



LAND

OBERÖSTERREICH

# Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung  
Gemeinde Bad Kreuzen



**natur:raum**  
Naturraumkartierung Oberösterreich



Endbericht



Land Oberösterreich

**NATUR**

# Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung  
Gemeinde Bad Kreuzen

Endbericht

Wien, 2009

**Projektleitung Naturraumkartierung Oberösterreich:**

Mag. Günter Dorninger

**Projektbetreuung Landschaftserhebungen:**

Mag. Günter Dorninger

**EDV/GIS-Betreuung**

Mag. Günter Dorninger

**Auftragnehmer:**

ARGE DI Frank Grinschgl & DI Andreas Raab

Schulgasse 63/31

1180 Wien

**Bearbeiter:**

DI Andreas Raab, Mag. Harald Hackl

im Auftrag des Landes Oberösterreich,  
Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung OÖ

**Fotos der Titelseite:**

Foto links: Kirche Bad Kreuzen

Foto rechts: Hügellandschaft bei Riener

**Fotonachweis:**

linkes Foto: DI Andreas Raab

rechtes Foto: DI Andreas Raab

**Redaktion:**

DI Andreas Raab

**Impressum:**

Medieninhaber: Land Oberösterreich

Herausgeber:

Amt der O.ö. Landesregierung

Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung Oberösterreich

4560 Kirchdorf an der Krems

Tel.: +43 7582 685 533

Fax: +43 7582 685 399

E-Mail: biokart.post@ooe.gv.at

Graphische Gestaltung: Mag. Günter Dorninger

Herstellung: Eigenvervielfältigung

Kirchdorf a. d. Krems, März 2009

© Alle Rechte, insbesondere das Recht der Vervielfältigung,  
Verbreitung oder Verwertung bleiben dem Land  
Oberösterreich vorbehalten

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>VORBEMERKUNGEN</b>	<b>4</b>
1.1	Allgemeines	4
1.2	Beschreibung des Bearbeitungsgebietes	5
1.2.1	Lage	5
1.2.2	Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr	6
1.2.3	Landschaftsgenese und Naturraum	8
1.2.4	Klima	8
1.2.5	Boden	9
1.2.6	Potenziell natürliche und aktuelle Vegetation	10
<b>2</b>	<b>BESCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE</b>	<b>11</b>
2.1	Teilgebiet 1: Grünland dominiertes Kuppenland	13
2.2	Teilgebiet 2: Talraum mit überwiegender Grünlandwirtschaft	15
2.3	Teilgebiet 3: Flach hügeliges Agrarland	16
<b>3</b>	<b>ZUSAMMENFASSEND E BESCHREIBUNG</b>	<b>17</b>
3.1	Ergebnisse der Landschaftserhebung	17
3.2	Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche	20
3.3	Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung	20
<b>4</b>	<b>VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS</b>	<b>21</b>
4.1	Datengrundlagen	21
4.2	Literaturverzeichnis	22
4.3	Sonstige Quellen	22

## Abbildungsverzeichnis

Abb. 1: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und ÖK50	12
Abb. 2: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und Orthophotos	13
Abb. 3: Prozentueller Anteil der erhobenen Grünland-Bestandestypen (insgesamt 0,94 % des Gemeindegebietes).	19

## Tabellenverzeichnis

Tabelle 1: Vergleich der Flächenverteilung	5
Tabelle 2: Mittelwerte vom Jahr 2006 von den nächstgelegenen Stationen	9
Tabelle 3: Ausgewählte Klimadaten von 1971 - 2000	9
Tabelle 4: Darstellung der Flächenverteilung und -größen der erhobenen Bestandestypen in Relation zur gesamten Gemeindefläche	18

## Anhang 1: Fotodokumentation

## Anhang 2: Beschreibung der Einzelflächen

## Anhang 3: Karten (1:5.000)

# 1 Vorbemerkungen

## 1.1 Allgemeines

Im Auftrag der Oö. Landesregierung, Naturschutzabteilung - Naturraumkartierung Oberösterreich, wird unter dem Titel „Naturraum, Naturraumkartierung Oberösterreich – Landschaftserhebung Oberösterreich“ die in Oberösterreich vorhandene Ausstattung, im Besonderen die der Kulturlandschaft, mit naturräumlich relevanten Strukturelementen und Biotopen erhoben. Im Gegensatz zur Biotopkartierung, die detaillierte Aussagen über die vegetationskundlichen Verhältnisse, Strukturmerkmale, Gefährdung, Nutzung, usw. trifft, gibt die Landschaftserhebung eine grobe und überblicksartige Darstellung der vorhandenen Elemente. Nur bestimmte Erhebungstypen werden über eine kurze Charakteristik beschrieben. Die Ergebnisse der Landschaftserhebung dienen als grundlegende Information für die Erarbeitung des Landschaftsleitbildes Oberösterreichs sowie für gutachtliche und planende Tätigkeiten von Behörden und anderen Planungsträgern. Bei konkreten Planungen sind jedoch aufbauend auf die Landschaftserhebung detaillierte Erhebungen durchzuführen.

Die Landschaftserhebung basiert auf einer Auswertung aktueller digitaler Farb-Orthophotos und vorliegender Unterlagen und erfolgt im Erhebungs- und Ausgabemaßstab 1 : 5.000. Begehungen werden auf ausgewählte Flächen beschränkt, und dienen insbesondere der Charakterisierung von Grünlandtypen sowie der Ansprache von Gehölzen. Bauland- und Siedlungsflächen sind nicht Gegenstand der Landschaftserhebung.

Die Ergebnisse der Landschaftserhebung werden für amtliche und private Gutachten, Planungen und Projekten zur Verfügung gestellt.

Die ARGE DI Frank Grinschgl & DI Andreas Raab wurde im Juni 2008 mit der Durchführung der Arbeiten zur Landschaftserhebung für die Gemeinde Bad Kreuzen im politischen Bezirk Perg beauftragt. Der Bearbeitungszeitraum erstreckte sich von Juli 2008 bis März 2009. Das Gemeindegebiet umfasst das Bearbeitungsgebiet 2008-18.

Gegenständlicher Bericht fasst die Ergebnisse der Landschaftserhebung der Gemeinde Bad Kreuzen zusammen. Grundlegende Unterlagen für die Digitalisierung und Aufarbeitung der Daten wurden vom Auftraggeber bereitgestellt (vollständige Auflistung siehe Kap. 4). Als Basis für den Bericht dienen die bei der Gemeinde erhobenen Pläne und Unterlagen wie z.B. der Flächenwidmungsplan und das Örtliche Entwicklungskonzept. Neben diverser Literatur zum Landschaftsraum sind auch die durch die Begehung vor Ort erworbenen Gebietskenntnisse und Wahrnehmungen durch den Bearbeiter eine wichtige Grundlage für die Berichterstellung. Weiters wurden Informationen aus Recherchen im Internet verwendet.

## 1.2 Beschreibung des Bearbeitungsgebietes

### 1.2.1 Lage

Die Marktgemeinde Bad Kreuzen liegt im oberösterreichischen Bezirk Perg im unteren Mühlviertel auf einem Bergrücken im Strudengau. Das Gemeindegebiet umfasst eine Gesamtfläche von 39,9 km<sup>2</sup> mit einer Nord-Süd Ausdehnung von 9,4 km und einer Ost-West Ausdehnung von 8,5 km und liegt an der südlichen Grenze der Böhmisches Masse. Der Hauptort Bad Kreuzen liegt auf einer Seehöhe von 469 m üNN 7km nördlich der Donau bei Grein.

Die Gemeinde liegt im politischen und im gerichtlichen Bezirk Perg und ist in folgende Ortsteile gegliedert: Innerstein, Klaus, Kollroßdorf, Kühweid, Lehen, Mitterdörfel, Neuaigen, Oberdörfel, Obereisendorf, Oberkalmberg, Panholz, Schönfichten, Thomastal, Unterdörfel, Untergaisberg, Wetzstein und Würzenberg.

Die Flächenverteilung (in km<sup>2</sup>) der Nutzungsklassen (Quelle: doris.ooe.gv.at) gibt einen groben Überblick über die Ausstattung des Gemeindegebietes (Stand 1999). Mit einer Größe von 24,21 km<sup>2</sup> (ca. 60 %) stellen die landwirtschaftlichen Flächen den größten Anteil an der Gemeindefläche dar. Davon wiederum sind 10,24 km<sup>2</sup> Ackerflächen. Während die Ackerflächen in den letzten Jahren flächenmäßig weniger wurden, nahm die gesamte landwirtschaftlich genutzte Fläche leicht zu. Die Waldfläche beträgt circa 11 km<sup>2</sup> (ca. 27 %) und diese hat von 1990 bis 1999 um 10 % zugenommen. Die restlichen Flächen werden von Gewässern, Bauflächen und sonstigen Flächen eingenommen.

Vergleicht man diese Flächenverteilung mit derjenigen von Oberösterreich, so sieht man, dass Bad Kreuzen einen überdurchschnittlich hohen Agrarflächenanteil und einen etwas geringeren Waldanteil hat (siehe hierzu Tabelle 1). Für den Vergleich mit Österreich gilt ähnliches wie für den vorigen.

Tabelle 1: Vergleich der Flächenverteilung

	<b>Bad Kreuzen</b>	<b>Oberösterreich</b>	<b>Österreich</b>
Landwirtschaftliche Nutzung [%]	60	44	49
Wald [%]	27	43	37

## 1.2.2 Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr

### Bevölkerung

Die Gemeinde Bad Kreuzen zählte 2008 2453 Einwohner. Seit dem Jahr 2001 mit einer Einwohnerzahl von 2331 weist die Gemeinde somit ein geringes, aber konstantes Bevölkerungswachstum auf und seit dem Jahr 2001 ist die Zahl um 5,2 % gewachsen. Je km<sup>2</sup> leben cirka 58 Personen, was verglichen mit anderen oberösterreichischen Gemeinden gering ist.

Die Bevölkerungsgliederung nach Altersgruppen bestand 2001 aus 32,9 % (768 Personen) unter 20-jährigen, während im Jahr 2008 nur 29 % (711 Personen) zu dieser Altersgruppe zu zählen waren. 20 bis 60 Jahre alt waren im Jahr 2001 50,4 % (1176 Personen), während im Jahr 2008 der Anteil bei 50,6 % (1243 Personen) lag. Über 60 Jahre waren im Jahr 2001 16,6 % (387 Personen), während es im Jahr 2008 20,3 % (499 Personen) waren. Dies zeigt eine doch deutliche Verschiebung in der Altersstruktur in den letzten Jahren mit einem doch deutlichen Anstieg der älteren Personen und einer leicht sinkenden Zahl der unter 20-jährigen, was einerseits auf eine sinkende Geburtenrate und eine vermehrte Abwanderung schließen lässt. Von den 2453 Einwohnern Bad Kreuzens sind 230 (9,4 %) Ausländer.

2001 waren 41,4 % erwerbstätig. In der Landwirtschaft waren knapp 10 % (223 Personen) der Erwerbspersonen tätig und in der Land- und Forstwirtschaft zusammen waren es 25 %.

Es gibt in Bad Kreuzen wesentlich mehr Auspendler (55,8 % der ET am Wohnort) als Einpendler (11,9 % der ET am Wohnort).

Betrachtet man die Wirtschaftssektoren, so nimmt die Land- und Forstwirtschaft unter den Erwerbstätigen am Arbeitsort den größten Anteil mit 45,5 % ein. Dahinter folgen mit 39,5 % verschiedene Dienstleistungen (inklusive 4,2 % im Gaststättenwesen) und mit 15 % die Industrie, Gewerbe und Bauwesen.

### Siedlung

Die heutige Erscheinungsform der Mühlviertler Landschaft geht im Wesentlichen auf die hochmittelalterliche Rodungs- und Kolonisationsbewegung zurück, die von verschiedenen weltlichen und geistlichen Grundherrschaften organisiert und von deren zahlreichen Untertanen getragen wurde. Generell kam es zu einem Vordringen von Süden nach Norden aus den günstigen Donauniederungen über die steilen Südabfälle des Böhmisches Massivs in geschützte Tal- und Beckenlagen der bewaldeten Hochlagen. In der eigentlichen Erschließungszeit zwischen dem 11. und 13. Jahrhundert war die Hochblüte der Burgen. Dies ist auch der Grund für die hohe Dichte von landschaftlich äußerst markanten Bauten in der Region. Die heute vorliegende geschlossene Fläche des Streusiedlungsgebietes aus Einzelgehöften mit Einödblockfluren wurde wahrscheinlich im Hochmittelalter erreicht.

Bad Kreuzen wurde zum ersten Mal im Jahr 1147 unter dem Namen Kreuzen im Zusammenhang mit der um 900 n.Ch. erbauten Burg Kreuzen erwähnt. Die Gegend um Kreuzen soll vom 8. bis zum 11. Jahrhundert von Slawen gerodet worden sein und daher wird zum Teil der Name Kreuzen slawisch gedeutet. Ursprünglich lag der Ort im Ostteil des Herzogtums Bayern und ab dem 12. Jahrhundert gehörte dieser Teil zum Herzogtum Österreich. Bad Kreuzen war während der Napoleonischen Kriege mehrfach besetzt.

Seit 1918 gehört der Ort zum Bundesland Oberösterreich. Im Jahr 1972 erfolgte die Erweiterung des Ortsnamens zu Bad Kreuzen.

Die auf einem Bergrücken liegende Gemeinde Bad Kreuzen mit ihren im hügeligen Gelände liegenden Ortsteilen bettet sich gut in die Kulturlandschaft ein. In den Randlagen findet man typische, kleinräumige und ältere Siedlungsstrukturen mit den traditionellen Streusiedlungen, während direkt um den Ort Bad Kreuzen neue, moderne Siedlungen angelegt werden.

Das wohl bekannteste Wahrzeichen Bad Kreuzens ist seine Burg, die einst zu den größten Doppelburgen gezählt hat und auf eine mehr als 1000 jährige Geschichte zurückblickt.

## Wirtschaft

Bad Kreuzen ist eine stark ländlich strukturierte und geprägte Gemeinde, die laut der Agrarstatistik Bodennutzung für die Gemeinde Bad Kreuzen (Stand 1999) 112 Haupterwerbsbetriebe und 109 Nebenerwerbsbetriebe aufweist. Im Vergleich zu 1990 nahm die Zahl an Haupterwerbsbetrieben bis 1999 um 11 Betriebe zu, während die Zahl der Nebenerwerbsbetriebe deutlich um 29 Betriebe abnahm. Bei diesen Betrieben handelt es sich zu mehr als 90 % um Futterbaubetriebe, während der Rest in die Sparte Forstbetriebe und Kombinationsbetriebe fällt. Der Großteil der landwirtschaftlichen Nutzfläche liegt in der Erschwerniszone 2, nur etwa 1/3 liegen in der Erschwerniszone 0 und 1.

Der Großteil der Erwerbstätigen arbeitet in der Land- und Forstwirtschaft mit insgesamt circa 300 Landwirte/innen, die für ein gepflegtes Landschaftsbild sorgen. Neben der Pflege des eigenen Grund und Bodens haben sich viele Landwirte noch weitere Standbeine geschaffen, indem der Großteil des kommunalen Winterdienstes an die Landwirte ausgelagert wurde.

Der Tourismus spielt in Bad Kreuzen ebenfalls eine wichtige Rolle, der den Landwirten und weiteren Personen vor allem durch das Angebot von Gästezimmern eine weitere Einnahmequelle verschafft. Die Tourismusstatistik für die Gemeinde Bad Kreuzen weist insgesamt für das Jahr 2007 eine Ankunftsanzahl von 10159, eine Nächtigungszahl von 34456 und eine durchschnittliche Aufenthaltsdauer von 3,4 Tagen auf. Von der Nächtigungszahl fällt der größte Teil in die Frühjahrs- bzw. Sommersaison (von Mai bis Oktober 2008; ca. 75 %) und nur 25 % der Nächtigungen fallen in die Wintersaison.

Besonders beliebt bei den Touristen sind die wunderschönen Wanderwege durch die Landschaft und entlang von natürlichen Fließgewässern und somit eignet sich dieses Gebiet in erster Linie für Ruhe- und Erholungssuchende. Besondere natürliche Sehenswürdigkeiten im Gemeindegebiet sind die Bad Kreuzner Wolfsschlucht und die Stillensteinkammer.

Besonders hervorzuheben ist noch das gesunde Bad Kreuzner Wasser und das Kneipptraditions Haus der Marien-Schwester, welches für Kurgäste erholsame und entspannende Tage anbietet.

Somit bietet Bad Kreuzen inmitten des Strudengaus und in unmittelbarer Donaunähe vieles was Ruhe- und Erholungssuchende schätzen.

## Verkehr

Das Gemeindegebiet Bad Kreuzen umfasst ein circa 120 km langes Straßennetz (davon 105 Gemeindestraßen bzw. landwirtschaftliche Güterwege) sowie 150 km Wanderwege.

Bad Kreuzen kann sowohl mit dem Auto als auch mit öffentlichen Verkehrsmitteln mit Bussen erreicht werden, wobei aber diese im Durchschnitt in nur stündlichen Abständen von bzw. nach Bad Kreuzen fahren.

Ansonsten liegt Bad Kreuzen in guter Erreichbarkeit zur A1, die in ca. 20 km erreicht ist. Weiters verlaufen durch beziehungsweise an Bad Kreuzen vorbei die Landstraßen L1435, die Richtung Süden verläuft und die südlich von Bad Kreuzen in die L1423 mündet. Über sie ist die Gemeinde Klam erreichbar. Die in Richtung Süd-Ost verlaufende L573 verbindet Bad Kreuzen mit dem ca. 8 km südlich liegenden Grein an der Donau und Richtung Norden mit der Nachbargemeinde Pabneukirchen.

### 1.2.3 Landschaftsgenese und Naturraum

Bad Kreuzen liegt im südlichen Teil der Raumeinheit des Aist-Naarn-Kuppenlandes, welches sich durch folgende Charakteristika auszeichnet:

- 1) Stark gegliedertes Berg- und Hügelland der Böhmisches Masse mit engen Talabschnitten, anstehenden Felsen in Wäldern, Wiesen und Äckern und Resten ursprünglicher Steinblockwiesen.
- 2) Die Gemeinde Bad Kreuzen weist einen hohen Waldanteil auf mit der Fichte, Esche und der Eiche als dominante Arten, die vorwiegend auf Kuppen und steilen Hängen größere Bestände bilden. Naturnahe Wälder findet man noch in zerstreuten Resten v.a. in steileren Hanglagen.
- 3) Bad Kreuzen weist ein reich verzweigtes Gewässernetz mit vielen Kleinstgerinnen und Wiesenbächen auf, deren Oberläufe vielfach verrohrt sind und die sich vielfach ohne Ufergehölzstreifen durch Wiesen ziehen. Die Fließstrecken selbst sind großteils naturnahe belassen.

Insgesamt handelt es sich bei dieser Raumeinheit um eine kleinräumig, gegliederte Landschaft mit einer kleinräumig, strukturierten Landwirtschaft mit Wiesen, Wald und Äckern mit einer teilweise guten Ausstattung mit Kulturlandschaftselementen (wie Gehölzgruppen, Hecken, Lesesteinmauern, Böschungen, Magerwiesen, selten kleinflächige Obstbaumwiesen etc.)

Das gesamte Gemeindegebiet entwässert südlich in die Donau.

Die geologische Karte von Österreich weist folgende geologische Typen für das Gemeindegebiet von Bad Kreuzen auf (Quelle: Geologische Bundesanstalt). Überwiegend und flächendeckend über das gesamte Gemeindegebiet erstrecken sich verschiedene Granite großteils der Weinsberger Granit, selten kommt auch noch der Mauthausener Granit vor. Weiters findet man noch sehr begrenzt Lössstandorte und sog. Ältere Linzer Sande.

### 1.2.4 Klima

Dieses Wuchsgebiet hat kühles, schwach boreal getöntes Klima und ist niederschlagsreicher als das Waldviertel.

Die Vegetationszeiten sind kühler und kürzer als in gleichen Höhenlagen des Alpenraums. Die Jahresniederschläge reichen im kollin/submontanen Bereich von etwa 700 mm bis etwa 1100 mm in niederschlagsbegünstigten Lagen im Westen. In hochmontan/tiefsubalpinen Höhenlagen des Böhmerwaldes und des Weinsberger Waldes herrschen ebenfalls Niederschlagsmengen um 1000 bis 1100 mm vor. Es gibt ein sommerliches Niederschlagsmaximum, jedoch auch einen hohen Winteranteil in den Staulagen im Westen.

Die mittlere Lufttemperatur ist um 0,5 bis 1,0°C tiefer als in vergleichbaren Gebieten der

Ostalpen, dadurch entsteht eine entsprechende Absenkung der Höhenstufen gegenüber den nördlichen Randalpen bis um 200/250 m, gegenüber den subkontinentalen Innentalen bis um 350/450 m.

Die folgende Tabelle zeigt die Klimadaten des Jahres 2006 für verschiedene Messparameter und drei, in der Nähe zur Marktgemeinde Bad Kreuzen liegenden Klimastationen (Quelle: Bundesamt und Forschungszentrum für Landwirtschaft und Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik).

	<b>Allerheiligen</b>	<b>Pabneukirchen</b>
Jahresniederschlag mm (2006)	909	1010
Mittlere Jahrestemperatur °C (2006)	8,7	8,1
Mittlere Jännertemperatur °C (2006)	- 5	-5,4
Mittlere Julitemperatur °C (2006)	21,4	21
Niederschlag Februar (mm)	60	89
Niederschlag Juli (mm)	116	68
Tage mit Schneedecke (2006)	92	94
Sonnenscheindauer (2006)	k.A.	k.A.
Vorherrschende Windrichtung	NW - W	NW

Tabelle 2: Mittelwerte vom Jahr 2006 von den nächstgelegenen Stationen

Folgende Mittelwerte von der Periode 1971-2000 stammen von den zur Marktgemeinde Frankenmarkt nächstgelegenen Klimastationen Allerheiligen, Pabneukirchen und Ybbs/Persenbeug:

	<b>Allerheiligen</b>	<b>Pabneukirchen</b>	<b>Ybbs/Persenbeug</b>
Mittlerer Jahresniederschlag	818,9	866,0	744,5
Mittlere Jahrestemperatur °C	8,1	7,6	9,1
Mittlere Jännertemperatur °C	-1,8	-2,1	-0,6
Mittlere Julitemperatur	17,7	17,1	18,8
Niederschlag Februar	43,7	51,9	38,5
Niederschlag Juli	123,8	118,1	101,3
Sonnenscheindauer	1746 (38,6%)	1745 (41,2%)	k.A.
Tage mit Schneedecke	66,5	69,1	39,4
Vorherrschende Windrichtung	W-NW	W - NW)	W

Tabelle 3: Ausgewählte Klimadaten von 1971 - 2000

## 1.2.5 Boden

Die Landschaft wird durch kristallines Rumpfgebirge mit flachen, nur zum Böhmerwald-Hauptkamm hin ausgeprägteren Mittelgebirgsformen und Steilhängen zum Donautal (Schutzwald!) geprägt. Mit den Abtragungsformen verknüpft sind alte Verwitterungsdecken: tiefgründig aufgemürbtes, kaolinisiertes Grundgestein und Braunlehmdecken. Weiters sind

Blockfluren und Solifluktionsdecken verbreitet. Böden der Braunerde-Podsolreihe aus Kristallin herrschen vor.

Im Gemeindegebiet überwiegt trockene bis mäßig trockene Fels-Braunerde auf saurem Granit. Alle Böden sind kalkfrei und zeigen saure Bodenreaktion.

Weiters kommen untergeordnet in Münzbach noch folgende Bodentypen vor (Quelle: eBOD – elektronische Bodenkarte von Österreich):

- In Bachtälern verteilt feuchte bis stellenweise nasse Gleyböden aus feinem Schwemmmaterial.
- An Hangfüßen, Gräben und in Mulden vergleyte Lockersediment-Braunerden Sie sind mäßig feucht bis feucht.
- Auf Verflachungen und leichten Hängen pseudovergleyte, gut versorgte Lockersediment-Braunerden aus feinen Deckschichten.
- Kleinflächig auf Talsohlen nasses Anmoor aus feinem Schwemmmaterial.
- in den Ortsbereichen Strukturortsboden und Restboden, bei denen es sich um menschlich überformte Bodenbildungen handelt

Im Bezug auf den Humustyp überwiegt in Bad Kreuzen der Mull. Entlang Gewässern und in Mulden ist meist Anmoormull vorhanden. Betrachtet man die Gründigkeit, so herrschen im Gemeindegebiet mittelgründige bis tiefgründige Böden vor, während seicht-mittelgründige Böden nur vereinzelt, an einigen wenigen Stellen im südlichen Gemeindegebiet vorkommen.

Betrachtet man die Wertigkeit der Ackerböden, so sind diese ungefähr zu gleichen Anteilen einerseits geringwertig und andererseits mittelwertig. Nur im südlichen Gemeindegebiet in der Nähe des Ortes Kühmeid gibt es hochwertige Ackerflächen.

Die Grünlandflächen hingegen sind in ihrer Wertigkeit größtenteils mittelwertig und nur wenige haben den Status geringwertig oder hochwertig.

### 1.2.6 Potenziell natürliche und aktuelle Vegetation

Das Aufnahmegebiet liegt im Wuchsgebiet 9.1 Mühlviertel, welches allgemein subherzynisches Fichten-Tannen-Buchen-Mischwaldgebiet darstellt. Auf reicher Braunerde (Hornblendegneis) reicht Buche bis in Hochlagen. Reichere, bindige Braunerden (Perlgneis) begünstigen die Tanne. In den tieferen Randlagen sind auch reiche (Eichen-)Buchen-Mischwaldgesellschaften entwickelt (Quelle: BFW 2005):

Verbreitet sind anthropogene Fichten-Ersatzgesellschaften und besonders in den tieferen Lagen sekundäre Rotföhrenwälder.

Folgende natürliche Waldgesellschaften wären im Gemeindegebiet aufzufinden:

- In der submontanen (312 - 600 ( 700) m) Stufe Stieleichen-Hainbuchenwald (*Galio sylvatici-Carpinetum*) z.T. mit Traubeneiche, Buche an wärmebegünstigten Hängen auf reicheren Standorten.
- Bodensaure, nährstoffarme submontane Rotföhren-Eichenwälder.
- Lindenmischwälder an Sonderstandorten in der submontanen Stufe.
- Schlucht-Lindenwald (*Aceri-Carpinetum*) mit Spitzahorn, Hainbuche an meist schattigen Hangschuttstandorten; Silikat-Block-Lindenwald (*Poo nemoralis-Tilietum*).
- In der submontanen und tiefmontanen (600 – 800 m) Stufe Buchenwald mit Tanne (Fichte, Eichen) vorherrschend.

- Vorwiegend Hainsimsen-Buchenwald (*Luzulo nemorosae*-Fagetum) mit Rotföhre auf ärmeren, Waldmeister-Buchenwald (*Asperulo odoratae*-Fagetum) auf basen- und nährstoffreicheren Silikatstandorten.
- Bodensaurer Rotföhrenwald (*Dicrano-Pinetum*) als kleinflächige Dauergesellschaft submontan bis tief-(-mittel)montan an flachgründigen Felskuppen; anthropogen entstanden (z.B. Streunutzung) oft auch an besseren Standorten.
- In der submontanen bis tiefmontanen Stufe Eschen-Schwarzerlen-Auwälder an Bächen und Flüssen. Waldsternmieren-Schwarzerlenwald (*Stellario nemori-Alnetum glutinosae*) mit Bruchweide und Geißfuß (*Aegopodium*) auf Schwemmböden, Winkelseggen-Eschen-Schwarzerlenwald (*Carici remotae-Fraxinetum*) an quelligen Stellen (Gleyböden).
- Auwaldreste mit Grauerle (*Alnetum incanae*).
- Laubmischwälder mit Esche, Bergahorn, Spitzahorn, Bergulme und Buche an frisch-feuchten (Schutt-)Hängen in luftfeuchtem Lokalklima (Grabeneinhänge, Schluchten). Z.B. Bingelkraut-Ahorn-Eschenwald (*Mercuriali-Fraxinetum*) und Geißbart-Ahornwald (*Arunco-Aceretum*) submontan-mittelmontan;
- Fichten-Tannen-Buchenwald (Leitgesellschaft) in der mittel-hochmontanen Stufe. Vorwiegend Wollreitgras-Fichten-Tannen-Buchenwald (*Calamagrostio villosae*-(*Abieti*-)Fagetum) auf ärmeren Standorten. Auf basen- und nährstoffreicheren Silikatstandorten (Weinsberger Granit) Quirlzahnwurz-Fichten-Tannen-Buchenwald (*Dentario enneaphylli*-(*Abieti*-)Fagetum mit Kleeschaumkraut (*Cardamine trifolia*) und Quirl-Weißwurz (*Polygonatum verticillatum*). Degradation der Bodenvegetation zum Astmoos-Heidelbeer-Drahtschmiele-Typ ist jedoch auch dort möglich.

## 2 Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

Die Zielsetzung der Landschaftserhebung für das Gemeindegebiet von Bad Kreuzen legt eine Untergliederung des Gemeindegebiets in zwei Teilgebiete nahe, da sowohl die naturräumlichen und geomorphologischen/geologischen Gegebenheiten und das Biotopinventar deutliche Unterschiede erkennen lassen. Die Biotopausstattung wird stark von den geologisch-morphologischen Einheiten bestimmt, da diese insbesondere durch das Relief auch die Art der Flächennutzung und deren Möglichkeiten wesentlich bestimmen.

### Teilgebiet 1: Grünland dominiertes Kuppenland

Das Teilgebiet 1 liegt nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung in der Raumeinheit „Aist-Naarn-Kuppenland“ und umfasst den Großteil des Gemeindegebietes.

### Teilgebiet 2: Talraum mit überwiegender Grünlandwirtschaft

Das Teilgebiet 2 liegt nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung zum größten Teil in der Raumeinheit „Südliche Mühlviertler Randlagen“ und nur zum kleinen Teil im „Aist-Naarn-Kuppenland“.

### Teilgebiet 3: Flach hügeliges Agrarland

Das Teilgebiet 3 liegt nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung zum größten Teil in der Raumeinheit „Südliche Mühlviertler Randlagen“ und nur zum kleinen Teil im „Aist-Naarn-Kuppenland“.

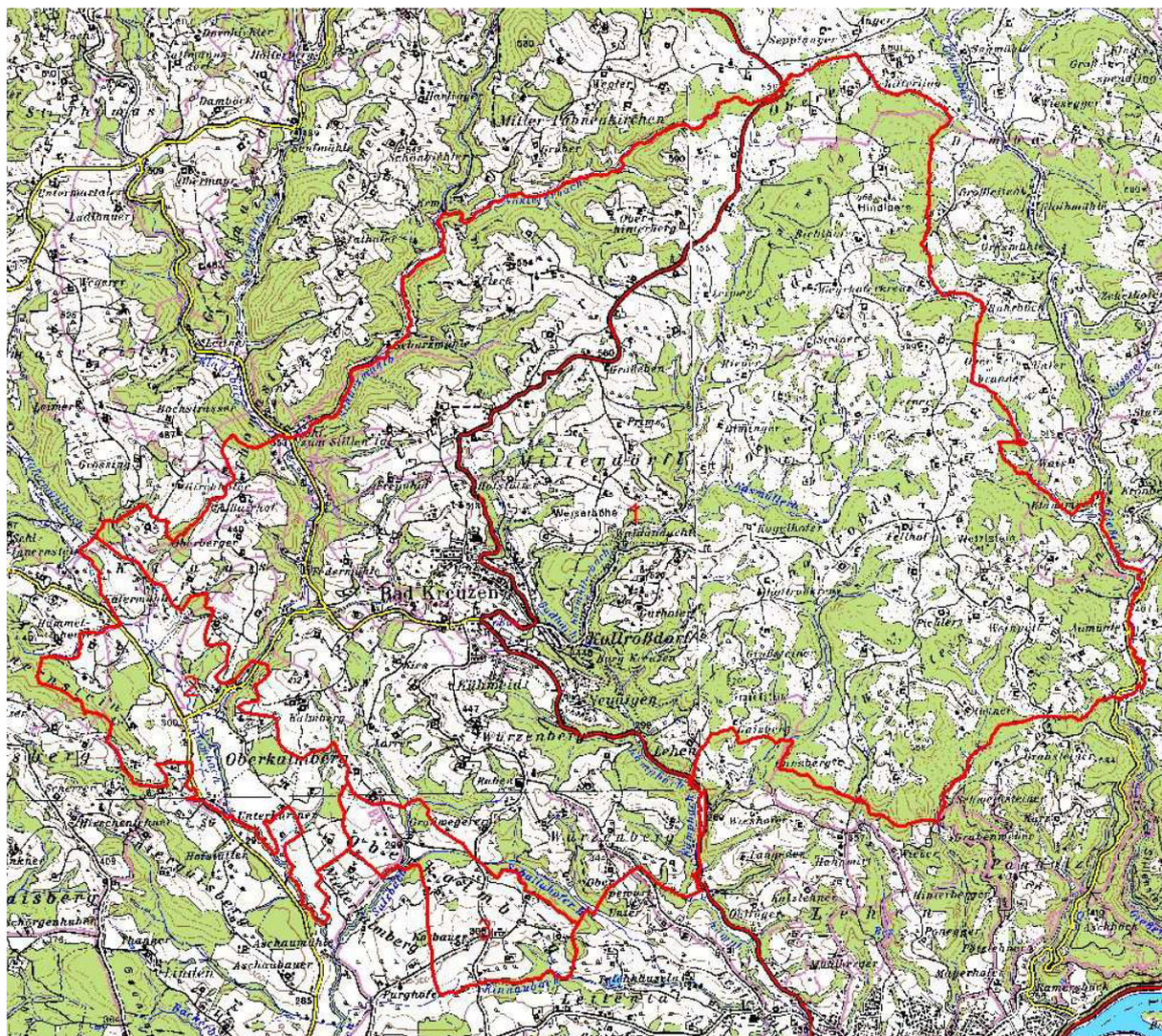


Abb. 1: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und ÖK50

Teilgebiet 1: Grünland dominiertes Kuppenland

Teilgebiet 2: Talraum mit überwiegender Grünlandwirtschaft

Teilgebiet 3: Flach hügeliges Agrarland

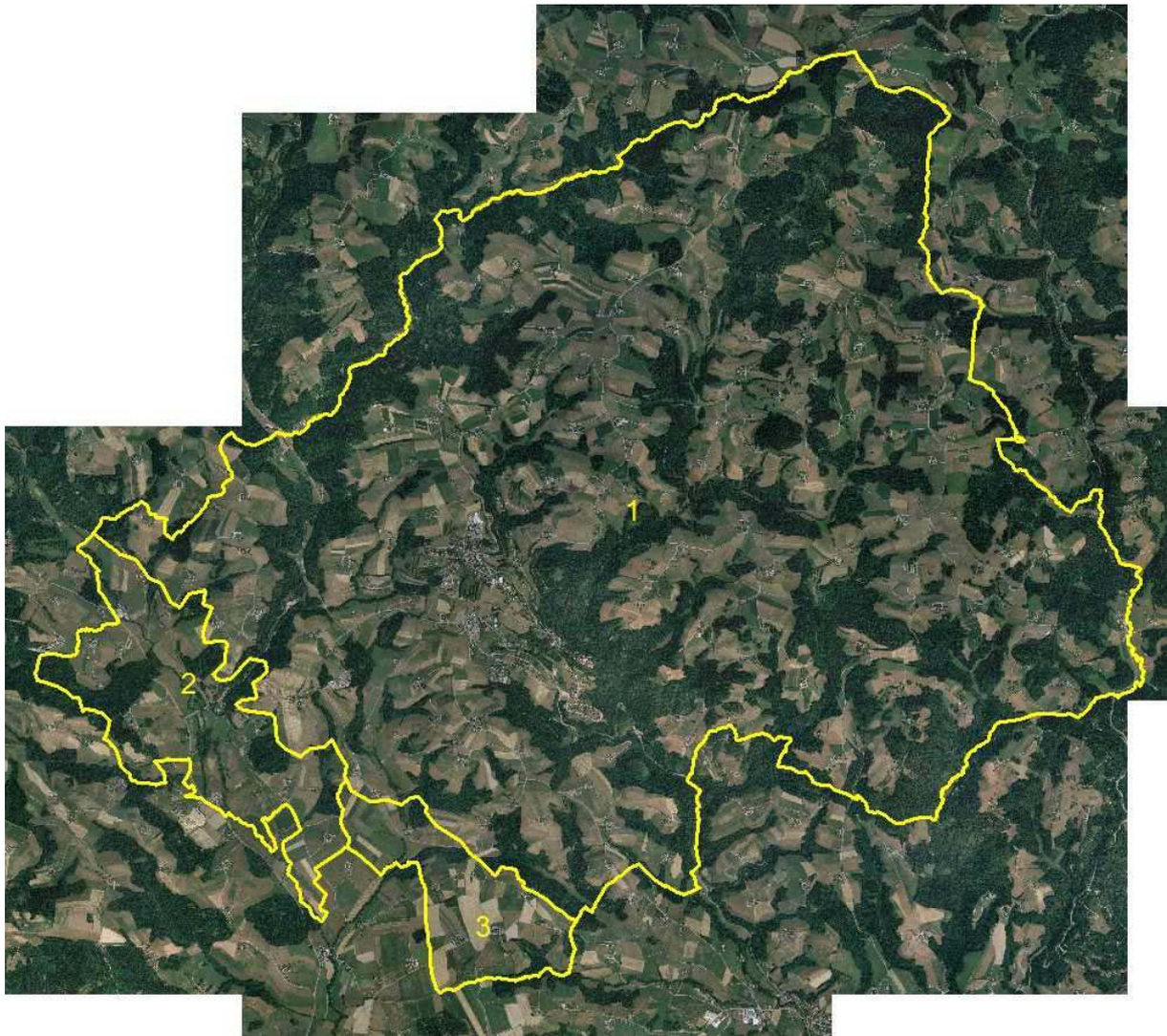


Abb. 2: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und Orthophotos

Teilgebiet 1: Grünland dominiertes Kuppenland

Teilgebiet 2: Talraum mit überwiegender Grünlandwirtschaft

Teilgebiet 3: Flach hügeliges Agrarland

## 2.1 Teilgebiet 1: Grünland dominiertes Kuppenland

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Viele größere und kleine naturnahe Mischwälder an steilen Grabenhängen und Kuppen.</li> <li>• Nadelwälder vor allem im Norden des Gemeindegebietes in höheren Lagen.</li> <li>• Wenige und nur kleine reine Laubwälder.</li> <li>• Naturnähe und Standortgerechte Artenzusammensetzung ist in den Laubwäldern gut erfüllt.</li> <li>• Die Mischwälder sind durch hohe Anteile von Fichten verändert.</li> <li>• Häufige Laubbaumarten sind Buche, Esche, Schwarzerle,</li> </ul>

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
	Bergahorn, Winterlinde, Hainbuche, Traubenkirsche und Stieleiche.
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Der Großteil der landwirtschaftlichen Nutzfläche wird als Grünland genutzt.</li> <li>• Extensives naturschutzfachlich bedeutendes Grünland ist meist auf Restflächen, entweder auf steilen Hängen, schmale Wegböschungen oder Feuchtflächen begrenzt.</li> <li>• Viele Streuobstwiesen um die Streusiedlungen.</li> <li>• Weiden sind eher selten anzutreffen.</li> </ul>
Moore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zwei Niedermoorflächen mit Torfmoos und Seggen.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kleinflächige Obstbaumwiesen und –reihen sind regelmäßig im Bereich von Weilern vorhanden, stellen ein wichtiges Element in der Biotopausstattung und im Landschaftsbild dar.</li> <li>• Relativ wenige Obstbaumreihen und einzelne Obstbäume entlang von Straßen oder Wegen.</li> <li>• Kleinstwaldflächen oder Hecken sehr häufig vorhanden.</li> <li>• markante Obstbäume sind häufig vorhanden.</li> <li>• Markante Einzelbäume sind häufig erhalten.</li> <li>• Naturschutzfachlich wertvolle Wiesen und Weiden sind auf wenige Restflächen beschränkt.</li> <li>• Uferbegleitende Gehölzstreifen sind bei größeren Gewässern meist lückig vorhanden und naturnah mit standortgerechten Arten aufgebaut, allerdings nur als schmale Streifen ausgebildet.</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entwässerung des größeren Teiles des Teilgebietes über den Gießenbach und den Kämpbach in die Donau.</li> <li>• Der kleinere Teil entwässert in den Klambach, der in die Donau führt.</li> <li>• Viele kleine, an den Hängen entspringende und meist durch Wald verlaufende Bäche. Manchmal im Grünland verrohrt.</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden.</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Traditionell bäuerliche Siedlungsstruktur mit Vierkanthöfen, Dreiseithöfen und einigen Weilern.</li> <li>• Hauptort mit kleinem, altem Ortskern und neueren Einzelhaussiedlungen.</li> <li>• Kühweid und Neueigen mit relativ großen Einzelhaussiedlungen. Unverbaute Flächen noch oft vorhanden.</li> <li>• Siedlungsdynamik eher gering.</li> <li>• Große Kuranstalt.</li> <li>• Zwei relativ große Sägewerke.</li> <li>• Burg Kreuzen.</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Höhenlagen zwischen 300 und 660 m üNN.</li> <li>• Breite Kuppen mit steilen Hängen und engen, meist bewaldeten Gräben und Tälern.</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zahlreiche Kleinstwaldflächen auf steinigigen Kuppen und Hügeln.</li> <li>• Struktureiche von Grünlandwirtschaft geprägte Landschaft.</li> </ul>

## 2.2 Teilgebiet 2: Talraum mit überwiegender Grünlandwirtschaft

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mehrere kleine Mischwaldgebiete vor allem auf Talhängen.</li> <li>• Naturnahe und Standortgerechte Artenzusammensetzung ist in den Mischwaldbeständen zu Gunsten der Fichte verändert.</li> <li>• Häufige Laubbaumarten sind Buche, Esche, Bergahorn, Stieleiche, Hainbuche und Fichte.</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intensiv genutztes Dauergrünland überwiegt die Ackerflächen bei weitem.</li> <li>• Extensives naturschutzfachlich bedeutendes Grünland ist auf Restflächen, entweder schwer zu bewirtschaftende Hänge oder weniger gedüngte, feuchte Flächen am Talboden begrenzt.</li> <li>• Kleine Streuobstwiesen um die Höfe.</li> <li>• Weiden sind wenige vorhanden. Vor allem auf Steiflächen.</li> </ul>
Moore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kleinflächige Obstbaumwiesen und –reihen sind regelmäßig im Bereich von Höfen vorhanden, stellen ein wichtiges, charakteristisches Element in der Biotopausstattung und im Landschaftsbild dar.</li> <li>• Viele Obstbaumreihen und einzelne Obstbäume, selten entlang von Wegen.</li> <li>• markante Einzelbäume sind selten vorhanden.</li> <li>• Naturschutzfachlich wertvolle Wiesen und Weiden sind auf wenige Restflächen beschränkt.</li> <li>• Uferbegleitende Gehölzstreifen sind vorhanden, mit standortgerechten Arten aufgebaut, mit relativ großer Breite und sehr struktureich.</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entwässerung des gesamten Teilgebietes Richtung Südosten über den Klambach in die Donau.</li> <li>• Einmündung des Klausbaches in den Klambach.</li> <li>• Klambach; meist mit naturnahem leicht mäandrierendem Lauf, große Tiefen- und Breitenvarianzen, nur bei Straßenquerungen verbaut.</li> <li>• Klausbach: Eintritt in den Talraum nach Schluchtstrecke mit Mäandern; größtenteils naturnaher Verlauf.</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden.</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Traditionell bäuerliche Vierkanthöfe in Streulage mit geringer Siedlungsdynamik.</li> <li>• Ein kleines Betriebsgebiet neben Landesstraße.</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Höhenlagen zwischen 285 und 410 m üNN.</li> <li>• Flacher Talboden mit meist flachen Talhängen.</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wiesenflächen am Talboden durchwegs entwässert.</li> <li>• Einzelne junge Brachflächen und eine kleine Aufforstung am Talboden.</li> </ul>

## 2.3 Teilgebiet 3: Flach hügeliges Agrarland

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einige kleine naturnahe Mischwälder an steileren Hängen.</li> <li>• Wenige und nur sehr kleine reine Laubwälder.</li> <li>• Naturnähe und Standortgerechte Artenzusammensetzung ist in den Laubwäldern gut erfüllt.</li> <li>• Die Mischwälder sind durch hohe Anteile von Fichten verändert.</li> <li>• Häufige Laubbaumarten sind Buche, Esche, Schwarzerle, Bergahorn, Winterlinde, Hainbuche, Traubenkirsche und Stieleiche.</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die landwirtschaftliche Nutzfläche wird als Acker und in geringerem Ausmaß als Grünland genutzt.</li> <li>• Extensives naturschutzfachlich bedeutendes Grünland ist nicht vorhanden.</li> <li>• Viele kleine Streuobstwiesen um die Streusiedlungen.</li> <li>• Weiden sind nicht anzutreffen.</li> </ul>
Moore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kleinflächige Obstbaumwiesen und –reihen sind regelmäßig im Bereich von Weilern vorhanden, stellen ein wichtiges Element in der Biotopausstattung und im Landschaftsbild dar.</li> <li>• Relativ viele Obstbaumreihen und einzelne Obstbäume entlang von Straßen oder Wegen.</li> <li>• Kleinstwaldflächen oder Hecken sind nicht vorhanden.</li> <li>• Markante Obstbäume sind häufig vorhanden.</li> <li>• Markante Einzelbäume sind nur sehr selten erhalten.</li> <li>• Uferbegleitende Gehölzstreifen sind nur wenige und meist lückig vorhanden und naturnah mit standortgerechten Arten aufgebaut, allerdings nur als schmale Streifen ausgebildet.</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entwässerung des Teilgebietes über den Sulzbach und zwei weitere kleine Bäche letztlich in die Donau.</li> <li>• Die Bäche entspringen an Hängen und verlaufen meist durch Wald.</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden.</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Traditionell bäuerliche Siedlungsstruktur mit Vierkanthöfen, Dreiseithöfen.</li> <li>• Siedlungsdynamik sehr gering.</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Höhenlagen zwischen 260 und 340 m üNN.</li> <li>• Flach-welliges Hügelland.</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>

## 3 Zusammenfassende Beschreibung

### 3.1 Ergebnisse der Landschaftserhebung

Die Gemeinde Bad Kreuzen liegt in der geologischen GroÙeinheit der Böhmisches Masse. Ihre Hügel und Kuppen bestehen vor allem aus Weinsberger Granit. Die Landschaft weist ein hügeliges Relief mit kleinräumigem Wechsel zwischen engen, steilen Talungen, Schluchtstrecken und Kuppen auf. Ein engmaschiges Netz aus kleinen Bächen, die auf den Hängen entspringen und durch die engen Gräben und Täler fließen ist typisch. Das kleinräumige Nebeneinander von Grünland, Hangwäldern, kleinen Waldflächen und Heckenzügen lässt ein optisch sehr reizvolles, kleinräumig verzahntes Landschaftsmosaik entstehen. Charakteristisch ist die „umgekehrte“ Nutzungsverteilung. Die wenigen Ackerflächen liegen meist auf den hochgelegenen Verebnungen der Kuppen, die Oberhänge sind von Dauergrünland eingenommen und die steilen Mittel- und Unterhänge sind bewaldet.

Die größten Flächen werden von Mischwald eingenommen. Die Bestände sind von ihrer Artenzusammensetzung und Struktur unterschiedlich, von naturnahen Laubmisch-Schluchtwäldern bis zu einförmigen Fichtenforsten. Generell wird die Fichte aus ökonomischen Gründen stark gefördert und ist stärker vertreten als naturräumlich gegeben.

In jüngerer Zeit hat insbesondere die Intensivierung und strukturelle Änderung in der Landwirtschaft zu Veränderungen in der Landschaft geführt. Die Bodennutzung verschob sich von der Ackernutzung weg in Richtung Grünland (Futterbaubetriebe). Dadurch wird die Umorientierung von Selbsterhaltungswirtschaft hin zu Milchwirtschaft und Rinderzucht deutlich. In der Ackerwirtschaft fand eine Umschichtung zum verstärkten Silomaisanbau statt. Außerdem wird Wintergerste, Winterweizen, Sommergerste, Roggen, Hafer und Klee gras angebaut.

Es steht die intensive Grünlandwirtschaft in enger Verzahnung mit forstwirtschaftlich genutzten Flächen im Vordergrund. Bei den extensiveren Wiesen stellen artenreiche Fettwiesen den Hauptteil. Vor allem an Straßenböschungen sind Grusrasen zu finden. Feuchtwiesenstandorte, primär in den Talbodenbereichen sind fast vollständig durch Entwässerung in wüchsige Wirtschaftswiesen verwandelt. Kleinflächige Obstwiesen findet man fast um jeden Hof und nehmen mit 1,05 % der Gemeindefläche eine herausragende Stellung unter den Bestandestypen ein. Obstbaumreihen, Baumreihen und Einzelbäume sind im Kuppenland weit verbreitet.

Die Landschaft ist bedingt durch das bewegte Relief und die damit verbundenen Waldflächen und die Obstwiesen reich gegliedert. Kleinstwaldflächen, Hecken sind reichlich vorhanden, manchmal auf Blockstreu. Westlich von Bad Kreuzen ist kleinräumig eine verbuschte Stufenrainlandschaft erhalten. Aufforstungen sind nur wenige getätigt worden, die Waldfläche hat in den letzten Jahrzehnten jedoch kontinuierlich zugenommen. Dies ist durch den Strukturwandel der Landwirtschaft mit der einhergehenden Aufgabe von Steiflächen bedingt. Sukzessionsflächen sind kaum vorhanden.

Die Ufer der größeren Gewässer sind meist durch im Altersaufbau und Artenzusammensetzung vielfältig strukturierte und standortgerechte Gehölze gesäumt. Der Unterwuchs ist durch Feuchte liebende und Nährstoff zeigende Hochstauden wie MädesüÙ und Brennnessel geprägt. Das indische Springkraut scheint im Gemeindegebiet in Ausbreitung begriffen. Die Uferbegleitgehölze stellen ein auffälliges und wertvolles Strukturelement in der Landschaft dar.

Die Siedlungsstrukturen sind durch eine Vielzahl an Einzelhöfen in Streulage und Weiler, den dicht bebauten Hauptort und junge Einzelhaussiedlungen geprägt. Betriebsgebiete sind nur wenige vorhanden.

Die folgenden Tabellen und Diagramme geben einen zusammenfassenden Überblick über die prozentuelle Flächenverteilung und Flächengrößen der erhobenen Bestandestypen in Relation zur gesamten Gemeindefläche.

Bestandestyp	Fläche	Anteil an der Gemeindefläche
	ha	%
Nadelwald/Nadelholzforst	415,9956	10,42
Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst	986,3607	24,70
Laubwald/Laubholzforst	75,3161	1,89
Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m <sup>2</sup>	9,2897	0,23
Uferbegleitgehölz	10,0163	0,25
Heckenzug	1,6542	0,04
Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	41,9373	1,05
Baumreihe, Allee	0,6254	0,02
Markanter Einzelbaum	0,025	0,00
Trockenmauer, Lesesteinmauer und -wall	0,0044	0,00
Einzelfelsformation < 1ha außerhalb von Wäldern/Forsten	0,4323	0,01
Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	3,7824	0,09
Großröhricht und Schilfröhricht	0,353	0,01
Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	1,177	0,03
Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	1,6953	0,04
Sukzessionsfläche von frischem artenreichem Magergrünland	0,1647	0,00
Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten	0,3127	0,01
Neubewaldung/Aufforstung	8,7702	0,22
Feuchtes und nasses Extensivgrünland	5,2365	0,13
Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren	0,8427	0,02
Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	17,9839	0,45
Borstgrasrasen, bodensaure Zwergstrauchheide	0,0565	0,00
Grünland-Sondernutzung	0,895	0,02
Stehendes Gewässer	0,682	0,02
Fließendes Gewässer	13,5086	0,34
Gesamt	1597,1175	40,00

Tabelle 4: Darstellung der Flächenverteilung und -größen der erhobenen Bestandestypen in Relation zur gesamten Gemeindefläche

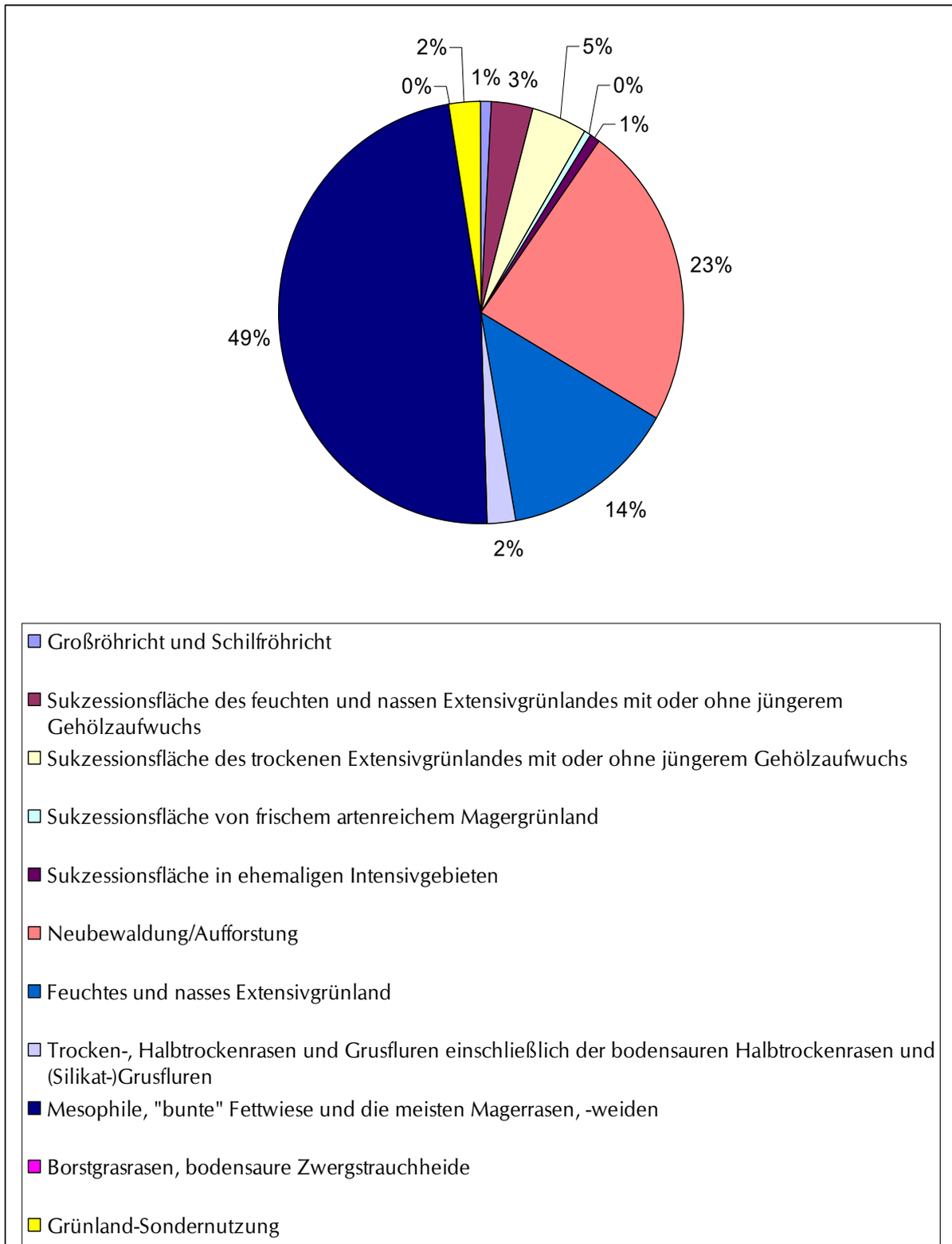


Abb. 3: Prozentueller Anteil der erhobenen Grünland-Bestandestypen (insgesamt 0,94 % des Gemeindegebietes).

## 3.2 Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche

In der intensiv landwirtschaftlich genutzten Gemeinde finden sich einige naturschutzfachlich wertvolle Bereiche. Der Klambach, der Klausbach und der Gießenbach sind als naturnahe Bäche mit Mäandern, Umlagerungen, Schotterbänken und Kolkbereichen erhalten.

Auch die Ausstattung mit wichtigen Strukturelementen inklusive kleiner Waldflächen ist insgesamt gut. Zu den naturschutzfachlich interessanten Trittsteinbiotopen zählen vor allem die zahlreichen Kleinwaldflächen auf Kuppen und die naturnahen Hangwälder, die strukturreichen Uferbegleitgehölze entlang der Bäche, und die Obstbaumwiesen. Auch Baumreihen, Obstbaumreihen, Hecken und markante Einzelbäume sind relativ häufig anzutreffen. Innerhalb der Ortschaft Bad Kreuzen fungieren Obstgärten und Gärten als Trittsteinbiotope.

Die vorhandenen Kleinstwaldbestände, Hecken und Uferbegleitgehölze sind vorwiegend Laubgehölzbestände, diese tragen zur Artenvielfalt und zur Strukturierung der Landschaft bei und stellen einen bedeutenden Lebensraum für Tiere und Pflanzen dar. Als Trittsteinbiotope im intensiven Grünland sollten sie unbedingt erhalten bleiben.

Artenreiche Fettwiesen und Magerwiesen sind auf wenige Restflächen, vorwiegend an Böschungen und Randlagen, beschränkt.

Bodensaure Grusrasen sind öfter auf humusarmen Straßenböschungen ausgebildet. Feuchte Standorte dürften früher weit verbreitet gewesen sein, fehlen heutzutage jedoch in Folge intensiver Landwirtschaft mit Meliorationen in den Talräumen weitgehend. Bei einem Quellbach des Gießenbaches ist eine Niedermoorfläche erhalten, die vor Intensivierung oder Nutzungsaufgabe bewahrt werden muss.

## 3.3 Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung

Die nassen und feuchten Standorte um die Bäche sind durch Entwässerungen, Düngung mit Intensivierung der Bewirtschaftung fast gänzlich beseitigt. Magere und trockene Standorte wurden durch Aufgabe der Nutzung und Aufforstung, Düngung und Intensivierung der Bewirtschaftung oder verschiedene Baumaßnahmen entscheidend verändert und als ökologisch wertvoller Standort vernichtet. Manche Abschnitte von kleinen Bächen verrohrt oder zumindest begradigt. In den landwirtschaftlich intensiv nutzbaren Flächen wurden Hecken und Feldgehölze gerodet und deren Standorte der landwirtschaftlichen Nutzung zugeführt.

An artenreichem, extensiv bewirtschaftetem Grünland und Extremstandorten wurden die größten Defizite festgestellt. Die offenkundigsten Defizite stellen einerseits die Entwässerung der Feucht- und Nasswiesen und die intensive Landwirtschaft bis nahe an die Ufer dar.

Die noch vorhandenen Feuchtwiesen, Seggenrieder und Feuchtwiesenbrachen stellen wertvolle Lebensräume dar, die einem breiten Spektrum an Pflanzen- und Tierarten Heimat bieten. Die erforderliche extensive Pflege sollte durch Pflegeausgleichszahlungen sichergestellt werden.

Durch die Extensivierung bachnaher Wiesen und den Verzicht auf Düngung in Waldrandlagen und Steilhängen könnten die oben erwähnten Defizite etwas abgeschwächt werden.

Verstärkt sollte insgesamt auf eine Extensivierung landwirtschaftlicher Nutzflächen, insbesondere Dauergrünland, hingewirkt werden. Diese Flächen besitzen ein natürliches Potential zur Ausbildung artenreicher Magerwiesenstandorte mit reizvollem Blühaspekt, welcher derzeit kaum in Erscheinung tritt. Bestehende Förderkulissen (ÖPUL u.a.) sollten verstärkt genutzt werden. Andererseits muss die Pflege der vorhandenen Magerstandorte

gesichert werden um eine Verbuschung und die damit einhergehende Artenverringering zu verhindern.

Ebenfalls sollte auf eine Umwandlung naturferner Nadelwaldbestände hingewirkt werden. Eine weitere Ausdehnung der Waldflächen sollte verhindert werden. Derzeit ist diese Gefahr aber nur in geringem Maße gegeben, neue Aufforstungen wurden nur wenige festgestellt.

Die reiche Ausstattung mit Strukturelementen wie Hecken, Baumreihen, Rainen, Feldgehölzgruppen und Steinformationen weisen teilweise eine von der übrigen Landschaft abweichende Artenzusammensetzung auf und stellen auch wertvolle Rückzugs- und Vernetzungselemente dar. Der Verlust dieser charakteristischen Elemente durch Geländekorrekturen, Aufforstungen oder großflächiger Wiederbewaldung sollte nach Möglichkeit verhindert werden. In erster Linie ist auch hier an entsprechende Abgeltung des erhöhten Bewirtschaftungsaufwandes zu denken.

Im Bezug auf die Obstbaumwiesen sollte auch darauf geachtet werden, dass alter Baumbestand längst möglich erhalten bleibt und dass gegebenenfalls lokaltypische Streuobstbaumarten wieder nachgepflanzt werden.

## 4 Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis

### 4.1 Datengrundlagen

#### Vom Auftraggeber beigestellte Daten

- Farb-Orthophotos im Triangulierungsblattschnitt 1:5000, Bildflug: 28.07.2006 (© Land Oberösterreich)
- Digitale ÖK50 (kartographisches Modell KM50) im Blattschnitt TB20000 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Gemeindegrenzen aus der Digitalen Katastralmappe, Stand 07-2006 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Digitale Katastralmappe, (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- 10m Höenschichtlinien generiert aus dem Digitalen Höhemodell (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Digitales Landschaftsmodell - Gewässernetz (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Naturschutzfachliche Raumgliederung Oberösterreichs, Stand 11-2004 (© Land Oberösterreich)
- Moorflächen nach Krisai & Schmidt (aus GENISYS) (© Land Oberösterreich)

#### Gemeinde Bad Kreuzen

- Flächenwidmungsplan der Stadtgemeinde Bad Kreuzen, Stand: September 2008

## 4.2 Literaturverzeichnis

- BMLF BUNDESMINISTERIUM FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.; 1997): Hydrographisches Jahrbuch von Österreich 1994. Herausgegeben vom Hydrographischen Zentralbüro im Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien.
- BUNDESAMT UND FORSCHUNGSZENTRUM FÜR LANDWIRTSCHAFT (1992): Erläuterungen zur Bodenkarte 1:25.000 Kartierungsbereich 140 Grain Oberösterreich; Herausgegeben vom Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien.
- MUCINA L., G. GRABHER und T. ELLMAUER (Hrsg.; 1993): Die Pflanzengesellschaften Österreichs Teil I bis III. - Gustav Fischer Verlag Stuttgart - New York.
- UMWELTBUNDESAMT (UBA, Hrsg.; 1987): Biotopkartierung. Stand und Empfehlungen. - Herausgegeben vom Umweltbundesamt Wien in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Institut für Raumplanung ÖIR, Wien.
- UMWELTBUNDESAMT (UBA, Hrsg.; 1989): Biotoptypen in Österreich. Vorarbeiten zu einem Katalog. - Herausgegeben vom Umweltbundesamt Wien, Wien.
- ADLER W., OSWALD K., FISCHER R. (1994): Exkursionsflora von Österreich. - Herausgegeben vom Eugen Ulmer Verlag, Wien.
- ROTHMALER W. (1987): Exkursionsflora, Atlas der Gefäßpflanzen. – Volk und Wissen Volkseigener Verlag, Berlin.
- AMT DER OÖ LANDESREGIERUNG (2004): Natur und Landschaft, Leitbilder für Oberösterreich, Band 16: Raumeinheit Aist-Naarn-Kuppenland, Linz.
- AMT DER OÖ. LANDESREGIERUNG (2007): Natur und Landschaft, Leitbilder für Oberösterreich, Raumeinheit –Südliche Mühlviertler Randlagen, Band 37. – Wien und Linz

## 4.3 Sonstige Quellen

- Internet-Abfrage: <http://doris.ooe.gv.at> [besucht am 24.1.09].
- Internet-Abfrage der NALA-Daten: <http://www.ooe.gv.at/natur/nala/index.htm> [besucht am 24.1.09].
- Internet-Abfrage GENISYS - Geographisches Naturschutz-Informationssystem: <http://www.ooe.gv.at/natur/genisys/> [besucht am 24.1.09].
- Internet-Abfrage: <http://www.ooe.gv.at/> [besucht am 25.1.09].
- Internet-Abfrage: <http://www.zamg.ac.at> [besucht am 25.1.09].
- Internet-Abfrage: <http://geomap.geolba.ac.at> [besucht am 25.1.09].
- Internet-Abfrage BFW (Bundesamt für Bundesforschungs- und Ausbildungszentrum für Wald, Naturgefahren und Landschaft: <http://bfw.ac.at/> [besucht am 25.1.09].
- Internet-Abfrage: <http://www.geologie.ac.at/> [besucht am 25.1.09].
- Internet-Abfrage: <http://www1.land-oberoesterreich.gv.at/butleist/index.asp?Bereich=8&Sel=910&Hauptframe=/natur/nala/asp/start.asp> [besucht am 2.1.09].
- Internet-Abfrage: [www.bad-kreuzen.at](http://www.bad-kreuzen.at) [besucht am 24.1.09].

# Anhang 1

## Fotodokumentation



Abb. 1: Straßenböschung mit lückigem Halbtrockenrasen (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 2: Typische Einzelhöfe (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 3: Strukturreiche Landschaft bei Fleck (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 4: Magerweide nördlich von Fleck (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 5: Zwischen Leimer und Großeben (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 6: Entwässerungsgräben bei Obereisendorf (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 7: Hügellandschaft mit Weide bei Riener (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 8 Kleinflächige bodensaure Heide (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 9: Landschaft bei Ferner (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 10: Gießenbachtal (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 11: Feuchtwiese nahe Wais (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 12: Landschaft beim Kollroßkreuz (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 13: Junge Aufforstung eines mageren, steilen Hanges (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 14: Intensivwiesen auf flachem Rücken bei Gurhofer (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 15: Bei Burg Kreuzen (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 16: Neuaigen (Foto: DI Andreas Raab)

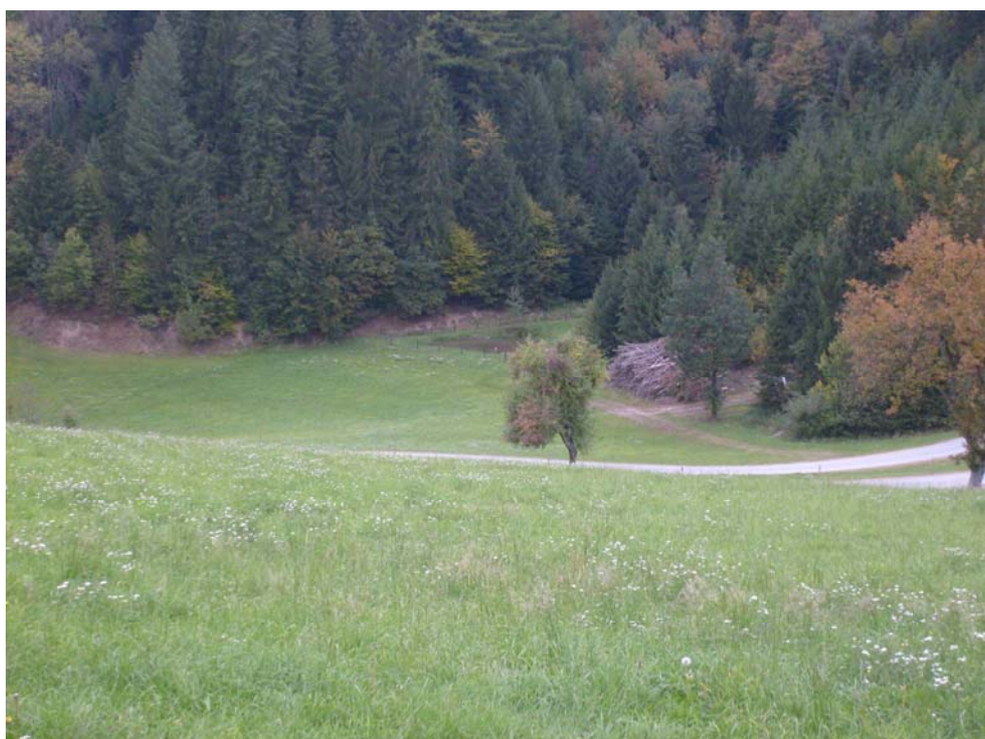


Abb. 17: Fischteiche am Waldrand bei Lehen (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 18: Kühweid mit Burg Kreuzen im Hintergrund (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 19: Blick auf Bad Kreuzen von Kühweid aus (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 20: Sukzessionsfläche mit Pfeifengras am Ortsrand (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 21: Alte Obstbaumreihen bei Großwegerer (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 22: Blick auf das Klambachtal (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 23: Klausbach bei Federmühle (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 24: Schurzmühlbach (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 25: Entwässerte Wiesen im Klambachtal nordwestlich von Kalmberg (Foto: DI Andreas Raab)



Abb. 26: Blick auf Innerstein (Foto: DI Andreas Raab)

# Anhang 2

## Beschreibung der Einzelflächen

(Datenbank-Bericht: Auswahl Berichte Gemeinde -  
"Ausdruck Endbericht" sortiert nach Flächennummer)

Gemeinde: **41108 Bad Kreuzen**

Bezirk: **Perg**

lfd. Nummer:	<b>1</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>420</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>112</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Fischteich ohne Makrophyten.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>258</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>4</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1705</b>	Länge in m:	<b>163</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>5</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1359</b>	Länge in m:	<b>138</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>7</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>382</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>8</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>61126</b>	Länge in m:	<b>1259</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>9</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>538</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>11</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3887</b>	Länge in m:	<b>125</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>12</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>259</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>13</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>901</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>14</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1040</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>15</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13976</b>	Länge in m:	<b>274</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>16</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>741</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>17</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1630</b>	Länge in m:	<b>135</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>18</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1736</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>19</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4949</b>	Länge in m:	<b>276</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz mit Alnus glutinosa, Fraxinus exc., Salix spec., Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Prunus padus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>20</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7423</b>	Länge in m:	<b>189</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>21</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3281</b>	Länge in m:	<b>164</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>22</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>690</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>23</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>280</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Baumgruppe neben Hof.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>24</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>25587</b>	Länge in m:	<b>1001</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>25</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>166</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>26</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>493</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>27</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1391</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>28</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>162</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>29</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3208</b>	Länge in m:	<b>278</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz mit Alnus glutinosa, Fraxinus exc., Salix spec., Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Prunus padus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>30</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>869</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>31</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6423</b>	Länge in m:	<b>421</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Typisch ausgebildeter Ufergehölzstreifen mit Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Acer pseudoplatanus, Strauchschicht mit dominierender Corylus avellana, Krautschicht mit Urtica dioica.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>33</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>330</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>34</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>528</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>35</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>57</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>36</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>514</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz mit Alnus glutinosa, Fraxinus exc., Salix spec., Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Prunus padus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>38</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1813</b>	Länge in m:	<b>128</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>39</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>181</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz mit <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Fraxinus exc.</i> , <i>Salix spec.</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Prunus padus</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>40</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4294</b>	Länge in m:	<b>229</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>41</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>48231</b>	Länge in m:	<b>861</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>43</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>67372</b>	Länge in m:	<b>790</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>44</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>145956</b>	Länge in m:	<b>1711</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>47</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>682</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>48</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>892</b>	Länge in m:	<b>120</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>49</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>127</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>50</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>52</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>51</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>163</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>52</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>245807</b>	Länge in m:	<b>2294</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>53</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>375</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>54</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1422</b>	Länge in m:	<b>94</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>55</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>212</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>56</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1438</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>57</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1279</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>58</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>505</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula ,Quercus spec., Capinus betulus, Populus spec., Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>59</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>925</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>60</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>908</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>61</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>592</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>63</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1405</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>65</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>739</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>66</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>158</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>67</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2238</b>	Länge in m:	<b>131</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>68</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>149</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>70</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>506</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>71</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>376</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>72</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>77</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>73</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>55640</b>	Länge in m:	<b>906</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>74</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1479</b>	Länge in m:	<b>132</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>75</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>520</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>76</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>77</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Stangenholz von Alnus glutinosa, Unterwuchs mit Corylus avellana. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>77</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>915</b>	Länge in m:	<b>100</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Stangenholz von Alnus glutinosa, Unterwuchs mit Corylus avellana. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>78</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>418</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>79</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>224</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>80</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1325</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>81</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>352</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>82</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>341</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>83</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>226</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>85</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1173</b>	Länge in m:	<b>111</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>86</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>271</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>87</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>295</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>89</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>590</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>90</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1377</b>	Länge in m:	<b>161</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Gut ausgebildeter breiter Uferbegleitstreifen mit verschiedenen alten, Salix fragilis, Salix alba, Acer pseudoplatanus, Faxinus exc., Alnus glutinosa.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>91</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>473</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>92</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>517</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>93</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2646</b>	Länge in m:	<b>143</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>95</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>293</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleine Baumgruppe mit landschaftsprägenden Altbäumen, darunter Wirtschaftswiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>96</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21116</b>	Länge in m:	<b>397</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>97</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>161</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>98</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>230</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>99</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>197</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleine Baumgruppe mit landschaftsprägenden Altbäumen, darunter Wirtschaftswiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>100</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>669</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>101</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2027</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>102</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>153</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleine Baumgruppe mit landschaftsprägenden Altbäumen, darunter Wirtschaftswiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>103</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2109</b>	Länge in m:	<b>125</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>104</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>199037</b>	Länge in m:	<b>1504</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>105</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>378</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Picea abies, Alnus glutinosa, Quercus excelsior, Fraxinus excelsior. Unterwuchs spärlich.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>106</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2057</b>	Länge in m:	<b>181</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>107</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1525</b>	Länge in m:	<b>113</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>108</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>91</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>109</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>838</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>110</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19904</b>	Länge in m:	<b>541</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>111</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>86</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>112</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1658</b>	Länge in m:	<b>162</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Gut ausgebildeter breiter Uferbegleitstreifen mit verschieden alten, Salix fragilis, Salix alba, Acer pseudoplatanus, Faxinus exc., Alnus glutinosa.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>113</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>433</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>114</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>200</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleine, typische Laubbaumgruppe mit Altbäumen.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>115</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1976</b>	Länge in m:	<b>116</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>116</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7247</b>	Länge in m:	<b>238</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>117</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>425</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>118</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>195</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>119</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1619</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>120</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>163</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>121</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>40</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>122</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>416</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Nur durch Weg von Mischwald getrennt. Struktur und Arten sind ähnlich. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>123</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11962</b>	Länge in m:	<b>523</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>124</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>434</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Fischteich, stark von Bäumen beschattet. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>125</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1856</b>	Länge in m:	<b>130</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>126</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11384</b>	Länge in m:	<b>279</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>127</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>723</b>	Länge in m:	<b>119</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Mittelalte Alnus glutinosa und Salix fragilis um Fischteich. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>129</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>277</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleine Gehölzfläche nah bei Waldrand. Laubwaldbäume mit Corylus avellana in der Strauchschicht. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>130</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28313</b>	Länge in m:	<b>570</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>131</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>142</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>132</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>22758</b>	Länge in m:	<b>402</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>133</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>207473</b>	Länge in m:	<b>2321</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>134</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>488</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleine Gehölzfläche nah bei Waldrand. Laubwaldbäume mit <i>Corylus avellana</i> in der Strauchschicht.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>135</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>261</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>136</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8955</b>	Länge in m:	<b>395</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>137</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>253</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>138</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3507</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>139</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>49</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Junge kleine Laubgehölzfläche, von Nadelwald umgeben.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>140</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>810</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>141</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2896</b>	Länge in m:	<b>129</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>142</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>83687</b>	Länge in m:	<b>1126</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>145</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13736</b>	Länge in m:	<b>286</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>146</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24373</b>	Länge in m:	<b>1483</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz mit <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Fraxinus exc.</i> , <i>Salix spec.</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Prunus padus</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>147</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>32371</b>	Länge in m:	<b>686</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>148</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1420</b>	Länge in m:	<b>135</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>149</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1476</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>150</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>151</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Quercus robur.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>151</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>89700</b>	Länge in m:	<b>663</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>152</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8863</b>	Länge in m:	<b>337</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>154</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>112</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>155</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>190</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Picea abies, Acer pseudoplatanus, Quercus robur.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>156</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1605</b>	Länge in m:	<b>162</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>157</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1263</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>158</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>45791</b>	Länge in m:	<b>717</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>159</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>292</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>160</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>479</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe mit großen Laubbäumen, Unterwuchs mit <i>Corylus avellana</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>161</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>73026</b>	Länge in m:	<b>833</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>163</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8767</b>	Länge in m:	<b>519</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>166</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>296708</b>	Länge in m:	<b>3298</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>167</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3542</b>	Länge in m:	<b>146</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>170</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7908</b>	Länge in m:	<b>182</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>171</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>807</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>172</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>618</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>173</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1531</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>174</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>977</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>176</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>988</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>177</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>127</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>178</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>323</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Junge und mittelalte Laubbäume wie <i>Betula pendula</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>179</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2322</b>	Länge in m:	<b>142</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>180</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>201</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>181</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>113</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>182</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>150</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>183</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>393</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>184</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>462</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Mittelalte Laubbaumgruppe.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>185</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1084</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>186</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>682</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>187</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3917</b>	Länge in m:	<b>123</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>188</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>451</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, Bergahorn, Birken, Hainbuchen, Hasel, randlich Magerwiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>189</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>578</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>190</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>157</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>191</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>342</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>192</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2540</b>	Länge in m:	<b>135</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>193</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>347</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Carpinus betulus, Quercus spec. Populus spec., Tilia spec., Salix caprea, Prunus padus, Rubus spec..				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>194</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>301</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>195</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>446</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>196</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4541</b>	Länge in m:	<b>190</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>197</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2138</b>	Länge in m:	<b>190</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Gut ausgebildeter breiter Uferbegleitstreifen mit verschiedenen alten, Salix fragilis, Salix alba, Acer pseudoplatanus, Faxinus exc., Alnus glutinosa.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>199</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2419</b>	Länge in m:	<b>97</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>200</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>118</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Fischteich ohne Makrophyten am Waldrand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>201</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1144</b>	Länge in m:	<b>92</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>202</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>135</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Fischteich ohne Makrophyten am Waldrand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>203</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>880</b>	Länge in m:	<b>96</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>204</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1486</b>	Länge in m:	<b>157</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>205</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>111</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Fischteich ohne Makrophyten am Waldrand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>206</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7527</b>	Länge in m:	<b>260</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>207</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2328</b>	Länge in m:	<b>220</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>208</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2161</b>	Länge in m:	<b>130</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>209</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4530</b>	Länge in m:	<b>322</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>210</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2170</b>	Länge in m:	<b>230</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Gut ausgebildeter breiter Uferbegleitstreifen mit verschiedenen alten, Salix fragilis, Salix alba, Acer pseudoplatanus, Faxinus exc., Alnus glutinosa.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>211</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>939</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubbaumgruppe in Mitten einer Wohnsiedlung.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>212</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>120</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Feldgehölz mit Betula pendula, Quercus spec.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>213</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2281</b>	Länge in m:	<b>193</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitvegetation sehr divers, teilweise alte Erlen und Eschen, teilweise Abschnitte mit jungen Gehölzen wie junge Weiden und Hollunder.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>214</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>70445</b>	Länge in m:	<b>1008</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>215</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1220</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>216</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>390</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>217</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>596</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Mischwald, nur durch Weg von größerem Wald getrennt. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>218</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>666</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0209 Einzelfelsformation &lt;1ha außerhalb von Wäldern/Forsten</b>				
Charakteristik:	Granitsteine mit Betula pendula, Carpinus betulus, Salix caprea, Corylus avellana, Populus tremulus, Rubus spec. Moose Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>219</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>612</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>220</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>78</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner umzäunter Fischteich ohne Vegetation, daneben kleines Biotop mit Carex spec. Typha latifolia, Filipendula aulamria. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>221</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>964</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>222</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>135</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>223</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10868</b>	Länge in m:	<b>266</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>224</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2078</b>	Länge in m:	<b>138</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>226</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>41420</b>	Länge in m:	<b>752</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>227</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>307</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>228</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>162</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, Bergahorn, Birken, Hainbuchen, Hasel, dazwischen Magerwiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>229</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>136</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, Bergahorn, Birken, Hainbuchen, Hasel, dazwischen Magerwiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>230</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>273</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, Bergahorn, Birken, Hainbuchen, Hasel.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>231</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1965</b>	Länge in m:	<b>92</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>232</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>231</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubwald mit Altbäumen.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>233</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8583</b>	Länge in m:	<b>478</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>235</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>609</b>	Länge in m:	<b>120</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Junge Alnus glutinosa und Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>236</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>93</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleine Laubbaumgruppe in Hofnähe.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>237</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>47</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleine Laubbaumgruppe in Hofnähe.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>238</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1878</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>239</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1581</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>240</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>359</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0209 Einzelfelsformation &lt;1ha außerhalb von Wäldern/Forsten</b>				
Charakteristik:	Granitsteine mit Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Ulmus glabra, Betula pendula, Carpinus betulus, Salix caprea, Corylus avellana, Populus tremulus, Rubus spec. Moose.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>241</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>53555</b>	Länge in m:	<b>1110</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>242</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>825</b>	Länge in m:	<b>96</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Große alte Eichen, junge Hainbuchen und Vogelkirsche und Haselnuss, schwarzer Hollunder im Unterwuchs, Weidenröschen, Brennnessel und Himbeere.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>243</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>214</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, Bergahorn, Birken, Hainbuchen, Hasel.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>244</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>747</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>245</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>223</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>246</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>92574</b>	Länge in m:	<b>1775</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>247</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5859</b>	Länge in m:	<b>353</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>248</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>27028</b>	Länge in m:	<b>668</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>249</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>633</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, Bergahorn, Birken, Hainbuchen, Hasel.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>250</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1436</b>	Länge in m:	<b>150</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>251</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>840</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Mittlere Eichen und Bergahorn, randlich Haselnuss.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>252</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>176</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>253</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10221</b>	Länge in m:	<b>265</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>254</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>720</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>255</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>192</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0209 Einzelfelsformation &lt;1ha außerhalb von Wäldern/Forsten</b>				
Charakteristik:	Granitsteine mit Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Ulmus glabra, Betula pendula, Carpinus betulus, Salix caprea, Corylus avellana, Populus tremulus, Rubus spec. Moose.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>257</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>243</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleinstwaldflächen mit großen, alten Eichenbäumen, dazu Hainbuchen, Fichten, Bergahorn. Unterwuchs Impatiens parviflora.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>258</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>771</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, Bergahorn, Birken, Hainbuchen, Hasel, dazwischen Magerwiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>259</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>401</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>260</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>565</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, Bergahorn, Birken, Hainbuchen, Hasel, dazwischen Magerwiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>262</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>927</b>	Länge in m:	<b>96</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Quercus spec., Carpinus betulus, Populus spec., Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>263</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1102</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>264</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5230</b>	Länge in m:	<b>353</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>265</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>262</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, Bergahorn, Birken, Hainbuchen, Hasel, dazwischen Magerwiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>266</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1001</b>	Länge in m:	<b>107</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>267</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1412</b>	Länge in m:	<b>201</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>268</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2073</b>	Länge in m:	<b>154</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>269</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2596</b>	Länge in m:	<b>193</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>270</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4375</b>	Länge in m:	<b>271</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>271</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>284</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>272</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1004</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, Bergahorn, Birken, Hainbuchen, Hasel, dazwischen Magerwiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>273</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3700</b>	Länge in m:	<b>341</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>274</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>447</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>275</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>169</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, Bergahorn, Birken, Hainbuchen, Hasel, dazwischen Magerwiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>276</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>776</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>277</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>439</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>278</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>958</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>279</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>102</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gebüsch mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Corylus avellana</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>280</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>760</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Mittelalte artenreiche Baumgruppe.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>283</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>619</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>284</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>791</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>285</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>654</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>286</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>548</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>287</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1608</b>	Länge in m:	<b>130</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>288</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>560</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>290</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>666</b>	Länge in m:	<b>106</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>291</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1191</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>292</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>445</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gebüsch mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Corylus avellana</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>293</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>156</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Mittelalte Laubbaumgruppe.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>294</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>161</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>295</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>498</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Teich mit reich strukturiertem Ufer im Bauland.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>296</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1311</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>297</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1128</b>	Länge in m:	<b>110</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitvegetation sehr divers, teilweise alte Erlen und Eschen, teilweise Abschnitte mit jungen Gehölzen wie junge Weiden und Hollunder.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>298</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>204</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>299</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>305</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>301</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>420</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>302</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3568</b>	Länge in m:	<b>114</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>303</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1149</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>304</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>99</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Fraxinus excelsior und Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>305</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>61364</b>	Länge in m:	<b>1120</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>308</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5835</b>	Länge in m:	<b>329</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>309</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12986</b>	Länge in m:	<b>294</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>310</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>310</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Mittelalte Bäume, Pinus sylvestris, Acer pseudoplatanus, darunter Wiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>311</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2672</b>	Länge in m:	<b>195</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>312</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>824</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe mit alten Populus spec. Fraxinus excelsior.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>313</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>563</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>314</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>105</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>315</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>84741</b>	Länge in m:	<b>1086</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>316</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>953</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>317</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>866</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubbaumgruppe bei der Burg Kreuzen.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>318</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>266145</b>	Länge in m:	<b>2167</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>319</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>122562</b>	Länge in m:	<b>1618</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>320</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>105</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubbaumgruppe neben Hof.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>321</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>296</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>323</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>666</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe aus Mischwaldarten bei der Burg Kreuzen.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>324</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>727</b>	Länge in m:	<b>75</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Typisches Feldgehölz auf Wegböschung.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>325</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1633</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>326</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>91303</b>	Länge in m:	<b>999</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>327</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>479</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>328</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>384</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>329</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10253</b>	Länge in m:	<b>285</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>330</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>34180</b>	Länge in m:	<b>471</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>331</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4871</b>	Länge in m:	<b>245</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>332</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2165</b>	Länge in m:	<b>153</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>333</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10831</b>	Länge in m:	<b>293</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>334</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>738</b>	Länge in m:	<b>97</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Schmale Baumgruppe aus verschiedenen alten Laubbäumen im Ortsgebiet.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>335</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>215</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>336</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1139</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>337</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>443</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Lockere Baumgruppe mit Salix fragilis, Alnus glutinosa, dazwischen Wiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>338</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1580</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>339</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>918459</b>	Länge in m:	<b>7238</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>340</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>773</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>341</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>469</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schön eingewachsener Privatteich am Ortsrand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>342</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1391</b>	Länge in m:	<b>107</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>343</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>671</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubbaumgruppe in Privatgarten.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>344</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>45719</b>	Länge in m:	<b>693</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>345</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1584</b>	Länge in m:	<b>75</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>347</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>590</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Nicht zugänglicher Fischteich am Ortsrand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>348</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6089</b>	Länge in m:	<b>366</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>349</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>129871</b>	Länge in m:	<b>1609</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>350</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1533</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>351</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12472</b>	Länge in m:	<b>451</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>352</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>558</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Jüngere artenreiche Gehölzgruppe am Ortsrand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>353</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1645</b>	Länge in m:	<b>154</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>354</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>247</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Nicht zugänglicher Fischteich am Ortsrand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>355</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1079</b>	Länge in m:	<b>113</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>356</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>365</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Hofnahe Laubgehölzgruppe an Böschung.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>357</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1241</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>358</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1122</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>359</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>581</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>360</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>858</b>	Länge in m:	<b>94</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>361</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5829</b>	Länge in m:	<b>266</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>362</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1152</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>363</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>272</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>364</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>702</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>365</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>304</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula ,Quercus spec., Capinus betulus, Populus spec., Corylus avellana				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>366</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1057</b>	Länge in m:	<b>106</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>367</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1034</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>368</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14906</b>	Länge in m:	<b>871</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitvegetation sehr divers, teilweise alte Erlen und Eschen, teilweise Abschnitte mit jungen Gehölzen wie junge Weiden und Hollunder.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>369</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>659</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Diveres Laubgehölz am Ortsrand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>370</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>386</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula ,Quercus spec., Capinus betulus, Populus spec., Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>371</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>374</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula ,Quercus spec., Capinus betulus, Populus spec., Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>372</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3820</b>	Länge in m:	<b>467</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>373</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>983</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Teich am Ortsrand ohne Makrophyten, umgeben von Rasen.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>374</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>66787</b>	Länge in m:	<b>853</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>375</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>122</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>376</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1035</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>377</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>545</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, Bergahorn, Birken, Hainbuchen, Hasel.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>378</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>517</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>379</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>630</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>380</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>350</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, Bergahorn, Birken, Hainbuchen, Hasel.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>381</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1075</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, Bergahorn, Birken, Hainbuchen, Hasel, dazwischen Magerwiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>382</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1103</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Parkähnliche Gehölzfläche mit Altbäumen, darunter Rasen.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>383</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>612</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>384</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>234</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>385</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1703</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>386</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>193255</b>	Länge in m:	<b>2220</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>387</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>390</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>388</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>142</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>389</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>466</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>390</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>27368</b>	Länge in m:	<b>553</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>391</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>745</b>	Länge in m:	<b>110</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gebüsch mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>392</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>137079</b>	Länge in m:	<b>1377</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>393</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>499</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>394</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4213</b>	Länge in m:	<b>156</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>395</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2333</b>	Länge in m:	<b>103</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>396</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2988</b>	Länge in m:	<b>250</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>397</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1909</b>	Länge in m:	<b>153</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>399</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3024</b>	Länge in m:	<b>254</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>400</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>358</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Altbaumbestand bei Wohnblock. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>401</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>116</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>402</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>882</b>	Länge in m:	<b>86</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>403</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4587</b>	Länge in m:	<b>161</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>404</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>995</b>	Länge in m:	<b>107</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleinstwaldfläche mit riesigen, alten Picea abies. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>406</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16727</b>	Länge in m:	<b>505</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>407</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>716</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>408</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>490</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Mittlere Eichen und Bergahorn, Birken, randlich Haselnuss. Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>409</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9409</b>	Länge in m:	<b>690</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>410</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>248</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>411</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>878</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>412</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>317</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>413</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>572</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Große alte Eichen, junge Hainbuchen und Vogelkirsche und Haselnuss, schwarzer Hollunder im Unterwuchs Brennnessel und Himbeere.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>414</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>57029</b>	Länge in m:	<b>964</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>415</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>137</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>416</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3197</b>	Länge in m:	<b>371</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Gut ausgebildeter breiter Uferbegleitstreifen mit verschiedenen alten, Salix fragilis, Salix alba, Acer pseudoplatanus, Fraxinus exc., Alnus glutinosa.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>417</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>46</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, Bergahorn, Birken, Hainbuchen, Hasel.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>418</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>167</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>419</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>183</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe mit alten Laubbäumen.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>420</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>211</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>421</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>25026</b>	Länge in m:	<b>481</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>422</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11989</b>	Länge in m:	<b>255</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>423</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>219</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>424</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>157</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>425</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>335</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>426</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>204</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Carpinus betulus, Salix caprea, Corylus avellana, Populus tremulus, Rubus spec.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>427</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>915</b>	Länge in m:	<b>142</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>428</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2545</b>	Länge in m:	<b>189</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>429</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>444</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>430</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1420</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>431</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>107</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>432</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>104</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>433</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>457</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>434</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7528</b>	Länge in m:	<b>264</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Freibad				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>435</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>47669</b>	Länge in m:	<b>766</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>436</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1427</b>	Länge in m:	<b>100</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>437</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>70</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, Bergahorn, Birken, Hainbuchen, Hasel.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>440</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1538</b>	Länge in m:	<b>88</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>441</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>107</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>442</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>529</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>443</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>704</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>444</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>349944</b>	Länge in m:	<b>2430</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>445</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3682</b>	Länge in m:	<b>153</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>446</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>179</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>447</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>267</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>448</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>132</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>449</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1128</b>	Länge in m:	<b>133</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>450</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>819</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Ulmus glabra, Betula pendula, Carpinus betulus, Salix caprea, Corylus avellana, Populus tremulus, Rubus spec., Moose				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>451</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>150043</b>	Länge in m:	<b>2021</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>452</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>335</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>453</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2066</b>	Länge in m:	<b>223</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>454</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>353</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Alte Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior, Strauchschicht mit Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>455</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1536</b>	Länge in m:	<b>141</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>456</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>89</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fraxinus exc., Tilia cordata, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>457</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>373</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>458</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>432</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>459</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>134</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>460</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1773</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>461</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>257</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>462</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>100</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>463</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13599</b>	Länge in m:	<b>711</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>464</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>197</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>465</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>494</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior Acer pseudoplatanus, Quercus robur, Betula pendula, Strauchschicht sehr dicht mit Corylus avellana, Krautschicht fehlt.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>466</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>597</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Große alte Eichen, junge Hainbuchen und Vogelkirsche und Haselnuss, schwarzer Hollunder im Unterwuchs, Weidenröschen, Brennnessel und Himbeere.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>467</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>500</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleinstwaldfläche mit großen, alten Eichenbäumen, dazu Hainbuchen, Fichten, Bergahorn. Unterwuchs Impatiens parviflora.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>468</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>131</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleinstwaldfläche mit großen, alten Eichenbäumen, dazu Hainbuchen, Fichten, Bergahorn. Unterwuchs Impatiens parviflora.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>469</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>99</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>470</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>355</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Große alte Eichen, junge Hainbuchen und Vogelkirsche und Haselnuss, schwarzer Hollunder im Unterwuchs, Weidenröschen, Brennnessel und Himbeere.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>471</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>950</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>472</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>835</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>473</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>936</b>	Länge in m:	<b>112</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>474</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1518</b>	Länge in m:	<b>140</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>475</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2765</b>	Länge in m:	<b>120</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>476</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1688</b>	Länge in m:	<b>113</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>477</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>132</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>478</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>444</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>479</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>418</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleinstwaldflächen mit großen, alten Eichenbäumen, dazu Hainbuchen, Fichten, Bergahorn. Unterwuchs Impatiens parviflora.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>480</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>194</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Große alte Eichen, junge Hainbuchen und Vogelkirsche und Haselnuss, schwarzer Hollunder im Unterwuchs, Weidenröschen, Brennnessel und Himbeere.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>481</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>234</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>482</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8379</b>	Länge in m:	<b>282</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>483</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>973</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>484</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2034</b>	Länge in m:	<b>180</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>485</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>620</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula ,Quercus spec., Capinus betulus, Populus spec., Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>486</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2795</b>	Länge in m:	<b>104</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>487</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>84550</b>	Länge in m:	<b>903</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>488</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2738</b>	Länge in m:	<b>119</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>489</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>273</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>490</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3370</b>	Länge in m:	<b>190</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>491</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>816</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>492</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1358</b>	Länge in m:	<b>92</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>493</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>708</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>494</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3077</b>	Länge in m:	<b>295</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>495</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>92</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fraxinus exc., Tilia cordata, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>497</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1075</b>	Länge in m:	<b>97</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>498</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1185</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>499</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>209</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gebüsch aus jungen Eichen, Pappeln und Weiden.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>501</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>284</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	eingezäunter Fischteich mit Seerosen und trübem Wasser.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>502</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>640</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>503</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1422</b>	Länge in m:	<b>138</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Erholungsfläche um kleinen Fischteich.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>504</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>277</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>505</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1408</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>506</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3405</b>	Länge in m:	<b>147</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>507</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>63</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubbaumgruppe.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>508</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2791</b>	Länge in m:	<b>162</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>509</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>15200</b>	Länge in m:	<b>436</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>511</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>982</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>512</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1606</b>	Länge in m:	<b>180</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Alnus glutinosa dominiert, Stockausschläge, Salix caprea, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>513</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>130</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>514</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>434</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Mittelalte Alnus glutinosa, Fraxinus glutinosa.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>515</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>525</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, junge Hainbuchen und Vogelkirsche und Haselnuss, schwarzer Hollunder im Unterwuchs, Brennnessel und Himbeere.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>516</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1733</b>	Länge in m:	<b>142</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>517</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>137</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>518</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>310</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>519</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1274</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>520</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>275</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>521</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1255</b>	Länge in m:	<b>281</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Gut ausgebildeter Uferbegleitstreifen mit verschiedenen alten, Salix fragilis, Salix alba, Acer pseudoplatanus, Fraxinus exc., Alnus glutinosa.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>522</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>683</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Verschiedene Laubgehölze in Garten am Ortsrand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>523</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>425</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>524</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3464</b>	Länge in m:	<b>366</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>525</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>297952</b>	Länge in m:	<b>2322</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>526</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>91</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Corylus avellana				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>527</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4673</b>	Länge in m:	<b>315</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>528</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19093</b>	Länge in m:	<b>642</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>529</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>357155</b>	Länge in m:	<b>3875</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>530</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>215</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>531</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>110</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>532</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7787</b>	Länge in m:	<b>211</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>533</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1227</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>534</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11990</b>	Länge in m:	<b>351</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>535</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1619</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>536</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10925</b>	Länge in m:	<b>406</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>537</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>664</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Quercus robur, Betula pendula, Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Corylus avellana				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>538</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>493</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>539</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>291</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>540</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6999</b>	Länge in m:	<b>416</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>541</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>296</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>542</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>161</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>543</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3258</b>	Länge in m:	<b>232</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>544</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>381</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>545</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2305</b>	Länge in m:	<b>126</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>546</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>871</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte und junge <i>Betula pendula</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Populus tremula</i> , Strauchschicht mit <i>Salix caprea</i> , <i>Corylus avellana</i> , Krautschicht lückig mit Farnen und Gräsern				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>547</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>415</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Lockerer Bestand mit <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Corylus avellana</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>549</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4602</b>	Länge in m:	<b>220</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>550</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>348</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>552</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1785</b>	Länge in m:	<b>208</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>553</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1791</b>	Länge in m:	<b>250</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>555</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>283</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>556</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1360</b>	Länge in m:	<b>113</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>557</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8513</b>	Länge in m:	<b>324</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>558</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9891</b>	Länge in m:	<b>231</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer: **559** Fläche: in m<sup>2</sup> **13829** Länge in m: **342**  
Bestandestyp: **0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst**  
Charakteristik:

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **560** Fläche: in m<sup>2</sup> **323** Länge in m: **37**  
Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup>**  
Charakteristik: Baumgruppe auf Felsen, mittelalte Betula, wenige Corylus, trockene Magerrasen.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **561** Fläche: in m<sup>2</sup> **3027** Länge in m: **149**  
Bestandestyp: **0102 Nadelwald/Nadelholzforst**  
Charakteristik:

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **562** Fläche: in m<sup>2</sup> **370** Länge in m: **47**  
Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**  
Charakteristik:

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **563** Fläche: in m<sup>2</sup> **168** Länge in m: **37**  
Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup>**  
Charakteristik: Fraxinus exc., Tilia cordata, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **564** Fläche: in m<sup>2</sup> **1143** Länge in m: **83**  
Bestandestyp: **0104 Laubwald/Laubholzforst**  
Charakteristik:

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **565** Fläche: in m<sup>2</sup> **232** Länge in m: **29**  
Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup>**  
Charakteristik: Baumgruppe mit großen Laubbäumen.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **567** Fläche: in m<sup>2</sup> **328** Länge in m: **49**  
Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**  
Charakteristik:

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **568** Fläche: in m<sup>2</sup> **71529** Länge in m: **1386**  
Bestandestyp: **0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst**  
Charakteristik:

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **569** Fläche: in m<sup>2</sup> **1946** Länge in m: **97**  
Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**  
Charakteristik:

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **570** Fläche: in m<sup>2</sup> **1480** Länge in m: **92**  
Bestandestyp: **0104 Laubwald/Laubholzforst**  
Charakteristik:

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **571** Fläche: in m<sup>2</sup> **1613** Länge in m: **169**  
Bestandestyp: **0104 Laubwald/Laubholzforst**  
Charakteristik:

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer:	<b>572</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>370</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubgehölze im Ortsgebiet.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>573</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>184</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Salix caprea-Gebüsch.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>574</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>89</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>575</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>233</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Feldgehölz mit alten Picea abies, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Prunus padus, Sambucus nigra				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>576</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1546</b>	Länge in m:	<b>183</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>577</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>405</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>578</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>216</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>579</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1145</b>	Länge in m:	<b>122</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>580</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>808</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>581</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>348</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubgehölze am Rande des Ortsgebietes.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>582</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1520</b>	Länge in m:	<b>130</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>583</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>519</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>584</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>620</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Stangenholz von <i>Alnus glutinosa</i> , Unterwuchs mit <i>Corylus avellana</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>585</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16284</b>	Länge in m:	<b>1211</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>586</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>270</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>587</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2377</b>	Länge in m:	<b>265</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>589</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1174</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0209 Einzelfelsformation &lt;1ha außerhalb von Wäldern/Forsten</b>				
Charakteristik:	Mittelle alte Eichen und Bergahorn, randlich Haselnuss, auf Steinformation.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>590</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4642</b>	Länge in m:	<b>210</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>591</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>420</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>592</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>827</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>593</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1906</b>	Länge in m:	<b>104</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>594</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>779</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>595</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7039</b>	Länge in m:	<b>212</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>596</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5453</b>	Länge in m:	<b>400</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>597</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1923</b>	Länge in m:	<b>144</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>598</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1320</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>599</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>376</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>600</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>462</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0209 Einzelfelsformation &lt;1ha außerhalb von Wäldern/Forsten</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche um Granitstein mit 5m hohen Birken, kleinen Eichen und gepflanzten Ziersträuchern, Zittergras, Straußgras.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>601</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>848</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula ,Quercus spec., Capinus betulus, Populus spec., Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>603</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>408</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>604</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>287</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>605</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>505</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula ,Quercus spec., Capinus betulus, Populus spec., Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>606</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>134</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>607</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19522</b>	Länge in m:	<b>497</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>608</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>127</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Laubbäume am Ortsrand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>609</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>452</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>610</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1843</b>	Länge in m:	<b>146</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>611</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1556</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>612</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2345</b>	Länge in m:	<b>176</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>613</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8249</b>	Länge in m:	<b>214</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>614</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>868</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>615</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1031</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>616</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>884</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>617</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>666</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>618</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>170</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fraxinus exc., Tilia cordata, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>619</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>670</b>	Länge in m:	<b>119</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>620</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5297</b>	Länge in m:	<b>195</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>621</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2393</b>	Länge in m:	<b>199</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>622</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>154</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>623</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>240</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>624</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>176</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>625</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>130</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>627</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>219</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Artenreiche, strukturreiche Gehölzfläche am Ortsrand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>628</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1093</b>	Länge in m:	<b>88</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>629</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>481</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fraxinus exc., Tilia cordata, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>631</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>355</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>632</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>255</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>633</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>740</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Fraxinus exc., Tilia cordata, Acer pseudoplatanus, wenig Sträucher v.a. Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>634</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>194</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>635</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13571</b>	Länge in m:	<b>481</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>636</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>477</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>637</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24582</b>	Länge in m:	<b>497</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>638</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>642</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>639</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>37748</b>	Länge in m:	<b>544</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>640</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>553</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>641</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>306</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>642</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>268</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>643</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1152</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Magere, verbuschte Hutweide.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>644</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>216</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>645</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>15625</b>	Länge in m:	<b>413</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>646</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>146</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>647</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1044</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>648</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>135886</b>	Länge in m:	<b>1744</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>649</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>734</b>	Länge in m:	<b>104</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>650</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1403</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>651</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>699</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Eichen, Bergahorn, Hainbuchen, Hasel. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>652</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>873</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>653</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9206</b>	Länge in m:	<b>472</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>654</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5162</b>	Länge in m:	<b>295</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>655</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1896</b>	Länge in m:	<b>123</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>656</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13617</b>	Länge in m:	<b>432</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>657</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>249</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Salix fragilis, Fraxinus excelsior. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>658</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7104</b>	Länge in m:	<b>458</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>659</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1452</b>	Länge in m:	<b>88</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>660</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2241</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>661</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>371</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubbaumgruppe am Ortsrand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>662</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>45</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	ca. 3 m hohes Gebüsch mit Salix, Juglans regia, Acer pseudoplatanus, Prunus padus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>663</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>116966</b>	Länge in m:	<b>1602</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>664</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>175</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alnus glutinosa-Bestand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>665</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>553</b>	Länge in m:	<b>75</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>666</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>113</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>667</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>318</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>668</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>236</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Von Waldfläche durch Weg getrennter Mischwald.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>669</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10846</b>	Länge in m:	<b>288</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>670</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5993</b>	Länge in m:	<b>160</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>671</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>58</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>672</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1062</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>673</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14039</b>	Länge in m:	<b>849</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	trockene Sukzessionsfläche auf felsiger Straßenböschung mit Genista spec., Hieracium pilosella, Bromus erectus, Onobrychis viciifolia, Lotus corniculatus, Betula pendula, Festuca ovina agg., Moose.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>674</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>588</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>675</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2695</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>676</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>112</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Junge Laubbäume am Ortsrand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>677</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>422</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>678</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>186</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Junge Laubbäume am Ortsrand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>679</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>160</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>681</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1428</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>682</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1708</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>683</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1371</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>684</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1563</b>	Länge in m:	<b>92</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>685</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>486</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>686</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16381</b>	Länge in m:	<b>310</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>687</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>255</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Salix fragilis, Alnus glutinosa, Fraxinus glutinosa				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>688</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>621</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>689</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1818</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>690</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2373</b>	Länge in m:	<b>113</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>691</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>596</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Mittlere Eichen und Bergahorn, randlich Haselnuss.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>693</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>263</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gebüsch mit Salix spec. Und Alnus glutinosa.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>694</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>44938</b>	Länge in m:	<b>1081</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>695</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2937</b>	Länge in m:	<b>251</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>696</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>796</b>	Länge in m:	<b>131</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>698</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>101326</b>	Länge in m:	<b>1344</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>699</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>41459</b>	Länge in m:	<b>568</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>701</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>655</b>	Länge in m:	<b>143</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gebüsch mit jungen Laubbäumen und Sträuchern.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>702</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>295834</b>	Länge in m:	<b>1813</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>703</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>446</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe mit alten Fraxinus excelsior, Picea abies.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>704</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>122800</b>	Länge in m:	<b>1180</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>706</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1199</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>707</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2584</b>	Länge in m:	<b>362</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>708</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1485</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>709</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2295</b>	Länge in m:	<b>229</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz von Alnus glutinosa dominiert, dazu Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Picea alba, Corylus avellana, Urtica dioica.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>710</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>677</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Große Eichen, junge Hainbuchen und Vogelkirsche und Haselnuss, schwarzer Hollunder im Unterwuchs, Weidenröschen, Brennnessel und Himbeere				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>711</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>26910</b>	Länge in m:	<b>955</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>712</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18936</b>	Länge in m:	<b>545</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>713</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>334</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>715</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>841</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>716</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>313</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>717</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2466</b>	Länge in m:	<b>236</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>718</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>82</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe aus alten Laubbäumen.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>719</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1054</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>720</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1116359</b>	Länge in m:	<b>8653</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>721</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1408</b>	Länge in m:	<b>143</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>722</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>184</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gebüsch aus jungen Eichen, Pappeln und Weiden.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>723</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1454</b>	Länge in m:	<b>164</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz von Alnus glutinosa dominiert, dazu Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Picea alba, Corylus avellana, Urtica dioica.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>725</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>99</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleine Laubbaumgruppe.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>726</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>171</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Laxix decida, Quercus spec., Strauchschicht mit Crageagus spec., Rosa spec., Sambucus nigra.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>727</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>143</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>728</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>513793</b>	Länge in m:	<b>3402</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>729</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>179612</b>	Länge in m:	<b>1933</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>730</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>528</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>731</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>257</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe um Kapelle, 4 alte Linden, darunter Rasen mit Bänken.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>732</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>404</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Fraxinus exc., Tilia cordata, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>733</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>230</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>734</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1042</b>	Länge in m:	<b>107</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>735</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>171</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fraxinus exc., Tilia cordata, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>736</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>77198</b>	Länge in m:	<b>1886</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>737</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>879</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>738</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1045</b>	Länge in m:	<b>112</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>739</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>208</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>740</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2318</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>741</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>516</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>742</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>711</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>743</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>184</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>744</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>318</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>745</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>405</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>746</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4013</b>	Länge in m:	<b>340</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>747</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>957</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>748</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7931</b>	Länge in m:	<b>219</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>749</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>678</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>750</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10945</b>	Länge in m:	<b>296</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>751</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>57690</b>	Länge in m:	<b>908</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>752</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7797</b>	Länge in m:	<b>283</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>753</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>600</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>754</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>149</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>755</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1015</b>	Länge in m:	<b>124</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>756</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>68283</b>	Länge in m:	<b>749</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>757</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2240</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Schwach verbuschte ruderalisierte Glatthaferwiese. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>758</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>93</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>759</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1459</b>	Länge in m:	<b>104</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>760</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>525</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>761</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>607</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>762</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1054</b>	Länge in m:	<b>92</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>764</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3839</b>	Länge in m:	<b>256</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>765</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1511</b>	Länge in m:	<b>160</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>766</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>92</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Fraxinus exc.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>767</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>551</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Lockerer Bestand von Alnus glutinosa.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>768</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>875</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>769</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>523</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>770</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>242</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>771</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>168</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>772</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>163</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior, Quercus robur, Carylus avellana, Prunus padus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>773</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>95</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>774</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4079</b>	Länge in m:	<b>289</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>776</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>223</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>777</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>197</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>778</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16584</b>	Länge in m:	<b>503</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>779</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>539</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Carylus avellana, Prunus padus. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>780</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1285</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>781</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>155943</b>	Länge in m:	<b>1583</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>782</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1128</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>783</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>920</b>	Länge in m:	<b>150</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>784</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>828</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>785</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>182140</b>	Länge in m:	<b>2150</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>786</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>161</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Hohlböschung mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Carylus avellana, Prunus padus. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>787</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1207</b>	Länge in m:	<b>150</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>788</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1667</b>	Länge in m:	<b>116</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>789</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4765</b>	Länge in m:	<b>188</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>790</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>129</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>791</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9951</b>	Länge in m:	<b>321</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>792</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>412</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>793</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>99</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>794</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6658</b>	Länge in m:	<b>309</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>796</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5914</b>	Länge in m:	<b>165</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>797</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>765</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>798</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>968</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>801</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>334</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>803</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>799</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>804</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1987</b>	Länge in m:	<b>135</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>805</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1693</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>806</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1455</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>807</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1285</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>808</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3223</b>	Länge in m:	<b>114</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>809</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10400</b>	Länge in m:	<b>217</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>810</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>273240</b>	Länge in m:	<b>2899</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>811</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>346</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>812</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>125</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>813</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1890</b>	Länge in m:	<b>184</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>814</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>324</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Populus tremula, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>815</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1944</b>	Länge in m:	<b>163</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>816</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1391</b>	Länge in m:	<b>105</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>817</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>116114</b>	Länge in m:	<b>1098</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>818</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>38413</b>	Länge in m:	<b>585</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>819</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>280</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>820</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>559</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>821</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>809</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>822</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>86271</b>	Länge in m:	<b>1898</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>823</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>183</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>824</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>149</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>826</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11592</b>	Länge in m:	<b>326</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>827</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>22934</b>	Länge in m:	<b>418</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>828</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>779</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>829</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7129</b>	Länge in m:	<b>343</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>830</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13431</b>	Länge in m:	<b>305</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>831</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>126</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>832</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>431</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>833</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>558</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>834</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8849</b>	Länge in m:	<b>510</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>836</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1271</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>837</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>81</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>838</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1191</b>	Länge in m:	<b>123</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Linienförmige Kleinwaldfläche mit Quercus spec., Acer pseudoplatanus, Poulus tremula, Fraxinus exc., Alnus glutinosa, Corylus avellana, Sambucus nigra, Urtica dioica.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>839</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5785</b>	Länge in m:	<b>281</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>840</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3433</b>	Länge in m:	<b>187</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>841</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>246</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Quercus robur, Populus tremulus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>842</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>764</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>843</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>170</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>844</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>891</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>845</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1346</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>846</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6491</b>	Länge in m:	<b>184</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>847</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>37642</b>	Länge in m:	<b>985</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>848</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2357</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>849</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>85750</b>	Länge in m:	<b>1109</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>850</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2250</b>	Länge in m:	<b>151</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>851</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>119</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>852</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>214</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Populus tremula, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>853</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2351</b>	Länge in m:	<b>250</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>854</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4823</b>	Länge in m:	<b>200</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>855</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3506</b>	Länge in m:	<b>111</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>856</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>488</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>857</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1224</b>	Länge in m:	<b>75</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>858</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1922</b>	Länge in m:	<b>123</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>859</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2654</b>	Länge in m:	<b>145</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>860</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>488</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Feldgehölz mit <i>Alnus glutinosa</i> . Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>861</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4896</b>	Länge in m:	<b>178</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>862</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1352</b>	Länge in m:	<b>139</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>864</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>408</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>865</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14620</b>	Länge in m:	<b>350</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>866</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>832</b>	Länge in m:	<b>88</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>867</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1733</b>	Länge in m:	<b>168</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>868</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4522</b>	Länge in m:	<b>162</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>869</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>70230</b>	Länge in m:	<b>1344</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>870</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>92054</b>	Länge in m:	<b>728</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>871</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1743</b>	Länge in m:	<b>197</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz um Graben mit <i>Betula pendula</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Salix alba</i> , dürftige Strauchschicht mit Weidenbüschen, <i>Sambucus nigra</i> , <i>Viburnum opulus</i> , Krautschicht mit <i>Urtica dioica</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>872</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1191</b>	Länge in m:	<b>75</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>873</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10712</b>	Länge in m:	<b>265</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>874</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1140</b>	Länge in m:	<b>123</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>875</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>215</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>876</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>261</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>877</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>899</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Mittelalte Gehölzgruppe von <i>Populus spec.</i> dominiert, <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Salix alba</i> , <i>Populus tremula</i> , <i>Prunus avium</i> , Krautschicht von <i>Dactylis glomerata</i> und <i>Arrhenaterum elatius</i> dominiert				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>878</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1233</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>880</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1609</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>881</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>639</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>882</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2675</b>	Länge in m:	<b>266</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz von <i>Alnus glutinosa</i> dominiert, dazu <i>Quercus robur</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Picea alba</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Urtica dioica</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>883</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>590</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>884</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4181</b>	Länge in m:	<b>160</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>885</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18414</b>	Länge in m:	<b>364</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>886</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1477</b>	Länge in m:	<b>188</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>888</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>356</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>889</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1459</b>	Länge in m:	<b>139</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>890</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>275</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>891</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>329</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>892</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>320</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>893</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>178</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0209 Einzelfelsformation &lt;1ha außerhalb von Wäldern/Forsten</b>				
Charakteristik:	Steinkuppe mit <i>Betula pendula</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>894</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>667</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>895</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>694</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>896</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8636</b>	Länge in m:	<b>524</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>897</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4659</b>	Länge in m:	<b>226</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>898</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>887</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>899</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>423</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Vor allem Fraxinus excelsior, einzelne Quercus spec., Acer pseudoplatanus, Ligustrum vulgare, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>900</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>490</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Vor allem Fraxinus excelsior, einzelne Quercus spec., Acer pseudoplatanus, Ligustrum vulgare, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>901</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>237</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior, einzelne Quercus spec., Acer pseudoplatanus, Ligustrum vulgare, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>902</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3568</b>	Länge in m:	<b>145</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>903</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>200</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior, Quercus spec., Acer pseudoplatanus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>904</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>160</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior, Quercus spec., Acer pseudoplatanus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>905</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>353</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Tilia cordata und Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>906</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2423</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>907</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>604</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Tilia cordata und Corylus avellana, kaum Unterwuchs vorhanden				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>908</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1129</b>	Länge in m:	<b>75</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior Acer pseudoplatanus, Quercus robur, Betula pendula, Strauchschicht sehr dicht mit Corylus avellana, Krautschicht fehlt.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>909</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1333</b>	Länge in m:	<b>139</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>910</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23844</b>	Länge in m:	<b>389</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>911</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1797</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>912</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>306</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>913</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>854</b>	Länge in m:	<b>130</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	linienförmige Baumgruppe mit Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Tilia cordata und Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>914</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>833</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>915</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>135</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Acer pseudoplatanus, Populus tremula, Corylus avellana				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>916</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2381</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>917</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>890</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Quercus robur, Fraxinus excelsior, Taxus bacata, Corylus avellana, kein Unterwuchs				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>918</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3833</b>	Länge in m:	<b>152</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>919</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>615</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Mittelalte Gehölzgruppe von Fraxinus excelsior dominiert, Quercus robur, Corylus avellana, Salix alba, Populus tremula, Prunus avium.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>920</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>76870</b>	Länge in m:	<b>982</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>921</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1132</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>922</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>253</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte und junge Betula pendula, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Populus tremula, Strauchschicht mit Salix cprea, Corylus avellana, Krautschicht lückig mit Faren und Gräsern.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>923</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1017</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte und junge Betula pendula, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Populus tremula, Strauchschicht mit Salix cprea, Corylus avellana, Krautschicht lückig mit Faren und Gräsern.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>924</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4644</b>	Länge in m:	<b>325</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>925</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>140</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>926</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>215</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>927</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2086</b>	Länge in m:	<b>175</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>928</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>229</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Feldgehölz mit alten Picea abies, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Prunus padus, Sambucus nigra.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>929</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>54036</b>	Länge in m:	<b>1130</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>930</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9981</b>	Länge in m:	<b>282</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>931</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1065</b>	Länge in m:	<b>119</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>932</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>413</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>933</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1295</b>	Länge in m:	<b>135</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>934</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2350</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>935</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>653</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>936</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>445</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>937</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>716</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Hohlböschung mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Carylus avellana, Prunus padus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>938</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21580</b>	Länge in m:	<b>383</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>939</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3108</b>	Länge in m:	<b>129</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>940</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>162</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>941</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4041</b>	Länge in m:	<b>238</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>942</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>410</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fraxinus exc., Tilia cordata, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>943</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>801</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>944</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>196</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>945</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2139</b>	Länge in m:	<b>157</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>946</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1897</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>947</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>363</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>948</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2827</b>	Länge in m:	<b>150</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>949</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>82</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Vor allem Fraxinus excelsior, einzelne Quercus spec., Acer pseudoplatanus, Ligustrum vulgare, Corylus avellana, in Krautschicht ist Urtica dioica dominant. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>950</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6700</b>	Länge in m:	<b>264</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>951</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>797</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Feldgehölz mit großen Eichen und Birken, Unterwuchs mit Prunus spinosa, Ligustrum vulgare, Euonymus europaea, gesäumt von trockener Glatthaferwiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>952</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>271</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Corylus avellana				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>953</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>276</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Vor allem Fraxinus excelsior, einzelne Quercus spec., Acer pseudoplatanus, Ligustrum vulgare, Corylus avellana, in Krautschicht ist Urtica dioica dominant.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>956</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>335</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Feldgehölz mit großen Eichen und Birken, Unterwuchs mit Prunus spinosa, Ligustrum vulgare, Euonymus europaea, gesäumt von trockener Glatthaferwiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>957</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24865</b>	Länge in m:	<b>503</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>958</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>260</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Mittelalte Gehölzgruppe von Acer pseudoplatanus dominiert, Quercus robur, Corylus avellana, Salix alba, Populus tremula, Prunus avium.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>959</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4013</b>	Länge in m:	<b>290</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>960</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1389</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>961</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>38718</b>	Länge in m:	<b>790</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>962</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>395</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>963</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>473</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>964</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>89800</b>	Länge in m:	<b>904</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>965</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1349</b>	Länge in m:	<b>165</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Carpinus betulus, Quercus spec. Populus spec., Tilia spec., Salix caprea, Prunus padus, Rubus spec., Calamagrostis epigejos.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>966</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>223</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Carpinus betulus, Quercus spec., Tilia spec., Salix caprea, Prunus padus, Rubus spec.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>967</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1126</b>	Länge in m:	<b>162</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>968</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>184</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>969</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>594</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>970</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1675</b>	Länge in m:	<b>149</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>971</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13344</b>	Länge in m:	<b>271</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:	Christbaumkultur auf ehemaliger Intensivwiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>972</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>253</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gebüsch mit Corylus avellana, Rosa spec., Prunus spinosa, Crataegus spec., Unterwuchs mit trockener Magerwiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>973</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1009</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>974</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>31891</b>	Länge in m:	<b>652</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>975</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9832</b>	Länge in m:	<b>241</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>976</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>130</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Quercus robur.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>977</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>153</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>979</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1003</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Quercus robur, Betula pendula, Populus tremulus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>980</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>203</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>981</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1242</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleine mittelalte Gehölzgruppe von Betula pendula dominiert, Corylus avellana, Salix alba, Populus tremula, Prunus avium, Krautschicht von Dactylis glomerata und Arrhenatherum elatius dominiert.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>982</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3230</b>	Länge in m:	<b>211</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>983</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>217</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>985</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>323</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>986</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>263</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Mittelalte Gehölzgruppe von Populus spec. dominiert, Quercus robur, Corylus avellana, Salix alba, Populus tremula, Prunus avium, Krautschicht von Dactylis glomerata und Arrhenatherum elatius dominiert.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>987</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>536</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Mittelalte Gehölzgruppe von Populus spec. dominiert, Quercus robur, Corylus avellana, Salix alba, Populus tremula, Prunus padus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>988</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>43</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>989</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1300</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>990</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2750</b>	Länge in m:	<b>123</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>991</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>97301</b>	Länge in m:	<b>1353</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>992</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>245</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>993</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>874</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>994</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>185</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gebüsch mit Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Rosa spec.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>995</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1255</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>996</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>684</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>997</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>195</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>998</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>224</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>999</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>179</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior Acer pseudoplatanus, Quercus robur, Betula pendula, Strauchschicht sehr dicht mit Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1000</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>467</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

---

lfd. Nummer: **1001** Fläche: in m<sup>2</sup> **1032** Länge in m: **134**  
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup>**  
 Charakteristik: Mittelalte Gehölzgruppe von Populus spec. dominiert, Quercus robur, Corylus avellana, Salix alba, Populus tremula, Prunus avium, Krautschicht von Dactylis glomerata und Arrhenatherum elatius dominiert  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1002** Fläche: in m<sup>2</sup> **6429** Länge in m: **289**  
 Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1003** Fläche: in m<sup>2</sup> **105** Länge in m: **20**  
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup>**  
 Charakteristik: Mittelalte Gehölzgruppe von Fraxinus excelsius dominiert, Quercus robur, Corylus avellana, Salix alba, Populus tremula.  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1004** Fläche: in m<sup>2</sup> **1409** Länge in m: **77**  
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup>**  
 Charakteristik: Lockere Gehölzgruppe mit Betula pendula, Corylus avellana, Salix alba, Populus tremula.  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1005** Fläche: in m<sup>2</sup> **572** Länge in m: **79**  
 Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1006** Fläche: in m<sup>2</sup> **179676** Länge in m: **2017**  
 Bestandestyp: **0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1007** Fläche: in m<sup>2</sup> **636** Länge in m: **77**  
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup>**  
 Charakteristik: Carpinus betulus, Quercus spec. Populus spec., Tilia spec., Salix caprea, Prunus padus, Rubus spec., Calamagrostis epigejos.  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1008** Fläche: in m<sup>2</sup> **43781** Länge in m: **521**  
 Bestandestyp: **0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1009** Fläche: in m<sup>2</sup> **72** Länge in m: **22**  
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup>**  
 Charakteristik: Carpinus betulus, Quercus spec. Populus spec., Tilia spec., Salix caprea, Prunus padus, Rubus spec.  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1010** Fläche: in m<sup>2</sup> **1633** Länge in m: **179**  
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup>**  
 Charakteristik: Carpinus betulus, Quercus spec. Populus spec., Tilia spec., Alnus glutinosa, Prunus padus, Corylus avellana, Rubus spec..  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1011** Fläche: in m<sup>2</sup> **169** Länge in m: **28**  
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup>**  
 Charakteristik: Betula pendula, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, mit grasdominiertem Unterwuchs.  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer:	<b>1012</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>561</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, mit grasdominiertem Unterwuchs.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1013</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>836</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1014</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2592</b>	Länge in m:	<b>116</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1015</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4394</b>	Länge in m:	<b>258</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1016</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>243</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1017</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4147</b>	Länge in m:	<b>140</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1018</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1865</b>	Länge in m:	<b>163</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1019</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>244</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1021</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>704</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1022</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>355</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1023</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>192</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1024</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>256</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1025</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9500</b>	Länge in m:	<b>278</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1026</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1277</b>	Länge in m:	<b>128</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1027</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5740</b>	Länge in m:	<b>210</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1028</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>199</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1029</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>78041</b>	Länge in m:	<b>789</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1030</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1088</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1031</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>219</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1032</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24245</b>	Länge in m:	<b>615</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1033</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1008</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1034</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8956</b>	Länge in m:	<b>198</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1036</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>603</b>	Länge in m:	<b>96</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1037</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1680</b>	Länge in m:	<b>123</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1038</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3268</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1039</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2245</b>	Länge in m:	<b>110</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1040</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>650</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1041</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>73</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	kleine Baumgruppe. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1042</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>201</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1043</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>595</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1044</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>243</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1045</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>655</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior Acer pseudoplatanus, Quercus robur, Betula pendula, Strauchschicht sehr dicht mit Corylus avellana, Krautschicht fehlt. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1046</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>224</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1047</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1542</b>	Länge in m:	<b>151</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1048</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1753</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1049</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>146</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1050</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1755</b>	Länge in m:	<b>163</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1051</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2565</b>	Länge in m:	<b>183</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1052</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>177</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1053</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>185</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1054</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>70421</b>	Länge in m:	<b>939</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1055</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1315</b>	Länge in m:	<b>94</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1056</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1563</b>	Länge in m:	<b>132</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1057</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>705</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1058</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>134</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1061</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>331</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1062</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>17467</b>	Länge in m:	<b>501</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1063</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>554</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1064</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>485</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1065</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2045</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1067</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>39164</b>	Länge in m:	<b>441</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1068</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1128</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1069</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7015</b>	Länge in m:	<b>170</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1070</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4714</b>	Länge in m:	<b>183</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1071</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1598</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1072</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>160</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0209 Einzelfelsformation &lt;1ha außerhalb von Wäldern/Forsten</b>				
Charakteristik:	Steinkuppe mit Betula pendula, Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1073</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>722</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1074</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>228</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1075</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>376</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1076</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>357</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

---

lfd. Nummer: **1077** Fläche: in m<sup>2</sup> **631** Länge in m: **86**  
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup>**  
 Charakteristik: linienförmige Baumgruppe mit Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Tilia cordata und Corylus avellana, kaum Unterwuchs vorhanden.  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1078** Fläche: in m<sup>2</sup> **961** Länge in m: **84**  
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup>**  
 Charakteristik: Quercus robur, Fraxinus excelsior, Taxus bacata, Corylus avellana, kein Unterwuchs.  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1079** Fläche: in m<sup>2</sup> **29446** Länge in m: **935**  
 Bestandestyp: **0104 Laubwald/Laubholzforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1080** Fläche: in m<sup>2</sup> **115** Länge in m: **20**  
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup>**  
 Charakteristik: Lockere Gehölzgruppe mit Betula pendula, Corylus avellana, Salix alba, Populus tremula.  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1081** Fläche: in m<sup>2</sup> **3815** Länge in m: **130**  
 Bestandestyp: **0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1082** Fläche: in m<sup>2</sup> **470** Länge in m: **56**  
 Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1083** Fläche: in m<sup>2</sup> **488** Länge in m: **85**  
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup>**  
 Charakteristik: Linienförmige Kleinwaldfläche mit Quercus spec., Acer pseudoplatanus, Poulus tremula, Fraxinus exc., Alnus glutinosa, Corylus avellana, Sambucus nigra, Urtica dioica.  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1084** Fläche: in m<sup>2</sup> **252030** Länge in m: **2213**  
 Bestandestyp: **0102 Nadelwald/Nadelholzforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1085** Fläche: in m<sup>2</sup> **7236** Länge in m: **242**  
 Bestandestyp: **0104 Laubwald/Laubholzforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1086** Fläche: in m<sup>2</sup> **244** Länge in m: **29**  
 Bestandestyp: **0209 Einzelfelsformation <1ha außerhalb von Wäldern/Forsten**  
 Charakteristik: Sukzessionsfläche auf Steinriegel mit Salix spec., Dactylis glomerata, Urtica dioica, Arrhenatherium elatius.  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1087** Fläche: in m<sup>2</sup> **3578** Länge in m: **178**  
 Bestandestyp: **0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1088** Fläche: in m<sup>2</sup> **366** Länge in m: **77**  
 Bestandestyp: **0203 Heckenzug**  
 Charakteristik: vor einigen Jahren auf Stock gesetzte Corylus-Hecke.  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer:	<b>1089</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>106</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1090</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>190</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0209 Einzelfelsformation &lt;1ha außerhalb von Wäldern/Forsten</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche auf Steinriegel mit Salix spec., Dactylis glomerata, Urtica dioica, Arrhenatherium elatius.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1091</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>523</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Corylus avellana, Urtica dioica, Rubus ideaus im Unterwuchs.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1093</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>174794</b>	Länge in m:	<b>1750</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1094</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2008</b>	Länge in m:	<b>116</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1095</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>64</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleines Feldgehölz mit Rosa spec., Prunus spinosa, Cateagrus spec., Unterwuchs mit trockener Magerwiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1096</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1618</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1097</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>584</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Populus tremula, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1098</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>317864</b>	Länge in m:	<b>1972</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1099</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>512845</b>	Länge in m:	<b>5233</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1100</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9175</b>	Länge in m:	<b>323</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1101</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>461</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Quercus robur, Populus tremulus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1102</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>447</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1103</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>484227</b>	Länge in m:	<b>3798</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1105</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>470</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1108</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1874</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1109</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>236</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Steinige Kuppe mit mittelalten Betula pendula, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Corylus avellana, Sambucus nigra, Unterwuchs ist grasreich .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1110</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>177</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Quercus robur, Acer pseudoplatanus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1113</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1271</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Steinige Kuppe mit mittelalten Betula pendula, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Corylus avellana, Sambucus nigra, Unterwuchs ist grasreich.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1114</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1564</b>	Länge in m:	<b>173</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1115</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11771</b>	Länge in m:	<b>307</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1116</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1032</b>	Länge in m:	<b>137</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1117</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>55</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1118</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>175</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1120</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14342</b>	Länge in m:	<b>417</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1121</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5072</b>	Länge in m:	<b>148</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1122</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3149</b>	Länge in m:	<b>128</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1124</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10061</b>	Länge in m:	<b>412</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1125</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>802</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1126</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>356</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1127</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>353</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1129</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>365</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1130</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>608</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Laubbaumgehölz mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Betula pendula, Acer pseudoplatanus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1131</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>756</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Quercus robur dominant, Populus spec., Tilia cordata, Unterwuchs magere Silikatwiesen mit Silene vulgaris, Agrostis capillaris				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1132</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>92</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1133</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>71</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1134</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>277</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1135</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1190</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>030303 Sukzessionsfläche von frischem artenreichem Magergrünland</b>				
Charakteristik:	Verbuschte ehemalige Hutweide mit Magerwiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1136</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>227</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1137</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2964</b>	Länge in m:	<b>165</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1138</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1807</b>	Länge in m:	<b>104</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1139</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1509</b>	Länge in m:	<b>113</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1140</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>503</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe mit großen Eschen, Bergahorn, Zitterpappeln. Unterwuchs von Gräsern dominiert.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1141</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1220</b>	Länge in m:	<b>86</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1144</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>422</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Quercus robur, Populus tremulus, Picea abies, Carpinus betulus, Corylus avellana, Krautschicht mit Galeopsis spec., Briza media, Agrostis capellaris				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1145</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>391</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Populus tremula, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1146</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>336</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Quercus robur, Populus tremulus, Picea abies, Carpinus betulus, Corylus avellana, Krautschicht mit Galeopsis spec., Briza media, Agrostis capellaris				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1147</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1424</b>	Länge in m:	<b>166</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1148</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>629</b>	Länge in m:	<b>106</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Betula pendula, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Populus tremula, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1149</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1176</b>	Länge in m:	<b>164</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1150</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8210</b>	Länge in m:	<b>203</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1151</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>185442</b>	Länge in m:	<b>1277</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1152</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>287316</b>	Länge in m:	<b>1478</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1153</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>455</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Quercus robur dominant, Populus spec., Tilia cordata, Unterwuchs magere Silikatwiesen mit Silene vulgaris, Agrostis capillaris.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1154</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>287</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Alte Quercus robur dominant, Populus spec., Tilia cordata, Unterwuchs magere Silikatwiesen mit Silene vulgaris, Agrostis capillaris.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1155</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>315</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1156</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19257</b>	Länge in m:	<b>304</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1157</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>185</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1158</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>195796</b>	Länge in m:	<b>2266</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1159</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>181</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1160</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14075</b>	Länge in m:	<b>408</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1161</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>68199</b>	Länge in m:	<b>816</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1162</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>457</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>030303 Sukzessionsfläche von frischem artenreichem Magergrünland</b>				
Charakteristik:	in Geländeabgrabung mit Calamagrostis epigejos, Artemisia vulgaris, ca. 5m hohen Populus tremula, Salix spec, Salix caprea, Prunus padus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1163</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>82723</b>	Länge in m:	<b>791</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1164</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>467</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Feldgehölz Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Prunus padus, Herakleum sphondylium, Dactylis glomerata, Trisetum flavescens				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1165</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>915</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhricht und Schilfröhricht</b>				
Charakteristik:	Feuchtbrache mit Dactylis glomerata, Rumex spec., Salix caprea, Scirpus sylvaticus, Molinia caerulea, Juncus effusus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1166</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6291</b>	Länge in m:	<b>210</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1167</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6304</b>	Länge in m:	<b>166</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Magere Glatthaferwiese mit Lotus corniculatus, Achillea millefolia, Leontodon hispidus, Hieracium pilosella.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1168</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4797</b>	Länge in m:	<b>218</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Feuchte, verbrachte Magerwiese mit Filipendula ulmaria, Carex spec., Molinia caerulea.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1169</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7830</b>	Länge in m:	<b>384</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Extensive Fettweide mit Euphorbia cyp., Dianthus deltoides.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1170</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2081</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Trockene Magerwiese mit Agrostis capillaris, Clinopodium vulgare, Daucus carota, Leontodon hispidus, Festuca spec., Veronica spec., Vicia cracca, Pimpinella saxifraga, Ranunculus acris, Knautia arvensis.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1171</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4575</b>	Länge in m:	<b>284</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1172</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5021</b>	Länge in m:	<b>316</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1173</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9621</b>	Länge in m:	<b>266</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Trockene Magerwiese mit Festuca spec., Plantago lanceolata, Leontodon hispidus, Lotus corniculatus, Trifolium pratense, Achillea millefolium, Arrhenatherum elatius.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1174</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2639</b>	Länge in m:	<b>123</b>
Bestandestyp:	<b>030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren</b>				
Charakteristik:	Trockene, steinige Magerwiese mit Hieracium pilosella, Festuca ovina agg., Silene vulgaris, Euphorbia cyp., Thymus spec., Moose, Sedum acris, Campanula patula, Onobrychis viciifolia, Knautia arvensis, Fragaria vesca.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1176</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>745</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche auf Böschung mit dominierendem Hieracium pilosella, Campanula patula, Genista spec., Achillea millefolium, Moose, Picea alba, Poa pratensis				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1177</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>655</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Magere Weide mit Arrhenatherum elatius, Hieracium pilosella, Rumex acetosella, Campanula spec. Achillea millefolium, Leucanthemum vulgare, Veronica spec., Festuca ovina agg.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1178</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7230</b>	Länge in m:	<b>196</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Magere Fettweide mit Euphorbia cyp., Crepis biennis, Leontodon hispidus, Daucus carota, Campanula patula, Achillea millefolium, Trifolium pratense, Verbascum spec.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1179</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1414</b>	Länge in m:	<b>191</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Mesophile Fettwiese mit Achillea millefolium, Ranunculus acris, Centaurea jacea, Agrostis capillaris, Taraxacum officinale, Trifolium pratense, Trifolium repens, Leontodon hispidus, Bellis perennis, Rumex acetosa, Alchemilla vulgaris agg.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1180</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1097</b>	Länge in m:	<b>103</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	eutrophierter Teich mit Carex spec., Filipendula ulmaria, Thypha latifolia, eingebettet in Bestand aus Alnus glutinosa, Populus tremula, Salix fragilis				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1181</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>669</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhricht und Schilfröhricht</b>				
Charakteristik:	Feuchte Hochstaudenflur mit Filipendula ulmaria, Scirpus sylvatica, Thypha latifolia, Urtica dioica, aufkommen von Populus tremula und fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer: **1182** Fläche: in m<sup>2</sup> **11613** Länge in m: **229**  
Bestandestyp: **0306 Neubewaldung/Aufforstung**  
Charakteristik:

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **1183** Fläche: in m<sup>2</sup> **546** Länge in m: **73**  
Bestandestyp: **030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden**

Charakteristik: Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen Agrostis capillaris, Dactylis glomerata, Carex spec., Trifolium pratensis, Trisetum flavescens, Achillea millefolium agg., Verbascum spec., Euphorbia cyp., Thymus spec., Fragaria vesca, Festuca ovina agg.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **1184** Fläche: in m<sup>2</sup> **5072** Länge in m: **213**  
Bestandestyp: **030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden**

Charakteristik: Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen Agrostis capillaris, Dactylis glomerata, Carex spec., Trifolium pratensis, Trisetum flavescens, Achillea millefolium agg., Verbascum spec., Euphorbia cyp., Thymus spec., Fragaria vesca, Festuca ovina agg.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **1185** Fläche: in m<sup>2</sup> **188** Länge in m: **26**  
Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**

Charakteristik: Kleiner Teich von Quelle gespeist.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **1186** Fläche: in m<sup>2</sup> **144** Länge in m: **25**  
Bestandestyp: **0209 Einzelfelsformation <1ha außerhalb von Wäldern/Forsten**

Charakteristik: Steinige Kuppe mit mittelalten Betula pendula, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Corylus avellana, Sambucus nigra, Unterwuchs ist grasreich

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **1187** Fläche: in m<sup>2</sup> **156** Länge in m: **25**  
Bestandestyp: **0209 Einzelfelsformation <1ha außerhalb von Wäldern/Forsten**

Charakteristik: Sukzessionsfläche auf Steinriegel mit Salix spec., Dactylis glomerata, Urtica dioica, Arrhenatherum elatius.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **1188** Fläche: in m<sup>2</sup> **881** Länge in m: **82**  
Bestandestyp: **030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden**

Charakteristik: Magere Glatthaferwiese mit Lotus corniculatus, Achillea millefolia, Leontodon hispidus, Hieracium pilosella.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **1189** Fläche: in m<sup>2</sup> **1552** Länge in m: **116**  
Bestandestyp: **030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden**

Charakteristik: Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen Agrostis capillaris, Dactylis glomerata, Carex spec., Trifolium pratensis, Trisetum flavescens, Achillea millefolium agg., Verbascum spec., Euphorbia cyp., Thymus spec., Fragaria vesca, Festuca ovina agg. vor.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **1190** Fläche: in m<sup>2</sup> **1278** Länge in m: **75**  
Bestandestyp: **0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland**

Charakteristik: Kleinseggensumpf, Filipendula ulmaria, Cirsium palustris, Torfmoose, Menyanthes trifoliata, Equisetum spec., Viola palustris, Molinia caerulea

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **1191** Fläche: in m<sup>2</sup> **1189** Länge in m: **150**  
Bestandestyp: **030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden**

Charakteristik: Magerwiesenhang mit Hieracium pilosella, Hieracium spec., Carlina acaulis, Thymus spec., Euphorbia cyp., Carex spec., Achillea millefolium, Leontodon hispidus, Pimpinella saxifraga, Arrhenatherum elatius, Agrostis capillaris.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer:	<b>1192</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2583</b>	Länge in m:	<b>187</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Niedermoor mit Sphagnumauflage, dazu Carex nigra, Hieracium spec., Menyanthes trifoliata, Viola palustris, Molinia caerulea, Potentilla palustre, Rumex acetosa, Equisetum spec.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1193</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1891</b>	Länge in m:	<b>214</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen Agrostis capillaris, Dactylis glomerata, Carex spec., Trifolium pratensis, Trisetum flavescens, Achillea millefolium agg., Verbascum spec., Euphorbia cyp., Thymus spec., Fragaria vesca, Festuca ovina agg. vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1194</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>798</b>	Länge in m:	<b>133</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Magerwiesengang mit Hieracium pilosella, Hieracium spec., Carlina acaulis, Thymus spec., Euphorbia cyp., Carex spec., Achillea millefolium, Leontodon hispidus, Pimpinella saxifraga, Arrhenatherum elatius, Agrostis capillaris				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1195</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>17059</b>	Länge in m:	<b>626</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1196</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>877</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Magerwiesengang mit Hieracium pilosella, Hieracium spec., Carlina acaulis, Thymus spec., Euphorbia cyp., Carex spec., Achillea millefolium, Leontodon hispidus, Pimpinella saxifraga, Arrhenatherum elatius, Agrostis capillaris				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1197</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2310</b>	Länge in m:	<b>146</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen Agrostis capillaris, Dactylis glomerata, Carex spec., Trifolium pratensis, Trisetum flavescens, Achillea millefolium agg., Verbascum spec., Euphorbia cyp., Thymus spec., Fragaria vesca, Festuca ovina agg. vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1198</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>565</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>030803 Borstgrasrasen, bodensaure Zwergstrauchheide</b>				
Charakteristik:	kleine Kuppe mit dominantem Heidekraut und Moosen, Hieracium pilosella, Nardus stricta, Euphorbium spec., juvenile Betula pendula, Salix spec.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1199</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>125</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0209 Einzelfelsformation &lt;1ha außerhalb von Wäldern/Forsten</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche auf Steinriegel mit Betula pendula, Salix spec., Dactylis glomerata, Urtica dioica, Arrhenatherum elatius.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1200</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3622</b>	Länge in m:	<b>191</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Feuchtwiese mit Carex spec., Alopecurus pratensis, Cirsium oleaceum, Hieracium pilosella, Leontodon hispidus, Scirpus sylvaticus, Ranunculus acris, Persicaria bistorta, Trifolium pratensis, Viola palustris, Epilobium spec., Juncus filiformis				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1201</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>427</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weidengebüsch.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1202</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2459</b>	Länge in m:	<b>170</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Trockenböschung mit Thymus spec., Molinia caerulea, Dianthus deltoides, Knautia arvensis, Campanula patula, Carex spec., Festuca spec. Carlina acaulis, Hieracium pilosella, Leontodon hispidus, Sanguisorba minor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1203</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2502</b>	Länge in m:	<b>137</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Feuchtes Extensivgrünland mit Scirpus syl., Juncus eff., Trisetum flavescens, Sanguisorba off., Lysimachia numm., Cirsium paluste, Anthoxantum odoratum, Deschampsia caespitosa				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1204</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11866</b>	Länge in m:	<b>273</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	magere Fettwiese mit Plantago lanceolata, Pimpinella saxifraga, Thymus spec., Dactylis glomerata, Agrostis capillaris, Trifolium pratensis, Achillea millefolium, Leontodon hispidus				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1205</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4232</b>	Länge in m:	<b>244</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1206</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5131</b>	Länge in m:	<b>165</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	magere Fettwiese mit Plantago lanceolata, Pimpinella saxifraga, Thymus spec., Dactylis glomerata, Agrostis capillaris, Trifolium pratensis, Achillea millefolium, Leontodon hispidus				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1207</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>674</b>	Länge in m:	<b>97</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	trockene Sukzessionsfläche auf felsiger Straßenböschung mit Genista spec., Hieracium pilosella, Bromus erectus, Onobrychis viciifolia, Lotus corniculatus, Betula pendula, Festuca ovina agg., Moose				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1208</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>807</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	magere Fettwiese mit Plantago lanceolata, Dactylis glomerata, Agrostis capillaris, Trifolium pratensis, Achillea millefolium, Leontodon hispidus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1209</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>258</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Frische Fettwiese mit viel Lychnis flos-cuculi, Leontodon hispidus, Taraxacum officinalis, Trifolium pratense, Lotus corniculatus, Achillea millefolium, Trisetum flavescens, Plantago lanceolata, Lolium multiflorum				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1210</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1560</b>	Länge in m:	<b>187</b>
Bestandestyp:	<b>030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen Agrostis capillaris, Dactylis glomerata, Carex spec., Trifolium pratensis, Bromus erectus, Trisetum flavescens, Achillea millefolium agg., Verbascum spec., Euphorbia cyp., Thymus spec., Fragaria vesca, Festuca ovina agg. vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1211</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9361</b>	Länge in m:	<b>335</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	magere Fettwiese mit Plantago lanceolata, Dactylis glomerata, Agrostis capillaris, Trifolium pratensis, Achillea millefolium, Leontodon hispidus				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1212</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3692</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1213</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>710</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Feuchtbrache mit <i>Molinia caerulea</i> , <i>Urtica dioica</i> , <i>Scipus sylvatica</i> , <i>Filipendula ulmaria</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Salix spec. juv.</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1214</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1738</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhricht und Schilfröhricht</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1215</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>655</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1216</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4210</b>	Länge in m:	<b>173</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1217</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1345</b>	Länge in m:	<b>144</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Trifolium pratensis</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium agg.</i> , <i>Verbascum spec.</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Festuca ovina agg. vor.</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1218</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>44478</b>	Länge in m:	<b>789</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1219</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5540</b>	Länge in m:	<b>180</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	magere Fettwiese mit <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Trifolium pratensis</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Leontodon hispidus</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1220</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8472</b>	Länge in m:	<b>293</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	magere Fettwiese mit <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Trifolium pratensis</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Leontodon hispidus</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1221</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2088</b>	Länge in m:	<b>309</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	magere Fettwiese mit <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Trifolium pratensis</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Leontodon hispidus</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1222</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>842</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1223</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2091</b>	Länge in m:	<b>120</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1224</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>667</b>	Länge in m:	<b>100</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen Agrostis capillaris, Dactylis glomerata, Carex spec., Trifolium pratensis, Trisetum flavescens, Achillea millefolium agg., Verbascum spec., Euphorbia cyp., Thymus spec., Fragaria vesca, Festuca ovina agg. vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1225</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1050</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen Agrostis capillaris, Dactylis glomerata, Carex spec., Trifolium pratensis, Trisetum flavescens, Achillea millefolium agg., Verbascum spec., Euphorbia cyp., Thymus spec., Fragaria vesca, Festuca ovina agg. vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1226</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1041</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Magerwiese mit Trisetum flavescens, Centaurea jaca, Trifolium repens, Euphorbia cyp., Thymus spec., Dactylis glomerata, Plantago lanceolata.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1227</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1736</b>	Länge in m:	<b>146</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Steiler Hang mit magerer Fettwiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1228</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1560</b>	Länge in m:	<b>136</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	magere Fettwiese mit Plantago lanceolata, Pimpinella saxifraga, Thymus spec., Dactylis glomerata, Agrostis capillaris, Trifolium pratensis, Achillea millefolium, Leontodon hispidus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1229</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>654</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	magere Fettwiese mit Plantago lanceolata, Pimpinella saxifraga, Thymus spec., Dactylis glomerata, Agrostis capillaris, Trifolium pratensis, Achillea millefolium, Leontodon hispidus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1230</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2110</b>	Länge in m:	<b>216</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Magere Böschung mit Arrhenatherum elatius, Lotus corniculatus Rumex acetosa, Festuca ovina, Euphorbia cyp., Hieracium pilosella, Achillea millefolium, Galium album, Rumex acetosella, Veronica spec., Thymus spec., Pimpinella saxifraga, Silene vulgaris.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1231</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3368</b>	Länge in m:	<b>280</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	feuchte Fettwiese mit Wiesengraben und Carex spec., Scirpus sylvatica, Glyceria fluitans.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1232</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7127</b>	Länge in m:	<b>294</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	magere Fettwiese mit Plantago lanceolata, Pimpinella saxifraga, Thymus spec., Dactylis glomerata, Agrostis capillaris, Trifolium pratensis, Achillea millefolium, Leontodon hispidus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1233</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>730</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Magere Böschung mit Arrhenatherum elatius, Lotus corniculatus Rumex acetosa, Festuca ovina, Euphorbia cyp., Hieracium pilosella, Achillea millefolium, Galium album, Rumex acetosella, Veronica spec., Thymus spec., Pimpinella saxifraga, Silene vulgaris.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1234</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2821</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1235</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>154</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Teich im Wald, ohne Makrophyten.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1236</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>316</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1237</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1666</b>	Länge in m:	<b>110</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Magerwiese mit Festuca rubra, Leontodon hispidus, Lotus corniculatus, Trisetum flavescens, Plantago lanceolata, Poa pratensis, Rumex acetosella, Euphorbium cyp., Anthoxantum odoratum.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1238</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2147</b>	Länge in m:	<b>105</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1239</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20745</b>	Länge in m:	<b>421</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Frische bis feuchte Magerwiese mit unregelmäßigem Relief mit Carex nigra, Juncus effusus, Leontodon, Festuca ovina agg., Cirsium palustris, Sanguisorba officinalis, Deschampsia caespitosa, Caltha palustris, Angelica sylvatica, Filipendula ulmaria.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1240</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1065</b>	Länge in m:	<b>103</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Feuchtsukzessionsfläche mit Angelica sylvestris, Filipendula ulmaria, Carex spec., Urtica dioica, Cirsium oleaceum.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1241</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>733</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Magere Fettwiese mit Leontodon hispidus, Leucanthmum vulgare, Galium album, Plantago lanceolata, Trifolium pratense, Achillea millefolium, Festuca rubra, Trisetum flavescens.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1242</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3149</b>	Länge in m:	<b>178</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Frische Fettwiese mit viel Lychnis flos-cuculi, Leontodon hispidus, Taraxacum officinalis, Trifolium pratense, Lotus corniculatus, Achillea millefolium, Trisetum flavescens, Plantago lanceolata, Lolium multiflorum.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1243</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5052</b>	Länge in m:	<b>482</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz mit <i>Picea abies</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Prunus padus</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1244</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1304</b>	Länge in m:	<b>129</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Frische Fettwiese mit viel <i>Lychnis flos-cuculi</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Taraxacum officinalis</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Lolium multiflorum</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1245</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>486</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Frische Fettwiese mit viel <i>Lychnis flos-cuculi</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Taraxacum officinalis</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Lolium multiflorum</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1246</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>626</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	kleine Sukzessionsfläche mit <i>Molinia caerulea</i> , <i>Prunus padus</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Dianthus deltoides</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1247</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4079</b>	Länge in m:	<b>190</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Fettwiese mit <i>Silene vulgaris</i> , <i>Trifolium prat.</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Sanguisorba minor</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Ranunculus acris</i> , <i>Taraxacum officinalis</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Trisetum flavescens</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1248</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1670</b>	Länge in m:	<b>106</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Trockenweide mit <i>Euphorbium cyp.</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Dactylis glomerata</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1249</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3127</b>	Länge in m:	<b>328</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	magere Fettwiese mit <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Pimpinella saxifraga</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Leontodon hispidus</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1250</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1198</b>	Länge in m:	<b>123</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	magere Fettwiese mit <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Pimpinella saxifraga</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Leontodon hispidus</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1251</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1015</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	magere Fettwiese mit <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Pimpinella saxifraga</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Leontodon hispidus</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1252</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>120052</b>	Länge in m:	<b>1338</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

---

lfd. Nummer: **1253** Fläche: in m<sup>2</sup> **2288** Länge in m: **181**  
 Bestandestyp: **030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden**  
 Charakteristik: magere Fettwiese mit *Plantago lanceolata*, *Pimpinella saxifraga*, *Thymus spec.*, *Dactylis glomerata*, *Agrostis capillaris*, *Trifolium pratensis*, *Achillea millefolium*, *Leontodon hispidus*.  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1254** Fläche: in m<sup>2</sup> **2167** Länge in m: **229**  
 Bestandestyp: **030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden**  
 Charakteristik: Magerwiese mit *Arrhenatherum elatius*, *Lotus corniculatus*, *Rumex acetosa*, *Festuca ovina*, *Euphorbia cyp.*, *Hieracium pilosella*, *Achillea millefolium*, *Galium album*, *Rumex acetosella*, *Veronica spec.*, *Thymus spec.*, *Pimpinella saxifraga*, *Silene vulgaris*.  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1255** Fläche: in m<sup>2</sup> **22721** Länge in m: **366**  
 Bestandestyp: **0102 Nadelwald/Nadelholzforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1256** Fläche: in m<sup>2</sup> **3420** Länge in m: **121**  
 Bestandestyp: **0306 Neubewaldung/Aufforstung**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1257** Fläche: in m<sup>2</sup> **4999** Länge in m: **193**  
 Bestandestyp: **030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs**  
 Charakteristik: Sukzessionsfläche mit *Molinia carulea* dominant, *Agrostis capillaris*, *Betonica officinalis*, *Pimpinella major*, *Cirsium oleaceum*, *Deschampsia cespitosa*  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1258** Fläche: in m<sup>2</sup> **66** Länge in m: **17**  
 Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**  
 Charakteristik: Kleiner Fischteich ohne Makrophyten.  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1259** Fläche: in m<sup>2</sup> **76** Länge in m: **18**  
 Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**  
 Charakteristik: Kleiner Fischteich ohne Makrophyten.  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1260** Fläche: in m<sup>2</sup> **32768** Länge in m: **558**  
 Bestandestyp: **0102 Nadelwald/Nadelholzforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1261** Fläche: in m<sup>2</sup> **53320** Länge in m: **811**  
 Bestandestyp: **0102 Nadelwald/Nadelholzforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1262** Fläche: in m<sup>2</sup> **119** Länge in m: **31**  
 Bestandestyp: **030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden**  
 Charakteristik: *Leontodon hispidus* ist dominant, weiters kommen *Agrostis capillaris*, *Dactylis glomerata*, *Carex spec.*, *Trifolium pratensis*, *Trisetum flavescens*, *Achillea millefolium* agg., *Verbascum spec.*, *Euphorbia cyp.*, *Thymus spec.*, *Fragaria vesca*, *Festuca ovina* agg. Vor.  
 Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer:	<b>1263</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14902</b>	Länge in m:	<b>336</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	FrISChe Fettwiese mit viel <i>Lychnis flos-cuculi</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Taraxacum officinalis</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Lolium multiflorum</i> , <i>Symphytum officinalis</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1264</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2360</b>	Länge in m:	<b>165</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Fettwiese mit <i>Silene vulgaris</i> , <i>Trifolium prat.</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Sanguisorba minor</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Ranunculus acris</i> , <i>Taraxacum officinalis</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Trisetum flavescens</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1265</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5957</b>	Länge in m:	<b>178</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1266</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>812</b>	Länge in m:	<b>142</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	<i>Leontodon hispidus</i> ist dominant, weiters kommen <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Trifolium pratensis</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium agg.</i> , <i>Verbascum spec.</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Festuca ovina agg. vor.</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1267</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5640</b>	Länge in m:	<b>166</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	<i>Alopecurus</i> -Wiese mit <i>Cirsium oleaceum</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Symphytum officinalis</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1268</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4370</b>	Länge in m:	<b>211</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Feuchthflächensukzession mit <i>Urtica dioica</i> , <i>Symphytum officinalis</i> , <i>Iris pseudacorus</i> , <i>Humulus lupulus</i> , <i>Impatiens parviflora</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Impatiens glandulifera</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1269</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2633</b>	Länge in m:	<b>135</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Schafweide mit <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Trifolium pratensis</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium agg.</i> , <i>Verbascum spec.</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Festuca ovina agg.</i> , <i>Ononis spinosa</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1270</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>625</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Schafweide mit <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Trifolium pratensis</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium agg.</i> , <i>Verbascum spec.</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Festuca ovina agg.</i> , <i>Ononis spinosa</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1271</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3923</b>	Länge in m:	<b>182</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Schafweide mit <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Trifolium pratensis</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium agg.</i> , <i>Verbascum spec.</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Festuca ovina agg.</i> , <i>Ononis spinosa</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1272</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>425</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1273</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>705</b>	Länge in m:	<b>106</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Fettwiese mit <i>Silene vulgaris</i> , <i>Trifolium prat.</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Sanguisorba minor</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Ranunculus acris</i> , <i>Taraxacum officinalis</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Trisetum flavescens</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1274</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>890</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Fettwiese mit <i>Silene vulgaris</i> , <i>Trifolium prat.</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Sanguisorba minor</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Ranunculus acris</i> , <i>Taraxacum officinalis</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Trisetum flavescens</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1275</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1898</b>	Länge in m:	<b>127</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Fettwiese mit <i>Silene vulgaris</i> , <i>Trifolium prat.</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Sanguisorba minor</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Ranunculus acris</i> , <i>Taraxacum officinalis</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Trisetum flavescens</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1276</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>79</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Fischteich, Wasser braun und trüb, mit <i>Iris pseudacorus</i> , <i>Juncus effusus</i> , <i>Glyceria fluitans</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1277</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>245</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Magere Fettwiese mit <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Leucanthum vulgare</i> , <i>Galium album</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Trisetum flavescens</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1278</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1612</b>	Länge in m:	<b>128</b>
Bestandestyp:	<b>030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren</b>				
Charakteristik:	Trockene, steinige Magerwiese mit <i>Hieracium pilosella</i> , <i>Festuca ovina</i> agg., <i>Silene vulgaris</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Moose</i> , <i>Sedum acris</i> , <i>Campanula patula</i> , <i>Onobrychis viciifolia</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Fragaria vesca</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1279</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1279</b>	Länge in m:	<b>125</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium</i> agg., <i>Verbascum spec.</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Festuca ovina</i> agg. Vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1280</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>254</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium</i> agg., <i>Verbascum spec.</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Festuca ovina</i> agg. Vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1281</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1267</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1282</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1570</b>	Länge in m:	<b>154</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Magerwiese mit Festuca rubra, Leontodon hispidus, Lotus corniculatus, Trisetum flavescens, Plantago lanceolata, Poa pratensis, Rumex acetosella, Euphorbium cyp., Anthoxantum odoratum.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1501</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>420</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Gebüschförmige Alnus glutinosa, Salix spec.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1504</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>282</b>	Länge in m:	<b>94</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	junge Hecke mit Corylus avellana, Acer pseudoplatanus, Quercus robur.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1505</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>236</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Corylus avellana-Gebüsch.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1506</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>29</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1507</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1508</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1509</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>43</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1510</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>92</b>	Länge in m:	<b>92</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1511</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1512</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>51</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1513</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>635</b>	Länge in m:	<b>127</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Lückige Baumreihen, öfter auf Stock gesetzt, Alnus glutinosa dominiert.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1514</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>70</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1515</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>276</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Lückige Baumreihen, öfter auf Stock gesetzt, Alnus glutinosa dominiert.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1516</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>986</b>	Länge in m:	<b>493</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Lückige Baumreihen, öfter auf Stock gesetzt, Alnus glutinosa dominiert.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1518</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>41</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1519</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>217</b>	Länge in m:	<b>217</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke mit Corylus avellana, einzelne Acer pseudoplatanus, Quercus robur, Fraxinus excelsior.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1520</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>133</b>	Länge in m:	<b>133</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke mit Corylus avellana, einzelne Acer pseudoplatanus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1522</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>41</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1524</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>38</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke mit Corylus avellana, einzelne Acer pseudoplatanus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1525</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>221</b>	Länge in m:	<b>221</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1526</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1527</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10</b>	Länge in m:	<b>10</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1528</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>96</b>	Länge in m:	<b>96</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Salix caprea, Picea abies, Betula pendula, Quercus spec., Genista spec.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1529</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10</b>	Länge in m:	<b>10</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1530</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>60</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Lückige Baumreihen, öfter auf Stock gesetzt, Alnus glutinosa dominiert.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1531</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>212</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Lückige Baumreihen, öfter auf Stock gesetzt, Alnus glutinosa dominiert.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1532</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>180</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen Agrostis capillaris, Dactylis glomerata, Trifolium pratensis, Trisetum flavescens, Achillea millefolium agg., Verbascum spec., Euphorbia cyp., Thymus spec., Fragaria vesca, Festuca ovina agg. Vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1533</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1534</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>29</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1535</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>69</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1536</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>99</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1537</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1538</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Alte Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Picea abies, Fraxinus excelsior und Taxus bacata.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1539</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>66</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1540</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1543</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>60</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1544</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1545</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>36</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1546</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>45</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1547</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke mit <i>Corylus avellana</i> , einzelne <i>Acer pseudoplatanus</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1548</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1549</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>46</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1550</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>285</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	junge, lückige Hecke mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Quercus robur</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1551</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1552</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>117</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke mit <i>Corylus avellana</i> , einzelne <i>Acer pseudoplatanus</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1553</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1416</b>	Länge in m:	<b>236</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke mit <i>Corylus avellana</i> , einzelne <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1554</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>51</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1555</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1556</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>47</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1557</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>35</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1558</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1559</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1560</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>153</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Ca. 2 m hoch, Corylus avellana, Salix spec., Tilia cordata, Carpinus betulus, Rubus spec.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1561</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>92</b>	Länge in m:	<b>92</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1562</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>258</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Salix caprea, Picea abies, Betula pendula, Quercus spec., Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1563</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>616</b>	Länge in m:	<b>154</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Salix caprea, Picea abies, Betula pendula, Quercus spec., Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1565</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1566</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>69</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1567</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>70</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1568</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10</b>	Länge in m:	<b>10</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1569</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>40</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1570</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>59</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1571</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>64</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1572</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>93</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1573</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>308</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke mit <i>Corylus avellana</i> , einzelne <i>Acer pseudoplatanus</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1574</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>63</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke mit <i>Corylus avellana</i> , einzelne <i>Acer pseudoplatanus</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1575</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>27</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1576</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1577</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>63</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1578</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>34</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1579</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1580</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>27</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1581</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>216</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Corylus avellana, Salix spec., Tilia cordata, Carpinus betulus, Rubus spec.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1582</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9</b>	Länge in m:	<b>9</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1583</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>34</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1584</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>52</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1585</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>48</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1586</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1587</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>34</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1588</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>29</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1589</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8</b>	Länge in m:	<b>8</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1590</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>72</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1591</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1592</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1593</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1594</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>27</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1595</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>46</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1596</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>62</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1597</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>98</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1598</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>97</b>	Länge in m:	<b>97</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1599</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>43</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1600</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>29</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1601</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>196</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke mit <i>Corylus avellana</i> , einzelne <i>Acer pseudoplatanus</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1602</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>17</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1603</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>112</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke mit <i>Corylus avellana</i> , einzelne <i>Acer pseudoplatanus</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1604</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>156</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke mit <i>Corylus avellana</i> , einzelne <i>Acer pseudoplatanus</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1605</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>26</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke mit <i>Corylus avellana</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1606</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>86</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke mit <i>Corylus avellana</i> , einzelne <i>Acer pseudoplatanus</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1607</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>65</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1608</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>117</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1609</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1610</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>26</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1611</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>34</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1612</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecken, ca 2m hoch, mit <i>Corylus avellana</i> und <i>Salix caprea</i> , <i>Betula pendula</i> , dazwischen <i>Galamagrostis epigejos</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1613</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>57</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecken, ca 2m hoch, mit <i>Corylus avellana</i> und <i>Salix caprea</i> , <i>Betula pendula</i> , dazwischen <i>Galamagrostis epigejos</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1614</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>39</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecken, ca 2m hoch, mit <i>Corylus avellana</i> und <i>Salix caprea</i> , <i>Betula pendula</i> , dazwischen <i>Galamagrostis epigejos</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1615</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>66</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1616</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>22</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1617</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>102</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke mit <i>Corylus avellana</i> , einzelne <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1618</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>25</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1620</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>40</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1621</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1622</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1623</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>115</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1624</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>70</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	<i>Alnus glutinosa</i> dominiert, wenige <i>Salix</i> und <i>Betula pendula</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1625</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>25</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1626</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>49</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1627</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>107</b>	Länge in m:	<b>107</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1628</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>39</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1629</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>88</b>	Länge in m:	<b>88</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1630</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>31</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1631</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>244</b>	Länge in m:	<b>122</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke mit <i>Corylus avellana</i> , einzelne <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1632</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>71</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1633</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>133</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0209 Einzelfelsformation &lt;1ha außerhalb von Wäldern/Forsten</b>				
Charakteristik:	Steinige Kuppe mit mittelalten <i>Betula pendula</i> , <i>Corylus avellana</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1634</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>36</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1635</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>29</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1636</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>34</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1637</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>85</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1638</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>55</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1639</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>142</b>	Länge in m:	<b>142</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1640</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>308</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Alnus glutinosa dominiert, wenige Salix und Betula pendula, in Krautschicht Molinia, Filipendula, Rubus ideaus, Strauchschicht wird regelmäßig entfernt.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1641</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>140</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Alnus glutinosa dominiert, wenige Salix und Betula pendula, in Krautschicht Molinia, Filipendula, Rubus ideaus, Strauchschicht wird regelmäßig entfernt.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1642</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>171</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Alnus glutinosa dominiert, wenige Salix und Betula pendula, in Krautschicht Molinia, Filipendula, Rubus ideaus, Strauchschicht wird regelmäßig entfernt.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1643</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1644</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>140</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0209 Einzelfelsformation &lt;1ha außerhalb von Wäldern/Forsten</b>				
Charakteristik:	Bewachsen mit Corylus avellana, Betula pendula.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1645</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>165</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	junge Hecke mit Corylus avellana, Acer pseudoplatanus, Quercus robur.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1646</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>37</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1647</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>57</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1648</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>120</b>	Länge in m:	<b>120</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Picea abies, Fraxinus exc., Acer pseudoplatanus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1649</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14</b>	Länge in m:	<b>7</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Picea abies, Fraxinus exc., Acer pseudoplatanus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1650</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>70</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1651</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>73</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1652</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>134</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecken, ca 2m hoch, mit <i>Corylus avellana</i> und <i>Salix caprea</i> , <i>Betula pendula</i> , dazwischen <i>Galamagrostis epigejos</i>				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1653</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>128</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Mittelalte <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Salix fragilis</i> , <i>Salix spec.</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1654</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>920</b>	Länge in m:	<b>184</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Mittelalte <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Salix fragilis</i> , <i>Salix spec.</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1655</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>292</b>	Länge in m:	<b>146</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Mittelalte <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Salix fragilis</i> , <i>Salix spec.</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1656</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>312</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Mittelalte <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Salix fragilis</i> , <i>Salix spec.</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1657</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>195</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Mittelalte <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Salix fragilis</i> , <i>Salix spec.</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1658</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1659</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>37</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1660</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>300</b>	Länge in m:	<b>100</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Auf Stock gesetzte <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1661</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>48</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1662</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>50</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1663</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>52</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1664</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>43</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1665</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1666</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>15</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1667</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>142</b>	Länge in m:	<b>142</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1668</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>267</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecken, ca 2m hoch, mit <i>Corylus avellana</i> und <i>Salix caprea</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , dazwischen <i>Galamagrostis epigejos</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1669</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>29</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1670</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>102</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1671</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>47</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1672</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>165</b>	Länge in m:	<b>165</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Lückige Baumreihen, öfter auf Stock gesetzt, <i>Alnus glutinosa</i> dominiert.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1673</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>69</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1674</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>44</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Salix caprea, Picea abies, Betula pendula, Quercus spec., Genista spec.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1675</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>74</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1677</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>47</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1678</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>48</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1679</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>26</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1680</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>308</b>	Länge in m:	<b>154</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Auf Stock gesetzte Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Corylus avellana				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1681</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>150</b>	Länge in m:	<b>150</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1682</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1683</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>94</b>	Länge in m:	<b>94</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1684</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>117</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1685</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>375</b>	Länge in m:	<b>125</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Lückiger Bestand, mittelalte Alnus glutinosa, Salix fragilis, Salix spec., Corylus avellana, Tilia cordata, Fraxinus excelsior.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1686</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>594</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Lückiger Bestand, mittelalte Alnus glutinosa, Salix fragilis, Salix spec., Corylus avellana, Tilia cordata, Fraxinus excelsior.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

---

lfd. Nummer: **1687** Fläche: in m<sup>2</sup> **1248** Länge in m: **208**

Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**

Charakteristik: Lückiger Bestand, mittelalte *Alnus glutinosa*, *Salix fragilis*, *Salix spec.*, *Corylus avellana*, *Tilia cordata*, *Fraxinus excelsior*.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1688** Fläche: in m<sup>2</sup> **360** Länge in m: **72**

Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**

Charakteristik: Lückiger Bestand, mittelalte *Alnus glutinosa*, *Salix fragilis*, *Salix spec.*, *Corylus avellana*, *Tilia cordata*, *Fraxinus excelsior*.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1689** Fläche: in m<sup>2</sup> **260** Länge in m: **65**

Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**

Charakteristik: Lückiger Bestand, mittelalte *Alnus glutinosa*, *Salix fragilis*, *Salix spec.*, *Corylus avellana*, *Tilia cordata*, *Fraxinus excelsior*.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1690** Fläche: in m<sup>2</sup> **500** Länge in m: **125**

Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**

Charakteristik: Lückiger Bestand, mittelalte *Alnus glutinosa*, *Salix fragilis*, *Salix spec.*, *Corylus avellana*, *Tilia cordata*, *Fraxinus excelsior*.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1691** Fläche: in m<sup>2</sup> **36** Länge in m: **36**

Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**

Charakteristik:

Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1692** Fläche: in m<sup>2</sup> **26** Länge in m: **26**

Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**

Charakteristik:

Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1693** Fläche: in m<sup>2</sup> **44** Länge in m: **44**

Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**

Charakteristik:

Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1694** Fläche: in m<sup>2</sup> **27** Länge in m: **27**

Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**

Charakteristik:

Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1695** Fläche: in m<sup>2</sup> **243** Länge in m: **81**

Bestandestyp: **0203 Heckenzug**

Charakteristik: Auf Stock gesetzte *Alnus glutinosa*, *Fraxinus excelsior*, *Corylus avellana*.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1696** Fläche: in m<sup>2</sup> **23** Länge in m: **23**

Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**

Charakteristik:

Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **1697** Fläche: in m<sup>2</sup> **70** Länge in m: **70**

Bestandestyp: **0206 Baumreihe, Allee**

Charakteristik:

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer:	<b>1698</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>99</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1699</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>68</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1700</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>54</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1701</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>56</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1702</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>41</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1703</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>39</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1704</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>103</b>	Länge in m:	<b>103</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1705</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1706</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1707</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>50</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1708</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>85</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1710</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>82</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1711</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>79</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1712</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>77</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Lockere teilweise auf Stock gesetzte Hecke mit Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1713</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>171</b>	Länge in m:	<b>171</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1714</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1206</b>	Länge in m:	<b>201</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Lückige Baumreihen, öfter auf Stock gesetzt, Alnus glutinosa dominiert.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1715</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>40</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1716</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>219</b>	Länge in m:	<b>219</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1717</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>148</b>	Länge in m:	<b>148</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	mittelalte Betula pendula, Corylus-Hecke.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1718</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>88</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	mittelalte Betula pendula, Corylus-Hecke.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1719</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>32</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1720</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1721</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>64</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1722</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>27</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1723</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>52</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1724</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>201</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Corylus avellana, Salix spec., Tilia cordata, Carpinus betulus, Rubus spec.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1725</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>105</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Alnus glutinosa, Betula pendula.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1726</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>119</b>	Länge in m:	<b>119</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1727</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>142</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bodenschutzanlage mit Betula, Salix spec., Hippophae rhamnoides.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1728</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>91</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Lockerer junger Bestand von Betula pendula, Alnus glutinosa, ca. 3m hoch.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1729</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>432</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	locker, oft auf Stock gesetzte Alnus glutinosa und Salix fragilis, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1730</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>620</b>	Länge in m:	<b>124</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	locker, oft auf Stock gesetzte Alnus glutinosa und Salix fragilis.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1731</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>82</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	locker, oft auf Stock gesetzte Alnus glutinosa und Salix fragilis.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1732</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>418</b>	Länge in m:	<b>418</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	locker, oft auf Stock gesetzte Alnus glutinosa und Salix fragilis.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1733</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>440</b>	Länge in m:	<b>220</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	locker, oft auf Stock gesetzte Alnus glutinosa und Salix fragilis.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1734</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>288</b>	Länge in m:	<b>96</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	locker, oft auf Stock gesetzte Alnus glutinosa und Salix fragilis.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1736</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>85</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1737</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>115</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke aus heimischen Sträuchern.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1738</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>152</b>	Länge in m:	<b>152</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1739</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>49</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1740</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1741</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>48</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1742</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>84</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	locker bestockte Sukzessionsfläche mit Corylus avellana, Salix caprea, Farn, Gräsern.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1743</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>61</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1744</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1745</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>31</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1746</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>39</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1747</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>29</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1748</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>69</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1749</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>58</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1750</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1751</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>152</b>	Länge in m:	<b>152</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1752</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>73</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1753</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>163</b>	Länge in m:	<b>163</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1754</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>352</b>	Länge in m:	<b>88</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke aus heimischen Sträuchern.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1755</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>88</b>	Länge in m:	<b>88</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1756</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>15</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1757</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>26</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1758</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>26</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1759</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>22</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1760</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1761</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>36</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1762</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>67</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1763</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>41</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1764</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>78</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1765</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10</b>	Länge in m:	<b>10</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1766</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>27</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1767</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>115</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1768</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>67</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1769</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>90</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1770</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>32</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1771</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>60</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1772</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>47</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1773</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>44</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1774</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>80</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1775</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>36</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1776</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>22</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1777</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>35</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1778</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1779</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1780</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1781</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1782</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>36</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1783</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1784</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>15</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1785</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>121</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1786</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>217</b>	Länge in m:	<b>217</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1787</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>27</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1788</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>90</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Corylus avellana-Hecke. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1789</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>60</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1790</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>198</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	locker, oft auf Stock gesetzte Alnus glutinosa und Salix fragilis. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1791</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1792</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>58</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	locker, oft auf Stock gesetzte Alnus glutinosa und Salix fragilis. Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1793</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>56</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1794</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>32</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1795</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1796</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1797</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>38</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1798</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>69</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1799</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10</b>	Länge in m:	<b>10</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1800</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1801</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1802</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>39</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1803</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>47</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1804</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>60</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1805</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>43</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1806</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>52</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1807</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>76</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1808</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>87</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1809</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1810</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>57</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1811</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>72</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1812</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>78</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1813</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>50</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1814</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1815</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>58</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1816</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>94</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	locker, oft auf Stock gesetzte Alnus glutinosa und Salix fragilis, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1817</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>34</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1818</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>27</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1819</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>36</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1820</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>124</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Lückige Hecke mit <i>Corylus avellana</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1821</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>39</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1822</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>25</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1823</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1824</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1825</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1826</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>51</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1827</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>52</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1828</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>432</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Sorbus aucuparia, Acer pseudoplatanus, Betula pendula, Corylus avellana, Calamagrostis epigejos und Arrhenatherum elatius im Unterwuchs.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1829</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1830</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1831</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>32</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1832</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>498</b>	Länge in m:	<b>166</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Sorbus aucuparia, Acer pseudoplatanus, Betula pendula, Corylus avellana, Calamagrostis epigejos und Arrhenatherum elatius im Unterwuchs.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1833</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1834</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>65</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1835</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1836</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1837</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>68</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1838</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>54</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1839</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>77</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1840</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>95</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1841</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>22</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1842</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>47</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1843</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>50</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1844</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>157</b>	Länge in m:	<b>157</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1845</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1846</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1847</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>15</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1848</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8</b>	Länge in m:	<b>8</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1849</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>80</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1850</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10</b>	Länge in m:	<b>10</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1851</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>32</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1852</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>46</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1853</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>25</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1854</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>35</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1855</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>25</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		

lfd. Nummer:	<b>1856</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>98</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1857</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1858</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>41</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1859</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1860</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>25</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1861</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>27</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1862</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>25</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1863</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>153</b>	Länge in m:	<b>153</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1864</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>60</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1865</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>27</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1866</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1867</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1868</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>31</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1869</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>36</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1870</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>68</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1871</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1872</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>38</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1873</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>46</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1874</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>34</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1875</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>58</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1876</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>46</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1877</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1878</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1879</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>29</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1880</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1881</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>55</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1882</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1883</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1884</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>36</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1885</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>89</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1886</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>81</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1887</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>22</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1888</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1889</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>45</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1890</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>37</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1891</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>584</b>	Länge in m:	<b>146</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	locker, oft auf Stock gesetzte Alnus glutinosa und Corylus vellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1892</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9</b>	Länge in m:	<b>9</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1893</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>127</b>	Länge in m:	<b>127</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1894</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>45</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1895</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>37</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1896</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>49</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1897</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>31</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1898</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>26</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1899</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>195</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Regelmäßig auf Stock gesetzte Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1900</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>79</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1901</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1902</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>76</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1903</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>35</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1904</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>17</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1905</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>104</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Sorbus aucuparia, Acer pseudoplatanus, Betula pendula, Corylus avellana, Calamagrostis epigejos und Arrhenatherum elatius im Unterwuchs.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1906</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>121</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1907</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1908</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>48</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1909</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>46</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1910</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>168</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecken mit Corylus avellana, Betula pendula und Carpinus betulus, Bäume ausgelichtet, Sträucher vor kuzem auf Stock gesetzt.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1911</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>108</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1912</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1913</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1914</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>168</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke aus heimischen Sträuchern am Ortsrand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1915</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>150</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecken mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Betula pendula</i> und <i>Carpinus betulus</i> , Bäume ausgelichtet, Sträucher vor kuzem auf Stock gesetzt.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1916</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1917</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1918</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1919</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>25</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1920</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>86</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	5m breite Hecke, 4 m hoch, mit <i>Prunus padus</i> , <i>Populus spec.</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , Krautsaum mit <i>Rubus spec.</i> , <i>Dactylis glomerata</i> und <i>Urtica dioica</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1921</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>40</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	5m breite Hecke, 4 m hoch, mit <i>Prunus padus</i> , <i>Populus spec.</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , Krautsaum mit <i>Rubus spec.</i> , <i>Dactylis</i> und <i>Urtica</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1922</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>34</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1923</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>75</b>	Länge in m:	<b>75</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1924</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1925</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>54</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke aus heimischen Sträuchern am Ortsrand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1926</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>63</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1927</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>34</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1928</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>46</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1929</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1134</b>	Länge in m:	<b>189</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Alte Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Picea abies, Fraxinus excelsior und Populus tremula.				
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1930</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>475</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Alte Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Picea abies, Fraxinus excelsior und Populus tremula.				
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1931</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>276</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Alte Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Picea abies, Fraxinus excelsior und Populus tremula.				
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1932</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>69</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1933</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>141</b>	Länge in m:	<b>141</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Alte Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Picea abies, Fraxinus excelsior und Populus tremula.				
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1934</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>455</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Alte Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Picea abies, Fraxinus excelsior und Populus tremula am Ortsrand.				
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1935</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>151</b>	Länge in m:	<b>151</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1936</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>56</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1937</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>240</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke aus heimischen Gehölzen am Ortsrand.				
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		

lfd. Nummer:	<b>1938</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1939</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1940</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>126</b>	Länge in m:	<b>126</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1941</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>376</b>	Länge in m:	<b>188</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke aus heimischen Gehölzen am Ortsrand.				
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1942</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>17</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1943</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>151</b>	Länge in m:	<b>151</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1944</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>187</b>	Länge in m:	<b>187</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1945</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1946</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>69</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1947</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>261</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke aus heimischen Gehölzen am Ortsrand.				
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1948</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1949</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>37</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		

lfd. Nummer:	<b>1950</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1951</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1952</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>258</b>	Länge in m:	<b>129</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke aus heimischen Gehölzen am Ortsrand.				
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1953</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>106</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke aus heimischen Gehölzen am Ortsrand.				
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1954</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>15</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1955</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1956</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1957</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>37</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1958</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>51</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1959</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>94</b>	Länge in m:	<b>94</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1960</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>110</b>	Länge in m:	<b>110</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		
lfd. Nummer:	<b>1961</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>888</b>	Länge in m:	<b>222</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Alte Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Picea abies, Fraxinus excelsior, Prunus avium, Quercus robur und Crateagus monogyna, Rosa spec., Prunus spinosa.				
		Bearbeiter:	DI Andreas Raab		

lfd. Nummer:	<b>1962</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>39</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1963</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>332</b>	Länge in m:	<b>166</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Feldrain, Gras dominiert.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1964</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>390</b>	Länge in m:	<b>195</b>
Bestandestyp:	<b>030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen Agrostis capillaris, Dactylis glomerata, Carex spec., Trifolium pratensis, Trisetum flavescens, Achillea millefolium agg., Verbascum spec., Euphorbia cyp., Thymus spec., Fragaria vesca, Festuca ovina agg. vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1965</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>64</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	lückige, sandige, grusige Flächen mit Dactylis glomerata, Poa pratensis, Arrhenatherum elatius, Lotus corniculatus, Festuca spec. Leucanthemum vulgare, Galium album, Erigeron annua, Achillea millefolium.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1967</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>410</b>	Länge in m:	<b>410</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Verlauf gestreckt, Profil U-förmig, Sohle schottrig, 1 m tief, 0,5 m breit, am Rand mit Rubus ideaus, Filipendula ulmaria, Epilobium spec., Herakleum sphon., Deschampsia caespitosa.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1968</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>83</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Corylus-Hecke.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1969</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>304</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren</b>				
Charakteristik:	lückige, sandige, grusige Flächen mit Dactylis glomerata, Poa pratensis, Arrhenatherum elatius, Lotus corniculatus, Festuca spec. Leucanthemum vulgare, Galium album, Erigeron annua, Achillea millefolium.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1970</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>597</b>	Länge in m:	<b>199</b>
Bestandestyp:	<b>030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren</b>				
Charakteristik:	lückige, sandige, grusige Flächen mit Dactylis glomerata, Poa pratensis, Arrhenatherum elatius, Lotus corniculatus, Festuca spec. Leucanthemum vulgare, Galium album, Erigeron annua, Achillea millefolium.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1971</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>68</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1972</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1605</b>	Länge in m:	<b>321</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen Agrostis capillaris, Dactylis glomerata, Carex spec., Trifolium pratensis, Trisetum flavescens, Achillea millefolium agg., Verbascum spec., Euphorbia cyp., Thymus spec., Fragaria vesca, Festuca ovina agg. vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1973</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>98</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	kleine Sukzessionsfläche mit juvenilen <i>Corylus avelana</i> , <i>Picea alba</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1974</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>71</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1975</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>845</b>	Länge in m:	<b>169</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Trifolium pratensis</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium</i> agg., <i>Verbascum spec.</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Festuca ovina</i> agg. vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1976</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>764</b>	Länge in m:	<b>191</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Trifolium pratensis</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium</i> agg., <i>Verbascum spec.</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Festuca ovina</i> agg. vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1977</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>45</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1978</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>870</b>	Länge in m:	<b>290</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Magerwiesenhäng mit <i>Hieracium pilosella</i> , <i>Hieracium spec.</i> , <i>Carlina acaulis</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Pimpinella saxifraga</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Agrostis capillaris</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1979</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1584</b>	Länge in m:	<b>396</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Trifolium pratensis</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium</i> agg., <i>Verbascum spec.</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Festuca ovina</i> agg. vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1980</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>102</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1981</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>55</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1982</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>357</b>	Länge in m:	<b>119</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Mesophile Fettwiese mit <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Galium album</i> , <i>Hieracium spec.</i> , <i>Festuca arundinacea</i> , <i>Festuca rubra</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1983</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>482</b>	Länge in m:	<b>241</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Mesophile Fettwiese mit <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Galium album</i> , <i>Hieracium spec.</i> , <i>Festuca arundinacea</i> , <i>Festuca rubra</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1984</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>44</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1985</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>497</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Trifolium pratensis</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium agg.</i> , <i>Verbascum spec.</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Festuca ovina agg.</i> vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1986</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>415</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Trifolium pratensis</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium agg.</i> , <i>Verbascum spec.</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Festuca ovina agg.</i> vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1987</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>306</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Trifolium pratensis</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium agg.</i> , <i>Verbascum spec.</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Festuca ovina agg.</i> vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1988</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>408</b>	Länge in m:	<b>136</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Trifolium pratensis</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium agg.</i> , <i>Verbascum spec.</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Festuca ovina agg.</i> vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1989</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1239</b>	Länge in m:	<b>177</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Trifolium pratensis</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium agg.</i> , <i>Verbascum spec.</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Festuca ovina agg.</i> vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1990</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>190</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1991</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>120</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke aus heimischen Gehölzen am Ortsrand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1992</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>336</b>	Länge in m:	<b>168</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex spec.</i> , <i>Trifolium pratensis</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium agg.</i> , <i>Verbascum spec.</i> , <i>Euphorbia cyp.</i> , <i>Thymus spec.</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Festuca ovina agg.</i> vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>1993</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>315</b>	Länge in m:	<b>105</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen Agrostis capillaris, Dactylis glomerata, Carex spec., Trifolium pratensis, Trisetum flavescens, Achillea millefolium agg., Verbascum spec., Euphorbia cyp., Thymus spec., Fragaria vesca, Festuca ovina agg. vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1994</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>316</b>	Länge in m:	<b>158</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen Agrostis capillaris, Dactylis glomerata, Carex spec., Trifolium pratensis, Trisetum flavescens, Achillea millefolium agg., Verbascum spec., Euphorbia cyp., Thymus spec., Fragaria vesca, Festuca ovina agg. vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1995</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>615</b>	Länge in m:	<b>123</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen Agrostis capillaris, Dactylis glomerata, Carex spec., Trifolium pratensis, Trisetum flavescens, Achillea millefolium agg., Verbascum spec., Euphorbia cyp., Thymus spec., Fragaria vesca, Festuca ovina agg. vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1996</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>85</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1997</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>243</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen Agrostis capillaris, Dactylis glomerata, Carex spec., Trifolium pratensis, Trisetum flavescens, Achillea millefolium agg., Verbascum spec., Euphorbia cyp., Thymus spec., Fragaria vesca, Festuca ovina agg. vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1998</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1566</b>	Länge in m:	<b>261</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Leontodon hispidus ist dominant, weiters kommen Agrostis capillaris, Dactylis glomerata, Carex spec., Trifolium pratensis, Trisetum flavescens, Achillea millefolium agg., Verbascum spec., Euphorbia cyp., Thymus spec., Fragaria vesca, Festuca ovina agg. vor.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>1999</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>522</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Fettwiese mit Silene vulgaris, Trifolium prat., Leontodon hispidus, Sanguisorba minor, Achillea millefolium, Arrhenatherum elatius, Ranunculus acris, Taraxacum officinalis, Centaurea jacea, Lotus corniculatus, Trisetum flavescens				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2000</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>99</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Fettwiese mit Silene vulgaris, Trifolium prat., Leontodon hispidus, Sanguisorba minor, Achillea millefolium, Arrhenatherum elatius, Ranunculus acris, Taraxacum officinalis, Centaurea jacea, Lotus corniculatus, Trisetum flavescens.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2001</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>921</b>	Länge in m:	<b>307</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Magerwiese mit Silene vulgaris, Daucus carota, Knautia arvensis, Thymian spec., Leontodon hispidus, Arrhenatherum elatius, Centaurea jacea, Trifolium pratense, Galium album.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2002</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>53</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2003</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>49</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2004</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1367</b>	Länge in m:	<b>1367</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	0,5 m breiter Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2005</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>296</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Fettwiese mit <i>Silene vulgaris</i> , <i>Trifolium prat.</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Sanguisorba minor</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Ranunculus acris</i> , <i>Taraxacum officinalis</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Trisetum flavescens</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2006</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>926</b>	Länge in m:	<b>463</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Fettwiese mit <i>Silene vulgaris</i> , <i>Trifolium prat.</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Sanguisorba minor</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Ranunculus acris</i> , <i>Taraxacum officinalis</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Trisetum flavescens</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2007</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>88</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Fettwiese mit <i>Silene vulgaris</i> , <i>Trifolium prat.</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Sanguisorba minor</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Ranunculus acris</i> , <i>Taraxacum officinalis</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Trisetum flavescens</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2008</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>208</b>	Länge in m:	<b>104</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhrricht und Schilfröhrricht</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2009</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>639</b>	Länge in m:	<b>213</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Fettwiese mit <i>Silene vulgaris</i> , <i>Trifolium prat.</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Sanguisorba minor</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Ranunculus acris</i> , <i>Taraxacum officinalis</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Trisetum flavescens</i> .				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2012</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>541</b>	Länge in m:	<b>541</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	0,5 m breiter Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2013</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1383</b>	Länge in m:	<b>1383</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	0,5 m breiter Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2019</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>982</b>	Länge in m:	<b>982</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	0,5 m breiter Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2021</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>95</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	0,5 m breiter Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2024</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>415</b>	Länge in m:	<b>415</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	0,5 m breiter Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2027</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3338</b>	Länge in m:	<b>3338</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	kleiner Bach 0,5 m breit naturnah, grusig - sandig.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2028</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2052</b>	Länge in m:	<b>684</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	3m breit, mäandierend, naturnah mit großer Variationsbreite, grusiges-schottriges Substrat.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2029</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6750</b>	Länge in m:	<b>1125</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Breiter Bach, naturnaher Verlauf, strukturreich, mit Furkationen, sandig-steiniger Grund, kaum eingetieft, am Rand indisches Springkraut, Kohldistel, Himbeere.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2031</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2740</b>	Länge in m:	<b>1370</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kämpbach neben Bundesstraße, Felswände, 2-3 m breit, Steinig - sandig, Kaskaden, große Steine, große Breiten- und Tiefenvarianz, Impatiens glandulifera, Rubus ideaus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2033</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>736</b>	Länge in m:	<b>736</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	0,5 m breiter Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2034</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>870</b>	Länge in m:	<b>870</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	0,5 m breiter Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2036</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4</b>	Länge in m:	<b>4</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2037</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1219</b>	Länge in m:	<b>1219</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	0,5 m breiter Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2038</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>575</b>	Länge in m:	<b>575</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	0,5 m breiter Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2039</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>286</b>	Länge in m:	<b>286</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	0,5 m breiter Wiesenbach, gestreckter Lauf.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer: **2040** Fläche: in m<sup>2</sup> **1548** Länge in m: **387**  
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**  
 Charakteristik: 4- 6 m breiter Bach, schottrige Sohle, bogiger Verlauf, große Breiten- und Tiefenvarianz und typischer Begleitvegetation.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **2041** Fläche: in m<sup>2</sup> **1054** Länge in m: **1054**  
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**  
 Charakteristik: Schmalere Wiesenbach, verwachsen, gestreckter Lauf.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **2043** Fläche: in m<sup>2</sup> **698** Länge in m: **698**  
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**  
 Charakteristik: Schmalere Waldbach, naturnah.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **2044** Fläche: in m<sup>2</sup> **170** Länge in m: **85**  
 Bestandestyp: **030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren**

Charakteristik: trockene Sukzessionsfläche auf felsiger Straßenböschung mit *Genista spec.*, *Hieracium pilosella*, *Bromus erectus*, *Onobrychis viciifolia*, *Lotus corniculatus*, *Betula pendula*, *Festuca ovina agg.*, *Moose*.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **2045** Fläche: in m<sup>2</sup> **226** Länge in m: **113**  
 Bestandestyp: **030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden**

Charakteristik: Trockenböschung mit *Thymus spec.*, *Molinia caerulea*, *Dianthus deltoides*, *Knautia arvensis*, *Campanula patula*, *Carex spec.*, *Festuca spec.*, *Carlina acaulis*, *Hieracium pilosella*, *Leontodon hispidus*, *Sanguisorba minor*.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **2046** Fläche: in m<sup>2</sup> **295** Länge in m: **295**  
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Kleiner Waldbach, naturnah.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **2047** Fläche: in m<sup>2</sup> **240** Länge in m: **240**  
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Schmalere Wiesengraben, geradliniger Lauf.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **2048** Fläche: in m<sup>2</sup> **969** Länge in m: **969**  
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Schmalere Bach, geradliniger Verlauf, in Wiesen kaum erkennbar, grusige Sohle.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **2052** Fläche: in m<sup>2</sup> **715** Länge in m: **715**  
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Graben bzw. Waldbach ca. 50 cm breit, V-Profil, Sohle nicht befestigt, bogiger Verlauf.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **2053** Fläche: in m<sup>2</sup> **307** Länge in m: **307**  
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Kleiner Waldbach, naturnah.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer: **2055** Fläche: in m<sup>2</sup> **1706** Länge in m: **1706**  
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: naturnahes Waldbacherl, ca. 1m breit, mit bogigem Verlauf, *Corylus avellana*, *Rubus spec.* und *Carpinus betulus* am Rand, dicht verwachsen.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

lfd. Nummer:	<b>2056</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9740</b>	Länge in m:	<b>2435</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gießenbach: Gew-Pkt 11: naturnaher Bach, grusig, steinige Sohle, große Breiten- und Tiefenvarianz, ca. 5m breit, Wasser leicht bräunlich, Uferabbrüche und Sandbänke, Strauchweiden, Baumweiden, Hasel, Cirsium oleoaceum, Phalaris arundinacea, Impatiens glandulifera. Gew-Pkt 13: Schmalen Wiesenbach, 0,75 m breit, 0,5 m tief, schlängelt sich naturnah durch intensive Wiesen, kleine Kaskaden, Veronica nasturtium, Cirsium oleaceum, einzelne Alnus glutinosa und Salix spec. Immer wieder auf Stock gesetzt.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2057</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>727</b>	Länge in m:	<b>727</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	schmalen Wiesengraben, gestreckter Verlauf, 1 m breit, 0,75 m tief, verwachsen mit Rohrglanzgras, Brennnessel, Waldbisne, Großer Wiesenknopf, Mädesüß, junge Weiden.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2058</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>462</b>	Länge in m:	<b>462</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmalen Waldbach, gestreckter Lauf, steinig-grusige Sohle.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2059</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>959</b>	Länge in m:	<b>959</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	In Schlucht, 3m breit, steinig-grusiger Grund, naturnah mit großer Breiten- und Tiefenvarianz, Felsstufen.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2060</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>344</b>	Länge in m:	<b>344</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	kleiner Waldbach, außerhalb verrohrt.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2064</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>497</b>	Länge in m:	<b>497</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmalen Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2065</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>65</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmalen Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2066</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>154</b>	Länge in m:	<b>154</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmalen Waldbach, naturnah, in Wiesen verrohrt.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2067</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>158</b>	Länge in m:	<b>158</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmalen Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2068</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>209</b>	Länge in m:	<b>209</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmalen Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2069</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>160</b>	Länge in m:	<b>160</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmalen Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2071</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>492</b>	Länge in m:	<b>492</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2072</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1844</b>	Länge in m:	<b>1844</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Wiesenbach, geradliniger Lauf, grusige Sohle.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2073</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>302</b>	Länge in m:	<b>302</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Wiesenbach, geradliniger Lauf, grusige Sohle.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2074</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>384</b>	Länge in m:	<b>384</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2075</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>187</b>	Länge in m:	<b>187</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2076</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>431</b>	Länge in m:	<b>431</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah., in Wiesen verrohrt.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2077</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>359</b>	Länge in m:	<b>359</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Wiesenbach, gestreckter Lauf, verwachsen, Sohle grusig.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2078</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>301</b>	Länge in m:	<b>301</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2079</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1265</b>	Länge in m:	<b>1265</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	kleiner als 0,5 m breit, intensive Wiesen bis zum Graben, auf einer Seite Grünlandbrache.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2080</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>344</b>	Länge in m:	<b>344</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2081</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>522</b>	Länge in m:	<b>522</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2082</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>377</b>	Länge in m:	<b>377</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2084</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1018</b>	Länge in m:	<b>1018</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah, Verlauf in Wiesen geradlinig, Sohle grusig.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2090</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>495</b>	Länge in m:	<b>495</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2092</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1170</b>	Länge in m:	<b>1170</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah, in Wiesengebiet entspringend, dort gestreckter Verlauf in Tälchen..				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2093</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>186</b>	Länge in m:	<b>186</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2095</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>80</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2099</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>577</b>	Länge in m:	<b>577</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah, in Wiese geradlinig laufend, vergrast.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2106</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>22521</b>	Länge in m:	<b>7507</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Forstbach, 3 m breit, große Breiten- und Tiefenvarianz, naturnaher Verlauf, teilweise Ufer gesichert, wenige Sohlstufen, steinig-sandiges Substrat, Wasser rasch fließend, sauber.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2107</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>646</b>	Länge in m:	<b>646</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2108</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2252</b>	Länge in m:	<b>2252</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	kleiner Wiesenbach, gestreckter Verlauf, Breite ein halber Meter, ca. 1/2 m eingetieft, steinige bis sandige Sohle				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2109</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>773</b>	Länge in m:	<b>773</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	kleiner Waldbach, gestreckter Verlauf, Breite ein halber Meter, ca. 1/2 m eingetieft, steinige bis sandige Sohle.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2110</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1584</b>	Länge in m:	<b>1584</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	kleiner Waldbach, gestreckter Verlauf, Breite ein halber Meter, ca. 1/2 m eingetieft, steinige bis sandige Sohle.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2112</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>484</b>	Länge in m:	<b>484</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Wiesenbach, geradliniger Lauf, grusige Sohle, 0,5 m eingetieft.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2113</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4948</b>	Länge in m:	<b>2474</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gew-Pkt 17: schmaler Wiesengraben, gestreckter Verlauf, 1 m breit, 0,75 m tief, verwachsen mit Scirpus, Molinia, Filipendula. Gew-Pkt. 21: Ca. 3m breiter Waldbach, naturbelassen mit Kolken, steiniger Grund, kleine Sandbänke.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2114</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2844</b>	Länge in m:	<b>711</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Bach neben Bundesstraße, Felswände, 3-5 m breit, Steinig - sandig, Kaskaden, große Steine, große Breiten- und Tiefenvarianz, Impatiens glandulifera, Rubus ideaus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2117</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1342</b>	Länge in m:	<b>1342</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2118</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>870</b>	Länge in m:	<b>870</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Relativ naturnaher Bach, grusige Sohle, bogiger Verlauf.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2119</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>396</b>	Länge in m:	<b>396</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Naturnaher Bach, steinig - grusige Sohle, Breiten- und Tiefenvarianz gegeben.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2120</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3232</b>	Länge in m:	<b>1616</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Käfermühlbach, 2 - 3m breit, mäandierend, naturnah mit großer Variationsbreite, grusiges-schottriges Substrat.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2121</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>749</b>	Länge in m:	<b>749</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2122</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1185</b>	Länge in m:	<b>1185</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2125</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>321</b>	Länge in m:	<b>321</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, gestreckter Lauf, relativ naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2126</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>821</b>	Länge in m:	<b>821</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah, in Grünland verrohrt.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2131</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>541</b>	Länge in m:	<b>541</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2132</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>309</b>	Länge in m:	<b>309</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Graben im Ackerland.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2135</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>338</b>	Länge in m:	<b>338</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2136</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1368</b>	Länge in m:	<b>1368</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Badbach, bogig, Außenbögen mit Steinen gesichert, Sohlgurte aus Steinschichtungen				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2137</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1175</b>	Länge in m:	<b>1175</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2138</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>453</b>	Länge in m:	<b>453</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2139</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10902</b>	Länge in m:	<b>3634</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Klausbach; mit Mäandern, Prallufer mit Blocksteinen gesichert, mäßige Breiten- und Tiefenvarianz, Ufer senkrecht, 3 - 5 m breit, schottig, auch große Steine im Bett.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2140</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1016</b>	Länge in m:	<b>1016</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2141</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1705</b>	Länge in m:	<b>1705</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2142</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>654</b>	Länge in m:	<b>654</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	2m tief eingegrabener Bach, bei Straße mit Bruchsteinen gesichert, gestreckter Verlauf mit steiniger Sohle, Typha latifolia, Salix caprea, Lythrum salicifolia an Mittelwasserlinie.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2143</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1080</b>	Länge in m:	<b>1080</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah, in Grünland geradliniger Lauf, grusige Sohle.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2144</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>884</b>	Länge in m:	<b>884</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2145</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1134</b>	Länge in m:	<b>1134</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Bach mäandriert durch Wiesenfläche, Breiten- und Tiefenvarianz gegeben, 2 m breit, grusige Sohle, Wasser leicht braun.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2146</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>833</b>	Länge in m:	<b>833</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2147</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1087</b>	Länge in m:	<b>1087</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2148</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>823</b>	Länge in m:	<b>823</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2149</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>355</b>	Länge in m:	<b>355</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Quellbach, sehr schmal, gestreckter Lauf.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2153</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1084</b>	Länge in m:	<b>1084</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	0,5 m breit, 0,8 m tief, grusige Sohle, leicht bogiger Verlauf durch Feuchtwiese.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2154</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1954</b>	Länge in m:	<b>1954</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gew-Pkt. 15: Wiesengraben mit Scirpus, Rubus ideas, einzelne Alnus glutinosa und Prunus padus. Gew-Pkt 17: Waldbach 1m breit in tiefer Schlucht, Fichten bis zum Rand, bogiger Lauf, sandige Sohle, leicht bräunlich, Schotterinseln.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2155</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>547</b>	Länge in m:	<b>547</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	schmaler, gestreckter Wiesengraben, 0,3 m breit, 0,6 m tief, grusiger Grund mit Filipendula ulmaria, Urtica dioica, Molinia caerulea, Scirpus sylvatica am Rand.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2157</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>203</b>	Länge in m:	<b>203</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schmaler Wiesenbach, 0,2 m breit, 0,4 m tief, schlängelt sich naturnah durch feuchte Fettwiesen, kleine Kaskaden, Veronica nasturtium, Cirsium oleaceum, einzelne Alnus glutinosa und Salix spec. Immer wieder auf Stock gesetzt.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2160</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1378</b>	Länge in m:	<b>1378</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	kleiner Waldbach, 1,5 m breit, Wasser braun, Schaumbildung, nach Brücke mit Bruchsteinen stabilisiert, Sohle grusig, Verlauf teilweise gestreckt. Phalaris arundinacea, Urtica dioica, Farne.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2161</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>469</b>	Länge in m:	<b>469</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Ganz kleiner zugewachsener Wiesengraben umgeben von Extensivweide.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2162</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1104</b>	Länge in m:	<b>1104</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Scmaler Waldbach, naturnah.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2163</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>897</b>	Länge in m:	<b>897</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	kleiner Wiesenbach, 0,5 m breit, Wasser braun, Schaumbildung, Sohle grusig, Verlauf teilweise gestreckt. Phalaris arundinacea, Urtica dioica.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2164</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2725</b>	Länge in m:	<b>2725</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gew-Pkt. 4: Geradliniger Wiesenbach 1/2 m breit, 3/4 tief, Zusammenfluß 2 Bächlein, umgeben von Cirsium palustris, Sanguinea Fest rubra, Persicaria bistorta, Deschampsia caespitosa, Scirpus sylvatica, Ajuga reptans, Glyceria fluitans, Carex spec. Gew-Pkt 6: Graben 0,5 m breit, 0,5 m tief mit Scirpus sylvatica, Ajuga reptans, Lycopus europaeus, Juncus effusus, Molinia caerulea, Equisetum spec.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2165</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>44</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0208 Trockenmauer, Lesesteinmauer und -wall</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2166</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>230</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren</b>				
Charakteristik:	Trockene, grusige Hohlwegböschung mit Festuca spec., Euphorbia cyp., Betula pendula juv., Daucus carota, Genista spec., Hieracium spec.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2167</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>291</b>	Länge in m:	<b>97</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Raine mit Molinia caerulea, Centaurea jacea, Knautia arvensis, Trisetum flavescens, Agrostis capillaris, Galium album, Leontodon hispidus.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2401</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2402</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2403</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2404</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2405</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2406</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2407</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2408</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2410</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2411</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2412</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2413</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2414</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2415</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2416</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2417</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2418</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2419</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2420</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2421</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2422</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2423</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2424</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2426</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2427</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2428</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2429</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2430</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2431</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2432</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2433</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2434</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2435</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2436</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2437</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2438</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2439</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2441</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2442</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2444</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2446</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2447</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2448</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2450</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2451</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2452</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2453</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2454</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2455</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2456</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2457</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2458</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2459</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2460</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2462</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2463</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2464</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2468</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2469</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2470</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2471</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2472</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2473</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2474</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2475</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2476</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2477</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2478</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2479</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2480</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2481</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2482</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2483</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2484</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2485</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2486</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2487</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2488</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2489</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2490</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2491</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2492</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2493</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2494</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2495</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2496</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2497</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2498</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2499</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2500</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2501</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2503</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2504</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2505</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2506</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2507</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2508</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2509</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2510</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2511</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2512</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2513</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2514</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2515</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2516</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2517</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2518</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2519</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2520</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2521</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2522</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2523</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2524</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2525</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2526</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2527</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2528</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2529</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2530</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2531</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2533</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2534</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2535</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2536</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2537</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2538</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2539</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2540</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2541</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2542</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2543</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2544</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2545</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2547</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2548</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21</b>	Länge in m:	<b>7</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2549</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2550</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2551</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2552</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2553</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2554</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2555</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2558</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2559</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2560</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2561</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2562</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2563</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2564</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2567</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2568</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2569</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2570</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2571</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2572</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2573</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2574</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2575</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2576</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24</b>	Länge in m:	<b>6</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Fischteich ohne Röhricht.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2577</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2578</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2579</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2580</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2581</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2582</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2583</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2584</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2585</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2586</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2587</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2588</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2589</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2590</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2591</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2592</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2593</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2594</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2595</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2596</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2597</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2598</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2599</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2600</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2601</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2602</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2603</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2604</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2605</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2606</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2607</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2608</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2609</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2610</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2611</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2612</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2613</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2614</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2615</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2616</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2617</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2618</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2619</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2620</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2621</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2622</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2623</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2624</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2625</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2626</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2627</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2628</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2629</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2631</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2632</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2633</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2634</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2635</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2636</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2637</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2638</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2639</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2640</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2641</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2642</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2643</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2644</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2645</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2646</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2647</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2648</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2649</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2650</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2651</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2652</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2653</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2654</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2656</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2657</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2660</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2661</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2662</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2663</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2664</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2665</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2666</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2670</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2671</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2672</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2673</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2675</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2676</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2677</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2678</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2679</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2680</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2681</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2682</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2683</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2684</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2685</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2686</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2687</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2688</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2689</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2690</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2691</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2692</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2693</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2694</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2695</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2696</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2697</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2698</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2699</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2700</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2701</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2702</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2703</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2704</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2705</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2706</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2707</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2708</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2709</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2710</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2711</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2712</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2713</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2714</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2715</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2716</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2717</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2718</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	2719	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2720	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2721	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2722	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2723	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2724	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2725	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2726	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2727	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2728	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2729	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2730	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	2731	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2732	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2733	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2734	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2735	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2736	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2737	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2738	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2739	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2740	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2742	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	2743	Fläche: in m <sup>2</sup>	1	Länge in m:	1
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2744</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2745</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2746</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2747</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2748</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2756</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2757</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2758</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2759</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2760</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2761</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2762</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2763</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2764</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2765</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2766</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2767</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2768</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2769</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2770</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2771</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2772</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2773</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2774</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2775</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2776</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2777</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2778</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2779</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2780</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2781</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2782</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2783</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2784</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2785</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2786</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2787</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2788</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2789</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2790</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2791</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2792</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2793</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2794</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2795</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2796</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2797</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2798</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2799</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2800</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2801</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2802</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2803</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2804</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2806</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2807</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2808</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2809</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2810</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2811</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2812</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2813</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2814</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2815</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2816</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2817</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2818</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2819</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2820</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2821</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2822</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2824</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2825</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2826</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2827</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2828</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2829</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2830</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2831</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2832</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2833</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2834</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2835</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2836</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2837</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2838</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2839</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2840</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2841</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2842</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2843</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2844</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2845</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2846</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2847</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2848</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2849</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2850</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2851</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2852</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2853</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2854</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2855</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2856</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2857</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2858</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2859</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2860</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2861</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2862</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2863</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2864</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2865</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2866</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2867</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2868</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2869</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2870</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2871</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2872</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2873</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2874</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2875</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2876</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2877</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2878</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2879</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2880</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2881</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2882</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2883</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2884</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2885</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2886</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2887</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2888</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2889</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2890</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2891</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2892</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2893</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2894</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2895</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2896</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2897</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2898</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2899</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2900</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2901</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2902</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2903</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2904</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2905</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2906</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2907</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2908</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2909</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2910</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2911</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2912</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2913</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2914</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2915</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2916</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2917</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2918</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2919</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2920</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2921</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2922</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2923</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2924</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2925</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2926</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2927</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2928</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2929</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2930</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2931</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2932</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2933</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2934</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2935</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2936</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2937</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2938</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2939</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2940</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2941</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2942</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2943</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2944</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2945</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2946</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2947</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2948</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2949</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2950</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2951</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2952</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2953</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2954</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2955</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2956</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2957</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2958</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2959</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2960</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2961</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2962</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2963</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2964</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2965</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2966</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2967</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2968</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2969</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2970</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2971</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2972</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2973</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2974</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2975</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2976</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2977</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2978</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2979</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2980</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2981</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2982</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2983</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2984</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2985</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2986</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2987</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2988</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2989</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2990</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2991</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2992</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>2993</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2994</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2995</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2996</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2997</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2998</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>2999</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3000</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3001</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3002</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3003</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3004</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>3005</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3006</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3007</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3008</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3009</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3010</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3011</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3012</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3013</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3014</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3015</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3016</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>3017</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3018</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3019</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3020</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3021</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3022</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3023</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3024</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3025</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3026</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3027</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3028</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>3029</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3030</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3031</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3032</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3033</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3034</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3035</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3036</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3037</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3038</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3039</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3040</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>3041</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3042</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3043</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3044</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3045</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3046</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3047</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3048</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3049</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3050</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3051</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3052</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>3053</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3054</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3055</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3056</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3057</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3058</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3059</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3060</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3061</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3062</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3063</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3064</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>3065</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3066</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3067</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3068</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3069</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3070</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3071</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3072</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3073</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3074</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3075</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3076</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>3077</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3078</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3079</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3080</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3081</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3082</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3083</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3084</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3085</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3086</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3087</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3088</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

lfd. Nummer:	<b>3089</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3090</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3091</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3092</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3200</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1441</b>	Länge in m:	<b>146</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Straßenböschung.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3201</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>934</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Wegeböschung.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3202</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>955</b>	Länge in m:	<b>168</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Steile Wegeböschung.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3203</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3561</b>	Länge in m:	<b>274</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Steile Wegeböschung.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3204</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2063</b>	Länge in m:	<b>228</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Straßenböschung.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3205</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1835</b>	Länge in m:	<b>223</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Steile, hohe Straßenböschung.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3206</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4518</b>	Länge in m:	<b>317</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Steile, hohe Wegeböschung.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				
lfd. Nummer:	<b>3207</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1579</b>	Länge in m:	<b>238</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Steile Wegeböschung.				
	Bearbeiter: DI Andreas Raab				

---

lfd. Nummer: **3208** Fläche: in m<sup>2</sup> **1806** Länge in m: **194**  
Bestandestyp: **0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung**  
Charakteristik: Wegeböschung.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **3209** Fläche: in m<sup>2</sup> **2005** Länge in m: **226**  
Bestandestyp: **0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung**  
Charakteristik: Steile, hohe Straßenböschung.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **3210** Fläche: in m<sup>2</sup> **14039** Länge in m: **849**  
Bestandestyp: **0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung**  
Charakteristik: Steile, hohe Straßenböschung.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **3211** Fläche: in m<sup>2</sup> **674** Länge in m: **97**  
Bestandestyp: **0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung**  
Charakteristik: Straßenböschung.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **3250** Fläche: in m<sup>2</sup> **1818** Länge in m: **303**  
Bestandestyp: **0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung**  
Charakteristik: Wegeböschung.

Bearbeiter: DI Andreas Raab

---

lfd. Nummer: **3251** Fläche: in m<sup>2</sup> **596** Länge in m: **149**  
Bestandestyp: **0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung**  
Charakteristik: Wegeböschung.

Bearbeiter: DI Andreas Raab