



LAND
OBERÖSTERREICH

Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung
Gemeinde Maria Neustift



natur:raum
Naturraumkartierung Oberösterreich

Endbericht



Land Oberösterreich
NATUR

Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung
Gemeinde Maria Neustift

Endbericht

Kirchdorf an der Krems, 2008

Projektleitung Naturraumkartierung Oberösterreich:

Mag. Günter Dorninger

Projektbetreuung Landschaftserhebungen:

Mag. Günter Dorninger

EDV/GIS-Betreuung

Mag. Günter Dorninger

Auftragnehmer:



Geissler-Gruber OEG Technisches Büro für Biologie
Vormarktstraße 27 A-4310 Mauthausen, Oberösterreich
Tel./ Fax: 07238/29 213, email: office@lebensraum.co.at

Bearbeiter:

Mag. Renate Gruber, Mag. Senta Geissler, Mag. Hannes Haubner

im Auftrag des Landes Oberösterreich,
Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung OÖ

Fotos der Titelseite:

Foto links: Gehölzgruppen in einer Kulturlandschaft

Foto rechts: Blick auf Maria Neustift

Fotonachweis:

alle Fotos TB Lebensraum

Redaktion:

AG Naturraumkartierung

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, Dezember 2008

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

Inhaltsverzeichnis

1	VORBEMERKUNGEN	5
1.1	Allgemeines	5
1.2	Beschreibung des Bearbeitungsgebietes	6
1.2.1	Lage	6
1.2.2	Aktuelle Nutzung	6
1.2.3	Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr	7
1.2.4	Klima	8
1.2.5	Geologie, Landschaftsgenese und Boden	9
1.2.6	Potentielle natürliche Vegetation	9
2	BESCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE	11
2.1	Teilgebiet 1: Ausgeräumte Kulturlandschaft im Bereich der Hochterrasse.	14
2.2	Teilgebiet 2: In das Riedelland eingeschnittene Längstäler	15
2.3	Teilgebiet 3: Kulturlandschaft des Riedellandes	16
3	ZUSAMMENFASSENDE BESCHREIBUNG	18
3.1	Ergebnisse der Landschaftserhebung	18
3.2	Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche /Gesetzliche Schutzgebiete	22
3.3	Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung	23
4	VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS	25
4.1	Vom Auftraggeber bereitgestellte Datengrundlagen	25
4.2	Literaturverzeichnis	25
4.3	Internet Quellen	26

Abbildungsverzeichnis

Abb. 1: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete auf Basis der ÖK50.	12
Abb. 2: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete auf Basis der Orthophotos.	13
Abb. 3: Flächenverteilung der erhobenen Bestandestypen in Relation zur Gesamtgemeindefläche (aufgrund der Überlagerung des Bestandestyps „0210 markante, landschaftsprägende Geländeböschung“, mit anderen Bestandestypen wurde diese in der Darstellung extra angeführt).	20
Abb. 4: Flächenverteilung der erhobenen Bestandestypen (ohne 99 „Erhebungsfläche unbestimmten Typs“).	21

Tabellenverzeichnis

Tab. 1: Aktuelle Nutzung in der Gemeinde Eberstalzell.	6
Tab. 2: Flächenanteile der erhobenen Bestandestypen bzw. der nicht erhobenen Flächen in Relation zur gesamten Gemeindefläche (aufgrund der Überlagerung des Bestandestyps „0210 markante, landschaftsprägende Geländeböschung“ mit anderen Bestandestypen, wurde diese bei den Berechnungen extra angeführt bzw. herausgenommen).	19
Tab. 3: Flächenanteile der erhobenen Bestandestyp-Hauptgruppen in Relation zur kartierten Gesamtfläche und zur Gesamtgemeindefläche.	20
Tab. 4: Darstellung der Häufigkeit und Flächengrößen der erhobenen Bestandestypen im Vergleich zur gesamten Gemeindefläche.	22

Anhang 1: Fotodokumentation

Anhang 2: Beschreibung der Einzelflächen

Anhang 3: Karten (1:5.000)

1 Vorbemerkungen

1.1 Allgemeines

Für das o. a. Gemeindegebiet wurde im Auftrag des Amtes der OÖ Landesregierung/ Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung Oberösterreich von November 2007 bis Dezember 2008 eine Landschaftserhebung gemäß Arbeitsanleitung zur Landschaftserhebung OÖ (Amt der OÖ Landesregierung, Naturschutzabteilung - Naturraumkartierung Oberösterreich 2006) durchgeführt.

Ziel der Landschaftserhebung ist es einen Überblick über die in Oberösterreich vorhandene Ausstattung insbesondere der Kulturlandschaft, mit landschaftlich, naturräumlich und naturschutzfachlich relevanten Strukturelementen und Lebensraumtypen zu geben. Es wird dabei nur auf Strukturelemente außerhalb intensiv landwirtschaftlich genutzter Flächen und geschlossenen Siedlungsgebieten eingegangen.

Die Ergebnisse der Landschaftserhebung bieten grundlegende Information für die Erarbeitung der „Natur- und Landschaft – Leitbilder für Oberösterreich“, sowie für verschiedenste gutachterliche und planende Tätigkeiten von Behörden und sonstigen Planungsträgern. Bei konkreten Projekten können aufbauend auf die Inhalte der Landschaftserhebung, weiterführende, detaillierte Erhebungen durchgeführt werden.

Grundlage für die Erhebung der naturschutzfachlich relevanten Flächen und Strukturelemente bildet die Auswertung digitaler Farb-Orthophotos. Die Erhebung erfolgt im Maßstab 1 : 5000. Begehungen werden auf ausgewählte Flächen beschränkt, und dienen insbesondere der Charakterisierung von Grünlandtypen sowie der Ansprache von Gehölzen. Die Verarbeitung der vor Ort erhobenen Daten erfolgt im Geografischen Informationssystem (GIS) und in einer vom Auftraggeber zur Verfügung gestellten Access-Datenbank.

Gegenständlicher Bericht faßt die Ergebnisse der Landschaftserhebung der Gemeinde Maria Neustift zusammen. Eine vollständige Auflistung der verwendeten - und teilweise vom Auftraggeber zur Verfügung gestellten - Unterlagen erfolgt im Kapitel 4 (Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis).

1.2 Beschreibung des Bearbeitungsgebietes

1.2.1 Lage

Das Gemeindegebiet von Maria Neustift liegt im Traunviertel, im Süd-Osten des politischen Bezirks Steyr-Land. Nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs liegt der Großteil der Gemeinde in der Raumeinheit „Enns- und Steyrtaler Flyschberge“ (ESF, nach Nala). Die südöstlichen Bereiche des Gemeindegebietes werden aber bereits den „Enns- und Steyrtaler Voralpen“ (ESV nach Nala) zugeordnet.

Das Gemeindegebiet umfasst eine Fläche von 45,9 km². Die Ausdehnung beträgt von Nord nach Süd 11 km, von Ost nach West 10,5 km. Der Hauptort Maria Neustift liegt auf einer Seehöhe von 613 msm. Die Gesamtkatasterfläche der Gemeinde besteht aus den Katastralgemeinden: Blumau, Buchschaden, Platten und Dörfel.

Der Ort selbst ist fast ausschließlich von Bergen umgeben: im Westen befindet sich der Glasenberg (969 m), im Norden der Bischofberg (706 m), im Osten der Freithofberg (895 m), die Lindau (1081 m) und die Stubau (1110 m). Nur gegen Süden ist die Aussicht durch das vom Neustiftbach durchzogene Tal gegen Großraming frei und es sind die Alpen bis zum Großen Priel sichtbar.

1.2.2 Aktuelle Nutzung

In der Gemeinde Maria Neustift überwiegt die landwirtschaftliche Nutzung: 62,6% der Gemeindefläche werden landwirtschaftlich genutzt (Vergleich Bundesland Oberösterreich: 49,3%) 38,6 % sind bewaldet (Vergleich Bundesland Oberösterreich: 36,9 %), der Anteil an sonstiger Nutzung beträgt 5,2 % der Gemeindefläche (Vergleich Bundesland Oberösterreich: 13,8 %).

Die genaue Flächenverteilung (in km²) der Nutzungsklassen gibt Aufschluß über die Aktuelle Nutzung des Gemeindegebietes:

Nutzung	km ²
Wald	17,7
Landwirtschaftliche Nutzung	28,8
Baufläche	0,1
Gärten	1,2
Gewässer	0,2
Sonstige Flächen	0,9

Tab. 1: Aktuelle Nutzung in der Gemeinde Maria Neustift.

Die Landschaft im Gemeindegebiet von Maria Neustift ist von Grünlandwirtschaft geprägt. Die landwirtschaftliche Nutzfläche wird von der Statistik Austria im Jahr 1999 mit 3901 ha angegeben. Das bedeutet im Vergleich zu 1995 (3892 ha) eine geringfügige Zunahme der landwirtschaftlichen Nutzfläche um 9 ha.

Haupt – Bewirtschaftungsform ist der „Futterbau“ (von 153 landwirtschaftlichen Betrieben in der Gemeinde sind 104 Futterbaubetriebe), daneben gibt es noch 49 „Sonstige Betriebe“. Insgesamt hat die Anzahl der landwirtschaftlichen Betriebe seit 1990 um 25 abgenommen.

1999 wurde der Großteil der Betriebe im Haupterwerb (89 Betriebe) bewirtschaftet, die Anzahl an Betrieben die 1999 im Nebenerwerb geführt wurden betrug 64. Die meisten Betriebe (62 Betriebe) weisen Betriebsgrößen zwischen 20 und 50 ha auf gefolgt von Betriebsgrößen zwischen 10 und 20 ha (35 Betriebe). Der Hauptanteil der Betriebe (131) befindet sich in der Erschwerniszone 3. Der Erschwerniszone 4 wurden 9 Betriebe zugeordnet.

1.2.3 Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr

Bevölkerung

Die Gemeinde Maria Neustift zählte bei der Volkszählung 2001 1652 Einwohner, das Ergebnis stellt eine Zunahme um 44 Personen oder ca. 2,7 % gegenüber der Volkszählung 1991 dar. Das Bevölkerungswachstum ist vor allem auf eine positive Geburtenbilanz zurückzuführen.

Siedlung

Maria Neustift liegt im Ennstal, nahe an der NÖ Landesgrenze, zwischen den beiden Ramingbächen, die in dieser Gegend ihren Ursprung haben. Der eigentliche Ort ist geländebedingt sehr breit gestreut. Er wird von der Kleinraminger Landesstraße durchzogen. Im Zentrum von Maria Neustift steht die Marienwallfahrtskirche, um die sich historisch gewachsen, die Gasthäuser sowie Geschäfte (2 Gemischtwarenhändler, 1 Bäckerei) und das Gemeindeamt mit Post, Raiffeisenbank und Musikheim gruppieren.

Fast der gesamte Bereich des Zentrums befindet sich lt. Gefahrenzonenplan im braunen Hinweisbereich (RU) Rutschgebiet. Eine Erweiterung des Wohngebietes ist somit nur sehr eingeschränkt möglich. Möglichkeiten der Ausweitung bestehen in Südöstliche Richtung. Geringfügige Abrundungen in Südwestliche Richtung sind denkbar. Bei einer längerfristigen Planung ist eine Erweiterung des Wohngebietes Richtung Nordosten vorstellbar.

Sehr wünschenswert wäre eine Wohnbebauung südlich des Güterweges Obernberg, da dieser Bereich mit seiner Südausrichtung und lärmtechnischer Abschottung durch den Bergrücken eine günstige Wohnlage darstellt.

Der Bereich Zurkengraben an der Landesgrenze zu Niederösterreich ist bereits als Wohngebiet ausgewiesen und großteils bebaut.

Sulzbach stellt einen eigenständigen Ortsteil von Maria Neustift, mit Volksschule, Gasthaus, Feuerwehrzeughaus und dezentraler Kläranlage, dar. Im Rahmen der Aktion Stadt- und Dorfentwicklung das Landes OÖ ist in diesem Bereich eine ansprechende Siedlung mit besonderer Gestaltung der Straßen – und Vorgartenbereiche entstanden.

Im gesamten Gemeindegebiet befinden sich zahlreiche, für die Region typische Einzelgehöfte, die sich im Allgemeinen gut in die Kulturlandschaft einfügen.

Wirtschaft

Im Gemeindegebiet von Maria Neustift sind einige Gewerbebetriebe situiert. Generell ist die Ansiedlung von größeren Betrieben auf Grund der dezentralen Lage der Gemeinde und der topographischen Voraussetzungen aber sehr schwierig wenn nicht sogar ausgeschlossen. Durch die vorhandene Gewerbestruktur und durch die bäuerlichen Betriebe ist eine ausreichende Versorgung der Gemeinde Maria Neustift langfristig sichergestellt.

Von den 728 Erwerbspersonen (EP) arbeiten 21,9% in der Land- und Forstwirtschaft, 35,9 % in Erzeugung und Bauwesen und 42,2 % im Dienstleistungssektor. 683 Personen sind tatsächlich erwerbstätig (ET).

Von den 683 Erwerbstätigen am Wohnort sind 67 % Auspendler, 6,2 % Einpendler und nur 4,9% Nichttagesauspendler, arbeiten also an ihrem Wohnort. Der Pendlersaldo beträt damit

minus 39,2%, ein großer Anteil der Bevölkerung von Maria Neustift pendelt also zur Arbeit in die umliegenden Gemeinden und Städte aus.

Verkehr

Öffentlicher Verkehr:

Die Anbindung an den öffentlichen Verkehr ist durch den Anschluß an das Netz der Bundesbuslinien gegeben. Die Frequenz beträgt ca. 2 Stunden.

Individualverkehr:

Die Straßenanbindung von Maria Neustift erfolgt über die L557, welche zunächst entlang der nördlichen Gemeindegrenze verläuft und durch das Ortszentrum von Maria Neustift führt. Weiters durch die L 157, die von Südwesten nach Nordosten, quer durch das Gemeindegebiet verläuft und durch einen kurzen Abschnitt der 1338, die im Nordosten der Gemeinde Richtung Gaflenz führt.

Die einzelnen Ortschaften der Gemeinde sind durch die Maria Neustifter Gemeindestraße und durch Güterwege miteinander verbunden.

Als Wegenetz für Fußgänger, und Radfahrer stehen zahlreiche Güterwege zur Verfügung.

Durch das Gemeindegebiet führen drei beschilderte Mountainbikestrecken.

1.2.4 Klima

Das Gemeindegebiet von Maria Neustift liegt in einem eher feuchten Teil Oberösterreichs und ist vor allem ozeanisch geprägt. Man spricht von einem kühl – gemäßigten, ausgeglichenen, randalpinen Übergangsklima mit unbeständiger Witterung und reichlich Sommerniederschlägen.

Die Jahresmitteltemperatur liegt bei 6 - 9 °C, wobei die Temperatur mit zunehmender Höhe abnimmt.

Die Niederschlagssumme liegt zwischen 1240 und 1590 mm. In der Niederschlagsverteilung wird auch deutlich sichtbar, dass der Niederschlag mit zunehmender Gebirgigkeit mehr wird. Im für die Futterernte wichtigsten Monat Juni regnet es durchschnittlich an 16 bis 19 Tagen. Die Zahl der Niederschlagstage (Mittel 1951 bis 1980) liegt bei 156. Die Sommerniederschläge fallen selten als Platzregen, meist handelt es sich um länger anhaltende, kontinuierliche Regen geringer bis mäßiger Stärke.

Der Großteil des Gebietes weist meist zwischen 62 und 92 Tagen lang eine Schneedecke auf. Sie endet im Allgemeinen zwischen der ersten und dritten Aprilwoche. Die Schneebedeckung wird neben der Seehöhe stark von der Exposition beeinflusst.

Die Temperatur fällt an etwa 104 Tagen im Jahr unter den Gefrierpunkt (Frosttage).

Die effektive Sonnenscheindauer beträgt aufgrund der häufigen Bewölkung selbst in den Sommermonaten nur 45% bis 52% der am Messort (Großraming) auf Grund der orographischen Gegebenheiten maximal möglichen Besonnungszeit.

Mit der Höhe nimmt die Windgeschwindigkeit allgemein zu, die Tallagen sind ziemlich windruhig (mittlere jährliche Windstärke von 0,8m/sec.), nur 8-9 Sturmtage (mindestens eine zehnminütige Beaufort-Windstärke von 6) wurden registriert, 53% der Tage sind windstill. Am häufigsten handelt es sich um Westwinde, es folgen die Richtungen Ost und Südost.

1.2.5 Geologie und Boden

Ein wichtiger Faktor der Landformung und Bodenentwicklung ist das Ausgangsgestein, es bestimmt weitgehend die Textur (Bodenart) und in Zusammenarbeit mit der Hangneigung, der Zeit usw. die Mächtigkeit des Bodens.

Die Gemeinde Maria Neustift hat Anteil an drei tektonisch und faziell trennbaren, Ost-West streichenden geologischen Großeinheiten. Im Norden liegt die Flyschzone, die durch mächtige Sandstein-, Mergel- und Kalkmergelabfolgen charakterisiert ist. Im Süden schließt die in ultrahelvetischer Fazies ausgebildete Grestener Klippenzone an, welche nach Norden unter den Flysch abtaucht und im Süden an die Stirnregion der Frankenfeser Decke, dem tiefsten tektonischen Element der Nördlichen Kalkalpen angrenzt.

Die geologischen Lagerungsverhältnisse sind durch intensiven Schuppenbau, stark ausgedünnte Schichtfolgen im Bereich der Klippenzone und durch Steilstellung an der Berührungsfläche zur Kalkalpenstirn gekennzeichnet.

Auf dem Glasen- und Spadenberg und anderen Orten trifft man auf mineralogisch einander ähnelnder Quarzsandsteine, die jedoch verschiedenen geologischen Einheiten angehören (Flysch, Cenoman); die Böden sind dort wenig fruchtbar und die Flächen werden als Hutweiden genutzt oder sind mit Fichten aufgeforstet.

Auch mit einer seltenen und weit bekannten Besonderheit kann das Gebiet aufwarten. Allseits umgeben von Absatzgesteinen liegt in einem Wäldchen im Pechgraben eine Ansammlung von 4 bis 7 Meter hohen Granitblöcken. Es handelt sich um einen Granodiorit mit rötlichen Kalifeldspäten der manche Ähnlichkeit mit jenen des Moravikums der Böhmisches Masse aufweist.

Die Böden des Gemeindegebietes:

Es handelt sich hauptsächlich um Pseudogleye, während Rendsinen und Braunerden nur untergeordnete Flächenanteile einnehmen.

Die Kalke des Heher- und Arthofberges sowie des Seitwegerkogels tragen in steiler Lage zumeist mittel- bis seichtgründige Rendsinen und auch wo Dolomit das Muttergestein darstellt, hat sich dieser Typ ausgeprägt. Es handelt sich durchwegs um ertragsschwaches Grünland. Aus diesem Grund und wegen der relativen Steilheit sind die Rendsinen zumeist bewaldet.

Die weniger resistenten bzw. an Verwitterungsrückständen reichen Sedimente der Klippenzone wurden zu mächtigen mittelschweren bis schweren Pseudogleyen und Braunlehen (zum Teil Terra fusca).

Wo Überschusswasser im Solum hangabwärts zieht oder oberirdisch austritt, haben sich Gleye entwickelt, die infolge der Reliefunterschiede kleinflächig mit anderen Typen wechseln und sehr häufig durch Drainage trocken gefallen sind.

Einen sehr geringen Umfang nehmen Anmoore, Niedermoore und junge, aus unsortiertem Material aufgebaute Schwemmböden ein. Auböden im engeren Sinn fehlen.

Von kantengerundeten Steinen und Grobgeröllen stark durchsetzte Braunerden bedecken die Talsohlen, nichtsdestoweniger sind dies die Böden mit den besten Bonitäten.

1.2.6 Potentielle natürliche Vegetation

Ursprünglich war Österreich zu rund 95% mit Wald bedeckt. Nach Rodungen für Acker- und Viehwirtschaft, Siedlungstätigkeit, Industrie und Bergbau im Laufe der kulturellen Entwicklung blieb in Österreich ein Waldanteil von ca. 44 % übrig. Oberösterreich ist laut Waldinventur 2000/2002 zu 41,2 % bewaldet, mit steigendem Trend. Wegen der insbesondere im Alpenvorland recht häufig vorhandenen Fichtenreinbestände liegt der Fichtenanteil bei etwa 64%. Von Natur aus wäre Oberösterreich jedoch ein Laubwaldgebiet.

Österreich wird vom Bundesforschungs- und Ausbildungszentrum für Wald in 9 forstliche Wuchsgebiete eingeteilt. Das Gemeindegebiet liegt im forstlichen Wuchsgebiet 4: „**Nördliche Randalpen**“, welches wiederum in Teil West und Teil Ost untergliedert wird. Maria Neustift liegt im östlichen Teil (Wuchsgebiet 4.2): „**nördliches Alpenvorland – Ostteil**“.

Von Natur aus überwiegen in der **mittel-** und **hochmontanen** Stufe typische **Fichten-Tannen-Buchenwälder** (Leitgesellschaft) mit Quirl-Weißwurz (*Polygonatum, verticillatum*). Häufig herrscht eine anthropogene Entmischung zu Fichte-Tanne bzw. Fichte-Buche oder Fichten- bzw. Buchen-Reinbeständen.

In der **submontanen** und **tiefmontanen** Stufe mit Beimischung von Tanne (auf Flyschpseudogley stärker), Bergahorn und Esche (Fichte, Rotbuche, Eiche). Der Montane Fichten-Tannenwald ist als edaphisch bedingte Dauergesellschaft, submontan bis tiefmontan zum Teil mit Stieleiche gemischt. Als edaphisch oder lokalklimatisch (Kaltluftdolin) bedingte Dauergesellschaft ist weiters der Montane Fichtenwald zu erwähnen.

Schneeheide-Rotföhrenwälder treten als Dauergesellschaft an flachgründigen, sonnigen, Dolomit-Steilhängen submontan bis mittelmontan häufig auf.

An den größeren Flüssen haben sind Grauerlenbestände und Silberweidenbestände als Auwald ausgebildet.

An frisch-feuchten (Schutt-) Hängen in luftfeuchtem Lokalklima dominieren submontan bis mittelmontan Laubmischwälder mit Bergahorn, Esche und Bergulme.

Der Lindenmischwald tritt submontan bis tiefmontan auf trockenen, kalkreichen Schutthängen in Erscheinung.

Der **Tiefsubalpine Fichtenwald** ist als schmaler Höhengürtel reichlich mit Lärchen gemischt.

In der subalpinen Stufe, an schattigen Steilhängen steigt der Karbonat-Lärchenwald bis auf 800m hinab.

Erst der Eingriff des Menschen ließ die krautbetonten Freiflächen (Wiesen, Weiden) entstehen. Das Gründland in diesem Raum ist als zoo-anthropogener Vegetationstyp somit nur durch eine regelmäßige Nutzung erhaltbar.

2 Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

Aufgrund der Vorgaben zur Landschaftserhebung Oberösterreich wurde eine Unterteilung des Gemeindegebietes von Maria Neustift in 3 Teilgebiete vorgenommen.

Die Gliederung erfolgte einerseits auf Grundlage der Nutzungsstruktur und andererseits aufgrund der geologischen, geomorphologischen Gegebenheiten. Bei der Abgrenzung wurde, soweit möglich, auf die naturschutzfachliche Raumgliederung Oberösterreichs Rücksicht genommen.

Teilgebiet 1: Hügellandschaft mit großen, geschlossenen Waldflächen.

Teilgebiet 1 liegt im Nordosten der Gemeinde, östlich an die geschlossenen Waldgebiete des Damberg-Spadenberg anschließend. Es ist forstlich stark genutzt und von einigen Schlägen und Aufforstungsflächen durchzogen. Das gesamte Gebiet ist mit Forststraßen gut erschlossen. Das Waldbild wird von Fichtenforsten dominiert. Nur lokal und vor allem entlang von Bächen treten Laubbaumarten in den Vordergrund. Im Süden sind die Waldflächen relativ stark zergliedert und die Grünland- und Weidenutzung spielt bereits eine untergeordnete Rolle.

Das Teilgebiet weist sehr unterschiedliche topographische Strukturen auf. Breite großräumige Geländerücken, wechseln mit steilen Rinnen und kleinen Verebnungsflächen ab. Als Hauptexpositionsrichtung gilt Nordosten.

Nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs liegt das Teilgebiet in der Raumeinheit „Enns- und Steyrtaler Flyschberge“.

Teilgebiet 2: Kleinstrukturierte, landwirtschaftlich geprägte Hügellandschaft

Teilgebiet 2 ist ein, bezüglich des Reliefs reichlich gegliedertes Gebiet mit sanftwelligen Kuppen und kleinräumig abwechselnden Talungen und Hügeln. Das Landschaftsbild ist neben mehr oder weniger großen Wiesen- und Weidegebieten, generell sehr abwechslungsreich und vor allem durch lokale Feldgehölze, Ufergehölze, Baum- und Strauchhecken sowie kleinen Streuobstwiesen sehr strukturreich ausgebildet. Manche Hänge sind geprägt von Weidegangln. Auf Grund der Intensivierung der Landwirtschaft sind leider nur mehr wenige typische „Buckelwiesen“ mit kleinen Vernässungsbereichen erhalten geblieben.

Zahlreiche „Flysch-Bäche“, in teilweise tief eingeschnittenen Gräben durchziehen das gesamte Teilgebiet und münden in die Raming oder den Neustifterbach.

Nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs liegt das Teilgebiet in der Raumeinheit „Enns- und Steyrtaler Flyschberge“.

Teilgebiet 3: Strukturierte, forstwirtschaftlich geprägte Hügellandschaft

Das Teilgebiet 3 zeichnet sich durch einen reich strukturierten Landschaftscharakter aus, wobei zusammenhängende Waldbestände vor allem in den Randbereichen eine große Rolle spielen. Auf den teilweise klippenartig abfallenden Kalkfelsen dominieren Buchenwälder, während an den Hängen und in den Tallagen die Fichte vorherrscht. Lokal sorgen die geomorphologischen Bedingungen für Schluchtwald ähnliche Ausprägungen der Wälder.

An den Unterhängen und in den Talbereichen verleihen Hecken, die sehr häufig Grundgrenzen von Wiesen- und Weidegebieten markieren, Obstbaumzeilen und kleine Streuobstwiesen dem Landschaftsbild einen hohen Erlebniswert.

Nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs liegt dieses Teilgebiet in der Raumeinheit „Enns- und Steyrtaler Voralpen“.

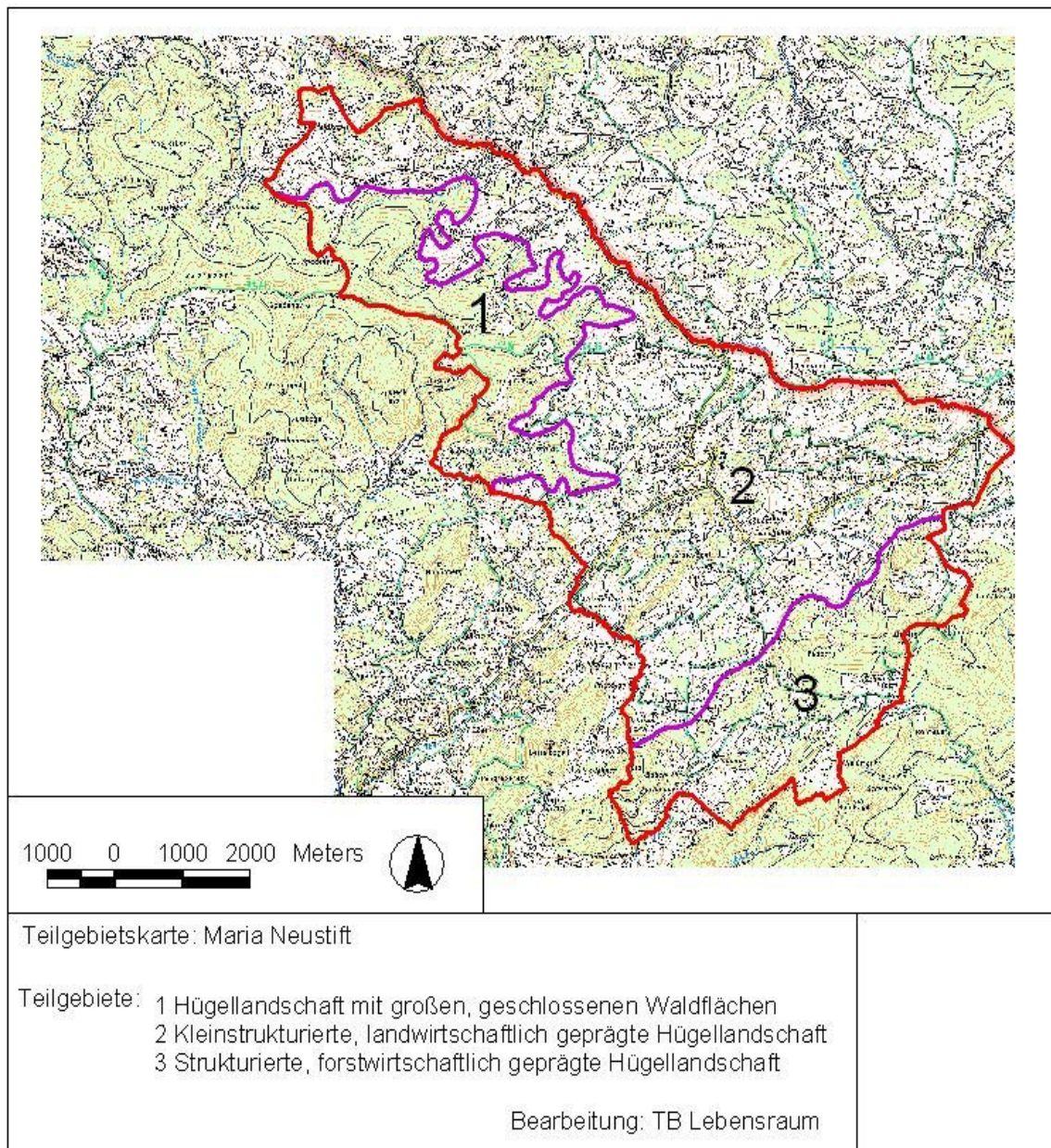


Abb. 1: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete auf Basis der ÖK50.

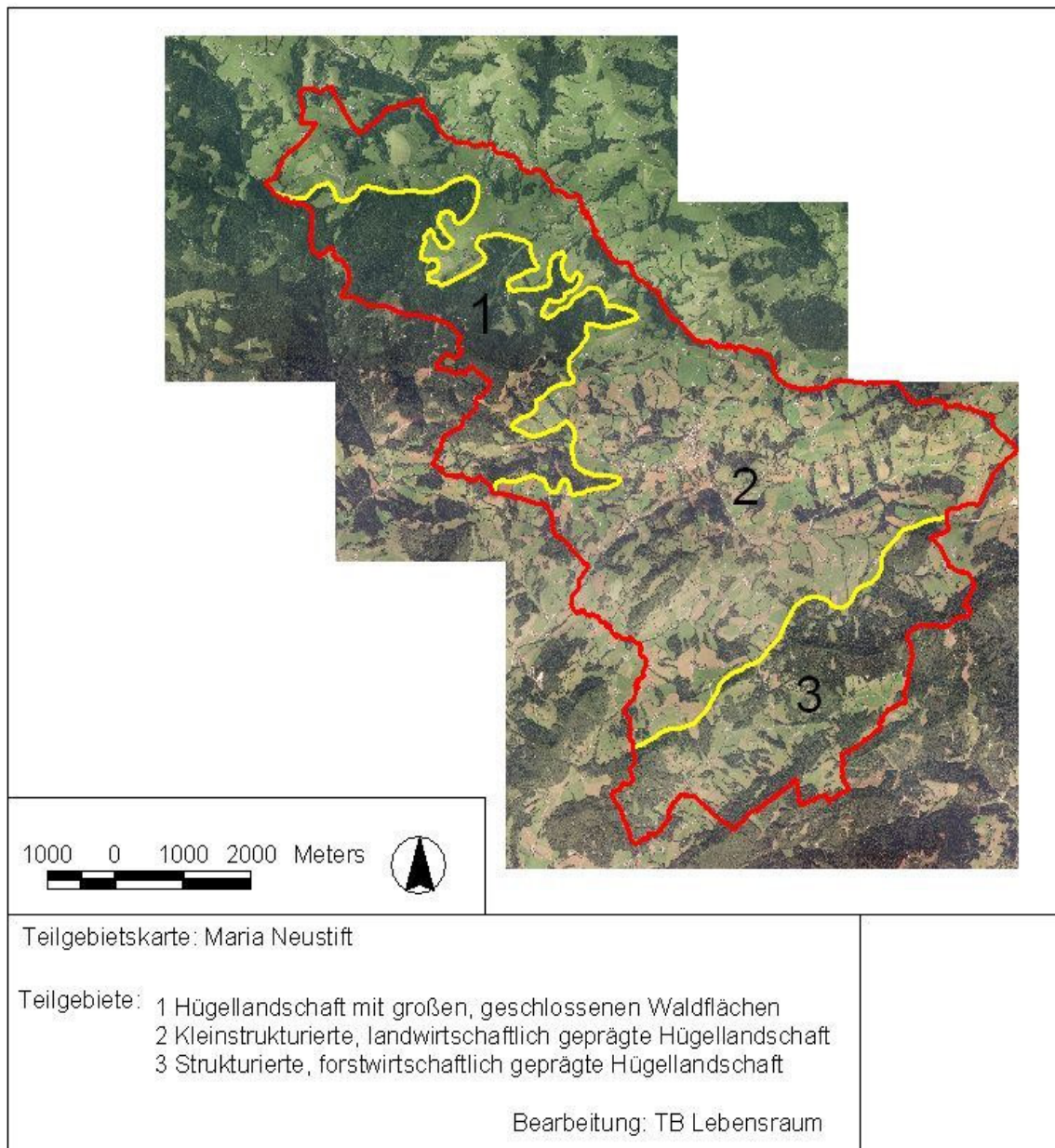


Abb. 2: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete auf Basis der Orthophotos.

2.1 Teilgebiet 1: Hügellandschaft mit großen, geschlossenen Waldflächen.

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> • Große, geschlossene Nadelholzforste mit Schlägen und Aufforstungsflächen • Misch- und Laubwälder (breite Ufergehölze) entlang von Bächen
Landwirtschaftliche Nutzung/ Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> • Landwirtschaftliche Nutzung (Grünlandnutzung) im Nahbereich der Gehöfte und Weiler • Weidenutzung der schlecht mähfähigen, steinig, steileren, unebenen Hänge • Mageres Grünland beschränkt sich auf Böschungen und Wegränder
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> • Wenig vorhanden! • Hecken, Feldgehölze und Baumzeilen vorwiegend im Süden des Teilgebietes. Ufergehölze durchschneiden größere Grünlandbereiche • Regelmäßiges Vorkommen von größeren Einzelgehölzen innerhalb von Wiesen- und Weidegebieten • Streuobstwiesen und unmittelbarer Nähe von Gehöften
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> • Im Norden erfolgt die Entwässerung zur Raming. • Reichlich verzweigte, naturnahe Waldbäche haben sich teilweise tief in den Untergrund eingeschnitten. • Der Süden des Teilgebietes wird Richtung Neustifter Bach entwässert.
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht vorhanden.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> • Vorwiegend ländlich geprägt • Ortschaft Buchschachen mit vorwiegend Einzelgehöfte in großer Entfernung zueinander. • Keine größeren Siedlungen.
Relief	<ul style="list-style-type: none"> • Höhenlage 580 – 970 msm • Vorwiegend NO- aber auch S-exponierte Hänge • Hohe Reliefenergie
Auffällige Entwicklungsprozesse	<ul style="list-style-type: none"> • Durch den hohen Anteil an rutschanfälligen Bereichen kommt der Schutzwirkung des Waldes für die Hangstabilität eine hohe Bedeutung zu. Die Erhaltung der vorhandenen Waldflächen und die Anhebung der hangstabilisierenden Wirkung der Bestände ist oberstes Ziel. • Eine langfristige Umwandlung der Fichtenreinbestände in Mischwaldbestände ist anzustreben. • Eine weitere „Pflege“ von maschinell schlecht bewirtschaftbaren Flächen, die meist von hohem ökologischem Wert sind ist wünschenswert.

2.2 Teilgebiet 2: Kleinstrukturierte, landwirtschaftlich geprägte Hügellandschaft

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> Keine großflächigen, zusammenhängenden Waldgebiete. Wälder nur in höheren Lagen und hauptsächlich in steilen Grabenhängen: Teilweise Laub- und Mischwald (mit Stieleiche, Esche, Bergahorn, Winterlinde, Hainbuche, teilweise auch Rotbuche, Fichte), häufig auch Fichtenmonokulturen (vorwiegend im Norden und Nordosten auf Unterhängen des Teilgebietes, im Ramingtal und im Zentrum des Teilgebietes auf größeren Bergrücken). Ein größeres Waldgebiet im Nordosten des Teilgebietes (Im Bereich Freithofberg). Überwiegend als Ufergehölze, teilweise verbreitert zu standortgerechten Mischwäldern, in geringer Ausdehnung auch Fichtenforste. Einige kleinere Aufforstungen mit nicht-standortgerechten Nadelbaumarten.
Landwirtschaftliche Nutzung/ Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> Intensive Nutzung in Form von Grünlandnutzung. Lokal schmale nährstoffreiche Feuchtwiesenstreifen entlang der Bachläufe. Nicht bewaldete, steile Abhänge werden als Weiden genutzt. Streuobstbestände in unmittelbarer Nähe der Gehöfte und Weiler.
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> Ufergehölze entlang der Bachläufe überwiegend vorhanden, teilweise aber schmal ausgebildet, lokal auch fehlend. Einige Streuobstwiesen und Obstbaumreihen nahe den landwirtschaftlichen Gehöften vorhanden, Obstbaumreihen teilweise entlang von Grundgrenzen in der freien Kulturlandschaft. Zahlreiche Hecken und Feldgehölze, meist an Grundgrenzen vorhanden, überwiegend mit standortgerechten Gehölzen. Abhänge zu den Bachtälern teilweise in Form von markanten Geländeböschungen.
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> Der nördliche Bereich des Teilgebietes entwässert zur Raming. Die zentralen und südöstlichen Bereiche mit einem weit verzweigten Bachsystem speisen den Hundsbach, der in den Neustifter Bach übergeht. Manche Gerinne und Bäche sind nur temporär wasserführend. Bachläufe überwiegend naturnah Stehende Gewässer: einige Fischteiche und kleinere Tümpel, mehr oder weniger naturnah ausgebildet.
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> Ein kleiner, vermutlich aufgelassener Abbau 1000m nordöstlich von Maria Neustift.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> Hauptort Maria Neustift liegt im Zentrum des Teilgebietes. Kernbereich mit Kirche, Gemeindeamt und Kleingewerbe, Bebauung mit Einfamilienhäusern und kleinen Wohnhäusern

	<p>für mehrere Parteien.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kleine zusammenhängende Siedlungsstruktur im Ortsteil Sulzbach im Ramingtal und im Süden des Teilgebietes im Neustifter Graben. • Zahlreiche Einzelgehöfte regelmäßig verteilt über das gesamte Teilgebiet.
Relief	<ul style="list-style-type: none"> • Höhenlage von 450m (Neustiftgraben) – 958m (Freithofberg). • Mittlere, lokal hohe Reliefenergie • Mehr oder weniger tief eingeschnittene Gräben und Täler. Flachwellige Bereiche nordöstlich von Maria Neustift.
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> • Teilweise Intensivierung der Landwirtschaft, aber auch Nutzungsaufgaben von Extremlagen. • Kaum mageres Grünland. • Entwässerung der Hänge. • Aufforstung von Feuchtgrünland (potentiell) und steilen Oberhängen. • Verbuschung von Weideflächen. • Tendenz zur naturnahen Waldbewirtschaftung.

2.3 Teilgebiet 3: Strukturierte forstwirtschaftlich geprägte Hügellandschaft

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> • Große zusammenhängende Waldgebiete im Bereich Hiebberg, Halsberg und Sonnberg. Ausläufer davon reichen bis in die Tallagen. • Überwiegend Mischwald, mit großem Nadelholzanteil. • In Steillagen sind alte Buchenbestände sehr häufig. Regelmäßiges Auftreten der Eibe. • Kleinflächige Aufforstungen mit Nadelgehölzen.
Landwirtschaftliche Nutzung/ Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> • Auf Grund der Steilheit des Geländes nur sehr begrenzt in den Tal- oder Unterhangbereichen möglich • Vorwiegend Weide- seltener Wiesennutzung. • Intensive forstwirtschaftliche Nutzung.
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> • Eher im zentralen, waldfreien Bereich des Teilgebietes vorhanden. • Streuobstbestände und Obstbaumzeilen vorwiegend im Nahbereich der landwirtschaftlichen Gehöfte und Weiler • Hecken und Baumzeilen: häufig entlang von Grundstücksgrenzen. Feldgehölze: eher selten ausgebildet. Wenig, meist sehr lückige Ufergehölze.
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> • Der Großteil des Teilgebietes entwässert Richtung Süden zum Hornbach. Ein kleines Gewässernetz im Norden speist den Hundsbach. • Stehende Gewässer: sehr selten bis nicht vorhanden.
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht vorhanden.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> • Keine zusammenhängende Siedlungsstruktur.

	<ul style="list-style-type: none"> • zahlreiche Einzelgehöfte im gesamten Teilgebiet, vorwiegend entlang des Hornbaches. • Kaum gewidmetes Bauland
Relief	<ul style="list-style-type: none"> • Höhenlage von 460 – 1020 msm • Hohe Reliefenergie • Steile, zum Teil schroffe Felsbereiche.
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> • Wenig Grünland vorhanden. • Aufforstung von steilen, schwer zu bewirtschaftenden Hängen. • Aufgabe der Bewirtschaftung von Magerwiesen- und weiden. • Bereichsweise wenig bzw. schwach ausgeprägte Strukturen (Hecken, Feldgehölze). • Wald überwiegend nicht-standortgerechte Fichtenmonokulturen aber Tendenz zu natürlicher Baumartenzusammensetzung

3 Zusammenfassende Beschreibung

3.1 Ergebnisse der Landschaftserhebung

Die etwa 45,9 km² große Gemeinde Maria Neustift liegt im Südosten von Oberösterreich und ist von landwirtschaftlicher Nutzung in Form von Grünlandwirtschaft geprägt. Die größeren zusammenhängenden Waldgebiete, die auch forstlich genutzt werden, konzentrieren sich auf die Gebiete des Spadenberges und Hiebberges.

Das heutige Landschaftsbild der Gemeinde ist von einer großen Strukturenvelfalt in Form von Hecken, Feldgehölzen, Baumzeilen, markanten Einzelbäumen, bachbegleitenden Gehölzen und Streuobstbeständen geprägt. Zwischen diesen Strukturelementen, den landwirtschaftlichen Nutzflächen und den Waldgebieten herrscht eine sehr enge Verzahnung, wodurch sich ein für den Betrachter sehr abwechslungsreiches Bild der Landschaft ergibt.

Die gesamte Gemeinde wird von einer Vielzahl an Bächen durchzogen, die sich in den Oberläufen tief in das Gelände eingeschnitten haben und dadurch die, für die Landschaft sehr typischen „Flyschgräben“ entstanden sind.

Das Fortbestehen dieser reichhaltigen Landschaftsstruktur ist untrennbar mit der landwirtschaftlichen Bewirtschaftung verbunden.

Neben dem Hauptort Maria Neustift gibt es nur noch kleine Ortschaften. Die Besiedelung der Gemeinde konzentriert sich auf den Zentralbereich des Gemeindegebietes, und auf die hier nördlichen Bereiche entlang der Raming. Es überwiegt die Bebauung mit Einfamilienhäusern. Das übrige Gemeindegebiet ist von ländlichem Siedlungscharakter mit Ortschaften, Weilern und Einzelgehöften geprägt.

Strukturelemente/Vegetation, Flächenauswertungen

Etwa 46 % der Gemeindefläche sind kartierungswürdige Flächen.

Extensiv genutztes, mageres und mesophiles Grünland (030801, 030802 und 030803) befindet sich vor allem an Oberhangbereichen des Glasenberges, an Geländeböschungen und sehr kleinflächig an Güterwegböschungen. Ihre Flächenausdehnung beträgt 54,26 ha oder 1,18 % der Gemeindefläche.

Bei den Feuchtwiesen (0307) handelt es sich um nährstoffreiche Feuchtwiesen entlang der Bachläufe im Hügelland. Ihre Flächenausdehnung beträgt 1,53 ha (das sind ca. 0,03 % der Gesamtgemeindefläche).

Bei den aufgenommenen Sukzessionsflächen handelt es sich vorwiegend um Sukzessionsflächen auf ehemaligen Intensivgebieten (0304). Die Bestände sind hochstaudenreich mit Aufkommen von Gehölzen. Oft ist eine ehemalige Grünlandnutzung (Fettwiesen) erkennbar. Es wurden auch Sukzessionsflächen auf ehemals mageren oder feuchten Standorten beobachtet. Die flächenhafte Ausdehnung der Sukzessionsflächen beträgt 12,79 ha oder 0,28 % der gesamten Gemeindefläche. Die weiteren Sukzessionsflächen (030301, 030302, 030303 und 0305) nehmen nur sehr kleine Bereiche des Gemeindegebietes ein. Ihre Flächenausdehnung beträgt 5,83 ha oder 0,12% der Gemeindefläche.

Den Ufergehölzen (0202) kommt im Landschaftsbild eine prägende und leitende Wirkung zu. Ihre Ausdehnung beträgt 77,10 ha oder 1,68% der Gemeindefläche. Sie sind an den Bachläufen und an den Wänden von steilen wasserführenden Gräben vorhanden. Im Allgemeinen ist der Aufbau der Gehölze strukturiert, die Gehölzarten sind großteils standortgerecht.

Weitere landschaftsprägende Strukturelemente sind die Streuobstwiesen (0204) und Obstbaumzeilen (0204). Sie liegen vorwiegend in der Nähe der Siedlungen, Gehöfte und Weiler des Gemeindegebietes. Manchmal sind auch Obstbaumreihen zwischen den Ackerflächen auf Grundgrenzen in der offenen Landschaft anzutreffen. Die Ausdehnung der Streuobstwiesen und Obstbaumzeilen beträgt 37,98 ha oder 0,83 % der Gesamtgemeindefläche.

Hecken (0203) und Baumreihen (0206) machen im Gemeindegebiet einen Anteil von 1,39 % der Gesamtgemeindefläche, oder 6411 ha, aus.

Kleinstwaldflächen (0201) oder Markante Einzelbäume (0207) sind sehr zahlreich in der Gemeinde anzutreffen. Sie machen 0,51 % der Gemeindefläche (oder 23,23 ha) aus.

Einzelfelsformationen (0209), Felsgebiete (0501), Geländeböschungen (0210) und Grünland-Sondernutzungen (vorwiegend Sportplätze) (0310) neben zusammen eine Fläche von 0,95 ha oder ca. 0,3% des Gemeindegebietes ein.

42,60 ha oder 0,93% der Gemeindefläche machen Erhebungstypen unbestimmten Typs (99) aus. Diese sind meist ein Mosaik aus unterschiedlichsten, eng verzahnten Kleinstbiotopen, die in ihrer Gesamtheit ein sehr eindrucksvolles Strukturelement darstellen.

Im Südosten der Gemeinde befinden sich einige ausgedehnte Almflächen (0309) mit einer Gesamtgröße von 13,92 ha (das sind etwa 0,3% der Gemeindefläche).

Die Fließgewässer (0402) bieten überwiegend ein naturnahes Erscheinungsbild, mit weitgehend durchgehendem (teilweise jedoch schmalen) Ufergehölzsaum. Das gesamte Gewässernetz der Gemeinde hat eine Länge von 102,643 km.

Die stehenden Gewässer (0401) im Gemeindegebiet werden größtenteils aus strukturarmen Fischteichen gebildet. Die stehenden Gewässer haben eine Ausdehnung von 0,17 ha, das sind weniger als 0,1 % der Gemeindefläche.

Das Gemeindegebiet ist zu 38,63% (1773 ha) bewaldet, davon entfallen 64,84 % auf Nadelwald (0102) (Fichtenforst), 26,16 % auf Mischwald (0103) und 9,0 % auf Laubwald (0104).

Ca. 8,15 ha des Gemeindegebietes nehmen Aufforstungen (0306) ein (das sind etwa 0,18% der Gemeindefläche)

Insgesamt liegt der Waldanteil, mit 38,63 % der Gesamtgemeindefläche im OÖ Durchschnitt.

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

	Fläche in ha	%-Anteil an gesamter Gemeindefläche
Gemeindefläche	4590	100,00
Gesamtfläche der erhobenen Bestandestypen (<i>mit</i> 0210 markanter Geländeböschung, vorwiegend Terrassenkanten)	(2115,63)	(46,09)
Gesamtfläche der erhobenen Bestandestypen (<i>ohne</i> 0210 markanter Geländeböschung, vorwiegend Terrassenkanten)	2115,47	46,08
Intensiv genutztes Grünland, Siedlungsgebiet und Verkehrsflächen	2474,53	53,92

Tab. 2 Flächenanteile der erhobenen Bestandestypen bzw. der nicht erhobenen Flächen in Relation zur gesamten Gemeindefläche (aufgrund der Überlagerung des Bestandestyps „0210 markante, landschaftsprägende Geländeböschung“ mit anderen Bestandestypen, wurde diese bei den Berechnungen extra angeführt bzw. herausgenommen).

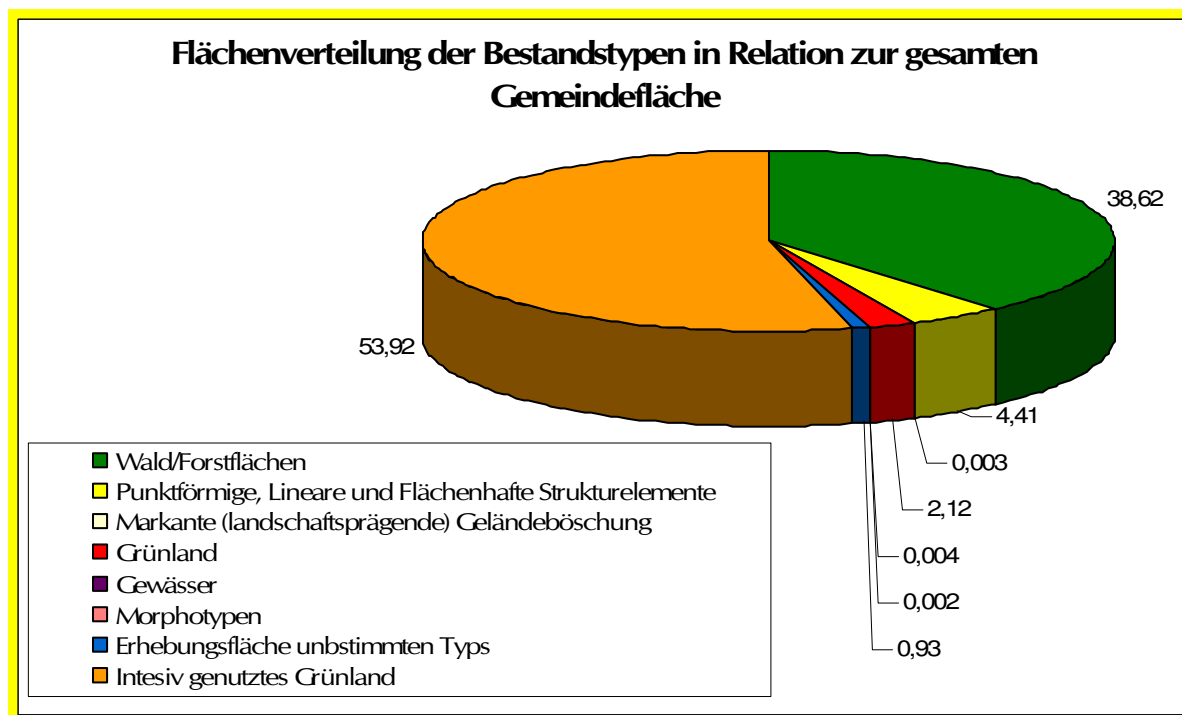


Abb. 3: Flächenverteilung der erhobenen Bestandstypen in Relation zur Gesamtgemeindefläche (aufgrund der Überlagerung des Bestandstyps „0210 markante, landschaftsprägende Geländeböschung“, mit anderen Bestandstypen wurde diese in der Darstellung extra angeführt).

BeTyp-Nr	Bestandestyp	Fläche in ha	%-Anteil an kartierter Fläche	%-Anteil an Gemeindefläche
0100	Wald/Forstflächen	1773,00	83,80	38,62
0200	Punktformige, Lineare und Flächenhafte Strukturelemente	202,42	9,57	4,41
0210	Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	0,16	0,008	0,003
0300	Grünland	97,19	4,59	2,12
0400	Gewässer	0,17	0,008	0,004
0500	Morphotypen	0,08	0,004	0,002
99	Erhebungsfläche unbestimmten Typs	42,60	2,01	0,93
	Gesamt	2115,62	100,00	46,09

Tab. 3 Flächenanteile der erhobenen Bestandestyp-Hauptgruppen in Relation zur kartierten Gesamtfläche und zur Gesamtgemeindefläche.

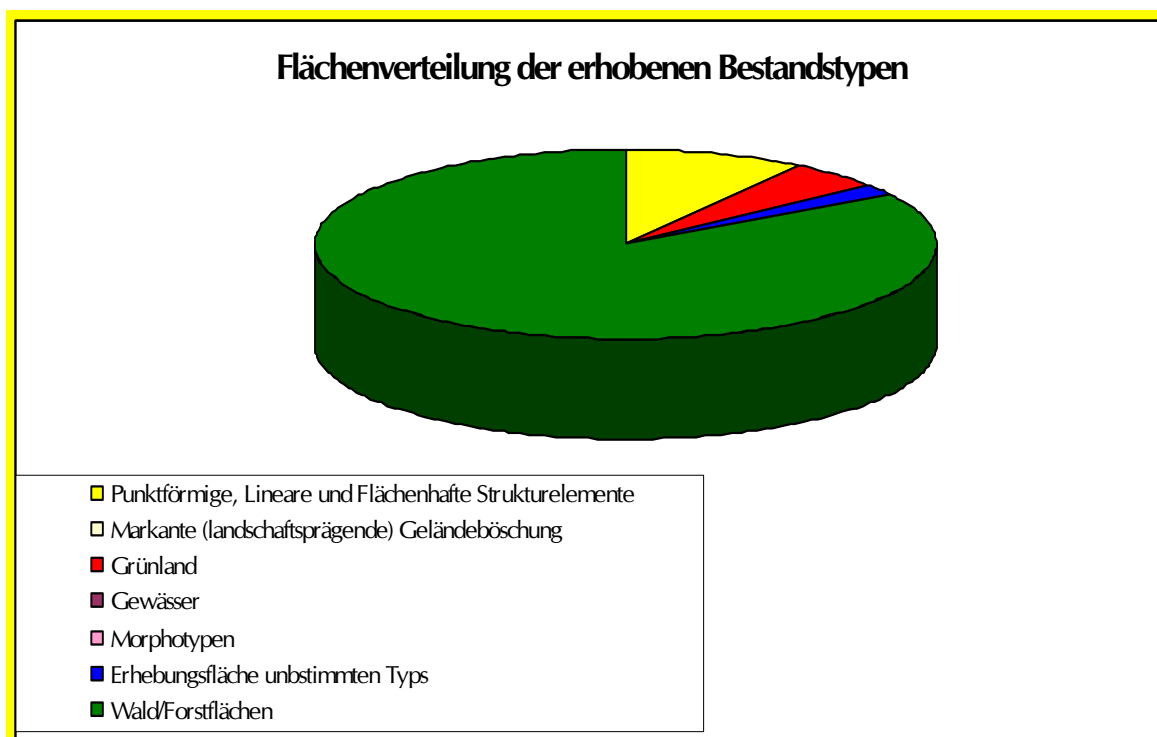


Abb. 4: Flächenverteilung der erhobenen Bestandstypen (mit 99 „Erhebungsfläche unbestimmten Typs“).

BeTyp-Nr	Bestandestyp	Anzahl	Fläche ha	%-Anteil an Gemeinde- fläche
	Gemeindefläche gesamt		4590,00	100,0
0102	Nadelwald/Nadelholzforst	171	1149,74	25,05
0103	Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst	108	463,04	10,09
0104	Laubwald/Laubholzforst	76	160,22	3,49
0201	Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m ²	190	23,23	0,51
0202	Uferbegleitgehölz	111	77,10	1,68
0203	Heckenzug	290	62,06	1,35
0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	730	37,98	0,83
0206	Baumreihe, Allee	146	2,05	0,04
0207	Markanter Einzelbaum	155	0,00	0,0
0209	Einzelfelsformation < 1ha außerhalb von Wäldern/Forsten	2	0,00	0,0
0210	Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	2	0,16	0,0
030301	Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	3	1,44	0,03
030302	Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	5	1,48	0,03
030303	Sukzessionsfläche von frischem artenreichem Magergrünland	2	2,48	0,05
0304	Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten	4	12,79	0,28
0305	Sukzessionsfläche auf ehemaligen Abbauflächen geogener Rohstoffe	2	0,43	0,01
0306	Neubewaldung/Aufforstung	19	8,15	0,18
0307	Feuchtes und nasses Extensivgrünland	11	1,53	0,03

030801	Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren	8	2,91	0,06
030802	Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	54	49,82	1,09
030803	Borstgrasrasen, bodensaure Zwergstrauchheide	1	1,53	0,03
0309	Almfläche	5	13,92	0,3
0310	Grünland-Sondernutzung	2	0,71	0,02
0401	Stehendes Gewässer	12	0,17	0,0
0402	Fließendes Gewässer	117	0,0	0,0
0501	Felsgebiet	3	0,08	0,0
99	Erhebungsfläche unbestimmten Typs	18	42,60	0,93

Tab. 4 Darstellung der Häufigkeit und Flächengrößen der erhobenen Bestandestypen im Vergleich zur gesamten Gemeindefläche.

3.2 Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche /Gesetzliche Schutzgebiete

Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche

Aufgrund der landwirtschaftlichen Nutzung des Gemeindegebietes wodurch es zu einer stetigen Ausräumung der Landschaft kommt, ist auf die Erhaltung vorhandener naturschutzfachlich wertvoller Flächen im Gemeindegebiet besonders Bedacht zu nehmen. Gerade in der ausgeräumten Kulturlandschaft kommt den wenigen verbindenden Elementen (hier im Besonderen den längeren Heckenzügen, den Feld- und Ufergehölzen und deren naturnahe Bäche) eine hohe Bedeutung in der Biotopvernetzung zu. Eine wichtige Funktion als Trittsteinbiotope erfüllen die kurzen Heckenzüge, die Feldgehölze und die Waldreste.

Lebensraum für verschiedene Kleinsäuger, Vögel und Insekten bieten die zahlreichen Obstbaumwiesen, besonders jene in denen ein Anteil an Altbäumen (Höhlenbäume etc.) erhalten bleibt.

Naturschutzfachlich wertvoll sind naturnahe Laub- und Mischwaldbestände, wie z.B. an den Hängen zu den Bächen hin. Kleinflächig sind Eschen-, bzw. Eschen-Schwarzerlen-Bestände entlang der Bäche vorhanden.

Für den Naturschutz wertvoll und unbedingt erhaltenswert sind die wenigen verbliebenen mageren Grünlandstandorte, vorwiegend in hängiger Lage. Bunte Blumenwiesen sind in der Region selten geworden. In Hinblick auf die Artenvielfalt und auf die Aufwertung des Landschaftsbildes sollten magere bis mäßig gedüngte Grünlandflächen erhalten bleiben oder wieder bewirtschaftet werden. Sehr kleinflächig sind auch Halbtrockenrasen-Fragmente erhalten geblieben (z.B. an Oberhängen). Halbtrockenrasen sind Rasengesellschaften auf trockenen Standorten, die meist unter dem Einfluß des Menschen entstanden sind. Neben dem großen Artenreichtum, zeichnen sie sich auch durch Ertragsschwäche aus, letzteres hat diesen Lebensraumtyp – und damit viele Pflanzen- und Tierarten - in Oberösterreich an den Rand des Aussterbens gedrängt.

Größere Feuchtwiesen entlang von Bächen sind im Gebiet selten geworden. Aufgrund des späteren Mähzeitpunktes und des weniger häufigen Schnittes dieser Wiesen, bieten sie Lebensraum für Tiere und Pflanzen, die im intensiv genutzten Grünland kaum

Überlebenschance haben. Die Feuchtwiesen sind vor weiterer Entwässerung und vor zusätzlichem Nährstoffeintrag zu schützen.

Von landschaftsästhetischem Wert sind Strukturelemente wie Obstbaumzeilen, Streuobstwiesen, Baumreihen, sowie die Ufergehölze. Sie sind landschaftsstrukturelle Elemente, die das Landschaftserleben aufwerten und dem Betrachter Abwechslung bieten.

Gesetzlicher Schutz, Schutzgebiete:

Gesetzlicher Schutz:

Gemäß § 10 des OÖ Natur- und Landschaftsschutzgesetzes 2001 sind Eingriffe in Natur und Landschaftshaushalt entlang der Fließgewässer bewilligungspflichtig („Natur- und Landschaftsschutz im Bereich übriger Gewässer“).

Gemäß § 5 Abs. 12 des OÖ Natur- und Landschaftsschutzgesetzes 2001 sind Vorhaben, wie die [...] Drainagierung von Feuchtwiesen [...] bewilligungspflichtig; Reparatur- und Instandhaltungsmaßnahmen an zulässigerweise durchgeführten Drainagierungen bedürfen keiner Bewilligung.

Weiters sind nach Abs. 18 die Bodenabtragung, die Aufschüttung, die Düngung [...] die Neuaufforstung und das Pflanzen von standortsfremden Gewächsen in [...] Feuchtwiesen, sowie Trocken- und Halbtrockenrasen bewilligungspflichtig. („Bewilligungspflichtige Vorhaben im Grünland“).

Im Gemeindegebiet sind keine **Schutzgebiete** vorhanden.

3.3 Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung

Im Großteil des Gemeindegebietes bestehen hinsichtlich der Strukturelemente leichte Mängel. Die vorhandenen Ufergehölze und längeren Heckenzüge zeigen, wie wichtig ihre landschaftsästhetische Funktion ist: sie gliedern die eintönige Agrarlandschaft, bieten jahreszeitlichen Wechsel und erfüllen eine wichtige Funktion als Vernetzung und Lebensraum für wildlebende Tiere. In Maria Neustift sind diese Strukturen in vielen Bereichen noch sehr zahlreich vorhanden, in manchen Gebieten herrscht aber durchaus Erweiterungs- und Verbesserungsbedarf. Eine Erweiterung der Ufergehölze würde ihre Funktion auch hinsichtlich der Pufferfunktion gegenüber intensiver Landwirtschaft verbessern. Damit würde auch den Fließgewässern, die zwar vielfach ein naturnahes Erscheinungsbild bieten, aber abschnittsweise nicht ihrem natürlichen, ursprünglichen Verlauf folgen, wieder mehr Platz für eventuelle Aufweitungen zukommen. Das würde nicht nur naturschutzfachliche Defizite mindern, sondern auch einen aktiven Beitrag zum Hochwasserschutz, im Sinne von Auffangbereichen bieten.

Bei den Hecken und Feldgehölzen besteht hinsichtlich ihrer Anzahl und ihrer Ausprägung ein nur leichtes Defizit. Eine Stärkung der vorhandenen Heckenzüge (in Länge und Breite) würde ihre Funktion als verbindende Elemente weiter verbessern und Lebensraum, sowie Nahrung für wildlebende Tiere bieten (z.B. Igel, Kröten, Vögel, Feldhasen, Bienen etc.). Auch die Neuanlage von Hecken ist naturschutzfachlich wünschenswert, dabei sollte auf die Vernetzung bestehender Biotope, sowie auf die Verwendung von standortgerechten Baum- und Straucharten geachtet werden.

Hecken helfen, die Artenvielfalt zu erhalten, sie schützen vor Erosion (Winderosion), wirken regulierend auf den Wasserhaushalt und bereichern das Landschaftsbild.

Auch Feldgehölze bieten Rückzugsgebiete und Nahrungsplätze für Wildtiere. Hecken und Feldgehölze haben in waldarmen Gebieten große Bedeutung als Ersatzstandorte für Wald- und Waldrandpflanzen, welche in der ausgeräumten Kulturlandschaft sonst kaum mehr Platz finden.

Die noch bestehenden Reste von Halbtrockenrasen bzw. Magerwiesen sollten durch Managementmaßnahmen in ihrem Fortbestand gesichert werden und vor allem vor Aufforstung geschützt werden.

In Bezug auf die Streuobstwiesen sollte, neben der Erhaltung von Altbäumen, auch darauf bedacht genommen werden, daß der Baumbestand insgesamt nicht überaltert und daß heimische Obstbaumsorten wieder nachgepflanzt werden.

Bei Neuaufforstungen ist aus naturschutzfachlichen Erkenntnissen den Anpflanzungen mit einheimischen und standortgerechten Baumarten der Vorzug zu geben. Fichtenmonokulturen sind aus naturschutzfachlicher Sicht abzulehnen und langfristig in naturnahe Waldbestände umzuwandeln. Auf Grund des hohen Anteils an rutschanfälligen Bereichen im Gemeindegebiet kommt der Schutzwirkung des Waldes für die Hangstabilität eine hohe Bedeutung zu. Geländekorrekturen sollen auf Grund der Hanglabilität möglichst unterlassen werden.

Die stehenden Gewässer (Fischteiche), welche unstrukturiert, mit senkrechten Ufern gestaltet sind, stellen für wildlebende Tiere meist keine idealen Lebensräume dar. Eine Umgestaltung einiger Teiche, ohne dabei auf die Fischzucht zu verzichten, würde eine Aufwertung dieses Biototyps bedeuten.

Straßen bewirken ein Zerschneiden der Landschaft. Straßenzüge stellen Barrieren für wildlebende Tiere (z.B. Frösche, Kröten, Igel, Hasen usw.) dar. Ihre Wanderwege werden verbaut und ihre Bewegungsräume eingeengt. Die Populationen von Arten werden isoliert und sind langfristig nicht überlebensfähig.

4 Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis

4.1 Vom Auftraggeber bereitgestellte Datengrundlagen

- Farb-Orthofoto im Triangulierungsblattschnitt 1:5000
- Gemeindegrenzen aus DKM des BEV
- Gewässernetz aus ÖK50
- 10m Höhenschichtlinien generiert aus DHM des BEV
- DKM des BEV (sofern verfügbar)
- naturschutzfachliche Raumgliederung Oberösterreichs
- Moorflächen nach Krisai (aus GENISYS)
- Abgrenzung Großwaldbereiche (wo ausgewiesen)
- ÖK50 im Blattschnitt TB20000
- Übersicht Orthophoto-Blattschnitt TB 5000
- Muster-Shape-Dateien (ArcView 3.2)
- ArcView-Legenden (*.avl)
- Musterbericht + Dokumentvorlage (Word97)
- Datenbank-Applikation zur Sach-Datenbearbeitung (Access97)
- Arbeitsanleitung zur Landschaftserhebung Oberösterreich

4.2 Literaturverzeichnis

- AMT DER OÖ LANDESREGIERUNG, Agrar- und Forstrechtsabteilung: Grüner Bericht 2004: 26.
Bericht über die wirtschaftliche und soziale Lage der oberösterreichischen Land- und Forstwirtschaft im Jahr 2004.
- AMT DER OÖ LANDESREGIERUNG, Abteilung Statistik: Zahlenspiegel. Ergebnisse der Volkszählung 2001. Eine Publikation der Abteilung Statistik beim Land OÖ. 2005
- AMT DER OÖ LANDESREGIERUNG: Landesgesetzblatt für Oberösterreich vom 14. 12. 2001:
Oberösterreichisches Natur- und Landschaftsschutzgesetz 2001.
- BMLF BUNDESMINISTERIUM FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.): Österreichische Bodenkarte 1:25.000 Kartierungsbereich 193 Weyer Oberösterreich; Herausgegeben vom Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien.
- GEMEINDE MARIA NEUSTIFT: Flächenwidmungsplan der Gemeinde Eberstalzell, digital, 2002.
- GEMEINDE MARIA NEUSTIFT: Örtliches Entwicklungskonzept der Gemeinde Eberstalzell, Nr.1, 2002
- OBERÖSTERREICHISCHER MUSEALVEREIN – Gesellschaft für Landeskunde (Hrsg) und Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik: Klimatographie und Klimaatlas von Oberösterreich. Band 2 und 3. 1998.

ÖSTERREICHISCHE AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN (Hrsg.): Die natürliche Vegetation Österreichs.
2. Aufl, 1985

PILS GERHARD: Die Pflanzenwelt Oberösterreichs, Ennsthaler Verlag, 1999.

PILS GERHARD UND FORSCHUNGSINSTITUT FÜR UMWELTINFORMATIK (Hrsg): Die Wiesen
Oberösterreichs, Linz 1994.

OBERFORSTER MICHAEL: Beitrag zur Kenntnis der Böden und Vegetation von Futterwiesen,
Weiden und Feuchtbeständen im Oberösterreichischen Voralpengebiet
(Untersuchungen in den Gemeinden Großraming und Maria Neustift), Wien-Döbling
1986.

4.3 Internet Quellen

<http://www.land-oberoesterreich.gv.at>

Agrarstatistik, Volkszählung 2001,

<http://www.bfw.ac.at>

digitale Bodenkarte, forstliche Wuchsgebiete,
Institut für Waldinventur

<http://www.land-oberoesterreich.gv.at>

NaLa

www.lebensministerium.at

Bodenkarte

Anhang 1

Fotodokumentation



Abb. 1: Blick auf Maria Neustift. (Foto: TB Lebensraum.)



Abb. 2: Steile Weide mit Weidegangln. (Foto: TB Lebensraum)



Abb.3: Obstgehölze in einer Kulturlandschaft. (Foto: TB Lebensraum)



Abb.4: Lückige Baum- und Strauchhecke in einer Kulturlandschaft. (Foto: TB Lebensraum)



Abb.5: Lockere Gehölzgruppen mit Magerrasenelementen (Foto: TB Lebensraum)



Abb.6: Magerrasenstreifen auf einer Böschung mit anstehendem Gestein. (Foto: TB Lebensraum)



Abb.7: Aufgeforstete Magerweide. (Foto: TB Lebensraum)



Abb.8: Gerodetes Waldstück mit neu angelegtem Feldweg. (Foto: TB Lebensraum)



Abb.9: Verlassenes Gehöft mit Obstgehölzen. (Foto: TB Lebensraum)



Abb.10: Ufergehölz entlang eines Grabengerinnes. (Foto: TB Lebensraum)



Abb.11: Markanter Einzelbaum auf einer Almweide. (Foto: TB Lebensraum)



Abb.12: Magerwiese (Pflegeausgleichsfläche) auf ca. 900m. (Foto: TB Lebensraum)



Abb.13: Bewaldeter Kegel mit Felsnasen und steilen Hängen. (Foto: TB Lebensraum)



Abb.14: Tief eingeschnittener Graben mit Gerinne in einem geschlägerten Waldbestand.
(Foto: TB Lebensraum)



Abb.15: Obstbaumzeile entlang einer Grundgrenze. (Foto: TB Lebensraum)



Abb.16: Kleine Hangrutschung mit scharfer Abrisskante. (Foto: TB Lebensraum)



Abb.17: Bach mit steinigem, zum Teil unterspültem Bachbett. (TB Lebensraum)

Anhang 2

Beschreibung der Einzelflächen

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

Gemeinde: **41510 Maria Neustift**

Bezirk: **Steyr-Land**

lfd. Nummer:	1	Fläche: in m ²	10847	Länge in m:	274
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Magerweide im Gipfelbereich des Freithofberges (958m) mit einzelnen Gehölzen (<i>Corylus avellana</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Sorbus aucuparia</i> , <i>Fraxinus excelsior</i>) und artenreicher Krautschicht: <i>Athoxantum odoratum</i> , <i>Pimpinella saxifraga</i> , <i>Soldanella montana</i> , <i>Viola reichenbachiana</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Myosotis sylvestris</i> , <i>Pulmonaria officinalis</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Primula elatior</i> , <i>Alchemilla vulgaris</i> agg., <i>Plantago media</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Nardus stricta</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Symphytum tuberosum</i> , <i>Anemone nemorosa</i> , <i>Carex caryophyllea</i> , <i>Luzula campestris</i> , <i>Leontodon autumnale</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Orchis mascula</i> , <i>Orchis pallens</i> , <i>Coeloglossum viridae</i> , <i>Lilium martagon</i> , <i>Trifolium montanum</i> , <i>Tussilago farfara</i> , <i>Polygonatum odoratum</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2	Fläche: in m ²	2928	Länge in m:	152
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magerwiese / -weide auf einem Oberhang, im Randbereich der Waldwiese. <i>Primula veris</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Plantago media</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Alchemilla vulgaris</i> , <i>Luzula campestris</i> , <i>Anemone nemorosa</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Veronica chamaedrys</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Plygala</i> sp., <i>Nardus stricta</i> , <i>Carex caryophyllea</i> , <i>Carex flacca</i> , <i>Dactylorhiza maculata</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Trifolium repens</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Carlina acaulis</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	3	Fläche: in m ²	2678	Länge in m:	242
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Lockere Gehölzgruppe in einer Weide mit Magerweidenbereiche. <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Prunus spinosa</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Sorbus aria</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Lilium martagon</i> , <i>Orchis mascula</i> , <i>Helleborus niger</i> , <i>Primula veris</i> , <i>Symphytum tuberosum</i> , <i>Mercurialis perennis</i> , <i>Gentiana verna</i> , <i>Thymus pulegioides</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	4	Fläche: in m ²	4504	Länge in m:	195
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölzgruppe mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Berberis vulgaris</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Viburnum lantana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	5	Fläche: in m ²	5938	Länge in m:	357
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Magerweide auf S-exponiertem Oberhangbereich mit <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Primula elatior</i> , <i>Primula veris</i> , <i>Veronica chamaedrys</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Plantago media</i> , <i>Ajuga reptans</i> , <i>Carex caryophyllea</i> , <i>Gentiana verna</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Pimpinella saxifraga</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Viola</i> sp., <i>Polygala comosa</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Berberis vulgaris</i> , <i>Prunus spinosa</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Anthyllis vulneraria</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Carex ornithopoda</i> , <i>Daucus carota</i> , <i>Carlina acaulis</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Veronica chamaedrys</i> , <i>Tragopogon orientalis</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	6	Fläche: in m ²		Länge in m:	130
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Heckenzug bzw. kl. Gehölz an der Gemeindegrenze mit <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Rosa</i> sp.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	7	Fläche: in m ²		Länge in m:	469
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittener Bach mit steilen Uferböschungen, Steinen und organischem Material im Bachbett. Der Verlauf ist eher gestreckt. Teilweise wird der Bach aufgestaut und aus dem Bett ausgeleitet.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	8	Fläche: in m ²	1195	Länge in m:	133
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz entlang eingeschnittenem Bach mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> und <i>Fagus sylvatica</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	9	Fläche: in m ²		Länge in m:	202
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Strauchhecke an der Gemeindegrenze entlang eines Grabens mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Betula pendula</i> und <i>Fraxinus excelsior</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	11	Fläche: in m ²	3425	Länge in m:	401
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Gehölz entlang wasserführendem Graben mit <i>Padus avium</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	12	Fläche: in m ²		Länge in m:	472
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Grabengerinne mit ca. 5 cm Wassertiefe. Die Grabensohle wird dominiert von Lehm, Kies und Erde				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	13	Fläche: in m ²	4036	Länge in m:	361
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz entlang Grundstücksgrenze mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Picea abies</i> und <i>Fraxinus excelsior</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	14	Fläche: in m ²	2470	Länge in m:	190
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Gehölz entlang Gerinne mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Salix alba</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	15	Fläche: in m ²		Länge in m:	323
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Ca. 1m breites, geradlinig verlaufendes Gerinne. Die Sohle wird gebildet von Lehm, Erde und Kies				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	16	Fläche: in m ²		Länge in m:	136
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- Strauchhecke mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	17	Fläche: in m ²		Länge in m:	77
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Strauchhecke an der Gemeindegrenze, dominiert von <i>Corylus avellana</i> . Weiters: <i>Fraxinus excelsior</i> , teilweise auf Stock gesetzt				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	18	Fläche: in m ²		Länge in m:	119
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke entlang einer Straße mit <i>Picea abies</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> und <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	19	Fläche: in m ²	1034	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz auf Stock gesetzt mit <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> und <i>Sambucus nigra</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	20	Fläche: in m ²	1168	Länge in m:	114
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke mit Fraxinus excelsior, Picea abies, Acer pseudoplatanus und Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	22	Fläche: in m ²	373	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke entlang einer Straße mit Picea abies, Corylus avellana, Carpinus betulus und Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	23	Fläche: in m ²		Länge in m:	1154
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittener, geradlinig aber natürlich verlaufender Bach mit tiefem Fylschgraben im Oberlauf. Sohle mit anstehendem Fels und Steinen. Kleinere Abtreppungen ergeben sich auf Grund des felsigen Untergrunds.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	24	Fläche: in m ²	7602	Länge in m:	410
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Grabenwaldartiges Ufergehölz mit Fagus sylvatica, Corylus avellana, Fraxinus excelsior und Prunus avium				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	25	Fläche: in m ²	961	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Fagus sylvatica, Rosa sp., Prunus avium und Quercus robur				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	26	Fläche: in m ²		Länge in m:	284
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Ca. 1m breites Gerinne mit mehr oder weniger gestrecktem, natürlichem Verlauf. Sohle wird gebildet von organischem Material und Steinen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	27	Fläche: in m ²	3701	Länge in m:	271
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- Strauchhecke mit Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Acer pseudoplatanus, Rosa sp. Ilex aquifolium, Syringa vulgaris und Prunus vulgaris				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	28	Fläche: in m ²	2549	Länge in m:	217
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Teilweise lückige Baumhecke entlang Grundgrenze mit Fraxinus excelsior, Prunus avium, Corylus avellana, Ulmus glabra, Acer campestre, Tilia platyphyllos und Sambucus nigra				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	29	Fläche: in m ²	757	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Kleines Feldgehölz in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Ulmus glabra, Sambucus nigra und Quercus robur				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	31	Fläche: in m ²	904	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz um verfallendes Gehöft mit Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Sambucus nigra, Prunus avium, Corylus avellana und Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	32	Fläche: in m ²	3709	Länge in m:	371
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Teilweise lückige Baumhecke entlang einer Grundgrenze mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Corylus avellana</i> und <i>Euonymus latifolia</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	33	Fläche: in m ²	126	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleine Gehölzgruppe mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Crataegus monogyna</i> und <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	34	Fläche: in m ²		Länge in m:	48
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Schmaler Magerwiesenstreifen an einer Böschung, entlang einer ehemaligen Abbaufäche, südlich eines landwirtschaftlich genutzten Weges. Teilweise nackter Fels; vereinzelt kommen Gehölze auf. <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Polygala comosa</i> , <i>Polygala amara</i> , <i>Pimpinella saxifraga</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Carex sp.</i> , <i>Arabis hirsuta</i> , <i>Clematis vitalba</i> , <i>Hieracium sp.</i> , <i>Silene vulgaris</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Sedum sexangulare</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Lentodon hispidus</i> , <i>Carex flacca</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Origanum vulgare</i> , <i>Veronica chamaedrys</i> , <i>Brunella grandiflora</i> , <i>Anthyllis vulneraria</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> und <i>Populus tremula</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	35	Fläche: in m ²	337	Länge in m:	41
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Magerrasen mit aufkommenden Gehölzen in einem aufgelassenen Steinbruch. <i>Picea abies</i> , <i>Juniperus communis</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Pinus sylvestris</i> , <i>Salix sp.</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Ophrys insectifera</i> , <i>Origanum vulgare</i> , <i>Carex flacca</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Daucus carota</i> , <i>Hieracium sp.</i> , <i>Carex sp.</i> , <i>Potentilla erecta</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Polygala sp.</i> , <i>Ajuga genevensis</i> , <i>Prunella grandiflora</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	36	Fläche: in m ²	284	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe bei einem Marterl mit <i>Aesculus hippocastanum</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> und <i>Tilia cordata</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	37	Fläche: in m ²		Länge in m:	317
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke entlang eines Güterweges mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> und <i>Prunus avium</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	38	Fläche: in m ²		Länge in m:	469
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke entlang einer Grundgrenze mit <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	40	Fläche: in m ²		Länge in m:	400
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittener, Bach mit gestrecktem, natürlichem Verlauf. Die ca. 2m breite Sohle ist geprägt von Steinen und größeren Blöcken. Unter einer Forststraße wird der Bach durch ein Rohr geleitet				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	41	Fläche: in m ²		Länge in m:	137
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Strauchhecke mit einzelnen Bäumen, die von <i>Corylus avellana</i> dominiert wird. <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Lonicera sp.</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Abies alba</i> , <i>Rosa sp.</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	42	Fläche: in m ²	969	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Baumhecke, die teilweise auf Stock gesetzt wurde mit <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Crataegus monogyna</i> und <i>Salix caprea</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	43	Fläche: in m ²	2512	Länge in m:	284
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magerer, NW-exponierter Waldrandbereich mit Magerwiesen- und Waldarten in einer Weide. <i>Hepatica nobilis</i> , <i>Anemone nemorosa</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Primula elatior</i> , <i>Carex flacca</i> , <i>Soldanella montana</i> , <i>Viola</i> sp., <i>Lilium martagon</i> , <i>Trifolium repens</i> , <i>Colchicum autumnale</i> , <i>Luzula campestris</i> , <i>Dactylorhiza maculata</i> , <i>Valeriana dioica</i> , <i>Orchis mascula</i> , <i>Gentiana verna</i> , <i>Carex ornithopoda</i> , <i>Cardamine pratensis</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Viola</i> sp.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	44	Fläche: in m ²	278	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleines Gehölz in einer Weide mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Clematis vitalba</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Crataegus monogyna</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	45	Fläche: in m ²		Länge in m:	58
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Schmale Baumhecke, dominiert von <i>Fraxinus excelsior</i> . Weiters: <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Sorbus aria</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Sorbus aucuparia</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	46	Fläche: in m ²	3961	Länge in m:	376
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumzeile entlang einer Grundgrenze mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Fagus sylvatica</i> und tw. mächtigen Einzelbäumen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	47	Fläche: in m ²	6835	Länge in m:	187
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	<i>Picea abies</i> - Aufforstung auf einer Wiese/Weide				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	48	Fläche: in m ²	1836	Länge in m:	363
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Teilweise lückige Hecke an der Gemeinde- bzw. Landesgrenze mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Corylus avellana</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	49	Fläche: in m ²	1888	Länge in m:	167
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Steile, N-exponierte, moosreiche mesophile Magerweide mit Weidegangln. Teilweise auch Fettwiesenbereiche. <i>Primula veris</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Bellis perennis</i> , <i>Carex flacca</i> , <i>Valeriana dioica</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Nardus stricta</i> , <i>Plantago media</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	50	Fläche: in m ²	1503	Länge in m:	125
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Strauchgruppen in einer Weide mit <i>Sambucus nigra</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Dentaria bulbifera</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Salix caprea</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	51	Fläche: in m ²	2762	Länge in m:	214
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölzgruppe in einer Weide mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Picea abies</i> und <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	52	Fläche: in m ²	Länge in m:	142
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Baumzeile entlang eines Güterweges mit Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Rosa sp. und Crataegus monogyna			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	53	Fläche: in m ²	2700	Länge in m:
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Baumzeile, teilweise auf Stock gesetzt, entlang der Gemeinde- bzw. Landesgrenze mit Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	54	Fläche: in m ²	2795	Länge in m:
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Gehölz entlang eines Graben an einem sehr steilen Hang. Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Ulmus glabra, Acer campestre, Corylus avellana, Rosa sp.			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	55	Fläche: in m ²	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Schmale Hecke entlang einer Straße mit Fraxinus excelsior, Picea abies, Acer pseudoplatanus und Prunus avium			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	56	Fläche: in m ²	944	Länge in m:
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Gehölz in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Prunus avium und Cornus sanguinea			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	57	Fläche: in m ²	1552	Länge in m:
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Gehölzgruppen in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Acer pseudoplatanus und Acer campestre			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	58	Fläche: in m ²	Länge in m:	1018
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Kleiner Bach mit gestrecktem, natürlichem Verlauf entlang einer Grundgrenze mit einer durchschnittlichen Sohlbreite von 1m. Das Sohlmaterial besteht vorwiegend aus Steinen und größeren Blöcken. Teilweise wird der Bach als Viehtränke genutzt.			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	59	Fläche: in m ²	4209	Länge in m:
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Ufergehölz entlang eines kleinen Baches mit Picea abies, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana und Ulmus glabra			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	60	Fläche: in m ²	362	Länge in m:
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Kleine Baumhecke in einer Weide mit Fraxinus excelsior und Acer pseudoplatanus			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	61	Fläche: in m ²	4037	Länge in m:
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baum- Strauchhecke mit Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus und Corylus avellana			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	62	Fläche: in m ²	Länge in m:	937
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Ca. 1m breiter, tief eingeschnittener, gestreckt verlaufender Bach mit steilen Ufern. Sohlmaterial bestehend aus Steinen und größeren Blöcken			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	63	Fläche: in m ²	14169	Länge in m:
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Unterschiedlich ausgeprägtes Ufergehölz: teilweise schmal, teilweise mehrreihig mit Fraxinus excelsior (dominierend), Acer pseudoplatanus, Picea abies, Clematis vitalba, Rosa sp., Corylus avellana			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	64	Fläche: in m ²	785	Länge in m:
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Gehölze in einer Weide in Gräben und Mulden mit Fraxinus excelsior (dominierend), Acer pseudoplatanus, Corylus avellana			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	65	Fläche: in m ²	1286	Länge in m:
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit Picea abies, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Acer pseudoplatanus und Rosa sp.			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	66	Fläche: in m ²	816	Länge in m:
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden			
Charakteristik:	Mesophile Wiese bzw. Straßenböschung mit Polygala comosa, Anthyllis vulneraria, Orchis mascula, Cephalanthera longifolia, Fragaria vesca, Anthoxanthum odoratum, Campanula patula, Crucjata laevipes, Myosotis sylvestris, Quercus robur (Keimlinge), Euphorbia cyparissias, Festuca rubra, Brizsa media, Leontodon hispidus, Tragopogon orientalis, Carex flacca, Lotus corniculata			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	67	Fläche: in m ²		Länge in m:
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Baumzeile mit Fraxinus excelsior und Acer pseudoplatanus (dominierend)			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	68	Fläche: in m ²	3265	Länge in m:
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit Fraxinus excelsior, Corylus avellana und Crataegus monogyna			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	69	Fläche: in m ²	2427	Länge in m:
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Acer pseudoplatanus, Sambucus nigra, Quercus robur (teilweise auf Stock gesetzt)			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	70	Fläche: in m ²	1313	Länge in m:
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden			
Charakteristik:	Mesophile, bunte Straßenböschung mit Campanula scheuchzeri, Leontodon hispidus, Anthoxanthum odoratum, Fragaria vesca, Veronica chamaedrys, Galium album agg., Carex caryophylla, Myosotis sylvestris, Plantago lanceolata, Luzula campestris, Vicia sepium, Festuca rubra, Hypochaeris uniflora, Trifolium sp., Medicago lupulina, Thymus pulegioides, Arrhenatherum elatior, Leucanthemum vulgare, Achillea millefolium, Tragopogon orientalis, Polygala amara, Brizsa media, Alchemilla vulgaris, Bromus hordeaceus, Anthyllis vulneraria			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	71	Fläche: in m ²		Länge in m:
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke mit Picea abies, Acer pseudoplatanus und Clematis vitalba			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	72	Fläche: in m ²	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Strauchhecke mit Crataegus monogyna (dominierend), Rosa sp. und Fraxinus excelsior			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	73	Fläche: in m ²	6306	Länge in m:
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Ufergehölz entlang eines Grabens mit Corylus avellana, Picea abies, Fraxinus excelsior, Carpinus betulus und Acer pseudoplatanus			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	74	Fläche: in m ²	Länge in m:	196
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit Corylus avellana, Crataegus monogyna, Fraxinus excelsior und Picea abies			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	75	Fläche: in m ²	513	Länge in m:
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden			
Charakteristik:	Steile, S-exponierte Magerweide mit Polygala amara, Polygala comosa, Potentilla erecta, Leontodon hispidus, Hieracium pilosella, Hypochaeris radicata, Anthoxanthum odoratum, Euphorbia cyparissias, Leucanthemum vulgare, Pimpinella saxifraga, Thymus pulegioides, Carex flacca, Carex caryophylla, Plantago media, Origanum vulgare, Orchis mascula. Teilweise Aufkommen von Gehölzen: Crataegus monogyna, Rosa sp.			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	76	Fläche: in m ²	418	Länge in m:
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Baumhecke mit Fagus sylvatica, Corylus avellana, Crataegus monogyna und Fraxinus excelsior			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	77	Fläche: in m ²	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit Picea abies, Crataegus monogyna, Corylus avellana, Fraxinus excelsior und Berberis vulgaris			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	78	Fläche: in m ²	Länge in m:	403
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit Picea abies, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Crataegus monogyna, Acer campestre und Prunus avium			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	79	Fläche: in m ²	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Hecke mit Picea abies, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus und Rubus fruticosus			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	80	Fläche: in m ²	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Strauchhecke mit Sambucus nigra, Corylus avellana, Fraxinus excelsior und Rosa sp.			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	81	Fläche: in m ²	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke entlang einer Straße mit Sambucus nigra, Corylus avellana, Fraxinus excelsior (dominierend) und Rosa sp.			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	83	Fläche: in m ²	1633	Länge in m:
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke entlang einer Straße mit Fraxinus excelsior, Prunus avium, Picea abies und Acer pseudoplatanus			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	84	Fläche: in m ²	246	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Weide mit dominierender <i>Alnus incana</i> . Weiters: <i>Acer pseudoplatanus</i> und <i>Rosa</i> sp.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	85	Fläche: in m ²		Länge in m:	1545
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Hundsbach: naturnaher Bach mit gewundenem Verlauf und einer Sohlbreite von ca. 1,5m. Die Sohle setzt sich aus Steinen und Lehm zusammen. Die Uferböschungen sind teilweise sehr steil mit einer Höhe von bis zu 2m (Lehmböschungen). In den Bach werden zahlreiche Rohre aus Wiesenentwässerungen eingeleitet. Die Beweidung erfolgt bis in das Bachbett. Der Bach hat zahlreiche Zuflüsse aus Flyschgräben. Im Bachbett existiert einen nicht mehr genutzte Wehranlage (ca. 2m hoch) unterhalb dieser Kalkablagerungen zu beobachten sind				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	86	Fläche: in m ²	10509	Länge in m:	703
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz entlang des Hundsbaches mit <i>Ulmus glabra</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Alnus incana</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> und <i>Abies alba</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	87	Fläche: in m ²		Länge in m:	347
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittener Bach in einem Flyschgraben. Die Sohlbreite beträgt ca. 1m. Die Uferböschungen (Lehm) sind sehr steil. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen und Lehm zusammen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	88	Fläche: in m ²		Länge in m:	606
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	In einem Graben verlaufender Bach mit natürlichen Abtreppungen und Flyschgestein, Sohlbreite ca. 1m.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	89	Fläche: in m ²	299	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz in einem Graben mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> und <i>Alnus glutinosa</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	90	Fläche: in m ²		Länge in m:	413
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Ca. 1m breites, naturnahes Gerinne in einem tief eingeschnittenen, teilweise abgetreppten Flyschgraben. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen und Lehm zusammen. Kleine Einbauten für einen landwirtschaftlichen Fahrweg				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	91	Fläche: in m ²		Länge in m:	223
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittener, ca. 1m breiter Bach. Die Ufer sind sehr steil und von Lehm dominiert. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen und Lehm zusammen. Zur Zeit der Aufnahme war der Bach nicht wasserführend.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	92	Fläche: in m ²	1742	Länge in m:	128
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Teilweise als Grabenwald ausgebildetes Ufergehölz mit <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	93	Fläche: in m ²		Länge in m:	377
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit <i>Betula pendula</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> und <i>Prunus avium</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	94	Fläche: in m ²	756	Länge in m:	70
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	O-exponierte, mesophile Wiese in einer Wegkehre mit <i>Tragopogon orientalis</i> , <i>Betonica alopecuros</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Arrhenatherum elatior</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Gallium mollugo</i> agg., <i>Vicia cracca</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Silene vulgaris</i> , <i>Salvia pratensis</i> , <i>Lolium</i> sp., <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Carex flacca</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Brachypodium pinnatum</i> , <i>Crepis capillaris</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	95	Fläche: in m ²		Länge in m:	935
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturnaher Zubringer des Hornbaches in einem mehr oder weniger tief eingeschnittenen Graben mit einer Sohlbreite von ca. 1,2m. Das Gewässerbett wird dominiert von Steinen und größeren Blöcken. Bei einer Forststraßenkehre fließt der Bach über künstlich angelegt Abstürze (ca. 3m).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	96	Fläche: in m ²	1102	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit <i>Carpinus betulus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Frangula alnus</i> , <i>Clematis vitalba</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	97	Fläche: in m ²	1550	Länge in m:	106
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Magerwiesenstreifen am Waldrand sowie am Wegrand. <i>Briza media</i> , <i>Campanula persicifolia</i> , <i>Clinopodium vulgare</i> , <i>Salvia pratensis</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Aegopodium podagraria</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Cruciata laevipes</i> , <i>Polygala comosa</i> , <i>Brachypodium sylvatica</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Lathyrus</i> sp., <i>Silene vulgaris</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Pimpinella major</i> , <i>Listera ovata</i> , <i>Pulmonaria officinalis</i> , <i>Asarum europaeum</i> , <i>Anacamptis pyramidalis</i> , <i>Carex sylvatica</i> , <i>Buphthalmum salicifolium</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Arrhenatherum elatior</i> , <i>Melica nutans</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Primula veris</i> , <i>Cynosurus cristatus</i> , <i>Holcus lanatus</i> , <i>Colchicum autumnale</i> , <i>Sedum</i> sp., <i>Campanula patula</i> , <i>Festuca pratensis</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Centaurea scaniosa</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	98	Fläche: in m ²	35574	Länge in m:	1014
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magerweide mit <i>Nardus stricta</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Galium verum</i> , <i>Rhinanthus minor</i> , <i>Lychnis viscaria</i> , <i>Holcus lanatus</i> , <i>Cynosurus cristatus</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Polygala amara</i> , <i>Carex pallescens</i> , <i>Tragopogon orientalis</i> , <i>Hypochoeris radicata</i> , <i>Carex flacca</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Briza media</i> , <i>Festuca pratensis</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Carex panicea</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Helleborus niger</i> , <i>Polygala amara</i> , <i>Dactylorhiza mascula</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Sanguisorba minor</i> , <i>Rhamnus cathartica</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Trifolium montana</i> , <i>Daucus carota</i> , <i>Buphthalmum salicifolium</i> , <i>Clinopodium vulgare</i> , <i>Colchicum autumnale</i> , <i>Polygonatum multiflorum</i> , <i>Anthyllis vulneraria</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Clematis vitalba</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Berberis vulgaris</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Orobancha</i> sp., <i>Campanula patula</i> , <i>Ononis spinosa</i> , <i>Teucrium chamaedrys</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Thymus praecox</i> , <i>Galium mollugo</i> agg.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	99	Fläche: in m ²	399	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Mehrere Gebüschgruppen in einer Weide mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	100	Fläche: in m ²	1555	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke in einer Weide mit <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Atropa bella-donna</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> und Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	101	Fläche: in m ²	278	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Mehrere Gebüschgruppen in einer Weide mit <i>Acer campestre</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	102	Fläche: in m ²	1641	Länge in m:	115
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Weide mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> (entl. eines Grabens), <i>Tilia cordata</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	103	Fläche: in m ²	320	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Von <i>Corylus avellana</i> dominiertes Gebüsch entlang eines Grabens in einer Weide.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	104	Fläche: in m ²	823	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Weide mit <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> und <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	105	Fläche: in m ²	1313	Länge in m:	87
Bestandestyp:	030303 Sukzessionsfläche von frischem artenreichem Magergrünland				
Charakteristik:	Brache mit Gehölzaufwuchs bei leerstehender Mühle. Vorangegangene Nutzung: Obstbaumwiese. <i>Arrhenatherum elatior</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Buphthalmum salicifolium</i> , <i>Betonica officinalis</i> . Heute: Vorwaldstadium mit <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Carpinus betulus</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	106	Fläche: in m ²		Länge in m:	3357
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Hornbach: ca. 4m breiter Bach mit Abstürzen (bis zu 2m hoch). Das Sohlmaterial setzt sich vorwiegend aus Steinen und größeren Blöcken zusammen. Die Ufer sind sehr steil und bewachsen. Das Erscheinungsbild ist grundsätzlich sehr natürlich. Punktuell gibt es entlang der Straße Steinschichtungen.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	107	Fläche: in m ²	6749	Länge in m:	1065
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz entlang Hornbach mit <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Fagus sylvatica</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	108	Fläche: in m ²		Länge in m:	74
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Strauchhecke mit <i>Carpinus betulus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Salix caprea</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	109	Fläche: in m ²	1129	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Salbei-Glatthaferwiese mit <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Juglans regia</i> , <i>Corylus avellana</i> und <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	110	Fläche: in m ²		Länge in m:	35
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mesophile Weide in Hanglage mit <i>Bromus erectus</i> , <i>Arrhenatherum elatior</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Salvia pratensis</i> , <i>Campanula patula</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Briza media</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Brachypodium pinnatum</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	111	Fläche: in m ²	2297	Länge in m:	117
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Einzelgehölze und Gruppen in räumlichem Verband in einer Glatthafer-Bromus-Wiese mit <i>Prunus domestica</i> , <i>Juglans regia</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Carpinus betulus</i> und <i>Picea abies</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	112	Fläche: in m ²		Länge in m:	109
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit <i>Quercus robur</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Prunus avium</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	113	Fläche: in m ²	560	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz auf einer kleinen Kuppe mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Carpinus excelsior</i> und <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	114	Fläche: in m ²		Länge in m:	95
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke die von <i>Corylus avellana</i> dominiert wird. Weiters: <i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Crataegus monogyna</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	115	Fläche: in m ²	368	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz auf einem Steinriedl mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> und <i>Prunus avium</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	116	Fläche: in m ²	5309	Länge in m:	176
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Glatthafer-Mähwiese mit <i>Arrhenatherum elatior</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Crepis biennis</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Rhinanthus minor</i> , <i>Euphrasia</i> sp., <i>Tragopogon orientalis</i> , <i>Galium mollugo</i> agg.,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	117	Fläche: in m ²	1113	Länge in m:	88
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz bei einem Gehöft mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Salix fragilis</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	118	Fläche: in m ²	20413	Länge in m:	1241
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz an einem tiefen Graben, teilweise gerodet aber auch mit natürlichem Aufwuchs. <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Rubus fruticosus</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Picea abies</i> und <i>Crataegus monogyna</i> . Randlich wurde mit <i>Larix decidua</i> aufgeforstet				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	119	Fläche: in m ²	187	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz in einer Weide auf einem Kalkfelsen mit <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Berberis vulgaris</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	120	Fläche: in m ²	5952	Länge in m:	471
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz entlang eines kleinen Grabengerinnes mit <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Viburnum lantana</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Berberis vulgaris</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	121	Fläche: in m ²	150	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleine Gehölzgruppe mit Fraxinus excelsior und Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	122	Fläche: in m ²	23470	Länge in m:	494
Bestandestyp:	030303 Sukzessionsfläche von frischem artenreichem Magergrünland				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche auf einer ehemaligen Hutweide mit Rubus fruticosus, Urtica dioica, Athyrium filix-femina, Mentha longifolia, Lysimachia sp., Crataegus monogyna, Veratrum album, Clinopodium vulgare, Euphorbia cyparissias, Leucanthemum vulgare, Trifolium pratense. Gehölze: Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Crataegus monogyna, Picea abies, Berberis vulgaris, Rosa sp., Sambucus nigra, Betula pendula, Acer campestre, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	123	Fläche: in m ²	10701	Länge in m:	484
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Weide neben einer ehemaligen Hutweide in einer steilen Hanglage mit Einzelgehölzen: Picea abies, Fraxinus excelsior, Crataegus monogyna, Rosa sp., Sambucus nigra. Weiters: Nardus stricta, Luzula multiflora, Carex pallescens, Prunella vulgaris, Plantago lanceolata, Pimpinella saxifraga, Festuca rubra, Cynosurus cristatus, Anthoxanthum odoratum, Euphorbia cyparissias, Polygala amara, Lotus corniculatus, Leontodon hispidus, Leucanthemum vulgare, Veratrum album, Clinopodium vulgare, Centaurea jacea, Thymus pulegioides, Koeleria sp., Briza media, Dactylorhiza maculata				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	124	Fläche: in m ²	1430	Länge in m:	134
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	An eine Weidefläche angrenzende Baumhecke mit Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Acer pseudoplatanus, Salix caprea, Crataegus monogyna, Rosa sp., Sambucus nigra				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	127	Fläche: in m ²		Länge in m:	626
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Lückiges, einzeiliges Ufergehölz am Hornbach an einem Gartenrand. Manche Arten sind nicht standortgerecht. Alnus incana, Larix decidua, Thuja sp., Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Sorbus aucuparia, Salix caprea, Salix fragilis, Salix alba, Cornus sanguinea, Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	128	Fläche: in m ²	151	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Betonierter, eingezäunter Löschteich mit einzelnen Obstbäumen am Ufer. Weiters: Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Salix caprea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	129	Fläche: in m ²	7933	Länge in m:	549
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Beweidetes Ufergehölz an einem Graben mit Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Sambucus nigra, Carpinus betulus, Picea abies, Salix caprea, Ulmus glabra, Crataegus monogyna, Tilia cordata, Rubus fruticosus, Clematis vitalba				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	130	Fläche: in m ²		Länge in m:	1062
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Ca. 2m breiter Bach mit gestrecktem Verlauf und natürlichen Abstürzen. Der Bach fließt zum Teil über Steine und größere Blöcke. Die Sohle wird gebildet von Kies und Steinen. Das Ufer ist stark bewachsen.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	131	Fläche: in m ²	1990	Länge in m:	125
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke in einer Weide mit Picea abies, Fraxinus excelsior, Tilia cordata und Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	132	Fläche: in m ²	2926	Länge in m:	270
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke in einer Hanglage entlang eines Graben mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Populus tremula</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Frangula alnus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	133	Fläche: in m ²	539	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleine Gehölzgruppen (Sträucher) an einer Straßenböschung und in einer Weide mit <i>Betula pendula</i> , <i>Populus tremula</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Crataegus monogyna</i> und <i>Acer pseudoplatanus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	134	Fläche: in m ²	786	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	<i>Corylus avellana</i> dominierte Strauchhecke. Weiters: <i>Frangula alnus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Sambucus nigra</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	135	Fläche: in m ²		Länge in m:	433
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz am Hornbach: Teilweise lückig und einreihig, teilweise nur aus einer Strauchschicht mit <i>Salix fragilis</i> bestehend. <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Salix x rubra</i> , <i>Acer campestre</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	136	Fläche: in m ²	29	Länge in m:	11
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner, seichter aber naturnaher Teich mit einer Röhricht- bzw. Verlandungszone. Am Ufer haben sich Hochstauden angesiedelt: <i>Urtica dioica</i> , <i>Valeriana sp.</i> , <i>Cirsium oleraceum</i> , <i>Scirpus sylvaticus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	137	Fläche: in m ²	5350	Länge in m:	379
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Trockene Magerweide am Waldrand mit anstehendem Gestein. <i>Lychnis viscaria</i> , <i>Plantago media</i> , <i>Senecio jacobaea</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Teucrium sp.</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Sedum sexangulare</i> , <i>Salvia verticillata</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Brachypodium pinnatum</i> , <i>Briza media</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Buphthalmum salicifolium</i> , <i>Daucus carota</i> , <i>Cynosurus cristata</i> , <i>Holcus lanatus</i> , <i>Clinopodium vulgare</i> , <i>Primula veris</i> , <i>Malva moschata</i> , <i>Arenaria serpyllifolia</i> , <i>Geranium columbinum</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	138	Fläche: in m ²	818	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer campestre</i> und <i>Acer pseudoplatanus</i> . Mächtige Einzelexemplare				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	139	Fläche: in m ²	6144	Länge in m:	287
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Beweidete Sukzessionsfläche auf ehemaligem Wald mit <i>Ulmus glabra</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Lilium martagon</i> , <i>Senecio jacobaea</i> , <i>veratrum album</i> , <i>Salvia glutinosa</i> , <i>Atropa bella-donna</i> , <i>Clinopodium vulgare</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	140	Fläche: in m ²	555	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0309 Almfläche				
Charakteristik:	Alm mit einer Mageritenwiese: <i>Centaurea jacea</i> , <i>Festuca pratensis</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Mentha sp.</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla erecta</i> , <i>Briza media</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Hypochoeris uniflora</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	141	Fläche: in m ²	50957	Länge in m:	574
Bestandestyp:	0309 Almfläche				
Charakteristik:	Gemähte und beweidete Alm mit <i>Centaurea jacea</i> , <i>Colchicum autumnale</i> , <i>Carex pallescens</i> , <i>Tragopogon orientalis</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Rumex</i> sp., <i>Rhinanthus minor</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Arrhenatherum elatior</i> , <i>Alchemilla vulgaris</i> , <i>Ranunculus repens</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Gymnadenia conopsea</i> , <i>Campanula patula</i> ,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	142	Fläche: in m ²	22887	Länge in m:	441
Bestandestyp:	0309 Almfläche				
Charakteristik:	Almweide mit <i>Nardus stricta</i> , <i>Rhinanthus minor</i> , <i>Cynosurus cristatus</i> , <i>Potentilla erecta</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Luzula multiflora</i> , <i>Alchemilla vulgaris</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Rumex acetosa</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Trifolium montanum</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Hieracium pilosella</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Pimpinella saxifraga</i> , <i>Trifolium repens</i> , <i>Carex pallescens</i> , <i>Veronica serpyllifolia</i> , <i>Briza media</i> , <i>Polygala amara</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	143	Fläche: in m ²	4483	Länge in m:	289
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	<i>Picea abies</i> dominiertes Feldgehölz mit tiefem Graben und künstlicher Hohlform. <i>Picea abies</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Alnus incana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	144	Fläche: in m ²	23460	Länge in m:	328
Bestandestyp:	0309 Almfläche				
Charakteristik:	Fette Almweide mit <i>Tragopogon orientalis</i> , <i>Briza media</i> , <i>Colchicum autumnale</i> , <i>Alchemilla vulgaris</i> , <i>dactylis glomerata</i> , <i>Rumex acetosa</i> , <i>Ranunculus acris</i> , <i>Ranunculus repens</i> , <i>Carex pallescens</i> , <i>Carex flacca</i> , <i>Rhinanthus minor</i> , <i>Campanula patula</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>Veronica chamaedrys</i> , <i>Vicia cracca</i> , <i>Lychnis</i> sp., <i>Dactylorhiza maculata</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Carex tomentosa</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Festuca pratensis</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	145	Fläche: in m ²	6719	Länge in m:	350
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke auf Almfläche mit <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Sorbus aria</i> , <i>Sorbus aucuparia</i> , <i>Tilia cordata</i> und <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	146	Fläche: in m ²	553	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe in einer Almweide mit <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	147	Fläche: in m ²	1669	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz bei einer Almhütte mit <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Abies alba</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	148	Fläche: in m ²		Länge in m:	122
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	<i>Corylus avellana</i> dominierte Hecke, die auf Stock gesetzt wurde. <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Crataegus monogyna</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	149	Fläche: in m ²	9063	Länge in m:	363
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Steile N-exponierte Weide mit <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Campanula patula</i> , <i>Polygala amara</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Festuca pratensis</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	150	Fläche: in m ²	2295	Länge in m:	158
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Lockerer Feldgehölz in einer Weide in einer südexponierten Hanglage mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Picea abies</i> und <i>Crataegus monogyna</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	151	Fläche: in m ²		Länge in m:	698
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Temporäres Gerinne, welches in einem Graben verläuft, zur Zeit der Aufnahme aber trocken war. Das Sohlmaterial wird von Steinen dominiert. Das eigentliche Bachbett ist undefinierbar. Es befindet sich in einer Geländemulde mit anstehendem Fels und größeren Blöcken. Im Unterlauf wird das Ufer mit Blöcken gesichert.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	152	Fläche: in m ²	10211	Länge in m:	270
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Seichtgründige Schafweide über Kalk mit anstehendem Gestein in steiler Hanglage mit Einzelgehölzen. <i>Teucrium</i> sp., <i>Sanguisorba minor</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Helleborus niger</i> , <i>Sedum sexangulare</i> , <i>Brachypodium pinnatum</i> , <i>Cruciata laevipes</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Colchicum autumnale</i> , <i>Plantago media</i> , <i>Galium mollugo</i> agg., <i>Achillea millefolium</i> , <i>Briza media</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Cynosurus cristatus</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Potentilla reptans</i> , <i>Campanula patula</i> , <i>Vincetoxicum hirundinaria</i> , <i>Salvia pratensis</i> , <i>Primula veris</i> , <i>Acinos alpinus</i> , <i>Myosotis ramosissima</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Geranium rotundifolia</i> , <i>Cerastium holosteoides</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Medicago minima</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	153	Fläche: in m ²	1293	Länge in m:	114
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke mit <i>Prunus spinosa</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Picea abies</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Abies alba</i> , <i>Fraxinus excelsior</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	154	Fläche: in m ²		Länge in m:	65
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke mit <i>Rosa</i> sp., <i>Corylus avellana</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Clematis vitalba</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Ulmus minor</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	155	Fläche: in m ²	908	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe über einer Lesesteinmauer mit <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Tilia cordata</i> und <i>Crataegus monogyna</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	156	Fläche: in m ²	365	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe mit anstehendem Fels mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Sambucus nigra</i> , <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	157	Fläche: in m ²	836	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz mit Kalkblöcken und Vernässungen: <i>Carpinus betulus</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> und <i>Alnus incana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	158	Fläche: in m ²	2345	Länge in m:	107
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke an einer Geländemulde/Graben (ohne Wasser) mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Alnus incana</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	160	Fläche: in m ²	79	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Rechteckiger, unstrukturierter Fischteich in einer Sukzessionsfläche. Die Wasserfläche wird zum Teil von Schwimmblattpflanzen bedeckt.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	161	Fläche: in m ²	6877	Länge in m:	427
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz mit <i>Picea abies</i> , <i>Larix decidua</i> , <i>Juglans regia</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Carpinus betulus</i> und <i>Ligustrum vulgare</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	162	Fläche: in m ²	3879	Länge in m:	177
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Steile, zu einem Grabengerinne (mit Ufergehölz) abfallende Wiese mit <i>Briza media</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Galium mollugo</i> agg., <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Campanula patula</i> , <i>Arrhenatherum elatior</i> , <i>Tragopogon orientalis</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Cirsium oleraceum</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Corylus avellana</i> und <i>Picea abies</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	163	Fläche: in m ²		Länge in m:	437
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Bach mit kleinen natürlichen Abtreppungen und naturnahem Erscheinungsbild. Steine und Feinsediment bilden das Sohlmaterial. Vereinzelt Geschiebeablagerungen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	164	Fläche: in m ²	747	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe auf anstehendem Kalkfelsen in einer Schafweide mit <i>Carpinus betulus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Prunus avium</i> und <i>Acer pseudoplatanus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	165	Fläche: in m ²	2043	Länge in m:	293
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Drei Strassenböschungen mit anstehendem Gestein. <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Frangula alnus</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Prunus avium</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	166	Fläche: in m ²	15838	Länge in m:	357
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mesophile Mähwiese in einer Hanglage mit <i>Campanula patula</i> , <i>Tragopogon orientalis</i> , <i>Galium mollugo</i> agg., <i>Carex flacca</i> , <i>Briza media</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Arabis</i> sp., <i>Colchicum autumnale</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Primula veris</i> , <i>Medicago</i> sp., <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Festuca pratensis</i> , <i>Holcus lanatus</i> , <i>Arrhenatherum elatior</i> , <i>Trifolium pratensis</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	167	Fläche: in m ²	1897	Länge in m:	174
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Mehrere Baumgruppen in einem räumlichen Verband. <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Crataegus monogyna</i> . Dazwischen sind kleinere Neupflanzungen vorzufinden. <i>Picea abies</i> und <i>Larix decidua</i> (Zierform)				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	169	Fläche: in m ²		Länge in m:	82
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Zwei Hecken neben der Straße mit dünnem Stangenholz und schwerem Baumholz. <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> und <i>Ulmus glabra</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	170	Fläche: in m ²	10815	Länge in m:	356
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Typische Weide (Pferde) mit <i>Rhinanthus minor</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer: **171** Fläche: in m² **364** Länge in m: **49**
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²**
 Charakteristik: Zwei Baumgruppen in einer Pferdeweide mit Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Acer pseudoplatanus und Corylus avellana

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **172** Fläche: in m² **35753** Länge in m: **669**
 Bestandestyp: **99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs**

Charakteristik: Ensemble von Weiden, Einzelgehölzen und Baumgruppen mit teilweise anstehendem Gestein mit Anthyllis vulneraria, Polygala comosa, Liliium bulbiferum, Buphthalmum salicifolium, Leucanthemum vulgare, Anacamptis pyramidalis, Clinopodium vulgare, Rhinanthus minor, Betonica officinalis, Euphorbia cyparissias, Daucus carota, Senecio jacobaea, Plantago media, Trifolium repens, Thymus pulegioides, Knautia arvensis, Crucjata, sp., Fragaris vesca, Colchicum autumnale, Galium mollugo agg., Fraxinus excelsior, Crataegus monogyna, Ranunculus acris, Lotus corniculatus, Echium vulgare, Teucrium sp., Primula veris, Thymus pulegioides, Vincetoxicum hirundinaria, Sanguisorba minor, Briza media, Helleborus niger, Salvia glutinosa, Origanum vulgare, Carex flacca, Valeriana officinalis, Centaurea scabiosa, Gehölze: Tilia cordata, Sorbus aria, Corylus avellana, Daphne laureola, Rosa sp., Ulmus glabra, Quercus robur, Fraxinus excelsior, Picea abies, Carpinus betulus, Crataegus monogyna, Frangula alnus, Ligustrum vulgare und Obstgehölze

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **173** Fläche: in m² **3963** Länge in m: **217**
 Bestandestyp: **0203 Heckenzug**

Charakteristik: Baumhecke mit Fagus sylvatica, Betula pendula (beide Starkholz), Viburnum lantana, Picea abies, Corylus avellana, Ligustrum vulgare

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **174** Fläche: in m² **3007** Länge in m: **229**
 Bestandestyp: **0203 Heckenzug**

Charakteristik: Hecke am Straßenrand mit Ulmus glabra, Fagus sylvatica, Tilia cordata, Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Prunus avium, Sambucus nigra

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **175** Fläche: in m² Länge in m: **53**
 Bestandestyp: **0203 Heckenzug**

Charakteristik: Junge Hecke an einer Forststraße bzw. an einer Weide mit Fraxinus excelsior, Picea abies, Acer pseudoplatanus und Corylus avellana

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **176** Fläche: in m² **5326** Länge in m: **192**
 Bestandestyp: **030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden**

Charakteristik: Schafweide mit Thymus pulegioides, Briza media, Euphorbia cyparissias, Fragaria vesca, Origanum vulgare, Brachypodium pinnatum, Arrhenatherum elatior, Leucanthemum vulgare

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **177** Fläche: in m² **3387** Länge in m: **239**
 Bestandestyp: **0203 Heckenzug**

Charakteristik: Lockere Baumhecke mit Quercus robur, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Tilia cordata und Sambucus nigra

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **178** Fläche: in m² **12364** Länge in m: **304**
 Bestandestyp: **99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs**

Charakteristik: Gehölzgruppen in einer Weide mit anstehendem Blöcken mit Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Cornus sanguinea, Symphoricarpos albus, Crataegus monogyna, Prunus spinosa, Sambucus nigra, Tilia cordata, Clematis vitalba, Rosa sp., Acer campestre, Ligustrum vulgare. Zwischen den Gehölzen herrscht intensive Beweidung mit Urtica dioica, Eupatoria cannabinum, Leucanthemum vulgare, Lotus corniculatus, Plantago media, Sepervivium sp., Mentha longifolia, Origanum vulgare, Betonica officinalis, Carex pallescens, Euphorbia cyparissias, Thymus pulegioides, Primula veris, Salvia verticillata, Sedum sexangular, Knautia arvensis, Trifolium repens, Fragaria vesca

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer:	179	Fläche: in m ²	223	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz auf einem Steinhauften mit Sambucus nigra, Cornus sanguinea, Crataegus monogyna, Prunus avium				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	180	Fläche: in m ²	2093	Länge in m:	189
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Vier Gehölzgruppen mit Fraxinus excelsior, Tilia cordata, Crataegus monogyna, Corylus avellana, Rosa sp., Berberis vulgaris, Ligustrum vulgare				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	181	Fläche: in m ²	4888	Länge in m:	342
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Cornus sanguinea, Acer pseudoplatanus, Sorbus aria, Prunus spinosa, Crataegus monogyna, Corylus avellana, Carpinus betulus, Ulmus glabra				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	182	Fläche: in m ²	275	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe mit 3 Exemplaren von Fraxinus excelsior in einer Weide				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	183	Fläche: in m ²	799	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz mit Wurzelstöcken und Felsblöcken. Fraxinus excelsior, Acer campestre, Acer pseudoplatanus, Crataegus monogyna, Ulmus glabra, Cornus sanguinea, Lilium martagon				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	184	Fläche: in m ²	2089	Länge in m:	167
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Locker angeordnetes Gehölz in einer beweideten Geländemulde mit Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Ulmus glabra, Tilia cordata und Sambucus nigra				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	185	Fläche: in m ²	2518	Länge in m:	158
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölzgruppe in einer Weide mit Sambucus nigra, Cornus sanguinea, Crataegus monogyna, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Picea abies, Acer pseudoplatanus, Ulmus glabra				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	186	Fläche: in m ²	7116	Länge in m:	215
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Feuchte Brache mit Scirpus sylvaticus, Cirsium oleraceum, Equisetum telmateia, Myosotis scorpioides, Carex hirta, Urtica dioica, Chaerophyllum hirsutum, Juncus inflexus, Caltha palustris, Veratrum album, Succisa pratensis, Galeopsis sp., Lychnis flos-cuculi, Solanum sp., Ranunculus platanifolius, Hypericum perforatum, Lathyrus sp., Trollius europaeus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	187	Fläche: in m ²	915	Länge in m:	171
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Teilweise auf Stock gesetzte Baumhecke mit Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	188	Fläche: in m ²	3385	Länge in m:	130
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Gemähter Magerrasen auf SW-exponierter Hanglage				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	189	Fläche: in m ²	4935	Länge in m:	143
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Aufforstung mit <i>Picea abies</i> auf ehemaliger Wiese				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	190	Fläche: in m ²	2528	Länge in m:	120
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mesophile Weide mit <i>Anthyllis vulneraria</i> , <i>Polygala comosa</i> , <i>Bupthalmum salicifolium</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Anacamptis pyramidalis</i> , <i>Clinopodium vulgare</i> , <i>Rhinanthus minor</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Daucus carota</i> , <i>Senecio jacobaea</i> , <i>Plantago media</i> , <i>Trifolium repens</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Cruciata, sp.</i> , <i>Fragaris vesca</i> , <i>Colchicum autumnale</i> , <i>Galium mollugo agg.</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Ranunculus acris</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Echium vulgare</i> , <i>Teucrium sp.</i> , <i>Primula veris</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Vincetoxicum hirundinaria</i> , <i>Sanguisorba minor</i> , <i>Briza media</i> , <i>Helleborus niger</i> , <i>Salvia glutinosa</i> , <i>Origanum vulgare</i> , <i>Carex flacca</i> , <i>Valeriana officinalis</i> , <i>Centaurea scabiosa</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	194	Fläche: in m ²	1220	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke entlang eines Grabens mit <i>Carpinus betulus</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Sambucus nigra</i> und randlich einzelne Obstbäume				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	195	Fläche: in m ²		Länge in m:	138
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior dominierter Aufwuchs auf einer Forststraßenböschung				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	196	Fläche: in m ²	333	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölzgruppe auf einem Lesesteinhaufen mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Crataegus monogyna</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	197	Fläche: in m ²		Länge in m:	33
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölzgruppe entlang eines Güterweges mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Picea abies</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	198	Fläche: in m ²	8502	Länge in m:	498
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke bzw. Ufergehölz mit einem kleinem Graben. In der südwestlichen Fläche verläuft ein Bach. Oberhalb der Straße wurde die Hecke auf Stock gesetzt. <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	199	Fläche: in m ²		Länge in m:	407
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Wildbach in einem tief eingeschnittenen Graben mit Blöcken und Steinen. Die Uferböschung ist gut durchwurzelt				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	200	Fläche: in m ²	2375	Länge in m:	120
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche auf ehemaliger Hutweide mit Gehölzaufwuchs. <i>Betula pendula</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Tilia cordata</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	201	Fläche: in m ²	Länge in m:	284
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Heckenzüge mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Betula pendula</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	202	Fläche: in m ²	1061	Länge in m:
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Baumgruppe bei einem Gehöft mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Picea abies</i> und Obstgehölzen			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	203	Fläche: in m ²	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Von <i>Corylus avellana</i> dominierte Strauchhecke mit einzelnen Obstbäumen			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	204	Fläche: in m ²	Länge in m:	279
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Strauchhecke mit Einzelbäumen: <i>Tilia cordata</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Populus tremula</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	205	Fläche: in m ²	10612	Länge in m:
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Teilweise auf Stock gesetzte Ufergehölze an steilen Gräben mit <i>Tilia cordata</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Abies alba</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	206	Fläche: in m ²	Länge in m:	974
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Tief eingeschnittener Graben, der zur Zeit der Begehung kein Wasser führte. Er wird von einem gut ausgebildeten Ufergehölz begleitet. Die Sohlbreite ist sehr variabel. Steine kleiden das gesamte Bachbett aus.			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	207	Fläche: in m ²	Länge in m:	290
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Tief eingeschnittener Graben, der zur Zeit der Begehung unterhalb der Straße Wasser führte und von einem gut ausgebildeten Ufergehölz begleitet wird. Oberhalb der Straße ist das Gerinne verrohrt und das Ufergehölz auf Stock gesetzt.			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	208	Fläche: in m ²	307	Länge in m:
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Baumgruppe mit <i>Salix caprea</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Quercus robur</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	209	Fläche: in m ²	11605	Länge in m:
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden			
Charakteristik:	Steile Weidefläche mit <i>Centaurea jacea</i> , <i>Ononis spinosa</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Briza media</i> , <i>Plantago media</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Centaurea jacea</i> ,			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	210	Fläche: in m ²	586	Länge in m:
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke mit <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Quercus robur</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	212	Fläche: in m ²	17956	Länge in m:	525
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Pflegeausgleichsfläche (2164), die Ende Juni gemäht wird. <i>Daucus carota</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Arrhenatherum elatior</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Salvia verticillata</i> , <i>Trifolium repens</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>Ranunculus repens</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex flacca</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Centaureum sp.</i> , <i>Rhinanthus minor</i> , <i>Lolium sp.</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Agrimonia sp.</i> , <i>Coenusurus cristatus</i> , <i>Ononis spinosa</i> , <i>Cirsium arvense</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Plantago media</i> , <i>Colchicum autumnale</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Festuca pratensis</i> , <i>Agrostis tenuis</i> , <i>Gallium molluga agg.</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Primula veris</i> , <i>Lysimachia vulgaris</i> , <i>Origanum vulgare</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	213	Fläche: in m ²	1027	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Zwei Gehölzgruppen in einer mesophilen Weide mit <i>Prunus spinosa</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	214	Fläche: in m ²	1408	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Weide mit <i>Prunus avium</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer campestre</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	215	Fläche: in m ²	1229	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke entlang eines Waldweges mit <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Berberis vulgaris</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> . Teilweise anstehender Fels				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	216	Fläche: in m ²	69	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Kleiner Heckenzug mit <i>Populus tremula</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Quercus robur</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	217	Fläche: in m ²	624	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Offene Wegböschung mit Obstbäumen und einer kleinen Gebüschgruppe mit <i>Quercus robur</i> , <i>Prunus spinosa</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Juglans regia</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	218	Fläche: in m ²	3476	Länge in m:	160
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Populus canadensis</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Alnus incana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Fagus sylvatica</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	219	Fläche: in m ²		Länge in m:	251
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturnahes Gerinne in einem Geländegraben. Der Oberlauf ist verrohrt (Wiese). Unter einer Forststraße verläuft das Gerinne durch ein Rohr und geht nach einem ca. 1,5m hohen Gefällesprung in steiniges, blockiges Bachbett über. Das Ufer ist gut durchwurzelt.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	220	Fläche: in m ²		Länge in m:	971
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturnaher, leicht schlängelnder Bach in einem Waldbestand mit Erosion im Uferbereich. Der Verlauf wird von natürlichen Abstürzen und anstehendem Fels geprägt.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	221	Fläche: in m ²	1014	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz mit <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	222	Fläche: in m ²	4532	Länge in m:	248
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz in einer Geländemulde mit <i>Juglans regia</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Quercus robur</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	223	Fläche: in m ²	498	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Zwei Baumgruppen in einer Weide mit <i>Quercus robur</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> und <i>Acer pseudoplatanus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	224	Fläche: in m ²	7066	Länge in m:	234
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Weide mit jungen <i>Picea abies</i> Exemplaren; teilweise sehr farnreich. <i>Nardus stricta</i> , <i>Carex pallescens</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Plantago media</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Cynosurus cristatus</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Astrantia major</i> , <i>Valeriana dioica</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>Stellaria nemorum</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Pteridium aquilinum</i> , <i>Campanula patula</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Galium mollugo</i> agg., <i>Luzula multiflora</i> agg., <i>Carex flacca</i> , <i>Hypochoeris uniflora</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Holcus lanatus</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> . An einem lokalen Quellaustritt waren folgende Arten vorzufinden: <i>Eriophorum latifolium</i> , <i>Carex flava</i> , <i>Briza media</i> , <i>Carex echinata</i> , <i>Lychnis flos-cuculi</i> , <i>Carex panicea</i> , <i>Caltha palustris</i> , <i>Lathyrus pratensis</i> , <i>Cirsium oleraceum</i> , <i>Potentilla erecta</i> . Weiter außerhalb auf der Weidefläche: <i>Festuca pratensis</i> , <i>Alchemilla vulgaris</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Primula veris</i> , <i>Ranunculus repens</i> , <i>Trifolium repens</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Cirsium vulgare</i> , <i>Cirsium arvense</i> , <i>Fragaria vesca</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	225	Fläche: in m ²	3649	Länge in m:	187
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Weide und Baumgruppen auf Lesesteinhaufen mit <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Larix decidua</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Picea abies</i> (jung), <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Abies alba</i> , Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	226	Fläche: in m ²	496	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke neben einem Weg mit <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> und <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	227	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0209 Einzelfelsformation <1ha außerhalb von Wäldern/Forsten				
Charakteristik:	Einzelfelsen in einer Weide mit <i>Sorbus aucuparia</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Sorbus aria</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Asplenium trichomanes</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	228	Fläche: in m ²	465	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	<i>Alnus incana</i> - Baumgruppe in tiefer Geländemulde mit <i>Sambucus nigra</i> und <i>Picea abies</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	229	Fläche: in m ²		Länge in m:	43
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Hecke an einer Wegböschung mit <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Salix caprea</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	230	Fläche: in m ²	Länge in m:	137
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Hecke auf einer Straßenböschung teilweise auf Stock gesetzt mit <i>Picea abies</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	231	Fläche: in m ²	8770	Länge in m:
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Gut ausgebildetes Ufergehölz mit <i>Frangula alnus</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Aesculus hippocastanum</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Alnus incana</i> , <i>Salix fragilis</i> . Vor der Mündung in den Klausgraben ist das Gehölz etwas lückig. Zu erwähnen sind auch Bienenstöcke und eine Bieneweide			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	232	Fläche: in m ²	Länge in m:	1270
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Ca. 2m breiter, rasch fließender Bach mit leicht mäandrierendem Verlauf an der Gemeindegrenze. Das Sohlmaterial wird von Steinen und Blöcken dominiert. Die Ufer sind mäßig steil und nur an Durchlässen künstlich befestigt.			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	233	Fläche: in m ²	7395	Länge in m:
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Abschnittsweise lückiges Ufergehölz. Großteils gut ausgeprägt mit Starkholz: <i>Picea abies</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Frangula alnus</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Alnus incana</i> , <i>Cornus sanguinea</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	234	Fläche: in m ²	2527	Länge in m:
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	<i>Corylus avellana</i> dominierte Hecke mit mächtigen Einzelbäumen: <i>Tilia cordata</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Frangula alnus</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Daphne sp.</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	235	Fläche: in m ²	3848	Länge in m:
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke mit <i>Salix caprea</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Prunus padus</i> , <i>Carpinus betulus</i> und <i>Sambucus nigra</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	236	Fläche: in m ²	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Teilweise auf Stock gesetzter Waldausläufer an einer Grabenböschung mit <i>Betula pendula</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Salix caprea</i> und <i>Corylus avellana</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	237	Fläche: in m ²	14701	Länge in m:
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Teilweise lückiges Ufergehölz des Klausgrabens mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Alnus incana</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Salix fragilis</i> , <i>Euonymus europaea</i> , <i>Prunus padus</i> , <i>Tilia cordata</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	238	Fläche: in m ²	Länge in m:	2315
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Schlängelnder Bach mit durchschnittlich 3m benetzter Breite. Die Wassertiefe beträgt ca. 10 cm. Lokal sind Kolke und Anlandungen ausgebildet. Abtreppungen prägen neben Uferunterspülungen den Verlauf des Baches. Punktuell wurden Ufersicherungen und Sohlsicherungen durchgeführt			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	239	Fläche: in m ²	2570	Länge in m:	244
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke mit <i>Carpinus betulus</i> , <i>Prunus spinosa</i> , <i>Prunus padus</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> und <i>Sambucus nigra</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	240	Fläche: in m ²	1275	Länge in m:	218
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Einreihige und zum Teil lückige Baum- und Strauchhecke mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Salix fragilis</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Euonymus europaea</i> + verschiedene Ziergehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	241	Fläche: in m ²	3137	Länge in m:	176
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Larix decidua</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Sambucus nigra</i> . Der nördliche Bereich wird geprägt von jungem Gehölzaufwuchs mit <i>Sambucus nigra</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Picea abies</i> (jung) randlich um eine Geländemulde mit einem kleinen Grabengerinne				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	242	Fläche: in m ²		Länge in m:	233
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Ca. 1m breites, teilweise in einen Graben eingeschnittenes Gerinne in einem Gehölzbestand. Das Sohlmaterial wird von Steinen und Feinsedimenten geprägt. Der Verlauf des Gerinnes ist sehr gestreckt mit kleinen Abstürzen.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	243	Fläche: in m ²	3563	Länge in m:	303
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Gut ausgebildetes, zum Teil auf Stock gesetztes Ufergehölz mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Cornus sanguinea</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	244	Fläche: in m ²	275	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Teilweise auf Stock gesetztes, lückiges Ufergehölz mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Euonymus europaea</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Alnus incana</i> , <i>Salix fragilis</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	245	Fläche: in m ²	1133	Länge in m:	126
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke mit wasserführendem Graben mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> . Der Graben verläuft am östlichen Ufer ohne Ufergehölz und erodiert bereits stark.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	246	Fläche: in m ²		Länge in m:	912
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturnahe Bach mit Wildbachcharakter mit stark wechselnder Wasserführung und lokalen Erosionserscheinungen am Ufer.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	247	Fläche: in m ²		Länge in m:	369
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Ca. 2m breiter Bach in leicht eingesenktem Geländegraben. Die Sohle wird von Kies, Steinen und Feinsedimenten gebildet. Der ruhig fließende Bach wird von einem Ufergehölz begleitet und weist nur wenige Abtreppungen auf.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	249	Fläche: in m ²	1096	Länge in m:	141
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Teilweise lückige Baumhecke in einer Geländemulde mit bemerkenswerten Feldahorn-Exemplaren. Weiters: Fraxinus excelsior, Rosa sp., Crataegus monogyna, Corylus avellana, Tilia cordata, Juniperus communis				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	250	Fläche: in m ²	439	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Zwei Feldgehölze in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Crataegus monogyna, Acer campestre und Sambucus nigra				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	251	Fläche: in m ²	1856	Länge in m:	135
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Zwei Baumhecken in einem Graben bzw. an einer Wegböschung, die zum Teil auf Stock gesetzt wurden. Carpinus betulus, Tilia cordata, Quercus robur, Acer campestre, Fraxinus excelsior, Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	252	Fläche: in m ²	4807	Länge in m:	194
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Ensemble aus Gehölzgruppen, Einzelgehölzen, mesophilen Weiden und Wiesen mit Briza media, Knautia arvensis, Centaurea jacea, Euphorbia cyparissias, Betonica officinalis, Rhinanthus minor, Galium mollugo agg., Arrhenatherum elatior, Cynosurus cristatus, Dactylis glomerata, Trisetum flavescens, Holcus lanatus, Tragopogon orientalis, Leucanthemum vulgare, Anthoxanthum odoratum, Crepis biennis, Carex flacca, Origanum vulgare. Gehölze: Fraxinus excelsior, Acer campestre, Tilia cordata, Crataegus monogyna, Sambucus nigra, Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	253	Fläche: in m ²	3429	Länge in m:	165
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Hecke am Waldrand mit mächtigen Einzelbäumen: Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Corylus avellana, Sambucus nigra, Acer campestre, Tilia cordata, Rubus fruticosus agg., Picea abies, Prunus avium, Sambucus nigra				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	254	Fläche: in m ²	13267	Länge in m:	261
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Ensemble aus Wiesen, Weiden, Gehölzgruppen und mächtigen Einzelgehölzen. Weide: Briza media, Knautia arvensis, Centaurea jacea, Euphorbia cyparissias, Betonica officinalis, Rhinanthus minor, Galium mollugo agg., Arrhenatherum elatior, Cynosurus cristatus, Dactylis glomerata, Trisetum flavescens, Holcus lanatus, Tragopogon orientalis, Leucanthemum vulgare, Anthoxanthum odoratum, Crepis biennis, Carex flacca, Origanum vulgare, Thymus pulegioides, Crucjata sp., Lathyrus sp., Daucus carota, Lotus corniculatus, Salvia verticillata, Hypericum perforatum, Veronica chamaedrys, Potentilla erecta, Fragaria vesca, Agrimonia eupatoria, Allium sp., Plantago media, Carduus acanthoides, Sedum sexangulare, Phleum pratense, Brachypodium pinnatum, Carex spicata, Festuca pratensis, Ononis europaea, Centaurium erythraea. Gehölze: Carpinus betulus, Crataegus monogyna, Prunus avium, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Acer campestre, Berberis vulgaris, Picea abies				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	255	Fläche: in m ²	4137	Länge in m:	327
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Heckenzüge mit Picea abies, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Carpinus betulus, Acer pseudoplatanus, Sambucus ebulus, Acer campestre				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	256	Fläche: in m ²	1165	Länge in m:	125
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölzgruppe mit Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Corylus avellana, Sambucus nigra, Clematis vitalba, Quercus robur, Tilia cordata				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	257	Fläche: in m ²	1718	Länge in m:	100
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Fünf Gehölzgruppen am Waldrand in räumlicher Nähe mit mächtigen Einzelbäumen und Lesesteinhaufen. <i>Carpinus betulus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Frangula alnus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	258	Fläche: in m ²	719	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Fünf kleine Gehölzgruppen, teilweise auf Stock gesetzt mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Sorbus aria</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Viburnum opulus</i> , Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	259	Fläche: in m ²	17648	Länge in m:	489
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Glatthafer-Mähwiese mit <i>Centaurea jacea</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Veratrum album</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	260	Fläche: in m ²	1869	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Prunus avium</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	261	Fläche: in m ²	2466	Länge in m:	202
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke oberhalb des Güterweges; teilweise lückig und mit geringer Deckung der Strauchschicht: <i>Pinus sylvestris</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Cornus sanguinea</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	262	Fläche: in m ²	3703	Länge in m:	242
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke mit <i>Berberis vulgaris</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Tilia cordata</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	263	Fläche: in m ²	8049	Länge in m:	249
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Weide mit Weidegangl. <i>Ononis sp.</i> , <i>Arrhenatherum elatior</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Cynosurus cristatus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	264	Fläche: in m ²	1547	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz auf einer Hutweide mit <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Berberis vulgaris</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Tilia cordata</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	265	Fläche: in m ²	8307	Länge in m:	193
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Pflegeausgleichsfläche (2170); am 5. August noch nicht gemäht! Süd-exponierte, steile, mesophile Wiese mit <i>Leontodon sp.</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Arrhenatherum elatior</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Carex caryophylla</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Campanula rotundifolia</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Pimpinella major</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	266	Fläche: in m ²	61371	Länge in m:	1277
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magerweide zum Teil auf einer Schipiste zum Teil auf der Liftrasse mit <i>Nardus stricta</i> , <i>Leontodon</i> (2x), <i>Cynosurus cristatus</i> , <i>Campanula rotundifolia</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Potentilla erecta</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Hypochoeris uniflora</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Carlina acaulis</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Trifolium repens</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>Ranunculus montanus</i> , <i>Hypericum perforatum</i> . Im oberen Bereich auf dem gerodeten Waldstück wächst sehr viel <i>Calamagrostis epigeios</i> , <i>Nardus stricta</i> und <i>Calluna vulgaris</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	267	Fläche: in m ²	714	Länge in m:	109
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Zwei Baumhecken am Glasenberg zwischen zwei Magerwiesen bzw. -weiden mit <i>Picea abies</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Sorbus aucuparia</i> , <i>Corylus avellana</i> und <i>Acer pseudoplatanus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	268	Fläche: in m ²	27797	Länge in m:	590
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magerwiesen am Glasenberg; Pflegeausgleichsflächen (2165) mit <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Carlina acaulis</i> , <i>Leontodon</i> (2x), <i>Betonica officinalis</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Pilosella</i> sp., <i>Nardus stricta</i> . Die zweite Fläche ist mäßig steil nach NW geneigt (2167)				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	270	Fläche: in m ²	2713	Länge in m:	195
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz zwischen zwei Magerwiesen mit <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> und <i>Quercus robur</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	271	Fläche: in m ²	32263	Länge in m:	445
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magere, blütenreiche Weide mit <i>Nardus stricta</i> , <i>Cynosurus cristatus</i> , <i>Briza media</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Phleum</i> sp., <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Leontodon</i> (2x), <i>Centaurea jacea</i> , <i>Campanula rotundifolia</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Hypochoeris uniflora</i> , <i>Daucus carota</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Veronica chamaedrys</i> , <i>Senecio jacobaea</i> , <i>Ranunculus repens</i> , <i>Origanum vulgare</i> , <i>Cirsium vulgare</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Clinopodium vulgare</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	272	Fläche: in m ²	22693	Länge in m:	510
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Ensemble aus ehemaliger Weidefläche mit Gehölzen an einem sehr steil geneigten S-exponierten Hang. Hochstauden, Gehölze und offenen Bereiche wechseln einander ab. <i>Nardus stricta</i> , <i>Cynosurus cristatus</i> , <i>Briza media</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Phleum</i> sp., <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Leontodon</i> (2x), <i>Centaurea jacea</i> , <i>Campanula rotundifolia</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Hypochoeris uniflora</i> , <i>Daucus carota</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Veronica chamaedrys</i> , <i>Senecio jacobaea</i> , <i>Ranunculus repens</i> , <i>Origanum vulgare</i> , <i>Cirsium arvense</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Clinopodium vulgare</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Cuscuta epithymum</i> , <i>Origanum vulgare</i> , <i>Holcus lanatus</i> , <i>Carex caryophylla</i> , <i>Potentilla erecta</i> , <i>Lysimachia vulgaris</i> , <i>Senecio fuchsii</i> , <i>Cirsium eriophorum</i> , <i>Ononis spinosa</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	273	Fläche: in m ²		Länge in m:	206
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Teilweise lückige Baum- und Strauchhecke mit <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Corylus avellana</i> ,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	274	Fläche: in m ²	6022	Länge in m:	229
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Steile, süd-exponierte Glatthaferwiese mit <i>Arrhenatherum elatior</i> , <i>Allium</i> sp., <i>Betonica officinalis</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Origanum vulgare</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	275	Fläche: in m ²	6309	Länge in m:	250
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Steile, süd-exponierte Magerweide mit <i>Nardus stricta</i> , <i>Cynosurus cristatus</i> , <i>Briza media</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Leontodon</i> (2x), <i>Centaurea jacea</i> , <i>Campanula patula</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Hypochoeris uniflora</i> , <i>Daucus carota</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Veronica chamaedrys</i> , <i>Senecio jacobaea</i> , <i>Ranunculus repens</i> , <i>Origanum vulgare</i> , <i>Cirsium vulgare</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Clinopodium vulgare</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Carlina acaulis</i> , <i>Centaurium erythraea</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	276	Fläche: in m ²		Länge in m:	76
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Baumzeile entlang eines wasserführenden Grabens mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Picea abies</i> und <i>Alnus incana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	277	Fläche: in m ²		Länge in m:	464
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Teilweise tief eingeschnittenes Grabengerinne mit gestrecktem Verlauf. Das Sohlmaterial setzt sich aus anstehendem Fels, Blöcken, Steinen und Feinsediment zusammen. Das Erscheinungsbild ist sehr naturnah				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	278	Fläche: in m ²		Länge in m:	165
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Auf Stock gesetzte Hecke mit drei Überstehern (3 x <i>Fraxinus excelsior</i>). Weiters: <i>Rubus</i> sp., <i>Rosa</i> sp., <i>Corylus avellana</i> , <i>Sambucus racemosa</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	279	Fläche: in m ²		Länge in m:	821
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	In einem Graben verlaufender Bach mit zahlreichen seitlichen Zuflüssen. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken und Feinsedimenten zusammen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	280	Fläche: in m ²		Länge in m:	234
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Strauchhecke mit einzelnen Überstehern. <i>Salix caprea</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Prunus avium</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	281	Fläche: in m ²	948	Länge in m:	60
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Kleine, etwas feuchte Magerwiese (Mähwiese) mit <i>Cirsium oleraceum</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Arrhenatherum elatior</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Calamagrostis epigeios</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	282	Fläche: in m ²	1870	Länge in m:	88
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchte Sukzessionsfläche mit <i>Cirsium oleraceum</i> , <i>Angelica sylvestris</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	283	Fläche: in m ²		Länge in m:	59
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke entlang eines Güterweges mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa</i> sp.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	284	Fläche: in m ²	7370	Länge in m:	363
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magerwiese (gemäht am 6. August) mit <i>Allium</i> sp., <i>Carlina acaulis</i> , <i>Leontodon</i> sp., <i>Betonica officinalis</i> , <i>Arrhenatherum elatior</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Carex caryophylla</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Campanula rotundifolia</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Pimpinella major</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	285	Fläche: in m ²	4587	Länge in m:	313
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Steilerer, magerer Bereich in großer Mähwiese/Weide: Centaurea jacea, Allium sp., Daucus carota, Knautia arvensis, Betonica officinalis, Origanum vulgare, Hypericum perforatum, Ononis spinosa, Briza media, Festuca rubra, Arrhenatherum elatior, Lotus corniculatus, Carlina acaulis, Tragopogon orientalis, Cynosurus cristatus, Salvia verticillata, Leontodon (2x), Agrostis capillaris, Euphorbia cyparissias, Orobanche gracilis, Potentilla erecta				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	286	Fläche: in m ²	1733	Länge in m:	129
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölzgruppe in einer Weide mit Acer pseudoplatanus, Fagus sylvatica, Acer campestre und Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	287	Fläche: in m ²	321	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleine Gehölzgruppe in einer intensiv genutzten Weide. Picea abies, Acer campestre, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Fagus sylvatica, Crataegus monogyna, Pteridium aquilinum				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	288	Fläche: in m ²	1522	Länge in m:	76
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magerweide mit Centaurea jacea, Allium sp., Daucus carota, Knautia arvensis, Betonica officinalis, Origanum vulgare, Hypericum perforatum, Ononis spinosa, Briza media, Festuca rubra, Arrhenatherum elatior, Lotus corniculatus, Carlina acaulis, Tragopogon orientalis, Cynosurus cristatus, Salvia verticillata, Leontodon (2x), Agrostis capillaris, Euphorbia cyparissias, Orobanche gracilis, Potentilla erecta. In der Weide befinden sich zwei Gehölze: Juniperus communis und Crataegus monogyna				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	289	Fläche: in m ²	1712	Länge in m:	136
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Drei Feldgehölze in einer Weide mit Carpinus betulus, Sambucus nigra, Picea abies, Acer campestre, Picea abies. Ein viertes Feldgehölz wurde gerodet.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	290	Fläche: in m ²	1937	Länge in m:	172
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Weide mit Picea abies, Fagus sylvatica, Quercus robur, Carpinus betulus, Acer campestre, Prunus avium, Frangula alnus, Salix caprea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	291	Fläche: in m ²		Länge in m:	83
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Hecke in einer Weide mit Picea abies, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Crataegus monogyna				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	292	Fläche: in m ²	942	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Picea abies, Carpinus betulus, Acer campestre, Corylus avellana, Crataegus monogyna				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	293	Fläche: in m ²	25076	Länge in m:	956
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Grabenbegleitendes Gehölz mit Quercus robur, Fraxinus excelsior, Fagus sylvatica, Sambucus nigra, Corylus avellana, Prunus avium, Acer pseudoplatanus, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	294	Fläche: in m ²	6965	Länge in m:	383
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumhecke in einer Weide/Wiese mit Fagus sylvatica, Corylus avellana, Ulmus glabra, Fraxinus excelsior, Quercus robur und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	295	Fläche: in m ²	Länge in m:	1430	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Teilweise tief eingeschnittenes Gerinne mit begleitendem Gehölzbestand. Die Uferböschungen sind sehr steil und von Lehm dominiert. Das Sohlmaterial setzt sich aus Lehm und Steinen zusammen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	296	Fläche: in m ²	7995	Länge in m:	403
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz entlang eines Grabengerinnes mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Alnus incana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	297	Fläche: in m ²	1540	Länge in m:	97
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Brache oder Aufforstungsfläche mit dominierendem <i>Pteridium aquilinum</i> . Weiters: <i>Cirsium oleraceum</i> , <i>Angelica sylvestris</i> , <i>Galeopsis speciosa</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	298	Fläche: in m ²	8626	Länge in m:	219
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mesophile -fette Weide mit <i>Centaurea jacea</i> , <i>Leontodon autumnalis</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Nardus stricta</i> , <i>Rumex alpinus</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Campanula rotundifolia</i> , <i>Thymus pulegioides</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	299	Fläche: in m ²	2081	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Hochstaudenflur auf einer Waldlichtung mit <i>Angelica sylvestris</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Cirsium arvense</i> , <i>Holcus mollis</i> , <i>Carex hirta</i> , <i>Senecio ovatus</i> , <i>Mentha longifolia</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Rubus fruticosus</i> agg.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	300	Fläche: in m ²		Länge in m:	875
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Oberlauf eines naturnahen Baches mit gestrecktem Verlauf. Im Oberlauf ist der Bach wenig eingetieft - in weiterer Folge verläuft der Bach in einem Graben. Das Sohlenmaterial setzt sich aus Steinen, Feinsedimenten und Blöcken, die teilweise mit Moos bewachsen sind, zusammen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	301	Fläche: in m ²	83705	Länge in m:	942
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Weidefläche vom Charakter einer Almweide mit Einzelgehölzen, kleinen Gehölzgruppen und zahlreichen älteren Aufforstungen in näherer Umgebung. Magere und fette Bereichen wechseln einander ab. Die Grasnarbe ist auf Grund der starken Beweidung häufig aufgerissen. Der landschaftliche Wert dieser Fläche ist vermutlich höher als der ökologische. <i>Epipactis helleborine</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Origanum vulgare</i> , <i>Mentha longifolia</i> , <i>Cirsium arvense</i> , <i>Urtica dioica</i> , <i>Senecio ovatus</i> , <i>Bellis perennis</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Plantago lanceolata</i> . Gehölze: <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Alnus incana</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> und Obstgehölze.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	302	Fläche: in m ²	12987	Länge in m:	327
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mesophile Weide mit <i>Cynosurus cristatus</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Taraxacum officinalis</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Achilles millefolium</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Leontodon autumnalis</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Ranunculus repens</i> , <i>Senecio jacobaea</i> , <i>Trifolium repens</i> , <i>Alchemilla vulgaris</i> , <i>Potentilla erecta</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	303	Fläche: in m ²	3320	Länge in m:	267
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke entlang eines Feldweges mit <i>Picea abies</i> , <i>Larix decidua</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Frangula alnus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Abies alba</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Crataegus monogyna</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	304	Fläche: in m ²	10466	Länge in m:	402
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Grabenbegleitendes Gehölz mit <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Larix decidua</i> , <i>Abies alba</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Prunus avium</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	305	Fläche: in m ²		Länge in m:	619
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	In einen Fylschgraben eingeschnittenes Gerinne mit gestrecktem Verlauf und einer Sohlbreite von ca. 1 m. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Lehm und Ästen zusammen. Die Ufer des Gerinnes sind sehr steil und etwas instabil.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	306	Fläche: in m ²	10664	Länge in m:	335
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mesophile Weide mit <i>Centaurea jacea</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Leontodon autumnalis</i> , <i>Achilles millefolium</i> , <i>Hypochoeris radicata</i> , <i>Campanula patula</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Cynosurus cristatus</i> , <i>Nardus stricta</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Agrostis capillaris</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	307	Fläche: in m ²		Länge in m:	137
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	<i>Corylus avellana</i> -dominierte Strauchhecke mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Frangula alnus</i> und <i>Crataegus monogyna</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	308	Fläche: in m ²	4607	Länge in m:	213
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gut ausgebildete Baumhecke mit mächtigen Einzelbäumen (zB. <i>Fagus sylvatica</i>). <i>Picea abies</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Larix decidua</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	309	Fläche: in m ²		Länge in m:	129
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	<i>Corylus avellana</i> -dominierte Hecke mit einzelnen Überstehern. <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Rosa</i> sp, Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	310	Fläche: in m ²	1210	Länge in m:	127
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz an einer Straßenböschung mit <i>Abies alba</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Larix decidua</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Salix caprea</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	311	Fläche: in m ²		Länge in m:	935
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sauhüttenbach: Tief eingeschnittener, rasch fließender Bach mit einer Sohlbreite von ca. 3 m. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken und Feinsediment zusammen. Die Uferböschungen sind sehr steil, lokal mit anstehendem Fels. Der Verlauf ist gestreckt mit nur wenig Richtungsänderungen. Unter einem Güterweg wird der Bach durch ein Rohr geleitet.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	312	Fläche: in m ²		Länge in m:	740
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Mehr oder weniger tief eingeschnittene Zuflüsse des Sauhüttengrabens.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	313	Fläche: in m ²	3314	Länge in m:	188
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölze in einer Intensivweide entlang eines Grabens mit <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Salix caprea</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	314	Fläche: in m ²	612	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Kleine Vernässungsbereiche in einer Intensivweide mit <i>Molinia caerulea</i> , <i>Scirpus sylvaticus</i> , <i>Lythrum salicaria</i> , <i>Juncus inflexus</i> , <i>Mentha longifolia</i> , <i>Angelica sylvestris</i> , <i>Eupatorium cannabinum</i> , <i>Alnus glutinosa</i> (in der Krautschicht)				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	316	Fläche: in m ²		Länge in m:	49
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Lückiges Ufergehölz entlang eines regulierten Baches mit <i>Fraxinus excelsior</i> , das vor ca. zwei Jahren auf Stock gesetzt wurde				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	317	Fläche: in m ²	4497	Länge in m:	373
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Mehrere Heckenstücke zwischen Mähwiesen bzw. -weiden mit <i>Picea abies</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fagus sylvatica</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	318	Fläche: in m ²	6094	Länge in m:	382
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Weide mit <i>Picea abies</i> , <i>Populus tremula</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Salix caprea</i> und <i>Crataegus monogyna</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	319	Fläche: in m ²	14422	Länge in m:	306
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Weniger intensiv genutzte Weide mit <i>Betonica officinalis</i> , <i>Nardus stricta</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Cynosurus cristatus</i> , <i>Crepis</i> sp., <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Ranunculus repens</i> , <i>Clinopodium vulgare</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Cirsium arvense</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Leontodon autumnalis</i> , <i>Hypochoeris radicata</i> , <i>Lysimachis nummularia</i> , <i>Holcus lanatus</i> , <i>Potentilla erecta</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Senecio jacobaea</i> , <i>Senecio fuchsii</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	320	Fläche: in m ²	890	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ein- bis mehrreihiges Ufergehölz mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Picea abies</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	321	Fläche: in m ²		Länge in m:	3101
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Temporär wasserführender, tief eingeschnittener Felsgraben, mit natürlichen Abtreppungen, Wurzeln und Blöcken. Der Verlauf ist sehr geradlinig.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	322	Fläche: in m ²	3857	Länge in m:	213
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke mit mächtigen Einzelbäumen (z.B. <i>Quercus robur</i>) in einem steilen Hangbereich. Weiters: <i>Betula pendula</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Sambucus nigra</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	323	Fläche: in m ²	381	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Hangvernässung mit <i>Scirpus sylvaticus</i> , <i>Juncus effusus</i> , <i>Polygonum bistorta</i> , <i>Potentilla erecta</i> , <i>Juncus articulatus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	324	Fläche: in m ²		Länge in m:	84
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Strauchhecke mit einem Übersteher (<i>Quercus robur</i>). Weiters: <i>Corylus avellana</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Sambucus nigra</i> , Birnbaum				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	325	Fläche: in m ²	Länge in m:	1638	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Geiergraben: Naturnaher Flyschbach mit leicht schlängelndem Verlauf in einem Waldbestand. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken und Feinsediment zusammen. Die größeren Blöcke sind zum Teil stark mit Moos bewachsen. Der weitere Verlauf führt den Bach in Grünland und in die Nähe von Bauernhäusern, wo abschnittsweise Steinschichtungen das Ufer stabilisieren und die Sohlstruktur homogenisieren.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	326	Fläche: in m ²	5803	Länge in m:	404
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz entlang eines Graben in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer pseudoplatanus, Frangula alnus und Quercus robur				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	327	Fläche: in m ²	6010	Länge in m:	311
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz entlang eines Flyschgrabens mit Carpinus betulus, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Larix decidua und Alnus glutinosa				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	328	Fläche: in m ²	572	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Corylus avellana-dominierte Strauchhecke				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	329	Fläche: in m ²	2769	Länge in m:	147
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz in einer Weide mit Picea abies, Prunus avium und Alnus glutinosa				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	330	Fläche: in m ²	Länge in m:	1687	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Relativ tief eingeschnittener, naturnaher Zubringer des Geiergrabens mit einer Sohlbreite von ca. 2 m. Der Verlauf ist gestreckt bis leicht schlängelnd. Die Uferböschungen sind sehr steil und ca. 1,5 - 2 m hoch. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, bemoosten Blöcken und Feinsediment zusammen. Unter einer Straße wird der Bach durch ein Rohr geleitet.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	331	Fläche: in m ²	2704	Länge in m:	109
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Aufforstung mit Picea abies. Vereinzelt auch Abies alba				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	332	Fläche: in m ²	Länge in m:	372	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Typischer Flyschbach in einem Waldbestand. Charakterisiert dadurch, dass er in einem tief eingeschnittenen Graben mit steilen Uferböschungen verläuft. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, bemoosten Blöcken und Feinsediment zusammen.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	333	Fläche: in m ²	5953	Länge in m:	451
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölzbestand entlang einer Straße mit Picea abies, Quercus robur, Corylus avellana, Frangula alnus, Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	334	Fläche: in m ²	9571	Länge in m:	702
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Gut ausgebildetes Ufergehölz an den steilen Böschungen des Geiergrabens. Picea abies, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Sambucus nigra, Carpinus betulus, Corylus avellana, Alnus glutinosa, Salix caprea, Quercus robur				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	335	Fläche: in m ²	8412	Länge in m:	423
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Gehölzbestand entlang eines tief eingeschnittenem Flyschgrabens mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Abies alba</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Salix fragilis</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	336	Fläche: in m ²		Länge in m:	249
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittener Bach in einem Flyschgraben mit steilen Uferböschungen, die von 6 - 18 m hohen Gehölzen bewachsen sind. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken und Feinsediment zusammen. Im Mündungsbereich bei einem Haus wird das Ufer durch Steinschichtungen künstlich stabilisiert				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	337	Fläche: in m ²		Länge in m:	198
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Teilweise lückiges, einzeiliges Ufergehölz am linken Ufer mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	338	Fläche: in m ²	1324	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Teilweise auf Stock gesetztes Gehölz um einen tiefen Graben mit <i>Salix caprea</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Rubus fruticosus</i> sp.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	339	Fläche: in m ²	2808	Länge in m:	208
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Straßenbegleitendes Gehölz, dass von <i>Picea abies</i> dominiert wird.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	340	Fläche: in m ²	779	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz bei einem Gehöft mit <i>Quercus robur</i> , <i>Prunus avium</i> und Obstbäumen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	341	Fläche: in m ²	685	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke bzw. Baumzeile entlang eines Grabens (temporär wasserführend) mit <i>Quercus robur</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Urtica dioica</i> , <i>Salix caprea</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	342	Fläche: in m ²	1583	Länge in m:	114
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz entlang eines Strauchgrabens mit <i>Carpinus betulus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Populus tremula</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	343	Fläche: in m ²		Länge in m:	388
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr tief eingeschnittener Flyschgraben in einem Waldbestand				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	344	Fläche: in m ²		Länge in m:	190
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Teilweise lückige Strauchhecke mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Frangula alnus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> und einer Fichte als Übersteher				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	345	Fläche: in m ²	1695	Länge in m:	184
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Picea abies, Acer pseudoplatanus, Carpinus betulus, Corylus avellana, Sorbus aucuparia				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	346	Fläche: in m ²	1097	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Picea abies, Acer pseudoplatanus, Carpinus betulus, Corylus avellana, Betula pendula, Salix caprea und Prunus avium				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	347	Fläche: in m ²	1089	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Lockerer Bestand um einen tiefen Graben mit Larix decidua, Picea abies, Quercus robur, Sambucus nigra, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Betula pendula. Dazwischen: Agrostis capillaris, Cirsium arvense, Mentha longifolia, Calamagrostis epigeios, Pteridium aquilinum, Senecio ovatus, Gentiana asclepiadea, Primula veris, Hieracium murorum, Heracleum mantagezzianum				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	348	Fläche: in m ²		Länge in m:	48
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Picea abies-dominierte Strauchhecke				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	349	Fläche: in m ²		Länge in m:	330
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Corylus avellana-dominierte Baum- und Strauchhecke entlang eines Grabens mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	350	Fläche: in m ²	15560	Länge in m:	763
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Teilweise gut ausgebildetes Ufergehölz mit Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Fagus sylvatica, Sambucus nigra, Acer pseudoplatanus, Picea abies				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	351	Fläche: in m ²		Länge in m:	1269
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittener, leicht schlängelnder Bach mit naturnahem, steilen Ufer. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Feinsedimenten und abgelagertem organischem Material zusammen. Bei einem Feldweg wird der Bach durch ein Rohr geleitet				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	352	Fläche: in m ²	400	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz mit Prunus spinosa, Corylus avellana, Crataegus monogyna, Tilia cordata, Rosa sp., Picea abies, Carpinus betulus, Abies alba, Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	353	Fläche: in m ²	838	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Aufforstung mit Picea abies auf einer ehemaligen Weide				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	354	Fläche: in m ²	230	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior-dominiertes Feldgehölz in einer Weide				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	355	Fläche: in m ²	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke bei einem Gehöft mit Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Sambucus nigra			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	356	Fläche: in m ²	331	Länge in m: 38
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Gehölz bei einem Haus mit Quercus robur, Carpinus betulus, Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Juglans regia			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	357	Fläche: in m ²	1613	Länge in m: 174
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Acer campestre, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Carpinus betulus, Ulmus glabra, Prunus avium			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	358	Fläche: in m ²	348	Länge in m: 35
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Baumgruppe mit drei Exemplaren von Quercus robur			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	359	Fläche: in m ²	3619	Länge in m: 469
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke (teilweise als Baumzeile ausgebildet) an der Gemeindegrenze mit Corylus avellana, Prunus avium, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus und Obstgehölzen			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	360	Fläche: in m ²	1105	Länge in m: 66
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Carpinus betulus, Acer campestre und Obstgehölzen			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	362	Fläche: in m ²	1730	Länge in m: 178
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Gehölzgruppe in einer Weide mit Taxus bacata, Rosa sp., Acer campestre und Fraxinus excelsior			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	363	Fläche: in m ²	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke entlang eines Stacheldrahtes mit Corylus avellana, Cornus sanguinea, Acer campestre, Crataegus monogyna und Fraxinus excelsior			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	364	Fläche: in m ²	2700	Länge in m: 184
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke mit teil mächtigen Einzelbäumen. Acer campestre, Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Carpinus betulus			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	365	Fläche: in m ²	273	Länge in m: 33
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Baumgruppe in einer Weide mit Acer campestre, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Quercus robur, Picea abies			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	366	Fläche: in m ²	26004	Länge in m:	486
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Ensemble aus einer Weidefläche mit Einzelgehölzen und Gehölzgruppen. Weide: Daucus carota, Origanum vulgare, Centaurea jacea, Euphorbia cyparissias, Ononis spinosa, Thymus pulegioides, Mentha longifolia, Senecio jacobaea, Lotus corniculatus, Agrimonia eupatoria, Leontodon autumnalis. Gehölze: Picea abies, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Acer campestre, Fagus sylvatica, Prunus avium				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	367	Fläche: in m ²	4465	Länge in m:	370
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke mit Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Corylus avellana, Salix caprea, Fagus sylvatica, Acer campestre,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	368	Fläche: in m ²	635	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe in einer Wiese mit Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	369	Fläche: in m ²	873	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit Fagus sylvatica, Corylus avellana, Prunus avium, Carpinus betulus, Crataegus monogyna, Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	370	Fläche: in m ²	505	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior-dominierte Gehölzgruppen in einer Weide mit Acer pseudoplatanus und Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	372	Fläche: in m ²		Länge in m:	627
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Geradlinig verlaufender, naturnaher Bach in einem Waldbestand. Das Gefälle ist teilweise sehr steil. Das Sohlmaterial setzt sich zusammen aus anstehendem Fels, Steinen und Blöcken. Bei einer Straßenböschung wurden Eingriffe in die Bachsohle vorgenommen.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	373	Fläche: in m ²		Länge in m:	51
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückiges, niederwüchsiges Corylus avellana-Rubus fruticosus agg.- Gehölz entlang eines Stacheldrahtes				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	374	Fläche: in m ²		Länge in m:	324
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittenes Gerinne mit ca. 1 m Sohlbreite am Ursprung eines Entwässerungsrohres				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	375	Fläche: in m ²	6888	Länge in m:	364
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz entlang eines eingeschnittenen Grabens mit Carpinus betulus, Fraxinus excelsior, Acer campestre, Corylus avellana, Sambucus nigra, Salix caprea, Fraxinus excelsior, Cornus sanguinea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	376	Fläche: in m ²	953	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Abschnittsweise auf Stock gesetzte Baumhecke entlang eines Feldweges mit Corylus avellana, Quercus robur, Carpinus betulus, Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	377	Fläche: in m ²	2227	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke (bzw. Baumzeile) mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Carpinus betulus, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	378	Fläche: in m ²	5148	Länge in m:	167
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Steiler Bereich einer Pflegeausgleichsfläche mit Trisetum flavescens, Dactylis glomerata, Molinia caerulea, Centaurea jacea, Leontodon autumnalis, Lotus corniculatus, Ranunculus acris, Daucus carota, Achillea millefolium, Cynosurus cristatus, Taraxacum officinalis, Pimpinella major				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	380	Fläche: in m ²	1563	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölzbestand in einer Weide mit Populus x canadensis, Prunus avium, Fraxinus excelsior, Sambucus nigra, Quercus robur, Crataegus monogyna, Acer campestre und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	381	Fläche: in m ²	269	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölzgruppen in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Ulmus glabra (Starkholz mit BHD > 1m), Crataegus monogyna				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	382	Fläche: in m ²	5386	Länge in m:	466
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke (teilweise als Baumzeile ausgebildet) mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Acer campestre, Prunus avium, Carpinus betulus, Corylus avellana, Crataegus monogyna, Betula pendula				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	383	Fläche: in m ²	6421	Länge in m:	221
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Aufforstung mit Larix decidua und Laubgehölzen auf einer steilen, früher als Weide genutzten Fläche				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	384	Fläche: in m ²	2407	Länge in m:	159
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölzgruppe (teilweise auf Stock gesetzt) in einer Weide mit Carpinus betulus, Quercus robur, Prunus avium und Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	385	Fläche: in m ²		Länge in m:	693
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach mit leicht gewundenem Verlauf und einer Sohlbreite von ca. 1 m. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken, Feinsediment und Ästen zusammen. Der Bach verläuft in einem tief eingeschnittenem Graben.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	386	Fläche: in m ²	4432	Länge in m:	220
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz mit Corylus avellana, Crataegus monogyna, carpinus betulus und Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	387	Fläche: in m ²		Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Obstbaumreihe in einer Weide mit sehr alten Birnbäumen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	388	Fläche: in m ²	1141	Länge in m:	158
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Aufforstung mit <i>Picea abies</i> entlang einer Straße				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	389	Fläche: in m ²	715	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz entlang einer Straße mit <i>Acer campestre</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Larix decidua</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	390	Fläche: in m ²		Länge in m:	556
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Ca. 3 m breiter, naturnaher Bach mit gestrecktem, teilweise gewundenem Verlauf und kleinen Abstürzen. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken und anstehendem Fels zusammen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	391	Fläche: in m ²	3804	Länge in m:	285
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Tilia cordata</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	392	Fläche: in m ²	3820	Länge in m:	414
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Teilweise an der Gemeindegrenze verlaufender Heckenzug mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Sorbus aucuparia</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>salix caprea</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	393	Fläche: in m ²	1000	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz mit Felsblöcken und anstehenden Kalkfelsen mit <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Populus tremula</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	394	Fläche: in m ²	737	Länge in m:	83
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Steiler Bereich einer Weide vom Charakter einer Almweide am N-Abhang der Lindaumauer. <i>Plantago media</i> , <i>Leontodon autumnalis</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Campanula cochlearifolia</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Galium mollugo</i> agg., <i>Pimpinella saxifraga</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Alchemilla vulgaris</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Potentilla erecta</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Parnassia palustris</i> , <i>Trifolium repens</i> , <i>Polygala</i> sp., <i>Homogyna discolor</i> , <i>Rhinanthus minor</i> , <i>Carex flacca</i> , <i>Briza media</i> , <i>Brachypodium pinnatum</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	395	Fläche: in m ²	982	Länge in m:	142
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölze in einer Weide mit <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	396	Fläche: in m ²	1100	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke (z.T. Baumzeile) in einer Weide mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Fagus sylvatica</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	397	Fläche: in m ²	4186	Länge in m:	128
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Flachgründige, relativ intensiv bewirtschaftete Waldwiese am Rücken östlich der Lindaumauer. Ranunculus repens, Alchemilla vulgaris, Hypericum perforatum, Veronica chamaedrys, Centaurea jacea, Taraxacum officinalis, Plantago lanceolata, Rumex acetosa, Trifolium repens, Betonica officinalis, Achillea millefolium, Campanula patula, Potentilla erecta, Chaerophyllum hirsutum, Festuca rubra, Leontodon hispidus, Plantago media, Colchicum autumnale, Lotus corniculatus, Arrhenatherum elatior, Festuca pratensis, Dactylis glomerata				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	398	Fläche: in m ²	1906	Länge in m:	166
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölzreihe entlang eines Feldweges mit Acer pseudoplatanus, Fagus sylvatica, Corylus avellana, Prunus avium				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	399	Fläche: in m ²	2087	Länge in m:	155
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Weide mit Fagus sylvatica, Quercus robur, Fraxinus excelsior, Prunus avium, Corylus avellana, Acer pseudoplatanus, Picea abies				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	400	Fläche: in m ²		Länge in m:	486
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach in einem tief eingeschnittenem Graben mit sehr steilen Uferböschungen. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Fels, Feinsediment und organischem Material zusammen. Der Verlauf des Baches ist gestreckt. Mit weiterem Verlauf wird der Graben immer tiefer.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	401	Fläche: in m ²		Länge in m:	532
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gerinne in einem tief eingeschnittenem Graben. Der Oberlauf befindet sich in einem, zur Zeit der Aufnahme abgeholzten, Nadelwaldbestand. Der Unterlauf liegt in einem Mischwald. Das Wasser war auf Grund der zahlreichen Äste im Bachbett nur zu hören.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	402	Fläche: in m ²	15401	Länge in m:	959
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior-dominierte Gehölzbestände ziehen sich entlang von tief eingeschnittenen, teils wasserführenden Gräben durch eine Weide. Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Quercus robur, Corylus avellana, Prunus avium, Acer pseudoplatanus, Ulmus glabra. Bereichsweise sind die Gehölze lückig und als Baumzeile ausgebildet				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	403	Fläche: in m ²	725	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz in einer Weide mit Picea abies, Fraxinus excelsior, Ulmus glabra und Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	404	Fläche: in m ²	13361	Länge in m:	290
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Steile, magere Weide mit Weidegängl. Thymus pulegioides, Origanum vulgare, Fragaria vesca, Daucus carota, Carlina acaulis, Leontodon autumnalis, Plantago media, Cruciata sp., Clinopodium vulgare, Galium mollugo agg., Hieracium pilosella, Ranunculus acris, Agrostis capillaris, Salvia verticillata, Centaurea jacea, Senecio jacobaea, Euphorbia cyparissias, Lotus corniculatus, Campanula patula, Ononis spinosa, Sanguisorba minor, Brachypodium pinnatum, Coronilla sp., Medicago falcata, Knautia arvensis, Allium sp., Phleum pratense, Cynosurus cristatus, Bromus erectus, Briza media, Picris hieracioides s.str.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	405	Fläche: in m ²	5156	Länge in m:	359
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke in einem Weidegebiet an einem steilen Hang mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Acer campestre, Crataegus monogyna, Berberis vulgaris, Rosa sp., Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	406	Fläche: in m ²	16751	Länge in m:	415
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Steile, süd-exponierte Schafweide mit Thymus pulegioides, Origanum vulgare, Salvia verticillata, Carlina acaulis, Brachypodium pinnatum, Campanula patula, Ononis spinosa, Campanula rotundifolia, Daucus carota, Cirsium arvense, Euphorbia cyparissias, Centaurea jacea, Agrostis capillaris, Cynosurus cristatus, Scabiosa ochroleuca, Knautia arvensis, Polygala sp., Lotus corniculatus, Carlina acaulis, Allium sp., Agrostis capillaris				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	407	Fläche: in m ²	167	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baum- und Gebüschgruppe mit Fraxinus excelsior, Crataegus monogyna und Picea abies				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	408	Fläche: in m ²	7380	Länge in m:	467
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölzgruppe in Hofnähe mit Picea abies, Fraxinus excelsior, Crataegus monogyna, Sambucus nigra und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	409	Fläche: in m ²	1527	Länge in m:	179
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Teilweise auf Stock gesetzte Gehölzgruppen entlang von teilweise wasserführenden Gräben. Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Salix caprea, Ulmus glabra, Prunus avium, Oberstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	410	Fläche: in m ²	2733	Länge in m:	308
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke bzw. Baumzeile abschnittsweise entlang der Gemeindegrenze mit Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	411	Fläche: in m ²		Länge in m:	1499
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittenes, naturnahes Gerinne mit gestrecktem Verlauf in einem Gehölzbestand. Das Sohlmaterial setzt sich aus anstehendem Fels und Steinen zusammen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	412	Fläche: in m ²	607	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Böschung im Bereich eines ehemaligen Graben, der jetzt fast vollständig gefüllt ist.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	413	Fläche: in m ²	5683	Länge in m:	341
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Auf Stock gesetzter Gehölzbestand entlang eines Grabens mit Picea abies, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Salix caprea, Abies alba, Betula pendula, Larix decidua, Acer pseudoplatanus, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	414	Fläche: in m ²	2786	Länge in m:	184
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Beweidete Gehölzgruppen im Bereich eines Gerinnes mit Salix caprea, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Crataegus monogyna, Picea abies, Alnus incana, Acer pseudoplatanus, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	415	Fläche: in m ²	5751	Länge in m:	425
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior-dominiertes Gehölz entlang eines Grabens mit Picea abies, Carpinus betulus, Quercus robur, Corylus avellana, Salix caprea und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	416	Fläche: in m ²	Länge in m:	342	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittenes, naturnahes Gerinne mit gestrecktem Verlauf in einem Gehölzbestand. Das Sohlmaterial setzt sich aus anstehendem Fels und Steinen zusammen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	417	Fläche: in m ²	Länge in m:	384	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Nur wenig eingeschnittener Bach in einem Mischwaldbestand. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, anstehendem Fels und Kies zusammen. Im Bachbett liegen mehrere Äste aber auch Plastikteile und Rohre. Ein Stacheldraht verläuft in unmittelbarer Nähe des Gewasserbettes				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	418	Fläche: in m ²	3458	Länge in m:	176
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölzstreifen entlang eines Grabens mit Fraxinus excelsior, Picea abies, Quercus robur, Carpinus betulus, Corylus avellana, Prunus avium				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	419	Fläche: in m ²	6188	Länge in m:	298
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Lockerer Gehölzbestand unter einem Bauernhaus mit Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Quercus robur und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	420	Fläche: in m ²	Länge in m:	84	
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Strauchhecke entlang einer Straße mit Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Picea abies und Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	421	Fläche: in m ²	Länge in m:	957	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Höllgrabenbach: Der Verlauf dieses Bach ist leicht gewunden mit Engstellen und kleinen Abstürzen. Vereinzelt wird das Erscheinungsbild von anstehendem Fels und von Kolken geprägt. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken und anstehendem Fels zusammen. Lokal, vor allem in Mündungsbereichen wird das Ufer künstlich stabilisiert. Im Unterlauf allerdings wurde das Ufer über einen längere Strecke verbaut. Außerdem gibt es in diesem Bereich ca. 30cm hohe Querverbauungen im Bachbett				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	422	Fläche: in m ²	5581	Länge in m:	387
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Teilweise schmales Ufergehölz am Höllgrabenbach mit Fraxinus excelsior, Picea abies, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Cornus sanguinea, Ulmus glabra, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	423	Fläche: in m ²	Länge in m:	129	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittenes Zubringergerinne des Höllgrabenbaches. Im Mündungsbereich stürzt das Wasser über einen anstehenden Fels 4-5 in den Höllgraben. Kleine Abstürze und Kolke sind entlang des gesamten, leicht gewundenen Verlaufes vorzufinden. Das Sohlmaterial setzt sich aus Felse, Steinen, Blöcken und Feinsedimenten zusammen.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	424	Fläche: in m ²	1227	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Schmales Ufergehölz an einer Uferböschung mit Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Sambucus nigra, Corylus avellana, Ulmus glabra				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	425	Fläche: in m ²	7329	Länge in m:	323
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke (bzw. Baumzeile) mit <i>Quercus robur</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	426	Fläche: in m ²	8135	Länge in m:	480
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Mehrere Gehölzgruppen in einer Weide mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Quercus robur</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	427	Fläche: in m ²		Länge in m:	217
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Nur wenig eingeschnittener Zubringer des Höllgrabenbaches mit weitgehend gestrecktem Verlauf in einem Gehölzbestand. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen und Feinsediment zusammen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	428	Fläche: in m ²	4090	Länge in m:	223
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz eines kleinen Zubringergerinnes mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Abies alba</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> und <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	429	Fläche: in m ²		Länge in m:	1216
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Leicht schlängelnder Zubringer des Höllgrabenbaches. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen und Feinsediment zusammen. Im Bach befindet sich auch eine Viehtränke				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	430	Fläche: in m ²	2096	Länge in m:	198
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Teilweise lückiges Ufergehölz mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Alnus incana</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	431	Fläche: in m ²	5803	Länge in m:	425
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke (bzw. Baumzeile) in einer Weide mit <i>Quercus robur</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Rhamnus cathartica</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	432	Fläche: in m ²	7495	Länge in m:	606
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölzzeile entlang eines Grabens mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	434	Fläche: in m ²	21913	Länge in m:	1456
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Schmales bis einzeiliges Ufergehölz des Neustifter Baches mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Ulmus glabra</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	435	Fläche: in m ²		Länge in m:	1056
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gerade verlaufender, nur teilweise leicht gewundener Zubringer des Neustifter Baches mit kleinen Abstürzen. Im Mündungsbereich wurden künstliche Sicherungsmaßnahmen eingebaut. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken und Feinsediment zusammen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	436	Fläche: in m ²	3990	Länge in m:	340
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz, welches im unteren Bereich als Grabenwald ausgebildet ist. <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	437	Fläche: in m ²	8223	Länge in m:	416
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz in einer Weide mit <i>Carpinus betulus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> und <i>Picea abies</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	438	Fläche: in m ²	1451	Länge in m:	145
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Mehrere Feldgehölze in einer Weide mit <i>Carpinus betulus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	439	Fläche: in m ²	16025	Länge in m:	497
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	<i>Picea abies</i> -Aufforstung auf einer Hutweide. Laubaufwuchs geben der Fläche den Charakter einer Sukzessionsfläche				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	440	Fläche: in m ²	3960	Länge in m:	179
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Gehölz entlang eines wasserführenden Grabens mit <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Taxus bacata</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	441	Fläche: in m ²		Länge in m:	486
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Bach in einem Grabenwald mit einer Sohlbreite von ca. 2 m. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Kies und Blöcken zusammen. Kleine Abstürze und Äste prägen das Gewässerbett, welches sich teilweise in mehrere kleine Bäche verzweigt				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	442	Fläche: in m ²	1700	Länge in m:	195
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz an einer Straßenböschung mit <i>Carpinus betulus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	443	Fläche: in m ²	5199	Länge in m:	229
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Gehölzbestand entlang eines Grabens mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Tilia cordata</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	444	Fläche: in m ²		Länge in m:	826
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Mehr oder weniger gerade verlaufendes Grabengerinne mit kleinen Abstürzen. Das Sohlmaterial setzt sich aus anstehendem Fels, Steinen und Kies zusammen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	445	Fläche: in m ²	7335	Länge in m:	365
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Gehölzbestand entlang eines wasserführenden Grabens mit <i>Carpinus betulus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> und <i>Acer pseudoplatanus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	446	Fläche: in m ²	1837	Länge in m:	219
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölzgruppen und Einzelgehölze in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Abies alba, Corylus avellana, Picea abies, Quercus robur und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	447	Fläche: in m ²	3870	Länge in m:	167
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Feuchte Brachfläche mit randlichem Gehölzaufwuchs. Hochstauden: Angelica sylvestris, Cirsium oleraceum, Urtica dioica, Galeopsis speciosa				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	448	Fläche: in m ²	4392	Länge in m:	317
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Strauchhecken mit Überstehern (Fraxinus excelsior und Quercus robur). Weiters: Corylus avellana teilweise entlang von Gräben				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	449	Fläche: in m ²	1585	Länge in m:	141
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz entlang einer Straße mit Carpinus betulus, Corylus avellana, Quercus robur und Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	450	Fläche: in m ²		Länge in m:	123
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Crataegus monogyna-dominierte Hecke in einer steilen Weide mit Rosa sp., Salvia glutinosa, Salvia verticillata, Cirsium vulgare				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	451	Fläche: in m ²	2724	Länge in m:	237
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölzgruppen in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Picea abies, Quercus robur, Corylus avellana, Cornus mas, Prunus avium, Rhamnus cathartica				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	452	Fläche: in m ²		Länge in m:	688
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Bach, der in einem tief eingeschnittenem Graben verläuft. Das Sohlmaterial setzt sich Steinen, Blöcken, Kies und Feinsedimenten zusammen. Der Verlauf des Baches ist gestreckt bis leicht gewunden. Im Gewässerbett liegen einige Äste.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	453	Fläche: in m ²	9511	Länge in m:	219
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Steile Weide mit Weidegangln. Thymus pulegioides, Origanum vulgare, Fragaria vesca, Daucus carota, Carlina acaulis, Leontodon autumnalis, Plantago media, Crucjata sp., Clinopodium vulgare, Galium mollugo agg., Hieracium pilosella, Ranunculus acris, Agrostis capillaris, Salvia verticillata, Centaurea jacea, Senecio jacobaea, Euphorbia cyparissias, Lotus corniculatus, Campanula patula, Ononis spinosa, Sanguisorba minor, Brachypodium pinnatum, Coronilla sp., Medicago falcata, Knautia arvensis, Allium sp., Phleum pratense, Cynosurus cristatus, Bromus erectus, Briza media, Picris hieracioides s.str.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	454	Fläche: in m ²		Länge in m:	204
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz entlang einer Straße mit Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Frangula alnus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	455	Fläche: in m ²	4082	Länge in m:	197
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche auf einem steilen Hang mit Picea abies- und Fraxinus excelsior-Aufforstungen. Cirsium oleraceum, Urtica dioica, Molinia caerulea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	456	Fläche: in m ²	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Lückige, Corylus avellana-dominierte Strauchhecke mit Hochstauden. Sambucus nigra, Salvia glutinosa, Cirsium oleraceum, Cirsium arvense			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	457	Fläche: in m ²	744	Länge in m:
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Gehölz in einer Weide mit Picea abies, Corylus avellana, Carpinus betulus, Taxus bacata, Quercus robur, Fraxinus excelsior			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	458	Fläche: in m ²	Länge in m:	266
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Gehölz in einer Weide mit Picea abies, Corylus avellana, Carpinus betulus, Taxus bacata, Quercus robur, Fraxinus excelsior, Salix caprea, Sambucus nigra			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	459	Fläche: in m ²	24959	Länge in m:
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Mehrere Gehölzzüge entlang tief eingeschnittener Gräben, die zum Neustifter Bach führen. Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Corylus avellana, Tilia cordata, Picea abies, Quercus robur, Populus tremula, Betula pendula, Obstgehölze			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	460	Fläche: in m ²	1675	Länge in m:
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Feldgehölz an einem Graben in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Corylus avellana, Tilia cordata, Picea abies, Quercus robur, Populus tremula, Betula pendula, Obstgehölze			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	461	Fläche: in m ²	Länge in m:	528
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Spärliches Ufergehölz mit Acer pseudoplatanus, Aesculus hippocastanum, Fraxinus excelsior, Carpinus betulus. Im Unterlauf wurden Ziergehölze und Zierstauden angepflanzt			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	462	Fläche: in m ²	Länge in m:	431
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Zubringerbach des Hundsbaches mit gestrecktem, teilweise reguliertem Verlauf und kleinen Abstürzen. Das Sohlmaterial setzt sich aus Kies und Steinen zusammen			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	463	Fläche: in m ²	9466	Länge in m:
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Carpinus betulus, Corylus avellana, Acer pseudoplatanus, Tilia cordata			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	465	Fläche: in m ²	Länge in m:	625
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Zubringer zum Neustifter Bach mit geradem, leicht gewundenem Verlauf und steilen Uferböschungen. Das Sohlmaterial setzt sich aus Blöcken, Steinen und Kies zusammen			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	467	Fläche: in m ²	Länge in m:	1571
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Bach mit einer durchschnittlichen Sohlbreite von 2 m. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken und Kies zusammen. Die Uferböschungen sind sehr steil und zum Teil mit Blockschichtungen gesichert			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	468	Fläche: in m ²	52313	Länge in m:	2201
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Relativ breites, gut ausgebildetes Ufergehölz mit Fraxinus excelsior, Salix caprea, Acer pseudoplatanus, Cornus sanguinea, Acer platanoides, Alnus glutinosa, Cornus sanguinea, Quercus robur, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	469	Fläche: in m ²	5164	Länge in m:	420
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Mehrere kurze Gehölzzüge entlang von mehr oder weniger tief eingeschnittenen Gräben mit Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Corylus avellana, Quercus robur, Prunus avium, Acer pseudoplatanus, Salix caprea, Cornus sanguinea, Crataegus monogyna und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	470	Fläche: in m ²	4623	Länge in m:	187
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Lockerer Gehölz mit Obstbäumen und anderen Laubgehölzen wie Quercus robur oder Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	471	Fläche: in m ²		Länge in m:	1134
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturnahes, leicht gewundenes Gerinne mit Abtreppungen in einem etwas eingetieftem Graben. Steine und Blöcke und Kolke prägen das Bachbett				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	472	Fläche: in m ²	21917	Länge in m:	740
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Relativ gut ausgebildetes Ufergehölz an einer Uferböschung mit Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Salix caprea, Ulmus glabra, Corylus avellana, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	473	Fläche: in m ²	733	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz an einer Straßenböschung mit Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Sambucus nigra, Cornus sanguinea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	474	Fläche: in m ²	1364	Länge in m:	124
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Teils lockerer Gehölz an einer Straßenböschung mit Picea abies, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Quercus robur, Salix caprea, Cornus sanguinea, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	475	Fläche: in m ²		Länge in m:	198
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke teilweise in Form einer Baumzeile mit zahlreichen markanten Einzelbäumen. Quercus robur, Fraxinus excelsior, Picea abies, Corylus avellana, Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	477	Fläche: in m ²	4360	Länge in m:	137
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Brachfläche auf einer ehemaligen Hutweide mit natürlichem Aufkommen von Gehölzen. Picea abies, Frangula alnus, Corylus avellana, Acer pseudoplatanus. Es wurden auch einige Tannen gepflanzt. Dazwischen findet man Elemente von Magerwiesen und -weiden				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	478	Fläche: in m ²	6214	Länge in m:	377
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior-dominierte Hecke mit Corylus avellana, Acer pseudoplatanus, Tilia cordata, Prunus avium, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	479	Fläche: in m ²	1165	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior-dominierte Hecke in einer Weide mit Corylus avellana, Acer pseudoplatanus, Tilia cordata, Prunus avium, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	480	Fläche: in m ²	2423	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bereichsweise auf Stock gesetztes Gehölz mit Acer pseudoplatanus, Quercus robur, Carpinus betulus, Abies alba, Quercus robur, Fagus sylvatica, Prunus avium und Picea abies				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	481	Fläche: in m ²	1227	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz in einer Weide mit Tilia cordata, Corylus avellana, Carpinus betulus, Acer campestre, Fraxinus excelsior, Prunus avium				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	482	Fläche: in m ²	1997	Länge in m:	179
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke mit Tilia cordata, Corylus avellana, Acer campestre, Fagus sylvatica, Carpinus betulus, Fraxinus excelsior, Prunus avium				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	483	Fläche: in m ²	4742	Länge in m:	317
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Teilweise am Waldrand, teilweise in einer Weide gelegene Baumhecke mit Fagus sylvatica, Corylus avellana, Carpinus betulus, Fraxinus excelsior, Picea abies, Euonymus latifolia, Viburnum opulus, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Acer campestre, Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	484	Fläche: in m ²	2531	Länge in m:	230
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Picea abies, Carpinus betulus, Crataegus monogyna, Prunus avium, Cornus sanguinea,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	485	Fläche: in m ²	2450	Länge in m:	118
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Relativ steiler, NW-exponierter, magerer Weidebereich (keine Weidegangln) am Waldrand mit Hypericum perforatum, Leucanthemum vulgare, Campanula patula, Potentilla erecta, Euphrasia sp., Thymus pulegioides, Achillea millefolium, Alchemilla vulgaris, Plantago lanceolata, Festuca rubra, Centaurea jacea, Origanum vulgare, Clinopodium vulgare, Prunella vulgaris, Leontodon hispidus, Leontodon autumnalis, Primula veris, Briza media, Brachypodium pinnatum				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	486	Fläche: in m ²	5655	Länge in m:	327
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke bei einem alten Bauernhaus mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Corylus avellana, Acer campestre, Tilia cordata, Carpinus betulus, Acer pseudoplatanus, Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	488	Fläche: in m ²	637	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Zur Gänze auf Stock gesetzte Baumhecke. Corylus avellana und Rubus sp. kommen bereits auf				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	490	Fläche: in m ²	3558	Länge in m:	387
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz entlang eines Güterweges in einer Weide mit Sambucus nigra, Fraxinus excelsior, Cornus sanguinea, Carpinus betulus, Picea abies, Ulmus glabra, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Prunus avium, Tilia platyphyllos, Crataegus monogyna				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	491	Fläche: in m ²	1696	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz in einer Weide / Wiese mit Quercus robur, Fraxinus excelsior und Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	493	Fläche: in m ²	44784	Länge in m:	656
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Sehr stark von Adlerfarn dominiertes Weideland an einem W-exponierten, mäßig steilen Hang mit teils mächtigen Einzelgehölzen und Gehölzgruppen. Pteridium aquilinum, Clinopodium vulgare, Cirsium arvense, Hypericum perforatum, Salvia verticillata, Mentha longifolia, Galeopsis speciosa. Gehölze: Picea abies, Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Acer pseudoplatanus, Prunus spinosa, Rosa sp., Salix caprea, Crataegus monogyna, Corylus avellana, Clematis vitalba, Fagus sylvatica, Sambucus nigra, Picea abies, Berberis vulgaris, Sorbus aria				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	494	Fläche: in m ²		Länge in m:	1209
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gerinne in einem tief eingeschnittenem Graben (bes. im Oberlauf tief eingeschnitten) mit gestrecktem, leicht gewundenem Verlauf. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken, Felsen und Ästen zusammen. Das Gerinne nimmt mehrere Zuflüsse aus Seitengraben auf				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	495	Fläche: in m ²	41346	Länge in m:	887
Bestandestyp:	0309 Almfläche				
Charakteristik:	Weide vom Charakter einer Almweide mit kleineren Einzelfelsen. Teilweise ist diese Fläche eine nicht besonders magere Pflegeausgleichsfläche (2166) mit Trifolium repens, Trifolium pratense, Cirsium arvense, Leontodon autumnalis, Leontodon hispidus, Lolium sp., Plantago lanceolata, Plantago media, Plantago major, Achillea millefolium, Alchemilla vulgaris, Bellis perennis, Dactylis glomerata, Fragaria vesca, Thymus pulegioides, Centaurea jacea, Festuca rubra, Cynosurus cristatus, Potentilla erecta, Ranunculus acris, Senecio jacobaea, Cerastium holosteoides, Galium mollugo agg., Hieracium pilosella, Lotus corniculatus, Agrostis capillaris, Helleborus niger, Gentiana germanica, Cyclamen purpurascens, Carduus defloratus, Euphorbia cyparissias, Knautia arvensis, Campanula rotundifolia, Buphthalmum salicifolium, Rumex alpinus (z.T. richtige Lägerfluren)				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	496	Fläche: in m ²	1008	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior-dominiertes Gehölz auf einem Kalkfelsen in einer Weide mit Picea abies und Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	497	Fläche: in m ²	5519	Länge in m:	159
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Fichtenaufwuchs in einem steilen Bereich einer Weide. Die Fichten haben bereits eine Höhe von 1 - 8 m.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	498	Fläche: in m ²	34349	Länge in m:	738
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Kurzgefressener Weiderasen ohne Disteln mit relativ viel Adlerfarn, Einzelgehölzen und Gehölzgruppen. Picea abies, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Abies alba, Crataegus monogyna, Cornus sanguinea, Tilia cordata, Leontodon hispidus, Leontodon autumnalis, Trifolium pratense, Trifolium repens, Alchemilla vulgaris, Achillea millefolium, Daucus carota, Centaurea jacea, Knautia arvensis, Carlina acaulis, Cyclamen purpurascens, Fraxinus excelsior, Plantago lanceolata, Thymus pulegioides				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	499	Fläche: in m ²	632	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gebüschgruppen in einer Weide mit Corylus avellana, Carpinus betulus, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	500	Fläche: in m ²	9750	Länge in m:	445
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Berberis vulgaris</i> , <i>Acer campestre</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	501	Fläche: in m ²	1235	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Rest einer Feuchtwiese mit <i>Cirsium oleraceum</i> , <i>Cirsium vulgare</i> , <i>Phleum pratense</i> , <i>Juncus inflexus</i> , <i>Trisetum flavescens</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	502	Fläche: in m ²	6870	Länge in m:	546
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölzreihe entlang eines Grabens mit <i>Picea abies</i> , <i>Abies alba</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	503	Fläche: in m ²	684	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz in einer Weide mit <i>Betula pendula</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	504	Fläche: in m ²	1654	Länge in m:	211
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Strauchhecke entlang einer Straße mit <i>Sorbus aucuparia</i> , <i>Salix fragilis</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Alnus incana</i> , <i>Alnus glutinosa</i> ,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	505	Fläche: in m ²	2229	Länge in m:	161
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz bei einem Gehöft mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	506	Fläche: in m ²	1450	Länge in m:	104
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz (bereichsweise eine Baumzeile) in einer Weide mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Larix decidua</i> , <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	507	Fläche: in m ²	6598	Länge in m:	392
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Gehölz entlang eines Grabens mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	508	Fläche: in m ²	1578	Länge in m:	113
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke mit mächtigen Einzelbäumen. <i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Quercus robur</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	509	Fläche: in m ²		Länge in m:	94
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke (z.T. Baumzeile) mit <i>Acer campestre</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	511	Fläche: in m ²		Länge in m:	552
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittener Bach mit kleinen natürlichen Abstürzen in einem Waldbestand. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen und Felsen zusammen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	512	Fläche: in m ²	Länge in m:	1422
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	In einen Graben eingeschnittener Bach mit naturnahem, leicht schlängelndem Verlauf. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen und Blöcken zusammen			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	513	Fläche: in m ²	Länge in m:	216
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Lockere Baum- und Strauchhecke in einer Weide entlang eines Feldweges mit <i>Carpinus betulus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Picea abies</i> und Obstgehölzen			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	514	Fläche: in m ²	Länge in m:	107
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke entlang einer Straße mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Tilia cordata</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	515	Fläche: in m ²	Länge in m:	244
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Ufergehölz mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Salix fragilis</i> , <i>Corylus avellana</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	516	Fläche: in m ²	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Lockeres Gehölz bei einem Haus mit <i>Betula pendula</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Reynoutria japonica</i> und Obstgehölzen			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	518	Fläche: in m ²	Länge in m:	656
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Ufergehölz mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Picea abies</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	519	Fläche: in m ²	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Teilweise auf Stock gesetztes Gehölz auf einem steilen Hang mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Rubus</i> sp. und Obstgehölze			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	520	Fläche: in m ²	Länge in m:	576
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke, die teilweise als Baumzeile anzusprechen ist. Eine Strauchschicht fehlt weitgehend. <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Corylus avellana</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	521	Fläche: in m ²	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Baumgruppe bei einem Bauernhaus mit <i>Fraxinus excelsior</i> und <i>Prunus avium</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	522	Fläche: in m ²	Länge in m:	254
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Baumzeile mit markanten Einzelbäumen. <i>Tilia cordata</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Taxus bacata</i> , <i>Berberis vulgaris</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	523	Fläche: in m ²	495	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Crataegus monogyna, Acer campestre				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	524	Fläche: in m ²		Länge in m:	89
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lockeres Gehölz entlang eines Zauns mit Sambucus nigra, Crataegus monogyna, Quercus robur, Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	525	Fläche: in m ²	508	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz in einer Weide mit Quercus robur, Fraxinus excelsior, Prunus avium, Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	526	Fläche: in m ²	1623	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior-dominiertes Gehölz mit Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Ligustrum vulgare				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	527	Fläche: in m ²	45	Länge in m:	14
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Eingezäunter, halbrunder Fischteich mit einem Zulauf. Das Ufer ist mit Beton und mit Steinen befestigt. In unmittelbarer Nähe zum Teich befindet sich eine kleine Hütte				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	529	Fläche: in m ²	2703	Länge in m:	280
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz an einem Grabeneinhang mit Fraxinus excelsior, Picea abies, Quercus robur, Prunus avium und Obstbäumen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	530	Fläche: in m ²	113	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe bei einem Gehöft mit Prunus avium, Juglans regia und Ilex aquifolium				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	531	Fläche: in m ²	5086	Länge in m:	319
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Teilweise beweideter Gehölzzug entlang eines Grabeneinhangs mit Fagus sylvatica, Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Picea abies, Abies alba				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	532	Fläche: in m ²	611	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleines Gehölz in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Carpinus betulus, Picea abies, Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	533	Fläche: in m ²	4606	Länge in m:	174
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Teilweise beweidetes Gehölz entlang eines Grabens mit Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Picea abies, Salix fragilis, Corylus avellana, Salix caprea. Im unteren Bereich ist ein Holzlagerplatz				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	534	Fläche: in m ²		Länge in m:	1055
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gerinne in einem Waldbestand, welches im Oberlauf nur wenig eingeschnitten ist. Das Sohlmaterial setzt sich Erde Feinsedimenten und Ästen zusammen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	535	Fläche: in m ²	2819	Länge in m:	158
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Carpinus betulus, Picea abies, Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	537	Fläche: in m ²	997	Länge in m:	108
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölze in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Carpinus betulus, Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	538	Fläche: in m ²	917	Länge in m:	129
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölzreihen entlang eines Grabens mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Corylus avellana und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	539	Fläche: in m ²	617	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Mehrere Gehölze, teilweise Einzelgehölze in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Acer pseudoplatanus, Prunus avium, Crataegus monogyna, Rosa sp. und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	540	Fläche: in m ²		Länge in m:	27
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Strauchhecke entlang einer Straße mit Viburnum opulus, Frangula alnus, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Sambucus nigra, Rubus sp., Fraxinus excelsior, Betula pendula				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	542	Fläche: in m ²	630	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Wiese mit Corylus avellana, Populus tremula, Carpinus betulus, Fraxinus excelsior, Frangula alnus, Picea abies, Salix caprea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	543	Fläche: in m ²	1789	Länge in m:	166
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölzreihe auf einem Geländerrücken mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Corylus avellana, Picea abies, Crataegus monogyna und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	544	Fläche: in m ²	739	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz in einer Wiese mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Picea abies, Prunus avium				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	545	Fläche: in m ²	1341	Länge in m:	108
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz mit Einzelgehölzen. Fraxinus excelsior, Quercus robur				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	546	Fläche: in m ²		Länge in m:	2577
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Einzeiliges, lückiges Ufergehölz mit Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Rosa sp.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	547	Fläche: in m ²		Länge in m:	577
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Ca. 1 m breiter, naturnaher Bach mit kleinen Abstürzen der auch als Viehtränke genutzt wird. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken und Feinsediment zusammen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	548	Fläche: in m ²	22173	Länge in m:	1156
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Schmales beidseitig ausgebildetes Ufergehölz mit <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Viburnum opulus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Alnus incana</i> , <i>Abies alba</i> , <i>Clematis vitalba</i> und <i>Prunus avium</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	549	Fläche: in m ²		Länge in m:	184
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Corylus avellana-dominierte Strauchhecke mit <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Viburnum opulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	550	Fläche: in m ²		Länge in m:	830
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittener Bach, der in einem grabenwaldartigen Gehölz verläuft. Die Sohle ist unterschiedlich breit. Sie variiert zwischen 1 und 2 m. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, kleinen Blöcken und Feinsedimenten zusammen. Der Verlauf ist gestreckt und die Beweidung ist bis zum Bachbett möglich (Viehtränke)				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	551	Fläche: in m ²	3619	Länge in m:	263
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Gehölz entlang eines eingeschnittenen Grabens mit <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Abies alba</i> , Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	552	Fläche: in m ²		Länge in m:	408
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Grabengerinne mit leicht schlängelndem Verlauf. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Kies und Feinsedimenten zusammen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	553	Fläche: in m ²		Länge in m:	131
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Auf Stock gesetzte Hecke entlang eines Stacheldrahts mit <i>Corylus avellana</i> und <i>Rubus fruticosus</i> agg.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	554	Fläche: in m ²	919	Länge in m:	88
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke entlang einer Straße mit <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Quercus robur</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	555	Fläche: in m ²	5393	Länge in m:	291
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior-dominiertes Ufergehölz entlang eines Grabens mit <i>Carpinus betulus</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Salix caprea</i> , Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	556	Fläche: in m ²		Länge in m:	69
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz entlang einer schmalen Straße mit <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Alnus incana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	557	Fläche: in m ²	4048	Länge in m:	357
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Hecke (teilweise als Baumzeile ausgebildet) mit <i>Quercus robur</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	558	Fläche: in m ²	3646	Länge in m:	327
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Mehrere kleine Gehölze rund um einen Bauernhof mit <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer campestre</i> , Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	559	Fläche: in m ²	21195	Länge in m:	1359
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Teilweise auf Stock gesetzte Baumhecke mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	560	Fläche: in m ²	1325	Länge in m:	147
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior-dominierte Gehölze in einer Weide mit <i>Prunus avium</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Quercus robur</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	562	Fläche: in m ²		Länge in m:	139
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	<i>Corylus avellana</i> -dominierte Hecke mit Überstehern. <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Picea abies</i> , Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	563	Fläche: in m ²	5059	Länge in m:	389
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Teilweise auf Stock gesetzte Baumhecke mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Alnus incana</i> , <i>Salix purpurea</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	564	Fläche: in m ²	1586	Länge in m:	143
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior-dominiertes Gehölz (teilweise auf Stock gesetzt) in einer Wiese mit <i>Juglans regia</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	565	Fläche: in m ²	17662	Länge in m:	746
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magerweide im oberen, steileren Bereich einer Weide mit <i>Clinopodium vulgare</i> , <i>Origanum vulgare</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> , <i>Salvia verticillata</i> , <i>Senecio jacobaea</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Hieracium pilosella</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Briza media</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Plantago media</i> , <i>Daucus carota</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Carlina acaulis</i> , <i>Pteridium aquilinum</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Leontodon autumnalis</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Ononis spinosa</i> , <i>Colchicum autumnale</i> , <i>Arrhenatherum elatior</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	566	Fläche: in m ²	203	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Landschaftsprägende Gehölzgruppe auf einem Steinhaufen mit <i>Quercus robur</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Rhamnus cathartica</i> , <i>Viburnum lantana</i> , <i>Prunus spinosa</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	567	Fläche: in m ²	198	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleine Gehölzgruppe mit <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Prunus avium</i> und <i>Sambucus nigra</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	568	Fläche: in m ²		Länge in m:	22
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Kurze <i>Fraxinus excelsior</i> -dominierte Hecke an einer Grundgrenze mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Sorbus aucuparia</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Prunus avium</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	569	Fläche: in m ²	90304	Länge in m:	1774
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Ensemble aus Gehölzgruppen, Einzelgehölzen, Gehölzreihen in einer sehr strukturreichen, kuppigten Weide. Gehölze: Fraxinus excelsior, Prunus avium, Corylus avellana, Rosa sp., Quercus robur. Krautschicht: Festuca rubra, Ranunculus repens, Ranunculus acris, Leontodon hispidus, Achillea millefolium, Potentilla erecta, Senecio erucifolius, Trifolium pratense, Anthoxanthum odoratum, Plantago lanceolata, Thymus pulegioides, Campanula rotundifolia, Centaurea jacea, Polygala sp., Nardus stricta, Campanula patula, Cynosurus cristatus, Dactylis glomerata, Hypochaeris uniflora, Athyrium filix-femina. Die östliche Teilfläche wird intensiver genutzt und beherbergt weniger Gehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	570	Fläche: in m ²	4653	Länge in m:	184
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Gehölz entlang eines wasserführenden Grabens mit Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Prunus avium, Picea abies, Fraxinus excelsior, Ulmus glabra				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	571	Fläche: in m ²		Länge in m:	2153
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittenes Grabengerinne in einem Misch- und Laubwaldbestand. Im oberen Bereich wird dieses als Viehtränke genutzt.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	572	Fläche: in m ²	42	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleines Gehölz bei einem Viehunterstand mit Fraxinus excelsior, Sambucus nigra, Prunus avium, Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	574	Fläche: in m ²	61	Länge in m:	15
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Rechteckiger, eingezäunter oder von der Weide ausgezäunter Teich mit einem Exemplar von Fraxinus excelsior am Ufer. Macrophyten prägen die Wasseroberfläche. Am Ufer: Thypha sp. und Carex brizoides				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	575	Fläche: in m ²	1627	Länge in m:	282
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke (teilweise als Baumzeile ausgebildet) an der Gemeindegrenze zu St. Ulrich mit mächtigen Einzelbäumen. Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	576	Fläche: in m ²	2018	Länge in m:	178
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke an einem SW-exponierten Hang mit Quercus robur, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	577	Fläche: in m ²	4288	Länge in m:	149
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Brachefläche auf einer mesophilen, artenreichen Wiese mit Arrhenatherum elatior, Dactylis glomerata, Daucus carota, Achillea millefolium, Hypericum perforatum, Euphorbia cyparissias, Galium mollugo agg.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	578	Fläche: in m ²	6450	Länge in m:	516
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz entlang eines wasserführenden Grabens mit Carpinus betulus, Corylus avellana, Populus tremula, Rosa sp., Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Fagus sylvatica, Abies alba, Alnus incana, Ulmus glabra				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	579	Fläche: in m ²	Länge in m:	478
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	In einem grabenwaldartigen Bestand verlaufendes, tief eingeschnittenes Gerinne mit kleinen Abstürzen und Tuffbildungen. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken und Feinsediment zusammen. Auffällig sind zahlreiche unterspülte Wurzeln			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	581	Fläche: in m ²	1126	Länge in m: 127
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Teilweise auf Stock gesetzter Gehölzbestand entlang eines Grabens mit Fraxinus excelsior, Salix fragilis, Acer pseudoplatanus, Prunus avium, Ulmus glabra, Corylus avellana, Salix caprea, Sambucus nigra			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	582	Fläche: in m ²	2969	Länge in m: 142
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Grabenwaldartiger Gehölzbestand entlang eines wasserführenden Grabens mit Ilex aquifolium, Sambucus nigra, Picea abies, Ulmus glabra, Crataegus monogyna			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	583	Fläche: in m ²	Länge in m:	419
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	In einem Graben verlaufender Bach mit naturnahem, leicht schlängelndem Verlauf. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Lehm, anstehendem Fels, Holz und anderem organischem Material zusammen			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	584	Fläche: in m ²	2171	Länge in m: 192
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Grabenwald mit Carpinus betulus, Fagus sylvatica, Corylus avellana, Picea abies, Fraxinus excelsior, Alnus incana, Populus tremula, Salix caprea, Sorbus aucuparia			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	585	Fläche: in m ²	Länge in m:	413
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	In einem Graben verlaufender Bach mit naturnahem, leicht schlängelndem Verlauf. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Lehm, anstehendem Fels, Holz und anderem organischem Material zusammen			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	586	Fläche: in m ²	Länge in m:	245
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke (teilweise als Baumzeile ausgebildet) mit Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Rosa sp., Rhamnus carthatica, Crataegus monogyna, Sorbus aucuparia, Corylus avellana, Quercus robur			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	587	Fläche: in m ²	415	Länge in m: 59
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Kurze Baum- und Strauchhecke entlang eines Felsweges bei einem Stadl mit Siloballenlagerplatz. Corylus avellana, Betula pendula, Salix caprea, Fagus sylvatica, Carpinus betulus			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	588	Fläche: in m ²	2063	Länge in m: 220
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit Picea abies, Corylus avellana, Quercus robur, Betula pendula, Carpinus betulus, Sorbus aucuparia			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	589	Fläche: in m ²	23547	Länge in m: 614
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden			
Charakteristik:	Mesophile, magere Weide mit Thymus pulegioides, Calluna vulgaris, Hieracium pilosella, Potentilla erecta, Veronica serpyllifolia, Pteridium aquilinum, Nardus stricta, Carex sp., Agrostis capillaris, Campanula rotundifolia, Hypochaeris uniflora, Euphorbia cyparissias, Leontodon hispidus, Origanum vulgare			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	590	Fläche: in m ²	1041	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke in einer Waldwiese mit <i>Picea abies</i> , <i>Larix decidua</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Salix caprea</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	591	Fläche: in m ²	15334	Länge in m:	432
Bestandestyp:	030803 Borstgrasrasen, bodensaure Zwergstrauchheide				
Charakteristik:	Nardus stricta und Festuca rubra-dominiertes Bereich einer Waldwiese. Der Bereich ist relativ schattig und feucht und neben den beiden genannten Gräsern erreichen Moose einen sehr hohen Deckungswert. Agrostis capillaris, Hypochaeris radicata, Calluna vulgaris, Vaccinium myrtillus, Plantago lanceolata, Leontodon autumnalis, Veronica serpyllifolia, Betonica officinalis, Achillea millefolium				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	592	Fläche: in m ²	1965	Länge in m:	182
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecken bzw. Waldausläufer in einer Weide mit <i>Picea abies</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Sorbus aucuparia</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Rhamnus carthatica</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	593	Fläche: in m ²	272	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gebüsch entlang eines Grabens mit <i>Sambucus nigra</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Alnus glutinosa</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	594	Fläche: in m ²	318	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Ovaler Teich bei einem Gehöft mit sehr trübem Wasser				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	596	Fläche: in m ²	472	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke (teilweise als Baumzeile ausgebildet) mit <i>Quercus robur</i> (BHD > 1m), <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , alte Obstbäume				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	597	Fläche: in m ²		Länge in m:	527
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittener, in einem Fylschgraben verlaufender Bach mit natürlichen Abstürzen und anstehendem Fels. Im Oberlauf wird der Bach als Viehtränke genutzt. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken und Feinsediment zusammen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	598	Fläche: in m ²	12362	Länge in m:	471
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Grabenwald mit <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> und <i>Hedera helix</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	599	Fläche: in m ²	1883	Länge in m:	171
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke in einer Weide mit <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Rosa sp.</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	600	Fläche: in m ²	891	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke mit mächtigen Einzelbäume an einem Waldrand mit <i>Prunus avium</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Sambucus nigra</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	601	Fläche: in m ²	1291	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölzbestand in einer Weide ohne einer Strauchschicht. Fraxinus excelsior, Salix fragilis, Betula pendula, Ulmus glabra, Picea abies, Prunus avium und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	602	Fläche: in m ²	5221	Länge in m:	345
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	"Straßenböschung beim Fuchs": Südexponierter Hang mit stark ausgeprägten Weidegangln. Vegetationslose Bereiche wechseln mit anstehendem Gestein ab. Orobanche sp., Thymus pulegioides, Hieracium pilosella, Leucanthemum vulgare, Agrimonia sp., Plantago media, Bellis perennis, Trifolium pratense, Euphorbia cyparissias, Ononis spinosa, Agrostis capillaris, Centaurea jacea, Plantago lanceolata, Hypochoeris radicata, Leontodon hispidus, Leontodon autumnalis, Achillea millefolium, Potentilla erecta, Knautia arvensis, Campanula rotundifolia, Festuca rubra, Cynosurus cristatus, Calluna vulgaris, Nardus stricta, Ranunculus repens, Carlina acaulis				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	603	Fläche: in m ²	741	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchtwiese am Sulzbach mit Scirpus sylvatica, Juncus effusus, Mentha longifolia, Lysimachia nummularia, Juncus inflexus, Cirsium oleraceum				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	604	Fläche: in m ²		Länge in m:	3280
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sulzbach: Tief eingeschnittener, naturnaher Bach mit kleinen Abstürzen und steilen, teilweise unterspülten Ufern. Das Sohlmaterial setzt sich aus Kies, Steinen, Blöcken und anstehendem Fels zusammen. Das Bachbett wird weiters von kleinen Sandbänken geprägt				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	605	Fläche: in m ²	727	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit Tilia cordata, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Prunus avium, Rubus ideus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	607	Fläche: in m ²	2768	Länge in m:	180
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Relativ dichter Heckenzug, der in einem sehr steilen Graben verläuft. Abies alba, Acer pseudoplatanus, Picea abies, Prunus avium, Carpinus betulus, Betula pendula, Rubus fruticosus, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Clematis vitalba				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	608	Fläche: in m ²		Länge in m:	1120
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	In einem steilen Graben verlaufendes Gerinne mit einer steinigen Sohle. Abschnittsweise wird das Gerinne vollständig von einer Krautschicht überwachsen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	610	Fläche: in m ²	556	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchtes Extensivgrünland in einer Senke, angrenzend an einen Bach. Feuchte und trockene Bereiche wechseln einander ab. Cirsium oleraceum, Mentha longifolia, Achillea millefolium, Filipendula ulmaria, Alnus glutinosa				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	613	Fläche: in m ²	2018	Länge in m:	123
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Laubwald mit Carpinus betulus, Quercus robur, Populus tremula, Picea abies, Betula pendula				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	614	Fläche: in m ²	1464	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit Quercus robur, Corylus avellana, Carpinus betulus, Prunus avium, Crataegus monogyna, Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	615	Fläche: in m ²	14021	Länge in m:	891
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz an sehr steilen Grabenwänden mit Quercus robur, Carpinus betulus, Acer pseudoplatanus, Salix caprea, Corylus avellana, Prunus avium, Fraxinus excelsior, Fagus sylvatica, Alnus glutinosa				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	616	Fläche: in m ²	324	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz mit Quercus robur, Corylus avellana, Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	617	Fläche: in m ²	10673	Länge in m:	271
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Vernachlässigte Picea abies-Aufforstungsfläche mit Naturverjüngung und Brachflächencharakter. Die gesamte Fläche wird von Gräben durchzogen. Alte Baumstümpfe sind noch vorhanden				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	618	Fläche: in m ²		Länge in m:	471
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Zum Teil stark verwachsenes Gerinne, das in vermutlich nur temporär Wasser führt.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	619	Fläche: in m ²	711	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe mit mächtigen Exemplaren von Quercus robur				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	621	Fläche: in m ²	738	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Fraxinus excelsior und Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	622	Fläche: in m ²	2206	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Fichtenaufforstung auf einer ehemaligen Weidefläche. Verschiedene Laubhölzer kommen natürlich auf.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	623	Fläche: in m ²	3293	Länge in m:	297
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Relativ dichte Baumhecke mit Larix decidua, Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Tilia platyphyllos				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	625	Fläche: in m ²	383	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz mit Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	626	Fläche: in m ²	1534	Länge in m:	179
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke mit Picea abies, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Prunus avium, Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	627	Fläche: in m ²	1135	Länge in m:	133
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Relativ lichte Baumhecke mit <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Crataegus monogyna</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	628	Fläche: in m ²	264	Länge in m:	47
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Magere, trockene Straßenböschung mit vegetationslosen, erdigen Bereichen. <i>Achillea millefolium</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Gallium</i> sp., <i>Leontodon hispidus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	632	Fläche: in m ²	2052	Länge in m:	238
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Strauch- und Baumhecke mit kleinen Lücken. Am Fuß der Hecke werden Siloballen gelagert. <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	633	Fläche: in m ²	2727	Länge in m:	236
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Lückiges Gehölz auf einem Grabeneinhang mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Abies alba</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Quercus robur</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	634	Fläche: in m ²	205	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Etwas lückiges Feldgehölz auf einer Straßenböschung mit <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Abies alba</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Fagus sylvatica</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	635	Fläche: in m ²	5760	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Fichten- und Lärchenaufforstung in einem relativ steilen Gelände östlich angrenzend an einen Laubwald				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	636	Fläche: in m ²	3997	Länge in m:	396
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückiger Heckenzug, der zum Teil auch in einem Graben verläuft mit <i>Carpinus betulus</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Fraxinus excelsior</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	637	Fläche: in m ²	485	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz mit großem Felsblock im Zentrum. <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	638	Fläche: in m ²	16074	Länge in m:	298
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Mosaik aus einer Weidefläche, Einzelbäumen, kleinen Baumgruppen und Gebüsch. <i>Anthyllis vulneraria</i> , <i>Polygala comosa</i> , <i>Lilium bulbiferum</i> , <i>Bupthalmum salicifolium</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Anacamptis pyramidalis</i> , <i>Clinopodium vulgare</i> , <i>Rhinanthus minor</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Daucus carota</i> , <i>Senecio jacobaea</i> , <i>Plantago media</i> , <i>Trifolium repens</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Cruciata</i> , sp., <i>Fragaria vesca</i> , <i>Colchicum autumnale</i> , <i>Galium mollugo</i> agg., <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Ranunculus acris</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Echium vulgare</i> , <i>Teucrium</i> sp., <i>Primula veris</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Vincetoxicum hirsutinaria</i> , <i>Sanguisorba minor</i> , <i>Briza media</i> , <i>Helleborus niger</i> , <i>Salvia glutinosa</i> , <i>Origanum vulgare</i> , <i>Carex flacca</i> , <i>Valeriana officinalis</i> , <i>Centaurea scabiosa</i> , Gehölze: <i>Tilia cordata</i> , <i>Sorbus aria</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Daphne laureola</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Ulmus glabra</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Frangula alnus</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> und Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	640	Fläche: in m ²	Länge in m:	736
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Kleines Gerinne am Fuß eines steil abfallenden Grabens. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen und Totholz zusammen			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	641	Fläche: in m ²	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Baumgruppe mit Quercus robur, Prunus avium und Obstbäumen			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	642	Fläche: in m ²	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Hecke auf einer Straßenböschung mit Salix caprea, Prunus avium, Rubus ideus und Clematis vitalba			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	643	Fläche: in m ²	Länge in m:	252
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Gehölz entlang eines Gerinnes mit Quercus robur, Fraxinus excelsior, Picea abies, Alnus incana, Corylus avellana, Cornus sanguinea, Rosa sp., Acer pseudoplatanus, Prunus avium, Clematis vitalba			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	644	Fläche: in m ²	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke unterhalb eines Feldweges mit Abies alba, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Rosa sp., Corylus avellana, Taxus bacata, Crataegus monogyna, Sambucus nigra, Lonicera sp.			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	645	Fläche: in m ²	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung, auf der sich eine Baumhecke ausgebildet hat			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	646	Fläche: in m ²	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Lückige Baumhecke mit markanten Einzelbäumen. Fraxinus excelsior, Prunus spinosa, Salix caprea, Salix fragilis, Sambucus nigra, Corylus avellana, Hochstauden und Gräser			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	647	Fläche: in m ²	Länge in m:	263
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Lückige Hecke entlang einer Grundgrenze mit Stacheldraht. Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Sambucus nigra, Viburnum opulus, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Obstgehölze			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	648	Fläche: in m ²	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Hanglage mit Taxus bacata, Corylus avellana, Tilia cordata, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Crataegus monogyna, Prunus avium, Carpinus betulus			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	649	Fläche: in m ²	Länge in m:	96
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden			
Charakteristik:	Mesophile, mäßig steile, W-exponierte Wiese zwischen zwei Güterwegen mit Arrhenatherum elatior, Trisetum flavescens, Daucus carota, Achillea millefolium, Euphorbia cyparissias, Ranunculus repens, Gentianella germanica, Colchicum autumnale, Knautia arvensis, Salvia verticillata, Orobanche sp., Ononis spinosa, Vicia sepium, Trifolium pratense, Pimpinella major, Silene vulgaris, Tragopogon orientalis			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	650	Fläche: in m ²	194	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0501 Felsgebiet				
Charakteristik:	SW-exponierte, offene Felsformation mit Gebüsch und Magerrasen. Gehölze: Rosa sp., Taxus bacata, Crataegus monogyna, Berberis vulgaris, Ligustrum vulgare, Rhamnus carthatica. Weiters: Euphorbia cyparissias, Sedum sexangulare, Thymus pulegioides, Clinopodium vulgare, Salvia verticillata, Festuca rubra, Asplenium ruta-muraria, Carlina acaulis				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	651	Fläche: in m ²	704	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Baumhecke (z.T. auf Stock gesetzt) mit dominierender Fraxinus excelsior. Weiters: Acer pseudoplatanus, Picea abies, Taxus bacata				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	652	Fläche: in m ²		Länge in m:	382
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittenes Gerinne mit steilen Uferböschungen, die stark durchwurzelt und abschnittsweise unterspült werden. Im Gewässerbett liegen zahlreiche Äste und auch dickere Stämme. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken und Feinsediment zusammen)				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	653	Fläche: in m ²	8563	Länge in m:	413
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Eher schmales Ufergehölz, welche von Bäumen aufgebaut wird. Die Gehölze reichen bis zum unmittelbaren Gewässerrand. Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Carpinus betulus, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Crataegus monogyna, Hedera helix				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	654	Fläche: in m ²	923	Länge in m:	88
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Weide mit Carpinus betulus, Fraxinus betulus, Picea abies, Quercus robur, Corylus avellana, Crataegus monogyna				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	655	Fläche: in m ²	234	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz auf anstehendem Fels mit Carpinus betulus, Crataegus monogyna, Rhamnus carthatica, Ligustrum vulgare, Rosa sp., Clematis vitalba, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	656	Fläche: in m ²	935	Länge in m:	64
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Lockerer Gehölzbestand (vorwiegend Laubhölzer) in einer Fettweide mit Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Crataegus monogyna				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	657	Fläche: in m ²	1652	Länge in m:	160
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit Picea abies, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	658	Fläche: in m ²	460	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Weide mit Quercus robur, Prunus avium, Fraxinus excelsior, Fagus sylvatica, Rubus fruticosus,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	659	Fläche: in m ²		Länge in m:	395
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittener Bach in einem Nadelwaldbestand. Im Bach ist sehr viel Totholz abgelagert. Die Böschungen des Flyschgrabens sind sehr steil. Die Sohlbreite ist sehr variabel				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	660	Fläche: in m ²	1376	Länge in m:	173
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölze auf einem beweideten Geländerücken mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Prunus avium, Corylus avellana, Crataegus monogyna				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	661	Fläche: in m ²	2200	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in Hanglage zwischen zwei Feldwegen. Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Prunus avium, Corylus avellana, Picea abies, Quercus robur, Sambucus nigra, Clematis vitalba				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	662	Fläche: in m ²	570	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0305 Sukzessionsfläche auf ehemaligen Abbauflächen geogener Rohstoffe				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche in einem Steinbruch bzw. einer ehemaligen Abbaufläche mit aufkommenden Fichten in einem lückigen Trockenrasen mit teils anstehendem Gestein				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	663	Fläche: in m ²	457	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Feldgehölz auf ehemaliger Abbaufläche mit Salix caprea und Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	665	Fläche: in m ²	3025	Länge in m:	229
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Grabenwald in einem tief eingeschnittenen Graben, der vermutlich nur temporär Wasser führt. Im Oberlauf wird das Gerinne als Viehtränke genutzt. Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Picea abies, Salix caprea, Berberis vulgaris, Crataegus monogyna, Rosa sp., Acer pseudoplatanus, Fagus sylvatica, Carpinus betulus, Larix decidua				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	666	Fläche: in m ²	77	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleines Feldgehölz mit Fraxinus excelsior, Picea abies, Corylus avellana, Acer pseudoplatanus, Crataegus monogyna				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	668	Fläche: in m ²	2392	Länge in m:	191
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke in steilem Gelände bzw. unterhalb einer Geländekante. Die Strauchschicht ist zum Teil sehr dicht. Picea abies, Quercus robur, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Rosa sp., Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	669	Fläche: in m ²	1624	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke mit einer Kapelle. Picea abies, Larix decidua, Tilia cordata				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	670	Fläche: in m ²	1397	Länge in m:	110
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Grabenwald in einem tief eingeschnittenen Graben, der nur temporär Wasser abführt. Fagus sylvatica, Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Prunus avium, Picea glauca, Rubus fruticosus, Hedera helix, Sambucus nigra, Carpinus betulus, Ilex aquifolium (ausgesetzt), Abies alba				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	671	Fläche: in m ²	2984	Länge in m:	186
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke, die entlang eines Graben verläuft mit Salix purpurea, Viburnum opulus, Picea abies, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Fagus sylvatica, Picea glauca, Crataegus monogyna, Cornus sanguinea, Rosa sp., Prunus cerasifera, Acer pseudoplatanus, Salix sp., Populus x canadensis				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	672	Fläche: in m ²	9362	Länge in m:	434
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Grabenwald in einem tief eingeschnittenen Graben, der nur temporär Wasser abführt. <i>Picea abies</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Rosa</i> sp.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	673	Fläche: in m ²	967	Länge in m:	107
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke entlang eines wasserführenden Grabens, der relativ steile Wände besitzt. <i>Rhamnus carthatica</i> , <i>Viburnum opulus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Prunus avium</i> , Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	674	Fläche: in m ²		Länge in m:	174
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke entlang einer Straße mit <i>Betula pendula</i> , <i>Salix caprea</i> , Obstgehölze, <i>Fraxinus excelsior</i> , Ziergehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	675	Fläche: in m ²	5703	Länge in m:	455
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Baumhecke mit mächtigen Einzelbäumen in einem Graben verlaufend. <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Euonymus latifolia</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Tilia cordata</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	676	Fläche: in m ²	1261	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz auf einer Straßenböschung mit <i>Alnus incana</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Cotoneaster</i> sp., Ziergehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	677	Fläche: in m ²	1303	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Hecke, die durch einen Stacheldraht von einer Weide ausgenommen wird. <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Salix purpurea</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rubus fruticosus</i> (sehr dominant), <i>Picea abies</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	678	Fläche: in m ²	685	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Baumhecke an einer Geländekante mit <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Frangula alnus</i> , <i>Salix purpurea</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Prunus avium</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Salix caprea</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	679	Fläche: in m ²		Länge in m:	337
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Bach in einem mehr oder weniger tief eingeschnittenen Graben mit gestrecktem Verlauf. Das Sohlmaterial setzt sich Steinen, Lehm und Erde zusammen. Der Bach wird auch als Viehtränke genutzt				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	680	Fläche: in m ²	4312	Länge in m:	313
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz, dass vorwiegend von Bäumen gebildet wird. <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Viburnum opulus</i> , <i>Picea abies</i> (vor allem im Oberlauf), <i>Prunus avium</i> , <i>Alnus incana</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , stehendes Totholz				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	681	Fläche: in m ²	2219	Länge in m:	126
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Straßenbegleitgehölz mit <i>Larix decidua</i> , <i>Populus tremula</i> , <i>Alnus incana</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Euonymus latifolia</i> , <i>Hippophäe rhamnoides</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Salix purpurea</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Viburnum opulus</i> , <i>Salix fragilis</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	682	Fläche: in m ²	Länge in m:	918	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturnaher Bach in einem tief eingeschnittenen Graben mit relativ variabler Sohlbreite. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken und Feinsedimenten zusammen. Die Ufer sind zum Teil unterspült				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	683	Fläche: in m ²	Länge in m:	504	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturnaher Bach in einem tief eingeschnittenen Graben mit relativ variabler Sohlbreite. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken und Feinsedimenten zusammen. Die Ufer sind zum Teil unterspült				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	684	Fläche: in m ²	3595	Länge in m:	336
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz, welches sich an den Grabeneinhängen gebildet hat. Vereinzelt liegen größere Felsblöcke. <i>Corylus avellana</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Populus tremula</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	685	Fläche: in m ²	113	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich neben einer Hütte in einem mit einem Zaun abgegrenzten Grundstück				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	686	Fläche: in m ²	1816	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke mit nur wenigen Sträuchern, die sich entlang eines kleinen Baches zieht. Die Bäume wurden zum Teil auf Stock gesetzt. Die Baumhecke wird von einem Stacheldraht begleitet. <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Crataegus monogyna</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	687	Fläche: in m ²	6943	Länge in m:	534
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke mit einer dichten Strauchschicht aber auch größeren Lücken. Die Hecke verläuft abwechselnd in einem kleinen Graben und auf ebenem Gelände. Einige markante Einzelbäumen ragen aus der Hecke heraus. <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Hedera helix</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	688	Fläche: in m ²	360	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz unter einer kleinen Geländekante mit <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	689	Fläche: in m ²	1298	Länge in m:	159
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Heckenzug entlang einer Grundgrenze mit markanten Einzelbäumen. <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	690	Fläche: in m ²	1805	Länge in m:	179
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Relativ lückige Baumgruppe in einem stark kuppierten Gelände mit <i>Quercus robur</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer campestre</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	691	Fläche: in m ²	1838	Länge in m:	128
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke bzw. Ufergehölz eines kleinen Baches mit <i>Quercus robur</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Acer campestre</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	692	Fläche: in m ²	270	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Lückiges, kleines Feldgehölz mit <i>Picea abies</i> (2 Exemplare)				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	693	Fläche: in m ²	11325	Länge in m:	781
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke in einem mittelsteilen bis flachen Gelände entlang einer Grundgrenze mit <i>Picea abies</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	694	Fläche: in m ²	187	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchtwiese in einer kleinen Verebnung einer Weide. Das Biotop selbst wird auch beweidet und weist viele Trittsuren auf. <i>Scirpus sylvaticus</i> , <i>Filipendula ulmaria</i> , <i>Mentha longifolia</i> , <i>Juncus effusus</i> , <i>Ranunculus acris</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	695	Fläche: in m ²	1363	Länge in m:	132
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Relativ dichte Baum- und Strauchhecke mit herausragenden Einzelbäumen, die entlang eines Grabens verläuft, in dem auch ein kleines Gewässer fließt. <i>Quercus robur</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Alnus glutinosa</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	696	Fläche: in m ²		Länge in m:	1088
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Bach in einem tief eingeschnittenen Graben mit zum Teil unterspülten Ufern. Das Bachbett setzt sich aus Steinen, Blöcken und Feinsediment zusammen. Einige Entwässerungsröhre aus den angrenzenden Wiesen münden in den Bach				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	697	Fläche: in m ²		Länge in m:	2442
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Höllgrabenbach: Stark mäandrierender Bachabschnitt mit einem relativ breiten Bachbett, welches aber nur mäßig Wasser führt. Im Bachbett liegen zahlreiche größere und kleiner Steine, durch deren Zwischenräume sich der Bach schlängelt. Das Ufer wird zum Teil etwas unterspült				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	698	Fläche: in m ²	7466	Länge in m:	482
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Abwechselnd aus größeren Bäumen und Sträuchern aufgebautes Ufergehölz, welches bis zur unmittelbaren Bachsohle reicht. <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Abies alba</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Clematis vitalba</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Picea abies</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	699	Fläche: in m ²	1312	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz unterhalb einer Geländekante mit anstehendem Gestein. <i>Quercus robur</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Hedera helix</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	700	Fläche: in m ²	3405	Länge in m:	307
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Baum- und Strauchhecke entlang einer Grundstücksgrenze. <i>Quercus robur</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Viburnum opulus</i> , <i>Berberis vulgaris</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Crataegus monogyna</i> und Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	701	Fläche: in m ²	6737	Länge in m:	379
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz, welches sich auf den Grabenwänden ausgebildet hat. Im Unterlauf ist der Graben sehr tief eingeschnitten. <i>Corylus avellana</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Prunus avium</i> , stehendes Totholz mit <i>Hedera helix</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	702	Fläche: in m ²	Länge in m:	571
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Kleiner, naturnaher, tief eingeschnittener Bach. Das Sohlmaterial setzt sich aus kleinen und größeren Steinen und aus Feinsediment zusammen. Wurzeln des Ufergehölzes werden teilweise unterspült			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	703	Fläche: in m ²	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Kleine Baumgruppe in einer Weide mit Quercus robur und Fraxinus excelsior			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	704	Fläche: in m ²	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Lückige Baumhecke in einer Weide mit Picea abies, Quercus robur (sehr mächtig), Fraxinus excelsior, Corylus avellana			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	705	Fläche: in m ²	Länge in m:	193
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Grabenwald in einem steilen Graben an dessen Fuß ein Bach verläuft. Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Picea abies, Populus tremula, Corylus avellana, Abies alba, Quercus robur, Prunus avium			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	706	Fläche: in m ²	Länge in m:	214
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Tief eingeschnittener, naturnaher Bach mit zum Teil unterspülten Wurzeln und Steinen im Uferbereich. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Kies und Feinsedimenten zusammen. Die Ufer sind leicht erodiert			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	707	Fläche: in m ²	Länge in m:	210
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke mit Quercus robur, Corylus avellana, Carpinus betulus, Acer pseudoplatanus, Tilia cordata			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	708	Fläche: in m ²	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Lückige Baumhecke in einer Weide mit Crataegus monogyna, Picea abies, Fraxinus excelsior, Corylus avellana und Rosa sp.			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	709	Fläche: in m ²	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Hecke auf einer Straßenböschung mit Alnus incana, Carpinus betulus, Picea abies, Corylus avellana, Crataegus monogyna, Fraxinus excelsior			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	710	Fläche: in m ²	Länge in m:	1287
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Ufergehölz entlang eines mäßig wasserführenden Baches. Eine lückige Strauchschicht wechselt mit lückigen von Bäumen dominierten Abschnitten ab. Quercus robur, Corylus avellana, Alnus incana, Carpinus betulus, Crataegus monogyna, Cornus sanguinea, Rosa sp., Fraxinus excelsior, Ligustrum vulgare, Cornus sanguinea. In den westlichen Bereichen wird Picea abies sehr dominant			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	711	Fläche: in m ²	Länge in m:	187
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs			
Charakteristik:	Mosaik aus unterschiedlichen Kleinstbiotopen wie Feldgehölzen, Einzelbäumen und Gebüschgruppen innerhalb einer Weide in mittelsteilem Gelände			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	712	Fläche: in m ²	Länge in m:	1284
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Natürlich verlaufender Bach mit mäßiger Wasserführung. Das Bachbett ist etwas ausgeschwemmt mit steinigem, lehmigem Sohlmaterial. Vereinzelt liegt auch Totholz im Bachbett. Die Ufer sind zum Teil unterspült und erosionsgefährdet			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	713	Fläche: in m ²	5370	Länge in m: 465
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Relativ geschlossener Heckenzug mit markanten Einzelbäumen. Quercus robur, Corylus avellana, Crataegus monogyna, Acer pseudoplatanus, Carpinus betulus, Prunus avium, Cornus sanguinea, Salix caprea			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	714	Fläche: in m ²	121	Länge in m: 21
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Kleines Feldgehölz in einer Weide mit Carpinus betulus, Crataegus monogyna, Picea abies, Corylus avellana, Fraxinus excelsior			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	715	Fläche: in m ²	380	Länge in m: 38
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland			
Charakteristik:	Stark zertrampelte Feuchtwiese auf einer Weide. Auf der gesamten Weidefläche befinden sich mehrere Kleinststandorte dieses Biotoptyps. Diese Weide ist stark kuppiert bis flachwellig. Filipendula ulmaria, Scirpus sylvaticus, Juncus effusus, Molinia caerulea, Mentha longifolia, Cirsium palustre			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	716	Fläche: in m ²	583	Länge in m: 78
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Hecke mit einzelnen herausragenden Fichten. Picea abies, Carpinus betulus, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Prunus avium			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	717	Fläche: in m ²	1951	Länge in m: 149
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Lückige Baumhecke, die beinahe keine Strauchschicht aufweist. Picea abies, Quercus robur, Carpinus betulus, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Acer campestre, Corylus avellana			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	718	Fläche: in m ²	263	Länge in m: 31
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Feldgehölz auf einem steilen Hang mit Quercus robur, Picea abies, Corylus avellana, Prunus avium und Obstgehölzen			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	719	Fläche: in m ²	592	Länge in m: 81
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Lückiges Feldgehölz neben einer Straße. Prunus avium, Quercus robur, Picea abies, Fraxinus excelsior			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	720	Fläche: in m ²	2282	Länge in m: 218
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke an einer Grundgrenze (Stacheldraht) mit Picea abies, Carpinus betulus, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Acer campestre, Prunus avium, Alnus incana, Quercus robur, Viburnum opulus, Corylus avellana, Rubus fruticosus			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	721	Fläche: in m ²	656	Länge in m: 66
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden			
Charakteristik:	Mesophile Wiese / Weide in steiler Hanglage mit Thymus pulegioides, Centaurea jacea, Ranunculus repens, Euphorbia cyparissias, Daucus carota, Knautia arvensis, Alchemilla vulgaris, Fragaria vesca, Ononis spinosa, Sedum sexangulare, Campanula patula, Leontodon autumnalis, Rosa sp.			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	722	Fläche: in m ²	1780	Länge in m:	185
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Grabenverbuschung (Sukzessionsfläche) mit <i>Corylus avellana</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Rubus fruticosus</i> , <i>Artemisia vulgaris</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Mentha longifolia</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	723	Fläche: in m ²	2019	Länge in m:	229
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Mehr oder weniger geschlossene Hecke mit markanten Einzelbäumen. <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Salix caprea</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Viburnum opulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	724	Fläche: in m ²	664	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke auf einer Böschung mit <i>Salix caprea</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	725	Fläche: in m ²	368	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe in Grabeneinhängen mit <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	726	Fläche: in m ²	4116	Länge in m:	259
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Relativ große Baumgruppe in einer flach-welligen Weide. Durch das Gehölz fließt ein kleiner Bach. <i>Quercus robur</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	727	Fläche: in m ²	3189	Länge in m:	161
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke auf einem steilen Abhang mit <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Clematis vitalba</i> , <i>Picea abies</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	728	Fläche: in m ²	4925	Länge in m:	444
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Relativ geschlossener Heckenzug an einer Grundgrenze mit einigen markanten Einzelbäumen. <i>Corylus avellana</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Clematis vitalba</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Acer campestre</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	729	Fläche: in m ²	18324	Länge in m:	346
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Mehr oder weniger feuchte, leicht kuperie, nicht beweidete Brachfläche mit <i>Achillea millefolium</i> , <i>Equisetum arvense</i> , <i>Angelica sylvestris</i> , <i>Mentha longifolia</i> , <i>Plantago lanceolata</i> , <i>Cirsium oleraceum</i> , <i>Molinia caerulea</i> , <i>Potentilla erecta</i> , <i>Juncus filiformis</i> , <i>Daucus carota</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Avenella flexuosa</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	730	Fläche: in m ²	120	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	731	Fläche: in m ²	307	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Hangmulde mit vorwiegend höheren Bäumen. <i>Picea abies</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Prunus avium</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	732	Fläche: in m ²	1140	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Heckenzug mit kleinen Lücken und einem Hochstand am westlichen Ende. Acer pseudoplatanus, Prunus avium, Quercus robur, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	733	Fläche: in m ²	1824	Länge in m:	132
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz entlang eines kleinen Baches. Beweidung bis zum Heckenfuß möglich. Prunus avium, Alnus incana, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Corylus avellana, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	734	Fläche: in m ²	558	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einem steilen, beweideten Hang mit Prunus avium, Alnus incana, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Corylus avellana, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	735	Fläche: in m ²	2484	Länge in m:	135
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Relativ dichte und mächtige Baumhecke mit Prunus avium, Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	736	Fläche: in m ²	4264	Länge in m:	224
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz mit Prunus avium, Alnus incana, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Populus tremula, Carpinus betulus, Salix caprea, Crataegus monogyna				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	737	Fläche: in m ²		Länge in m:	975
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Tief eingeschnittener Bach mit nur mäßig viel Wasser. Die Ufer sind sehr steil und zum Teil sind Wurzeln unterspült. Das Sohlmaterial wird gebildet von mehr oder weniger großen Steinen, die zur Zeit der Aufnahme von Blättern bedeckt waren				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	738	Fläche: in m ²	6722	Länge in m:	600
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke an einer Grundgrenze in mittelsteilem Gelände mit Prunus avium, Picea abies, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Corylus avellana, Carpinus betulus, Crataegus monogyna, Rosa sp., Berberis vulgaris, Rubus fruticosus, Acer campestre, Ligustrum vulgare				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	739	Fläche: in m ²	375	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleines von Alnus incana dominiertes Feldgehölz				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	740	Fläche: in m ²	836	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke neben der Straße mit Prunus avium, Alnus incana, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Corylus avellana, Carpinus betulus, Crataegus monogyna, Acer campestre, Ligustrum vulgare, Cornus sanguinea, Picea abies, Larix decidua				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	741	Fläche: in m ²	6251	Länge in m:	483
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Hecke entlang eines Grabens, der auch etwas Wasser führt. Prunus avium, Crataegus monogyna, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Corylus avellana, Carpinus betulus und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	742	Fläche: in m ²	3947	Länge in m:	234
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Baumhecke in einer Weide in einem welligen Gelände mit <i>Prunus avium</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Tilia cordata</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	743	Fläche: in m ²	241	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleine Baumgruppe in einer Weide mit <i>Fraxinus excelsior</i> und <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	745	Fläche: in m ²	1496	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Weide auf einem mittelsteilen Hang mit <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Prunus avium</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	746	Fläche: in m ²	6182	Länge in m:	417
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz entlang des Höllgrabenbaches mit <i>Carpinus betulus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Populus tremula</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Clematis vitalba</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Hedera helix</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	747	Fläche: in m ²	3205	Länge in m:	186
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mächtiges Ufergehölz, das weitgehend von Bäumen aufgebaut wird. Die Strauchschicht ist nur spärlich ausgebildet. <i>Picea abies</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Crataegus monogyna</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	748	Fläche: in m ²	1161	Länge in m:	109
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Etwas lückige Baumhecke, die beinahe als Baumzeile anzusprechen ist. <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Cornus sanguinea</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	749	Fläche: in m ²	2053	Länge in m:	250
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Baumhecke quer zum Hang an einer Grundgrenze. <i>Quercus robur</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Abies alba</i> , <i>Carpinus betulus</i> ,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	750	Fläche: in m ²	974	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke neben einem kleinen Häuschen mit <i>Picea abies</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	751	Fläche: in m ²	45	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Teich mit Ufergehölzen und einer Röhrichtzöne. <i>Larix decidua</i> , <i>Salix caprea</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	752	Fläche: in m ²	459	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleine Baumgruppe in einem Weidegebiet mit <i>Quercus robur</i> und <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	753	Fläche: in m ²	2676	Länge in m:	179
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	In einem Graben verlaufende Hecke mit einzelnen herausragenden Bäumen. Die Beweidung ist bis zur Hecke möglich. Crataegus monogyna, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Corylus avellana, Fagus sylvatica, Alnus incana, Carpinus betulus, Picea abies, Salix caprea, Rosa sp., Acer pseudoplatanus,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	754	Fläche: in m ²	800	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz auf einem mittelsteilen, beweideten Hang mit Betula pendula, Picea abies, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Carpinus betulus, Crataegus monogyna				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	755	Fläche: in m ²	219	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleine Baumgruppe in einer Weide mit Fraxinus excelsior und Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	756	Fläche: in m ²	2529	Länge in m:	176
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölze bzw. Hecke auf den Grabenwänden eines steilen Grabens mit Acer pseudoplatanus, Carpinus betulus, Fraxinus excelsior, Prunus avium, Corylus avellana, Picea abies				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	757	Fläche: in m ²	569	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Etwas lückige Hecke auf einem steilen Hang mit Prunus avium, Corylus avellana, Picea abies, Fraxinus excelsior, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	758	Fläche: in m ²	168	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleine Baumgruppe in einem steilen, beweideten Gelände mit Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	759	Fläche: in m ²	2553	Länge in m:	184
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Hecke in einer Weide mit einigen markanten Einzelbäumen. Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Crataegus monogyna				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	760	Fläche: in m ²	623	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Sehr lückige Hecke, die bereits in Richtung einer Baumzeile tendiert. Picea abies, Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	761	Fläche: in m ²	222	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe, zwei sehr eng stehende Einzelbäume: Picea abies, Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	762	Fläche: in m ²	1041	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Lückige Baumgruppe neben einem Haus mit Picea abies, Acer pseudoplatanus und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	763	Fläche: in m ²	1324	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Zum Teil auf Stock gesetzte Hecke auf einer Grabenwand mit Picea abies, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	764	Fläche: in m ²	439	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleines Feldgehölz in einer mittelsteilen Hanglage. Der Heckensaum wird von einem dichten Brombeergestrüpp gebildet. Salix caprea, Rosa sp., Fraxinus excelsior, Prunus avium, Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	765	Fläche: in m ²	967	Länge in m:	111
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Auf Stock gesetzte Hecke mit Corylus avellana, Salix caprea, Cornus sanguinea, Quercus robur, Sambucus nigra				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	766	Fläche: in m ²	485	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Steiles Feldgehölz auf einer Straßenböschung mit Quercus robur, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Cornus sanguinea, Carpinus betulus, Salix caprea, Clematis vitalba, Picea abies, Rubus fruticosus, Crataegus monogyna				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	767	Fläche: in m ²	7565	Länge in m:	491
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz mit zum Teil mächtigen Eschen. Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Acer pseudoplatanus, Sambucus nigra, Picea abies, Cornus sanguinea, Quercus robur, Alnus incana, Hedera helix, Ulmus glabra, Viburnum opulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	768	Fläche: in m ²	3512	Länge in m:	304
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke in einem steil abfallenden Graben mit Quercus robur, Carpinus betulus, Fraxinus excelsior, Picea abies, Rubus fruticosus, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	769	Fläche: in m ²	250	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleines Feldgehölz in einem kleinen Graben mit Alnus incana und Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	771	Fläche: in m ²	3793	Länge in m:	326
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Sehr dichte Baum- und Strauchhecke in einem Graben mit Corylus avellana, Picea abies, Betula pendula, Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Alnus glutinosa, Larix decidua, Rubus fruticosus, Salix caprea, Quercus robur, Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	772	Fläche: in m ²	4053	Länge in m:	348
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Zum Teil beweidete Baumhecke in einem Graben mit Picea abies, Alnus glutinosa, Betula pendula, Corylus avellana, Populus tremula, Quercus robur, Fraxinus excelsior, Picea glauca				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	773	Fläche: in m ²	482	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Langgestreckte, in einer Rinne verlaufende Feuchtwiese, die stark beweidet wird, Wasser durchströmt die gesamte, leicht abfallende Fläche. Juncus filiformis, Mentha longifolia, Epilobium palustre, Myosotis scorpioides, Cirsium oleraceum, Caltha palustris, Scirpus sylvatica, Alnus glutinosa, Cirsium palustre				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	774	Fläche: in m ²	2294	Länge in m:	213
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Fichtengehölz (vor ca. 10-15 Jahren aufgeforstet) entlang einer Hauptstraße auf einer Böschung.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	775	Fläche: in m ²	3821	Länge in m:	375
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit einem ausgeprägten Saum aus <i>Rubus fruticosus</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Prunus arvensis</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	776	Fläche: in m ²	726	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz neben einer Straße auf einer Böschung oberhalb einer Bushaltestelle. <i>Quercus robur</i> , <i>Alnus incana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	777	Fläche: in m ²		Länge in m:	657
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleines Fließgewässer in einem mehr oder weniger tiefen Graben. Das gesamte Bachbett ist geprägt von unterschiedlich großen Steinen. Größere Blöcke sind zum Teil mit Moos bewachsen. Das Ufer ist an manchen Stellen etwas instabil und bricht ab.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	778	Fläche: in m ²	4565	Länge in m:	399
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Etwas lückiges Ufergehölz entlang eines kleinen Baches mit <i>Acer campestre</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Alnus incana</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	779	Fläche: in m ²	1809	Länge in m:	174
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Baumhecke in einer steilen Weide mit <i>Picea abies</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	780	Fläche: in m ²	909	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Sehr lückige Baumhecke mit relativ alten Bäumen. <i>Acer campestre</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	781	Fläche: in m ²	3038	Länge in m:	237
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Lückiges Feldgehölz in einer Weide, zum Teil mit anstehendem Gestein. <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Cornus sanguinea</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	782	Fläche: in m ²	2305	Länge in m:	167
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Mehr oder weniger lückige Baumhecke in einer Weide mit vereinzelt anstehendem Gestein. <i>Quercus robur</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	783	Fläche: in m ²	4710	Länge in m:	268
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Von einem Stacheldraht begleitetes Ufergehölz mit <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Tilia platyphyllos</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Populus tremula</i> , Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	784	Fläche: in m ²	660	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Etwas lückiges Feldgehölz in einem steilen Weideland neben einem Feldweg mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Clematis vitalba</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	785	Fläche: in m ²	2477	Länge in m:	124
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Dicht geschlossenes aber beweidetes Gestrüpp aus ca. 1 - 2,5 m hohen Sträuchern auf einem sehr steilen Hang. Clematis vitalba hat sich wie eine Decke über die Sträucher gelegt. Clematis vitalba, Corylus avellana, Acer pseudoplatanus, Carpinus betulus, Crataegus monogyna, Rubus fruticosus, Sambucus nigra				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	786	Fläche: in m ²	263	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke mit relativ hohen Bäumen (Misteln). Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	787	Fläche: in m ²	1399	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Baum- und Strauchhecke in einem steilen Weidegebiet. Durch die Hecke führen zahlreiche Viehgangln. Baumstümpfe und anstehendes Gestein prägen das Biotop. Im Norden geht die Hecke in ein Feldgehölz über. Acer campestre, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Cornus sanguinea, Tilia cordata, Hedera helix				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	788	Fläche: in m ²	6452	Länge in m:	411
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke an einer Grundgrenze. Acer campestre, Corylus avellana, Quercus robur, Rosa sp., Cornus sanguinea, Rubus fruticosus, Crataegus monogyna, Tilia cordata, Acer pseudoplatanus, Prunus avium, Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	789	Fläche: in m ²	14128	Länge in m:	568
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Extensivweide in einem mittelsteilen Gelände mit einer relativ üppigen Krautschicht. Manche Bereiche beginnen bereits stark zu verbuschen. Rosa sp., Dactylis glomerata, Plantago media, Achillea millefolium, Daucus carota, Knautia arvensis, Thymus pulegioides, Rubus fruticosus, Ononis spinosa, Prunus spinosa, Acer campestre, Salvia verticillata, Crataegus monogyna, Euphorbia cyparissias, Centaurea jacea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	790	Fläche: in m ²	1298	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Mehr oder weniger dicht geschlossenes Feldgehölz in einer Weide mit Fraxinus excelsior, Acer campestre, Viburnum opulus, Ligustrum vulgare, Carpinus betulus, Prunus avium, Tilia cordata, Crataegus monogyna, Cornus sanguinea, Sambucus nigra				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	791	Fläche: in m ²	5725	Länge in m:	344
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Beweidetes Feldgehölz neben einem Feldweg mit Bäumen und Sträuchern. Picea abies, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Carpinus betulus, Acer campestre, Clematis vitalba, Acer pseudoplatanus,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	792	Fläche: in m ²	348	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Sehr lichtetes, kleines Feldgehölz in einer Weide mit Picea abies, Fraxinus excelsior, Tilia cordata				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	793	Fläche: in m ²	112	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Sehr dicht geschlossenes Gebüsch in einer Weide neben einem Feldweg. Sambucus nigra, Clematis vitalba, Rubus fruticosus, Corylus avellana, Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	794	Fläche: in m ²	1238	Länge in m:	111
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke entlang einer Grundgrenze. Fraxinus excelsior, Prunus avium, Corylus avellana, Clematis vitalba, Carpinus betulus, Ligustrum vulgare				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	795	Fläche: in m ²	8802	Länge in m:	292
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Mosaik aus verschiedenen Kleinstbiotopen. Markante Einzelbäume, Obstbäume, kleine Baumgruppen, Böschungen mit Magerrasencharakter wechseln in einer Weide einander ab. Acer campestre, Corylus avellana, Quercus robur, Rosa sp., Cornus sanguinea, Rubus fruticosus, Crataegus monogyna, Tilia cordata, Acer pseudoplatanus, Prunus avium, Obstgehölze. Rosa sp., Dactylis glomerata, Plantago media, Achillea millefolium, Daucus carota, Knautia arvensis, Thymus pulegioides, Rubus fruticosus, Ononis spinosa, Prunus spinosa, Acer campestre, Salvia verticillata, Crataegus monogyna, Euphorbia cyparissias, Centaurea jacea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	796	Fläche: in m ²	886	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz mit einem offenen Bereich im Zentrum und teilweise anstehendem Gestein. Alnus incana, Corylus avellana, Picea abies, Acer campestre, Salix caprea, Fraxinus excelsior, Ulmus glabra, Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	797	Fläche: in m ²	4389	Länge in m:	364
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Baum- und Strauchhecke entlang einer Grundstücksgrenze mit markanten Einzelbäumen. Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Hedera helix, Acer campestre, Corylus avellana, Carpinus betulus, Fagus sylvatica				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	798	Fläche: in m ²	1419	Länge in m:	170
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz in einer steilen Lage auf einem Prallhang. Salix caprea, Corylus avellana, Clematis vitalba, Fraxinus excelsior, Alnus incana, Acer pseudoplatanus, Acer platanoides, Acer campestre				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	799	Fläche: in m ²	187	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Dichte Hecke entlang einer Straße mit Carpinus betulus, Rosa sp., Ligustrum vulgare, Acer campestre, Cornus sanguinea, Prunus spinosa, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Clematis vitalba, Euonymus europaea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	800	Fläche: in m ²	484	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Lückiges Feldgehölz mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Cornus sanguinea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	801	Fläche: in m ²	10210	Länge in m:	1262
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz auf einem Grabeneinhang. Das Ufer ist durch Hochwasser stark erodiert. Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Euonymus europaea, Clematis vitalba, Alnus incana, Carpinus betulus, Acer campestre, Acer pseudoplatanus, Salix caprea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	802	Fläche: in m ²	1119	Länge in m:	108
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke mit Quercus robur, Corylus avellana, Picea abies, Fraxinus excelsior, Prunus avium, Acer pseudoplatanus, Carpinus betulus, Clematis vitalba				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	803	Fläche: in m ²	1747	Länge in m:	139
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke in einem Graben, der ein sehr kleines Rinnsal führt. Picea abies, Abies alba, Quercus robur, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Crataegus monogyna, Sambucus nigra, Alnus incana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	804	Fläche: in m ²	186	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Kleine, von Alnus incana dominierte Hecke mit Betula pendula, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	805	Fläche: in m ²	276	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Strauchhecke mit einzelnen höheren Fichten in einer Weide. Picea abies, Corylus avellana, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	806	Fläche: in m ²	302	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Relativ lückiges, beweidetes Feldgehölz mit einem Obstgehölzanteil von ca. 50%. Corylus avellana, Prunus avium, Crataegus monogyna, Sambucus nigra				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	807	Fläche: in m ²	1874	Länge in m:	182
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Geschlossene Baum- und Strauchhecke mit markanten Einzelbäumen. Picea abies, Acer pseudoplatanus, Salix caprea, Corylus avellana, Quercus robur, Carpinus betulus, Betula pendula, Abies alba				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	809	Fläche: in m ²	8582	Länge in m:	214
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Ensemble aus Einzelbäumen, Gehölzgruppen und Baumhecken in einer leicht kupperten Weide. Die feuchteren Bereiche sind stark trittbelastet. Der Adlerfarn hat sich bereits stark ausgebreitet. Im Süden, angrenzend an den Nadelwald befindet sich ein kleines Feldgehölz, welches von Alnus incana aufgebaut wird. Abies alba, Picea glauca, Fagus sylvatica, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Pteridium aquilinum				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	810	Fläche: in m ²	9095	Länge in m:	320
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Wildgehege mit einigen Obstbäumen, Böschungen und Fichtengruppen. Starke Trittbelastung führt zu einem Aufreißen der Grasnarbe.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	811	Fläche: in m ²	592	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Heckenzug mit Acer campestre, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Alnus incana, Picea abies, Crataegus monogyna, Cornus sanguinea, Rosa sp., Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	812	Fläche: in m ²		Länge in m:	342
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleines Gerinne in einem mehr oder weniger breiten Bachbett mit zum teil steilen Grabenwänden. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Kies und Totholz zusammen. Abschnittsweise verläuft das Rinnsal auch unter den Steinen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	813	Fläche: in m ²	1706	Länge in m:	130
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke auf einer Geländekante mit Picea abies, Corylus avellana, Larix decidua, Carpinus betulus, Rosa sp., Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	814	Fläche: in m ²	2442	Länge in m:	158
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mesophile Weide mit extensiver Beweidung. Euphorbia cyparissias, Trifolium pratense, Daucus carota, Carpinus betulus, Plantago lanceolata, Salvia verticillata, Knautia arvensis, Campanula patula, Achillea millefolium, Dactylis glomerata, Quercus robur, Crataegus monogyna, Fragaria vesca, Potentilla erecta, Taraxacum officinalis, Centaurea jacea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	815	Fläche: in m ²	301	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleine Baumgruppe, die aus zwei Exemplaren von Picea abies aufgebaut ist				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	816	Fläche: in m ²		Länge in m:	1134
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Relativ naturnahes Gerinne in einem Laubwaldbestand. Der Bach hat sich sehr stark in den Untergrund eingeschnitten. Das Sohlmaterial setzt sich aus mehr oder weniger großen Steinen zusammen, die bei höherer Wasserführung aus den Uferböschungen herausgeschwemmt wurden. Wurzeln der angrenzenden Bäume sind zum Teil stark unterspült				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	817	Fläche: in m ²	959	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Sehr lückige Baumhecke in einem Weidegebiet. Einige Bäume wurden auf Stock gesetzt. Picea abies, Acer campestre, Fraxinus excelsior, Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	818	Fläche: in m ²	261	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Drei Feldgehölze in einer Weide bzw. auf kleinen Abhängen. Picea abies, Carpinus betulus, Fagus sylvatica, Quercus robur, Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	819	Fläche: in m ²	8619	Länge in m:	704
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Bachbegleitende Baumhecke, die vorwiegend aus Nadelhölzern aufgebaut ist. Picea abies, Abies alba, Carpinus betulus, Fagus sylvatica, Quercus robur, Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	820	Fläche: in m ²		Länge in m:	323
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturnaher Bach, der nicht sehr tief in den Untergrund eingeschnitten ist aber relativ viel Wasser führt. Die Sohlbreite beträgt ca. 0,5 m. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen unterschiedlicher Größe zusammen. Die Grabenwände sind stark mit Rubus fruticosus agg. bewachsen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	821	Fläche: in m ²	100	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleines Feldgehölz in einem relativ steilen Gelände mit Picea abies, Fraxinus excelsior, Quercus robur und Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	822	Fläche: in m ²	5857	Länge in m:	576
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Relativ einheitlich aufgebaute Hecke mit einigen markanten Einzelbäumen. Carpinus betulus, Picea abies, Betula pendula, Crataegus monogyna, Prunus avium, Salix caprea, Corylus avellana, Quercus robur, Acer pseudoplatanus und Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	823	Fläche: in m ²	468	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Baumhecke neben einem Feldweg, begleitet von einem Stacheldraht und einer Stromleitung. Betula pendula, Picea abies, Quercus robur, Corylus avellana, Fagus sylvatica, Salix caprea, Populus tremula				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	824	Fläche: in m ²	1874	Länge in m:	157
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Strauch- und Baumhecke quer eines steilen Hanges, begleitet von einem Feldweg. Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Picea abies, Corylus avellana, Fagus sylvatica, Salix caprea, Populus tremula, Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	825	Fläche: in m ²	396	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleines Feldgehölz in einer Weide mit Picea abies, Fraxinus excelsior und Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	826	Fläche: in m ²	2879	Länge in m:	203
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mehr oder weniger lückiges Ufergehölz entlang eines kleinen Baches mit Picea abies, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Hedera helix, Fagus sylvatica, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	827	Fläche: in m ²		Länge in m:	466
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Mäßige wasserführender, naturnaher und tief eingeschnittener Bach. Das Sohlmaterial setzt sich aus größeren und kleineren Steinen zusammen. Die Ufer sind zum Teil leicht unterspült.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	828	Fläche: in m ²	144	Länge in m:	41
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Trockene, magere Wegböschung mit anstehendem Gestein und offener Grasnarbe. Euphorbia cyparissias, Thymus pulegioides, Arrhenatherum elatior, Leontodon hispidus, Alchemilla millefolium, Calluna vulgaris				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	829	Fläche: in m ²	437	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer Straßenkehre auf einem steilen Hang mit Salix caprea, Prunus avium, Picea abies, Viburnum opulus, Rubus fruticosus, Crataegus monogyna, Rosa sp., Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	830	Fläche: in m ²	970	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Schmale aber einheitlich aufgebaute Hecke auf einem mittelsteilen Hang. Quercus robur, Prunus avium, Corylus avellana, Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	831	Fläche: in m ²	763	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz in einer steilen Hanglage bzw. in einer breiten Rinne mit Prunus avium, Carpinus betulus, Fraxinus excelsior, Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	833	Fläche: in m ²	163	Länge in m:	40
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magere, bzw trockene Wegböschung mit anstehendem Gestein und zum Teil erdigen Bereichen. Thymus pulegioides, Daucus carota, Euphorbia cyparissias, Salvia verticillata, Veronica sp., Arrhenatherum elatior, Knautia arvensis, Ononis spinosa, Trifolium pratense, Silene vulgaris, Carlina acaulis, Achemilla millefolium, Vicia cracca				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	834	Fläche: in m ²	2602	Länge in m:	200
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Teils lückige Baumhecke entlang einer Grundgrenze, begleitet von einem Stacheldraht. Acer campestre, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Corylus avellana, Carpinus betulus, Acer pseudoplatanus, Quercus robur, Fagus sylvatica				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	835	Fläche: in m ²	970	Länge in m:	114
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Schmale, aus Sträuchern aufgebaute Hecke mit einzelnen mächtigen Eichen. <i>Corylus avellana</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	836	Fläche: in m ²	789	Länge in m:	113
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Baum- und Strauchhecke mit <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	837	Fläche: in m ²	2184	Länge in m:	192
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauchhecke mit markanten Einzelbäumen. <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Aesculus hippocastanum</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Viburnum opulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	838	Fläche: in m ²	5350	Länge in m:	477
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Relativ dicht angeordnetes Ufergehölz, welches aus Bäumen und Sträuchern aufgebaut ist. <i>Alnus incana</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Prunus spinosa</i> , <i>Humulus lupulus</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Salix caprea</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	839	Fläche: in m ²		Länge in m:	2334
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Relativ naturnaher Bach mit einem leicht schlängelndem Verlauf. An manchen Stellen ist das Ufer etwas unterspült. Das Sohlmaterial setzt sich aus größeren und kleineren Steinen zusammen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	840	Fläche: in m ²	11240	Länge in m:	722
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Teils lückige Ausbildung des Ufergehölz entlang des Ramingbaches. Es hat sich nur auf den Grabenwänden angesiedelt. An den Schultern erfolgt noch Grundlandnutzung. <i>Quercus robur</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Fagus sylvatica</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	841	Fläche: in m ²		Länge in m:	319
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach mit ca. 0,5 m Sohlbreite. Die Sohle wird hauptsächlich aus Steinen aufgebaut. Abschnittsweise wird der gesamte Bach, bzw. die Bachrandbereiche vollständige überwachsen, sodass der genaue Verlauf nicht zu erkennen ist.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	844	Fläche: in m ²		Länge in m:	294
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Mehr oder weniger geschlossene Strauchhecke entlang einer Grundgrenze mit <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa</i> sp., <i>Rubus fruticosus</i> , <i>Sambucus racemosa</i> , <i>Prunus avium</i> ,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	845	Fläche: in m ²	1784	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz in einem steilen Graben mit <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Populus tremula</i> , <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	846	Fläche: in m ²		Länge in m:	272
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Bach, am Fuß eines tief eingeschnittenen Grabens. Bei Hochwasser rutscht Hangmaterial immer wieder in das Bachbett nach. Das Ufer wird zum Teil auch unterspült. Das Sohlmaterial setzt sich vorwiegend aus Steinen zusammen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	847	Fläche: in m ²	2817	Länge in m:	169
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleines Feldgehölz mit einer dichten Strauchschicht. Prunus avium, Salix caprea, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Quercus robur und Obstgehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	848	Fläche: in m ²	439	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz, welches sich an den Grabenwänden angesiedelt hat. Zum Teil ist anstehendes Gestein zu erkennen. Alnus incana, Fraxinus excelsior, Picea abies, Ulmus glabra, Salix caprea, Abies alba, Cornus sanguinea, Fagus sylvatica, Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	849	Fläche: in m ²	2791	Länge in m:	321
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Hecke entlang einer Hauptstraße. Südlich wird sie durch einen Stacheldraht von einer Weide getrennt. Alnus glutinosa, Salix caprea, Picea abies, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Betula pendula				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	851	Fläche: in m ²	2362	Länge in m:	360
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Relativ dicht angeordnete Baumhecke an der Gemeindegrenze. Alnus glutinosa, Salix caprea, Picea abies, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Betula pendula				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	852	Fläche: in m ²	411	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleine Baumgruppe neben einem Stadel mit Alnus glutinosa, Salix caprea, Picea abies, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Betula pendula				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	853	Fläche: in m ²	99	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior-Baumgruppe				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	854	Fläche: in m ²	898	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Sportplatz				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	855	Fläche: in m ²	6137	Länge in m:	382
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz mit einem hohen Anteil an Picea abies. Weiters: Carpinus betulus, Corylus avellana, Populus tremula, Rosa sp., Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Fagus sylvatica, Abies alba, Alnus incana, Ulmus glabra				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	856	Fläche: in m ²	305	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleines Feldgehölz, das nur aus Fichten besteht				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	857	Fläche: in m ²	16969	Länge in m:	890
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz mit Fagus sylvatica, Picea abies, Carpinus betulus, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Corylus avellana, Acer pseudoplatanus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	858	Fläche: in m ²	Länge in m:	213
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Ufergehölz mit <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	859	Fläche: in m ²	4292	Länge in m: 135
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung			
Charakteristik:	<i>Picea abies</i> -Aufforstung			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	860	Fläche: in m ²	12528	Länge in m: 672
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Ufergehölz mit <i>Quercus robur</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Salix fragilis</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	861	Fläche: in m ²	176	Länge in m: 40
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer			
Charakteristik:	Fischteich in einer Ziegenweide			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	862	Fläche: in m ²	679	Länge in m: 75
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Kleine Baumgruppe mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> und Obstgehölzen			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	863	Fläche: in m ²	1995	Länge in m: 201
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Feldgehölz mit <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	864	Fläche: in m ²	1492	Länge in m: 132
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Drei Feldgehölze mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Prunus avium</i> und <i>Quercus robur</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	865	Fläche: in m ²	564	Länge in m: 61
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Ufergehölz mit <i>Quercus robur</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Salix fragilis</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	866	Fläche: in m ²		Länge in m: 74
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	<i>Corylus avellana</i> dominierte Strauchhecke. Weiters: <i>Frangula alnus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Sambucus nigra</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	867	Fläche: in m ²	6144	Länge in m: 512
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Ufergehölz am Hornbach: Teilweise lückig und einreihig, teilweise nur aus einer Strauchschicht mit <i>Salix fragilis</i> bestehend. <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Salix caprea</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Salix x rubra</i> , <i>Acer campestre</i>			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	868	Fläche: in m ²	Länge in m:	271
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Gut ausgebildetes Ufergehölz mit Frangula alnus, Alnus glutinosa, Tilia cordata, Salix caprea, Acer pseudoplatanus, Quercus robur, Corylus avellana, Cornus sanguinea, Picea abies, Aesculus hippocastanum, Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Alnus incana, Salix fragilis. Vor der Mündung in den Klausgraben ist das Gehölz etwas lückig. Zu erwähnen sind auch Bienenstöcke und eine Bieneweide			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	869	Fläche: in m ²	Länge in m:	431
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Schmales bis einzeiliges Ufergehölz des Neustifter Baches mit Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Carpinus betulus, Ulmus glabra			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	870	Fläche: in m ²	Länge in m:	598
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Kleine Bäche, die durch einen Waldbestand führen.			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	871	Fläche: in m ²	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Kleines Feldgehölz			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	872	Fläche: in m ²	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer			
Charakteristik:	Kleiner Schwimmteich mit Fischbesatz in einem Garten			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	873	Fläche: in m ²	Länge in m:	115
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Vermutlich gepflanzte Baumgruppe (sehr lückig) auf einer Straßenböschung mit Larix decidua, Pinus sp., Corylus avellana und Ziersträucher			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	874	Fläche: in m ²	Länge in m:	117
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Hecke auf einer Straßenböschung mit Picea abies, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Salix caprea, Euonymus europaea, Cornus sanguinea			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	875	Fläche: in m ²	Länge in m:	159
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²			
Charakteristik:	Hecke, an den Wänden einer breiten Rinne, die als Trampelpfad für Kühe dient und in eine Weide führt. Einige Bereiche wurden auf Stock gesetzt. Fraxinus excelsior, Sambucus nigra, Corylus avellana, Rubus fruticosus, Acer pseudoplatanus			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	876	Fläche: in m ²	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Etwas lückige Strauch- und Obsthecke an einer Grundgrenze mit Corylus avellana und Obstgehölzen			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	877	Fläche: in m ²	Länge in m:	2412
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Relativ breiter Bachabschnitt mit zum Teil unterspülten Uferbereichen, wodurch Steine zum Vorschein kommen und in das Bachbett gelangen. Das straßenseitige Ufer wurde mit mächtigen Steinschichtungen befestigt. Auffällig ist der starke Algenbewuchs an der Gewässersohle			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	878	Fläche: in m ²	11665	Länge in m:	682
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz, bestehend aus relativ kleinen Bäumen, von denen einige auf Stock gesetzt wurden. <i>Alnus incana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	879	Fläche: in m ²		Länge in m:	243
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Schmaler, etwas in den Untergrund eingeschnittener Bach (Sohlbreite ca. 0,5 m) mit kleinen lokal auftretenden Abstürzen über ca. 0,5 m hohe anstehende Felsen und Steine.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	880	Fläche: in m ²		Länge in m:	277
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Schmales niedriges Ufergehölz auf einem Bacheinhang mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Carpinus betulus</i> und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	881	Fläche: in m ²	14957	Länge in m:	918
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Sehr ausgeprägtes, zum Teil aus mächtigen Steinen bestehendes Ufergehölz, welches sich an den Bacheinhängen angesiedelt hat. In den Bachbiegungen hat sich das Ufergehölz auch auf den, von Hochwässern ausgeschwemmten Bereichen angesiedelt. <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Carpinus betulus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	882	Fläche: in m ²		Länge in m:	896
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Relativ ruhig fließender Bach in einem breiten Bachbett. Die Ufer sind sehr steil abfallend und zum Teil unterspült. In den Biegungen haben sich am Gleithang Schotterbänke gebildet. Im Bachbett liegt zur Zeit der Erhebung sehr viel Laub				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	883	Fläche: in m ²		Länge in m:	657
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleines Gerinne in einem breiten Graben. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen und Feinsediment zusammen. Die Steine sind zum Teil mit Moos bewachsen. An den Ufern hat sich eine dicht Krautschicht angesiedelt. Im Bachbett ist vereinzelt auch Totholz vorzufinden				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	884	Fläche: in m ²		Länge in m:	883
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleines Gerinne in einem tief eingeschnittenen Graben mit sehr steilen Grabenwänden. Das Sohlmaterial setzt sich aus größeren und kleineren Steinen und aus Totholz zusammen. Auf den Bachufeln hat sich eine sehr dichte Krautschicht etabliert				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	885	Fläche: in m ²	3707	Länge in m:	185
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz, welches aus sehr hohen und alten Bäumen besteht. <i>Picea abies</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	886	Fläche: in m ²		Länge in m:	427
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Relativ schmaler, naturnaher Bach in einem mehr oder weniger steilen Graben. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen und Feinsedimenten zusammen. Zur Zeit der Aufnahme war das Bachbett von Laub überzogen. Bei der Mündung in den Hundsbach wurde das gesamte Bachbett künstlich stabilisiert				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	887	Fläche: in m ²	Länge in m:	1924	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Stark regulierter Abschnitt des Hundsbaches. Das Bachbett ist monoton trapezförmig und in regelmäßigen Abständen mit ca. 20cm hohen Sohlstufen versehen. Die Ufer sind durch Steinschichtungen stabilisiert. Im Bachbett sind keine Steine oder Blöcke vorzufinden.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	888	Fläche: in m ²	14230	Länge in m:	1091
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Lückiges und abschnittsweise nur einseitige Ufergehölz entlang des Neustifterbaches. Vereinzelt wurden Bäumen auf Stock gesetzt. Picea abies, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Tilia cordata, Alnus glutinosa				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	889	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner, stark veralgter und verlandeter Teich in einer Weide, der von einem Ufergehölz und einem Stacheldraht umgeben ist.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	890	Fläche: in m ²	110	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Ufergehölz rund um einen kleinen Teich. Alnus incana, Fraxinus excelsior, Picea abies, Rosa sp.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	891	Fläche: in m ²		Länge in m:	678
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach in einem Nadelwald. Die Uferwände sind relativ steil, generell ist der Bach aber nicht sehr tief in eingeschnitten. Dies ist vermutlich auf den steinigigen Untergrund zurückzuführen. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken und anstehendem Fels zusammen. Das Wasser fließt abschnittsweise auch unter den Steinen, die zum Teil auch mit Moos bewachsen sind. Vereinzelt liegt auch Totholz im Bachbett.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	892	Fläche: in m ²	1785	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Solifluktionszunge auf einem mittelsteilen, sehr feuchten und stark trittbelasteten Weidehang. Sehr viel Juncus inflexus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	893	Fläche: in m ²		Länge in m:	307
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleines Gerinne in einem Graben, der relativ tief eingeschnitten ist. Die Grabenwände sind allerdings mit Gras bewachsen und können beweidet werden. An manchen Stellen rutscht Erdreich in den Bach ab. Das Bachbett wird von Steinen und Feinsediment gebildet.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	894	Fläche: in m ²		Länge in m:	339
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleines, naturnahes Gerinne, welches vermutlich nur temporär Wasser führt. Trotzdem ist es relativ tief in den Untergrund eingeschnitten. Im Bachbett befindet sich sehr viel Totholz. An den steilen Uferwänden kommt es häufig zu Unterspülungen wodurch immer wieder Material in das Bachbett nachrutscht				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	895	Fläche: in m ²	15720	Länge in m:	2041
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Sehr dichtes Ufergehölz, welches sich an den Grabenwänden ausgebildet hat. Nach Hochwässern haben sich bachparallel kleine Terrassen gebildet, die ebenfalls bewachsen sind. Kleine Sträucher wechseln mit mittelhohen und alten Bäumen ab. Fraxinus excelsior, Abies alba, Picea abies, Alnus incana, Salix caprea, Clematis vitalba, Cornus sanguinea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	896	Fläche: in m ²	Länge in m:	1533	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Bach, in einem mit Steinen befestigten Bachbett, in dem auch Sohlstufen errichtet wurden. Außer Schotterbänke sind nur wenig Strukturelemente im Bach vorzufinden. Das befestigte Ufer wird an manchen Stellen etwas unterspült.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	897	Fläche: in m ²	Länge in m:	961	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Abschnitt des Ramingbaches mit mehr oder weniger naturnahem Verlauf, abgesehen von einer ca. 1m hohen Sohlstufe. Das Sohlmaterial setzt sich aus Kies, Steinen und Blöcken zusammen. Die Steine sind zum Teil auch mit Moos bewachsen. Die Ufer sind sehr steinig und abschnittsweise künstlich befestigt. Fraxinus excelsior, Abies alba, Picea abies, Alnus incana, Salix caprea, Clematis vitalba, Cornus sanguinea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	898	Fläche: in m ²	13907	Länge in m:	1670
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Teilweise auf Stock gesetztes Ufergehölz, in einer etwas schmäleren Ausbildung als im Oberlauf. An den Bachschultern herrscht Grünlandnutzung. Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Salix fragilis, Carpinus betulus, Alnus incana, Acer pseudoplatanus, Quercus robur, Salix caprea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	899	Fläche: in m ²	Länge in m:	2376	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Stark mäandrierender, naturnaher Bach in einem einheitlich breiten Bachbett. Die Uferbereiche werden teilweise unterspült. Vereinzelt sind größere und kleinere Steine im Gewässerbett vorzufinden				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	900	Fläche: in m ²	Länge in m:	1524	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Relativ breiter Bachabschnitt des Ramingbaches mit vereinzelt vorhandenen Steinen. Die Ufer sind auf beiden Seiten befestigt, zum Teil aber auch unterspült, sodass immer wieder Material aus den Grabenwänden in das Bachbett nachrutscht. Die gesamte Sohle wird sehr einheitlich von Algen überzogen. Ufergehölz ist nur am rechten Ufer ausgebildet				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	901	Fläche: in m ²	Länge in m:	679	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Schmaler, naturnaher Grabenbach mit einem steinigem Bachbett, das ca. 1 m breit ist und dessen Ufer hin und wieder unterspült werden. Eine Beweidung ist abschnittsweise bis zum Bach möglich.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	902	Fläche: in m ²	9373	Länge in m:	1111
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz mit Alnus incana, Salix caprea, Fraxinus excelsior, Clematis vitalba, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Abies alba, Carpinus betulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	903	Fläche: in m ²	Länge in m:	1580	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr naturnah verlaufender Bach in einem steilen Graben. Das Bachbett ist sehr steinig, da von den Ufern immer wieder Steine nachgeliefert werden. Unterspülungen führen auch zu kleineren Rutschungen und zum Umstürzen von Bäumen. Das Sohlmaterial setzt sich unterschiedlich großen Steinen und Feinsediment zusammen. Die Steine sind sehr häufig mit Moos bewachsen.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	904	Fläche: in m ²	Länge in m:	214	
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Teilweise auf Stock gesetztes Ufergehölz, in einer etwas schmäleren Ausbildung als im Oberlauf. An den Bachschultern herrscht Grünlandnutzung. Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Salix fragilis, Carpinus betulus, Alnus incana, Acer pseudoplatanus, Quercus robur, Salix caprea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	905	Fläche: in m ²	Länge in m:	427
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Sehr naturnah verlaufender Bach in einem steilen Graben. Das Bachbett ist sehr steinig, da von den Ufern immer wieder Steine nachgeliefert werden. Unterspülungen führen auch zu kleineren Rutschungen und zum Umstürzen von Bäumen. Das Sohlmaterial setzt sich unterschiedlich großen Steinen und Feinsediment zusammen. Die Steine sind sehr häufig mit Moos bewachsen.			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	906	Fläche: in m ²	Länge in m:	1553
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Tief eingeschnittener Bach im großen Kollergraben mit Uferunterspülungen und vereinzelt Totholz im Bachbett. Das Sohlmaterial setzt sich aus Steinen, Blöcken und Feinsediment zusammen.			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	907	Fläche: in m ²	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0209 Einzelfelsformation <1ha außerhalb von Wäldern/Forsten			
Charakteristik:	Einzelfelsen in einer Weide mit Sorbus aucuparia, Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Sorbus aria, Corylus avellana, Rosa sp., Asplenium trichomanes			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	908	Fläche: in m ²	Länge in m:	361
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Ufergehölz, welches sich auf den Grabenwänden ausgebildet hat. Im Unterlauf ist der Graben sehr tief eingeschnitten. Corylus avellana, Crataegus monogyna, Picea abies, Betula pendula, Carpinus betulus, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Prunus avium, stehendes Totholz mit Hedera helix			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1001	Fläche: in m ²	Länge in m:	115
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren			
Charakteristik:	Magerwiesenstreifen am Waldrand sowie am Wegrand. Briza media, Campanula persicifolia, Clinopodium vulgare, Salvia pratensis, Lotus corniculatus, Aegopodium podagraria, Leucanthemum vulgare, Trisetum flavescens, Achillea millefolium, Cruciata laevipes, Polygala comosa, Brachypodium sylvatica, Prunella vulgaris, Lathyrus sp., Silene vulgaris, Leontodon hispidus, Dactylis glomerata, Fragaria vesca, Pimpinella major, Listera ovata, Pulmonaria officinalis, Asarum europaeum, Anacamptis pyramidalis, Carex sylvatica, Buphthalmum salicifolium, Knautia arvensis, Centaurea jacea, Arrhenatherum elatior, Melica nutans, Anthoxanthum odoratum, Primula veris, Cynosurus cristatus, Holcus lanatus, Colchicum autumnale, Sedum sp., Campanula patula, Festuca pratensis, Festuca rubra, Euphorbia cyparissias, Centaurea scariosa			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1002	Fläche: in m ²	Länge in m:	190
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung			
Charakteristik:	Aufforstung mit Picea abies			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1003	Fläche: in m ²	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Picea abies-dominierte Hecke entlang einer Straße			
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1100	Fläche: in m ²	Länge in m:	2182
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1101	Fläche: in m ²	Länge in m:	275
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	1102	Fläche: in m ²	16361	Länge in m:	405
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1103	Fläche: in m ²	779	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1104	Fläche: in m ²	5686	Länge in m:	204
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1105	Fläche: in m ²	43241	Länge in m:	724
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1106	Fläche: in m ²	871	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1107	Fläche: in m ²	3285	Länge in m:	143
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1108	Fläche: in m ²	370	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1109	Fläche: in m ²	39619	Länge in m:	659
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1110	Fläche: in m ²	1560	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1111	Fläche: in m ²	4818	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1112	Fläche: in m ²	50578	Länge in m:	615
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1113	Fläche: in m ²	31238	Länge in m:	450
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1114	Fläche: in m ²	6645	Länge in m:	218
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1115	Fläche: in m ²	5109	Länge in m:	218
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1116	Fläche: in m ²	3542	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1117	Fläche: in m ²	31847	Länge in m:	427
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1118	Fläche: in m ²	149	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1119	Fläche: in m ²	2895	Länge in m:	124
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1120	Fläche: in m ²	1859	Länge in m:	88
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1121	Fläche: in m ²	24371	Länge in m:	434
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1122	Fläche: in m ²	25669	Länge in m:	727
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1123	Fläche: in m ²	11130	Länge in m:	261
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1124	Fläche: in m ²	85685	Länge in m:	819
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1125	Fläche: in m ²	3090	Länge in m:	197
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1126	Fläche: in m ²	2294	Länge in m:	123
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1127	Fläche: in m ²	2854	Länge in m:	124
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1128	Fläche: in m ²	350547	Länge in m:	3196
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1129	Fläche: in m ²	121651	Länge in m:	964
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1130	Fläche: in m ²	7352	Länge in m:	219
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1131	Fläche: in m ²	5646	Länge in m:	198
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1132	Fläche: in m ²	16747	Länge in m:	297
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1133	Fläche: in m ²	4304	Länge in m:	170
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1134	Fläche: in m ²	1404	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1135	Fläche: in m ²	14925	Länge in m:	350
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1136	Fläche: in m ²	2073	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1137	Fläche: in m ²	6145	Länge in m:	210
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1138	Fläche: in m ²	45847	Länge in m:	663
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1139	Fläche: in m ²	299	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1140	Fläche: in m ²	353	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1141	Fläche: in m ²	415	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1142	Fläche: in m ²	941	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1143	Fläche: in m ²	57681	Länge in m:	1034
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1144	Fläche: in m ²	10444	Länge in m:	285
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1145	Fläche: in m ²	442	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1146	Fläche: in m ²	34649	Länge in m:	499
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1147	Fläche: in m ²	114329	Länge in m:	836
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1148	Fläche: in m ²	23346	Länge in m:	374
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1149	Fläche: in m ²	1500	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1150	Fläche: in m ²	581	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1151	Fläche: in m ²	9664	Länge in m:	225
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1152	Fläche: in m ²	2205162	Länge in m:	9630
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1153	Fläche: in m ²	4975	Länge in m:	255
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1154	Fläche: in m ²	178847	Länge in m:	1726
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1155	Fläche: in m ²	776	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1156	Fläche: in m ²	960	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1157	Fläche: in m ²	1470	Länge in m:	107
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1158	Fläche: in m ²	10768	Länge in m:	231
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1159	Fläche: in m ²	6237	Länge in m:	278
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1160	Fläche: in m ²	6222	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1161	Fläche: in m ²	50493	Länge in m:	673
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1162	Fläche: in m ²	12682	Länge in m:	264
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1163	Fläche: in m ²	669	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1164	Fläche: in m ²	494	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1165	Fläche: in m ²	21238	Länge in m:	389
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1166	Fläche: in m ²	7903	Länge in m:	217
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1167	Fläche: in m ²	1364	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1168	Fläche: in m ²	838	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1169	Fläche: in m ²	408	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1170	Fläche: in m ²	13413	Länge in m:	340
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1171	Fläche: in m ²	904	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1172	Fläche: in m ²	1045	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1173	Fläche: in m ²	29963	Länge in m:	413
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1174	Fläche: in m ²	1360	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1175	Fläche: in m ²	392	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1176	Fläche: in m ²	7284	Länge in m:	189
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1177	Fläche: in m ²	333	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1178	Fläche: in m ²	916	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1179	Fläche: in m ²	2968	Länge in m:	107
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1180	Fläche: in m ²	69857	Länge in m:	1464
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1181	Fläche: in m ²	575	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1182	Fläche: in m ²	3179	Länge in m:	160
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1183	Fläche: in m ²	974	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1184	Fläche: in m ²	16912	Länge in m:	544
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1185	Fläche: in m ²	20711	Länge in m:	520
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1186	Fläche: in m ²	16270	Länge in m:	482
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1187	Fläche: in m ²	2396	Länge in m:	178
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1188	Fläche: in m ²	1352	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1189	Fläche: in m ²	9644	Länge in m:	204
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1190	Fläche: in m ²	5213	Länge in m:	264
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1191	Fläche: in m ²	1192	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1192	Fläche: in m ²	1202	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1193	Fläche: in m ²	12894	Länge in m:	394
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1194	Fläche: in m ²	488	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1195	Fläche: in m ²	3568	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1196	Fläche: in m ²	527	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1197	Fläche: in m ²	1424	Länge in m:	110
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1198	Fläche: in m ²	2158	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1199	Fläche: in m ²	864	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1200	Fläche: in m ²	16823	Länge in m:	414
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1201	Fläche: in m ²	2428	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1202	Fläche: in m ²	20323	Länge in m:	427
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1203	Fläche: in m ²	355	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1204	Fläche: in m ²	13272	Länge in m:	342
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1205	Fläche: in m ²	6152	Länge in m:	155
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1206	Fläche: in m ²	4749	Länge in m:	149
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1207	Fläche: in m ²	731	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1208	Fläche: in m ²	490	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1209	Fläche: in m ²	873	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1210	Fläche: in m ²	13353	Länge in m:	270
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1211	Fläche: in m ²	54464	Länge in m:	832
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1212	Fläche: in m ²	20813	Länge in m:	367
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1213	Fläche: in m ²	17840	Länge in m:	437
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1214	Fläche: in m ²	1859	Länge in m:	113
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1215	Fläche: in m ²	1954	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1216	Fläche: in m ²	1604	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1217	Fläche: in m ²	688	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1218	Fläche: in m ²	740	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1219	Fläche: in m ²	8220	Länge in m:	358
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1220	Fläche: in m ²	1106	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1221	Fläche: in m ²	160	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1222	Fläche: in m ²	97403	Länge in m:	1372
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1223	Fläche: in m ²	2103	Länge in m:	113
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1224	Fläche: in m ²	2825	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1225	Fläche: in m ²	4927	Länge in m:	189
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1226	Fläche: in m ²	10	Länge in m:	8
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1227	Fläche: in m ²	1407	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1228	Fläche: in m ²	17188	Länge in m:	458
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1229	Fläche: in m ²	4957	Länge in m:	380
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1230	Fläche: in m ²	235	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1231	Fläche: in m ²	208	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1232	Fläche: in m ²	6485	Länge in m:	277
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1233	Fläche: in m ²	1524	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1234	Fläche: in m ²	328	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1235	Fläche: in m ²	8257	Länge in m:	221
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1236	Fläche: in m ²	5829	Länge in m:	195
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1237	Fläche: in m ²	254858	Länge in m:	2627
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1238	Fläche: in m ²	434	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1239	Fläche: in m ²	4918	Länge in m:	188
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1240	Fläche: in m ²	7074	Länge in m:	190
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1241	Fläche: in m ²	7043	Länge in m:	196
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1242	Fläche: in m ²	264	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1243	Fläche: in m ²	14801	Länge in m:	302
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1244	Fläche: in m ²	13383	Länge in m:	401
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1245	Fläche: in m ²	966	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1246	Fläche: in m ²	5485	Länge in m:	253
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1247	Fläche: in m ²	217	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1248	Fläche: in m ²	1035	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1249	Fläche: in m ²	736	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1250	Fläche: in m ²	1569	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1251	Fläche: in m ²	314	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1252	Fläche: in m ²	340	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1253	Fläche: in m ²	669	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1254	Fläche: in m ²	8373	Länge in m:	202
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1255	Fläche: in m ²	461	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1256	Fläche: in m ²	3248	Länge in m:	158
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1257	Fläche: in m ²	6749	Länge in m:	192
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1258	Fläche: in m ²	38457	Länge in m:	885
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1259	Fläche: in m ²	6478	Länge in m:	245
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1260	Fläche: in m ²	30821	Länge in m:	511
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1261	Fläche: in m ²	23661	Länge in m:	482
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1262	Fläche: in m ²	12396	Länge in m:	251
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1263	Fläche: in m ²	7224	Länge in m:	197
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1264	Fläche: in m ²	9173	Länge in m:	224
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1265	Fläche: in m ²	4164	Länge in m:	214
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1266	Fläche: in m ²	359	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1267	Fläche: in m ²	1372	Länge in m:	104
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1268	Fläche: in m ²	12780	Länge in m:	378
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1269	Fläche: in m ²	31396	Länge in m:	561
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1270	Fläche: in m ²	628	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1271	Fläche: in m ²	7550	Länge in m:	219
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1272	Fläche: in m ²	75172	Länge in m:	1332
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1273	Fläche: in m ²	941	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1274	Fläche: in m ²	22659	Länge in m:	502
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1275	Fläche: in m ²	1041	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1276	Fläche: in m ²	753	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1277	Fläche: in m ²	795	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1278	Fläche: in m ²	28097	Länge in m:	807
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1279	Fläche: in m ²	150585	Länge in m:	1431
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1280	Fläche: in m ²	4098	Länge in m:	145
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1281	Fläche: in m ²	19772	Länge in m:	534
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1282	Fläche: in m ²	175161	Länge in m:	1354
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1283	Fläche: in m ²	135588	Länge in m:	1360
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1284	Fläche: in m ²	18512	Länge in m:	334
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1285	Fläche: in m ²	856	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1286	Fläche: in m ²	38838	Länge in m:	693
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1287	Fläche: in m ²	3772	Länge in m:	194
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1288	Fläche: in m ²	799	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1289	Fläche: in m ²	8983	Länge in m:	222
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1290	Fläche: in m ²	240361	Länge in m:	2559
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1291	Fläche: in m ²	517	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1292	Fläche: in m ²	25097	Länge in m:	390
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1293	Fläche: in m ²	6052	Länge in m:	161
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1294	Fläche: in m ²	3079	Länge in m:	159
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1295	Fläche: in m ²	291736	Länge in m:	2208
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1296	Fläche: in m ²	19085	Länge in m:	510
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1297	Fläche: in m ²	13553	Länge in m:	294
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1298	Fläche: in m ²	103	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1299	Fläche: in m ²	2084	Länge in m:	152
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1300	Fläche: in m ²	4827	Länge in m:	187
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1301	Fläche: in m ²	444	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1302	Fläche: in m ²	2700	Länge in m:	171
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1304	Fläche: in m ²	93039	Länge in m:	846
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1305	Fläche: in m ²	31640	Länge in m:	442
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1306	Fläche: in m ²	11944	Länge in m:	279
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1307	Fläche: in m ²	1665	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1308	Fläche: in m ²	5450	Länge in m:	195
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1309	Fläche: in m ²	761	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1310	Fläche: in m ²	24169	Länge in m:	450
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1311	Fläche: in m ²	7649	Länge in m:	281
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1312	Fläche: in m ²	598	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1313	Fläche: in m ²	4979	Länge in m:	150
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1314	Fläche: in m ²	505	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1315	Fläche: in m ²	1990	Länge in m:	168
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1316	Fläche: in m ²	623	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1317	Fläche: in m ²	328	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1318	Fläche: in m ²	23811	Länge in m:	692
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1319	Fläche: in m ²	2069	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1320	Fläche: in m ²	641	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1321	Fläche: in m ²	315	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1322	Fläche: in m ²	465	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1323	Fläche: in m ²	347	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1324	Fläche: in m ²	1429	Länge in m:	96
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1325	Fläche: in m ²	2598	Länge in m:	145
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1326	Fläche: in m ²	429	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1327	Fläche: in m ²	618	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1328	Fläche: in m ²	561	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1329	Fläche: in m ²	1190	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1330	Fläche: in m ²	1114	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1331	Fläche: in m ²	8315	Länge in m:	200
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1332	Fläche: in m ²	12184	Länge in m:	290
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1333	Fläche: in m ²	297	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1334	Fläche: in m ²	246	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1335	Fläche: in m ²	428	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0501 Felsgebiet				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1336	Fläche: in m ²	159	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0501 Felsgebiet				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1337	Fläche: in m ²	1295	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1338	Fläche: in m ²	2459	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1339	Fläche: in m ²	2202	Länge in m:	110
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1340	Fläche: in m ²	82047	Länge in m:	1316
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1341	Fläche: in m ²	1921	Länge in m:	175
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1342	Fläche: in m ²	681	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1343	Fläche: in m ²	1718	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1344	Fläche: in m ²	840	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1345	Fläche: in m ²	12417	Länge in m:	352
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1346	Fläche: in m ²	7043	Länge in m:	177
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1347	Fläche: in m ²	35587	Länge in m:	749
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1348	Fläche: in m ²	612	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1349	Fläche: in m ²	883	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1350	Fläche: in m ²	427	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1351	Fläche: in m ²	2017	Länge in m:	100
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1352	Fläche: in m ²	836	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1353	Fläche: in m ²	387	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1354	Fläche: in m ²	1448	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1355	Fläche: in m ²	25540	Länge in m:	588
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1356	Fläche: in m ²	125951	Länge in m:	980
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1357	Fläche: in m ²	874	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1358	Fläche: in m ²	1211	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1359	Fläche: in m ²	368	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1360	Fläche: in m ²	3790	Länge in m:	192
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1361	Fläche: in m ²	616	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1362	Fläche: in m ²	37608	Länge in m:	501
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1363	Fläche: in m ²	889	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1364	Fläche: in m ²	802	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1365	Fläche: in m ²	266	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1366	Fläche: in m ²	366	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1367	Fläche: in m ²	6589	Länge in m:	193
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1368	Fläche: in m ²	27914	Länge in m:	569
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1369	Fläche: in m ²	2096	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1370	Fläche: in m ²	226	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1371	Fläche: in m ²	12956	Länge in m:	330
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1372	Fläche: in m ²	673	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1373	Fläche: in m ²	224	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1374	Fläche: in m ²	312	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1375	Fläche: in m ²	1054	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1376	Fläche: in m ²	460	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1377	Fläche: in m ²	55111	Länge in m:	864
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1378	Fläche: in m ²	17610	Länge in m:	329
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1379	Fläche: in m ²	16809	Länge in m:	299
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1380	Fläche: in m ²	134	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1381	Fläche: in m ²	1077	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1382	Fläche: in m ²	383	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1383	Fläche: in m ²	145	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1384	Fläche: in m ²	5910	Länge in m:	157
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1385	Fläche: in m ²	14039	Länge in m:	267
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1386	Fläche: in m ²	7925	Länge in m:	184
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1387	Fläche: in m ²	8735	Länge in m:	256
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1388	Fläche: in m ²	1337	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1389	Fläche: in m ²	7746	Länge in m:	266
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1390	Fläche: in m ²	977	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1391	Fläche: in m ²	6320	Länge in m:	243
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1392	Fläche: in m ²	31342	Länge in m:	753
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1393	Fläche: in m ²	25739	Länge in m:	347
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1394	Fläche: in m ²	8050	Länge in m:	244
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1395	Fläche: in m ²	1421	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1396	Fläche: in m ²	907	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1397	Fläche: in m ²	812	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1398	Fläche: in m ²	45993	Länge in m:	669
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1399	Fläche: in m ²	264367	Länge in m:	1801
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1400	Fläche: in m ²	32387	Länge in m:	596
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1401	Fläche: in m ²	37690	Länge in m:	780
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1402	Fläche: in m ²	23914	Länge in m:	307
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1403	Fläche: in m ²	248888	Länge in m:	1427
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1404	Fläche: in m ²	72927	Länge in m:	724
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1405	Fläche: in m ²	60648	Länge in m:	699
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1406	Fläche: in m ²	35599	Länge in m:	909
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1407	Fläche: in m ²	1854	Länge in m:	110
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1408	Fläche: in m ²	68153	Länge in m:	1027
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1409	Fläche: in m ²	498	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1410	Fläche: in m ²	110802	Länge in m:	1085
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1411	Fläche: in m ²	17272	Länge in m:	529
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1412	Fläche: in m ²	728	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1413	Fläche: in m ²	827	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1414	Fläche: in m ²	2127	Länge in m:	150
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1415	Fläche: in m ²	18355	Länge in m:	333
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1416	Fläche: in m ²	9472	Länge in m:	205
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1417	Fläche: in m ²	38077	Länge in m:	525
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1418	Fläche: in m ²	28136	Länge in m:	553
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1419	Fläche: in m ²	2260	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1420	Fläche: in m ²	1079	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1421	Fläche: in m ²	38413	Länge in m:	436
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1422	Fläche: in m ²	1449	Länge in m:	111
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1423	Fläche: in m ²	1008	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1424	Fläche: in m ²	1282	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1425	Fläche: in m ²	530	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1426	Fläche: in m ²	6278	Länge in m:	172
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1427	Fläche: in m ²	29167	Länge in m:	488
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1428	Fläche: in m ²	31711	Länge in m:	401
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1429	Fläche: in m ²	1482	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1430	Fläche: in m ²	2957	Länge in m:	126
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1431	Fläche: in m ²	4612	Länge in m:	147
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1432	Fläche: in m ²	18498	Länge in m:	308
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1433	Fläche: in m ²	20973	Länge in m:	616
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1434	Fläche: in m ²	57894	Länge in m:	683
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1435	Fläche: in m ²	5717	Länge in m:	180
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1436	Fläche: in m ²	24933	Länge in m:	478
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1437	Fläche: in m ²	14893	Länge in m:	352
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1438	Fläche: in m ²	14283	Länge in m:	340
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1439	Fläche: in m ²	53832	Länge in m:	701
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1440	Fläche: in m ²	2332	Länge in m:	113
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1441	Fläche: in m ²	555	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1442	Fläche: in m ²	66516	Länge in m:	1202
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1443	Fläche: in m ²	23827	Länge in m:	403
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1444	Fläche: in m ²	46789	Länge in m:	652
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1445	Fläche: in m ²	98351	Länge in m:	1151
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1446	Fläche: in m ²	3770	Länge in m:	177
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1447	Fläche: in m ²	1277	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1448	Fläche: in m ²	416	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1449	Fläche: in m ²	634	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1450	Fläche: in m ²	2457	Länge in m:	109
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1451	Fläche: in m ²	7006	Länge in m:	204
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1452	Fläche: in m ²	113426	Länge in m:	945
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1453	Fläche: in m ²	6726	Länge in m:	163
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1454	Fläche: in m ²	1136	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1455	Fläche: in m ²	3922	Länge in m:	154
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1456	Fläche: in m ²	5281	Länge in m:	168
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1457	Fläche: in m ²	34066	Länge in m:	459
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1458	Fläche: in m ²	125196	Länge in m:	1811
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1459	Fläche: in m ²	4469	Länge in m:	175
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1460	Fläche: in m ²	60094	Länge in m:	661
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1461	Fläche: in m ²	388170	Länge in m:	4331
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1462	Fläche: in m ²	1641514	Länge in m:	5502
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1463	Fläche: in m ²	15883	Länge in m:	317
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1464	Fläche: in m ²	7194	Länge in m:	265
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1465	Fläche: in m ²	292470	Länge in m:	1803
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1466	Fläche: in m ²	94140	Länge in m:	852
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1467	Fläche: in m ²	38886	Länge in m:	514
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1468	Fläche: in m ²	37392	Länge in m:	578
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1469	Fläche: in m ²	13685	Länge in m:	448
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1470	Fläche: in m ²	203401	Länge in m:	2606
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1471	Fläche: in m ²	37925	Länge in m:	667
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1472	Fläche: in m ²	87881	Länge in m:	1022
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1473	Fläche: in m ²	8975	Länge in m:	245
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1474	Fläche: in m ²	1655	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1475	Fläche: in m ²	9905	Länge in m:	448
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1476	Fläche: in m ²	6066	Länge in m:	175
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1477	Fläche: in m ²	20224	Länge in m:	347
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1478	Fläche: in m ²	118711	Länge in m:	1170
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1479	Fläche: in m ²	8716	Länge in m:	235
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1480	Fläche: in m ²	567	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1481	Fläche: in m ²	2851	Länge in m:	187
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1482	Fläche: in m ²	641	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1483	Fläche: in m ²	40727	Länge in m:	882
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1484	Fläche: in m ²	1603	Länge in m:	104
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1485	Fläche: in m ²	8914	Länge in m:	255
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1486	Fläche: in m ²	42020	Länge in m:	465
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1487	Fläche: in m ²	3273	Länge in m:	354
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1488	Fläche: in m ²	1684	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1489	Fläche: in m ²	17074	Länge in m:	371
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1490	Fläche: in m ²	576	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1491	Fläche: in m ²	1989	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1492	Fläche: in m ²	3221	Länge in m:	197
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1493	Fläche: in m ²	8002	Länge in m:	248
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1494	Fläche: in m ²	511	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1495	Fläche: in m ²	14882	Länge in m:	373
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1496	Fläche: in m ²	852	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1497	Fläche: in m ²	8610	Länge in m:	184
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1498	Fläche: in m ²	763	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1499	Fläche: in m ²	7774	Länge in m:	181
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1500	Fläche: in m ²	800	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1501	Fläche: in m ²	8776	Länge in m:	248
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1502	Fläche: in m ²	3755	Länge in m:	196
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1503	Fläche: in m ²	7348	Länge in m:	243
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1504	Fläche: in m ²	1532	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1506	Fläche: in m ²	915	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1507	Fläche: in m ²	379	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1508	Fläche: in m ²	2471	Länge in m:	108
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1509	Fläche: in m ²	8215	Länge in m:	206
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1510	Fläche: in m ²	2660	Länge in m:	114
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1511	Fläche: in m ²	3322	Länge in m:	162
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1512	Fläche: in m ²	188455	Länge in m:	2048
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1513	Fläche: in m ²	1699	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1514	Fläche: in m ²	19083	Länge in m:	387
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1515	Fläche: in m ²	953	Länge in m:	108
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1516	Fläche: in m ²	14910	Länge in m:	251
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1517	Fläche: in m ²	7885	Länge in m:	191
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1518	Fläche: in m ²	3149	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1519	Fläche: in m ²	4629	Länge in m:	174
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1520	Fläche: in m ²	5528	Länge in m:	221
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1521	Fläche: in m ²	2957	Länge in m:	139
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1522	Fläche: in m ²	1416	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1523	Fläche: in m ²	13793	Länge in m:	405
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1524	Fläche: in m ²	333	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1525	Fläche: in m ²	820	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1526	Fläche: in m ²	3349	Länge in m:	133
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1527	Fläche: in m ²	2113	Länge in m:	136
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1528	Fläche: in m ²	4682	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1529	Fläche: in m ²	37468	Länge in m:	630
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1530	Fläche: in m ²	3138	Länge in m:	143
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1531	Fläche: in m ²	27707	Länge in m:	427
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1532	Fläche: in m ²	10864	Länge in m:	291
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1533	Fläche: in m ²	10503	Länge in m:	245
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1534	Fläche: in m ²	1432	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1535	Fläche: in m ²	44484	Länge in m:	601
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1536	Fläche: in m ²	37811	Länge in m:	721
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1537	Fläche: in m ²	313	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1538	Fläche: in m ²	253	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1539	Fläche: in m ²	646	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1540	Fläche: in m ²	12143	Länge in m:	335
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1541	Fläche: in m ²	3159	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1542	Fläche: in m ²	10674	Länge in m:	304
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1543	Fläche: in m ²	4797	Länge in m:	189
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1544	Fläche: in m ²	1313	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1545	Fläche: in m ²	2140	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1546	Fläche: in m ²	1190	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1547	Fläche: in m ²	10172	Länge in m:	272
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1548	Fläche: in m ²	928	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1549	Fläche: in m ²	1138	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1550	Fläche: in m ²	6886	Länge in m:	183
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1551	Fläche: in m ²	523	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1552	Fläche: in m ²	2513	Länge in m:	150
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1553	Fläche: in m ²	1182	Länge in m:	110
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1554	Fläche: in m ²	2592	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1555	Fläche: in m ²	2082	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1556	Fläche: in m ²	4656	Länge in m:	151
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1557	Fläche: in m ²	805	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1558	Fläche: in m ²	2153	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1559	Fläche: in m ²	783	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1560	Fläche: in m ²	1173	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1561	Fläche: in m ²	555	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1562	Fläche: in m ²	1852	Länge in m:	147
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1563	Fläche: in m ²	42723	Länge in m:	635
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1564	Fläche: in m ²	14132	Länge in m:	262
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1565	Fläche: in m ²	12006	Länge in m:	339
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1566	Fläche: in m ²	3677	Länge in m:	162
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1567	Fläche: in m ²	8222	Länge in m:	244
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1568	Fläche: in m ²	139393	Länge in m:	1862
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1569	Fläche: in m ²	178	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1570	Fläche: in m ²	381	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1571	Fläche: in m ²	8448	Länge in m:	311
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1572	Fläche: in m ²	2103	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1573	Fläche: in m ²	8265	Länge in m:	256
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1574	Fläche: in m ²	24327	Länge in m:	568
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1575	Fläche: in m ²	7277	Länge in m:	261
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1576	Fläche: in m ²	60286	Länge in m:	726
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1577	Fläche: in m ²	208	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1578	Fläche: in m ²	10887	Länge in m:	338
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1579	Fläche: in m ²	3040	Länge in m:	157
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1580	Fläche: in m ²	2994	Länge in m:	139
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1581	Fläche: in m ²	2739	Länge in m:	114
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1582	Fläche: in m ²	66678	Länge in m:	973
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1583	Fläche: in m ²	151340	Länge in m:	1281
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1584	Fläche: in m ²	11785	Länge in m:	290
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1585	Fläche: in m ²	4473	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1586	Fläche: in m ²	62709	Länge in m:	762
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1587	Fläche: in m ²	15734	Länge in m:	445
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1588	Fläche: in m ²	17766	Länge in m:	370
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1589	Fläche: in m ²	10906	Länge in m:	298
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1590	Fläche: in m ²	772	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1591	Fläche: in m ²	501	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1592	Fläche: in m ²	733	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1593	Fläche: in m ²	13878	Länge in m:	321
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1594	Fläche: in m ²	4838	Länge in m:	188
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1595	Fläche: in m ²	20620	Länge in m:	642
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1596	Fläche: in m ²	18886	Länge in m:	316
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1597	Fläche: in m ²	20586	Länge in m:	360
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1598	Fläche: in m ²	3960	Länge in m:	175
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1599	Fläche: in m ²	5970	Länge in m:	188
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1600	Fläche: in m ²	6658	Länge in m:	177
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1601	Fläche: in m ²	2258	Länge in m:	152
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1602	Fläche: in m ²	3925	Länge in m:	147
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1603	Fläche: in m ²	10033	Länge in m:	259
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1604	Fläche: in m ²	1799	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1605	Fläche: in m ²	1975	Länge in m:	134
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1606	Fläche: in m ²	473	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1607	Fläche: in m ²	510	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1608	Fläche: in m ²	690	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1609	Fläche: in m ²	3852	Länge in m:	185
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1610	Fläche: in m ²	29183	Länge in m:	372
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1611	Fläche: in m ²	738	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1612	Fläche: in m ²	847	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1613	Fläche: in m ²	784	Länge in m:	91
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1614	Fläche: in m ²	10139	Länge in m:	246
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1615	Fläche: in m ²	20361	Länge in m:	359
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1616	Fläche: in m ²	1873	Länge in m:	117
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1617	Fläche: in m ²	877	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1618	Fläche: in m ²	14587	Länge in m:	323
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1619	Fläche: in m ²	599	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1620	Fläche: in m ²	2823	Länge in m:	137
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1621	Fläche: in m ²	662	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1622	Fläche: in m ²	628	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1623	Fläche: in m ²	1022	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1624	Fläche: in m ²	924	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1625	Fläche: in m ²	614	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1626	Fläche: in m ²	2177	Länge in m:	132
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1627	Fläche: in m ²	2586	Länge in m:	226
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1628	Fläche: in m ²	203	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1629	Fläche: in m ²	442	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1630	Fläche: in m ²	1277	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1631	Fläche: in m ²	1572	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1632	Fläche: in m ²	1236	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1633	Fläche: in m ²	362	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1634	Fläche: in m ²	26514	Länge in m:	320
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1635	Fläche: in m ²	16687	Länge in m:	284
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1636	Fläche: in m ²	1686	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1637	Fläche: in m ²	3944	Länge in m:	143
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1638	Fläche: in m ²	2062	Länge in m:	148
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1639	Fläche: in m ²	1756	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1640	Fläche: in m ²	10935	Länge in m:	268
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1641	Fläche: in m ²	2769	Länge in m:	166
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1642	Fläche: in m ²	146322	Länge in m:	1473
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1643	Fläche: in m ²	103631	Länge in m:	1356
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1644	Fläche: in m ²	1793	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1645	Fläche: in m ²	2427	Länge in m:	151
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1646	Fläche: in m ²	1656	Länge in m:	165
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1647	Fläche: in m ²	1425	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1648	Fläche: in m ²	1020	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1649	Fläche: in m ²	11196	Länge in m:	246
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1650	Fläche: in m ²	13024	Länge in m:	283
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1651	Fläche: in m ²	76759	Länge in m:	681
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1652	Fläche: in m ²	196579	Länge in m:	978
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1653	Fläche: in m ²	16491	Länge in m:	337
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1654	Fläche: in m ²	162170	Länge in m:	972
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1655	Fläche: in m ²	16328	Länge in m:	348
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1656	Fläche: in m ²	3908	Länge in m:	203
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1657	Fläche: in m ²	2990	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1658	Fläche: in m ²	16838	Länge in m:	254
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1659	Fläche: in m ²	5626	Länge in m:	221
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1660	Fläche: in m ²	2041	Länge in m:	96
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1661	Fläche: in m ²	751	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1662	Fläche: in m ²	978	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1663	Fläche: in m ²	591	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1664	Fläche: in m ²	1656	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1665	Fläche: in m ²	349	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1666	Fläche: in m ²	311	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1667	Fläche: in m ²	476	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1668	Fläche: in m ²	3734	Länge in m:	188
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1669	Fläche: in m ²	2463	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1670	Fläche: in m ²	2479	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1671	Fläche: in m ²	28648	Länge in m:	513
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1672	Fläche: in m ²	3825	Länge in m:	189
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1673	Fläche: in m ²	1306	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1674	Fläche: in m ²	53991	Länge in m:	594
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1675	Fläche: in m ²	48774	Länge in m:	638
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1676	Fläche: in m ²	2261	Länge in m:	108
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1677	Fläche: in m ²	2107	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1678	Fläche: in m ²	22062	Länge in m:	349
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1679	Fläche: in m ²	978	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1680	Fläche: in m ²	228	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1681	Fläche: in m ²	161	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1682	Fläche: in m ²	135	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1683	Fläche: in m ²	222	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1684	Fläche: in m ²	294	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1685	Fläche: in m ²	135	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1686	Fläche: in m ²	53700	Länge in m:	551
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1687	Fläche: in m ²	395	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1688	Fläche: in m ²	6291	Länge in m:	174
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1689	Fläche: in m ²	628	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1690	Fläche: in m ²	5530	Länge in m:	283
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1691	Fläche: in m ²	1150	Länge in m:	110
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1692	Fläche: in m ²	2711	Länge in m:	139
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1693	Fläche: in m ²	447	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1694	Fläche: in m ²	490	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1695	Fläche: in m ²	422	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1696	Fläche: in m ²	470894	Länge in m:	3465
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1697	Fläche: in m ²	24615	Länge in m:	360
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1698	Fläche: in m ²	89180	Länge in m:	1027
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1699	Fläche: in m ²	1079	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1700	Fläche: in m ²	7205	Länge in m:	236
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1701	Fläche: in m ²	2143	Länge in m:	127
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1702	Fläche: in m ²	5974	Länge in m:	183
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1703	Fläche: in m ²	12827	Länge in m:	245
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1704	Fläche: in m ²	3354	Länge in m:	142
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1705	Fläche: in m ²	4360	Länge in m:	198
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1706	Fläche: in m ²	14365	Länge in m:	361
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1707	Fläche: in m ²	3685	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0305 Sukzessionsfläche auf ehemaligen Abbauflächen geogener Rohstoffe				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1708	Fläche: in m ²	7271	Länge in m:	199
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1709	Fläche: in m ²	16853	Länge in m:	337
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1710	Fläche: in m ²	40442	Länge in m:	731
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1711	Fläche: in m ²	3122	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1712	Fläche: in m ²	37247	Länge in m:	551
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1713	Fläche: in m ²	5656	Länge in m:	221
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1714	Fläche: in m ²	37577	Länge in m:	602
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1715	Fläche: in m ²	114315	Länge in m:	1303
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1716	Fläche: in m ²	2061	Länge in m:	115
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1717	Fläche: in m ²	60122	Länge in m:	656
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1718	Fläche: in m ²	1234838	Länge in m:	6779
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1719	Fläche: in m ²	1438	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1720	Fläche: in m ²	71248	Länge in m:	607
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1721	Fläche: in m ²	517653	Länge in m:	3166
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1722	Fläche: in m ²	8180	Länge in m:	198
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1723	Fläche: in m ²	7124	Länge in m:	190
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1724	Fläche: in m ²	7047	Länge in m:	172
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1725	Fläche: in m ²	316	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1726	Fläche: in m ²	122444	Länge in m:	1378
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1727	Fläche: in m ²	668	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1728	Fläche: in m ²	7102	Länge in m:	200
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1729	Fläche: in m ²	1468	Länge in m:	128
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1730	Fläche: in m ²	24239	Länge in m:	352
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1731	Fläche: in m ²	1015	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1732	Fläche: in m ²	100364	Länge in m:	1950
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1733	Fläche: in m ²	13051	Länge in m:	280
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1734	Fläche: in m ²	3509	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1735	Fläche: in m ²	79342	Länge in m:	1033
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1736	Fläche: in m ²	306	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1737	Fläche: in m ²	884	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1800	Fläche: in m ²		Länge in m:	90
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1801	Fläche: in m ²		Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1802	Fläche: in m ²	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1803	Fläche: in m ²	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1804	Fläche: in m ²	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1805	Fläche: in m ²	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1806	Fläche: in m ²	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1807	Fläche: in m ²	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1808	Fläche: in m ²	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1809	Fläche: in m ²	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1810	Fläche: in m ²	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1811	Fläche: in m ²	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1812	Fläche: in m ²	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1813	Fläche: in m ²	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	1814	Fläche: in m ²	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1815	Fläche: in m ²	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1816	Fläche: in m ²	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1817	Fläche: in m ²	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1818	Fläche: in m ²	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1819	Fläche: in m ²	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1820	Fläche: in m ²	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1821	Fläche: in m ²	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1822	Fläche: in m ²	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1823	Fläche: in m ²	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1824	Fläche: in m ²	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1825	Fläche: in m ²	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	1826	Fläche: in m ²	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1827	Fläche: in m ²	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1828	Fläche: in m ²	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1829	Fläche: in m ²	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1830	Fläche: in m ²	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1831	Fläche: in m ²	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1832	Fläche: in m ²	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1833	Fläche: in m ²	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1834	Fläche: in m ²	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1835	Fläche: in m ²	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1836	Fläche: in m ²	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1837	Fläche: in m ²	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	1838	Fläche: in m ²	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1839	Fläche: in m ²	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1840	Fläche: in m ²	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1841	Fläche: in m ²	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1842	Fläche: in m ²	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1843	Fläche: in m ²	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1844	Fläche: in m ²	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1845	Fläche: in m ²	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1846	Fläche: in m ²	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1847	Fläche: in m ²	Länge in m:	192
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1848	Fläche: in m ²	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1849	Fläche: in m ²	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	1850	Fläche: in m ²	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
		Bearbeiter:	TB Lebensraum	
lfd. Nummer:	1851	Fläche: in m ²	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
		Bearbeiter:	TB Lebensraum	
lfd. Nummer:	1852	Fläche: in m ²	Länge in m:	298
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
		Bearbeiter:	TB Lebensraum	
lfd. Nummer:	1853	Fläche: in m ²	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
		Bearbeiter:	TB Lebensraum	
lfd. Nummer:	1854	Fläche: in m ²	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
		Bearbeiter:	TB Lebensraum	
lfd. Nummer:	1855	Fläche: in m ²	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
		Bearbeiter:	TB Lebensraum	
lfd. Nummer:	1856	Fläche: in m ²	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
		Bearbeiter:	TB Lebensraum	
lfd. Nummer:	1857	Fläche: in m ²	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
		Bearbeiter:	TB Lebensraum	
lfd. Nummer:	1858	Fläche: in m ²	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
		Bearbeiter:	TB Lebensraum	
lfd. Nummer:	1859	Fläche: in m ²	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
		Bearbeiter:	TB Lebensraum	
lfd. Nummer:	1860	Fläche: in m ²	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
		Bearbeiter:	TB Lebensraum	
lfd. Nummer:	1861	Fläche: in m ²	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
		Bearbeiter:	TB Lebensraum	

lfd. Nummer:	1862	Fläche: in m ²	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1863	Fläche: in m ²	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1864	Fläche: in m ²	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1865	Fläche: in m ²	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1866	Fläche: in m ²	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1867	Fläche: in m ²	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1868	Fläche: in m ²	Länge in m:	10
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1869	Fläche: in m ²	Länge in m:	115
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1870	Fläche: in m ²	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1871	Fläche: in m ²	Länge in m:	100
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1872	Fläche: in m ²	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1873	Fläche: in m ²	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	1874	Fläche: in m ²	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1875	Fläche: in m ²	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1876	Fläche: in m ²	Länge in m:	15
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1877	Fläche: in m ²	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1878	Fläche: in m ²	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1879	Fläche: in m ²	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1880	Fläche: in m ²	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1881	Fläche: in m ²	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1882	Fläche: in m ²	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1883	Fläche: in m ²	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1884	Fläche: in m ²	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1885	Fläche: in m ²	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	1886	Fläche: in m ²	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1887	Fläche: in m ²	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1888	Fläche: in m ²	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1889	Fläche: in m ²	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1890	Fläche: in m ²	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1891	Fläche: in m ²	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1892	Fläche: in m ²	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1893	Fläche: in m ²	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1894	Fläche: in m ²	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1895	Fläche: in m ²	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1896	Fläche: in m ²	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1897	Fläche: in m ²	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	1898	Fläche: in m ²	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1899	Fläche: in m ²	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1900	Fläche: in m ²	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1901	Fläche: in m ²	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1902	Fläche: in m ²	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1903	Fläche: in m ²	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1904	Fläche: in m ²	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1905	Fläche: in m ²	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1906	Fläche: in m ²	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1907	Fläche: in m ²	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1908	Fläche: in m ²	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1909	Fläche: in m ²	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	1910	Fläche: in m ²	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1911	Fläche: in m ²	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1912	Fläche: in m ²	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1913	Fläche: in m ²	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1914	Fläche: in m ²	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1915	Fläche: in m ²	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1916	Fläche: in m ²	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1917	Fläche: in m ²	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1918	Fläche: in m ²	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1919	Fläche: in m ²	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1920	Fläche: in m ²	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1921	Fläche: in m ²	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	1923	Fläche: in m ²	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1924	Fläche: in m ²	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1925	Fläche: in m ²	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1926	Fläche: in m ²	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1927	Fläche: in m ²	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1928	Fläche: in m ²	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1929	Fläche: in m ²	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1930	Fläche: in m ²	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1931	Fläche: in m ²	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1932	Fläche: in m ²	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1933	Fläche: in m ²	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1934	Fläche: in m ²	Länge in m:	113
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	1935	Fläche: in m ²	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1936	Fläche: in m ²	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1937	Fläche: in m ²	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1938	Fläche: in m ²	Länge in m:	261
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1939	Fläche: in m ²	Länge in m:	288
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1940	Fläche: in m ²	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1941	Fläche: in m ²	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1942	Fläche: in m ²	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1943	Fläche: in m ²	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1944	Fläche: in m ²	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1945	Fläche: in m ²	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1946	Fläche: in m ²	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	1947	Fläche: in m ²	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1948	Fläche: in m ²	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1949	Fläche: in m ²	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1950	Fläche: in m ²	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1951	Fläche: in m ²	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1952	Fläche: in m ²	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1953	Fläche: in m ²	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1954	Fläche: in m ²	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1955	Fläche: in m ²	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1956	Fläche: in m ²	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1957	Fläche: in m ²	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1958	Fläche: in m ²	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	1959	Fläche: in m ²	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1960	Fläche: in m ²	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1961	Fläche: in m ²	Länge in m:	15
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1962	Fläche: in m ²	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1963	Fläche: in m ²	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1964	Fläche: in m ²	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1965	Fläche: in m ²	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1966	Fläche: in m ²	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1967	Fläche: in m ²	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1968	Fläche: in m ²	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1969	Fläche: in m ²	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1970	Fläche: in m ²	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	1971	Fläche: in m ²	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1972	Fläche: in m ²	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1973	Fläche: in m ²	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1974	Fläche: in m ²	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1975	Fläche: in m ²	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1976	Fläche: in m ²	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1977	Fläche: in m ²	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1978	Fläche: in m ²	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1979	Fläche: in m ²	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1980	Fläche: in m ²	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1981	Fläche: in m ²	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1982	Fläche: in m ²	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	1983	Fläche: in m ²	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1984	Fläche: in m ²	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1985	Fläche: in m ²	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1986	Fläche: in m ²	Länge in m:	108
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1987	Fläche: in m ²	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1988	Fläche: in m ²	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1989	Fläche: in m ²	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1990	Fläche: in m ²	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1991	Fläche: in m ²	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1992	Fläche: in m ²	Länge in m:	124
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1993	Fläche: in m ²	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1994	Fläche: in m ²	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	1995	Fläche: in m ²	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1996	Fläche: in m ²	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1997	Fläche: in m ²	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1998	Fläche: in m ²	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	1999	Fläche: in m ²	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2000	Fläche: in m ²	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2001	Fläche: in m ²	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2002	Fläche: in m ²	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2003	Fläche: in m ²	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2004	Fläche: in m ²	Länge in m:	126
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2005	Fläche: in m ²	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2006	Fläche: in m ²	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2007	Fläche: in m ²	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2008	Fläche: in m ²	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2009	Fläche: in m ²	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2010	Fläche: in m ²	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2011	Fläche: in m ²	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2012	Fläche: in m ²	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2013	Fläche: in m ²	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2014	Fläche: in m ²	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2015	Fläche: in m ²	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2016	Fläche: in m ²	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2017	Fläche: in m ²	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2018	Fläche: in m ²	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2019	Fläche: in m ²	Länge in m:	100
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2020	Fläche: in m ²	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2021	Fläche: in m ²	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2022	Fläche: in m ²	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2023	Fläche: in m ²	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2024	Fläche: in m ²	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2025	Fläche: in m ²	Länge in m:	14
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2026	Fläche: in m ²	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2027	Fläche: in m ²	Länge in m:	96
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2028	Fläche: in m ²	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2029	Fläche: in m ²	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2030	Fläche: in m ²	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2031	Fläche: in m ²	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2032	Fläche: in m ²	Länge in m:	139
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2033	Fläche: in m ²	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2034	Fläche: in m ²	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2035	Fläche: in m ²	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2036	Fläche: in m ²	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2037	Fläche: in m ²	Länge in m:	15
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2038	Fläche: in m ²	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2039	Fläche: in m ²	Länge in m:	125
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2040	Fläche: in m ²	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2041	Fläche: in m ²	Länge in m:	155
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2042	Fläche: in m ²	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2043	Fläche: in m ²	Länge in m:	11
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2044	Fläche: in m ²	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2045	Fläche: in m ²	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2046	Fläche: in m ²	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2047	Fläche: in m ²	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2048	Fläche: in m ²	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2049	Fläche: in m ²	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2050	Fläche: in m ²	Länge in m:	136
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2051	Fläche: in m ²	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2052	Fläche: in m ²	Länge in m:	12
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2053	Fläche: in m ²	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2054	Fläche: in m ²	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2055	Fläche: in m ²	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2056	Fläche: in m ²	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2057	Fläche: in m ²	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2058	Fläche: in m ²	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2059	Fläche: in m ²	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2060	Fläche: in m ²	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2061	Fläche: in m ²	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2062	Fläche: in m ²	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2063	Fläche: in m ²	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2064	Fläche: in m ²	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2065	Fläche: in m ²	Länge in m:	10
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2066	Fläche: in m ²	Länge in m:	12
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2067	Fläche: in m ²	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2068	Fläche: in m ²	Länge in m:	15
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2069	Fläche: in m ²	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2070	Fläche: in m ²	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2071	Fläche: in m ²	Länge in m:	164
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2072	Fläche: in m ²	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2073	Fläche: in m ²	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2074	Fläche: in m ²	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2075	Fläche: in m ²	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2076	Fläche: in m ²	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2077	Fläche: in m ²	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2078	Fläche: in m ²	Länge in m:	14
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2079	Fläche: in m ²	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2080	Fläche: in m ²	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2081	Fläche: in m ²	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2082	Fläche: in m ²	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2083	Fläche: in m ²	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2084	Fläche: in m ²	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2085	Fläche: in m ²	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2086	Fläche: in m ²	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2087	Fläche: in m ²	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2088	Fläche: in m ²	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2089	Fläche: in m ²	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2090	Fläche: in m ²	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2091	Fläche: in m ²	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2092	Fläche: in m ²	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2093	Fläche: in m ²	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2094	Fläche: in m ²	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2095	Fläche: in m ²	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2096	Fläche: in m ²	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2097	Fläche: in m ²	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2098	Fläche: in m ²	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2099	Fläche: in m ²	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2100	Fläche: in m ²	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2101	Fläche: in m ²	Länge in m:	107
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2102	Fläche: in m ²	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2103	Fläche: in m ²	Länge in m:	150
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2104	Fläche: in m ²	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2105	Fläche: in m ²	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2106	Fläche: in m ²	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2107	Fläche: in m ²	Länge in m:	14
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2108	Fläche: in m ²	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2109	Fläche: in m ²	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2110	Fläche: in m ²	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2111	Fläche: in m ²	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2112	Fläche: in m ²	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2113	Fläche: in m ²	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2114	Fläche: in m ²	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2115	Fläche: in m ²	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2116	Fläche: in m ²	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2117	Fläche: in m ²	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2118	Fläche: in m ²	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2119	Fläche: in m ²	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2120	Fläche: in m ²	Länge in m:	150
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2121	Fläche: in m ²	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2122	Fläche: in m ²	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2123	Fläche: in m ²	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2124	Fläche: in m ²	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2125	Fläche: in m ²	Länge in m:	145
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2126	Fläche: in m ²	Länge in m:	260
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2127	Fläche: in m ²	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2128	Fläche: in m ²	Länge in m:	248
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2129	Fläche: in m ²	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2130	Fläche: in m ²	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2131	Fläche: in m ²	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2132	Fläche: in m ²	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2133	Fläche: in m ²	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2134	Fläche: in m ²	Länge in m:	15
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2135	Fläche: in m ²	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2136	Fläche: in m ²	Länge in m:	91
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2137	Fläche: in m ²	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2138	Fläche: in m ²	Länge in m:	111
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2139	Fläche: in m ²	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2140	Fläche: in m ²	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2141	Fläche: in m ²	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2142	Fläche: in m ²	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2143	Fläche: in m ²	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2144	Fläche: in m ²	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2145	Fläche: in m ²	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2146	Fläche: in m ²	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2147	Fläche: in m ²	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2148	Fläche: in m ²	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2149	Fläche: in m ²	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2150	Fläche: in m ²	Länge in m:	143
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2151	Fläche: in m ²	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2152	Fläche: in m ²	Länge in m:	109
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2153	Fläche: in m ²	Länge in m:	390
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2154	Fläche: in m ²	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2155	Fläche: in m ²	Länge in m:	225
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2156	Fläche: in m ²	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2157	Fläche: in m ²	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2158	Fläche: in m ²	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2159	Fläche: in m ²	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2160	Fläche: in m ²	Länge in m:	154
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2161	Fläche: in m ²	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2162	Fläche: in m ²	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2163	Fläche: in m ²	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2164	Fläche: in m ²	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2165	Fläche: in m ²	Länge in m:	149
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2166	Fläche: in m ²	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2167	Fläche: in m ²	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2168	Fläche: in m ²	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2169	Fläche: in m ²	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2170	Fläche: in m ²	Länge in m:	168
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2171	Fläche: in m ²	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2172	Fläche: in m ²	Länge in m:	115
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2173	Fläche: in m ²	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2174	Fläche: in m ²	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2175	Fläche: in m ²	Länge in m:	219
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2176	Fläche: in m ²	Länge in m:	141
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2177	Fläche: in m ²	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2178	Fläche: in m ²	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2179	Fläche: in m ²	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2180	Fläche: in m ²	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2181	Fläche: in m ²	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2182	Fläche: in m ²	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2183	Fläche: in m ²	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2184	Fläche: in m ²	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2185	Fläche: in m ²	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2186	Fläche: in m ²	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2187	Fläche: in m ²	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2188	Fläche: in m ²	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2189	Fläche: in m ²	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2190	Fläche: in m ²	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2191	Fläche: in m ²	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2192	Fläche: in m ²	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2193	Fläche: in m ²	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2194	Fläche: in m ²	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2195	Fläche: in m ²	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2196	Fläche: in m ²	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2197	Fläche: in m ²	Länge in m:	542
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2198	Fläche: in m ²	Länge in m:	142
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2199	Fläche: in m ²	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2200	Fläche: in m ²	Länge in m:	264
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2201	Fläche: in m ²	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2202	Fläche: in m ²	Länge in m:	88
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2203	Fläche: in m ²	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2204	Fläche: in m ²	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2205	Fläche: in m ²	Länge in m:	127
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2206	Fläche: in m ²	Länge in m:	113
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2207	Fläche: in m ²	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2208	Fläche: in m ²	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2209	Fläche: in m ²	Länge in m:	151
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2210	Fläche: in m ²	Länge in m:	244
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2211	Fläche: in m ²	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2212	Fläche: in m ²	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2213	Fläche: in m ²	Länge in m:	201
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2214	Fläche: in m ²	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2215	Fläche: in m ²	Länge in m:	255
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2216	Fläche: in m ²	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2217	Fläche: in m ²	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2218	Fläche: in m ²	Länge in m:	148
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2219	Fläche: in m ²	Länge in m:	292
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2220	Fläche: in m ²	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2221	Fläche: in m ²	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2222	Fläche: in m ²	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2223	Fläche: in m ²	Länge in m:	182
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2224	Fläche: in m ²	Länge in m:	155
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2225	Fläche: in m ²	Länge in m:	199
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2226	Fläche: in m ²	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2227	Fläche: in m ²	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2228	Fläche: in m ²	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2229	Fläche: in m ²	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2230	Fläche: in m ²	Länge in m:	149
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2231	Fläche: in m ²	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2232	Fläche: in m ²	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2233	Fläche: in m ²	Länge in m:	165
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2234	Fläche: in m ²	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2235	Fläche: in m ²	Länge in m:	179
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2236	Fläche: in m ²	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2237	Fläche: in m ²	Länge in m:	180
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2238	Fläche: in m ²	Länge in m:	167
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2239	Fläche: in m ²	Länge in m:	259
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2240	Fläche: in m ²	Länge in m:	135
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2241	Fläche: in m ²	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2242	Fläche: in m ²	Länge in m:	109
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2243	Fläche: in m ²	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2244	Fläche: in m ²	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2245	Fläche: in m ²	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2246	Fläche: in m ²	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2247	Fläche: in m ²	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2248	Fläche: in m ²	Länge in m:	138
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2249	Fläche: in m ²	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2250	Fläche: in m ²	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2251	Fläche: in m ²	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2252	Fläche: in m ²	Länge in m:	579
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2253	Fläche: in m ²	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2254	Fläche: in m ²	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2255	Fläche: in m ²	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2256	Fläche: in m ²	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2257	Fläche: in m ²	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2258	Fläche: in m ²	Länge in m:	100
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2259	Fläche: in m ²	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2260	Fläche: in m ²	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2261	Fläche: in m ²	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2262	Fläche: in m ²	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2263	Fläche: in m ²	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2264	Fläche: in m ²	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2265	Fläche: in m ²	Länge in m:	113
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2266	Fläche: in m ²	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2267	Fläche: in m ²	Länge in m:	165
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2268	Fläche: in m ²	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2269	Fläche: in m ²	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2270	Fläche: in m ²	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2271	Fläche: in m ²	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2272	Fläche: in m ²	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2273	Fläche: in m ²	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2274	Fläche: in m ²	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2275	Fläche: in m ²	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2276	Fläche: in m ²	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2277	Fläche: in m ²	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2278	Fläche: in m ²	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2279	Fläche: in m ²	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2280	Fläche: in m ²	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2281	Fläche: in m ²	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2282	Fläche: in m ²	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2283	Fläche: in m ²	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2284	Fläche: in m ²	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2285	Fläche: in m ²	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2286	Fläche: in m ²	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2287	Fläche: in m ²	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2288	Fläche: in m ²	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2289	Fläche: in m ²	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2290	Fläche: in m ²	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2291	Fläche: in m ²	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2292	Fläche: in m ²	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2293	Fläche: in m ²	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2294	Fläche: in m ²	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2295	Fläche: in m ²	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2296	Fläche: in m ²	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2297	Fläche: in m ²	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2298	Fläche: in m ²	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2299	Fläche: in m ²	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2300	Fläche: in m ²	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2301	Fläche: in m ²	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2302	Fläche: in m ²	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2303	Fläche: in m ²	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2304	Fläche: in m ²	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2305	Fläche: in m ²	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2306	Fläche: in m ²	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2307	Fläche: in m ²	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2308	Fläche: in m ²	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2309	Fläche: in m ²	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2310	Fläche: in m ²	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2311	Fläche: in m ²	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2312	Fläche: in m ²	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2313	Fläche: in m ²	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2314	Fläche: in m ²	Länge in m:	137
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2315	Fläche: in m ²	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2316	Fläche: in m ²	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2317	Fläche: in m ²	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2318	Fläche: in m ²	Länge in m:	197
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2319	Fläche: in m ²	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2320	Fläche: in m ²	Länge in m:	96
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2321	Fläche: in m ²	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2322	Fläche: in m ²	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2323	Fläche: in m ²	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2324	Fläche: in m ²	Länge in m:	115
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2325	Fläche: in m ²	Länge in m:	196
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2326	Fläche: in m ²	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2327	Fläche: in m ²	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2328	Fläche: in m ²	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2329	Fläche: in m ²	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2330	Fläche: in m ²	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2331	Fläche: in m ²	Länge in m:	207
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2332	Fläche: in m ²	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2333	Fläche: in m ²	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2334	Fläche: in m ²	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2335	Fläche: in m ²	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2336	Fläche: in m ²	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2337	Fläche: in m ²	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2338	Fläche: in m ²	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2339	Fläche: in m ²	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2340	Fläche: in m ²	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2341	Fläche: in m ²	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			
lfd. Nummer:	2401	Fläche: in m ²	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: TB Lebensraum			

lfd. Nummer:	2402	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2403	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2404	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2405	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2406	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2407	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2408	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2409	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2410	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2411	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2412	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2413	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2414	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2415	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2416	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2417	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2418	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2419	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2420	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2421	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2422	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2423	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2424	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2425	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2426	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2427	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2428	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2429	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2430	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2431	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2432	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2433	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2434	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2435	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2436	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2437	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2438	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2439	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2442	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2443	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2444	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2445	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2446	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2447	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2448	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2449	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2450	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2451	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2452	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2453	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2454	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2455	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2456	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2457	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2458	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2459	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2460	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2461	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2462	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2463	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2464	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2465	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2466	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2467	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2468	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2469	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2470	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2471	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2472	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2473	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2474	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2475	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2476	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2477	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2478	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2479	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2480	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2481	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2482	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2483	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2484	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2485	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2486	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2487	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2488	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2489	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2490	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2491	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2492	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2493	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2494	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2495	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2496	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2497	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2498	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2499	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2500	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2501	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2502	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2503	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2504	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2505	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2506	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2507	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2508	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2509	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2510	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2511	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2512	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2513	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2514	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2515	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2516	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2517	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2518	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2519	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2520	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2521	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2522	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2523	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2524	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2525	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2526	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2527	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2528	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2529	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2530	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2531	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2532	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2533	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2534	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2535	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2536	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2537	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2538	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2539	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2540	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2541	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2542	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2543	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2544	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2545	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2546	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2547	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2548	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2549	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2550	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2551	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2552	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2553	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2554	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2555	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2556	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2557	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2558	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2559	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2560	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2561	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2562	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2563	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2564	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2565	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2566	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2567	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2568	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2569	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2570	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2571	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2572	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2573	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2574	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2575	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2576	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2577	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2578	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2579	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2580	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2581	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2582	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2583	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2584	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2585	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2586	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2587	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2588	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2589	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2590	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2591	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2592	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2593	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2594	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2595	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2596	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2597	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2598	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2599	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2600	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2601	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2602	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2603	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2604	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2605	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2606	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2607	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2608	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2609	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2610	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2611	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2612	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2613	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2614	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2615	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				