



LAND

OBERÖSTERREICH

Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung
Gemeinde Steyregg



natur:raum
Naturraumkartierung Oberösterreich

Endbericht



Land Oberösterreich

NATUR

Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung
Gemeinde Steyregg

Endbericht

Kirchdorf an der Krems, 2008

Projektleitung Naturraumkartierung Oberösterreich:

Mag. Günter Dorninger

Projektbetreuung Landschaftserhebungen:

Mag. Günter Dorninger

EDV/GIS-Betreuung

Mag. Günter Dorninger

Auftragnehmer:

Natur Plan Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

Ingenieurbüro für Landschaftsplanung

4020 Linz, Fadingerstraße 19

Bearbeiter:

DI Dr. Olga Lackner

im Auftrag des Amtes der O.ö. Landesregierung,
Direktion für Landesplanung, wirtschaftliche und ländliche Entwicklung
Abteilung Naturschutz / Naturraumkartierung OÖ

Fotos der Titelseite:

Foto links: Typisches Mühlviertler Walbachbett – Reichenbach-Zubringer

Foto rechts: Donau-Altarm mit Dreifurchiger Wasserlinse

Impressum:

Medieninhaber und Herausgeber:

Amt der O.ö. Landesregierung

Direktion für Landesplanung, wirtschaftliche und ländliche Entwicklung

Abteilung Naturschutz / Naturraumkartierung OÖ

Garnisonstraße 1 • 4560 Kirchdorf an der Krems

Tel.: (+43 7582) 685-655 33, Fax: (+43 7582) 685- 653 99, E-Mail: biokart.post@ooe.gv.at

www.land-oberoesterreich.gv.at

Redaktion: Mag. Günter Dorninger

Fotos: alle Fotos Natur Plan

Grafik: Mag. Günter Dorninger, Abteilung Naturschutz / Naturraumkartierung OÖ

Druck: Eigenvervielfältigung

März 2009

DVR: 0069264

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

Inhaltsverzeichnis

1	VORBEMERKUNGEN	<u>3</u>
1.1	Allgemeines	<u>3</u>
1.2	Beschreibung des Bearbeitungsgebietes	<u>4</u>
1.2.1	Lage	<u>4</u>
1.2.2	Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr	<u>5</u>
1.2.3	Landschaftsgenese und Naturraum	<u>7</u>
1.2.4	Klima	<u>7</u>
1.2.5	Boden	<u>8</u>
1.2.6	Potenziell natürliche und aktuelle Vegetation	<u>8</u>
2	BESCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE	<u>10</u>
2.1	Teilgebiet 1: Auwaldbetonter Donau-Talraum	<u>13</u>
2.2	Teilgebiet 2 : Bewaldeter Bergrücken	<u>14</u>
2.3	Teilgebiet 3 : Stark gegliedertes Bergland	<u>15</u>
3	ZUSAMMENFASSENDE BESCHREIBUNG	<u>16</u>
3.1	Ergebnisse der Landschaftserhebung	<u>16</u>
3.2	Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche	<u>19</u>
3.3	Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung	<u>19</u>
4	VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS	<u>21</u>
4.1	Datengrundlagen	<u>21</u>
4.2	Literaturverzeichnis	<u>22</u>
4.3	Sonstige Quellen	<u>22</u>

Anhang 1: Fotodokumentation

Anhang 2: Beschreibung der Einzelflächen

Anhang 3: Karten (1:5000)

1 Vorbemerkungen

1.1 Allgemeines

Im Auftrag der Oö. Landesregierung, Naturschutzabteilung - Naturraumkartierung Oberösterreich, wird unter dem Titel „Naturraum, Naturraumkartierung Oberösterreich – Landschaftserhebung Oberösterreich“ die in Oberösterreich vorhandene Ausstattung der Kulturlandschaft, mit naturräumlich relevanten Strukturelementen und Biotopen erhoben. Im Gegensatz zur Biotopkartierung erfolgt keine detaillierte Erhebung beschreibender Strukturmerkmale, Gefährdungen, Nutzungen, etc. Darüber hinaus gibt es auch keine tiefgehende Beschreibung der Einzelflächen im strukturökologisch-vegetationskundlichen Sinne. Die Landschaftserhebung gibt eine grobe und überblicksartige Darstellung der vorhandenen Landschaftselemente. Bestimmte Erhebungstypen werden über eine kurze Charakteristik beschrieben. Die Ergebnisse der Landschaftserhebung dienen als grundlegende Information für die Erarbeitung des Landschaftsleitbildes Oberösterreichs sowie für gutachterliche und planende Tätigkeiten von Behörden und anderen Planungsträgern. Bei konkreten Planungen sind jedoch aufbauend auf der Landschaftserhebung detailliertere Erhebungen durchzuführen.

Die Landschaftserhebung Oberösterreich soll gemeinsam mit der Biotopkartierung Oberösterreich als wesentlicher Bestandteil der Naturraumkartierung Oberösterreich mittelfristig den bedarf an landschaftsstruktureller und naturräumlicher Grundlageninformation für das gesamte Landesgebiet von Oberösterreich abdecken. Die Ergebnisse der Landschaftserhebung werden den Gemeinden zur Verfügung gestellt.

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

Das Ingenieurbüro Natur Plan Dipl.-Ing. Dr. Lackner wurde im April 2008 mit der Durchführung der Arbeiten zur Landschaftserhebung für die Gemeinde Steyregg, im politischen Bezirk Urfahr-Umgebung, beauftragt. Der Bearbeitungszeitraum erstreckte sich von Mai 2008 bis Jänner 2009. Das Gemeindegebiet liegt im Projektgebiet 2008-13.

Der gegenständliche Bericht fasst die Ergebnisse der Landschaftserhebung der Gemeinde Steyregg zusammen. Grundlegende Unterlagen für die Digitalisierung und Aufarbeitung der Daten wurden vom Auftraggeber bereitgestellt (vollständige Auflistung siehe Kap. 4). Als Basis für den Bericht dienen die bei der Landesregierung und Gemeinde erhobenen Pläne und Unterlagen wie z.B. der Flächenwidmungsplan sowie Informationen aus Recherchen im Internet.

1.2 Beschreibung des Bearbeitungsgebietes

1.2.1 Lage

Steyregg liegt auf 259 m Höhe im unteren Mühlviertel, ungefähr 6 km vom Zentrum der oberösterreichischen Landeshauptstadt Linz entfernt. Die Ausdehnung beträgt von Nord nach Süd 7,7 km und von West nach Ost 8,1 km. Die Gesamtfläche beträgt 33 km².

43,9 % der Fläche sind bewaldet und 36,7% der Fläche sind landwirtschaftlich genutzt.

Die Geographische Koordinaten sind 48° 17' 01" Breite und 14° 22' 00" Länge

Die Gemeinde liegt im politischen Bezirk und im Gerichtsbezirk Urfahr-Umgebung.

Katastralgemeinden:

- Lachstadt
- Pulgarn
- Steyregg

Ortschaften der Gemeinde sind:

Götzelsdorf, Hasenberg, Holzwinden, Lachstatt, Plesching, Pulgarn, Windegg, Obernbergen, Steyregg

Nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs liegt Steyregg am südlichen Rand im sogenannten „Linzer Feld“, daran anschließend liegt ein Abschnitt in der Raumeinheit der „Südlichen Mühlviertler Randlagen“. Der größere Teil des Gemeindegebietes liegt im „Zentralmühlviertler Hochland“.

Die Flächenverteilung der Nutzungsklassen (Quelle: Statistik Austria 2001) gibt einen groben Überblick über die Ausstattung des Gemeindegebietes:

- | | |
|-------------------------------|----------------------|
| • Wald | 14,5 km ² |
| • Landwirtschaftliche Nutzung | 12,1 km ² |
| • Baufläche | 0,2 km ² |
| • Gärten | 1,6 km ² |
| • Gewässer | 2,6 km ² |
| • Sonstige Flächen | 2,0 km ² |

1.2.2 Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr

Bevölkerung

Die Gemeinde Steyregg zählte 2001 4769 Einwohner mit einer Bevölkerungsdichte von 143,8 EW/km². 1991 wurden noch 4536 Einwohner gezählt womit die Bevölkerung einen Anstieg von 5,1% verzeichnete. Anschließend ist die Einwohnerzahl wieder leicht rückläufig auf 4.683 EW (31. März 2008.). Vom Jahr 1991 bis zum Jahr 2001 zeigt sich ein Rückgang von -8,7% zeigt sich in der Altersgruppe der 0-19-jährigen, in der stärksten Altersgruppe der 20 – 39-jährigen sank die Bevölkerung um -6,7% ab. Der stärkste Zuwachs seit dem Vergleichsjahr 1991 ist in der Altersgruppe der 60 bis 79-jährigen mit 49,9% zu verzeichnen, aber auch in der Gruppe der 40 -59-jährigen gibt es einen Zuwachs von 8,9%. Mit einem Anstieg von 23,2% der Altersgruppe der über 80-jährigen zeigt sich die Überalterung der ansässigen Bevölkerung.

Historischer Rückblick

Erste Siedlungen im Raum Steyregg gab es, belegt durch archäologische Ausgrabungen, bereits in der Jungsteinzeit. Slawische Grabfunde deuten auf Besiedlung während der ersten nachchristlichen Jahrhunderte hin. Die Kolonisierung erfolgte im wesentlichen durch die Bajuwaren und Slawen..

Im Mittelalter entwickelten sich mehrere Ortschaften an geographisch günstigen Plätzen entlang der Donau, welche als Umschlagplätze im Salzhandel vom Süden in den Norden große Bedeutung erlangten. Ein Donau-Übergang bei Taversheim (Taversheim), dem Vorläufer der Stadt Steyregg, sowie eine Reihe von Saumpfaden in nördlicher Richtung haben die Handelstätigkeit bedeutend angeregt. Das Mündungsgebiet Traun-Donau wurde in der zweiten Hälfte des ersten nachchristlichen Jahrtausends ein äußerst wichtiger Verkehrsknoten für das überall begehrte Salz. Die frühesten Siedlungen waren entlang der Donau auf hochwassergeschützten Anhöhen situiert. Die günstige Lage an der Donau hatte einen maßgeblichen Einfluß auf die Entwicklung des Ortes Steyregg.

Der Bau einer Burg in Steyregg dürfte um das Jahr 1150 begonnen haben. Diese wurde ständig erweitert und wechselte oft ihre Besitzer.

Im 13. Jahrhundert wurde der Ort Steyregg zum Markt erhoben und erhielt 1482 das Stadtrecht. Die Stadt blieb in den folgenden Jahrhunderten aber stets im Schatten der Landeshauptstadt Linz, die sich am südlichen Donauufer erstreckt. Steyregg blieb eine Kleinstadt, die weitgehend von den bäuerlichen Ortschaften geprägt war.

In der Ortschaft Pulgarn wurde im Jahre 1303 die ehemalige Klosteranlage als Spital für Arme und Kranke gegründet und stellt sich noch heute als ein gelungenes Ensemble, das von künstlerischem und kulturellem Leben erfüllt ist, dar.

Ende des 19. Jahrhunderts trug der Bau der Summerauerbahn und der Bau einer Donaubrücke zu einem bescheidenen Aufschwung bei. Während des Zweiten Weltkriegs hatte die Bevölkerung Steyreggs unter der unmittelbaren Nähe der Hermann-Göring-Werke in Linz zu leiden, die das Ziel zahlreicher Bombenangriffe der Alliierten waren. In den letzten Jahrzehnten erlangte die Stadt hauptsächlich durch die Umweltbewegung und deren Kampf gegen die Emissionen der Schwerindustrie Berühmtheit. Heute, nach Beseitigung der von der Linzer Großindustrie ausgehenden negativen Umwelteinflüsse, kann Steyregg wieder als eine lebens- und lebenswerte Kleinstadt mit vielen historischen Kostbarkeiten und Naturschönheiten, die aber trotzdem auch für Gewerbeansiedlungen großen Anreiz bietet, bezeichnet werden.

Anfang des 21. Jahrhunderts wurde von den Altgrafen Salm-Reifferscheidt das Wahrzeichen der Stadt Schloss Steyregg renoviert, nachdem es 200 Jahre lang leer gestanden war.

Siedlung

Das heutige Gemeindegebiet erstreckt sich über eine Fläche von 33 km² und umfasst 9 Ortschaften mit 4.683 Einwohnern. Durch die ständige Verbesserung der infrastrukturellen Einrichtungen und nach Reduktion der Umweltbelastungen ist die Gemeinde in den letzten Jahren eine beliebte Wohngemeinde geworden.

Die in 259 m Seehöhe gelegene Stadt entwickelte sich aufgrund der hochwassergeschützten Lage an der Donau auf einer Anhöhe. Die wirtschaftliche Entwicklung an einem Verkehrsknoten für den Salzhandel hatte einen maßgeblichen Einfluß auf die wirtschaftliche Entwicklung der Gemeinde.

Die Bebauungsstruktur mit kommunalem Zentrum relevanter Infrastruktur konzentriert sich auf das Stadtgebiet von Steyregg. Eine größere Ortschaft mit eigenständiger Infrastruktur entwickelte sich in der Ortschaft Plesching. Mehrere kleinere Ortschaften und Siedlungen finden sich im Bereich der Bauerndörfer über das Gemeindegebiet verstreut.

Die vorherrschenden ursprünglichen Siedlungsformen des Gemeindegebietes sind Blockflur mit Streifen im Donauraum und die Einödlur im östlichen Gemeindegebiet.

Im Süden der Kleinstadt befindet sich ein Freizeitgelände mit Sportanlage, Badesee und Kleingartenanlage. Steyregg war im Jahr 2007 Austragungsort der Wasserski Weltmeisterschaften.

Wirtschaft

43,9 % der Gemeindefläche sind bewaldet und 36,7% der Fläche werden landwirtschaftlich genutzt. Die Struktur ist von landwirtschaftlichen Klein- und Mittelbetrieben geprägt, wobei die Nebenerwerbsbetriebe überwiegen.

Da die Landwirtschaft einen prägenden Einfluss auf das Landschaftsbild der Gemeinde hat, wird im Folgenden die Struktur dieses Wirtschaftszweiges beschrieben:

Die Agrarstatistik Betriebsstruktur weist im Jahr 1999 insgesamt 38 Haupterwerbsbetriebe und 61 Nebenerwerbsbetriebe sowie 5 juristische Personen als Betrieb aus. Die Betriebsformen sind mit 58 Futterbaubetrieben 41 sonstigen Betrieben angegeben. Im Vergleich zu 1990 ist eine Abnahme der Haupterwerbsbetriebe von 46 (1990) auf 38(1999) Betriebe zu verzeichnen. Die Anzahl der Nebenerwerbsbetriebe fiel demgegenüber jedoch von 64 (1990) Betrieben auf 61 Betriebe 1999 leicht ab.

Trotz Abnahme der Betriebe blieb die Größe der landwirtschaftlichen Nutzfläche nahezu konstant. Waren im Jahr 1990 insgesamt 1.132 ha als landwirtschaftliche Nutzfläche in der Agrarstatistik-Bodennutzung ausgewiesen, so verringerte sich diese Fläche bis zum Jahr 1999 auf 1.112 ha. Die Forstfläche stieg im selben Zeitraum von 1.275 ha 1990 auf 1.309 ha bis zum Jahr 1999 leicht an. Das Dauergrünland nahm ebenfalls von 507 ha 1990 auf 560 ha bis zum Jahr 1999 zu.

In der Gemeinde sind 117 Betriebe ansässig, die ca. 1.000 Arbeitsplätze stellen. Die Welser Kieswerke und mehrere Transport- und Bauunternehmen sind dabei als markantester Wirtschaftszweig zu nennen. Durch die Lage am Donauradweg, Errichtung eines größeren

Hotels und eines bewirtschafteten Badesees mit entsprechender Infrastruktur wurden in den letzten Jahren auch stärkere touristische Impulse geschaffen. Die Nähe zur die Landeshauptstadt Linz mit ihrem großen Arbeitsplatzangebot hat dennoch einen starken Pendlerverkehr zur Folge.

Steyregg hat ein hervorragend ausgebautes Straßen-, Wanderwege- und Radwegenetz, eine gut geführte Gastronomie sowie ein ständig wachsendes Kulturangebot.

Verkehr

Die Erschließung erfolgt überregional über die B3 Mauthausener Bundesstraße aus Richtung Linz oder Mauthausen / Enns. Die B3 verbindet auch den Ort Plesching mit dem Hauptort Steyregg. Ein Netz an Gemeindestraßen sorgt für die innere Erschließung des Gemeindegebietes.

1.2.3 Landschaftsgenese und Naturraum

Eine Wohngemeinde in kleinstrukturierter Kulturlandschaft im Naherholungsgebiet der Landeshauptstadt Linz, inmitten einer intensiven Hügellandschaft und den überwiegend bewaldeten Donau-Einhängen gelegen. Sie grenzt im Norden an die Gemeinde Engerwitzdorf, im Südosten an die Gemeinde Luftenberg und im Westen an das Stadtgebiet von Linz.

Der gegenständliche Landschaftsausschnitt liegt geologisch in zwei Einheiten - dem „Bayrisch-oberösterreichischen Massivrand“ des Granit- und Gneishochlandes im Nordwesten und im Südwesten in den „Traun-Donau-Enns-Schotterplatten“ des Alpenvorlandes.

Nach Hermann Kohl (Atlas von Oberösterreich) liegt das Gemeindegebiet in zwei naturräumlichen Zonen: im stark gegliederten Randbergland der „Linzer Randberge“ und dem Talraum der „Linzer Donauaue“.

Das Landschaftsbild wird geprägt durch die Donauabhängungen und die ansteigende Landschaft zum Pfenningberg, aber auch durch die offene kleinstrukturierte Berglandschaft westlich des Richenbaches.

1.2.4 Klima

Naturräumlich betrachtet liegt das Gemeindegebiet von Steyregg am Südrand des Granit- und Gneis-Hochlandes mit geringer Höhe und klimatischer Begünstigung.

Nachfolgend werden die Klimawerte der meteorologischen Messstation Linz-Stadt aus dem Hydrographischen Jahrbuch 2006 angegeben:

- Jahresniederschlag 846 mm
- Mittlere Jahrestemperatur 9,9°C (2006)
- Mittlere Jännertemperatur -3,7°C (2005)
- Mittlere Julitemperatur 23,1°C (2005)
- Tage mit geschlossener Schneedecke: 86 (2006)

Diese Region ist geprägt durch kühles, schwach boreal getöntes Klima; es ist niederschlagsreicher als das Waldviertel. Die Vegetationszeiten sind kühler und kürzer als in gleichen Höhenlagen des Alpenraums.

Die Jahresniederschläge reichen im kollin / submontanen Bereich von etwa 700 mm (Freistadt:

548 m, 724 mm) bis etwa 1100 mm in niederschlagsbegünstigten Lagen (Münzkirchen: 505 m, 1038 mm). In hochmontan/tiefsubalpinen Höhenlagen des Böhmerwaldes und des Weinsberger Waldes herrschen ebenfalls Niederschlagsmengen um 1000 bis 1100 mm vor. Es gibt ein sommerliches Niederschlagsmaximum, jedoch auch einen hohen Winteranteil in den Staulagen im Westen.

Die mittlere Lufttemperatur ist um 0,5 bis 1,0°C tiefer als in vergleichbaren Gebieten der Ostalpen, dadurch entsteht eine entsprechende Absenkung der Höhenstufen gegenüber den nördlichen Randalpen bis um 200/250 m, gegenüber den subkontinentalen Innenalpen bis um 350/450 m.

1.2.5 Boden

Der nördliche Teil des Gemeindegebietes ist der geologischen Einheit der Linzer Randberge, den Trefflinger Bergen zugeordnet. Es handelt sich dabei um stark gegliedertes Randbergland mit teilweise tertiärer und diluvialer Überdeckung. Der südliche Teil des Gemeindegebietes hingegen liegt in der Linzer Donauaue mit Überschwemmungsböden und hohem Grundwasserstand (nach KOHL, 1960).

Steyregg gehört zu den Ackerreichen Waldgemeinden mit mehr Ackerland als außeralpinem Grünland.

Böden der Braunerde und kalkfreien Felsbraunerde aus Silikatmaterial (Weinsberger Granit, Porphyrgneis) herrschen vor. Es sind dies Böden mit lehmigem Sand mit hohem bis sehr hohem Grobanteil (Grus, Steine), die sich weit verbreitet auf Hängen - von schwach geneigt bis hängig, finden. Mittel- bis geringwertiges Ackerland, die Bearbeitung ist infolge des hohen Grobanteils erschwert und führt zu starker Geräteabnutzung;.

Im Bereich der Gräben und Mulden und entlang von Gerinnen in eben bis leicht hängigen Zonen findet sich Typischer Pseudogley - entwässerter, kalkfreier Gley aus feinem und grobem, kolluvialen Silikatmaterial, mäßig feucht bis gut versorgt infolge Drainage; besitzt hohe Speicherkraft, mäßige Durchlässigkeit. Mittelwertiges Ackerland, mittelwertiges Grünland das bei Ackernutzung gut zu bearbeiten und bei Grünlandnutzung gut zu befahren und zu beweiden ist.

Die Böden der Talaue des Reichenbach und seiner Zubringer sind Typische Gley-Böden.

1.2.6 Potenziell natürliche und aktuelle Vegetation

Das Aufnahmegebiet liegt im Wuchsgebiet 9.1 (Quelle: BFW 2007) „Mühlviertel“ in der submontanen ~ 200 - 500 (700) m bis tiefmontanen 500 - 800 (950) m Höhenstufe.

Das Wuchsgebiet ist das Subherzynische Fichten-Tannen-Buchen-Mischwaldgebiet. In den tieferen Randalagen sind auch reiche (Eichen-)Buchen-Mischwaldgesellschaften entwickelt. Anthropogene Ersatzgesellschaften mit Rotföhre (Fichte) nehmen den größten Anteil an der Waldfläche ein. Die natürliche Waldvegetation ist daher vielfach nur schwer erkennbar. Die besseren Standorte sind allerdings unter landwirtschaftlicher Nutzung (Äcker, Grünland).

Natürliche Waldgesellschaften:

- In der submontanen Stufe Stieleichen-Hainbuchenwald (*Galio sylvatici-Carpinetum*) z.T. mit Traubeneiche, Buche an wärmebegünstigten Hängen auf reicheren Standorten.
- Bodensaure, nährstoffarme submontane Rotföhren-Eichenwälder. Geißklee-Traubeneichenwald (*Cytiso nigricantis-Quercetum*) auf wärmebegünstigten

Silikatstandorten (Donautal zwischen Passau und Linz) und Drahtschmielen-Stieleichenwald (*Deschampsio flexuosae-Quercetum*).

- Lindenmischwälder an Sonderstandorten in der submontanen Stufe.
Schlucht-Lindenwald (*Aceri-Carpinetum*) mit Spitzahorn, Hainbuche an meist schattigen Hangschuttstandorten; Silikat-Block-Lindenwald (*Poo nemoralis-Tilietum*).
- In der submontanen und tiefmontanen Stufe Buchenwald mit Tanne (Fichte, Eichen) vorherrschend.
Vorwiegend Hainsimsen-Buchenwald (*Luzulo nemorosae-Fagetum*) mit Rotföhre auf ärmeren, Waldmeister-Buchenwald (*Asperulo odoratae-Fagetum*) auf basen- und nährstoffreicheren Silikatstandorten.
- Bodensaurer Rotföhrenwald (*Dicrano-Pinetum*) als kleinflächige Dauergesellschaft submontan bis tief-(-mittel)montan an flachgründigen Felskuppen; anthropogen entstanden (z.B. Streunutzung) oft auch an besseren Standorten.
- In der submontanen bis tiefmontanen Stufe Eschen-Schwarzerlen-Auwälder an Bächen und Flüssen.
Waldsternmieren-Schwarzerlenwald (*Stellario nemori-Alnetum glutinosae*) mit Bruchweide und Geißfuß (*Aegopodium*) auf Schwemmböden, Winkelseggen-Eschen-Schwarzerlenwald (*Carici remotae-Fraxinetum*) an quelligen Stellen (Gleyböden).
- Auwaldreste mit Grauerle (*Alnetum incanae*).
- Laubmischwälder mit Esche, Bergahorn, Spitzahorn, Bergulme und Buche an frisch-feuchten (Schutt-)Hängen in luftfeuchtem Lokalklima (Grabeneinhänge, Schluchten).
Z.B. Bingelkraut-Ahorn-Eschenwald (*Mercuriali-Fraxinetum*) und Geißbart-Ahornwald (*Arunco-Aceretum*) submontan-mittelmontan; Hochstauden-Ulmen-Bergahornwald (*Ulmo-Aceretum*) hochmontan (Böhmerwald).

Nach Werneck liegt das Gemeindegebiet pflanzenbaulich überwiegend in der Mildten Stufe mit sehr früher Reife des seg. „Zwischenbezirkes“; im Bereich des Pfenningberg erfolgt ein Anstieg auf die „Rauhe Stufe“ mit später Reife im sogenannten „Süddeutsch-österreichischen Bezirk“.

2 Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

Die Zielsetzung der Landschaftserhebung entsprechend erfolgte für das Gemeindegebiet von Steyregg eine Untergliederung des Gemeindegebietes in 2 Teilgebiete. Da die Gliederung aufgrund der Landschaftsgenese, der geologischen Formation und der unterschiedlichen Nutzungsintensitäten erfolgt, begründete der Landschaftscharakter diese Untergliederung.

Teilgebiet 1: Auwaldbetonter Donau-Talraum

Der Teilraum liegt nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung im sogenannten „Linzer Feld“ und den Ausläufern der Raumeinheit der „Südlichen Mühlviertler Randlagen“. Der Hauptort und die Lage an der Donau bestimmten die landschaftliche Entwicklung dieses Teilraumes.

Teilgebiet 2: Bewaldeter Bergrücken

Dieser Teilraum umfasst hauptsächlich das Gebiet des bewaldeten Pfenningberg in der Raumeinheit der „Südlichen Mühlviertler Randlagen“.

Teilgebiet 3: Stark gegliedertes Bergland

Die sich von Norden Richtung Südosten ziehende Zone ist geprägt durch intensive Landwirtschaft. Das ackerreiche Waldland liegt im „Zentralmühlviertler Hochland“.

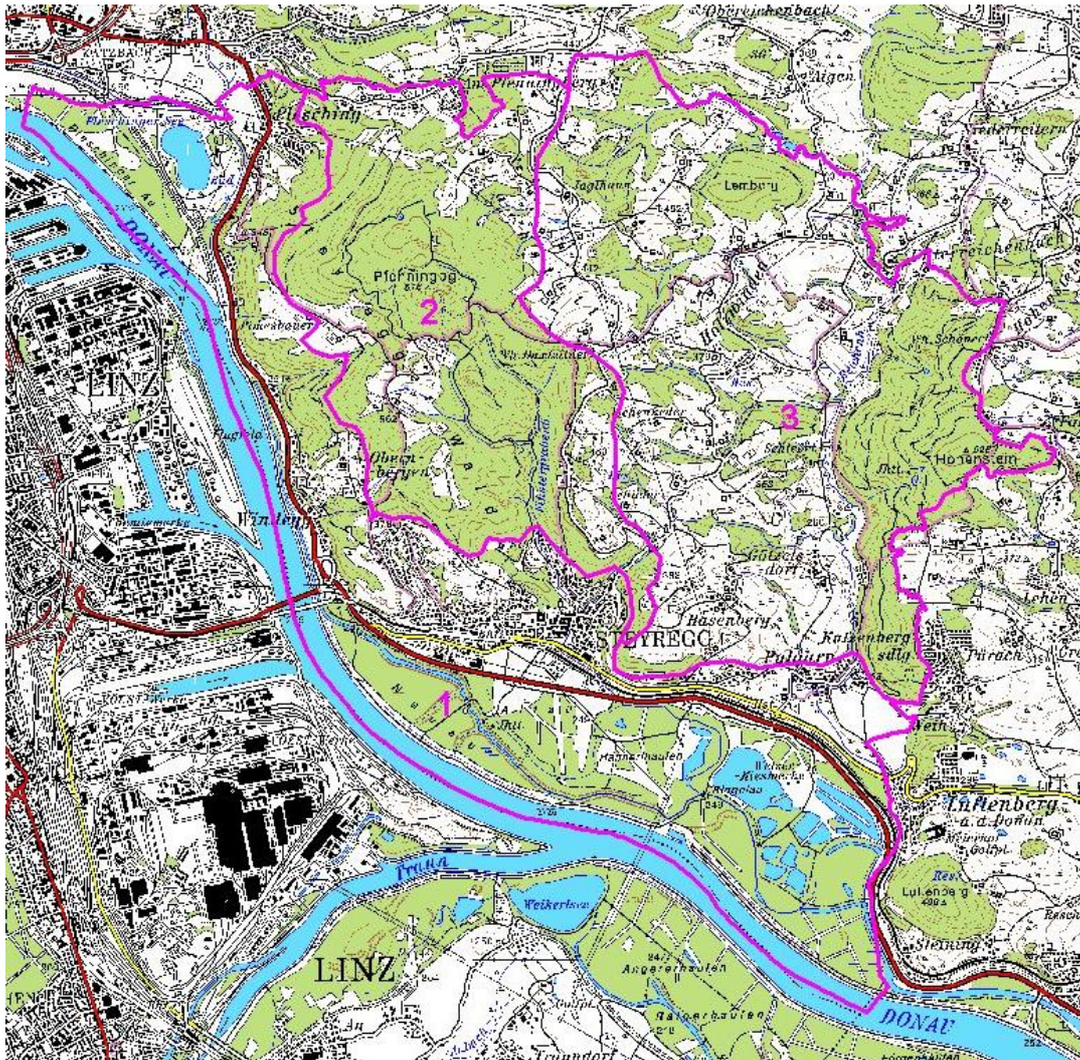


Abb. 1: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und ÖK50

Teilgebiet 1: Auwaldbetonter Donau-Talraum

Teilgebiet 2: Bewaldeter Bergrücken

Teilgebiet 3: Stark gegliedertes Bergland

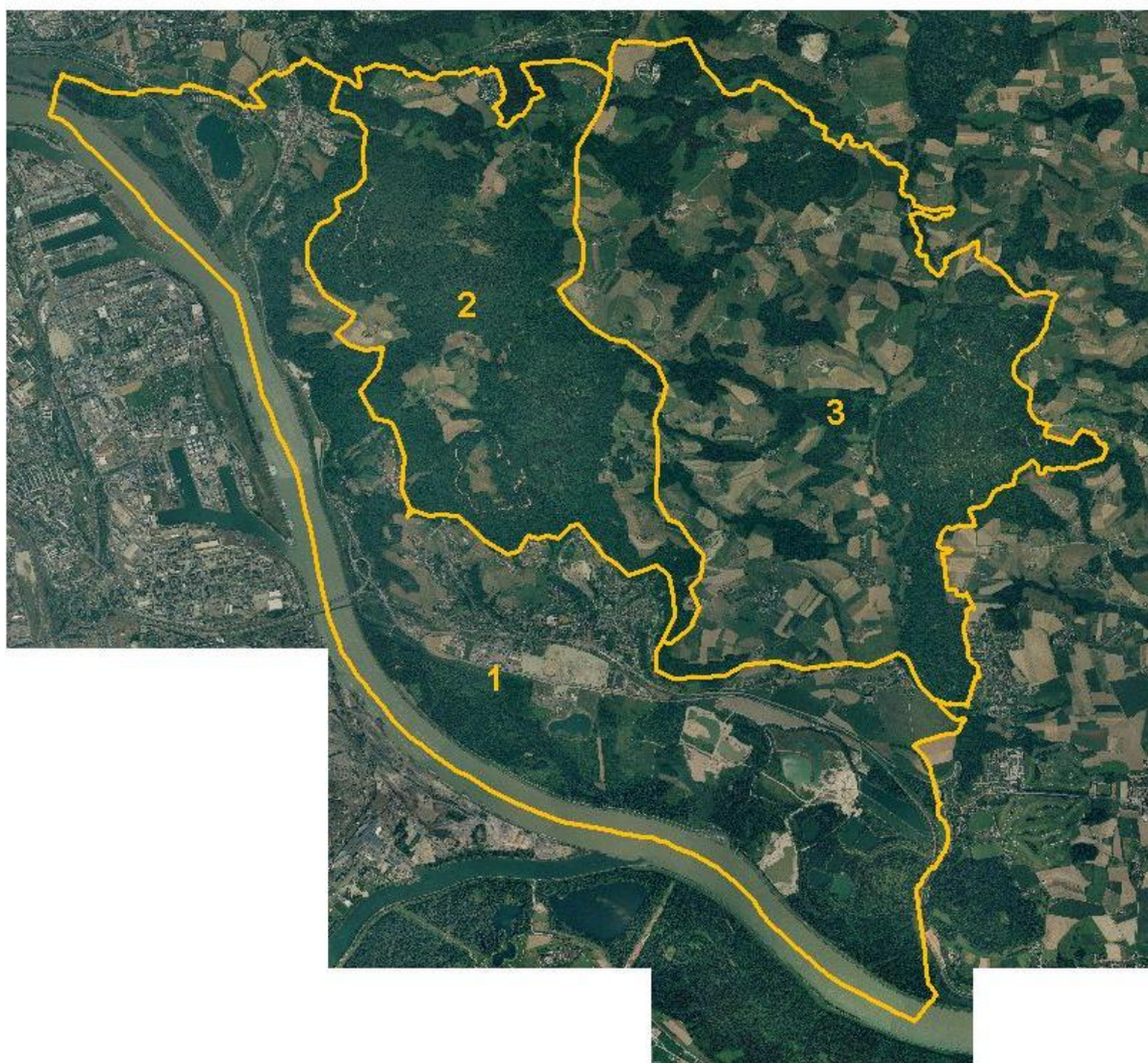


Abb. 2: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und Orthophotos

Teilgebiet 1: Auwaldbetonter Donau-Talraum

Teilgebiet 2: Bewaldeter Bergrücken

Teilgebiet 3: Stark gegliedertes Bergland

2.1 Teilgebiet 1: Auwaldbetonter Donau-Talraum

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> • Zusammenhängende großflächige Auwaldgebiete der Donauaue. • Laubwald der westexponierten Donauabhängungen des Pfenningberges. • Mehrere großflächige Aufforstungsflächen vor allem im Bereich der Kiesabbauareale.
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> • Hauptsächlich Ackerland. • Extensives naturschutzfachlich bedeutendes Grünland ist auf kleine Restflächen begrenzt.
Moore	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht vorhanden.
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> • Wenige Hecken entlang von Feldgrenzen und im Bereich der Bundesstraße. • Vereinzelt Obstbaumwiesen an Siedlungsrändern. • Gelegentlich auch Obstbaumreihen und einzelne Obstbäume entlang von Straßen oder Wegen.
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> • Entwässerung Richtung Südosten. • Diesenleitenbach: Verlauf in Nord-Süd-Richtung parallel zur Donau; Der Bach verläuft kanalisiert in einem Trapezprofil mit sporadischem Begleitgehölz. • Mehrere kleine, namenlose Diesenleitenbach-Zubringer die im Pfenningberg-Hangwald entspringen; sie verlaufen im Waldgebiet und weisen teilweise sehr geringe bis keine Wasserführung auf. • Auwaldbachsystem der Donau: Seitenarme der Donau die teilweise sehr naturnahe im Auwald verlaufen, teilweise jedoch durch den Kiesabbau verändert wurden. • Mehrere große Seen des Kiesabbaues, die zum Teil einer Freizeitnutzung zugeführt wurden (Wasserski- und Badenutzung)
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> • Großräumiger Kiesabbau im Bereich der Donauaue.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> • Hauptort Stadt Steyregg mit hohem Durchmischungsgrad von zentrenrelevanten Einrichtungen und Nutzungsformen; Einzelhandels- und Dienstleistungsbetriebe, öffentliche Einrichtungen und soziale Infrastruktur. • Ortschaft Plesching, in welcher sich ebenfalls öffentliche Einrichtungen und mehrere Einzelhandels- und Dienstleistungsbetriebe befinden. • Pulgarn: größere Ortschaft mit Anbindung an überregionale Verkehrsinfrastruktur. • Wenige Weiler und gewachsene bäuerliche Strukturen im Teilraum.
Relief	<ul style="list-style-type: none"> • Hohe Reliefenergie; von 250m bis auf 450m steil ansteigend.
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> • Austrocknungstendenz der kleinen Bäche.

2.2 Teilgebiet 2 : Bewaldeter Bergrücken

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> • Große zusammenhängende Waldfläche des Steyregger Waldes der den Teilraum mit wenigen Freiflächen überzieht - Buchenwald. • Wenige Aufforstungsflächen in den Randstrukturen.
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> • In den unbewaldeten Bereichen landwirtschaftlich genutzte Landschaft vor allem Grünlandwirtschaft. • Weideflächen in Hangzonen.
Moore	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht vorhanden.
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> • Kleine Obstbaumwiesen und Obstbaumreihen finden sich um Siedlungszonen. • Extensives naturschutzfachlich bedeutendes Grünland findet sich nur mehr vereinzelt. • Wenige, zum Teil großflächige Sukzessionsflächen. • Hecken entlang von Flurgrenzen. • Markante Einzelbäume.
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> • Entwässerung Richtung Süden über den Finstergrabenbach. • Mehrere namenlose Zubringerbäche zum Finstergrabenbach: überwiegend im Wald verlaufende, teilweise ausgetrocknete Bachläufe. • Finstergrabenbach: Verzweigtes Bachsystem das im Pfenningbergwaldgebiet seinen Ursprung hat und im untersten Abschnitt durch das Stadtgebiet von Steyregg der Donau zuläuft. • Mehrere kleine Teiche an Waldrändern, extensiv fischereilich genutzt.
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> • Keine.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> • Ortschaften: Lachstatt, Obernbergen.
Relief	<ul style="list-style-type: none"> • Von 400 m auf 616m (Pfenningberg) ansteigend.
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> • Mehrere ausgetrocknete Bachläufe.

2.3 Teilgebiet 3 : Stark gegliedertes Bergland

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> • Großflächiges Waldgebiet des Hohenstein – Laubmischwald im Osten des Teilraumes • Wenige kleinere Waldflächen im gesamten Teilraum – überwiegend Laubwald. • Vielzahl von Kleinstwaldflächen mit überwiegend Laub- und Mischwaldbeständen. • Wenige Aufforstungsflächen in den Randstrukturen.
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> • Intensiv landwirtschaftlich genutzte Landschaft. • Gemischte Acker- und Grünlandwirtschaft. • Weideflächen in Hangzonen.
Moore	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht vorhanden.
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> • Kleinstwaldflächen liegen in die landwirtschaftlichen Flächen eingestreut. • Zahlreiche Obstbaumwiesen um Siedlungszonen, aber auch in der freien Landschaft. • Extensives naturschutzfachlich bedeutendes Grünland findet sich nur mehr vereinzelt. • Wenige Sukzessionsflächen im Bereich von Randstrukturen. • Hecken entlang von Flurgrenzen. • Obstbaumreihen entlang von Straßen oder Wegen und Flurgrenzen. • Zahlreiche markante Einzelbäume.
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> • Entwässerung Richtung Süden über den Reichenbach. • Reichenbach: Verlauf in Nord-Süd-Richtung am Fuß des Hohensteins; naturnaher, mäandrierender Verlauf. • Mehrere namenlose Zubringerbäche zum Reichenbach: naturnahe, jedoch teilweise ausgetrocknete und abschnittsweise verrohrte Bachläufe. • Mehrere kleine Teiche, extensiv fischereilich genutzt.
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> • Keine.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> • Mehrere kleine Ortschaften: Götzelsdorf, Hasenberg, Holzwinden, Windegg.
Relief	<ul style="list-style-type: none"> • Von 270m (Reichenbachtal) in West- und Ost-Richtung auf 526m (Hohenstein) ansteigend.
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> • Mehrere ausgetrocknete oder auch nicht mehr vorhandene Bachläufe.

3 Zusammenfassende Beschreibung

3.1 Ergebnisse der Landschaftserhebung

Die Landschaft der Gemeinde Steyregg ist einerseits durch die bewaldeten Bergzonen des Pfenningberges (Steyregger Wald) und des Hohensteines, aber auch durch intensive Landwirtschaft geprägt. Zahlreiche Kleinstwaldflächen und Reststrukturelemente gliedern die agrarisch genutzten Bereiche.

Größere zusammenhängende Waldflächen sind im Bereich der Kuppenlagen und im Bereich der Taleinhänge der Bachtäler ausgebildet.

Der Donautalraum bildet eine sehr klare räumliche Abgrenzung zum ansteigenden Randbergland des Granit- und Gneishochlandes. Die Zuordnung der Teilraumgliederung orientiert sich an dieser naturräumlichen Zonierung. Der nordwestliche Teilraum wird jedoch auch durch die Bachtäler landschaftsästhetisch geprägt.

Die Gewässer verlaufen weitgehend frei mäandrierend bisweilen innerhalb stark ausgeprägter Kerbtäler. Die Uferzonen sind überwiegend gehölzbestockt, häufig jedoch durch die angrenzende intensive landschaftliche Nutzung überformt. Der Flächenanteil der Ufergehölze von 126,81 ha spiegelt somit die ökologisch wirksame Uferstruktur wieder.

Hecken, Baumreihen und Kleinstwaldflächen bereichern vor allem den Teilraum 2.

Kleinflächige Obstbaumwiesen findet man typischerweise hauptsächlich im Umgebungsbereich von Siedlungen. Ihr Anteil an der Landschaft beträgt 1,16 %. Eine Vielzahl markanter Einzelbäume findet sich vor allem über den Teilraum 2 verteilt.

Extensive Wiesen und Sukzessionsflächen sind nur mehr vereinzelt, vor allem im Bereich der Bachufer- und Hangzonen anzutreffen. Ihr Anteil beträgt insgesamt 67,77 ha, das entspricht 2,06 % der Gemeindefläche und spiegelt die landwirtschaftliche Nutzungsintensität wieder.

Aufforstungen im Ausmaß von 24,40 ha finden sich häufig im Bereich der Randstrukturen der größeren Waldflächen. Die Wälder sind überwiegend Laubwälder und Laubmischwälder, Nadelwälder finden sich eher kleinflächig.

Die Siedlungsentwicklung erfolgte konzentriert im Bereich des Hauptortes Steyregg.

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

	Fläche in ha	Prozentueller Anteil
Gemeindefläche gesamt	3.298	100%
Fläche erhobene Bestandstypen	2.061	62%
Intensiv genutzte Grünlandbereiche, geschlossenes Siedlungsgebiete, Verkehrsflächen (= nicht erhobene Flächen)	1.068	32%
Bauland	168	5%

Tab. 1 Flächengrößen und prozentuelle Flächenverteilung der erhobenen Bestandstypen bzw. der nicht erhobenen Flächen in Relation zur gesamten Gemeindefläche (gerundete Angaben)

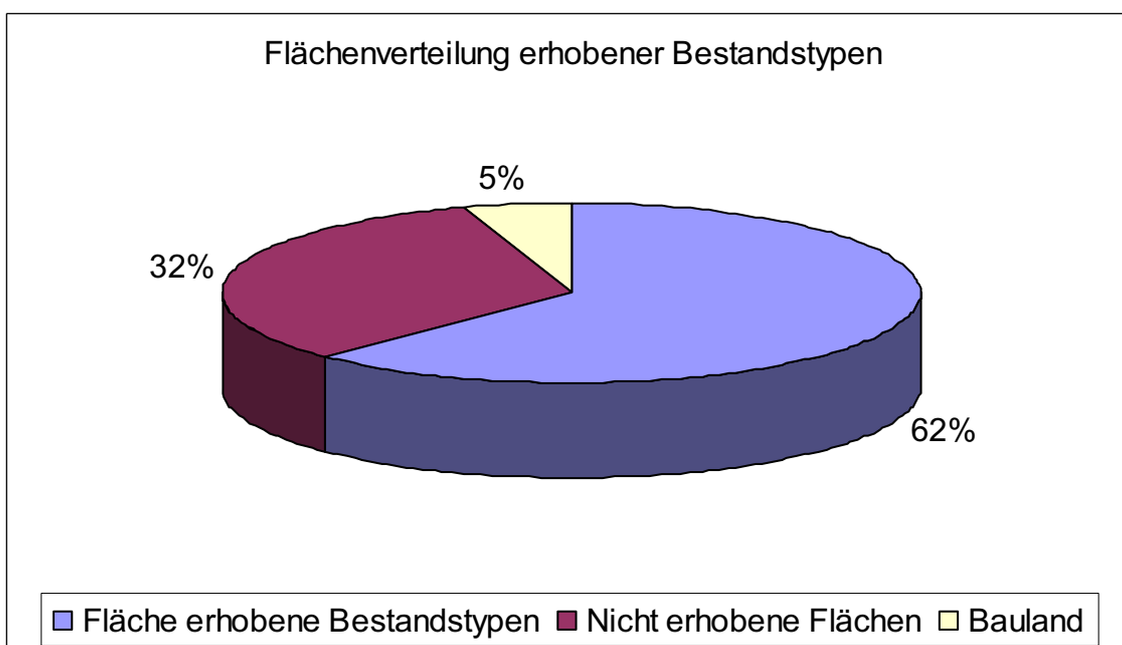


Abb. 3 Prozentueller Anteil der erhobenen Bestandstypen am gesamten Gemeindegebiet

Erhobene Bestandestypen	Flächengröße in ha	Anteil an der ges. Gemeindefläche
Nadelwald/Nadelholzforst	27,02	0,82%
Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz- Mischforst	272,09	8,25%
Laubwald/Laubholzforst	1128,88	34,23%
Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m ²	2,44	0,07%
Uferbegleitgehölz	126,81	3,85%
Heckenzug	2,88	0,09%
Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	38,14	1,16%
Baumreihe, Allee	4,23	0,13%
Markanter Einzelbaum	0,00	0,00%
Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	0,33	0,01%
Großröhricht und Schilfröhricht	2,13	0,06%
Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	2,70	0,08%
Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	21,79	0,66%
Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten	24,79	0,75%
Neubewaldung/Aufforstung	24,40	0,74%
Feuchtes und nasses Extensivgrünland	1,14	0,03%
Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren	0,90	0,03%
Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	14,23	0,43%
Borstgrasrasen, bodensaure Zwergstrauchheide	0,09	0,00%
Grünland-Sondernutzung	43,00	1,30%
Stehendes Gewässer	65,65	1,99%
Fließendes Gewässer	178,84	5,42%
Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung	75,93	2,30%
Erhebungsfläche unbestimmten Typs	2,42	0,07%
Bauland	168,48	5,11%

Tab. 2 Darstellung der Flächenverteilung und -größen der erhobenen Bestandestypen in Relation zur gesamten Gemeindefläche

3.2 Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche

Als ökologisch relevant sind die großflächigen Laubholz-Waldflächen anzuführen. In den landwirtschaftlich genutzten Bereichen finden sich nur mehr wenige kleinflächige ökologisch wertvolle Landschaftselemente. Als weitere wertvolle Areale sind die Bachläufe anzuführen, die weitgehend naturnahe Verläufe und zumeist gut strukturierte Uferzonen aufweisen. Erwähnenswert ist auch der hohe Anteil an Stillgewässern. Insbesondere die Baggerseen weisen eine saisonale Nutzungsintensität auf, die aber dennoch eine ökologische Wirksamkeit sowohl saisonal als auch räumlich zulässt. Ökologisch wirksam sind auch die zahlreichen Kleinstwälder mit intensiver Randstruktur, ebenso wie die Vielzahl von Einzelbäumen und Baumreihe.

Ein naturschutzfachlich bedeutendes Gebiet ist vor allem der Donau-Auwald mit seinem rudimentär noch vorhandenen Altarmsystem.

3.3 Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung

Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Entwicklung liegen zum Teil in der ökologischen Aufwertung der Fließgewässer, welche einen hohen Wert hinsichtlich Biotopverbund in der Kulturlandschaft besitzen. Zahlreiche Gewässer sind ausgetrocknet, verrohrt oder zugeschüttet, Bäche sind vor allem in den Ursprungsbereichen von Austrocknungserscheinungen geprägt, was auf eine nachhaltige Beeinflussung der Einzugsgebiete zurückzuführen ist. Die Entwicklung durchgängiger Uferbegleitgehölze sollte dabei ebenso Ziel sein wie die Extensivierung von landwirtschaftlichen Begleitflächen.

Weiteres Potential liegt in der Extensivierung landwirtschaftlicher Nutzflächen. Hierbei sollte vor allem den Randzonen Augenmerk geschenkt werden. Sowohl Waldränder als auch Gewässerbegleitzone können ein hohes Maß an Biodiversität (Artenvielfalt) ausbilden (siehe dazu auch LACKNER, 2008).

Die Entwicklung strukturiert aufgebaute Waldsäume erhöht das Artenpotential und die Vielfalt der Lebensräume.

Teiche sind zumeist fischereilich genutzt. Durch gezielte Anlage von Feuchtbiotopen¹ können weitere Trittsteine im Biotopverbund gelegt werden.

Die Entwicklung standorttypischer Hecken ist bedeutsam für ein wirksames Biotopverbundsystem und kann durch Inanspruchnahme von Fördermitteln mit geringem Aufwand weiter umgesetzt werden.

Durch Eingrünung der Siedlungsrandzonen können multifunktional wirksame Bereiche geschaffen und die Wirksamkeit der neuen Siedlungsrande auf das Landschaftsbild gemildert werden.

¹ Die Anlage von Biotopen wie Teiche und Heckenbegründungen werden vom Land Oberösterreich gefördert

Zusammenfassend sind folgende Maßnahmen besonders zielführend:

- Erhalt der naturschutzfachlich wertvollen Strukturen.
- Aufwertung der Uferzonen der Gewässer durch ergänzende Gehölzpflanzungen.
- Entwicklung extensiv genutzter Randzonen an Fließgewässern.
- Umwandlung naturferner Waldbestände in standorttypische Mischkulturen.
- Entwicklung strukturierter und auch sukzessierender Waldrandzonen.
- Anlage von Hecken, Strukturierung auch genutzter Teiche.

4 Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis

4.1 Datengrundlagen

Vom Auftraggeber beigestellte Daten

- Farb-Orthophotos im Triangulierungsblattschnitt 1:5000, Bildflug: 28.07.2006 und 19.08.2006 (© Land Oberösterreich)
- Digitale ÖK50 (kartographisches Modell KM50) im Blattschnitt TB20000 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Gemeindegrenzen aus der Digitalen Katastralmappe, Stand 06-2003 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Digitale Katastralmappe, Stand 06-2003 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- 10m Höhengichtlinien generiert aus dem Digitalen Höhemodell (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Digitales Landschaftsmodell - Gewässernetz (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Naturschutzfachliche Raumgliederung Oberösterreichs, Stand 01-2003 (© Land Oberösterreich)
- Moorflächen nach Krisai & Schmidt (aus GENISYS) (© Land Oberösterreich)

Gemeinde Steyregg

- Flächenwidmungsplan der Gemeinde Steyregg, genehmigt durch die OÖ Landesregierung.

4.2 Literaturverzeichnis

- BMLF BUNDESMINISTERIUM FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.; 1997):
Hydrographisches Jahrbuch von Österreich 2004. Herausgegeben vom
Hydrographischen Zentralbüro im Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft,
Wien.
- DIGITALES OBERÖSTERREICHISCHES RAUM-INFORMATIONEN-SYSTEM [DORIS]. [URL:
<http://doris.ooe.gv.at>
- AMT DER OÖ.LANDESREGIERUNG, NATURSCHUTZABTEILUNG In Zusammenarbeit mit
INSTITUT FÜR LANDESKUNDE VON OBERÖSTERREICH (Hrsg.; 1971): Atlas von
Oberösterreich mit Erläuterungsband 1 bis 4
- UMWELTBUNDESAMT (UBA, Hrsg.; 1987): Biotopkartierung. Stand und Empfehlungen. -
Herausgegeben vom Umweltbundesamt Wien in Zusammenarbeit mit dem
Österreichischen Institut für Raumplanung ÖIR, Wien
- UMWELTBUNDESAMT (UBA, Hrsg.; 1989): Biotoptypen in Österreich. Vorarbeiten zu einem
Katalog. - Herausgegeben vom Umweltbundesamt Wien, Wien
- LACKNER Olga (2008): BIOTOPVERBUND –Dissertation an der Universität für Bodenkultur,
Wien

4.3 Sonstige Quellen

- Internet-Abfrage: <http://doris.ooe.gv.at>
- Internet-Abfrage der NALA-Daten: <http://www.ooe.gv.at/natur/nala/index.htm>
- Internet-Abfrage GENISYS - Geographisches Naturschutz-Informationen-SYSTEM:
<http://www.ooe.gv.at/natur/genisys/>
- Internet-Abfrage: <http://www.ooe.gv.at/>
- Internet-Abfrage BFW (Bundesamt für Bundesforschungs- und Ausbildungszentrum für
Wald, Naturgefahren und Landschaft) <http://bfw.ac.at/300/1207.html>
- Internet-Abfrage: <http://www.statistik.at/>
- Internet-Abfrage: <http://www.zamg.ac.at>
- Internet-Abfrage: <http://bfw.ac.at/>
- Internet-Abfrage: http://gis.lebensministerium.at/ebod/lfrz/gis_copyright.php?gui_id=eBOD

Anhang 1

Fotodokumentation

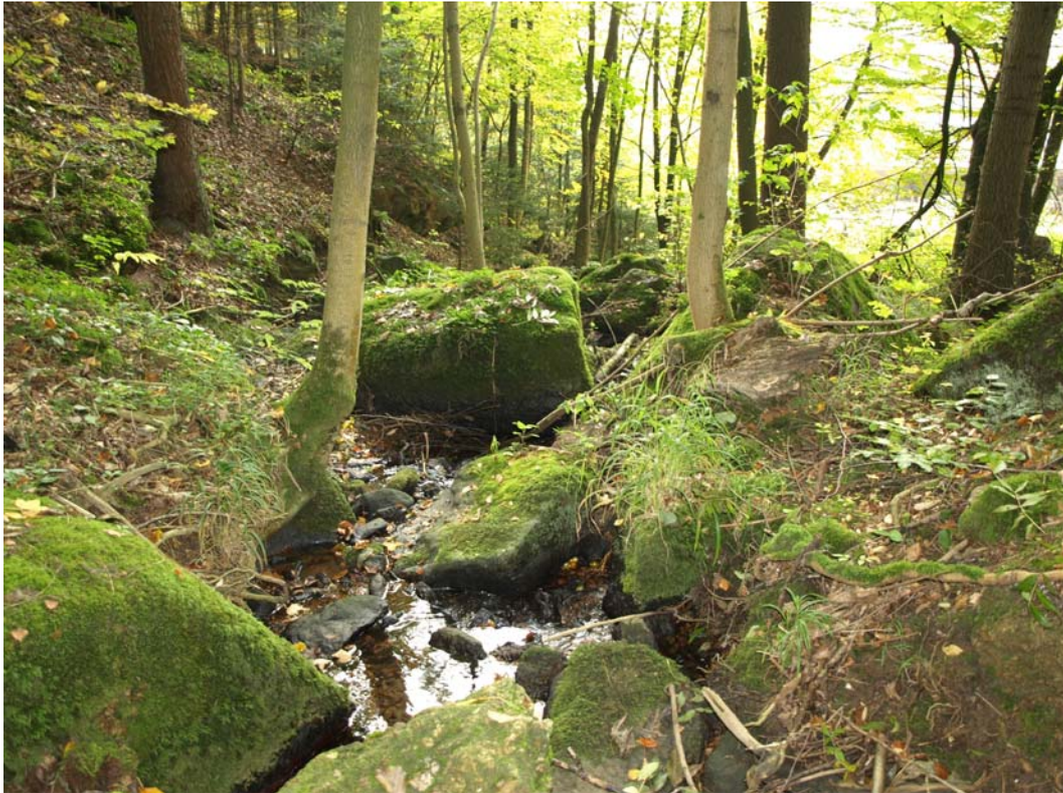


Abb. 1: Bachbett eines namenlosen Reichenbach-Zubringers – Waldbach (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)

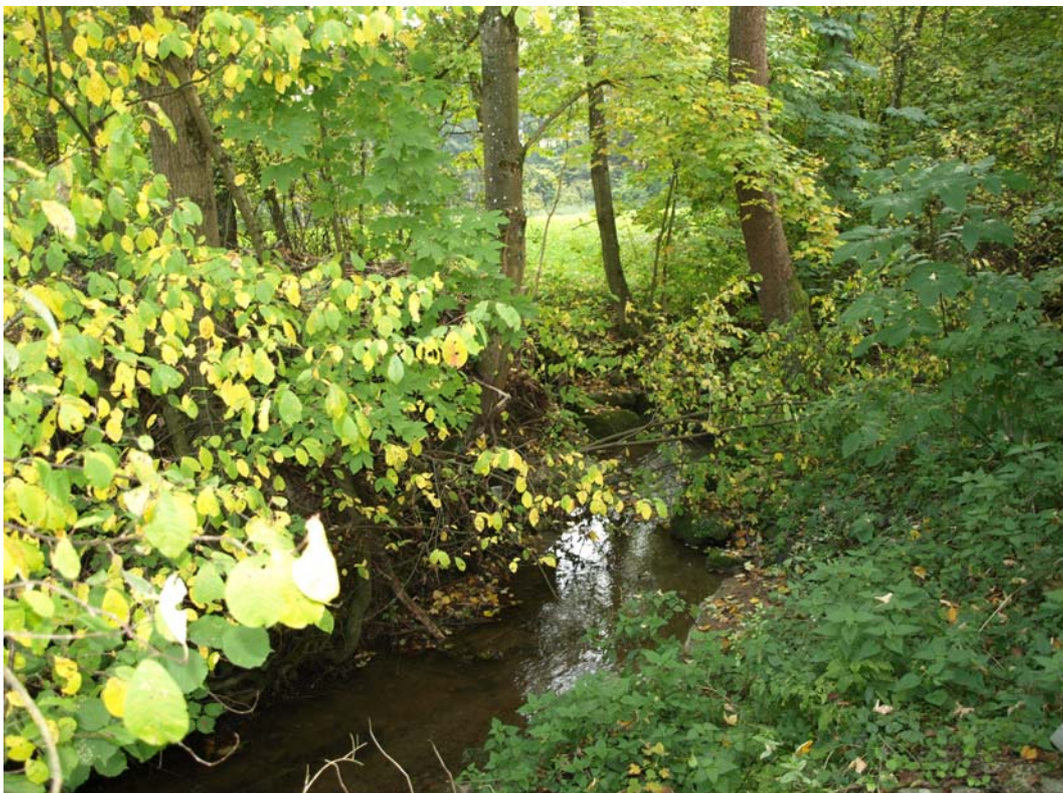


Abb. 2: Reichenbach - Bachbett (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)

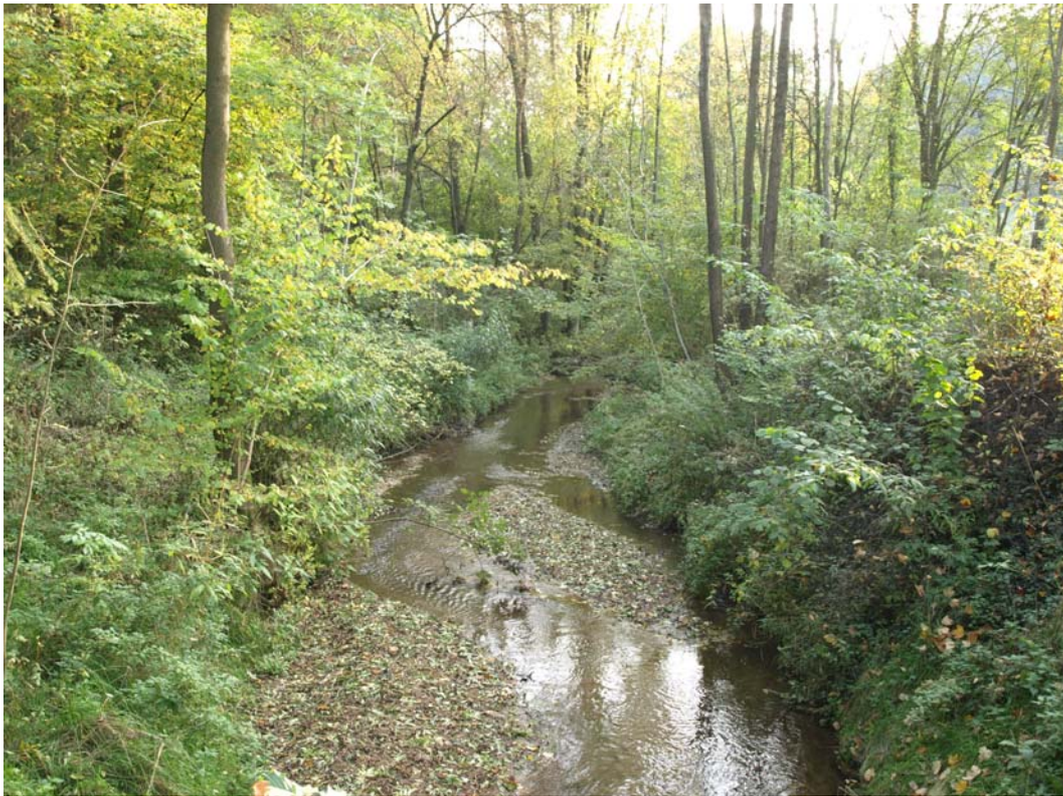


Abb. 3: Reichenbach - breites Bachbett mit Kiesbänken (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 4: Strukturarme Fischteichanlage (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 5: Markante Haselhecke (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 6: Regulierter Reichenbach im Ortsgebiet von Pulgarn (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 7: Teilraumansicht - Blick auf eine Feldhecke (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 8: Verlandender kleiner Teich (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 9 Kleiner vielfältiger Teich (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 10 Trockengefallenes Bachbett im Steyregger Wald (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 11 Naturnaher Reichenbach im Auwald kurz vor der Mündung (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 12 Dreifurchige Wasserlinse in Donau-Altarm (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)

Anhang 2

Beschreibung der Einzelflächen

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

Gemeinde: **41624 Steyregg**

Bezirk: **Urfahr-Umgebung**

lfd. Nummer:	1	Fläche: in m ²	1411	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	2	Fläche: in m ²	6810	Länge in m:	327
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	3	Fläche: in m ²	4457	Länge in m:	174
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	4	Fläche: in m ²	4431	Länge in m:	151
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	5	Fläche: in m ²	1547	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	6	Fläche: in m ²	903	Länge in m:	67
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Hanggarten.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	7	Fläche: in m ²	2910	Länge in m:	128
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	8	Fläche: in m ²	31886	Länge in m:	420
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	9	Fläche: in m ²	1931	Länge in m:	113
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	10	Fläche: in m ²	1588	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	11	Fläche: in m ²	22594	Länge in m:	334
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	12	Fläche: in m ²	9070	Länge in m:	214
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	13	Fläche: in m ²	3878	Länge in m:	171
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	14	Fläche: in m ²	891	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubholz-Gruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	15	Fläche: in m ²	33380	Länge in m:	493
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	16	Fläche: in m ²	7815	Länge in m:	210
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	17	Fläche: in m ²	13098	Länge in m:	235
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	18	Fläche: in m ²	20560	Länge in m:	381
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	19	Fläche: in m ²	3441	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	20	Fläche: in m ²	1870	Länge in m:	91
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	21	Fläche: in m ²	17104	Länge in m:	562
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	22	Fläche: in m ²	138517	Länge in m:	803
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Pleschingersee. Badesee mit unterschiedlich steilen kiesigen Uferzonen mit lokalen Röhricht Beständen und einzelnen Weiden; Gewässeraufnahmepunkt 5.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	23	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	24	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	25	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	26	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	27	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	28	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	29	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	30	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	31	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	32	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	33	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	34	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	35	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	36	Fläche: in m ²	133	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	37	Fläche: in m ²	54	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	38	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	39	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	2
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	40	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	41	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	42	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner See im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	43	Fläche: in m ²	5056	Länge in m:	193
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	44	Fläche: in m ²	18853	Länge in m:	260
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	45	Fläche: in m ²	12966	Länge in m:	342
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	46	Fläche: in m ²	16524	Länge in m:	252
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	47	Fläche: in m ²	16409	Länge in m:	262
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	48	Fläche: in m ²	17033	Länge in m:	251
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	49	Fläche: in m ²	24561	Länge in m:	312
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	50	Fläche: in m ²	25781	Länge in m:	338
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	51	Fläche: in m ²	22204	Länge in m:	303
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	52	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	15
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	53	Fläche: in m ²	1633459	Länge in m:	10803
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Donau: Regulierter Fluss in geradlinigem Bachbett mit strukturlosen und steilen Steinwurf gesicherten Ufern mit anschließenden Hochwasserschutzdämmen; Abschnittsweise bildeten sich Schotterbänke aus; keine Gewässer typische Flora; Gewässeraufnahmepunkte 6, 7, 8, 9.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	54	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	55	Fläche: in m ²	5	Länge in m:	202
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	56	Fläche: in m ²	11	Länge in m:	202
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	57	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	58	Fläche: in m ²		Länge in m:	
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	59	Fläche: in m ²	11405	Länge in m:	248
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Kleingartenanlage.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	60	Fläche: in m ²	5911	Länge in m:	149
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Freizeitanlage.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	61	Fläche: in m ²	4193	Länge in m:	210
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Grünzone des Baulandes.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	62	Fläche: in m ²	4648	Länge in m:	142
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Friedhof.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	63	Fläche: in m ²	3460	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Friedhof.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	64	Fläche: in m ²	2297	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Friedhof-Erweiterungsfläche.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	65	Fläche: in m ²	86280	Länge in m:	845
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Erholungsfläche am neu angelegten Badensee.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	66	Fläche: in m ²	37891	Länge in m:	629
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	67	Fläche: in m ²	14334	Länge in m:	551
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Begleitende Erholungsfläche um einen Baggersee mit Wasserskinutzung.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	68	Fläche: in m ²	9581	Länge in m:	401
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Erholungsfläche um ein Motorboot-Hafenbecken.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	69	Fläche: in m ²	1555	Länge in m:	172
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Erholungsfläche um ein Motorboot-Hafenbecken.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	70	Fläche: in m ²	34117	Länge in m:	384
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Sportanlage.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		

lfd. Nummer:	71	Fläche: in m ²	875	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Lokaler Weidensaum der Donauufer-Böschung; nur Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	72	Fläche: in m ²	3096	Länge in m:	213
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Lokaler Weidensaum der Donauufer-Böschung; nur Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	73	Fläche: in m ²	503	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	74	Fläche: in m ²	8816	Länge in m:	293
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessionsflächen der Donau mit Gehölzaufkommen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	75	Fläche: in m ²	103974	Länge in m:	1253
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	76	Fläche: in m ²	4405	Länge in m:	203
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	77	Fläche: in m ²	16053	Länge in m:	507
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Dichter Gehölzsaum des Pleschingersees mit Weidendominanz.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	78	Fläche: in m ²	5734	Länge in m:	171
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	79	Fläche: in m ²	2937	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	80	Fläche: in m ²	52187	Länge in m:	754
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	81	Fläche: in m ²	523	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Weidengruppe am Hochwasserdamm der Donau.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	82	Fläche: in m ²	411	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Weidengruppe am Hochwasserdamm der Donau.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	83	Fläche: in m ²	1128	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	84	Fläche: in m ²	2872	Länge in m:	134
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	85	Fläche: in m ²	322	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Kurze Weidengruppe am Hochwasserdamm der Donau.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	86	Fläche: in m ²	9855	Länge in m:	421
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	87	Fläche: in m ²	1703	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	88	Fläche: in m ²	778	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	89	Fläche: in m ²	11404	Länge in m:	749
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz des Diesenleitenbach: Baumschicht mit Weide, Erle und Pappel, Strauchschicht mit Weide, Erle, Pappel, Esche und Liguster; aufgrund der Überbreite des Bachbettes ausgeprägtere Krautschicht mit Scirpus sylvaticus, Phragmites australis, drüsigem Springkraut und lokalen Beständen von Riesen-Knöterich.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	90	Fläche: in m ²	19423	Länge in m:	732
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	91	Fläche: in m ²	8584	Länge in m:	196
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	92	Fläche: in m ²	184292	Länge in m:	1303
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	93	Fläche: in m ²	4036	Länge in m:	143
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	94	Fläche: in m ²	10938	Länge in m:	389
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz eines kleinen namenlosen Donau-Zubringers;				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	95	Fläche: in m ²	778	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	96	Fläche: in m ²	592	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Weidensaum.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	97	Fläche: in m ²	11148	Länge in m:	661
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Lokaler Ufergehölzsaum der Donau - Strauchschicht mit Weiden und Erlen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	98	Fläche: in m ²	2632	Länge in m:	126
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	99	Fläche: in m ²	1043	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	100	Fläche: in m ²	28649	Länge in m:	618
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	101	Fläche: in m ²	2988	Länge in m:	211
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	102	Fläche: in m ²	5334	Länge in m:	160
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	103	Fläche: in m ²	7161	Länge in m:	274
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierende Schilfbestandene Feuchtzone mit Gehölzen von Pappel, Esche und sibirischem Hartriegel.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	104	Fläche: in m ²	5757	Länge in m:	174
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	105	Fläche: in m ²	175	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Hausnahe Laubbaumgruppe bei einem landwirtschaftlichen Anwesen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	106	Fläche: in m ²	342	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Am Waldrand gelegene, strukturarmer Teich; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	107	Fläche: in m ²	420	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	108	Fläche: in m ²	2610	Länge in m:	110
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	109	Fläche: in m ²	5167	Länge in m:	150
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	110	Fläche: in m ²	137	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	111	Fläche: in m ²	8425	Länge in m:	360
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	112	Fläche: in m ²	716	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubwaldbestand am Rand einer Aufforstungsfläche (Rodungsfläche).				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	113	Fläche: in m ²	519	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Die Gehölze - Waldfortsatz.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	114	Fläche: in m ²	3422	Länge in m:	225
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	115	Fläche: in m ²		Länge in m:	
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	116	Fläche: in m ²	463	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	117	Fläche: in m ²	2250	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	118	Fläche: in m ²	2629	Länge in m:	124
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	119	Fläche: in m ²	1129	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	120	Fläche: in m ²	213	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölzgruppe am Waldrand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	121	Fläche: in m ²	250	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	122	Fläche: in m ²	1444	Länge in m:	155
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	123	Fläche: in m ²	225	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	124	Fläche: in m ²	4839	Länge in m:	334
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Uferbegleitgehölz eines kleinen Donau-Zubringer; im Wald gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	125	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	126	Fläche: in m ²	3572	Länge in m:	269
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiges Uferbegleitgehölz eines kleinen Donau-Zubringer; im Wald gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	127	Fläche: in m ²	4040	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	128	Fläche: in m ²	1656	Länge in m:	170
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Diesenleitenbach: kurzer, sehr breiter, regulierter Abschnitt mit Steinwurf-gesicherten strukturlosen Uferzonen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	129	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	130	Fläche: in m ²	311	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Kleinflächige Ufergehölz-Abschnitte des Diesenleitenbaches, Pappeln und Weiden.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	131	Fläche: in m ²	560	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Frisch gepflanzte Wildgehölze-Hecke mit mehreren Viburnum-Arten, Buchen, Hartriegel, und anderen Wildgehölzen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	132	Fläche: in m ²	174	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	133	Fläche: in m ²	1037	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	134	Fläche: in m ²	630	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	135	Fläche: in m ²	4580	Länge in m:	191
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	136	Fläche: in m ²	375	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	137	Fläche: in m ²	137	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	138	Fläche: in m ²	381	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	139	Fläche: in m ²	5037	Länge in m:	230
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	140	Fläche: in m ²	473	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	141	Fläche: in m ²	649	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Laubwaldfortsatz auf einem Betriebsgelände.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	142	Fläche: in m ²	1700	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	143	Fläche: in m ²	356	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	144	Fläche: in m ²	565	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	145	Fläche: in m ²	3488	Länge in m:	216
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	146	Fläche: in m ²	251	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubbaumgruppe. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	147	Fläche: in m ²	858	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubbaumgruppe mit Eiche, Esche und Hasel. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	148	Fläche: in m ²	39852	Länge in m:	891
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessionsflächen mit ca. zwanzigjährigem Gehölzbewuchs der die Fläche locker bestockt; zwischen den Bäumen ist die Fläche mit Gräser und Hochstauden wie Solidago, Brombeeren und Brennesseln bewachsen. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	149	Fläche: in m ²	1511	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	150	Fläche: in m ²	2763	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	151	Fläche: in m ²	62257	Länge in m:	1726
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	152	Fläche: in m ²	7285	Länge in m:	243
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessionsflächen mit ca. zwanzigjährigem Gehölzbewuchs der die Fläche locker bestockt; Lage im Hangwald zur Donau; zwischen den Bäumen ist die Fläche mit Gräser und Hochstauden wie Solidago, Brombeeren und Brennesseln bewachsen. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	153	Fläche: in m ²	6188	Länge in m:	210
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	154	Fläche: in m ²	821	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	155	Fläche: in m ²	661	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleinstwaldfläche mit Eiche, Esche und Weide.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	156	Fläche: in m ²	966	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleinstwaldfläche mit Eiche, Esche und Weide.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	157	Fläche: in m ²	1689	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	158	Fläche: in m ²	3666	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	159	Fläche: in m ²	1634	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	160	Fläche: in m ²	4570	Länge in m:	185
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	161	Fläche: in m ²	681	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	162	Fläche: in m ²	6848	Länge in m:	178
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	163	Fläche: in m ²	464	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Feldholzhecke.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	164	Fläche: in m ²	742	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	165	Fläche: in m ²	262	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	166	Fläche: in m ²	457	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	167	Fläche: in m ²	447	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	168	Fläche: in m ²	470	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	169	Fläche: in m ²	250	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	170	Fläche: in m ²	147	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	171	Fläche: in m ²	2175	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	172	Fläche: in m ²	279	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	173	Fläche: in m ²	505	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	174	Fläche: in m ²	1283	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	175	Fläche: in m ²	263	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	176	Fläche: in m ²	322	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleinstwaldfläche am Waldrand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	177	Fläche: in m ²	302	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	178	Fläche: in m ²	2873	Länge in m:	231
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	179	Fläche: in m ²	357	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	180	Fläche: in m ²	486	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eichengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	181	Fläche: in m ²	1732	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	182	Fläche: in m ²	2597	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	183	Fläche: in m ²	754	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	184	Fläche: in m ²	300	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Feldgehölz-Hecke.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	185	Fläche: in m ²	903	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölzgruppe mit Hassel, Kirsche und Esche.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	186	Fläche: in m ²	36010	Länge in m:	893
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	187	Fläche: in m ²	2034	Länge in m:	110
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	188	Fläche: in m ²	1938	Länge in m:	107
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	189	Fläche: in m ²	278	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz mit Esche und Hasel.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	190	Fläche: in m ²	234	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	191	Fläche: in m ²	260	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Haselhecke.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	192	Fläche: in m ²	609	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	193	Fläche: in m ²	116	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	194	Fläche: in m ²	137	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	195	Fläche: in m ²	349	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	196	Fläche: in m ²	238	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	197	Fläche: in m ²	92	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	198	Fläche: in m ²	1050	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	199	Fläche: in m ²	382	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Mit Ziergehölzen bestockte Böschung eines landwirtschaftlichen Anwesens.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	200	Fläche: in m ²	10019	Länge in m:	631
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	201	Fläche: in m ²	96	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Strukturloser kleine Teichanlage am Waldrand; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	202	Fläche: in m ²	942	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	203	Fläche: in m ²	108	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	204	Fläche: in m ²	87	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	205	Fläche: in m ²	69360	Länge in m:	984
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	206	Fläche: in m ²	2492	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	207	Fläche: in m ²	291	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	208	Fläche: in m ²	970	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Weiden-Erlen-Saum um einen kleinen Teich.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	209	Fläche: in m ²	387	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Straßen begleitende Pappel-Espen-Zeile.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	210	Fläche: in m ²	662	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	211	Fläche: in m ²	624	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	212	Fläche: in m ²	513	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	213	Fläche: in m ²	401	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölzgruppe mit Kirsche, Buche und Esche.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	214	Fläche: in m ²	425	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	215	Fläche: in m ²	420	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	216	Fläche: in m ²	261	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	217	Fläche: in m ²	3882	Länge in m:	159
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	218	Fläche: in m ²	978	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	219	Fläche: in m ²	1243	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	220	Fläche: in m ²	641	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	221	Fläche: in m ²	424	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	222	Fläche: in m ²	193	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	223	Fläche: in m ²	220	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	224	Fläche: in m ²	906	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	225	Fläche: in m ²	201	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	226	Fläche: in m ²	1107	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	227	Fläche: in m ²	1274	Länge in m:	161
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	228	Fläche: in m ²	113	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Teich im Wald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	229	Fläche: in m ²	731	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	230	Fläche: in m ²	404	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	231	Fläche: in m ²	392	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	232	Fläche: in m ²	979	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Großer naturnaher Teich einer Fischzuchtanlage, der in der Uferzone dicht mit Rohrkolben bestanden ist; die Teichanlage reicht zum überwiegenden Teil in das Gemeindegebiet von Engerwitzdorf; Gewässeraufnahmepunkt 11.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	233	Fläche: in m ²	2239	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	234	Fläche: in m ²	3056	Länge in m:	134
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	235	Fläche: in m ²	572	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	236	Fläche: in m ²	345	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	237	Fläche: in m ²	253	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	238	Fläche: in m ²	279	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	239	Fläche: in m ²	5632	Länge in m:	259
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	240	Fläche: in m ²	2660	Länge in m:	100
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	241	Fläche: in m ²	146	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	242	Fläche: in m ²	245	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	243	Fläche: in m ²	754	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	244	Fläche: in m ²	251	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	245	Fläche: in m ²	242	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Weidengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	246	Fläche: in m ²	661	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz mit Esche, Ahorn, Espe, Eiche und Salweide.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	247	Fläche: in m ²	1649	Länge in m:	83
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Schwingel dominierte Fläche mit Brennnessel und Clematis, sowie Gehölzaufkommen mehrerer Weidenarten, Buche und Ahorn.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	248	Fläche: in m ²	322	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchte Mulde mit Brennnessel und Scirpus sylvaticus.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	249	Fläche: in m ²	345	Länge in m:	39
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Kleinflächige trockene Hangzone mit Labkraut, Hornklee, Hahnenfuß, Spitzwegerich und Gräsern.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	250	Fläche: in m ²	891	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	251	Fläche: in m ²	759	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	252	Fläche: in m ²	474	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	253	Fläche: in m ²	137	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	254	Fläche: in m ²	455	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	255	Fläche: in m ²	515	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	256	Fläche: in m ²	209	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	257	Fläche: in m ²	420	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	258	Fläche: in m ²	1210	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	259	Fläche: in m ²	6202	Länge in m:	231
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	260	Fläche: in m ²	839	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleinstwaldfläche am Siedlungsrand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	261	Fläche: in m ²	1637	Länge in m:	182
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	262	Fläche: in m ²	1891	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	263	Fläche: in m ²	121	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	264	Fläche: in m ²	311	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	265	Fläche: in m ²	794	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	266	Fläche: in m ²	238	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eichengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	267	Fläche: in m ²	536	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	268	Fläche: in m ²	232	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubholz-Gruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	269	Fläche: in m ²	446	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	270	Fläche: in m ²	492	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	271	Fläche: in m ²	441	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	272	Fläche: in m ²	1372	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	273	Fläche: in m ²	1364	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	274	Fläche: in m ²	20192	Länge in m:	351
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	275	Fläche: in m ²	153	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	276	Fläche: in m ²	306	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubbaumgruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	277	Fläche: in m ²	396	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	278	Fläche: in m ²	10404	Länge in m:	193
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	279	Fläche: in m ²	8929	Länge in m:	224
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	280	Fläche: in m ²	339	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	281	Fläche: in m ²	1924	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	282	Fläche: in m ²	150	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	283	Fläche: in m ²	1806	Länge in m:	178
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	284	Fläche: in m ²	1640	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eichen-Weiden-Hasel-Zeile.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	285	Fläche: in m ²	533	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölzgruppe mit ihrer Birke, Buche, Esche und Hasel.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	286	Fläche: in m ²	413	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Geometrischer Teich am Waldrand; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	287	Fläche: in m ²	407	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eichen-Birken-Hasel-Gruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	288	Fläche: in m ²	1268	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	289	Fläche: in m ²	4531	Länge in m:	148
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	290	Fläche: in m ²	470	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	291	Fläche: in m ²	530	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	292	Fläche: in m ²	546	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	293	Fläche: in m ²	147	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	294	Fläche: in m ²	878	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	295	Fläche: in m ²	2997	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	296	Fläche: in m ²	1233	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	297	Fläche: in m ²	2011	Länge in m:	128
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	298	Fläche: in m ²	231	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	299	Fläche: in m ²	1126	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	300	Fläche: in m ²	1140	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	301	Fläche: in m ²	604	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	302	Fläche: in m ²	445	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	303	Fläche: in m ²	210	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	304	Fläche: in m ²	319	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	305	Fläche: in m ²	510	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	306	Fläche: in m ²	257	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	307	Fläche: in m ²	1451	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	308	Fläche: in m ²	7533	Länge in m:	346
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	309	Fläche: in m ²	8472	Länge in m:	183
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	310	Fläche: in m ²	1401	Länge in m:	159
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Dominante straßenbegleitende Hecke mit hoher Arten- und Strukturvielfalt mit Hasel, Kirsche, Berberitze, Eiche, Hartriegel, Rose, Ahorn und Linde.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	311	Fläche: in m ²	4648	Länge in m:	192
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	312	Fläche: in m ²	5428	Länge in m:	175
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	313	Fläche: in m ²	223	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	314	Fläche: in m ²	1600	Länge in m:	100
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	315	Fläche: in m ²	989	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	316	Fläche: in m ²	677	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	317	Fläche: in m ²	457	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	318	Fläche: in m ²	245	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	319	Fläche: in m ²	544	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	320	Fläche: in m ²	633	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	321	Fläche: in m ²	443	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	322	Fläche: in m ²	1054	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	323	Fläche: in m ²	1506	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	324	Fläche: in m ²	1364	Länge in m:	114
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	325	Fläche: in m ²	724	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	326	Fläche: in m ²	400	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	327	Fläche: in m ²	449	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	328	Fläche: in m ²	1302	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	329	Fläche: in m ²	1344	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	330	Fläche: in m ²	995	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	331	Fläche: in m ²	777	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	332	Fläche: in m ²	949	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	333	Fläche: in m ²	222	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	334	Fläche: in m ²	108	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	335	Fläche: in m ²	206	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	336	Fläche: in m ²	216	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	337	Fläche: in m ²	227	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	338	Fläche: in m ²	695	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	339	Fläche: in m ²	182	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	340	Fläche: in m ²	3054	Länge in m:	161
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	341	Fläche: in m ²	2064	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	342	Fläche: in m ²	661	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	343	Fläche: in m ²	2554	Länge in m:	123
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	344	Fläche: in m ²	2129	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	345	Fläche: in m ²	1312	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	346	Fläche: in m ²	1904	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	347	Fläche: in m ²	5357	Länge in m:	214
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	348	Fläche: in m ²	356	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	349	Fläche: in m ²	504	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	350	Fläche: in m ²	1423	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	351	Fläche: in m ²	502	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe einer Gartenanlage im Grünland.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	352	Fläche: in m ²	772	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	353	Fläche: in m ²	4019	Länge in m:	195
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	354	Fläche: in m ²	189	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	355	Fläche: in m ²	14916	Länge in m:	264
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	356	Fläche: in m ²	1884	Länge in m:	154
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	357	Fläche: in m ²	287	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	358	Fläche: in m ²	366	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	359	Fläche: in m ²	762	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	360	Fläche: in m ²	436	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubbaumgruppe. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	361	Fläche: in m ²	1560	Länge in m:	115
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Hochstauden dominierte Sukzessionsfläche mitaufkommenden Gehölzen - Weiden, Haseln, Eichen. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	362	Fläche: in m ²	5525	Länge in m:	194
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	363	Fläche: in m ²	1153	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	364	Fläche: in m ²	1120	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	365	Fläche: in m ²	1626	Länge in m:	100
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	366	Fläche: in m ²	1257	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	367	Fläche: in m ²	801	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Aufkommende Laubbaumgruppe - Kleinstwaldfläche.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	368	Fläche: in m ²	5951	Länge in m:	300
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	369	Fläche: in m ²	2049	Länge in m:	157
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	370	Fläche: in m ²	701	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Haselhecke.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	371	Fläche: in m ²	88	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	372	Fläche: in m ²	83	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	373	Fläche: in m ²	190	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	374	Fläche: in m ²	361	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Weidengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	375	Fläche: in m ²	697	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	376	Fläche: in m ²	548	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	377	Fläche: in m ²	722	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	378	Fläche: in m ²	15477	Länge in m:	622
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	379	Fläche: in m ²	903	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturnahe, dicht mit Rohrkolben bewachsener Fischteich; einer von drei Teichen einer großen Fischzuchtanlage, welche zum überwiegenden Teil in der Gemeinde Engerwitzdorf liegt; Gewässeraufnahmepunkt 12.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	380	Fläche: in m ²	654	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubholzgruppe - Feldgehölz.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	381	Fläche: in m ²	1614	Länge in m:	139
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	382	Fläche: in m ²	207	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubholzgruppe - Feldgehölz.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	383	Fläche: in m ²	176	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	384	Fläche: in m ²	13985	Länge in m:	298
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	385	Fläche: in m ²	3309	Länge in m:	152
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	386	Fläche: in m ²	938	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	387	Fläche: in m ²	207	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	388	Fläche: in m ²	339	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	389	Fläche: in m ²	124	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	390	Fläche: in m ²	248	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	391	Fläche: in m ²	918	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	392	Fläche: in m ²	697	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	393	Fläche: in m ²	205	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	394	Fläche: in m ²	675	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	395	Fläche: in m ²	347	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	396	Fläche: in m ²	1932	Länge in m:	123
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	397	Fläche: in m ²	1373	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	398	Fläche: in m ²	2397	Länge in m:	135
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	399	Fläche: in m ²	122	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	400	Fläche: in m ²	66	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	401	Fläche: in m ²	1479	Länge in m:	113
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Feuchte Sukzessionsflächen mit <i>Urtica dioica</i> , Schwingel und Sumpf-Schachtelhalm, ohne Gehölzaufkommen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	402	Fläche: in m ²	524	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Dicht mit Wildgehölzen bestockte Böschungszone mit einzelnen Obstbäumen Punkt				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	403	Fläche: in m ²	176	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	404	Fläche: in m ²	1857	Länge in m:	137
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	405	Fläche: in m ²	271	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	406	Fläche: in m ²	398	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	407	Fläche: in m ²	109	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	408	Fläche: in m ²	91	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	409	Fläche: in m ²	243	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	410	Fläche: in m ²	168	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	411	Fläche: in m ²	4785	Länge in m:	151
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	412	Fläche: in m ²	2194	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchtwiese im Talgrund des Reichenbach ohne nähere Bestimmung.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	413	Fläche: in m ²	180	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	414	Fläche: in m ²	56	Länge in m:	15
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleinere von zwei Fischteichen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	415	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	416	Fläche: in m ²	290	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Größerer von zwei Fischteichen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	417	Fläche: in m ²	3324	Länge in m:	147
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	418	Fläche: in m ²	545	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	419	Fläche: in m ²	107	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	420	Fläche: in m ²	240	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	421	Fläche: in m ²	268	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	422	Fläche: in m ²	1704	Länge in m:	107
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	423	Fläche: in m ²	811	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	424	Fläche: in m ²	180	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	425	Fläche: in m ²	457	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	426	Fläche: in m ²	1359	Länge in m:	88
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	427	Fläche: in m ²	644	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	428	Fläche: in m ²	123	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	429	Fläche: in m ²	470	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	430	Fläche: in m ²	2012	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	431	Fläche: in m ²	184	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Neu angelegter strukturloser Teich am Ende einer Manipulationsfläche; Gewässeraufnahmepunkt 10.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	432	Fläche: in m ²	2318	Länge in m:	150
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Frische Manipulationsfläche bei einem landwirtschaftlichen Anwesen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	433	Fläche: in m ²	787	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Erlengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	434	Fläche: in m ²	721	Länge in m:	104
Bestandestyp:	0302 Großröhricht und Schilfröhricht				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	435	Fläche: in m ²	1039	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	436	Fläche: in m ²	2239	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	437	Fläche: in m ²	1160	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	438	Fläche: in m ²	1229	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	439	Fläche: in m ²	278	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Heckenzug am Rand einer kleinen Ortschaft.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	440	Fläche: in m ²	1566	Länge in m:	120
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierende Geländeböschung mit einzelnen Gehölzen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	441	Fläche: in m ²	909	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	442	Fläche: in m ²	720	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	443	Fläche: in m ²	696	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	444	Fläche: in m ²	461	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	445	Fläche: in m ²	1062	Länge in m:	100
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Dicht mit Sumpf-Schachtelhalm bestandene Fläche mit flächigem Laubgehölzaufkommen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	446	Fläche: in m ²	137	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	447	Fläche: in m ²	465	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	448	Fläche: in m ²	1006	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	449	Fläche: in m ²	410	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	450	Fläche: in m ²	173	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	451	Fläche: in m ²	120	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	452	Fläche: in m ²	5521	Länge in m:	253
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	453	Fläche: in m ²	1949	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	454	Fläche: in m ²	755	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	455	Fläche: in m ²	322	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	456	Fläche: in m ²	374	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Eschen-Eichen-Hecke.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	457	Fläche: in m ²	291	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	458	Fläche: in m ²	494	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Eschenreihe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	459	Fläche: in m ²	325	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich am Waldrand ohne Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	460	Fläche: in m ²	300	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke am Rande einer Pferde Koppl mit Euonymus, Weißdorn und Hartriegel.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	461	Fläche: in m ²	769	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	462	Fläche: in m ²	185	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	463	Fläche: in m ²	945	Länge in m:	132
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Mit Bildgehölzen Bestockte Böschung mit Weißdorn, Rosa canina und Kletterpflanzen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	464	Fläche: in m ²	376	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Kiefer und Walnuss.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	465	Fläche: in m ²	407	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	466	Fläche: in m ²	5337	Länge in m:	420
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	467	Fläche: in m ²	139	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	468	Fläche: in m ²	214	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	469	Fläche: in m ²	475	Länge in m:	63
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngeren Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Bereits dicht mit Gehölzen bestockte Böschung mit Fichte, Eiche, Ahorn.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	470	Fläche: in m ²	681	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	471	Fläche: in m ²	4249	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	472	Fläche: in m ²	960	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	473	Fläche: in m ²	933	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	474	Fläche: in m ²	18491	Länge in m:	336
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	475	Fläche: in m ²	13405	Länge in m:	345
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	476	Fläche: in m ²	14712	Länge in m:	465
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Calamagrostis epigejos-dominierte Fläche mit Hochstauden (Urtica dioica Solidago) und aufkommenden Gehölzen wie Esche und Eiche.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	477	Fläche: in m ²	459	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	478	Fläche: in m ²	678	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	479	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	480	Fläche: in m ²	233	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	481	Fläche: in m ²	3133	Länge in m:	155
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	482	Fläche: in m ²	461	Länge in m:	60
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche am Siedlungsrand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	483	Fläche: in m ²	2380	Länge in m:	159
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	484	Fläche: in m ²	1269	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	485	Fläche: in m ²	436	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	486	Fläche: in m ²	72	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	487	Fläche: in m ²	337	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	488	Fläche: in m ²	3127	Länge in m:	137
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	489	Fläche: in m ²	636	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	490	Fläche: in m ²	380	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	491	Fläche: in m ²	248	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	492	Fläche: in m ²	1471	Länge in m:	96
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	493	Fläche: in m ²	2149	Länge in m:	110
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	494	Fläche: in m ²	1446	Länge in m:	139
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierende, straßenbegleitende Böschung mit Hochstauden und aufkommenden Gehölzen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	495	Fläche: in m ²	873	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	496	Fläche: in m ²	5101	Länge in m:	269
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	497	Fläche: in m ²	1990	Länge in m:	129
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	498	Fläche: in m ²	570	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	499	Fläche: in m ²	555	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	500	Fläche: in m ²	480	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eschenhain mit Euonymus europaeus.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	501	Fläche: in m ²	438	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eschengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	502	Fläche: in m ²	1978	Länge in m:	148
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Hochstauden dominierte Südexponierte Hangzone mit Solidago, Clematis, Wildem Wein sowie Eschen-und Walnuss-Bestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	503	Fläche: in m ²	670	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	504	Fläche: in m ²	472	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	505	Fläche: in m ²	2900	Länge in m:	182
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Weidensaum eines Linie aber laufenden und in diesem Abschnitt beinahe trockenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	506	Fläche: in m ²	7590	Länge in m:	365
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	507	Fläche: in m ²	1663	Länge in m:	132
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	508	Fläche: in m ²	597	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	509	Fläche: in m ²	387	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	510	Fläche: in m ²	129	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	511	Fläche: in m ²	1069	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	512	Fläche: in m ²	3747	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	513	Fläche: in m ²	1034	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	514	Fläche: in m ²	233	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eschengruppe				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	515	Fläche: in m ²	314	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eschengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	516	Fläche: in m ²	1291	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	517	Fläche: in m ²	1115	Länge in m:	110
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	518	Fläche: in m ²	3527	Länge in m:	198
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	519	Fläche: in m ²	1133	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	520	Fläche: in m ²	1300	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	521	Fläche: in m ²	568	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	522	Fläche: in m ²	674	Länge in m:	76
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Südexponierte, sehr trockene Böschung mit Hochstauden und Gehölzaufkommen am Siedlungsrand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	523	Fläche: in m ²	812	Länge in m:	109
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Wildgehölzhecke entlang einer Flurgrenze.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	524	Fläche: in m ²	167	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Markante Haselhecke.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	525	Fläche: in m ²	116	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Aufkommende Gehölze entlang einer Flurgrenze.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	526	Fläche: in m ²	397	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	527	Fläche: in m ²	4054	Länge in m:	180
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	528	Fläche: in m ²	375	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	529	Fläche: in m ²	764	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	530	Fläche: in m ²	228	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	531	Fläche: in m ²	537	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	532	Fläche: in m ²	287	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	533	Fläche: in m ²	747	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	534	Fläche: in m ²	3936	Länge in m:	204
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	535	Fläche: in m ²	2019	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	536	Fläche: in m ²	410	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	537	Fläche: in m ²	7926	Länge in m:	279
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	538	Fläche: in m ²	3673	Länge in m:	185
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	539	Fläche: in m ²	1769	Länge in m:	114
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	540	Fläche: in m ²	200	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	541	Fläche: in m ²	444	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	542	Fläche: in m ²	4830	Länge in m:	184
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	543	Fläche: in m ²	390	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	544	Fläche: in m ²	1127	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	545	Fläche: in m ²	961	Länge in m:	105
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Dicht bestockte Böschung mit Walnuss, Weiden, Ahorn, im Unterwuchs mit Clematis vitalba überwachsen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	546	Fläche: in m ²	1404	Länge in m:	139
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	547	Fläche: in m ²	386	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	548	Fläche: in m ²	184	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	549	Fläche: in m ²	152	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	550	Fläche: in m ²	415	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	551	Fläche: in m ²	2837	Länge in m:	183
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	552	Fläche: in m ²	2415	Länge in m:	196
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	553	Fläche: in m ²	2048	Länge in m:	165
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	554	Fläche: in m ²	2513	Länge in m:	145
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	555	Fläche: in m ²	555	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	556	Fläche: in m ²	324	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	557	Fläche: in m ²	539	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	558	Fläche: in m ²	198	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	559	Fläche: in m ²	151	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	560	Fläche: in m ²	2357	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	561	Fläche: in m ²	166	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	562	Fläche: in m ²	1094	Länge in m:	114
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	563	Fläche: in m ²	795	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	564	Fläche: in m ²	7416	Länge in m:	226
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	565	Fläche: in m ²	3429	Länge in m:	300
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	566	Fläche: in m ²	752	Länge in m:	70
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Felsiger sukzessierende Waldrand einer steilen Hangzone.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	567	Fläche: in m ²	910	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	568	Fläche: in m ²	1651	Länge in m:	156
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	569	Fläche: in m ²	366	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubgehölzgruppe				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	570	Fläche: in m ²	11863	Länge in m:	568
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Felsiger sukzessierende Waldrand einer steilen Hangzone.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	571	Fläche: in m ²	220	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	572	Fläche: in m ²	1377	Länge in m:	108
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	573	Fläche: in m ²	241	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	574	Fläche: in m ²	130	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	575	Fläche: in m ²	511	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Aufkommende Gehölze am Bahndamm.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	576	Fläche: in m ²	13600	Länge in m:	324
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	577	Fläche: in m ²	10894	Länge in m:	310
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	578	Fläche: in m ²	30983	Länge in m:	421
Bestandestyp:	0602 Abbauf Flächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	579	Fläche: in m ²	1434	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0602 Abbauf Flächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	580	Fläche: in m ²	10855	Länge in m:	424
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	581	Fläche: in m ²	281	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	582	Fläche: in m ²	1318	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	583	Fläche: in m ²	1999	Länge in m:	134
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	584	Fläche: in m ²	1606	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	585	Fläche: in m ²	1719	Länge in m:	123
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	586	Fläche: in m ²	1266	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	587	Fläche: in m ²	14243	Länge in m:	548
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	588	Fläche: in m ²	23459	Länge in m:	438
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	589	Fläche: in m ²	4284	Länge in m:	155
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	590	Fläche: in m ²	359	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	591	Fläche: in m ²	1218	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	592	Fläche: in m ²	1968	Länge in m:	104
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	593	Fläche: in m ²	616	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	594	Fläche: in m ²	874	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	595	Fläche: in m ²	12240	Länge in m:	227
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	596	Fläche: in m ²	195	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	597	Fläche: in m ²	481	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	598	Fläche: in m ²	1051	Länge in m:	116
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Felsiger sukzessierende Waldrand einer steilen Hangzone.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	599	Fläche: in m ²	6015	Länge in m:	347
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierende steile felsige Hangzone.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	600	Fläche: in m ²	10283	Länge in m:	461
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	601	Fläche: in m ²	2856	Länge in m:	207
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	602	Fläche: in m ²	359	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	603	Fläche: in m ²	259	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	604	Fläche: in m ²	776	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	605	Fläche: in m ²	263	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	606	Fläche: in m ²	3307	Länge in m:	204
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	607	Fläche: in m ²	2627	Länge in m:	178
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierende an Böschung mit einzelnen Bäumen bestockt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	608	Fläche: in m ²	379	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	609	Fläche: in m ²	1217	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	610	Fläche: in m ²	403	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	611	Fläche: in m ²	153	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	612	Fläche: in m ²	2757	Länge in m:	150
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	613	Fläche: in m ²	4178	Länge in m:	130
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Extensiver Garten im Grünland.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	614	Fläche: in m ²	3733	Länge in m:	150
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Extensive Wiese am Rande einer Siedlung mit Schafgarbe, Labkraut, Spitzwegerich und Klee.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	615	Fläche: in m ²	4562	Länge in m:	234
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	616	Fläche: in m ²	596	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	617	Fläche: in m ²	257	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	618	Fläche: in m ²	2089	Länge in m:	188
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	619	Fläche: in m ²	10647	Länge in m:	289
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	620	Fläche: in m ²	116	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	621	Fläche: in m ²	107	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	622	Fläche: in m ²	1061	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	623	Fläche: in m ²	286	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	624	Fläche: in m ²	357	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Haselhecke.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	625	Fläche: in m ²	1647	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	626	Fläche: in m ²	6678	Länge in m:	181
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Extensive Wiese am Waldrand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	627	Fläche: in m ²	275	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	628	Fläche: in m ²	18187	Länge in m:	1112
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs eines kleinen namenlosen Baches, der vom angrenzenden Wald überfordern wird; die Baumschicht wird vom Buchen und Fichten gebildet, die Strauchschicht dominieren Hasel, Ahorn und Weiden.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	629	Fläche: in m ²	337	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Weidengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	630	Fläche: in m ²	117	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	631	Fläche: in m ²	52	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	632	Fläche: in m ²	213	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	633	Fläche: in m ²	286	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Weidengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	634	Fläche: in m ²	702	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Weiden-Pappel-Gruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	635	Fläche: in m ²	6780	Länge in m:	547
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierende Dammböschung des Diesenleitenbaches: lokal mit Phragmites australis-Beständen, Clematis vitalba, Gräsern und aufkommenden Gehölzen wie Weiden, Birken, Erlen und Pappeln.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	636	Fläche: in m ²	4861	Länge in m:	524
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierende Dammböschung des Diesenleitenbaches Lokal mit Phragmites australis-Beständen, Clematis vitalba, Gräsern und aufkommenden Gehölzen wie Weiden, Birken, Erlen und Pappeln.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	637	Fläche: in m ²	16876	Länge in m:	1789
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Parallel zur Donau geführtes, kanalisiertes Gewässer mit Trapezprofil und Steinwurf gesicherten Uferzonen; keine gewässertypische Flora; Gewässeraufnahmepunkt 13.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	638	Fläche: in m ²	14179	Länge in m:	557
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Aus Weiden und Erlen gebildetes Ufergehölz eines Donau-parallelen Entlastung Gerinnes.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	639	Fläche: in m ²	21619	Länge in m:	1394
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Aus Weiden und Erlen gebildetes rechtsseitiges Ufergehölz eines Donau-parallelen Entlastung Gerinnes.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	640	Fläche: in m ²	2018	Länge in m:	252
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	641	Fläche: in m ²	3619	Länge in m:	359
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	642	Fläche: in m ²	23151	Länge in m:	1359
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierende Dammböschung des Diesenleitenbaches Lokal mit Phragmites australis-Beständen, Clematis vitalba, Gräsern und aufkommenden Gehölzen wie Weiden, Birken, Erlen und Pappeln.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	643	Fläche: in m ²	675	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubholz-Gruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	644	Fläche: in m ²	1851	Länge in m:	158
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	645	Fläche: in m ²	1409	Länge in m:	195
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	646	Fläche: in m ²	255	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	647	Fläche: in m ²	2289	Länge in m:	210
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	648	Fläche: in m ²	1300	Länge in m:	134
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	649	Fläche: in m ²	3716	Länge in m:	192
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	650	Fläche: in m ²	1847	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	651	Fläche: in m ²	8187	Länge in m:	194
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	652	Fläche: in m ²	187	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	653	Fläche: in m ²	85	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	654	Fläche: in m ²	993	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	655	Fläche: in m ²	6578	Länge in m:	178
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	656	Fläche: in m ²	4600	Länge in m:	208
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	657	Fläche: in m ²	8380	Länge in m:	212
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche im Bereich der Abfahrt der Steyreggerbrücke: Buchen, Birken, Eschen werden dicht von Kletterpflanzen (überwiegend Clematis vitalba) überwachsen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	658	Fläche: in m ²	3295	Länge in m:	161
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche im Bereich der B3: Buchen, Birken, Eschen werden zum Teil von Kletterpflanzen (überwiegend Clematis vitalba) überwachsen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	659	Fläche: in m ²	255	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Laubholz-Gruppe				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	660	Fläche: in m ²	19968	Länge in m:	417
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	661	Fläche: in m ²	1467	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	662	Fläche: in m ²	8454	Länge in m:	512
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierende Randzone einer Aufforstungsfläche im Bereich der Abfahrt der Steyreggerbrücke mit aufkommenden Gehölzen welche dicht von Kletterpflanzen überwachsen sind.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	663	Fläche: in m ²	2477	Länge in m:	138
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Kurzer Abschnitt eines beiden dominierten Ufersaum eines eines Donau-Altarmes.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	664	Fläche: in m ²	1363	Länge in m:	80
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche im Bereich der Abfahrt der Steyreggerbrücke: Buchen, Birken, Eschen werden dicht von Kletterpflanzen (überwiegend Clematis vitalba) überwachsen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	665	Fläche: in m ²	1056	Länge in m:	81
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche im Bereich der Abfahrt der Steyreggerbrücke: Buchen, Birken, Eschen werden dicht von Kletterpflanzen (überwiegend Clematis vitalba) überwachsen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	666	Fläche: in m ²	4243	Länge in m:	361
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Pappel-, Weiden-, Eschen-Bewuchs eines parallel zur Donau verlaufenden Sammelgerinnes; die Krautschicht wird von dichtem Schilfbewuchs dominiert, die Gehölze werden von Clematis überwachsen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	667	Fläche: in m ²	3500	Länge in m:	214
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	668	Fläche: in m ²	8905	Länge in m:	605
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Damm-Böschung des Donau-Ufers mit gruppenweise aufkommen von Weiden, Erlen, Birken.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	669	Fläche: in m ²	4845	Länge in m:	280
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Kurzer Abschnitt eines Weidendominierten Ufersaum eines Donau-Altarmes.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	670	Fläche: in m ²	9918	Länge in m:	356
Bestandestyp:	0302 Großröhricht und Schilfröhricht				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	671	Fläche: in m ²	11832	Länge in m:	651
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Weidendominierten Ufersaum eines Donau-Altarmes				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	672	Fläche: in m ²	5977	Länge in m:	255
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Feuchte Sukzessionsfläche in der Uferzone eines Donau Altarmes mit Gehölzaufkommen - überwiegend Weiden.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	673	Fläche: in m ²	1446	Länge in m:	140
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Feuchte Sukzessionsfläche in der Uferzone eines Donau Altarmes mit Gehölzaufkommen - überwiegend Weiden.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	674	Fläche: in m ²	11230	Länge in m:	361
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	675	Fläche: in m ²	4959	Länge in m:	457
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Schmaler Gehölzsaum am Hochwasser-Stamm der Donau aus Weiden und Eschen bestehend; nur Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	676	Fläche: in m ²	7387	Länge in m:	172
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	677	Fläche: in m ²	13751	Länge in m:	256
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	678	Fläche: in m ²	306321	Länge in m:	1644
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	679	Fläche: in m ²	7714	Länge in m:	526
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Ufersaum eines im Auwald verlaufenden Donau-Zubringers.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	680	Fläche: in m ²	8915	Länge in m:	529
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiger Ufersaum eines im Auwald verlaufenden Donau-Zubringers.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	681	Fläche: in m ²	5038	Länge in m:	339
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiger Ufersaum eines im Auwald verlaufenden Donau-Zubringers.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	682	Fläche: in m ²	5435	Länge in m:	366
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Ufersaum eines im Auwald verlaufenden Donau-Zubringers.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	683	Fläche: in m ²	14371	Länge in m:	305
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	684	Fläche: in m ²	67428	Länge in m:	1022
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	685	Fläche: in m ²	3828	Länge in m:	210
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	686	Fläche: in m ²	4857	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	687	Fläche: in m ²	28525	Länge in m:	427
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	688	Fläche: in m ²	2087	Länge in m:	232
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Weiden-Eschen-Heckenzug am Hochwasserdamm der Donau.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	689	Fläche: in m ²	28605	Länge in m:	709
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	690	Fläche: in m ²	16893	Länge in m:	387
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	691	Fläche: in m ²	10443	Länge in m:	225
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	692	Fläche: in m ²	1620	Länge in m:	165
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	693	Fläche: in m ²	5831	Länge in m:	180
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	694	Fläche: in m ²	19497	Länge in m:	352
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	695	Fläche: in m ²	5360	Länge in m:	238
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	696	Fläche: in m ²	99573	Länge in m:	1190
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	697	Fläche: in m ²	24409	Länge in m:	441
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggerteich im Kiesabbaugebiet.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	698	Fläche: in m ²	18084	Länge in m:	341
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	699	Fläche: in m ²	9145	Länge in m:	221
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	700	Fläche: in m ²	1	Länge in m:	2
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	701	Fläche: in m ²	4302	Länge in m:	149
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	702	Fläche: in m ²	14601	Länge in m:	271
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	703	Fläche: in m ²	5725	Länge in m:	151
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	704	Fläche: in m ²	5315	Länge in m:	178
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggersee im Kiesabbaugebiet.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	705	Fläche: in m ²	161429	Länge in m:	1877
Bestandestyp:	0602 Abbaufächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	706	Fläche: in m ²	4016	Länge in m:	145
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	707	Fläche: in m ²	3733	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	708	Fläche: in m ²	4970	Länge in m:	168
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	709	Fläche: in m ²	12764	Länge in m:	303
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	710	Fläche: in m ²	43315	Länge in m:	554
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggersee im Kiesabbaugebiet.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	711	Fläche: in m ²	1335	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	712	Fläche: in m ²	1723	Länge in m:	88
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	713	Fläche: in m ²	3696	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggerteich im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	714	Fläche: in m ²	15093	Länge in m:	589
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Altarm-Rest im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	715	Fläche: in m ²	96517	Länge in m:	1337
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggerteich der einer Freizeitnutzung (Wasserskisport) zugeführt wurde. Die geometrische Wasserfläche ist an den Seiten von Auwald umgeben, nur die Zugangseite ist intensiv erschlossen, in der Mitte befindet sich eine dammartige Insel; Gewässeraufnahmepunkt 14.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	716	Fläche: in m ²	46088	Länge in m:	595
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	717	Fläche: in m ²	68611	Länge in m:	1738
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	718	Fläche: in m ²	7533	Länge in m:	508
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	719	Fläche: in m ²	10925	Länge in m:	433
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	720	Fläche: in m ²	2572	Länge in m:	151
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Feuchte Sukzessionsfläche im Uferbereich eines Donau-Altarmes im Auwald.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	721	Fläche: in m ²	377694	Länge in m:	4074
Bestandestyp:	0602 Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	722	Fläche: in m ²	4076	Länge in m:	283
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Clematisüberwachsene, sukzessierende Randzone des Auwaldes an der Donau mit Weiden, Pappeln und Eschen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	723	Fläche: in m ²	19413	Länge in m:	1612
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Namenloser Zubringer zur Donau, im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	724	Fläche: in m ²	791	Länge in m:	110
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bildgehölz Hecke an der B3 mit Weide, Erle, Esche.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	725	Fläche: in m ²	844	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	726	Fläche: in m ²	715	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	727	Fläche: in m ²	81027	Länge in m:	1147
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Baggerteich im Schotter-Abbaugelände; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	728	Fläche: in m ²	244	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Erlen, Weiden, Eschen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	729	Fläche: in m ²	5948	Länge in m:	258
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Sehr trockene Weidefläche mit Zypressen-Wolfsmilch, Habichtkraut, Schafgarbe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	730	Fläche: in m ²	383043	Länge in m:	3645
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	731	Fläche: in m ²	170	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	732	Fläche: in m ²	2112	Länge in m:	109
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Leichte Sukzessionsfläche mit Cirsium und Juncus effesus				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	733	Fläche: in m ²	1534	Länge in m:	139
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	734	Fläche: in m ²	258	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eichen-Eschen-Gruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	735	Fläche: in m ²	387	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	736	Fläche: in m ²	233	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	737	Fläche: in m ²	914	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Mit Scirpus sylvaticus und Juncus bestandene Fläche einem Wasserlinsen-bedeckten Tümpel neben einem wasserführenden Graben.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	738	Fläche: in m ²	434	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Langgezogener, dicht Gehölzstandener Teich im Bereich eines Bachbettes; im Anschluss an den Teich ist der Bach verrohrt; Gewässeraufnahmepunkt 15.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	739	Fläche: in m ²	543	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	740	Fläche: in m ²	228	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	741	Fläche: in m ²	429	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	742	Fläche: in m ²	1259	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	743	Fläche: in m ²	2306	Länge in m:	151
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	744	Fläche: in m ²	2208	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	745	Fläche: in m ²	746	Länge in m:	77
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Klassisch mesophile Wiese im Bereich einer außen Kurve einer Straße mit Schafgarbe, Labkraut, Spitzwegerich.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	746	Fläche: in m ²	696	Länge in m:	72
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierende Böschung mit Gehölzen - Kirsche, Weißdorn, Rose, Ahorn, Eiche, mit Kletterpflanzen (Clematis vitalba).				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	747	Fläche: in m ²	15869	Länge in m:	295
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Großflächige Kräuterreiche Wiese mit Kuckuckslichtnelke, Wiesenknautie, Schafgarbe, Hahnenfuß, weißem und rotem Klee, Ferkelkraut.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	748	Fläche: in m ²	183	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Strukturen weicher Teich mit Seerosen, Pfeilkraut, Schilf, Rohrkolben, Iris pseudacorus, Igelkolben; Gewässeraufnahmepunkt 16.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	749	Fläche: in m ²	1629	Länge in m:	124
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	750	Fläche: in m ²	34126	Länge in m:	362
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Extensive beweidete Wiese mit Färberscharte, Labkraut, Schafgarbe, Hahnenfuß;				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	751	Fläche: in m ²	577	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	752	Fläche: in m ²	179	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	753	Fläche: in m ²	95	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	754	Fläche: in m ²	181	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	755	Fläche: in m ²	6572	Länge in m:	441
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriger Bewuchs eines namenlosen Reichenbach Zubringers, dessen Baum- und Strauchschicht von Erlen dominiert wird; vereinzelt finden sich Eschen, Eichen und Fichten, abschnittsweise auch Bruch- und Silber-Weiden. In der Strauchschicht finden sich auch Hollunder und Liguster, die Krautschicht wird von Farnen, Brennnesseln und lokal auch Zaubrinde gebildet; im Wald ist das Ufergehölz überformt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	756	Fläche: in m ²	349	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	757	Fläche: in m ²	357	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	758	Fläche: in m ²	415	Länge in m:	64
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Kleine von Kohldistel dominierte Wiese.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	759	Fläche: in m ²	1705	Länge in m:	127
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	760	Fläche: in m ²	210	Länge in m:	33
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierende Böschung mit Schafschwingel, aufkommen den Gehölzen und Brombeeren.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	761	Fläche: in m ²	307	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	762	Fläche: in m ²	623	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	763	Fläche: in m ²	1704	Länge in m:	166
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	764	Fläche: in m ²	1843	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	765	Fläche: in m ²	17620	Länge in m:	368
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	766	Fläche: in m ²	4365	Länge in m:	177
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	767	Fläche: in m ²	8368	Länge in m:	207
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	768	Fläche: in m ²	26277	Länge in m:	463
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Kräuterreiche Weide ohne nähere Bestimmung.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	769	Fläche: in m ²	256	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Strukturloser, naturferner Teich ohne Bewuchs; Gewässeraufnahmepunkt 17.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	770	Fläche: in m ²	311	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	771	Fläche: in m ²	747	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	772	Fläche: in m ²	278	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	773	Fläche: in m ²	288	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	774	Fläche: in m ²	2809	Länge in m:	108
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche eines Waldfortsatz, Rodungsfläche mit lockerem Gehölzaufkommen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	775	Fläche: in m ²	912	Länge in m:	135
Bestandestyp:	030803 Borstgrasrasen, bodensaure Zwergstrauchheide				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Moosen, Ferkelkraut, Alpen-Habichtkraut, Storchschnabel und Klee.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	776	Fläche: in m ²	1593	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchte Hangwiese mit Sauergräsern.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	777	Fläche: in m ²	1017	Länge in m:	92
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Rotschwingel bestockte Böschung mit Schafgarbe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	778	Fläche: in m ²	1066	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	779	Fläche: in m ²	326	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	780	Fläche: in m ²	140	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	781	Fläche: in m ²	92	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleineren Anwenderteich mit einer Vielzahl angemessene Pflanzen: Igelkolben, Weidenröschen, Brennnesseln, Teichsimse, freie Wasserflächen sind von Wasserlinsen bedeckt; Gewässeraufnahmepunkt 18.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	782	Fläche: in m ²	138	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Erlen-,Weiden-, Thujen-Saum eines kleinen Teiches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	783	Fläche: in m ²	290	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	784	Fläche: in m ²	140	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	785	Fläche: in m ²	235	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	786	Fläche: in m ²	132	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	787	Fläche: in m ²	1755	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	788	Fläche: in m ²	3826	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	789	Fläche: in m ²	1199	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	790	Fläche: in m ²	320	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in der Uferzone eines namenlosen Baches; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	791	Fläche: in m ²	11785	Länge in m:	306
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	792	Fläche: in m ²	7832	Länge in m:	188
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	793	Fläche: in m ²	16789	Länge in m:	1030
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines namenlosen Baches mit dominanter Baumschicht die sich aus Eschen, Buchen, Eichen und Ahorn zusammensetzt; die Strauchschicht besteht aus Hollunder, Ahorn und Eschen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	794	Fläche: in m ²	14821	Länge in m:	1042
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines namenlosen Baches mit dominanter Baumschicht die sich aus Eschen, Buchen, Eichen und Ahorn zusammensetzt; die Strauchschicht besteht aus Hollunder, Ahorn und Eschen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	795	Fläche: in m ²	566	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Weidensaum eines kleinen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	796	Fläche: in m ²	633	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Weidensaum eines kleinen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	797	Fläche: in m ²	1705	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	798	Fläche: in m ²	20127	Länge in m:	1118
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines kleinen namenlosen Baches, der vom angrenzenden Wald überfordern wird; die Baumschicht wird vom Buchen und Fichten gebildet, die Strauchschicht dominieren Hasel, Ahorn und Weiden.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	799	Fläche: in m ²	673	Länge in m:	68
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Kräuterreiche Wiese im Bereich der Außen Kurve einer Straße mit Klee, Doldenblütlern, Wiesenknautie, Berufkraut.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	800	Fläche: in m ²	90814	Länge in m:	911
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	801	Fläche: in m ²	304	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	802	Fläche: in m ²	460	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	803	Fläche: in m ²	828	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	804	Fläche: in m ²	293	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	805	Fläche: in m ²	503	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	806	Fläche: in m ²	410	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	807	Fläche: in m ²	435	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	808	Fläche: in m ²	210	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	809	Fläche: in m ²	261	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	810	Fläche: in m ²	3075	Länge in m:	158
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Trockene, Straßen begleitende Hangzone mit Bürstling, rosaroter Schafgarbe, Habichtkraut, Wiesensalbei und Wiesenknautie.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	811	Fläche: in m ²	148	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Teich mit steilen Ufern neben der Straße; die Ufer werden von wenigen Silberweiden, Brennnesseln und Gräsern gewachsen; schlechte Wasserqualität; Gewässeraufnahmepunkt 19.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	812	Fläche: in m ²	5367	Länge in m:	193
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	813	Fläche: in m ²	9660	Länge in m:	221
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	814	Fläche: in m ²	28973	Länge in m:	510
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	815	Fläche: in m ²	156	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	816	Fläche: in m ²	276	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	817	Fläche: in m ²	1824	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	818	Fläche: in m ²	332	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	819	Fläche: in m ²	306	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	820	Fläche: in m ²	1517	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	821	Fläche: in m ²	5025	Länge in m:	236
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	822	Fläche: in m ²	68897	Länge in m:	914
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	823	Fläche: in m ²	2555	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	824	Fläche: in m ²	38433	Länge in m:	688
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	825	Fläche: in m ²	357	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	826	Fläche: in m ²	18400	Länge in m:	362
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	827	Fläche: in m ²	4102	Länge in m:	213
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	828	Fläche: in m ²	2115	Länge in m:	145
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	829	Fläche: in m ²	5302	Länge in m:	247
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchtwiese im Talgrund des Reichenbach im Bereich einer Fischteichanlage.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	830	Fläche: in m ²	19643	Länge in m:	374
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	831	Fläche: in m ²	140	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Erlen-Weiden-Gruppe mit Tropfen im Unterwuchs.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	832	Fläche: in m ²	101	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0302 Großröhricht und Schilfröhricht				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	833	Fläche: in m ²	18	Länge in m:	8
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Zierteich in einem Garten im Grünland; Gewässeraufnahmepunkt 20.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	834	Fläche: in m ²	368	Länge in m:	51
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Garten im Grünland an einem Bachufer.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	835	Fläche: in m ²	165	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriger Weidensaum an einem kleinen begradigten Bach.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	836	Fläche: in m ²	181	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksufriger Weidensaum an einem kleinen begradigten Bach.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	837	Fläche: in m ²	14122	Länge in m:	282
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	838	Fläche: in m ²	817	Länge in m:	221
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierender rechtsseitiger Ufersaum eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit Filipendula ulmaria und vereinzelt aufkommenden Gehölzen (Erlen, Weiden).				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	839	Fläche: in m ²	801	Länge in m:	229
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierender rechtsseitiger Ufersaum eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit Filipendula ulmaria und vereinzelt aufkommenden Gehölzen (Erlen, Weiden).				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	840	Fläche: in m ²	19308	Länge in m:	1399
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit üppigem Strauchsaum und abschnittsweise ausgeprägter Baumschicht mit Bruchweide, Silberweiden, Eiche, Esche, Erle und Pappel, sowie Scirpus sylvaticus und Filipendula ulmaria in der Krautschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	841	Fläche: in m ²	1151	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	842	Fläche: in m ²	18240	Länge in m:	1363
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit üppigem Strauchsaum und abschnittsweise ausgeprägter Baumschicht mit Bruchweide, Silberweiden, Eiche, Esche, Erle und Pappel, sowie Scirpus sylvaticus und Filipendula ulmaria in der Krautschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	843	Fläche: in m ²	1258	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	844	Fläche: in m ²	305	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich im Bereich des Zusammenflusses von zwei Reichenbach-Zubringern, geometrische Anlage mit strukturarmen Ufern mit einzelnen aufkommenden Weiden, Erlen, Ahorn; Gewässeraufnahmepunkt 21.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	845	Fläche: in m ²	496	Länge in m:	55
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierende Feuchtwiese mitaufkommenden Gehölzen, Hochstauden-dominiert mit Erlen und Eschen, in der Uferzone eines Reichenbach-Zubringers gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	846	Fläche: in m ²	8514	Länge in m:	325
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	847	Fläche: in m ²	75	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	848	Fläche: in m ²	124	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	849	Fläche: in m ²	1566	Länge in m:	84
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Calamagrostis-dominierte Fläche mit wenig Ampfer und Urtica dioica, ohne Gehölzaufkommen. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	850	Fläche: in m ²	2892	Länge in m:	140
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Gläser dominierte Sukzessionsfläche (Calamagrostis und Schwingel) mit flächigem Brennessel-Vorkommen sowie Brombeeren und Walnuss-Aufkommen. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	851	Fläche: in m ²	125	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	852	Fläche: in m ²	98	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	853	Fläche: in m ²	127	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	854	Fläche: in m ²	475	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	855	Fläche: in m ²	174	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	856	Fläche: in m ²	38601	Länge in m:	728
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	857	Fläche: in m ²	3961	Länge in m:	501
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferzone eines zum Besichtigungszeitpunkt trockenen Bachbettes eines Donau-Zubringers, in einem Kerbtal gelegen mit typischem Eschen-Ahorn-Schluchtwald mit Hollunder im Unterwuchs; keine Krautschicht. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	858	Fläche: in m ²	4849	Länge in m:	524
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferzone eines zum Besichtigungszeitpunkt trockenen Bachbettes eines Donau-Zubringers, in einem Kerbtal gelegen mit typischem Eschen-Ahorn-Schluchtwald mit Hollunder im Unterwuchs; keine Krautschicht. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	859	Fläche: in m ²	190	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	860	Fläche: in m ²	148	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	861	Fläche: in m ²	626	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	862	Fläche: in m ²	96	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	863	Fläche: in m ²	172	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	864	Fläche: in m ²	1858	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	865	Fläche: in m ²	1222	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	866	Fläche: in m ²	2354	Länge in m:	107
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierende ehemalige Manipulationsfläche am Rand einer Siedlung Ruderalvegetation.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	867	Fläche: in m ²	1834	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	868	Fläche: in m ²	275	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	869	Fläche: in m ²	79	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	870	Fläche: in m ²	91	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	871	Fläche: in m ²	566	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	872	Fläche: in m ²	10397	Länge in m:	225
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mesophile Wiese mit rundblättriger Glockenblume, Labkraut, Ferkelkraut, Schafgarbe und Klee.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	873	Fläche: in m ²	2683	Länge in m:	154
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	874	Fläche: in m ²	16229	Länge in m:	741
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	875	Fläche: in m ²	4069	Länge in m:	141
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	876	Fläche: in m ²	452	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gepflanzte Wildgehölz hätte am Rand einer Obstbaumwiese mit Forsythie, Buddleja, Viburnum und Hartriegel.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	877	Fläche: in m ²	676	Länge in m:	100
Bestandestyp:	0302 Großröhricht und Schilfröhricht				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	878	Fläche: in m ²	218	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	879	Fläche: in m ²	249	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	880	Fläche: in m ²	2060	Länge in m:	108
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	881	Fläche: in m ²	137	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	882	Fläche: in m ²	212	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	883	Fläche: in m ²	229	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	884	Fläche: in m ²	281	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	885	Fläche: in m ²	256	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	886	Fläche: in m ²	28437	Länge in m:	440
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magerrasen mit Bürstling, Lichtnelke, Leimkraut, Karthäusernelke, Skabiosen-Flockenblume, rundblättrige Glockenblume, Lichtnelke, Wiesen-Salbei, Habichtkraut und lokalen Zypressen Wolfsmilch.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	887	Fläche: in m ²	63	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0602 Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung				
Charakteristik:	Kleiner Sandabbau.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	888	Fläche: in m ²	11570	Länge in m:	260
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	889	Fläche: in m ²	38497	Länge in m:	688
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	890	Fläche: in m ²	9982	Länge in m:	499
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit dominanter Strauchschicht aus Weiden, Erlen, Eschen, Ahorn bestehend mit nährstoffreichem Unterwuchs aus <i>Urtica dioica</i> und <i>humulus lupulus</i> .				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	891	Fläche: in m ²	10799	Länge in m:	459
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit dominanter Strauchschicht aus Weiden, Erlen, Eschen, Ahorn bestehend mit nährstoffreichem Unterwuchs aus <i>Urtica dioica</i> und <i>humulus lupulus</i> .				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	892	Fläche: in m ²	1039	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Bachuferriese mit <i>Scirpus sylvaticus</i> , Flatterbinse, Sumpf-Kratzdistel, Kohldistel, lokal <i>Solidago</i> und <i>Ampfer</i> .				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	893	Fläche: in m ²	12173	Länge in m:	318
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mesophile Hangwiese mit Bürstling, Pechnelke, Flockenblume, Labkraut, Klee, Schafgarbe, kuckucklichtnelke, Schirm-Habichtkraut.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	894	Fläche: in m ²	1641	Länge in m:	160
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	895	Fläche: in m ²	11087	Länge in m:	320
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Hochstauden-dominiertes, an Bauland angrenzendes (Bauerwartungsland?) Areal mit Solidago, Ampfer, Berufkraut und rotem Schwingel.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	896	Fläche: in m ²	224	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	897	Fläche: in m ²	60	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	898	Fläche: in m ²	41004	Länge in m:	769
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	899	Fläche: in m ²	3691	Länge in m:	170
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	900	Fläche: in m ²	16504	Länge in m:	933
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines Reichenbach-Zubringers mit dominanter Baumschicht aus Esche, Buche, Eiche und Ahorn, sowie Hollunder in der Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	901	Fläche: in m ²	15889	Länge in m:	925
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs eines Reichenbach-Zubringers mit dominanter Baumschicht aus Esche, Buche, Eiche und Ahorn, sowie Hollunder in der Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	902	Fläche: in m ²	32977	Länge in m:	589
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	903	Fläche: in m ²	2000	Länge in m:	127
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Schafschwingel dominierte Sukzessionsfläche ohne Gehölzaufkommen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	904	Fläche: in m ²	1453	Länge in m:	76
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Schwingel-dominierte Wiese mit Ampfer, Solidago und Doldenblütler.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	905	Fläche: in m ²	3113	Länge in m:	194
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Feuchte Sukzessionsfläche noch ohne Gehölzaufkommen mit Calamagrostis epigejos, Urtica dioica, Scirpus sylvaticus und Impatiens noli-tangere.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	906	Fläche: in m ²	564	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Erlen-und Weiden-dominierter Ufersaum eines Reichenbach-Zubringers.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	907	Fläche: in m ²	679	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Erlen-und Weiden-dominierter Ufersaum eines Reichenbach-Zubringers.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	908	Fläche: in m ²	7647	Länge in m:	182
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	909	Fläche: in m ²	3493	Länge in m:	341
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitige Ufersaum eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit dominanter Baumschicht aus Erle, Esche, Weide, Pappel, Ahorn und einzelnen Eichen; wenig ausgeprägte Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	910	Fläche: in m ²	2664	Länge in m:	303
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitige Ufersaum eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit dominanter Baumschicht aus Erle, Esche, Weide, Pappel, Ahorn und einzelnen Eichen; wenig ausgeprägte Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	911	Fläche: in m ²	103	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	912	Fläche: in m ²	7883	Länge in m:	242
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	913	Fläche: in m ²	260	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleine Laubbaumgruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	914	Fläche: in m ²	26337	Länge in m:	1662
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs des Reichenbach mit dominanter Baumschicht aus Erle, Esche, Silber-, Bruchweide, Pappel, Ahorn und Eichen; Strauchschicht mit Hasel, Weißerle und Hollunder; Krautschicht mit Brennnessel, Impatiens glandulifera und Impatiens capensis, sowie Hopfen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	915	Fläche: in m ²	149456	Länge in m:	1352
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	916	Fläche: in m ²	1660	Länge in m:	182
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitige Uferbewuchs eines Reichenbach-Zubringers 2. Ordnung, der am Waldrand verläuft mit Erlen, Eschen und Pappeln in der Baumschicht und Weiden, Haseln und Viburnum in der Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	917	Fläche: in m ²	3588	Länge in m:	429
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines Reichenbach-Zubringers erster Ordnung, mit Erlen, Eschen und Pappeln in der Baumschicht und Weiden, Haseln und Viburnum in der Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	918	Fläche: in m ²	3480	Länge in m:	423
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs eines Reichenbach-Zubringers erster Ordnung, mit Erlen, Eschen und Pappeln in der Baumschicht und Weiden, Haseln und Viburnum in der Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	919	Fläche: in m ²	2123	Länge in m:	125
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	920	Fläche: in m ²	1471	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke um einen Reitplatz mit Euonymus europaea, Weißdorn, Hartriegel, Esche und Eiche.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	921	Fläche: in m ²	892	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	922	Fläche: in m ²	614	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	923	Fläche: in m ²	158	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Eingezäunter geometrischer kleiner Fischteich mit ruderalisierenden Uferzonen; Gewässeraufnahmepunkt 22.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	924	Fläche: in m ²	27733	Länge in m:	958
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	925	Fläche: in m ²	5815	Länge in m:	489
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs eines Reichenbach-Zubringers erster Ordnung mit Eschen und Weiden in der Baumschicht, Hasel, Euonymus europaea und Erlen in der Strauchschicht, sowie Hopfen in der Krautschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	926	Fläche: in m ²	115	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Teich in der Bachuferzone eines Reichenbach-Zubringers mit Wasserlinsen und lokalen Iris pseudacorus-Beständen; Gewässeraufnahmepunkt 23.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	927	Fläche: in m ²	530	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	928	Fläche: in m ²	14381	Länge in m:	1074
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines Reichenbach-Zubringers mit Espen, Eschen, Ahorn und Pappeln in der Baumschicht, aber auch in der Strauchschicht sowie Hollunder und Clematis vitalba; überwiegend in einem Buchenwald gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	929	Fläche: in m ²	15764	Länge in m:	1072
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs eines Reichenbach-Zubringers mit Espen, Eschen, Ahorn und Pappeln in der Baumschicht, aber auch in der Strauchschicht sowie Hollunder und Clematis vitalba; überwiegend in einem Buchenwald gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	930	Fläche: in m ²	5174	Länge in m:	518
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines Reichenbach-Zubringers erster Ordnung mit Eschen und Weiden in der Baumschicht, Hasel, Euonymus europaea und Erlen in der Strauchschicht, sowie Hopfen in der Krautschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	931	Fläche: in m ²	2381	Länge in m:	243
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Erlen-und Eschen-dominiertes rechtsseitiger Uferbewuchs eines kleinen Reichenbach-Zubringers 2. Ordnung.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	932	Fläche: in m ²	3186	Länge in m:	274
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Erlen-und Eschen-dominiertes linksseitiger Uferbewuchs eines kleinen Reichenbach-Zubringers 2. Ordnung.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	933	Fläche: in m ²	94423	Länge in m:	1394
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	934	Fläche: in m ²	1684	Länge in m:	217
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines kleinen Reichenbach-Zubringers 2. Ordnung, wer im Wald gelegen ist.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	935	Fläche: in m ²	1862	Länge in m:	222
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs eines kleinen Reichenbach-Zubringers 2. Ordnung, wer im Wald gelegen ist.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	936	Fläche: in m ²	1987	Länge in m:	159
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	937	Fläche: in m ²	362	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	938	Fläche: in m ²	3273	Länge in m:	178
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	939	Fläche: in m ²	6569	Länge in m:	475
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs eines kleinen, offenen Bachabschnittes mit Weiden, Eichen, Eschen in der Baumschicht und Weiden, Eschen, Hasel und Hartriegel in der Strauchschicht; in der Krautschicht finden sich lokal Iris pseudacorus-Bestände und flächig Brennesseln.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	940	Fläche: in m ²	252	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	941	Fläche: in m ²	219	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	942	Fläche: in m ²	234	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	943	Fläche: in m ²	189	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	944	Fläche: in m ²	113	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	945	Fläche: in m ²	248	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	946	Fläche: in m ²	428	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	947	Fläche: in m ²	831	Länge in m:	117
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	948	Fläche: in m ²	302	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	949	Fläche: in m ²	396	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	950	Fläche: in m ²	176	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	951	Fläche: in m ²	260	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	952	Fläche: in m ²	272	Länge in m:	47
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Gläserdominierte, steile Uferzone ohne Gehölze.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	953	Fläche: in m ²	418	Länge in m:	43
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Brennnessel-dominierte Böschung.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	954	Fläche: in m ²	301	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	955	Fläche: in m ²	141	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Erlen-Eschen-Saum eines kleinen eingezäunten Teiches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	956	Fläche: in m ²	72	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner eingezäunt der Teich mit sehr schlechter Wasserqualität; Gewässeraufnahmepunkt 23.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	957	Fläche: in m ²	121	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	958	Fläche: in m ²	227	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	959	Fläche: in m ²	2505	Länge in m:	259
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Dicht Mit glaubt Gehölzen bestockte Böschungszone.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	960	Fläche: in m ²	37838	Länge in m:	969
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	961	Fläche: in m ²	44890	Länge in m:	697
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	962	Fläche: in m ²	187727	Länge in m:	1056
Bestandestyp:	0602 Abbauf Flächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	963	Fläche: in m ²	16223	Länge in m:	317
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Sportanlage.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	964	Fläche: in m ²	39952	Länge in m:	411
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Kleingartenanlage.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	965	Fläche: in m ²	13121	Länge in m:	317
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	966	Fläche: in m ²	50775	Länge in m:	477
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Neu angelegter Badeteich mit Bewirtschaftung; kiesige Uferzonen ohne gewässertypische Flora; Gewässeraufnahmepunkt 24.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	967	Fläche: in m ²	1601	Länge in m:	148
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Lokaler Weidensaum der Donau.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	968	Fläche: in m ²	6197	Länge in m:	473
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierende Ufer-Damm-Böschung eines Donau-parallelen Sammelgerinnes mit Gräsern, Schilf und Clematis; nur vereinzelt Gehölzaufkommen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	969	Fläche: in m ²	127192	Länge in m:	765
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	970	Fläche: in m ²	240254	Länge in m:	2268
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	971	Fläche: in m ²	13853	Länge in m:	259
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	972	Fläche: in m ²	94823	Länge in m:	1752
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	973	Fläche: in m ²	65748	Länge in m:	525
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	974	Fläche: in m ²	61325	Länge in m:	3975
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Donau-Altarm mit ca. 5- 6 m breitem Bachbett mit ausgeprägter NW-Rinne und flach ansteigenden Ufern; innerhalb des Bachbettes finden sich häufig Schilf-bewachsene Sediment-Inseln; die Überströmungsbereiche der Uferzonen sind ebenfalls dicht mit Phragmites australis bewachsen; Gewässeraufnahmepunkt 25.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	975	Fläche: in m ²	139389	Länge in m:	1548
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	976	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	1
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	977	Fläche: in m ²	12052	Länge in m:	653
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	978	Fläche: in m ²	132659	Länge in m:	902
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	979	Fläche: in m ²	358853	Länge in m:	2456
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	980	Fläche: in m ²	509907	Länge in m:	5931
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	981	Fläche: in m ²	51186	Länge in m:	4132
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs eines Donau-Altarmes, im Auwald gelegen, überwiegend Pappeln und Weiden von Clematis dicht überwachsen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	982	Fläche: in m ²	77899	Länge in m:	5049
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines Donau-Altarmes, im Auwald gelegen, überwiegend Pappeln und Weiden von Clematis dicht überwachsen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	983	Fläche: in m ²	8794	Länge in m:	565
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit Erle, Weide, Esche in der Baumschicht und zusätzlich Hasel und Pfaffenhütchen in der Strauchschicht; die Krautschicht weist lokal Phragmites australis-Bestände auf, aber auch Kohldistel, Brennnessel und Hopfen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	984	Fläche: in m ²	10579	Länge in m:	703
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit Erle, Weide, Esche in der Baumschicht und zusätzlich Hasel und Pfaffenhütchen in der Strauchschicht; die Krautschicht weist lokal Phragmites australis-Bestände auf, aber auch Kohldistel, Brennnessel und Hopfen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	985	Fläche: in m ²	23681	Länge in m:	1756
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs des Reichenbach mit dominanter Baumschicht aus Erle, Esche, Silber-, Bruchweide, Pappel, Ahorn und Eichen; Strauchschicht mit Hasel, Weißerle und Hollunder; Krautschicht mit Brennnessel, Impatiens glandulifera und Impatiens capensis, sowie Hopfen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	986	Fläche: in m ²	10346	Länge in m:	784
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs des Reichenbach mit dominanter Baumschicht aus Erle, Esche, Silber-, Bruchweide, Pappel, Ahorn und Eichen; Strauchschicht mit Hasel, Weißerle und Hollunder; Krautschicht mit Brennnessel, Impatiens glandulifera und Impatiens capensis, sowie Hopfen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	987	Fläche: in m ²	1255	Länge in m:	149
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Vielfältige gepflanzte standortgerechte Hecke mit Weißdorn, Hasel, Ahorn, Rose, Sanddorn, Hartriegel, Espe und Eiche.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	988	Fläche: in m ²	93864	Länge in m:	1113
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	989	Fläche: in m ²	8810	Länge in m:	615
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines kleinen, offenen Bachabschnittes mit Weiden, Eichen, Eschen in der Baumschicht und Weiden, Eschen, Hasel und Hartriegel in der Strauchschicht; in der Krautschicht finden sich lokal Iris pseudacorus-Bestände und flächig Brennnesseln.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	990	Fläche: in m ²	1501	Länge in m:	148
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	991	Fläche: in m ²	8753	Länge in m:	503
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitige Uferzone des Reichenbach, vom Hangwald überformt, hauptsächlich Rotbuchen, keine Strauchschicht, nährstoffreich Krautschicht mit Brennnessel und kleinem Springkraut.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	992	Fläche: in m ²	12280	Länge in m:	573
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Kurzer Gewässerabschnitt in Siedlungsbereich mit struktureichem Gehölzaufbau, überwiegend aus Esche und Ahorn im Kerbtal gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	993	Fläche: in m ²	9199	Länge in m:	509
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Kurzer Gewässerabschnitt in Siedlungsbereich mit struktureichem Gehölzaufbau, überwiegend aus Esche und Ahorn im Kerbtal gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	994	Fläche: in m ²	10897	Länge in m:	444
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	995	Fläche: in m ²	4594	Länge in m:	447
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Bachufergehölz in einem Kerbtal im Siedlungsbereich.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	996	Fläche: in m ²	4272	Länge in m:	438
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Bachufergehölz in einem Kerbtal im Siedlungsbereich.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	997	Fläche: in m ²	62673	Länge in m:	2616
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz des Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	998	Fläche: in m ²	60108	Länge in m:	2593
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz des Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	999	Fläche: in m ²	35436	Länge in m:	1673
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines Zubringers 1.Ordnung zum Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1000	Fläche: in m ²	36481	Länge in m:	1757
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines Zubringers 1.Ordnung zum Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1001	Fläche: in m ²	4049	Länge in m:	295
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines kurzen Zubringers 1.Ordnung zum Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1002	Fläche: in m ²	5001	Länge in m:	276
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines kurzen Zubringers 1.Ordnung zum Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1003	Fläche: in m ²	44125	Länge in m:	580
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1004	Fläche: in m ²	5323	Länge in m:	316
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines Zubringers 2.Ordnung zum Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1005	Fläche: in m ²	6664	Länge in m:	364
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines Zubringers 2.Ordnung zum Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1006	Fläche: in m ²	2914	Länge in m:	176
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines kurzen Zubringers 1.Ordnung zum Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1007	Fläche: in m ²	2964	Länge in m:	184
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines kurzen Zubringers 1.Ordnung zum Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1008	Fläche: in m ²	178393	Länge in m:	1377
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1009	Fläche: in m ²	18299	Länge in m:	1029
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines nahezu trockenen Waldbaches, der in einer flachen Mulde verläuft und vom Buchenwald bereits weitgehend überformt wurde.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1010	Fläche: in m ²	22722	Länge in m:	1029
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines nahezu trockenen Waldbaches, gerne der flachen Mulde verläuft und vom Buchenwald bereits weitgehend überformt wurde.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1011	Fläche: in m ²	159	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1012	Fläche: in m ²	1048	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1013	Fläche: in m ²	7056	Länge in m:	570
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs des Diesenleitenbach - spärliche Strauchschicht mit Pappeln, Weiden und Erlen; die Krautschicht wird aus Phragmites australis-Beständen, Riesen-Knöterich und üppig wuchernder Clematis vitalba gebildet.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1014	Fläche: in m ²	14692	Länge in m:	527
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1015	Fläche: in m ²	3363	Länge in m:	145
Bestandestyp:	0302 Großröhricht und Schilfröhricht				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1016	Fläche: in m ²	56	Länge in m:	15
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner geometrischer, strukturloser Fischteich am Waldrand; Gewässeraufnahmepunkt 26.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1017	Fläche: in m ²	12657	Länge in m:	555
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Kleinflächigeer Auwald des Diesenleitenbach mit lockeren Weiden-und Pappel-Beständen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1018	Fläche: in m ²	1247	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0302 Großröhricht und Schilfröhricht				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1019	Fläche: in m ²	7865	Länge in m:	530
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierende Dammböschung des Diesenleitenbaches Lokal mit Phragmites australis-Beständen, Clematis vitalba, Gräsern und aufkommenden Gehölzen wie Weiden, Birken, Erlen und Pappeln.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1020	Fläche: in m ²	21151	Länge in m:	1049
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs des Diesenleitenbach - spärliche Strauchschicht mit Pappeln, Weiden und Erlen; die Krautschicht wird aus Phragmites australis-Beständen, Riesen-Knöterich und üppig wuchernder Clematis vitalba gebildet.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1021	Fläche: in m ²	4490	Länge in m:	230
Bestandestyp:	0302 Großröhricht und Schilfröhricht				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1022	Fläche: in m ²	826	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0302 Großröhricht und Schilfröhricht				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1023	Fläche: in m ²	9115	Länge in m:	238
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Parkplatz der Erholungszone Pleschingersee.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1024	Fläche: in m ²	5210	Länge in m:	163
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Parkplatz der Erholungszone Pleschingersee.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1025	Fläche: in m ²	1659	Länge in m:	87
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Parkplatz der Erholungszone Pleschingersee.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1026	Fläche: in m ²	89540	Länge in m:	1824
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Badezone Pleschingersee.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1027	Fläche: in m ²	5270	Länge in m:	561
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines kleinen Baches, im Wald beziehungsweise am Waldrand gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1028	Fläche: in m ²	5456	Länge in m:	557
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines kleinen Baches, im Wald beziehungsweise am Waldrand gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1029	Fläche: in m ²	1068	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1030	Fläche: in m ²	4568	Länge in m:	377
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Gepflanzter Ufersaum eines begradigten Baches mit Hartriegel, Berberitze, Weide, Esche und Hasel.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1031	Fläche: in m ²	80035	Länge in m:	700
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1032	Fläche: in m ²	56073	Länge in m:	903
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1033	Fläche: in m ²	11663	Länge in m:	1234
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiges Uferbegleitgehölz eines Reichenbach-Zubringers mit Weiden-Dominanz (Silber-, Saal- und Bruchweiden); Verlauf überwiegend im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1034	Fläche: in m ²	11917	Länge in m:	1215
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Uferbegleitgehölz eines Reichenbach-Zubringers mit Weiden-Dominanz (Silber-, Saal- und Bruchweiden); Verlauf überwiegend im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1035	Fläche: in m ²	161	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1036	Fläche: in m ²	92127	Länge in m:	1118
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1037	Fläche: in m ²	43189	Länge in m:	862
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1038	Fläche: in m ²	5145	Länge in m:	558
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz eines kleinen Baches - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1039	Fläche: in m ²	6721	Länge in m:	566
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz eines kleinen Baches - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1040	Fläche: in m ²	186477	Länge in m:	2069
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1041	Fläche: in m ²	13685	Länge in m:	971
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1042	Fläche: in m ²	19475	Länge in m:	1364
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1043	Fläche: in m ²	259530	Länge in m:	3446
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1044	Fläche: in m ²	5679	Länge in m:	442
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1045	Fläche: in m ²	5590	Länge in m:	448
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1046	Fläche: in m ²	223055	Länge in m:	2790
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1047	Fläche: in m ²	4207	Länge in m:	401
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1048	Fläche: in m ²	3778	Länge in m:	412
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1049	Fläche: in m ²	8599	Länge in m:	618
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1050	Fläche: in m ²	10207	Länge in m:	853
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1051	Fläche: in m ²	5912	Länge in m:	193
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1052	Fläche: in m ²	2615	Länge in m:	374
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksufriger Gehölzsaum eines Reichenbach Zubringers mit dominanten Silberweiden, welche die Baumschicht prägen und Erlen, Eschen, Birken und Ahorn in der Strauchschicht; die Krautschicht prägen zwei Springkraut-Arten, Brennnessel und Kletterpflanzen (<i>Clematis vitalba</i>).				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1053	Fläche: in m ²	423034	Länge in m:	1889
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1054	Fläche: in m ²	10958	Länge in m:	278
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1055	Fläche: in m ²	24343	Länge in m:	507
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1056	Fläche: in m ²	13197	Länge in m:	692
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1057	Fläche: in m ²	13961	Länge in m:	670
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1058	Fläche: in m ²	19386	Länge in m:	360
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1059	Fläche: in m ²	4726	Länge in m:	471
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines im Wald gelegenen Reichenbach-Zubringers.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1060	Fläche: in m ²	4657	Länge in m:	457
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines im Wald gelegenen Reichenbach-Zubringers.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1061	Fläche: in m ²	1969771	Länge in m:	6636
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1062	Fläche: in m ²	318061	Länge in m:	1737
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1063	Fläche: in m ²	3486	Länge in m:	479
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1064	Fläche: in m ²	4233	Länge in m:	480
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1065	Fläche: in m ²	2384	Länge in m:	276
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Bachuferbegleitgehölz eines linksseitigen namenlosen Zubringers zum Reichenbach: Baumschicht und Strauchschicht werden gebildet aus Hollunder, Grünerle, Weide und Esche.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1066	Fläche: in m ²	24535	Länge in m:	1480
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs des Reichenbach mit dominanter Baumschicht aus Erle, Esche, Silber-, Bruchweide, Pappel, Ahorn und Eichen; Strauchschicht mit Hasel, Weißerle und Hollunder; Krautschicht mit Brennnessel, Impatiens glandulifera und Impatiens capensis, sowie Hopfen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1067	Fläche: in m ²	625	Länge in m:	129
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer gestauter Abschnitt des Reichenbach.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1068	Fläche: in m ²	1576074	Länge in m:	8093
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1069	Fläche: in m ²	4084190	Länge in m:	19919
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer: **1070** Fläche: in m² **4027** Länge in m: **534**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Diesenleitenbach: kanalisierter Reiter nach Abschnitt mit Trapezprofil und beidseitig ansteigenden steilen Damm-Böschungen.

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **1071** Fläche: in m² **182** Länge in m: **26**

Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**

Charakteristik: Fichtenumstandener, strukturarmer Fischteich.

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **1072** Fläche: in m² **2191** Länge in m: **220**

Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**

Charakteristik: Begleitgehölz eines kleinen Baches am Waldrand.

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **1073** Fläche: in m² **9433** Länge in m: **365**

Bestandestyp: **0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst**

Charakteristik:

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **1074** Fläche: in m² **89** Länge in m: **23**

Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**

Charakteristik: Beton-gefasste Teichanlage ohne Uferstruktur; kein Gewässeraufnahmepunkt.

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **1075** Fläche: in m² **212** Länge in m: **36**

Bestandestyp: **0206 Baumreihe, Allee**

Charakteristik:

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **1076** Fläche: in m² **18458** Länge in m: **1490**

Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**

Charakteristik: Rechtsufriger Gehölzsaum eines Reichenbach Zubringers an der Gemeindegrenze zu Engerwitzdorf mit Weiden, Erlen, Eschen, Ahorn und lokal Pappeln in der Baumschicht, nährstoffreiche Krautschicht mit Brennnesseln, Springkraut und Kletterpflanzen.

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **1077** Fläche: in m² **1718** Länge in m: **180**

Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**

Charakteristik: Linksufriger Gehölzsaum eines Reichenbach Zubringers mit Weiden, Erlen, Eschen, Ahorn und lokal Pappeln in der Baumschicht, nährstoffreiche Krautschicht mit Brennnesseln, Springkraut und Kletterpflanzen.

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **1078** Fläche: in m² **4866** Länge in m: **231**

Bestandestyp: **0102 Nadelwald/Nadelholzforst**

Charakteristik:

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **1079** Fläche: in m² **11852** Länge in m: **868**

Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**

Charakteristik: Ufersaum des Reichenbach an der Gemeindegrenze mit dominantem Erlen-Eschen-Saum.

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **1080** Fläche: in m² **4834** Länge in m: **329**

Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**

Charakteristik: Ufersaum des Reichenbach an der Gemeindegrenze mit dominantem Erlen-Eschen-Saum.

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer:	1081	Fläche: in m ²	11136	Länge in m:	948
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Strukturiert aufgebaute Gehölzschicht rechtsufrig des Reichenbach, mit Erlen, Eschen, Weiden und Eichen in der Baumschicht, sowie Radler, Erle, Weide und Hollunder in der Strauchschicht; die Krautschicht ist nährstoffreich mit Brennesseln, Springkraut und Hopfen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1082	Fläche: in m ²	14172	Länge in m:	1117
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Strukturiert aufgebaute Gehölzschicht linksufrig des Reichenbach, mit Erlen, Eschen, Weiden und Eichen in der Baumschicht, sowie Radler, Erle, Weide und Hollunder in der Strauchschicht; die Krautschicht ist nährstoffreich mit Brennesseln, Springkraut und Hopfen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1083	Fläche: in m ²	6834	Länge in m:	323
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriger Auwald des Reichenbach im untersten Abschnitt vor der Mündung in die Donau an der Grenze zu Luftenberg - Baum- und Strauchschicht werden ausschließlich aus Bruchweiden gebildet mit randlich einzelnen Ulmen, Eschen, Haseln und Euonymus europaea; die Krautschicht besteht aus Clematis vitalba, Urtica dioica und Brombeeren.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1084	Fläche: in m ²	710	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksufriges Begleitgehölz des Reichenbach im untersten Abschnitt vor der Mündung in die Donau an der Grenze zu Luftenberg - Baum- und Strauchschicht werden ausschließlich aus Bruchweiden gebildet mit randlich einzelnen Ulmen, Eschen, Haseln und Euonymus europaea; die Krautschicht besteht aus Clematis vitalba, Urtica dioica und Brombeeren.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1085	Fläche: in m ²	5897	Länge in m:	678
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Sukzessierende Böschung des Bahndammes der Summerauer-Bahn mit Hochstauden, Gräsern und Kletterpflanzen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1086	Fläche: in m ²	20280	Länge in m:	945
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriges Begleitgehölz eines kleinen Baches der an der Gemeindegrenze am Waldrand beziehungsweise im Wald verläuft.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1101	Fläche: in m ²	590	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1102	Fläche: in m ²	6260	Länge in m:	1252
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Spärlicher Ufersaum der Donau mit einzelnen stehen denn Weiden, Erlen, Birken; nur Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1103	Fläche: in m ²	285	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1104	Fläche: in m ²	188	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1105	Fläche: in m ²	236	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1106	Fläche: in m ²	2751	Länge in m:	393
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Spärlicher Ufersaum der Donau mit einzelnen stehen denn Weiden, Erlen, Birken; nur Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1107	Fläche: in m ²	2630	Länge in m:	526
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Straßenbegleitender gepflanzter Heckenzug mit Weide, Esche, Ahorn und Erle.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1108	Fläche: in m ²	492	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Straßenbegleitender gepflanzter Heckenzug mit Weide, Esche, Ahorn und Erle.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1109	Fläche: in m ²	390	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1110	Fläche: in m ²	1128	Länge in m:	282
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Nur abschnittsweise vorhandenes Uferbegleitgehölz des Reichenbach mit Esche, Weide, Erle, Viburnum, bei Euonymus europaea und Impatiens glandulifera, Filipendula ulmaria und Humulus lupulus, sowie Urtica dioica-Bestände.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1111	Fläche: in m ²	3500	Länge in m:	700
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Straßenbegleitender gepflanzter Heckenzug mit Weide, Esche, Ahorn und Erle.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1112	Fläche: in m ²	147	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1113	Fläche: in m ²	114	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1114	Fläche: in m ²	86	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1115	Fläche: in m ²	133	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1116	Fläche: in m ²	118	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1117	Fläche: in m ²	99	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1118	Fläche: in m ²	234	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Straßenbegleitende Hecke mit Brombeeren, kreuzdorn und Rosa canina.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1119	Fläche: in m ²	38	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1120	Fläche: in m ²	53	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1121	Fläche: in m ²	75	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1122	Fläche: in m ²	110	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1123	Fläche: in m ²	270	Länge in m:	135
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Katzbach: Kurzer Abschnitt der kanalisiert verläuft; Trapezprofil mit steilen Böschungen die nur Rest-Struktur aufweisen; Gewässeraufnahmepunkt 27.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1124	Fläche: in m ²	3420	Länge in m:	684
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Diesenleitenbach: kanalisiert geführtes Gerinne, drei bis 4 m breite Bachsohle mit Substrat-Inseln, welche hauptsächlich mit Gräsern und Scirpus sylvaticus bewachsen sind; das Bachbett wird das steile Hochwasser Dämme begrenzt, innerhalb dieser ist jedoch aufgrund der Überbreite eine minimale Gewässer-Dynamik möglich, welche zur Ausbildung naturnaher Strukturen führte; Gewässeraufnahmepunkt 28 und 29.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1125	Fläche: in m ²	2523	Länge in m:	1009
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Diesenleitenbach: Gewässerabschnitt nach dem Zusammenfluss mit dem Katzbach; während der Mündungsbereich mit Steinmauern gesichert ist, verläuft der anschließende Abschnitt naturnäher mit frei mäandrierendem Gewässerverlauf und aufgeweitetem Bachbett mit Sediment-Inseln und Hochwasser-Freibord; das Bachbett ist lokal mit Phragmites australis und Scirpus sylvaticus, sowie Clematis vitalba und Riesen-Knöterich bewachsen; Gewässeraufnahmepunkt 30 und 31.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1126	Fläche: in m ²	303	Länge in m:	303
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer Diesenleitenbach-Zubringer, Verlauf im Donau-Hangwald, kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1127	Fläche: in m ²	221	Länge in m:	294
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer Diesenleitenbach-Zubringer, Verlauf im Donau-Hangwald, kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1128	Fläche: in m ²	991	Länge in m:	991
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Namenloser Zubringer zur Donau: im Steyregger Wald gelegen, flache Mulde mit einzelnen Granit-Steinen, jedoch praktisch trockenem Bachbett; Gewässeraufnahmepunkt 32.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1129	Fläche: in m ²	631	Länge in m:	485
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Namenloser Zubringer zur Donau: im Steyregger Wald gelegen, trockenes Bachbett in einem steilen Kerbtal gelegen mit Granitsteinen beliebt; Gewässeraufnahmepunkt 33.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1130	Fläche: in m ²	732	Länge in m:	488
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Namenloser Bach in einem Kerbtal im Siedlungsgebiet gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1131	Fläche: in m ²	644	Länge in m:	429
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Namenloser Bach in einem Kerbtal im Siedlungsgebiet gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1132	Fläche: in m ²	441	Länge in m:	588
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Namenloser Bach: kurzer als offenes Gerinne verlaufender Abschnitt, stark verwachsenes Trapezprofil; Gewässeraufnahmepunkt 34.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1133	Fläche: in m ²	115	Länge in m:	230
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner namenloser Bach, im Wald verlaufend; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1134	Fläche: in m ²	1901	Länge in m:	1901
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Namenloser Reichenbach-Zubringer erster Ordnung: frei mäandrierender Verlauf, zum Teil im Wald gelegen, circa einen Meter breites Bachbett mit mäßig steilen Ufern, lokal jedoch mit Hochwasser-Überström-Zonen, überwiegend erdigen Substrat und sticht bewachsene Uferzonen; Gewässeraufnahmepunkt 35, 36 und 37.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1135	Fläche: in m ²	167	Länge in m:	238
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer, namenloser Reichenbach-Zubringer zweiter Ordnung; Verlauf am Waldrand; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1136	Fläche: in m ²	374	Länge in m:	499
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner namenloser Bach, im Wald verlaufend; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1137	Fläche: in m ²	421	Länge in m:	421
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Namenloser Reichenbach Zubringer: etwas begradigter Verlauf mit kastenförmigem, krautüberwachsenem Bachbett, das von schütterem Uferbewuchs begleitet wird; Gewässeraufnahmepunkt 38.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1138	Fläche: in m ²	90	Länge in m:	180
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner namenloser Bach, Reichenbach-Zubringer zweiter Ordnung, am Waldrand verlaufend; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1139	Fläche: in m ²	622	Länge in m:	311
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner namenloser Bach an der nördlichen Gemeindegrenze, in einem steilen Kerbtal gelegen mit strukturreicher im, felsigem Bachbett, das jedoch vom angrenzenden Fichtenwald überformt wird; Gewässeraufnahmepunkt 39.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1140	Fläche: in m ²	314	Länge in m:	448
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner namenloser Bach, im Wald verlaufend; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1141	Fläche: in m ²	2471	Länge in m:	1647
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Namenloser Zubringer zweiter Ordnung zum Reichenbach:abschnittsweise verrohrtes Gewässer; im Bereich des Gewässeraufnahmepunktes Trapezprofil mit gepflasterten Ufern und künstlich gepflanztem Ufersaum; die Wahl der Schnitte verlaufen frei mäandrierender; Gewässeraufnahmepunkt 40.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1142	Fläche: in m ²	718	Länge in m:	574
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Frei mäandrierender, namenloser Reichenbach-Zubringer zweiter Ordnung; Verlauf im Wald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1143	Fläche: in m ²	320	Länge in m:	426
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Reichenbach-Zubringer zweiter Ordnung, Verlauf im Wald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1144	Fläche: in m ²	521	Länge in m:	521
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Abschnitt eines namenlosen Reichenbach-Zubringers erster Ordnung, frei mäandrierender Verlauf im Wald, kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1145	Fläche: in m ²	3525	Länge in m:	3525
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Reichenbach: nördlicher Abschnitt, Verlauf überwiegend an der nördlichen Gemeindegrenze zu Engerwitzdorf; schmales Bachbett mit kurzen steilen Ufern, teilweise mit Sohlswellen und kiesigem Substrat, in Waldbereichen steinig; Gewässeraufnahmepunkt 42,43, 44.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1146	Fläche: in m ²	489	Länge in m:	652
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Reichenbach Zubringer: 0,75 m breites Gewässer, das weitgehend naturnahe zum Teil am Waldrand verläuft; Baum-und Strauchschicht bestehen aus Erleweide und Esche, in der Strauchschicht finden sich zudem Hasel Euonymus europaea und Hopfen; Gewässeraufnahmepunkt 41.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1148	Fläche: in m ²	373	Länge in m:	466
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Linksseitiger Zubringer zum Reichenbach, im Wald gelegen, kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1149	Fläche: in m ²	150	Länge in m:	299
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Rechtsseitiger circa einen Meter breiter Zubringer zum Reichenbach, mit flachem mäandrierendem Bachbett und beidseitigem gut ausgebildetem Uferbewuchs; Gewässeraufnahmepunkt 45.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1150	Fläche: in m ²	3266	Länge in m:	1633
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Reichenbach: südlicher Abschnitt vor der Mündung in die Donau; regulierter Verlauf mit Trapezprofil, teilweise im gemauerten Bachbett (im Siedlungsgebiet); strukturloser Uferzonen weitgehend ohne Bewuchs; der südwestliche Abschnitt verläuft an der Gemeindegrenze zu Luftenberg im Auwald, frei mäandrierend mit ca. 3 m breitem Bachbett; Gewässeraufnahmepunkt 46,47, 48.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1151	Fläche: in m ²	3175	Länge in m:	3175
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Namenloser Reichenbach-Zubringer: Verlauf zum großen Teil im Waldgebiet, weit gehend frei mäandrierender Bach, mit sehr schmalen verwachsenem Bachbettes mit steilen kurzen Ufern und sandiger bis steiniger Sohle; Gewässeraufnahmepunkt 20, 49 und 50.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1152	Fläche: in m ²	6363	Länge in m:	2545
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Reichenbach: mittlerer Abschnitt am Hangfuß des Hohenstein verlaufend, frei mäandrierender durchschnittlich 2,5 m breiter Bachlauf Wechsel und steilen bis flach auslaufenden Uferzonen, überwiegend steiniges, sehr belebtes Bachbett, teilweise gestaut; Gewässeraufnahmepunkt 51,52.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1153	Fläche: in m ²	423	Länge in m:	564
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Reichenbach Zubringer: im Wald gelegen ohne Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1154	Fläche: in m ²	1110	Länge in m:	1110
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Namenloser Reichenbach-Zubringer weiter Ordnung, bereites muldenförmiges Bachbett des fast trocken ist und mit aufkommenden Gehölzen und Fahnen verwachst; Gewässeraufnahmepunkt 53.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1155	Fläche: in m ²	2074	Länge in m:	2074
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Namenloser Reichenbach-Zubringer: Verlauf in einem Kerbtal mit steilen Einhängen, breiter Talsohle mit Niederwasserrinne und kiesiger Bachsohle; Gewässeraufnahmepunkt 54.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1156	Fläche: in m ²	530	Länge in m:	353
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner namenloser Auwaldbach der in einem Graben verläuft; intensiv verwachsene Ufer; Gewässeraufnahmepunkt 55.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1157	Fläche: in m ²	1005	Länge in m:	335
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer begradigter Bachabschnitt eines Auwald-Gerinnes; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1158	Fläche: in m ²	676	Länge in m:	338
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer Auwaldbach; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1159	Fläche: in m ²	1066	Länge in m:	533
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer Auwaldbach; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1160	Fläche: in m ²	3878	Länge in m:	2585
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Finstergrabenbach: Verlauf in einem Kerbtal im Waldgebiet des Pfenningberges; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1161	Fläche: in m ²	2532	Länge in m:	1688
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Zubringer zum Finstergrabenbach: Verlauf in einem Kerbtal im Waldgebiet des Pfenningberges; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1162	Fläche: in m ²	176	Länge in m:	352
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Zubringer zweiter Ordnung zum Finstergrabenbach; im Wald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1163	Fläche: in m ²	37	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Zubringer dritter Ordnung zum Finstergrabenbach; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1164	Fläche: in m ²	142	Länge in m:	283
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Linksseitiger Zubringer erster Ordnung zum Finstergrabenbach; im Wald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1165	Fläche: in m ²	1541	Länge in m:	1027
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Namenloser Diesenleitenbach-Zubringer zweiter Ordnung: Verlauf an der nördlichen Gemeindegrenze zu Engerwitzdorf; im Wald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1166	Fläche: in m ²	238	Länge in m:	238
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Linksseitiger namenloser Zubringer erster Ordnung zum Reichenbach: Waldbach in einem Kerbtal verlaufend mit großen bemoosten Steinen; dynamisches Bachbett mit belebter Wasseroberfläche; Gewässeraufnahmepunkt 56.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1167	Fläche: in m ²	36	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer namenloser Bach ohne Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1168	Fläche: in m ²	49	Länge in m:	162
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer rechtsseitiger Zubringer zum Finstergrabenbach; im Waldgebiet gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1180	Fläche: in m ²	168	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Gehölzbestockte Böschung.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1185	Fläche: in m ²	858	Länge in m:	91
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	straßenbegleitende, dicht gehölzbestockte Böschung.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1186	Fläche: in m ²	933	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Sukzessierende Böschung mit vereinzelt Gehölzaufkommen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1187	Fläche: in m ²	614	Länge in m:	108
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Sehr trockene, straßenbegleitende Böschung mit Karthäusernelke.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1188	Fläche: in m ²	776	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Solidago-bewachsene Straßenböschung.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1500	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1501	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1502	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1503	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1504	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1505	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1506	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1507	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1508	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1509	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1510	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1511	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1512	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1513	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1514	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1515	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1516	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1517	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1518	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1519	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1520	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1521	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1522	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1523	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1524	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1525	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1526	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1527	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1528	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1529	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1530	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1531	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	1532	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	1533	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	1534	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	1535	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	1536	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	1537	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	1538	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	1539	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	1540	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	1541	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	1542	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		

lfd. Nummer:	1543	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1544	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1545	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1546	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1547	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1548	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1549	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1550	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1551	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1552	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1553	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1554	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1555	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1556	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1557	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1558	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1559	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1560	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1561	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1562	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1563	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1564	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1565	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1566	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1567	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1568	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1569	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1570	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1571	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1572	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1573	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1574	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1575	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1576	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1577	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1578	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1579	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1580	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1581	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1582	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1583	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1584	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1585	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1586	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1587	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1588	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1589	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1590	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1591	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1592	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1593	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1594	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1595	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1596	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1597	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1598	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1599	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1600	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1601	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1602	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1603	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1604	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1605	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1606	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1607	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1608	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1609	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1610	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1611	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1612	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1613	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1614	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1615	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1616	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1617	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1618	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1619	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1620	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1621	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1622	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1623	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1624	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1625	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1626	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1627	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1628	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1629	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1630	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1631	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1632	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1633	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1634	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1635	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1636	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1637	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1638	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1639	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1640	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1641	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1642	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1643	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1644	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1645	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1646	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1647	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1648	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1649	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1650	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1651	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1652	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1653	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1654	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1655	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1656	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1657	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1658	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1659	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1660	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1661	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1662	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1663	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1664	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1665	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1666	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1667	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1668	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1669	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1670	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1671	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1672	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1673	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1674	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1675	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1676	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1677	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1678	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1679	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1680	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1681	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1682	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1683	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1684	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1685	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1686	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1687	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1688	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1689	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1690	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1691	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1692	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1693	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1694	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1695	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1696	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1697	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1698	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1699	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1700	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1701	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1702	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1703	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1704	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1705	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1706	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1707	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1708	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1709	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1710	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1711	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1712	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1713	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1714	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1715	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1716	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1717	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1718	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1719	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1720	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1721	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1722	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1723	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1724	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1725	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1726	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1727	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1728	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1729	Fläche: in m ²	106	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1730	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1731	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1732	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				