



LAND
OBERÖSTERREICH

Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung
Gemeinde Eberstalzell



natur:raum
Naturraumkartierung Oberösterreich

Endbericht



Land Oberösterreich
NATUR

Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung
Gemeinde Eberstalzell

Endbericht

Kirchdorf an der Krems, 2007

Projektleitung Naturraumkartierung Oberösterreich:

Mag. Günter Dorninger

Projektbetreuung Landschaftserhebungen:

Mag. Günter Dorninger

EDV/GIS-Betreuung

Mag. Günter Dorninger

Auftragnehmer:



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

Bearbeiter:

Mag. Renate Gruber, Mag. Senta Geissler

im Auftrag des Landes Oberösterreich,
Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung OÖ

Fotos der Titelseite:

Foto links: Typisches Gehöft mit Streuobstwiese bei Trensing

Foto rechts: Blick auf Eberstalzell

Fotonachweis:

alle Fotos TB Lebensraum

Redaktion:

AG Naturraumkartierung

Impressum:

Medieninhaber: Land Oberösterreich

Herausgeber:

Amt der O.ö. Landesregierung

Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung Oberösterreich

4560 Kirchdorf an der Krems

Tel.: +43 7582 685 533

Fax: +43 7582 685 399

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

Graphische Gestaltung: Mag. Günter Dorninger

Herstellung: Eigenvervielfältigung

Kirchdorf a. d. Krems, März 2007

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

Inhaltsverzeichnis

1	VORBEMERKUNGEN	5
1.1	Allgemeines	5
1.2	Beschreibung des Bearbeitungsgebietes	6
1.2.1	Lage	6
1.2.2	Aktuelle Nutzung	6
1.2.3	Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr	7
1.2.4	Klima	8
1.2.5	Geologie, Landschaftsgenese und Boden	9
1.2.6	Potentielle natürliche Vegetation	10
2	BESCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE	12
2.1	Teilgebiet 1: Ausgeräumte Kulturlandschaft im Bereich der Hochterrasse.	15
2.2	Teilgebiet 2: In das Riedelland eingeschnittene Längstäler	15
2.3	Teilgebiet 3: Kulturlandschaft des Riedellandes	17
3	ZUSAMMENFASSENDE BESCHREIBUNG	19
3.1	Ergebnisse der Landschaftserhebung	19
3.2	Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche /Gesetzliche Schutzgebiete	23
3.3	Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung	24
4	VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS	26
4.1	Vom Auftraggeber bereitgestellte Datengrundlagen	26
4.2	Literaturverzeichnis	26
4.3	Internet Quellen	27

Abbildungsverzeichnis

Abb. 1: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete auf Basis der ÖK50.	13
Abb. 2: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete auf Basis der Orthophotos.	14
Abb. 3: Flächenverteilung der erhobenen Bestandestypen in Relation zur Gesamtgemeindefläche (aufgrund der Überlagerung des Bestandestyps „0210 markante, landschaftsprägende Geländeböschung“, mit anderen Bestandestypen wurde diese in der Darstellung extra angeführt).	21
Abb. 4: Flächenverteilung der erhobenen Bestandestypen (ohne 99 „Erhebungsfläche unbestimmten Typs“).	22

Tabellenverzeichnis

Tab. 1: Aktuelle Nutzung in der Gemeinde Eberstalzell.	6
Tab. 2: Flächenanteile der erhobenen Bestandestypen bzw. der nicht erhobenen Flächen in Relation zur gesamten Gemeindefläche (aufgrund der Überlagerung des Bestandestyps „0210 markante, landschaftsprägende Geländeböschung“ mit anderen Bestandestypen, wurde diese bei den Berechnungen extra angeführt bzw. herausgenommen).	21
Tab. 3: Flächenanteile der erhobenen Bestandestyp-Hauptgruppen in Relation zur kartierten Gesamtfläche und zur Gesamtgemeindefläche.	21
Tab. 4: Darstellung der Häufigkeit und Flächengrößen der erhobenen Bestandestypen im Vergleich zur gesamten Gemeindefläche.	23

Anhang 1: Fotodokumentation

Anhang 2: Beschreibung der Einzelflächen

Anhang 3: Karten (1:5.000)

1 Vorbemerkungen

1.1 Allgemeines

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

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

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

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

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

1.2 Beschreibung des Bearbeitungsgebietes

1.2.1 Lage

Das Gemeindegebiet von Eberstalzell liegt im oberösterreichischen Zentralraum, im Südosten des politischen Bezirks Wels-Land. Nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs liegt die Gemeinde in der Raumeinheit „Traun-Enns-Riedelland“ (TER, nach Nala).

Das Gemeindegebiet umfasst eine Fläche von 27,6 km². Die Ausdehnung beträgt von Nord nach Süd 6,3 km, von Ost nach West 7,2 km. Der Hauptort Eberstalzell liegt auf einer Seehöhe von 400 msm. Die Gesamtkatasterfläche der Gemeinde besteht aus den Katastralgemeinden: Eberstalzell, Mayersdorf und Wipfing. Neben dem Hauptort Eberstalzell gibt es zahlreiche kleinere Ortschaften: Ittensam, Stockham, Watzelsdorf, Albersdorf, Littring, Hallwang, Radt, Hermannsdorf, Spieldorf, Mayersdorf, Unter-, Mitter- und Obereberstal, Gründham, Zeindlhub, Streining, Obernberg.

1.2.2 Aktuelle Nutzung

In der Gemeinde Eberstalzell überwiegt die landwirtschaftliche Nutzung: 83,0% der Gemeindefläche werden landwirtschaftlich genutzt (Vergleich Bundesland Oberösterreich: 49,3%) nur 8,3 % sind bewaldet (Vergleich Bundesland Oberösterreich: 36,9 %), der Anteil an sonstiger Nutzung beträgt 8,7 % der Gemeindefläche (Vergleich Bundesland Oberösterreich: 13,8 %).

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

Nutzung	km ²
Wald	2,3
Landwirtschaftliche Nutzung	22,9
Baufläche	0,2
Gärten	1,3
Gewässer	0
Sonstige Flächen	0,9

Tab. 1: Aktuelle Nutzung in der Gemeinde Eberstalzell.

Die Landschaft im Gemeindegebiet von Eberstalzell ist von Ackerbau geprägt. Die landwirtschaftliche Nutzfläche wird von der Statistik Austria im Jahr 1999 mit 2288 ha angegeben. Das bedeutet im Vergleich zu 1990 (2279 ha) eine geringfügige Zunahme der landwirtschaftlichen Nutzfläche um 9 ha.

Haupt – Bewirtschaftungsform ist die „Veredelung“ (von 154 landwirtschaftlichen Betrieben in der Gemeinde sind 88 Veredelungsbetriebe), gefolgt von Marktfruchtbetrieben (30 Betriebe) und 19 Betriebe sind Futterbaubetriebe, daneben gibt es noch 17 „Sonstige Betriebe“. Insgesamt hat die Anzahl der landwirtschaftlichen Betriebe seit 1990 um 22 abgenommen.

1999 wurde der Großteil der Betriebe im Haupterwerb (107 Betriebe) bewirtschaftet, die Anzahl an Betrieben die 1999 im Nebenerwerb geführt wurden betrug 46. Die meisten Betriebe

(74 Betriebe) weisen Betriebsgrößen zwischen 10 und 20 ha auf gefolgt von Betriebsgrößen zwischen 20 und 50 ha (35 Betriebe). Sämtliche Betriebe befinden sich in der Erschwerniszone 0.

1.2.3 Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr

Bevölkerung

Die Gemeinde Eberstalzell zählte bei der Volkszählung 2001 2190 Einwohner, das Ergebnis stellt eine Zunahme um 235 Personen oder ca. 10,7 % gegenüber der Volkszählung 1991 dar. Das Bevölkerungswachstum ist vor allem auf eine positive Geburtenbilanz und eine positive Wanderungsbilanz zurückzuführen. Aufgrund der geringen Entfernung zu größeren Städten im Umkreis (ca. 15 km nach Wels und Lambach, ca. 40 km nach Linz) nimmt Eberstalzell eine wichtige Rolle als Wohngemeinde ein. Dies zeigt sich im hohen Anteil an Gebäuden mit 1 oder 2 Wohnungen (88,8% der Gebäude). Es ist daher grundsätzlich das Potential zu weiterem Bevölkerungswachstum gegeben und mit weiterem Zuzug zu rechnen.

Siedlung

Das Ortsgebiet von Eberstalzell befindet sich am Pettenbach bzw. an der sog. Pettenbachrinne im Nordwesten des Gemeindegebietes. Neben einem kleinen Kernbereich mit Gemeindeamt, Kirche und Kleingewerbebetrieben entlang der Eberstalzeller Straße (L1240) befindet sich im Süden des Ortes eine Einfamilien-Haus-Siedlung, im Westen liegt die Ortschaft Wipfing, welche ebenfalls eine Einfamilien-Haus-Siedlung darstellt.

Außerhalb dieses Hauptortes gibt es einige Ortschaften mit unterschiedlicher Bebauungsstruktur:

Ortschaften mit vorwiegend ländlicher Bebauungsstruktur: Stockham, Albersdorf, Hermannsdorf, Radt, Gründham.

Ortschaften mit ursprünglich ländlicher Bebauungsstruktur, welche bereits durch einige Einfamilienhäuser erweitert wurden: Ittensam, Watzelsdorf, Littring, Hallwang, Eberstal, Getzelsdorf (beginnend), Mayersdorf (beginnend), Spieldorf (randlich zahlreiche Einfamilienhäuser), Zeindlhub, Grillenberg, Streining, Radt. In Spieldorf befindet sich neben zahlreichen Gehöften auch ein Gewerbebetrieb und eine Gaststätte mit Nahversorger.

Landwirtschaftliche Weiler: Hubing, Brauned, Zacherled, Tann, Rauhened, Zaun, Pfisterhub.

Siedlungssplitter: Schnedened, bei Kolmus

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

Im Gemeindegebiet befinden sich einige Betriebsbaugelände, davon die größten in Eberstalzell und Wipfing, kleine bei Hartleitenmühle (nahe Gehöft Mayer) und in Schnedened. Ein neu gewidmetes Betriebsbaugelände befindet sich neben der Autobahn.

Insgesamt gesehen ist das Gemeindegebiet durch einen hohen Siedlungsdruck im Bereich des Hauptortes Eberstalzell und Wipfing charakterisiert. In diesem Bereich erfolgten bereits massive Bauländerweiterungen. Das übrige Gemeindegebiet ist von mäßigem Siedlungsdruck geprägt.

Aufgrund der Nähe zum oberösterreichischen Zentralraum und des damit verbundenen Potentials zum Bevölkerungswachstum besteht die Gefahr von Zersiedelung.

Wirtschaft

Im Gemeindegebiet von Eberstalzell sind einige Gewerbebetriebe situiert. Wobei sich die Verteilung auf das Ortsgebiet von Eberstalzell konzentriert. Weitere Gewerbeschwerpunkte befinden sich in den Ortschaften Wipfing, Mayersdorf, und Spieldorf. In Eberstalzell befinden sich 70 Arbeitsstätten.

Von den 1082 Erwerbspersonen (EP) arbeiten 17% in der Land- und Forstwirtschaft, 34 % in Erzeugung und Bauwesen und 48 % im Dienstleistungssektor. 1051 Personen sind tatsächlich erwerbstätig (ET).

Von den 1051 Erwerbstätigen am Wohnort sind 69 % Auspendler, 13 % Einpendler und nur 5% Nichttagesauspendler, arbeiten also an ihrem Wohnort. Der Pendlersaldo beträt damit minus52%, ein großer Anteil der Bevölkerung Eberstalzells pendelt also zur Arbeit in die umliegenden Gemeinden und Städte aus.

Verkehr

Öffentlicher Verkehr:

Die Anbindung an den öffentlichen Verkehr ist durch den Anschluß an das Netz der Bundesbuslinien (Linie 500 Wels – Sattledt – Eberstalzell/Spieldorf - Vorchdorf) gegeben. Die Frequenz beträgt ca 2 Stunden.

Weiters verläuft die Lokalbahn Wels – Grünau östlich des Gemeindegebietes. Für Bürger von Ebersalzell bieten sich als Zustiegsstellen die Haltestellen Sattledt bzw. Großendorf an. Die Bahnlinie bedeutet für die Gemeinde eine wichtige regionale öffentliche Verbindung, deren Einstellung durch die ÖBB immer wieder diskutiert wird.

Individualverkehr:

Die Straßenanbindung von Eberstalzell erfolgt über die L1240, welche das Gemeindegebiet in nord-südlicher Richtung durchquert und im Süden nach Vorchdorf und im Norden nach Steinhaus führt. Weiters durch die L 1244, die im Osten zur B 138 (Phyrnpass-Strße) führt. Die nächstgelegene Autobahnanbindung zur A1 ist im Süden die Anschlussstelle Vorchdorf und im Norden die Anschlussstelle Sattledt.

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

Als Wegenetz für Fußgänger, und Radfahrer stehen die zahlreichen Güterwege zur Verfügung. Durch Gemeindegebiet führt der beschilderte „Traunviertler Radweg“.

1.2.4 Klima

Das Gemeindegebiet von Eberstalzell liegt im wärmsten und trockensten Teil Oberösterreichs und steht unter dem Einfluß des mitteleuropäischen Buchenklimas (Cfb nach Köppen). Die Jahresmitteltemperatur liegt bei 8 °C (7,6°C Messstation Vorchdorf, 414 msm), die Niederschlagssumme liegt zwischen 800 und 900 mm (886 mm Messstation Lambach, 400 msm).

In der Zeit zwischen Mitte Oktober und Mitte April besteht Frostgefahr. An rund 70 Tagen im Jahr sinkt die Temperatur zumindest einmal am Tag unter den Gefrierpunkt – diese Tage nennt man Frostwechseltage. Die Anzahl der Eistage ist im Gebiet relativ hoch (schwache Dauerfrostlage), durchschnittlich herrscht an 35 Tagen im Jahr ganztägig Frost. Aus der Summe der Eistage und Frostwechseltage ergeben sich demnach 150 Frosttage im Jahr. Da im Gebiet oft die vor Frost schützende Schneedecke fehlt, treten immer wieder Frostschäden an Kulturen auf.

Die Vegetationsentwicklung hängt in großem Maße von dem Zeitpunkt ab, zu dem eine Tagesmitteltemperatur von + 5°C erreicht oder überschritten wird. Im Gemeindegebiet ist das durchschnittlich vom 24.3 bis 6.11 der Fall. Die Dauer der Tage in denen mit einer Tagesmitteltemperatur von über 5°C zu rechnen ist beträgt demnach 227 Tage.

Die Sonnenscheindauer beträgt im Gemeindegebiet rund 1630 Stunden pro Jahr (Messstelle Kremsmünser, 387 msm). Der sonnenreichste Monat ist der Juli, der sonnenärmste Monat der Dezember. Die tatsächliche Sonnenscheindauer in % der effektiv möglichen Dauer beträgt im Frühling: 41 %, im Sommer: 49 %, im Herbst 35 % und im Winter 22 %. Die Bewölkung ist vor allem im Herbst und Winter ziemlich stark, was in den unterdurchschnittlichen Werten der Sonnenscheindauer zum Ausdruck kommt. Auch die Nebelhäufigkeit ist in den genannten Jahreszeiten groß: an 73 Tagen (Messstelle Lambach) im Jahr tritt zumindest zeitweise Nebel auf, davon 48 Tage allein in den Monaten September bis Jänner.

Die durchschnittliche Jahresniederschlagssumme beträgt etwa 886 mm (Messstation Lambach, 400 msm). Während der Vegetationsperiode (IV-VIII) fallen rund 55% der Jahresniederschlagsmenge, an rund 20 Tagen fällt Schnee. An durchschnittlich 43 Tagen im Jahr bleibt der Schnee liegen und bildet eine Schneedecke.

Die Windverteilung zeigt ein deutliches Überwiegen der Winde aus westlicher bis nordwestlicher Richtung. Nur im Herbst treten auch Ostwinde auf. Windstille herrscht selten. Dementsprechend hoch ist auch die Verdunstung.

1.2.5 Geologie, Landschaftsgenese und Boden

Das Gemeindegebiet gehört dem Alpenvorland an, ein Bereich der hauptsächlich durch Vorgänge im Tertiär und im Quartär geprägt wurde: Im Tertiär erstreckte sich zwischen Flyschzone und Böhmischer Masse ein flaches, mit Meerwasser bedecktes Becken, das sog. Molassemeer. Im Lauf der Zeit wurde eine mächtige Schicht von tonig-feinsandigen Flachseesedimenten abgelagert, welche mit dem Sammelbegriff „Schlier“ bezeichnet wird. Eine Tiefenbohrung bei Wels ergab eine Mächtigkeit dieser Schicht von ca. 1200 m. Die Sedimente des Molassemeeres bestehen aus zwei Schichten: zu unterst liegt der ältere, meist schwarzgraue Erdgas, Erdöl, Schwefel und Jod führende Oligozänschlier und auf diesem der sogenannte Miozänschlier, der meist hellgrau, stark sandig und glimmrig ist. Gegen Ende des Tertiärs trocknete das Molassemeer aus, der Schlier wurde während des darauffolgenden Pleistozäns (Eiszeitperiode) und während des Holozäns (Erdgegenwart) von weiteren Ablagerungen überlagert und tritt nur lokal an Erosionsrändern in Erscheinung.

In dem an das Tertiär anschließende Quartär erfolgte die Prägung des heutigen Landschaftsbildes durch wiederholten Wechsel aus Kalt- und Warmzeiten und den damit verbundenen Schotteraufschüttungen durch die großen Flüsse Donau und Traun während der Kaltzeiten und Abtragungen und Ausräumungen während der Warmzeiten, in denen sich auch die kleineren Gerinne (z.B. der Aiterbach) in die älteren Ablagerungen einschneiden, wodurch Terrassen entstanden. Noch während der Kaltzeiten kam es zur Auflagerung von Löß und lehmigen Deckmaterial.

Das heutige Landschaftsbild der Region, die sog. Traun-Enns-Platte ist durch die Terrassenlandschaft der Traun, mit Austufe der Traun, Nieder- und Hochterrasse und anschließendem Hügelland gekennzeichnet. Der Großteil des Gemeindegebietes liegt im Bereich des Hügellandes, welches aus Älterem Deckenschotter (aus der Günzeiszeit stammend), aufgebaut ist, auf welchem eine mehr oder weniger dicke Decklehmschicht lagert, daraus sind vorwiegend die Böden der Traun-Enns-Platte aufgebaut. Der Hochterrassebereich, welcher die Gemeinde entlang des Pettenbaches durchzieht stammt aus der Risseiszeit.

Die Böden des Gemeindegebietes:

Decklehm, Deckenschotter, Schlier, Löß, Kolluvial- und Schwemmaterial, sowie grob- und feinkörniges Terrassenmaterial bilden das Ausgangsmaterial für die Bodenbildung im Gemeindegebiet.

Im Norden der Hochterrasse tritt Parabraunerde aus lehmig-schluffigen, kalkfreien Deckschichten auf. Der Boden zeichnet sich durch mäßige Durchlässigkeit und hohe Wasserspeicherkraft aus. Die Flächen sind gut zu bearbeiten und stellen hochwertige Acker- und Grünlandstandorte dar.

Vorwiegend kommt auf der Hochterrasse pseudovergleyte, kalkfreie Lockersediment-Braunerde vor, welche in Hinblick auf Wasserverhältnis und Wertigkeit die gleichen Eigenschaften wie die Parabraunerde aufweist.

Im Süden tritt bei Wimm kleinflächig Typischer Pseudogley aus lehmig-schluffigen Deckschichten auf. Die Wasserverhältnisse weisen mäßige Speicherkraft und geringe Durchlässigkeit auf. Dieser Bereich stellt mittelwertiges Acker- und Grünland dar.

In der Hügelstufe überwiegt auf den Verebnungen und flachen Hängen pseudovergleyte, kalkfreie Lockersediment-Braunerde aus lehmig schluffigen Deckschichten (Decklehm), und zeichnet sich durch hohe Wasser-Speicherkraft und mäßige Durchlässigkeit aus. Der Boden ist bei Ackernutzung gut zu bearbeiten, bei Grünlandnutzung gut zu befahren bzw. zu beweiden und stellt hochwertiges Acker- und Grünland dar.

Als weitere Bodenform tritt an Verebnungen Typischer Pseudogley aus lehmig-schluffigen Deckschichten mit mäßiger Wasser-Speicherkraft und geringer Durchlässigkeit auf. Der Boden stellt mittelwertiges Acker- und Grünland dar.

In den Senken und Mulden des Hügellandes tritt in den ebenen Bereichen (entlang der Bachtäler) kalkfreier Extremer Gley aus kolluvialen Feinmaterial. Der Boden besitzt hohe Speicherkraft und mäßige Durchlässigkeit. In diesen Bereichen herrscht starker Grundwasserstau. Entlang des Aiterbaches kommt es bei Hallwang zu kleinen Nassstellen. Der Boden ist nur in Trockenperioden gut zu befahren und stellt gering- bis mittelwertiges Grünland dar.

Kleinflächig tritt entlang der Bachläufe in Muldenlagen Typischer Gley aus kolluvialen Feinmaterial auf. Der Boden ist durch hohe Wasser-Speicherkraft und mäßige Durchlässigkeit charakterisiert, die Bearbeitung des Bodens ist nur in Trockenzeiten möglich. Der Boden bietet mittelwertiges Acker- und Grünland.

1.2.6 Potentielle natürliche Vegetation

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

Österreich wird vom Bundesforschungs- und Ausbildungszentrum für Wald in 9 forstliche Wuchsgebiete eingeteilt. Das Gemeindegebiet liegt im forstlichen Wuchsgebiet 7: „nördliches Alpenvorland“, welches wiederum in Teil West und Teil Ost untergliedert wird. Eberstalzell liegt im östlichen Teil (Wuchsgebiet 7.2): „**nördliches Alpenvorland – Ostteil**“.

Von Natur aus überwiegen hier nährstoffreiche, leistungsfähige Laubmischwald-Standorte der kollinen (200 – 300m) und submontanen (300 – 550m) Höhenstufe. Heute sind jedoch verbreitet Ersatzgesellschaften v.a. mit Fichte bzw. Agrarlandschaft und nur wenige natürliche Waldreste zu finden.

Folgende Waldgesellschaften bilden im Gebiet die potentielle natürliche Vegetation:

Die natürliche Vegetation des Riedellandes bilden **Eichen-Hainbuchenwälder der mitteleuropäischen Hügelstufe**. In den artenreichen, meist mehrstufig ausgebildeten

Laubwäldern kommen neben den namensgebenden Hauptbaumarten Eiche und Hainbuche auch Esche, Linde, Bergahorn und Vogelkirsche zahlreich vor.

Entlang der Bäche (z.B. Katzenbach, Aiterbach) sind **Eschen-Schwarzerlen-Bachauwälder** oder **Eschenwälder** oder **Schwarzereln-Bruchwälder** auf Standorten mit hochanstehenden stagnierendem Grundwasser natürlich.

2 Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

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

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

Teilgebiet 1: Ausgeräumte Kulturlandschaft im Bereich der Hochterrasse.

Teilgebiet 1 setzt sich aus 2 räumlich getrennten Einzelflächen zusammen und liegt im Mittelteil der Gemeinde, östlich und westlich an das Tal des Pettenbaches anschließend. Geologisch gesehen befindet es sich in der Hochterrasse. Der Bereich stellt eine Rinne im Schlier dar, welche mit Hochterrassenschottern aufgefüllt wurde und von meist kalkfreien, lehmig schluffigen Deckschichten überlagert wurde.

Das Teilgebiet weist kaum Höhenunterschiede auf und ist charakterisiert durch intensive landwirtschaftliche Nutzung, weitgehende Strukturarmut und das Fehlen von Waldflächen. Die Siedlungsstruktur ist ländlich geprägt.

Nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs liegt das Teilgebiet in der Raumeinheit „Traun-Enns-Riedelland“.

Teilgebiet 2: In das Riedelland eingeschnittene Bachtäler

Teilgebiet 2 setzt sich aus zwei räumlich getrennten Einzelflächen zusammen. Das Teilgebiet umfaßt die Bachtäler des Katzenbaches, des Pettenbaches und des Aiterbaches, sowie eines kurzen Zubringers zum Katzenbach, welche sich in das Hügelland eingetieft haben.

Die westexponierten Einhänge der Bäche sind meist steiler und werden daher für landwirtschaftliche Nutzung weniger genutzt. Waldflächen befinden sich daher vorwiegend auf den Westböschungen, im Ortsgebiet von Eberstalzell, ist die west-exponierte Böschung verbaut.

Nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs liegt das Teilgebiet in der Raumeinheit „Traun-Enns-Riedelland“.

Teilgebiet 3: Kulturlandschaft des Riedellandes

Das Teilgebiet 3 besteht aus 3 räumlich getrennten Einzelflächen und stellt die flachkuppige Riedellandschaft zwischen den Bachtälern dar. Geomorphologisch gesehen handelt es sich um das an die Terrassenlandschaft der Traun anschließende Hügelland. Das Teilgebiet zeichnet sich durch intensive agrarische Nutzung aus. Teilweise ist ein gewisses Maß an Strukturreichtum in Form von Hecken, Obstbaumzeilen und Streuobstwiesen erhalten geblieben. Neben der ländlich strukturierten Ortschaften, stellen Einzelgehöfte und Weiler die Siedlungsstruktur dar. Zusammenhängende Waldgebiete gibt es nur im äußersten Osten und im Westen der Gemeinde. Die Wälder sind Fichten-dominiert.

Nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs liegt dieses Teilgebiet in der Raumeinheit „Traun-Enns-Riedelland“.

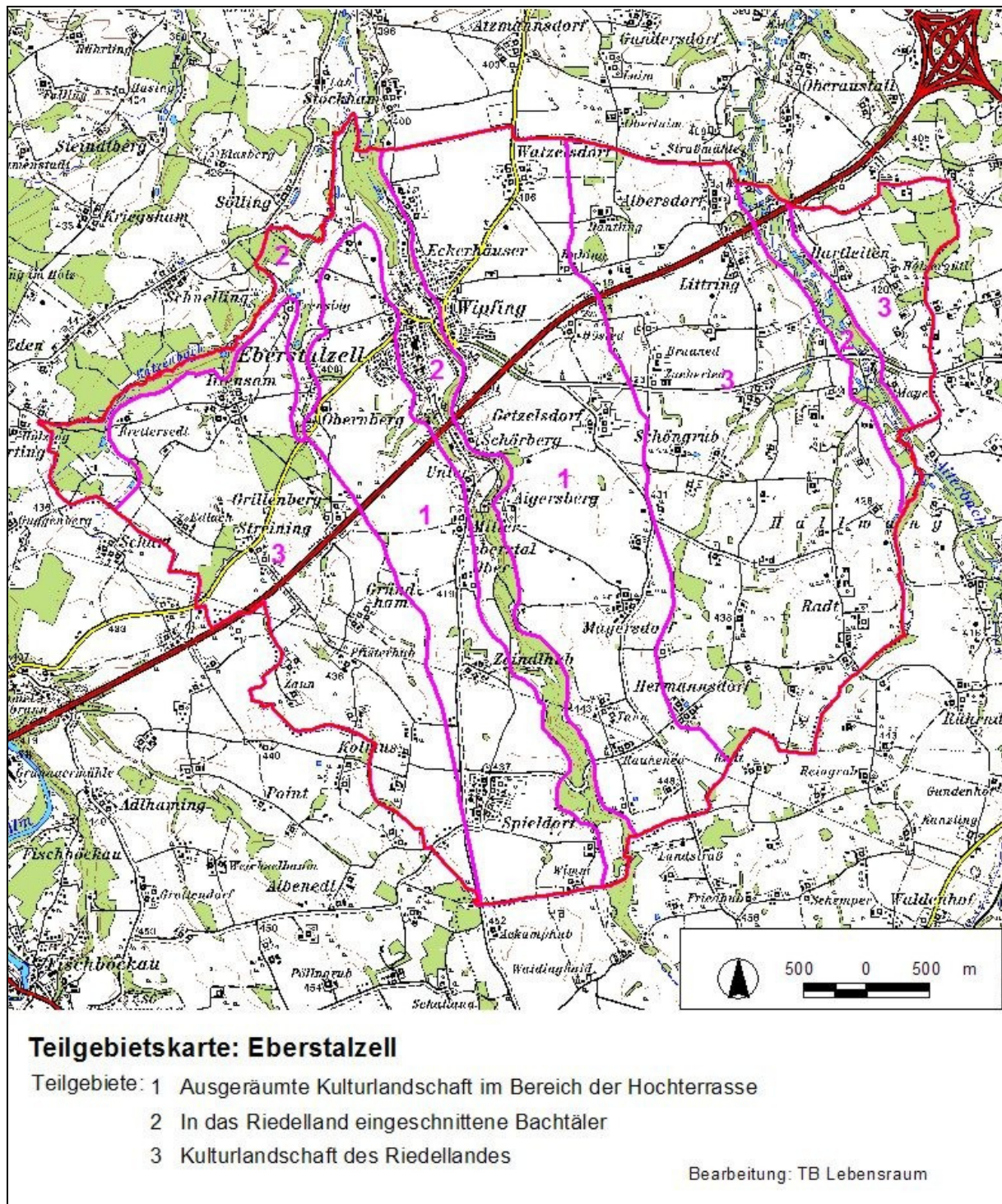


Abb. 1: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete auf Basis der ÖK50.

- Teilgebiet 1: Ausgeräumte Kulturlandschaft im Bereich der Hochterrasse.
- Teilgebiet 2: In das Riedelland eingeschnittene Bachtäler.
- Teilgebiet 3: Kulturlandschaft des Riedellandes.

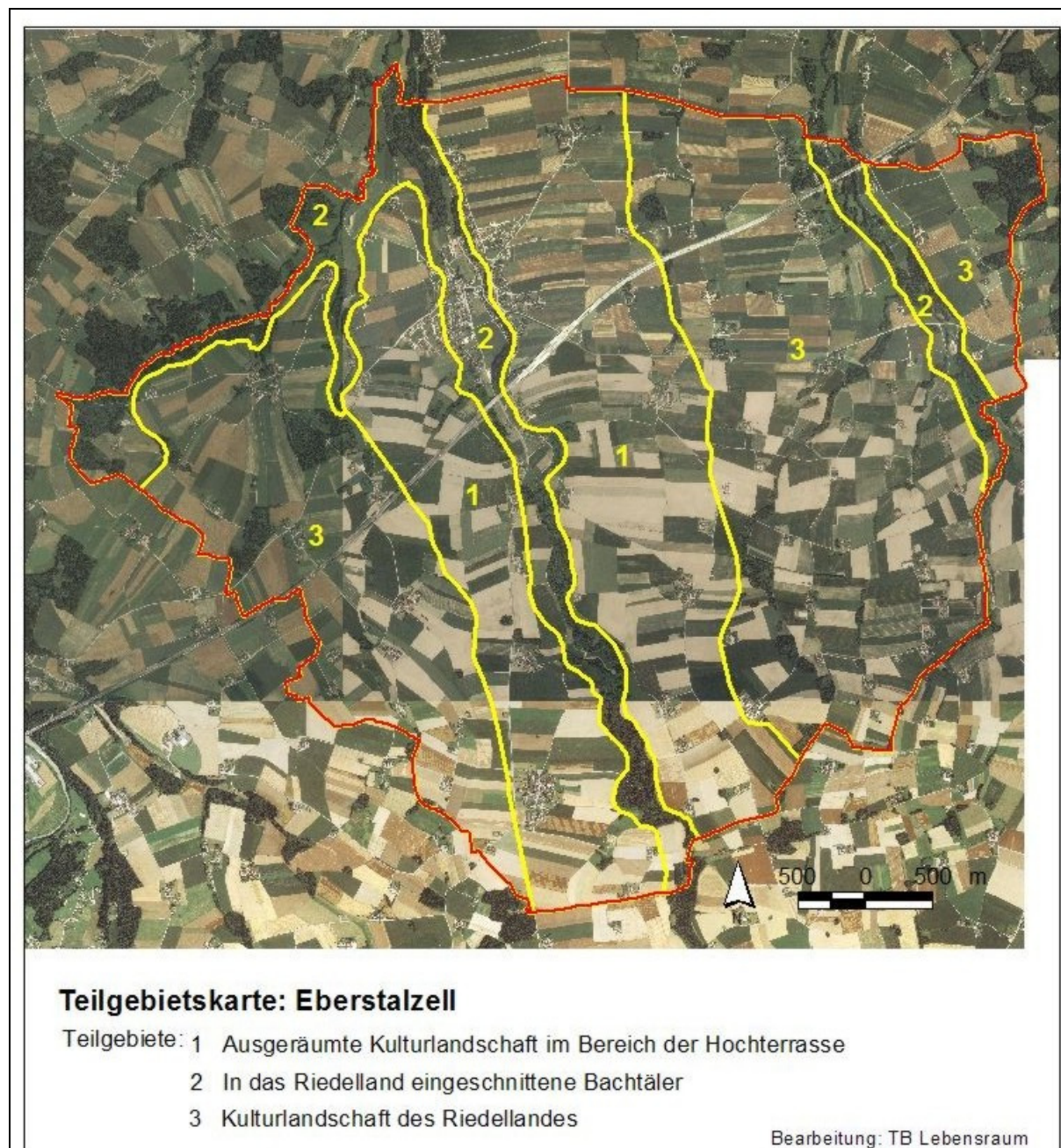


Abb. 2: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete auf Basis der Orthophotos.

Teilgebiet 1: Ausgeräumte Kulturlandschaft im Bereich der Hochterrasse.

Teilgebiet 2: In das Riedelland eingeschnittene Bachtäler.

Teilgebiet 3: Kulturlandschaft des Riedellandes.

2.1 Teilgebiet 1: Ausgeräumte Kulturlandschaft im Bereich der Hochterrasse.

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> kleinstflächig vorhanden, z.B. am Rand zum Pettenbachtal oder bei Zeindlhub
Landwirtschaftliche Nutzung/ Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> intensive landwirtschaftliche Nutzung (Ackerbau). Grünland ausschließlich in Form von Obstwiesen (Fettwiesen) im Nahbereich der Gehöfte und Weiler. Mageres Grünland beschränkt sich auf Böschungen und Wegränder
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> Kaum vorhanden! Hecken und Feldgehölze: östlich von Obernberg; im Süden des Teilgebietes bilden Waldreste, Feldgehölze und Hecken einige Strukturelemente „Hecken“ als Autobahnbegleitgehölz Obstbaumwiesen
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> Nicht vorhanden
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> Eine kleine Deponie im Süden.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> Vorwiegend ländlich geprägt Ortschaften (zB. Getzelsdorf, Stockham, Watzelsdorf, Zeindlhub, Mayersdorf, Spieldorf) , Weiler (Tann, Obernberg) und Einzelgehöfte Siedlungen mit Einfamilienhaus-Bebauung: Eckhäuser, Wipfing, Siedlung südlich von Eberstalzell.
Relief	<ul style="list-style-type: none"> Höhenlage 410 – 450 msm kaum Reliefenergie Ebener Hochterrassenbereich
Auffällige Entwicklungsprozesse	<ul style="list-style-type: none"> Kein zusammenhängendes Waldgebiet Hohes Defizit an Strukturen Hohes Defizit an Grünland Grundzusammenlegung und damit Verschwinden von Kleinstrukturen Erweiterung von ländlich geprägten Siedlungsstrukturen mit Einfamilienhaus-Bebauung. Zerschneidung der Landschaft durch die Autobahn.

2.2 Teilgebiet 2: In das Riedelland eingeschnittene Längstäler

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> häufiger auf den west-exponierten Talflanken, besonders im südlichen Pettenbachtal. An den Hängen: Teilweise Laub- und Mischwald (mit Stieleiche, Esche, Bergahorn, Winterlinde, Hainbuche, teilweise auch Rotbuche, Fichte), bereichsweise

	<p>Fichtenmonokulturen (vorwiegend im Süden des Teilgebietes, im Pettenbachtal und im Norden, im Tal des Katzenbaches).</p> <ul style="list-style-type: none"> • im Talboden: überwiegend als Ufergehölze, teilweise verbreitert zu standortgerechtem Laubwald mit Eschen und Eschen-Schwarzerlen (vor allem im Aiterbachtal), in geringer Ausdehnung auch Fichtenforste. • Ein größeres Waldgebiet (17 ha) im äußersten Westen. • Einige kleinere Aufforstungen mit nicht-standortgerechten Nadelbaumarten.
Landwirtschaftliche Nutzung/ Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> • intensive Nutzung, überwiegend Ackernutzung • Grünlandnutzung v. a. an den Oberhängen des Pettenbachtals und in den feuchten Talbereichen v. a. des Aiterbaches. • Lokal schmale nährstoffreiche Feuchtwiesenstreifen entlang der Bächläufe • Streuobstbestände in unmittelbarer Nähe der Gehöfte und Weiler.
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> • Ufergehölze entlang der Bächläufe überwiegend vorhanden, teilweise aber schmal ausgebildet, lokal auch fehlend. • Einige Streuobstwiesen und Obstbaumreihen nahe den landwirtschaftlichen Gehöften vorhanden, Obstbaumreihen teilweise entlang von Grundgrenzen in der freien Kulturlandschaft, besonders am Übergang zu Teilgebiet 3 und 1. • Einige Hecken und Feldgehölze, meist an Grundgrenzen vorhanden, überwiegend mit standortgerechten Gehölzen • Abhänge zu den Bachtälern teilweise in Form von markanten Geländeböschungen.
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> • Entwässerung des Gebietes Richtung Norden • 4 markante Bächläufe liegen im Teilgebiet, Pettenbach nur temporär wasserführend. • Bächläufe überwiegend naturnah • Stehende Gewässer: mehrere Fischteiche, besonders im Aiterbachtal, meist unstrukturiert und naturfern, einige naturnah ausgebildet.
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> • Ein kleiner Abbau in Böschung zum Pettenbach hin.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> • Hauptort Eberstalzell liegt im Norden des Teilgebietes im Pettenbachtal. Kernbereich mit Kirche, Gemeindeamt und Kleingewerbe, Bebauung mit Einfamilienhäusern. • Ein Einzelgehöft im Tal des Katzenbaches. • Pettenbachtal: Teile der Ortschaft Eberstal (ländliche Bauungsstruktur) • Aiterbachtal: ein Einzelgehöft, ein Betriebsgebiet.
Relief	<ul style="list-style-type: none"> • Höhenlage von 380 – 430 m • Mittlere, lokal hohe Reliefenergie • Mehr oder weniger tief eingeschnittene Täler mit eher flacher westlicher Talflanke und steilerer östlicher Talflanke
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> • Intensivierung der Landwirtschaft • Kaum mageres Grünland. • Entwässerung der Talgründe.

	<ul style="list-style-type: none"> • Feuchtwiesen der Talgründe sehr nährstoffreich. • Aufforstung von Feuchtgrünland (potentiell) • Weitere Verbauung der Terrassenböschung im Ortsbereich von Eberstalzell. • Zerschneidung der Landschaft durch die Autobahn
--	---

2.3 Teilgebiet 3: Kulturlandschaft des Riedellandes

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> • Keine größeren zusammenhängenden Waldgebiete • Kleinere Waldgebiete (ca. 19 ha) im äußersten Osten des Teilgebietes und im Westen (ca. 15 ha) • Überwiegend Nadelwald, teilweise mit ausgebildetem Laubbaumsaum. • Wenig Mischwaldbereiche mit Stieleiche, Esche, Bergahorn, Fichte. • Kleinflächige Aufforstungen mit Nadelgehölzen.
Landwirtschaftliche Nutzung/ Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> • intensive Nutzung, fast ausschließlich Ackernutzung • Grünlandnutzung fast nur mit Obstbaumbestockung (Fettwiesen) • Nur eine mesophile Wiese in Böschungsbereich (potentiell aufforstungsgefährdet)
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> • Eher im südlichen Bereich des Teilgebietes vorhanden (besonders im Südosten) • Streuobstbestände und Obstbaumzeilen vorwiegend im Nahbereich der landwirtschaftlichen Gehöfte und Weiler • Hecken und Feldgehölze: im südöstlichen Bereich des Teilgebietes zahlreich, sonst selten.
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> • Fließgewässer: im Osten: kleiner Zubringer zum Aiterbach, naturnah. • Stehende Gewässer: wenige Teiche, meist in Nähe der Gehöfte, oder am Waldrand, überwiegend unstrukturiert.
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht vorhanden.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> • Überwiegend ländliche Siedlungsstruktur • Ländlich geprägte Ortschaften: Ittensam, Grillenberg, Streining, Gründham, Albersdorf, Littring, Hermannsdorf. Teilweise Erweiterung der Ortschaften mit Einfamilienhausbebauung. • Weiler: z.B. Edlach, Zaun, Kolmus, Dantling, Braunedt, Zacherled, Hartleiten. • zahlreiche Einzelgehöfte im gesamten Teilgebiet. • Kaum gewidmetes Bauland
Relief	<ul style="list-style-type: none"> • Höhenlage von 410 – 440 msm • Geringe Reliefenergie • Sanfte Hügel, langgezogene Rücken
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> • Intensivierung der Landwirtschaft • Kaum Grünland vorhanden • Bereichsweise wenig bzw. schwach ausgeprägte Strukturen

	<p>(Hecken, Feldgehölze), vor allem im Norden.</p> <ul style="list-style-type: none">• Grundzusammenlegung und damit Verschwinden von Kleinstrukturen• Kleine Waldflächen (keine zusammenhängenden Waldgebiete)• Wald überwiegend nicht-standortgerechte Fichtenmonokulturen.• Zerschneidung der Landschaft durch Autobahn Norden
--	--

3 Zusammenfassende Beschreibung

3.1 Ergebnisse der Landschaftserhebung

Die etwa 27,6km² große Gemeinde Eberstalzell liegt im oberösterreichischen Zentralraum und ist von intensiver landwirtschaftlicher Nutzung geprägt. In der teilweise ausgeräumten Agrarlandschaft herrscht in weiten Bereichen Strukturarmut.

Das heutige Landschaftsbild in der Gemeinde entstand durch Sedimentation von sogenanntem Schlier im Tertiär (Erdneuzeit). Durch die nachfolgenden Ablagerungen mächtiger Schotterauflagen und deren teilweiser Abtragung während der darauffolgenden Eiszeiten, entstand eine charakteristische Landschaft. Im Zentralbereich befindet sich ein Hochterrassenbereich, an welchen östlich und westlich das sanft wellige Hügelland mit langgezogenen Rücken und eingeschnittenen Bachtälern anschließt.

Neben dem Hauptort Eberstalzell gibt es mehrere kleine Ortschaften. Die Besiedelung der Gemeinde konzentriert sich auf den nördlichen Zentralbereich des Gemeindegebietes, hier überwiegt die Bebauung mit Einfamilienhäusern. Das übrige Gemeindegebiet ist von ländlichem Siedlungscharakter mit Ortschaften, Weilern und Einzelgehöften geprägt.

Strukturelemente/Vegetation, Flächenauswertungen

Aufgrund der intensiven ackerbaulichen Nutzung sind wenig Strukturelemente und kaum extensiv genutzte Grünlandflächen vorhanden. Den Mangel an naturschutzfachlich wertvollen Biotopen spiegelt der geringe Anteil an kartierter Fläche wider. Nur etwa 15 % der Gemeindefläche sind kartierungswürdige Flächen.

Extensiv genutztes, mageres und mesophiles Grünland (030801 und 030802) befindet sich vor allem an den Oberhangbereichen des Pettenbachtals, an Geländeböschungen und sehr kleinflächig an Güterwegböschungen. Ihre Flächenausdehnung beträgt 2,83 ha. Oder 0,1 % der Gemeindefläche.

Bei den Feuchtwiesen (0307) inklusive einem Röhrriechtbestand (0302) handelt es sich um nährstoffreiche Feuchtwiesen entlang der Bachläufe im Hügelland. Ihre Flächenausdehnung beträgt 6,8 ha (das sind ca. 0,2 % der Gesamtgemeindefläche).

Bei den aufgenommenen Sukzessionsflächen handelt es sich vorwiegend um Sukzessionsflächen auf ehemaligen Intensivgebieten 0304. Die Bestände sind hochstaudenreich mit Aufkommen von Gehölzen. Oft ist eine ehemalige Grünlandnutzung (Fettwiesen) erkennbar. Es wurden auch Sukzessionsflächen auf ehemals mageren oder feuchten Standorten beobachtet. Eine Sukzessionsfläche auf ehemaligen Abbaugebieten befindet sich in einem ehemaligen Kiesabbau. Die flächenhafte Ausdehnung der Sukzessionsflächen beträgt 5,8 ha oder 0,2 % der gesamten Gemeindefläche.

Die Strukturelemente der Gemeinde nehmen eine Fläche von 87 ha ein, das sind etwa 3,2 % der Gemeindefläche.

Den Ufergehölzen (0202) kommt im Landschaftsbild eine prägende und leitende Wirkung zu. Ihre Ausdehnung beträgt 15,0 ha oder 0,5% der Gemeindefläche. Sie sind an den Bachläufen und teilweise auch an stehenden Gewässern vorhanden. Besonders am Aiterbach ist das Ufergehölz durchgehend vorhanden und lokal zu kleinen Feuchtwäldern verbreitert. Im Allgemeinen ist der Aufbau der Gehölze strukturiert, die Gehölzarten sind großteils standortgerecht.

Weitere landschaftsprägende Strukturelemente sind die Streuobstwiesen (0204) und Obstbaumzeilen (0204). Sie stellen in der Gemeinde das flächenmäßig größte Strukturelement dar. Sie liegen vorwiegend in der Nähe der Siedlungen, Gehöfte und Weiler des Riedellandes. Manchmal sind auch Obstbaumreihen zwischen den Ackerflächen auf Grundgrenzen in der offenen Landschaft anzutreffen. Die Ausdehnung der Streuobstwiesen und Obstbaumzeilen beträgt 41,8 ha oder 1,5 % der Gesamtgemeindefläche.

Hecken (0203) und Baumreihen (0206) machen im Gemeindegebiet einen Anteil von 0,9 % der Gesamtgemeindefläche, oder 24,9 ha, aus. Ihre landschaftsgliedernde Wirkung ist besonders im Südosten der Gemeinde zu erkennen, wo zwischen den landwirtschaftlich genutzten Flächen und entlang von Güterwegen einige Hecken vorhanden sind.

Kleinstwaldflächen (0201) oder Markante Einzelbäume (0207) sind vor allem im Süden und Südosten der Gemeinde anzutreffen. Sie machen nur 0,2 % der Gemeindefläche (oder 5,3 ha) aus.

Hecken, Baumreihen, Feldgehölze und Einzelbäume haben zusammen eine Flächenausdehnung von etwa 30,2 ha, oder 1,1% der Gemeindefläche.

Stark landschaftsprägend wirken die markanten, steilen Geländeböschungen (0210) zum Pettenbach im Ortsgebiet von Eberstalzell. Markante Geländeböschungen haben einen Flächenanteil von 2,4 % der Gesamtgemeindefläche oder 67,6 ha und machen einen Höhenunterschied von etwa 20m aus. Die Geländeböschungen sind großteils bewaldet.

Die Fließgewässer (0402) der Gemeinde gliedern die Gemeinde v.a. in nord-südlicher Richtung. Die Bachläufe bieten überwiegend ein naturnahes Erscheinungsbild, mit weitgehend durchgehendem (teilweise jedoch schmalem) Ufergehölzsaum. Das gesamte Gewässernetz der Gemeinde hat eine Länge von 31,3 km.

Die stehenden Gewässer (0401) im Gemeindegebiet werden großteils aus strukturarmen Fischteichen gebildet. Die stehenden Gewässer haben eine Ausdehnung von 3 ha, das sind 0,1 % der Gemeindefläche.

Das Gemeindegebiet ist zu 8,6% (237 ha) bewaldet, davon entfallen 55 % auf Nadelwald (0102) (Fichtenforst), 18,6 % auf Mischwald (0103) und 26,7 % auf Laubwald (0104).

Der Fichtenforst befindet sich vorwiegend im Riedelland, wogegen an den Taleinhängen der Bachtäler häufiger Misch- und Laubwald zu finden ist. Der Mischwald setzt sich aus den Laubbaumarten Sieleiche, Esche, Ahorn, Traubenkirsche, Hainbuche und Fichte zusammen. In den Bachtälern, befinden sich teilweise zu Laubwäldern verbreiterte Ufergehölze mit Eschen und Schwarzerlen.

In der Gemeinde gibt es einige Aufforstungsflächen. Die meisten davon mit nicht standortgerechten Baumarten (Fichte, nordamerikanische Nadelhölzer, Lärche).

Insgesamt ist der Waldanteil, wie im gesamten oberösterreichischen Zentralraum, mit 8,6 % der Gesamtgemeindefläche eher gering.

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

	Fläche in ha	%-Anteil an gesamter Gemeindefläche
Gemeindefläche	2760	100,00
Gesamtfläche der erhobenen Bestandestypen (mit 0210 markanter Geländeböschung, vorwiegend Terrassenkanten)	(484,51)	(17,55)
Gesamtfläche der erhobenen Bestandestypen (ohne 0210 markanter Geländeböschung, vorwiegend Terrassenkanten)	416,94	15,10
Intensiv genutztes Grünland, Siedlungsgebiet und Verkehrsflächen	2343,06	84,89

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

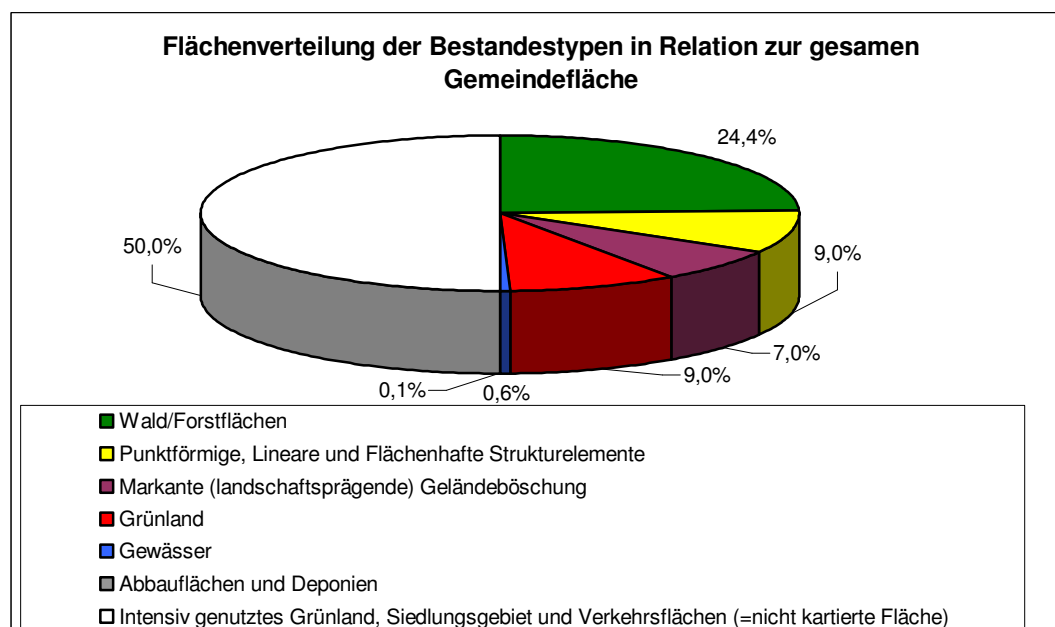


Abb. 3: Flächenverteilung der erhobenen Bestandestypen in Relation zur Gesamtgemeindefläche (aufgrund der Überlagerung des Bestandestyps „0210 markante, landschaftsprägende Geländeböschung“, mit anderen Bestandestypen wurde diese in der Darstellung extra angeführt).

BeTyp-Nr	Bestandestyp	Fläche in ha	%-Anteil an kartierter Fläche	%-Anteil an Gemeindefläche
0100	Wald/Forstflächen	236,57	48,83	8,57
0200	Punktförmige, Lineare und Flächenhafte Strukturelemente	86,98	17,95	3,15
0210	Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	67,57	13,95	2,45
0300	Grünland	86,73	17,90	3,14
0400	Gewässer	6,08	1,26	0,22
0600	Abbauflächen und Deponien	0,57	0,12	0,02
	Gesamt	484,51	100,00	17,55

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

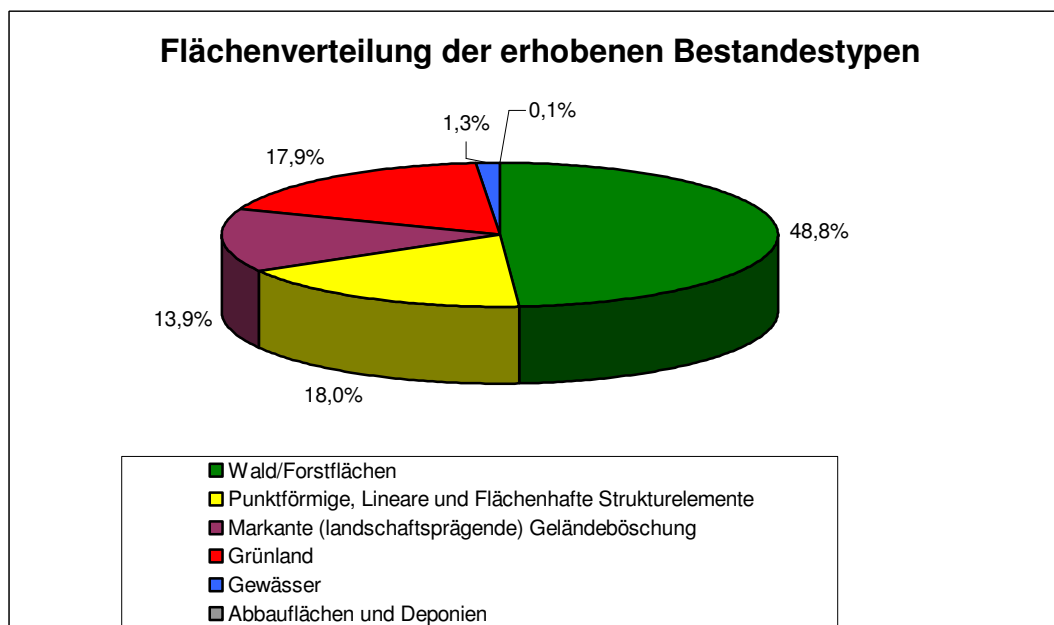


Abb. 4: Flächenverteilung der erhobenen Bestandestypen (ohne 99 „Erhebungsfläche unbestimmten Typs“).

BeTyp-Nr	Bestandestyp	Anzahl	Fläche ha	%-Anteil an Gemeindefläche
	Gemeindefläche gesamt		2760,00	100,0
0102	Nadelwald/Nadelholzforst	42	129,21	4,7
0103	Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst	30	44,01	1,6
0104	Laubwald/Laubholzforst	49	63,34	2,3
0201	Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m ²	44	5,30	0,2
0202	Uferbegleitgehölz	25	15,02	0,5
0203	Heckenzug	108	24,47	0,9
0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	408	41,75	1,5
0206	Baumreihe, Allee	9	0,39	0,0
0207	Markanter Einzelbaum	13	0,06	0,0
0210	Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	26	67,57	2,4
0302	Großröhricht und Schilfröhricht	1	0,15	0,0
030301	Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	2	0,55	0,0
030302	Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	1	0,03	0,0
0304	Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten	5	5,15	0,2
0305	Sukzessionsfläche auf ehemaligen Abbauflächen geogener Rohstoffe	1	0,06	0,0
0306	Neubewaldung/Aufforstung	8	1,86	0,1
0307	Feuchtes und nasses Extensivgrünland	17	6,74	0,2
030801	Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren	2	0,35	0,0
030802	Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	8	2,48	0,1

0310	Grünland-Sondernutzung	2	1,79	0,1
0401	Stehendes Gewässer	31	2,98	0,1
0402	Fließendes Gewässer	18	3,10	0,1
0602	Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung	1	0,11	0,0
0603	Deponien	1	0,46	0,0

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

3.2 Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche /Gesetzliche Schutzgebiete

Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche

Aufgrund der intensiven landwirtschaftlichen Nutzung des Gemeindegebietes wodurch es zu einer Ausräumung der Landschaft vor allem auf der Hochterrasse gekommen ist, sind naturschutzfachlich wertvolle Flächen im Gemeindegebiet selten geworden. Jedoch kommt gerade in der ausgeräumten Kulturlandschaft den wenigen verbindenden Elementen (hier im Besonderen den längeren Heckenzügen, den Ufergehölzen und deren naturnahe Bäche) hohe Bedeutung in der Biotopvernetzung zu. Eine wichtige Funktion als Trittsteinbiotope erfüllen die kurzen Heckenzüge, die Feldgehölze und die Waldreste.

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

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

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

Entlang der Bachtäler sind Feuchtwiesen von hoher bis mäßiger Nährstoffversorgung vorhanden. Größere Feuchtwiesen sind im Gebiet selten geworden. Aufgrund des späteren Mähzeitpunktes und des weniger häufigen Schnittes dieser Wiesen, bieten sie Lebensraum für Tiere und Pflanzen, die im intensiv genutzten Grünland kaum Überlebenschance haben. Die Feuchtwiesen sind vor weiterer Entwässerung und vor zusätzlichem Nährstoffeintrag zu schützen.

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

Gesetzlicher Schutz, Schutzgebiete:

Gesetzlicher Schutz:

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

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

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

Im Gemeindegebiet sind keine **Schutzgebiete** vorhanden.

3.3 Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung

Im Großteil des Gemeindegebietes besteht hinsichtlich der Strukturelemente ein Defizit, die vorhanden Ufergehölze und längeren Heckenzüge (im Südosten der Gemeinde) zeigen, wie wichtig ihre landschaftsästhetische Funktion ist: sie gliedern die eintönige Agrarlandschaft, bieten jahreszeitlichen Wechsel und erfüllen eine wichtige Funktion als Vernetzung und Lebensraum für wildlebende Tiere. In Eberstalzell sind diese Strukturen, durchaus erweiterungs- und verbesserungsfähig. Eine Erweiterung der Ufergehölze würde ihre Funktion auch hinsichtlich der Pufferfunktion gegenüber intensiven Landwirtschaft verbessern. Damit würde auch den Fließgewässern, die zwar vielfach ein naturnahes Erscheinungsbild bieten, aber sicher nicht ihrem natürlichen, ursprünglichen Verlauf folgen, wieder mehr Platz für eventuelle Aufweitungen zukommen. Das würde nicht nur naturschutzfachliche Defizite mindern, sondern auch einen aktiven Beitrag zum Hochwasserschutz, im Sinne von Auffangbereichen bieten.

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

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

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

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

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

Bei Neuaufforstungen ist aus naturschutzfachlichen Erkenntnissen den Anpflanzungen mit einheimischen und standortgerechten Baumarten der Vorzug zu geben. Fichtenmonokulturen sind aus naturschutzfachlicher Sicht abzulehnen und langfristig in naturnahe Waldbestände umzuwandeln. Aufgrund der allgemeinen „Unterbewaldung“ im oberösterreichischen Zentralraum, wo der Wald auch eine wichtige Wohlfahrtsfunktion erfüllt, sollte der Anteil an Waldfläche nicht noch weiter zurückgedrängt werden und in seinem Aufbau aus standortgerechten Baumarten bestehen. Um den Waldbestand zu erhöhen, sollten bestehende Waldreste durch standortgerechte Neuaufforstungen verbunden werden.

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

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

4 Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis

4.1 Vom Auftraggeber bereitgestellte Datengrundlagen

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

4.2 Literaturverzeichnis

- AMT DER OÖ LANDESREGIERUNG, Agrar- und Forstrechtsabteilung: Grüner Bericht 2004: 26. Bericht über die wirtschaftliche und soziale Lage der oberösterreichischen Land- und Forstwirtschaft im Jahr 2004.
- AMT DER OÖ LANDESREGIERUNG, Abteilung Statistik: Zahlenspiegel. Ergebnisse der Volkszählung 2001. Eine Publikation der Abteilung Statistik beim Land OÖ. 2005
- AMT DER OÖ LANDESREGIERUNG: Landesgesetzblatt für Oberösterreich vom 14. 12. 2001: Oberösterreichisches Natur- und Landschaftsschutzgesetz 2001.
- BMLF BUNDESMINISTERIUM FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.): Österreichische Bodenkarte 1:25.000 Kartierungsbereich 69 Lambach Oberösterreich; Herausgegeben vom Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien.
- GEMEINDE EBERSTALZELL: Flächenwidmungsplan der Gemeinde Eberstalzell, digital, 2001.
- GEMEINDE EBERSTALZELL: Örtliches Entwicklungskonzept der Gemeinde Eberstalzell, Nr.1, 1999

OBERÖSTERREICHISCHER MUSEALVEREIN – Gesellschaft für Landeskunde (Hrsg) und Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik: Klimatographie und Klimaatlas von Oberösterreich. Band 2 und 3. 1998.

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

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

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

4.3 Internet Quellen

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

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

<http://www.statistik.at>

Agrarstatistik, Volkszählung 2001, NaLa
digitale Bodenkarte, forstliche Wuchsgebiete,
Institut für Waldinventur
Blick in die Gemeinde Eggendorf im Traunkreis.

Anhang 1

Fotodokumentation



Abb. 1: Blick auf Eberstalzell. (Foto: TB Lebensraum.)



Abb. 2: Autobahnbrücke in Eberstalzell. (Foto: TB Lebensraum)



Abb.3: Verbaute Terrassenböschung in Eberstalzell. (Foto: TB Lebensraum)



Abb.4: Hecke an Gemeindegrenze zu Pettenbach. (Foto: TB Lebensraum)



Abb.5: Kulturlandschaft mit Waldresten. (Foto: TB Lebensraum)



Abb.6: Kulturlandschaft bei Sölling. (Foto: TB Lebensraum)



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



Abb.8: Gerodetes Feldgehölz (vormalig auf Böschung) Böschung wurde eingeebnet .
(Foto: TB Lebensraum)

Anhang 2

Beschreibung der Einzelflächen

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

Gemeinde: **41805 Eberstalzell**

Bezirk: **Wels-Land**

lfd. Nummer:	450	Fläche: in m ²	568	Länge in m:	142
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Fichtendominierte Hecke an Grundgrenze, mit: Picea abies (dominant), Larix decidua, Picea glauca (Silberfichte), Quercus robur.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	574	Fläche: in m ²	1050	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauch-Hecke an Geländeböschung, mit: Alnus incana, Quercus robur, Corylus avellana, Prunus padus, Viburnum opulus, Fraxinus excelsior, Crataegus monogyna, Cornus sanguinea.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	575	Fläche: in m ²	665	Länge in m:	133
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Etwa 4 - 5 m hohe Geländestufe mit Hecke.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	576	Fläche: in m ²	2226	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eichen-dominiertes Feldgehölz, mit: Quercus robur (dominant, teils mächtige Einzelindividuen), Sambucus nigra, Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Picea abies, Prunus padus.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	577	Fläche: in m ²	3697	Länge in m:	151
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Nährstoffreiche Feuchtwiese mit Scirpus sylvaticus, Epilobium hirsutum, Juncus effusus, Cirsium oleraceum, Molinia caerulea, Geranium palustre.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	578	Fläche: in m ²	1325	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Schwarzerlen-dominierte Baum-Hecke, mit: Alnus glutinosa, Corylus avellana, Prunus padus, Sambucus nigra.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	579	Fläche: in m ²	641	Länge in m:	854
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gerinne aus Rohrauslass "entspringend" und durch Feuchtwiese verlaufend, ca. 0,5 - 1 m breit, mit Hochstauden, kaum Wasser führend, organisches Material im Gewässerbett, einzelne Gehölze am Ufer.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	580	Fläche: in m ²	260	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Eschen-dominiertes Ufergehölz zu Wiesengerinne: Fraxinus excelsior (dominant), Alnus glutinosa, Prunus padus, Tilia cordata.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	581	Fläche: in m ²	907	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	2 Teiche in Waldbestand, ovale Form, Steil- und Flachufer vorhanden, Uferböschungen aus Lehm und meist stark durchwurzelt, Wasserfläche stark beschattet, Gewässer naturnah.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	582	Fläche: in m ²	3243	Länge in m:	175
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mesophile Wiese an Geländeböschung, mit: Knautia arvensis, Centaurea jacea, Achillea millefolium, Galium mollugo agg., Pimpinella major, Arrhenatherum elatius, Rumex acetosa, Betonica officinalis, Trisetum flavescens, Festuca sp., Dactylis glomerata, Avenella flexuosa. Im oberen Bereich auch: Euphorbia cyparissias, Carex mucronata. Randlich Aufkommen von Gehölzen: Fraxinus excelsior, Juglans regia.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	583	Fläche: in m ²	422	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz an Hang, mit: Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Crataegus monogyna, Juglans regia.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	584	Fläche: in m ²	11779	Länge in m:	430
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Böschung, zu Gerinne hin abfallend, teilweise bewaldet, teilweise mesophiles Grünland.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	585	Fläche: in m ²	1814	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke: Quercus robur, Fraxinus excelsior, Picea abies.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	586	Fläche: in m ²	84	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	3 Kopfweiden (Salix alba), Naturdenkmal.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	587	Fläche: in m ²	841	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	2 Fischteiche in eingezäuntem Gelände, senkrechte Ufer, teilweise mit Brettern gesichert, annähernd dreieckige Form. Wasserfläche teilweise beschattet, Uferbereich gemähte Rasenflächen mit Freizeitnutzung, Ufergehölz aufgelockert.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	588	Fläche: in m ²	2398	Länge in m:	224
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Teilweise lückiges Ufergehölz um Fischteiche, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Populus x canadensis, Tilia cordata, Euonymus europaea, Corylus avellana, Ziergehölze.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	590	Fläche: in m ²	58730	Länge in m:	4181
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Relativ breiter Ufergehölzsaum am Katzenbach, mit: Quercus robur, Fraxinus excelsior, Picea abies, Corylus avellana, Tilia cordata, Alnus glutinosa.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	591	Fläche: in m ²	896	Länge in m:	224
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Schmales Ufergehölz, mit: Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Prunus padus, Alnus incana, Salix fragilis.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	592	Fläche: in m ²	8579	Länge in m:	414
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Nährstoffreiche Feuchtwiese mit: Cirsium oleraceum, Carex flacca, Ranunculus repens, Geum urbanum, Phleum pratense, Scirpus sylvaticus, Filipendula ulmaria, Plantago lanceolata, Rumex acetosa, Molinia caerulea, Potentilla erecta.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	593	Fläche: in m ²	213	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Einzelne Schwarzerlen (<i>Alnus glutinosa</i>) entlang feuchtem Graben.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	594	Fläche: in m ²	14763	Länge in m:	289
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Brachfläche mit Hochstauden: <i>Cirsium arvense</i> (lokaldominant), <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Aegopodium podagraria</i> , <i>Tussilago farfara</i> , <i>Lolium perenne</i> , <i>Equisetum arvense</i> , <i>Agropyron repens</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	596	Fläche: in m ²	1668	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz um verfallenes Bauernhaus, mit: alten Obstgehölzen, <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Juglans regia</i> , Hochstauden: <i>Urtica dioica</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	597	Fläche: in m ²	22518	Länge in m:	299
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Brachfläche auf ehemaliger Fettwiese, mit: <i>Cirsium oleraceum</i> , <i>Agropyron repens</i> , <i>Rumex obtusifolius</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	598	Fläche: in m ²	2172	Länge in m:	186
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Eschen- und Schwarzerlen-dominiertes Ufergehölz an kleinem Zubringer zum Aiterbach, mit: <i>Fraxinus excelsior</i> (dom), <i>Alnus glutinosa</i> (dom), <i>Quercus robur</i> , <i>Prunus padus</i> ; im Unterwuchs dominiert <i>Equisetum telmateia</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	599	Fläche: in m ²	7705	Länge in m:	363
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Nährstoffreiche Feuchtwiese mit: <i>Cirsium oleraceum</i> , <i>Angelica sylvestris</i> , <i>Ranunculus repens</i> , <i>Juncus effusus</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	600	Fläche: in m ²	47	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Entwässerungsgraben: etwa 2 m tief und 1,5 m breit.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	601	Fläche: in m ²	240	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Hochstauden und Gehölze entlang Entwässerungsgraben, Gehölze: <i>Prunus padus</i> , <i>Rubus idaeus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Salix cinerea</i> , Hochstauden: <i>Filipendula ulmaria</i> , <i>Urtica dioica</i> , <i>Carex flacca</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	610	Fläche: in m ²	655	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Böschung in Dauerweide, Fettwiese mit Weidegangeln und einem Obstgehölz.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	613	Fläche: in m ²	518	Länge in m:	345
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Zubringer zum Katzenbach: naturnahes Gerinne von 1,0 - 1,5 m Breite, Sohlmaterial: Lehm, Schotter und Steine, Uferböschungen: 0,3 - 0,5 m hohe, gut durchwurzelte Lehmböschungen.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	614	Fläche: in m ²	1812	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Großer Fischteich in Waldbestand, Ufer senkrecht und mit Holzbrettern gesichert, bereichsweise mit Ufergehölz, Stege und Plattformen im Wasser, Uferbereiche teilweise mit Freizeitnutzung.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	617	Fläche: in m ²	2108	Länge in m:	200
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	3 Fischeiche mit rechteckiger Form in Waldbestand, mit Waldsimsumpf im Uferbereich, senkrechte Ufer (Lehmböschungen), Graureiher.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	628	Fläche: in m ²	2048	Länge in m:	455
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz zum Katzenbach, mit: Tilia cordata, Alnus glutinosa, Corylus avellana, Quercus robur, Salix cinerea, Viburnum opulus, Rubus idaeus, Sambucus nigra; teilweise auf Stock gesetzt bzw. lokal lückig - in diesem Bereich Hochstaudenbewuchs.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	629	Fläche: in m ²	2761	Länge in m:	227
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teichanlage mit 4 Fischeichen: rechteckige Form, ohne Ufergehölz, Ufer: steile gemähte Rasenböschungen, bereichsweise mit Brettern gesichert, Uferbereiche mit Freizeitnutzung (Wege, Stege, Hütten)				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	631	Fläche: in m ²	731	Länge in m:	487
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Zubringer zum Katzenbach: zur Zeit der Aufnahme kein Wasser führend, Wasserentnahme für Fischeiche!, auch im Waldbestand kein Wasser führend, Gewässerbett ca. 1 m breit, Sohle mit viel organischem Material bedeckt (Blätter).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	632	Fläche: in m ²	1754	Länge in m:	208
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke entlang Straße, mit: Prunus padus, Quercus robur, Picea abies, Alnus glutinosa, Tilia cordata, Carpinus betulus, Prunus avium.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	633	Fläche: in m ²	1700	Länge in m:	132
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke bei altem Bauernhaus, mit: Fraxinus excelsior, Picea abies, Juglans regia, Sambucus nigra, Quercus robur, Obstgehölze.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	634	Fläche: in m ²	2820	Länge in m:	228
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz in lttensam, sowie Brachfläche mit Gehölzen: Fraxinus excelsior, Quercus robur, Alnus glutinosa, Sambucus nigra, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	635	Fläche: in m ²	830	Länge in m:	91
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke mit: Prunus padus, Quercus robur, Sambucus nigra, Euonymus europaea, Tilia cordata.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	636	Fläche: in m ²	702	Länge in m:	108
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz entlang Gerinne mit: Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Salix alba, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	637	Fläche: in m ²	360	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Feldrain mit "Staudenriedel": Salix fragilis, Fraxinus excelsior, Sambucus nigra und Hochstauden.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	638	Fläche: in m ²	622	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Unstrukturierter Fischteich ohne Ufergehölz mit steilen Uferböschungen (Lehmböschungen).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	641	Fläche: in m ²	191	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Teich ohne Wasser, steil geböschte Ufer (gemähte Rasenböschungen), 1 Salix fragilis am Ufer.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	642	Fläche: in m ²	5134	Länge in m:	374
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke bzw. Waldrand, mit: Quercus robur, Fraxinus excelsior, Betula pendula, Prunus padus, Sambucus nigra, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	643	Fläche: in m ²	9203	Länge in m:	386
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Etwa 6-8 m hohe Geländestufe, lokal senkrechte Konglomeratwand, tw. mit Bauschutt verfüllt, großteils mit Laubgehölzen bestockt, bereichsweise auch Obstgehölze und Fettwiese.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	644	Fläche: in m ²	9573	Länge in m:	406
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke entlang Geländestufe bzw. Konglomerat, mit: Fraxinus excelsior, Quercus robur, Corylus avellana, Sambucus nigra, Acer pseudoplatanus, Betula pendula, Tilia cordata, Populus tremula.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	645	Fläche: in m ²	714	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke entlang trockenem Graben, mit: Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Quercus robur, Prunus padus, Picea abies.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	646	Fläche: in m ²	4317	Länge in m:	253
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Etwa 6-8 m hohe Geländestufe, tw. mit Bauschutt verfüllt, großteils mit Laubgehölzen bestockt, in kleinen Teilbereichen Fettwiese.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	647	Fläche: in m ²	5783	Länge in m:	156
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Aufforstung mit Laub- und Nadelgehölzen: Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Larix decidua, Picea abies.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	648	Fläche: in m ²	992	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Rest einer Baum-Hecke, einzelne Bäume erhalten: Picea abies, Quercus robur.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	650	Fläche: in m ²	750	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Niedrige Baum-Hecke mit: Larix decidua, Picea abies, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Sambucus nigra, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	652	Fläche: in m ²	216	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Kurze, niedrige, Traubenkirschen-dominierte Baum-Hecke, mit: Prunus padus (dominant), Sorbus aucuparia, Sambucus nigra, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	659	Fläche: in m ²	525	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	3 mächtige Linden bei Marterl (Tilia cordata).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	936	Fläche: in m ²	11328	Länge in m:	4531
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Oberlauf des KATZENBACHES: etwa 1,5 m breiter Bach mit leicht gewundenem Verlauf, Sohlmaterial: Lehm und Steine, Ufer ca. 30 cm hohe, meist stark durchwurzelte Lehmböschungen, im Stromstrich langsam fließend, fast stehend, allgemein naturnahes Erscheinungsbild.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	952	Fläche: in m ²	7871	Länge in m:	353
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke bzw. Laubwaldrest entlang Straße, mit: Quercus robur, Picea abies, Betula pendula, Larix decidua, Corylus avellana, Fraxinus excelsior.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	958	Fläche: in m ²	1714	Länge in m:	227
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke auf Böschung, mit: Alnus glutinosa (lokaldominant), Corylus avellana, Sambucus nigra, Picea abies (lokaldominant), Prunus padus.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	962	Fläche: in m ²	986	Länge in m:	135
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	3 rechteckige Fischteiche mit betonierten Becken und senkrechten Ufern, ohne Ufergehölz.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	963	Fläche: in m ²	1533	Länge in m:	115
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Schwarzerlen- Eschen-dominierte Baum-Hecke mit: Alnus glutinosa, (dominant), Fraxinus excelsior (dominant), Corylus avellana, Cornus sanguinea, Lonicera xylosteum.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	964	Fläche: in m ²	368	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Rechteckiger Teich in Laubwaldbestand mit senkrechten Ufern.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	965	Fläche: in m ²	323	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Waldrand an Gemeindegrenze zu Sattledt, mit: Quercus robur, Fraxinus excelsior, Tilia cordata, Corylus avellana, Picea abies.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	967	Fläche: in m ²	4056	Länge in m:	230
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Eingezäunte Teichanlagen, Uferbereiche mit Gartengestaltung (Gehölze, Hütten etc.)				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	968	Fläche: in m ²	1062	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Ovaler Fischteich mit steilen bis senkrechten Uferböschungen, lokal auch Flachufer vorhanden, strauchiges Ufergehölz vorhanden.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	969	Fläche: in m ²	232	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz am Ostufer des Teiches, mit: Alnus glutinosa, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Rosa sp., Salix caprea.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	971	Fläche: in m ²	19738	Länge in m:	840
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Relativ schmales Eschen- Schwarzerlen-dominiertes Ufergehölz, mit: <i>Alnus glutinosa</i> (dominant), <i>Fraxinus excelsior</i> (dominant), <i>Prunus padus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Euonymus europaea</i> , <i>Tilia cordata</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	972	Fläche: in m ²	3680	Länge in m:	149
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke entlang Straße: <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Euonymus europaea</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Quercus robur</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	973	Fläche: in m ²	10707	Länge in m:	3059
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	AITERBACH: 3 - 4 m breiter Bach, Verlauf leicht gewunden, steile Uferböschungen, Ufer lokal mit Blockwurf gesichert, überwiegend naturnahes Erscheinungsbild.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	974	Fläche: in m ²	16367	Länge in m:	1195
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Einreihiges Ufergehölz mit: <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Prunus padus</i> , <i>Euonymus europaea</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Salix fragilis</i> , <i>Populus tremula</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	975	Fläche: in m ²	1495	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0302 Großröhricht und Schilfröhricht				
Charakteristik:	Großseggenbestand				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	976	Fläche: in m ²	1576	Länge in m:	115
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteichanlage in Waldbestand mit senkrechten Ufern, Uferbereich mit Freizeitnutzung (Hütten etc.)				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	977	Fläche: in m ²	2771	Länge in m:	198
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Kleine Feuchtwiese im Uferbereich des Aiterbaches, mit: <i>Cirsium oleraceum</i> , <i>Filipendula ulmaria</i> , <i>Urtica dioica</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	978	Fläche: in m ²	6247	Länge in m:	354
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Mehrere Fischteiche mit rechteckiger Form, senkrechten Ufern, teilweise Großseggen am Ufer, bereichsweise <i>Picea abies</i> am Ufer.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	979	Fläche: in m ²	2437	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Einzelne Ufergehölze entlang eines Grabengerinnes, mit: <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Euonymus europaea</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Alnus glutinosa</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	981	Fläche: in m ²	306	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Niedrige Schwarzerlen-dominierte Baum-Hecke mit: <i>Alnus glutinosa</i> (dominant), <i>Fraxinus excelsior</i> und Hochstauden.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	982	Fläche: in m ²	5698	Länge in m:	279
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke bzw. Ufergehölz, mit: Quercus robur, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Corylus avellana, Prunus padus.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	984	Fläche: in m ²	350	Länge in m:	175
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Schmaler Hochstaudensaum mit: Scirpus sylvaticus, Cirsium oleraceum, Geum urbanum, Filipendula ulmaria.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	985	Fläche: in m ²	862	Länge in m:	862
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gerinne in Ufergehölzbestand: ca. 1,0- 1,2 m breit, leicht gewundener Verlauf, Ufer: steile Lehmböschungen, teilweise stark durchwurzelt, Sohlmaterial: Lehm. Im Grünland: Wiesengraben, Breite: 0,5 m , Sohlmaterial: Lehm				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	987	Fläche: in m ²	1895	Länge in m:	149
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke, mit Quercus robur, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Sambucus nigra, Corylus avellana, Euonymus europaea.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	988	Fläche: in m ²	109	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich in Waldrandlage, senkrechte Ufer, Wasserfläche teilweise beschattet, Gelände eingezäunt.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	989	Fläche: in m ²	7055	Länge in m:	359
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz an Terrassenböschung, mit: Quercus robur, Prunus padus, Pinus sylvestris, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Lonicera xylosteum.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	990	Fläche: in m ²	3809	Länge in m:	500
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Straßenbegleitgehölz: Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Picea abies (lokaldominant), Betula pendula, Carpinus betulus, Magerwiesenelemente.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	991	Fläche: in m ²	590	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke entlang Zufahrtsweg zu altem Bauernhaus, mit: Picea abies, Salix alba, Larix decidua, Obstgehölze.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	992	Fläche: in m ²	1230	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke mit: Quercus robur, Fraxinus excelsior, Prunus padus, Picea abies, Acer pseudoplatanus, Corylus avellana, Euonymus europaea.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	993	Fläche: in m ²	76	Länge in m:	15
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner rundlicher Teich bei Gehöft, mit steilen bis senkrechten Ufern (Lehmböschungen), Zierpflanzen am Ufer.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	994	Fläche: in m ²	355	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	3 rechteckige Fischteiche mit senkrechten Ufern (Lehmböschungen), kein Ufergehölz, Wasserfläche besonnt.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	995	Fläche: in m ²	3176	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke zu kleinem Laubwald verbreitert, mit: Quercus robur, Prunus padus, Fraxinus excelsior, Cornus sanguinea, Corylus avellana, Acer pseudoplatanus.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	997	Fläche: in m ²	920	Länge in m:	460
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Nicht Wasser führendes Bachbett, in Laubwaldbestand, Breite: etwa 2 m breit, Gewässersohle mit Lehm und organischem Material (Laub).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	998	Fläche: in m ²	6080	Länge in m:	327
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchtwiesenbereich ev. Brache: Urtica dioica, Cirsium oleraceum, Scirpus sylvaticus, Mentha longifolia, Ranunculus repens, Plantago lanceolata, Geranium palustre.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	999	Fläche: in m ²	1387	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Nährstoffreiche Feuchtwiese mit: Cirsium oleraceum, Chaerophyllum hirsutum, Scirpus sylvaticus, Junucus effusus, Mentha longifolia.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1000	Fläche: in m ²	1514	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Nährstoffreiche Feuchtwiese mit: Cirsium oleraceum, Chaerophyllum hirsutum, Scirpus sylvaticus, Juncus effusus, Mentha longifolia.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1001	Fläche: in m ²	268	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Nicht mehr genutzter Fischteich an Waldrand, ovale Form, seichter Wasserstand, flache Ufer, wenig Wasser führend, naturnah.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1002	Fläche: in m ²	1504	Länge in m:	88
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Feuchtwiesenbrache mit: Prunus padus, Alnus glutinosa, Viburnum opulus, Typha sp., Cirsium oleraceum, Cyperaceen, Mentha longifolia.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1003	Fläche: in m ²	846	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	2 rechteckige Fischteiche mit senkrechten Ufern, Hochstauden/Brache am Ufer, ein Teich nicht Wasser führend und Gewässersohle mit Hochstauden verwachsen.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1004	Fläche: in m ²	349	Länge in m:	349
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Etwa 1 m breiter Bach mit leicht gewundenem Verlauf, in Waldbestand bzw. in Ufergehölzbestand, Sohlmaterial: Lehm und organisches Material, naturnah.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1005	Fläche: in m ²	3977	Länge in m:	220
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Feuchte Brachfläche mit: Filipendula ulmaria, Urtica dioica, Juncus effusus, Mentha longifolia, Dactylis glomerata.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1006	Fläche: in m ²	16888	Länge in m:	727
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Böschung entlang Straße mit Laubwald bestockt, etwa 7- 10 m hohe Geländestufe.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1007	Fläche: in m ²	1165	Länge in m:	103
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mesophile Wiese an Böschung, nur der obere Teil der Böschung mit: Salvia pratense, Centaurea jacea, Knautia arvensis, Trifolium pratense, Achillea millefolium, Silene vulgaris, Arrhenatherum elatius, Trisetum flavescens.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1008	Fläche: in m ²	3684	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Brachfläche mit Dactylis glomerata, Plantago lanceolata, Arrhenatherum elatius, Cirsium arvense, Rubus sp.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1009	Fläche: in m ²	2627	Länge in m:	116
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mesophile bis fette Wiese, am Waldrand etwas magerer, mit: Ranunculus acris, Trisetum flavescens, Plantago lanceolata, Achillea millefolium, Trifolium pratense, Centaurea jacea.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1010	Fläche: in m ²	2572	Länge in m:	131
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magere bis fette Schafweide mit Arrhenatherum elatius, Trisetum flavescens, Cynosurus cristatus, Centaurea jacea, lokal mit Thymus pulegioides.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1011	Fläche: in m ²	343	Länge in m:	49
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Magerwiese mit Verbrachungstendenz: an Böschung zwischen zwei Straßen: mit Centaurea jacea, Erigeron annuus, Salvia pratense, Trisetum flavescens, Arrhenatherum elatius.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1012	Fläche: in m ²	2718	Länge in m:	240
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Baum-Hecke mit: Quercus robur, Betula pendula, Picea abies, Cornus sanguinea, Corylus avellana, Fraxinus excelsior.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1013	Fläche: in m ²	2818	Länge in m:	165
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Magere Wiese an Böschung bei Autobahnbrücke mit Centaurea jacea, Daucus carota, Lycopus europaeus, Betonica officinalis, Plantago lanceolata, Salvia pratense, Thymus pulegioides, Hieracium pilosella.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1014	Fläche: in m ²	2275	Länge in m:	910
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	PETTENBACH: 2 - 3 m breiter, geradlinig verlaufender Bach, sehr langsam fließend. Sohlmaterial: Lehm, Uferböschungen ca. 0,5 m hoch und steil. Flussaufwärts (außerhalb des Ortsgebietes): gewundener bis leicht mäandrierender Verlauf, naturnah.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1016	Fläche: in m ²	74	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Rechteckiger Fischteich, Wasser sehr klar, Uferböschungen: senkrechte Lehmböschungen.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1017	Fläche: in m ²	1497	Länge in m:	226
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz um Teich, mit: Fraxinus excelsior, Cornus sanguinea, Viburnum opulus, Acer pseudoplatanus, Alnus glutinosa.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1018	Fläche: in m ²	635	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	großer, rechteckiger (länglicher) Fischteich, Ufer senkrecht, teilweise verwachsen; klares Wasser, Wasserfläche nicht bewachsen, Uferlinie teilweise strukturiert, da etwas verwachsen.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1019	Fläche: in m ²	4703	Länge in m:	228
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchtwiese mit: Cirsium oleraceum, Ranunculus repens, Filipendula ulmaria, Trifolium repens, Plantago lanceolata, Rumex acetosa, Juncus effusus.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1020	Fläche: in m ²	560	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lückige Hecke entlang Straße mit: Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Obstgehölzen.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1021	Fläche: in m ²	261	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleine Gehölzgruppe mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Alnus glutinosa, um Geländemulde.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1023	Fläche: in m ²	6334	Länge in m:	231
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchtwiese in Talboden (restliche Flächen sind Dauerweiden für Pferde und Hochlandrinder), mit: Cirsium oleraceum, Cyperaceen, Ranunculus repens, Molinia caerulea, Plantago lanceolata, Filipendula ulmaria, Scirpus sylvestris.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1024	Fläche: in m ²	259	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Rechteckiger Fischteich mit senkrechten Ufern, naturfern.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1025	Fläche: in m ²	1099	Länge in m:	74
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magere bis mesophile Wiese: im unteren Bereich fetter, eine der letzten Grünlandflächen auf der Böschung (die übrigen Flächen sind entweder aufgeforstet, verbaut, abgebaut oder als Intensivweide genutzt). Arten: Silene vulgaris, Dianthus carthusianorum, Festuca sp., Thymus pulegioides, Salvia pratense, Pimpinella saxifraga, Arrhenatherum elatius, Betonica officinalis, Trisetum flavescens, Achillea millefolium, Quercus robur (Keimlinge), Leucanthemum ircutianum, Centaurea jacea, Sedum sexangulare. Besonders mager am Waldrand, zu den Lärchen hin				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1026	Fläche: in m ²	7187	Länge in m:	237
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mesophile bis fette Wiese an Böschung, mit: Silene vulgaris, Dianthus carthusianorum, Festuca sp., Thymus pulegioides, Salvia pratense, Pimpinella saxifraga, Arrhenatherum elatius, Betonica officinalis, Trisetum flavescens, Achillea millefolium, Quercus robur (Keimlinge), Centaurea jacea.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1028	Fläche: in m ²	764	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Aufforstung auf ehemaliger Magerwiese: Silberfichte (<i>Picea glaucum</i>), <i>Pinus sylvestris</i> , <i>Abies</i> sp. (nordamerikanische Tanne), Krautige Vegetation: <i>Salvia pratense</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Silene vulgaris</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Dianthus carthusianorum</i> , <i>Scabiosa columbaria</i> , <i>Origanum vulgare</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1029	Fläche: in m ²	675	Länge in m:	62
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Noch nicht aufgeforsteter Bereich der Magerböschung, mit: <i>Silene vulgaris</i> , <i>Scabiosa columbaria</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Daucus carota</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Helianthemum nummularia</i>				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1030	Fläche: in m ²	2530	Länge in m:	128
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Aufforstung einer Magerböschung mit Laubgehölzen, Vornutzung mageres Grünland.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1031	Fläche: in m ²	681	Länge in m:	91
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke mit: <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Cornus sanguinea</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1032	Fläche: in m ²	804	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Strauch-Hecke entlang Zufahrtsweg, mit: <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Corylus avellana</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1033	Fläche: in m ²	2324	Länge in m:	213
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke mit <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Populus tremula</i> , <i>Betula pendula</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1034	Fläche: in m ²	918	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölzgruppe um Geländemulde mit: <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Betula pendula</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1035	Fläche: in m ²	1260	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Vor einiger Zeit auf Stock gesetzte Strauch-Hecke mit: <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Quercus robur</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1036	Fläche: in m ²	630	Länge in m:	200
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Schwarzerlen-dominierte niedrige Baumhecke mit <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1037	Fläche: in m ²	1890	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eschen-dominiertes Feldgehölz mit <i>Quercus robur</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Tilia cordata</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1038	Fläche: in m ²	1378	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauch-Hecke entlang Güterweg, mit: <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Picea abies</i> auf Erdwall.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1040	Fläche: in m ²	425	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleines Gehölz mit Fraxinus excelsior, Quercus robur, Alnus glutinosa.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1041	Fläche: in m ²	1826	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz tw. in Geländemulde mit: Quercus robur, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Ligustrum vulgare, Sambucus nigra.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1042	Fläche: in m ²	253	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Neu gepflanztes Gehölz mit Betula pendula, Quercus robur, Sorbus aucuparia, Prunus avium.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1043	Fläche: in m ²	3450	Länge in m:	249
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Eine kurze und 2 längere Baum- und Strauch-Hecken bei Gehöft, mit: Fraxinus excelsior, Quercus robur, Cornus sanguinea, Sambucus nigra, Corylus avellana, Picea abies, Salix fragilis.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1044	Fläche: in m ²	1372	Länge in m:	91
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	1 großer rundlicher und 2 kleine rechteckige Fischteiche mit senkrechten Ufern, Ufer mit Holz gesichert, oder steile Lehmabstufungen, Teiche ohne Ufergehölz.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1045	Fläche: in m ²	1786	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchtwiese bzw. Schilfbestand bei Fischteich unter Aitertalbrücke, mit: Filipendula ulmaria, Trisetum flavescens, Dactylis glomerata, Phragmites australis, Ranunculus repens, Carex flacca, Scirpus sylvaticus, Cirsium oleraceum.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1046	Fläche: in m ²	188	Länge in m:	125
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach: etwa 1 - 2 m breites Gewässer, Sohlmaterial: Schotter, im Stromstrich rasch fließend, naturnah.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1047	Fläche: in m ²	958	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Kurzes Ufergehölz zu kleinem Bach: Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Cornus sanguinea.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1048	Fläche: in m ²	7326	Länge in m:	269
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Nährstoffreiche Feuchtwiese, mit: Cirsium oleraceum, Filipendula ulmaria, Geum urbanum, Junucus effusus, Rumex obtusifolia, Ranunculus repens, Phleum pratense (randlich).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1049	Fläche: in m ²	5695	Länge in m:	241
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke: parallel zum Aiterbach, mit: Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Sambucus nigra.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1050	Fläche: in m ²	1150	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Großseggenreiche Feuchtwiese mit: Cyperaceen, Filipendula ulmaria, Cirsium oleraceum, Ranunculus repens, Geum urbanum, Phragmites australis.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1051	Fläche: in m ²	3316	Länge in m:	214
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Geländestufe zum Aiterbach hin, der weitere Verlauf im Norden wurde eingeebnet, sowie das Feldgehölz gerodet. Die Geländestufe ist ca. 5 - 10 m hoch, teilweise mit Gehölzen bestockt und teilweise mit Fichten aufgeforstet.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1052	Fläche: in m ²	1482	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz an Geländeböschung: Quercus robur, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Lonicera xylosteum, Sambucus nigra, Rhamnus cathartica, Euonymus europaea.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1053	Fläche: in m ²	967	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Aufforstung einer Geländeböschung mit Picea abies, Vornutzung: mesophile Wiese (Arrhenatherum elatius, Achillea millefolium, Centaurea jacea, Trisetum flavescens, Dactylis glomerata, Euphorbia cyparissias, Origanum vulgare).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1054	Fläche: in m ²	3970	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Ehemalige Schafweide, mit teilweise gerodeten Gehölzen, einige Gehölze noch vorhanden: Quercus robur, Sambucus nigra, Corylus avellana. Jetzt Ablagerung von Schutt und Aushubmaterial.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1055	Fläche: in m ²	3172	Länge in m:	272
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Mehrere Strauch-Hecken längs zum Hang: Quercus robur (1 Individuum im Baumstadium), Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Sambucus nigra.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1056	Fläche: in m ²	754	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Waldbestand: nierenförmig, auf einer Seite naturnah gestaltet mit flachen Uferbereichen, die andere Seite mit senkrechtem Ufer (mit Holz gesichert).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1057	Fläche: in m ²	210	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich an Laubwaldrand mit senkrechten Ufern (Holzsicherung), rechteckige Form.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1058	Fläche: in m ²	15345	Länge in m:	460
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Böschung mit Fettwiese bzw. Fettwiesenbrache, teilweise mit nicht mehr genutztem Schafgehege, bereichsweise Obstwiesenbrache, in weiterem Verlauf Laubwald und Ackerflächen.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1059	Fläche: in m ²	1070	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Niedrige Baum und Strauch-Hecke mit: Corylus avellana, Prunus avium, Betula pendula, Quercus robur, Cornus sanguinea, Viburnum opulus, Sambucus nigra, Pinus sylvestris, Ligustrum vulgare, Picea abies (lokaldominant).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1062	Fläche: in m ²	280	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Geländeböschung mit lückiger Hecke, Höhendifferenz etwa 3-4 m.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer: **1063** Fläche: in m² **1699** Länge in m: **155**

Bestandestyp: **0203 Heckenzug**

Charakteristik: Baum- und Strauch-Hecke an Böschung: Fraxinus excelsior, Quercus robur, Betula pendula, Corylus avellana, Syringa sp. (Flieder).

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1064** Fläche: in m² **1177** Länge in m: **100**

Bestandestyp: **0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland**

Charakteristik: kleinflächige Feuchtwiese mit: Filipendula ulmaria, Epilobium hirsutum, Cirsium oleraceum, Carex acutiformis, Carex flacca, Großseggen.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1065** Fläche: in m² **533** Länge in m: **82**

Bestandestyp: **0203 Heckenzug**

Charakteristik: Strauch-Hecke mit Einzelbäumen: Alnus glutinosa, Corylus avellana, Viburnum opulus, Betula pendula, Prunus avium.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1066** Fläche: in m² **200** Länge in m: **100**

Bestandestyp: **0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung**

Charakteristik: Feldrain: etwa 1,5 - 2 m hohe Geländestufe mit Fettwiesenvegetation und Einzelbäumen.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1067** Fläche: in m² **1272** Länge in m: **93**

Bestandestyp: **0203 Heckenzug**

Charakteristik: Eschen-dominierte Baum-Hecke mit: Fraxinus excelsior (dominant), Prunus avium, Corylus avellana, Sambucus nigra.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1068** Fläche: in m² **679** Länge in m: **88**

Bestandestyp: **0203 Heckenzug**

Charakteristik: Gehölz bei Wohnhaus mit: Fraxinus excelsior, Quercus robur, Betula pendula, Alnus glutinosa, Corylus avellana, Cornus sanguinea.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1069** Fläche: in m² **1316** Länge in m: **128**

Bestandestyp: **0203 Heckenzug**

Charakteristik: Baum- und Strauch-Hecke mit: Corylus avellana, Betula pendula, Prunus padus, Fraxinus excelsior, Sambucus nigra, Alnus glutinosa, Sorbus aucuparia.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1070** Fläche: in m² **522** Länge in m: **42**

Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²**

Charakteristik: Kleine Gehölzgruppe um Geländemulde: Picea abies, Quercus robur, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Sambucus nigra.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1071** Fläche: in m² **2268** Länge in m: **151**

Bestandestyp: **0203 Heckenzug**

Charakteristik: Baum-Hecke mit: Fraxinus excelsior, Quercus robur, Sorbus aucuparia, Prunus avium, Picea abies (1 Individuum), Taxus baccata (1 Individuum bei Marterl), Betula pendula, Rosa sp., Ligustrum vulgare, Cornus sanguinea, Corylus avellana, Sambucus nigra.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1072** Fläche: in m² **1528** Länge in m: **81**

Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²**

Charakteristik: Gehölz bei Gehöft, mit: Fraxinus excelsior, Sambucus nigra, Picea abies, Quercus robur, Corylus avellana.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer:	1073	Fläche: in m ²	3650	Länge in m:	240
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke mit nachgesetzten Fichten in Bestandeslücken: Fraxinus excelsior, Quercus robur, Euonymus europaea, Tilia cordata, Prunus avium, Corylus avellana, Sambucus nigra, Picea abies.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1074	Fläche: in m ²	1688	Länge in m:	126
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke mit: Quercus robur, Betula pendula, Alnus glutinosa, Sambucus nigra, Sorbus aucuparia, Corylus avellana, Cornus sanguinea.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1075	Fläche: in m ²	3895	Länge in m:	337
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauch-Hecke mit: Betula pendula, Alnus glutinosa, Tilia cordata, Sorbus aucuparia, Corylus avellana, Cornus sanguinea, Euonymus europaea, Quercus robur, Prunus avium, Sambucus nigra.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1076	Fläche: in m ²	626	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauch-Hecke bei Gehöft, mit: Betula pendula, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Prunus avium.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1077	Fläche: in m ²	355	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleine Gehölzgruppe bei Gehöft, um Geländemulde, mit: Tilia cordata, Betula pendula, Picea abies, Sambucus nigra, Corylus avellana, Alnus glutinosa.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1078	Fläche: in m ²	2291	Länge in m:	142
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Eschen-dominierte Baum-Hecke, mit: Fraxinus excelsior, Sambucus nigra, Corylus avellana, Quercus robur, Euonymus europaea.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1079	Fläche: in m ²	1456	Länge in m:	208
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Eschen-dominierte Baum-Hecke mit: Fraxinus excelsior, Sambucus nigra, Alnus glutinosa, Alnus incana, Viburnum opulus, Betula pendula, Prunus padus.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1080	Fläche: in m ²	5042	Länge in m:	552
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Waldrand an Gemeindegrenze zu Ried im Traunkreis, mit: Fraxinus excelsior, Quercus robur, Betula pendula, Alnus glutinosa, Prunus padus, Picea abies.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1081	Fläche: in m ²	760	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eingezäuntes Gehölz bei Wohnhaus: Betula pendula, Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Picea abies, Zierformen von Picea sp., Corylus avellana, Cornus sanguinea, Sambucus nigra, Euonymus europaea.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1082	Fläche: in m ²	2056	Länge in m:	88
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eschen-dominiertes Gehölz mit Fraxinus excelsior (dominant), Picea abies, Betula pendula, Alnus glutinosa, Sambucus nigra, Corylus avellana, Cornus sanguinea, Euonymus europaeus.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1083	Fläche: in m ²	4833	Länge in m:	249
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Eschen-dominierte Baum-Hecke mit: Fraxinus excelsior, Betula pendula, Picea abies, Quercus robur, Sambucus nigra, Viburnum opulus, Tilia cordata, Corylus avellana, Obstgehölze.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1084	Fläche: in m ²	7481	Länge in m:	417
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Eschen-dominierte Baum-Hecke mit Fraxinus excelsior, Picea abies, Cornus sanguinea, Corylus avellana, Sambucus nigra, Quercus robur, Alnus glutinosa, Obstgehölze.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1085	Fläche: in m ²	5224	Länge in m:	360
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauch-Hecke bei Gehöft, mit: Tilia cordata, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Corylus avellana, Thuja sp., Populus x canadensis, Ligustrum vulgare, teilweise um Schafgehege verlaufend.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1086	Fläche: in m ²	1700	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eschen-dominiertes Gehölz um Geländemulde, mit: Fraxinus excelsior, Sambucus nigra, Corylus avellana, Quercus robur, Clematis vitalba, Ablagerung von organischem Material und Autoreifen.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1087	Fläche: in m ²	1661	Länge in m:	132
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauch-Hecke: Sträucher auf Stock gesetzt, Bäume: Betula pendula, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Obstgehölze, Krautschicht gemäht.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1088	Fläche: in m ²	1480	Länge in m:	155
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauch-Hecke: teilweise auf Stock gesetzt, mit: Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Sambucus nigra, Prunus avium, Obstgehölze.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1089	Fläche: in m ²	672	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke komplett auf Stock gesetzt, keine Überhälter erhalten. (Fraxinus excelsior-dominiert).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1090	Fläche: in m ²	1894	Länge in m:	210
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauch-Hecke entlang Straße: Fraxinus excelsior, Larix decidua, Picea abies (lokaldominant), Cornus sanguinea, Crataegus monogyna, Viburnum opulus, Prunus avium, Betula pendula.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1091	Fläche: in m ²	268	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Niedrige Baum-Hecke bei Gaspumpstation, mit: Betula pendula, Populus tremula, Salix caprea, Picea abies.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1092	Fläche: in m ²	978	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Eschen-dominierte niedrige Baumhecke mit: Fraxinus excelsior (dominant), Alnus glutinosa, Corylus avellana, Betula pendula, Quercus robur, Sorbus aucuparia.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1093	Fläche: in m ²	4780	Länge in m:	956
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Straßenbegleitgehölz, mit: Quercus robur, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Acer platanoides, Alnus glutinosa, Carpinus betulus, Salix eleagnos, Viburnum opulus.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1094	Fläche: in m ²	6527	Länge in m:	322
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Brachfläche bei Autobahnerhaltungsauffahrt mit Hochgräsern, Hochstauden und Gehölzen: Hochgräser und -stauden: <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Cirsium arvense</i> , <i>Artemisia vulgare</i> , <i>Galium</i> sp., <i>Solidago canadensis</i> . Gehölze: <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Salix eleagnos</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , Obstgehölze.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1095	Fläche: in m ²	640	Länge in m:	128
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Böschung bei Autobahnerhaltungsauffahrt mit Hochgräsern und Hochstauden und Obstgehölzen, ca. 4 -5 m hoher Niveauunterschied.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1096	Fläche: in m ²	663	Länge in m:	221
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Fichten-Strauch-Hecke entlang Autobahn: <i>Picea abies</i> (dominant)				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1097	Fläche: in m ²	1925	Länge in m:	132
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke entlang Straße, mit: <i>Alnus glutinosa</i> (dominant), <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Euonymus europaea</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1098	Fläche: in m ²	918	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Etwa 7 -10 m hohe Geländestufe mit Gehölzen, teilweise Ablagerung von Material (organisches Material/Schutt).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1099	Fläche: in m ²	2694	Länge in m:	134
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz an Geländestufe, mit: <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Euonymus europaea</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1100	Fläche: in m ²	310	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Böschung um ehemaligen Abbau, ca. 5 m hoch, halbkreisförmig.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1101	Fläche: in m ²	1351	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölz um ehemaligen Abbau: <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Euonymus europaea</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1102	Fläche: in m ²	2610	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz um Geländemulde: <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Euonymus europaea</i> , <i>Prunus avium</i> , Teilbereich des Gehölzes: reiner Fichtenbestand, <i>Picea abies</i> (dominant).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1103	Fläche: in m ²	711	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Eingezäuntes Gehölz, mit: <i>Prunus avium</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Corylus avellana</i> , Obstgehölze.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer: **1104** Fläche: in m² **1090** Länge in m: **146**
 Bestandestyp: **0203 Heckenzug**
 Charakteristik: Baum-Hecke entlang Straße, mit: *Alnus glutinosa*, *Quercus robur*, *Sambucus nigra*, *Lonicera xylosteum*, *Rhamnus cathartica*, *Betula pendula*, *Prunus avium*, Stockausschläge von *Alnus glutinosa*.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1106** Fläche: in m² **5710** Länge in m: **378**
 Bestandestyp: **0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung**
 Charakteristik: Böschung unterhalb Straße mit Gehölzen, Fichtenbestand, Obstwiese und mesophiler - fetter Wiesenvegetation.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1107** Fläche: in m² **3178** Länge in m: **170**
 Bestandestyp: **030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden**
 Charakteristik: Mesophile bis fette Wiese mit Gehölzen und teilweise verbrachenden Bereichen: Gehölze: *Corylus avellana*, *Sambucus nigra*, *Salix caprea*, *Tilia cordata*, *Sambucus nigra*, *Ligustrum vulgare*. Krautige: *Avenella flexuosa*, *Dactylis glomerata*, *Hypericum perforatum*, *Pimpinella major*, *Betonica officinalis*, *Rumex acetosa*, *Molinia caerulea* (einzelne Horste), *Ranunculus acris*, *Arrhenatherum elatius*, *Trisetum flavescens*, *Silene vulgaris*, *Dianthus carthusianorum* (nur lokal).
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1108** Fläche: in m² **550** Länge in m: **63**
 Bestandestyp: **0203 Heckenzug**
 Charakteristik: Baum-Hecke mit: *Fraxinus excelsior*, *Quercus robur*, *Picea abies*, *Sambucus nigra*, *Lonicera xylosteum*, *Betula pendula*.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1109** Fläche: in m² **3114** Länge in m: **211**
 Bestandestyp: **0203 Heckenzug**
 Charakteristik: Breite Baumhecke an Feldrain, mit: *Fraxinus excelsior*, *Quercus robur*, *Sambucus nigra*, *Corylus avellana*, *Sorbus aucuparia*, *Prunus padus*, *Prunus avium*, *Euonymus europaea*, *Betula pendula*.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1110** Fläche: in m² **1613** Länge in m: **81**
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²**
 Charakteristik: Fichten-dominiertes Feldgehölz um Mulde (mit Käfig): *Picea abies* (dominant), *Sambucus nigra*, *Fraxinus excelsior*, *Larix decidua*.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1111** Fläche: in m² **2076** Länge in m: **82**
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²**
 Charakteristik: Feldgehölz um Geländemulde (Waldrest), mit *Picea abies* (lokaldominant), *Fraxinus excelsior*, *Acer pseudoplatanus*, *Sambucus nigra*, *Quercus robur*, *Larix decidua*.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1112** Fläche: in m² **2661** Länge in m: **147**
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²**
 Charakteristik: Gehölz bei Wohnhaus: *Fraxinus excelsior*, *Picea abies*, *Sambucus nigra*, *Quercus robur*, *Euonymus europaea*, *Ligustrum vulgare*, *Lonicera xylosteum*; lokal Aufforstung mit *Picea abies* und *Picea glauca*.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1113** Fläche: in m² **1758** Länge in m: **185**
 Bestandestyp: **0203 Heckenzug**
 Charakteristik: Strauch-Hecke, teilweise auf Stock gesetzt mit Überhältern (*Quercus robur*, *Betula pendula*), in Strauchschicht: *Alnus incana*, *Sambucus nigra*, *Corylus avellana*, *Prunus padus*.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1114** Fläche: in m² **786** Länge in m: **131**
 Bestandestyp: **0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung**
 Charakteristik: Böschung mit Hecke, 5 - 7 m Niveauunterschied.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer:	1115	Fläche: in m ²	2410	Länge in m:	157
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke an Geländeböschung mit: Quercus robur, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Sambucus nigra, Corylus avellana, Picea abies, Larix decidua (lokaldominant).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1116	Fläche: in m ²	252	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Schwarzerlen-dominierte Hecke mit niedriger Baum-Hecke entlang Straße: Alnus glutinosa (dominant), Fraxinus excelsior, Rosa sp., Obstgehölze.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1117	Fläche: in m ²	1589	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eschen-dominiertes Gehölz bei Gehöft, mit: Fraxinus excelsior (dominant), Betula pendula, Corylus avellana, Alnus glutinosa, Picea abies (lokaldominant), Cornus sanguinea.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1118	Fläche: in m ²	116	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Geländeböschung: Niveauunterschied etwa 2 - 3 m, mit Gehölzen und Fettwiesenvegetation.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1119	Fläche: in m ²	385	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Strauch-Hecke mit einzelnen Überhältern: Quercus robur, Fraxinus excelsior, Lonicera xylosteum, Cornus sanguinea, Betula pendula, Ligustrum vulgare, Prunus padus.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1120	Fläche: in m ²	92	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Geländeböschung: Niveauunterschied etwa 2 - 3 m, mit Fettwiesenvegetation.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1121	Fläche: in m ²	182	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Kurze Strauch-Hecke mit Viburnum lantana, Sambucus nigra, Alnus glutinosa, Prunus padus, Frangula alnus.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1122	Fläche: in m ²	245	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Kurze Hecke bei Gehöft, mit: Prunus padus, Tilia cordata, Betula pendula, Sambucus nigra, Obstgehölze.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1123	Fläche: in m ²	770	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Schwarzerlen-dominierte Strauch-Hecke an Gemeindegrenze zu Vorchdorf mit: Alnus glutinosa (dominant), Corylus avellana, Viburnum lantana, Acer pseudoplatanus, Cornus sanguinea, Frangula alnus, Lonicera xylosteum.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1124	Fläche: in m ²	1745	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauch-Hecke mit: Quercus robur, Fraxinus excelsior, Picea abies (lokaldominant), Prunus padus, Corylus avellana, Sambucus nigra, Euonymus europaea, Frangula alnus.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1126	Fläche: in m ²	5273	Länge in m:	577
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Schwarzerlen-dominierte Baum-Hecke, mit: <i>Alnus glutinosa</i> (dominant), <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Prunus padus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Lonicera xylosteum</i> , <i>Sambucus nigra</i> , Obstgehölze, Hecke teilweise auf Stock gesetzt.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1127	Fläche: in m ²	24067	Länge in m:	2439
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Autobahnbegleitgehölz: teils in Baumstadium, teils in Jungwuchsstadium an Autobahnböschung, mit: <i>Quercus robur</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Prunus padus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Euonymus europaea</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus sp.</i> (Kulturform), <i>Prunus spinosa</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Crataegus monogyna</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1128	Fläche: in m ²	1420	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz bei Gehöft: <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Larix decidua</i> , <i>Corylus avellana</i> , Obstgehölze.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1129	Fläche: in m ²	428	Länge in m:	107
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Strauch-Hecke mit einzelnen Überhältern (<i>Quercus robur</i>) entlang Feldweg; Strauchschicht: <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Lonicera xylosteum</i> ; Hecke bereichsweise auf Stock gesetzt.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1130	Fläche: in m ²	2768	Länge in m:	124
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubwäldchen mit <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , Obstgehölze.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1131	Fläche: in m ²	99	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Kleine Geländeböschung mit Fettwiesenvegetation und Obstgehölzen				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1132	Fläche: in m ²	712	Länge in m:	178
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Böschung mit Hecke				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1133	Fläche: in m ²	2404	Länge in m:	142
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke, mit: <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Lonicera xylosteum</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Juglans regia</i> , <i>Euonymus europaea</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1135	Fläche: in m ²	159	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleines Feldgehölz mit <i>Quercus robur</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Lonicera xylosteum</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1136	Fläche: in m ²	5460	Länge in m:	277
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Eschen-dominierte Baum-Hecke entlang eines Walles, teilweise lückig, teilweise nachgepflanzt, mit: <i>Fraxinus excelsior</i> (dominant) <i>Tilia cordata</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Populus tremula</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Lonicera xylosteum</i> , <i>Rosa sp.</i> , <i>Lonicera xylosteum</i> , Obstgehölze.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer: **1137** Fläche: in m² **1193** Länge in m: **119**
 Bestandestyp: **0203 Heckenzug**
 Charakteristik: Hasel-dominierte Strauch-Hecke mit Obstgehölzen und *Corylus avellana* (dominant), *Lonicera xylosteum*, *Sambucus nigra*, teilweise alte Obstgehölze.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1138** Fläche: in m² **1640** Länge in m: **142**
 Bestandestyp: **0203 Heckenzug**
 Charakteristik: Baum-Hecke: mit *Fraxinus excelsior*, *Tilia cordata*, *Quercus robur*, *Betula pendula*, *Ulmus glabra*, *Populus tremula*, *Prunus avium*, *Corylus avellana*, *Cornus sanguinea*, *Lonicera xylosteum*, *Rosa* sp., *Lonicera xylosteum*.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1139** Fläche: in m² **2599** Länge in m: **132**
 Bestandestyp: **0306 Neubewaldung/Aufforstung**
 Charakteristik: Aufforstung mit *Picea abies*.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1140** Fläche: in m² **620** Länge in m: **79**
 Bestandestyp: **0203 Heckenzug**
 Charakteristik: Eschen-Schwarzerlen-dominierte, niedere Baum- und Strauch-Hecke mit: *Fraxinus excelsior* (dom), *Alnus glutinosa* (dom), *Corylus avellana*, *Frangula alnus*, *Sambucus nigra*, *Euonymus europaea*.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1141** Fläche: in m² **3708** Länge in m: **141**
 Bestandestyp: **030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden**
 Charakteristik: Mesophile, bereichsweise magere Wiese auf Böschung, teilweise Bauland, teils mit Fichten versetzt und aufkommenden Gehölzen, Krautige: *Dianthus carthusianorum*, *Silene vulgaris*, *Arrhenatherum elatius*, *Centaurea jacea*, *Scabiosa columbaria*.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1147** Fläche: in m² **647** Länge in m: **62**
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²**
 Charakteristik: Gehölz um Geländemulde, mit: *Fraxinus excelsior*, *Sambucus nigra*, *Ulmus glabra*, *Betula pendula*, *Corylus avellana*.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1148** Fläche: in m² **659** Länge in m: **49**
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²**
 Charakteristik: Hollunder-dominierte Gebüschgruppe um tiefe Geländemulde mit *Sambucus nigra* (dominant) und Hochstauden: *Arctium lappa*, *Urtica dioica*, *Calamagrostis epigejos*.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1149** Fläche: in m² **846** Länge in m: **105**
 Bestandestyp: **0203 Heckenzug**
 Charakteristik: Hecke an Gemeindegrenze zu Vorchdorf, mit: *Betula pendula*, *Quercus robur*, *Fraxinus excelsior*, *Prunus padus*, *Sambucus nigra*, *Rubus idaeus*, *Alnus glutinosa*, *Sorbus aucuparia*, *Crataegus monogyna*. Alte Müllhalde.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1150** Fläche: in m² **95** Länge in m: **19**
 Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**
 Charakteristik: Kleiner ovaler Teich mit wenig Wasser, geschlossene Lemna-Decke an Wasseroberfläche, steile Uferböschungen.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1151** Fläche: in m² **126** Länge in m: **49**
 Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**
 Charakteristik: Einreihiges Ufergehölz um kleinen Teich, mit: *Picea abies*, *Salix fragilis* (Kopfweiden), *Viburnum opulus*, *Acer pseudoplatanus*.
 Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer:	1153	Fläche: in m ²	415	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke an Gemeindegrenze zu Vorchdorf und entlang eines Hohlweges, mit: Quercus robur, Prunus avium, Sambucus nigra, Corylus avellana, Alnus glutinosa, Lonicera xylosteum.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1154	Fläche: in m ²	2037	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Aufforstung mit Larix decidua.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1155	Fläche: in m ²	4615	Länge in m:	155
Bestandestyp:	0603 Deponien				
Charakteristik:	Ablagerung von Erdmaterial, Erdarbeiten, Anplanierung.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1156	Fläche: in m ²	522	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleines Gehölz mit Picea abies, Quercus robur, Sambucus nigra, Sorbus aucuparia, Corylus avellana, Rubus fruticosus, Cornus sanguinea, Betula pendula.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1157	Fläche: in m ²	209	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teilweise ausgetrockneter, kleiner Teich, bei Gehöft, rundliche Form, in kleinem Gehölzbestand.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1158	Fläche: in m ²	824	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Hybridpappel-dominiertes Gehölz um kleinen Teich, mit Populus x canadensis (dominant), Sorbus aucuparia, Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Cornus sanguinea, Viburnum opulus.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1160	Fläche: in m ²	993	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Fichten-dominiertes Feldgehölz um Geländemulde mit Picea abies (dominant), Betula pendula, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Sambucus nigra, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1161	Fläche: in m ²	2522	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Fichten und Eschen-dominiertes Gehölz um Geländemulde, bei Gehöft, bereichsweise massiv mit Schuttmaterial verfüllt, mit: Picea abies (dom), Fraxinus excelsior (dom), Sambucus nigra, Cornus sanguinea, Tilia cordata.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1162	Fläche: in m ²	939	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Strauch-Hecke mit einzelnen Überhältern (Picea abies) bei Gehöft, mit: Prunus padus, Sambucus nigra, Alnus glutinosa, Sorbus aucuparia, Populus tremula, Corylus avellana (lokaldominant).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1163	Fläche: in m ²	718	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Rest eines Schwarzerlen-dominiertes Gehölzes mit: Alnus glutinosa (dominant), Populus tremula, Sambucus nigra, Cornus sanguinea, Frangula alnus.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	1164	Fläche: in m ²	373	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	2 kleine rundliche Teiche an Waldrand, steile Uferböschungen, wenig Wasser führend, trübes Wasser, ein Teich ausgetrocknet.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1165	Fläche: in m ²	1717	Länge in m:	141
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz um Teich, mit: Picea abies, Larix decidua, Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Thuja sp., Populus tremula, Salix fragilis (Kopfweiden).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1166	Fläche: in m ²	1051	Länge in m:	91
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz bei Hermannsdorf, mit: Picea abies, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Betula pendula, Sambucus nigra, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1168	Fläche: in m ²	1102	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eschen-dominierte Gehölzgruppe um ehemaligen Teich (Geländemulde), mit: Fraxinus excelsior (dominant), Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Prunus padus, Alnus glutinosa, Sorbus aucuparia, Viburnum opulus, Cornus sanguinea.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1169	Fläche: in m ²	148	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eschen-dominierte Gehölzgruppe um Geländemulde (eventuell ehemaliger Teich): Fraxinus excelsior (dominant), Sambucus nigra.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1170	Fläche: in m ²	2776	Länge in m:	165
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke mit Quercus robur, Fraxinus excelsior, Larix decidua, Betula pendula, Picea abies, Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Tilia cordata.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1171	Fläche: in m ²	1368	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Lärchen-dominierte Baum-Hecke, mit: Larix decidua (dominant), Sambucus nigra, Corylus avellana, Fraxinus excelsior.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1172	Fläche: in m ²	1650	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke entlang Güterweg, mit: Quercus robur, Larix decidua, Cornus sanguinea, Corylus avellana, Betula pendula, Picea abies, Sambucus nigra, Lonicera xylosteum, Prunus padus.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1173	Fläche: in m ²	990	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz bei Waldrand mit: Quercus robur, Larix decidua, Cornus sanguinea, Corylus avellana, Betula pendula, Picea abies, Sambucus nigra, Lonicera xylosteum, Prunus padus.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	1174	Fläche: in m ²	641	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0305 Sukzessionsfläche auf ehemaligen Abbauflächen geogener Rohstoffe				
Charakteristik:	Kleiner ehemaliger Abbau, Sukzessionsfläche mit Konglomerataufschluss und Gebüsch (Fraxinus excelsior).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer: **1175** Fläche: in m² **496** Länge in m: **52**
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²**
 Charakteristik: Schwarzerlen-dominiertes Gehölz um Geländemulde, mit kleinem Tümpel, Gehölze: Larix decidua, Picea abies, Obstgehölze.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1176** Fläche: in m² **154** Länge in m: **44**
 Bestandestyp: **0203 Heckenzug**
 Charakteristik: Schwarzerlen-dominierte Strauch-Hecke entlang Feldweg, bei Bauernhaus, mit: Alnus glutinosa, Frangula alnus, Obstgehölze.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1177** Fläche: in m² **1496** Länge in m: **112**
 Bestandestyp: **0203 Heckenzug**
 Charakteristik: Eschen-dominierte Baum-Hecke an Gemeindegrenze zu Pettenbach, mit: Fraxinus excelsior (dominant), Alnus glutinosa, Quercus robur, Sorbus aucuparia, Corylus avellana, Prunus avium, Betula pendula, Picea abies.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1178** Fläche: in m² **4006** Länge in m: **416**
 Bestandestyp: **0203 Heckenzug**
 Charakteristik: Baum-Hecke an Gemeindegrenze zu Pettenbach, mit: Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Tilia cordata, Sambucus nigra, Corylus avellana, Sorbus aucuparia, Betula pendula.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1179** Fläche: in m² **60** Länge in m: **17**
 Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**
 Charakteristik: Rechteckiger Fischteich bei Bauernhaus, steile Uferböschungen (Lehmböschungen), kein Wasser führend.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1180** Fläche: in m² **266** Länge in m: **51**
 Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**
 Charakteristik: Ufergehölz um Teich mit: Alnus glutinosa, Sambucus nigra, Corylus avellana.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1181** Fläche: in m² **1561** Länge in m: **95**
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²**
 Charakteristik: Gehölz um Kirche im Ortszentrum von Eberstalzell: Acer pseudoplatanus, Betula pendula, Fraxinus excelsior, Cornus sanguinea, Sambucus nigra.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **1225** Fläche: in m² **160** Länge in m: **23**
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²**
 Charakteristik: Gehölz um ehemaligen Teich/ovale Geländevertiefung mit senkrechten Wänden, mit: Betula pendula, Fraxinus excelsior, Sambucus nigra, Alnus glutinosa, Quercus robur, Prunus avium.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **2000** Fläche: in m² **4946** Länge in m: **150**
 Bestandestyp: **0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland**
 Charakteristik: Nährstoffreiche Feuchtwiese mit Cirsium oleraceum, Filipendula ulmaria, Ranunculus repens, Plantago lanceolata.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer: **2001** Fläche: in m² **9971** Länge in m: **494**
 Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**
 Charakteristik: Ufergehölz zum Mühlbach (Grubmühle), mit: Alnus glutinosa (dominant), Fraxinus excelsior (dominant), Prunus padus, Corylus avellana, Quercus robur, Cornus sanguinea, Euonymus europaea, Tilia cordata.

Bearbeiter: TB Lebensraum

lfd. Nummer:	2002	Fläche: in m ²	938	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Kurzer Ufergehölzbereich mit: <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Prunus padus</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Euonymus europaea</i> , <i>Tilia cordata</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2003	Fläche: in m ²	66	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Entwässerungsgraben, 0,5 m breit, kurzer Zufluss zum Aiterbach.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2004	Fläche: in m ²	64	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer Vorfluter zum Aiterbach, etwa 1 m breit.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2005	Fläche: in m ²	891	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Fichten-dominierte Hecke, mit: <i>Picea abies</i> (dominant), <i>Quercus robur</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Lonicera xylosteum</i> , <i>Rubus fruticosus</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2006	Fläche: in m ²	358	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Kurze Hecke mit <i>Quercus robur</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Larix decidua</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Corylus avellana</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2007	Fläche: in m ²	59978	Länge in m:	946
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Terrassenböschung zum Katzenbach hin abfallend, vorwiegend mit Aufforstungen.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2008	Fläche: in m ²	4590	Länge in m:	177
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Böschung mit einzelnen Gehölzen und Fettwiesenvegetation				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2009	Fläche: in m ²	6384	Länge in m:	247
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Autobahnparkplatz mit Gehölzen.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2010	Fläche: in m ²	210	Länge in m:	210
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Feuchter Graben mit Hochstauden und einzelnen Gehölzen.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2012	Fläche: in m ²	143	Länge in m:	143
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach, Zubringer zum Katzenbach, Verlauf in Nadelwald, Verlauf gestreckt, 0,75 - 1,0 m breit.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2013	Fläche: in m ²	420	Länge in m:	420
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Aufforstung mit Fichte (<i>Picea abies</i>).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2014	Fläche: in m ²	736	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölzgruppe bei Gehöft, mit: Fraxinus excelsior, Picea abies, Alnus glutinosa, Sambucus nigra, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2016	Fläche: in m ²	3231	Länge in m:	137
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Aufforstung mit Fichte (Picea abies).				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2017	Fläche: in m ²	7655	Länge in m:	273
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Nährstoffreiche Feuchtwiese mit Cirsium oleraceum, Filipendula ulmaria, Urtica dioica, Aegopodium podagraria, Chaerophyllum hirsutum, Angelica sylvestris.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2018	Fläche: in m ²	1809	Länge in m:	169
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- und Strauch-Hecke mit Fraxinus excelsior, Pinus sylvestris, Alnus glutinosa, Sambucus nigra, Corylus avellana.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2019	Fläche: in m ²	1609	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz an Terrassenböschung neben Autobahn und Magerrasen, mit: Betula pendula, Quercus robur, Pinus sylvestris, Prunus padus, Cornus sanguinea, Tilia cordata, Lonicera xylosteum, Crataegus monogyna, Rosa sp.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2020	Fläche: in m ²	11484	Länge in m:	326
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Fußballplatz				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2021	Fläche: in m ²	1116	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0602 Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung				
Charakteristik:	Kleiner Abbau in Terrassenböschung				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2022	Fläche: in m ²	817	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz um landwirtschaftliches Gebäude; mit: Obstgehölze, Quercus robur, Sambucus nigra, Juglans regia.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2023	Fläche: in m ²	436	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke, mit: Alnus glutinosa, Quercus robur, Sambucus nigra, Lonicera xylosteum, Rhamnus cathartica, Betula pendula, Prunus avium.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2024	Fläche: in m ²	338	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Neu angelegter, rundlicher Teich in Baustellenbereich bei Gewerbebetrieb, noch nicht fertiggestellt.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2025	Fläche: in m ²	9715	Länge in m:	547
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Breite Hecke bzw. Laubwald entlang Straße, mit: Alnus glutinosa, Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Corylus avellana, Sambucus nigra, Cornus sanguinea, Prunus padus; lokal kleine Aufforstung mit Laubgehölzen und Silberfichte.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2026	Fläche: in m ²	6314	Länge in m:	328
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum-Hecke bzw. kleiner Laubwald mit <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Carpinus betulus</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2027	Fläche: in m ²	154	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe mit 2 <i>Fraxinus excelsior</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2028	Fläche: in m ²	594	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Kurze Baumhecke mit: <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Prunus padus</i> , <i>Picea abies</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2029	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Schmale Baumhecke mit: <i>Quercus robur</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Sorbus aucuparia</i> , <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Corylus avellana</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2030	Fläche: in m ²	557	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehölz bei Gehöft mit <i>Salix fragilis</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Sambucus nigra</i> , Obstgehölze.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2031	Fläche: in m ²	76	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner rundlicher Teich ohne Ufergehölz, steile Ufer, ein <i>Salix fragilis</i> am Ufer.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2032	Fläche: in m ²	54	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Schwarzerlen-dominierte Strauch-Hecke, mit <i>Alnus glutinosa</i> (dominant), <i>Sambucus nigra</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2033	Fläche: in m ²	11534	Länge in m:	314
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Bewaldete Geländeböschung zur Pettenbachrinne hin (vorwiegend Nadelwald)				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2034	Fläche: in m ²	1002	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubwäldchen mit <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Sambucus nigra</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2035	Fläche: in m ²	2933	Länge in m:	170
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baum- Hecke bzw. Waldrand mit <i>Quercus robur</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Picea abies</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Cornus sanguinea</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2036	Fläche: in m ²	1652	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Eschen- und Fichten-dominierte Baum-Hecke, mit: <i>Fraxinus excelsior</i> (dominant), <i>Picea abies</i> (dominant), <i>Betula pendula</i> , <i>Quercus robur</i> .				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2037	Fläche: in m ²	292	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke an Gemeindegrenze zu Vorchdorf, mit: Betula pendula, Quercus robur, Fraxinus excelsior, Prunus padus, Sambucus nigra, Alnus glutinosa.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2038	Fläche: in m ²	140	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner rundlicher Teich bei Gehöft.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2039	Fläche: in m ²	112	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz bei kleinem Teich, mit: Quercus robur (mächtiger Einzelbaum), Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Sambucus nigra.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2040	Fläche: in m ²	706	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Fichten-dominiertes Gehölz an Gemeindegrenze zu Pettenbach.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2041	Fläche: in m ²	54338	Länge in m:	1447
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Terrassenböschung zum Aiterbach hin: großteils bewaldet, am orographisch rechten Ufer.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2042	Fläche: in m ²	411349	Länge in m:	6695
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Terrassenböschung zur Pettenbachrinne hin abfallend, großteils bewaldet, im Ortsgebiet von Eberstalzell auch verbaut, in kleinen Teilbereichen auch mageres Grünland, zum Teil aber bereits mit nicht standortgerechten Gehölzen aufgeforstet.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2043	Fläche: in m ²	41665	Länge in m:	1257
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Überwiegend mit Nadelwald bestockte Geländeböschung, Höhenunterschied etwa 10 - 15 m.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2044	Fläche: in m ²	20187	Länge in m:	604
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Überwiegend bewaldete Geländeböschung zur Pettenbachrinne hin abfallend, im Ortsgebiet von Eberstalzell.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2045	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2046	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2047	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2048	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2049	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2050	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2051	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2052	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2053	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2054	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2055	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2056	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2057	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2058	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Juglans regia Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2059	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2060	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2061	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2062	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2063	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2064	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2065	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2066	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2067	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2068	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2069	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2070	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2071	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2072	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2073	Fläche: in m ²	40	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer Zufluss zum Aiterbach, ca. 1m breit.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2074	Fläche: in m ²	1525	Länge in m:	610
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Nebenbach zum Aiterbach ca. 2 - 2,5 m breit, gewundener Verlauf, Sohlmaterial: Lehm und Steine, Ufer teilweise flach, naturnahes Erscheinungsbild.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2075	Fläche: in m ²	108	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2076	Fläche: in m ²	476	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2077	Fläche: in m ²	224	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2078	Fläche: in m ²	328	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2079	Fläche: in m ²	180	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2080	Fläche: in m ²	144	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2081	Fläche: in m ²	120	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2082	Fläche: in m ²	348	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2083	Fläche: in m ²	548	Länge in m:	137
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2084	Fläche: in m ²	140	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2085	Fläche: in m ²	316	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2086	Fläche: in m ²	424	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2087	Fläche: in m ²	504	Länge in m:	126
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2088	Fläche: in m ²	76	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2089	Fläche: in m ²	404	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2090	Fläche: in m ²	408	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2091	Fläche: in m ²	620	Länge in m:	155
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2092	Fläche: in m ²	420	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2093	Fläche: in m ²	176	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2094	Fläche: in m ²	176	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2095	Fläche: in m ²	400	Länge in m:	100
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2096	Fläche: in m ²	216	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2097	Fläche: in m ²	120	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2098	Fläche: in m ²	120	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2099	Fläche: in m ²	164	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2100	Fläche: in m ²	1092	Länge in m:	273
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2101	Fläche: in m ²	980	Länge in m:	245
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2102	Fläche: in m ²	216	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2103	Fläche: in m ²	140	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2104	Fläche: in m ²	132	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2106	Fläche: in m ²	108	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2107	Fläche: in m ²	412	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2108	Fläche: in m ²	264	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2109	Fläche: in m ²	244	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2110	Fläche: in m ²	452	Länge in m:	113
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2111	Fläche: in m ²	216	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2112	Fläche: in m ²	168	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2113	Fläche: in m ²	76	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2114	Fläche: in m ²	360	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2115	Fläche: in m ²	88	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2116	Fläche: in m ²	96	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2117	Fläche: in m ²	396	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2118	Fläche: in m ²	168	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2119	Fläche: in m ²	340	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2120	Fläche: in m ²	292	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2121	Fläche: in m ²	164	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2122	Fläche: in m ²	336	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2123	Fläche: in m ²	152	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2124	Fläche: in m ²	416	Länge in m:	104
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2125	Fläche: in m ²	256	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2126	Fläche: in m ²	228	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2127	Fläche: in m ²	56	Länge in m:	14
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2128	Fläche: in m ²	80	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2129	Fläche: in m ²	80	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2130	Fläche: in m ²	76	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2131	Fläche: in m ²	116	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2132	Fläche: in m ²	100	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2133	Fläche: in m ²	96	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2134	Fläche: in m ²	336	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2135	Fläche: in m ²	800	Länge in m:	200
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2136	Fläche: in m ²	568	Länge in m:	142
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2137	Fläche: in m ²	636	Länge in m:	159
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2138	Fläche: in m ²	228	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2139	Fläche: in m ²	180	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2140	Fläche: in m ²	180	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2141	Fläche: in m ²	540	Länge in m:	135
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2142	Fläche: in m ²	136	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2143	Fläche: in m ²	84	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2144	Fläche: in m ²	144	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2145	Fläche: in m ²	116	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2146	Fläche: in m ²	132	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2147	Fläche: in m ²	120	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2148	Fläche: in m ²	88	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2149	Fläche: in m ²	1410	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2150	Fläche: in m ²	460	Länge in m:	115
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2151	Fläche: in m ²	128	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2152	Fläche: in m ²	280	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2153	Fläche: in m ²	76	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2154	Fläche: in m ²	116	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2155	Fläche: in m ²	412	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2156	Fläche: in m ²	152	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2157	Fläche: in m ²	424	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2158	Fläche: in m ²	308	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2159	Fläche: in m ²	116	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2160	Fläche: in m ²	560	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2161	Fläche: in m ²	184	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2162	Fläche: in m ²	236	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2163	Fläche: in m ²	104	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2164	Fläche: in m ²	112	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2165	Fläche: in m ²	388	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2166	Fläche: in m ²	220	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2167	Fläche: in m ²	112	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2168	Fläche: in m ²	120	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2169	Fläche: in m ²	160	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2170	Fläche: in m ²	176	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2171	Fläche: in m ²	412	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2172	Fläche: in m ²	280	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2173	Fläche: in m ²	296	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2174	Fläche: in m ²	292	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2175	Fläche: in m ²	440	Länge in m:	110
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2176	Fläche: in m ²	420	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2177	Fläche: in m ²	168	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2178	Fläche: in m ²	248	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2179	Fläche: in m ²	304	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2180	Fläche: in m ²	96	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2181	Fläche: in m ²	128	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2182	Fläche: in m ²	52	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2183	Fläche: in m ²	264	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2184	Fläche: in m ²	184	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2185	Fläche: in m ²	184	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2186	Fläche: in m ²	280	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2187	Fläche: in m ²	108	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2188	Fläche: in m ²	144	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2189	Fläche: in m ²	124	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2190	Fläche: in m ²	112	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2191	Fläche: in m ²	200	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2192	Fläche: in m ²	140	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2193	Fläche: in m ²	88	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2194	Fläche: in m ²	172	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2195	Fläche: in m ²	124	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2196	Fläche: in m ²	280	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2197	Fläche: in m ²	264	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2198	Fläche: in m ²	116	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2199	Fläche: in m ²	680	Länge in m:	170
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2200	Fläche: in m ²	212	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2201	Fläche: in m ²	632	Länge in m:	158
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2202	Fläche: in m ²	132	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2203	Fläche: in m ²	88	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2204	Fläche: in m ²	172	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2205	Fläche: in m ²	168	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2206	Fläche: in m ²	68	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2207	Fläche: in m ²	196	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2208	Fläche: in m ²	76	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2209	Fläche: in m ²	412	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2210	Fläche: in m ²	196	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2211	Fläche: in m ²	156	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2212	Fläche: in m ²	156	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2213	Fläche: in m ²	236	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2214	Fläche: in m ²	176	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2215	Fläche: in m ²	152	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2216	Fläche: in m ²	836	Länge in m:	209
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2217	Fläche: in m ²	220	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2218	Fläche: in m ²	1088	Länge in m:	272
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2219	Fläche: in m ²	220	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2220	Fläche: in m ²	212	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2221	Fläche: in m ²	136	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2222	Fläche: in m ²	576	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2223	Fläche: in m ²	308	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2224	Fläche: in m ²	428	Länge in m:	107
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2225	Fläche: in m ²	208	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2226	Fläche: in m ²	196	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2227	Fläche: in m ²	248	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2228	Fläche: in m ²	68	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2229	Fläche: in m ²	264	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2230	Fläche: in m ²	204	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2231	Fläche: in m ²	276	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2232	Fläche: in m ²	72	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2233	Fläche: in m ²	232	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2234	Fläche: in m ²	88	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2235	Fläche: in m ²	192	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2236	Fläche: in m ²	548	Länge in m:	137
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2237	Fläche: in m ²	216	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2238	Fläche: in m ²	156	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2239	Fläche: in m ²	120	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2240	Fläche: in m ²	112	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2241	Fläche: in m ²	104	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2242	Fläche: in m ²	236	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2243	Fläche: in m ²	160	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2244	Fläche: in m ²	100	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2245	Fläche: in m ²	700	Länge in m:	175
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2246	Fläche: in m ²	120	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2247	Fläche: in m ²	888	Länge in m:	222
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2248	Fläche: in m ²	252	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2249	Fläche: in m ²	340	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2250	Fläche: in m ²	112	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2251	Fläche: in m ²	332	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2252	Fläche: in m ²	240	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2253	Fläche: in m ²	132	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2254	Fläche: in m ²	44	Länge in m:	11
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2255	Fläche: in m ²	120	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2256	Fläche: in m ²	160	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2257	Fläche: in m ²	136	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2258	Fläche: in m ²	192	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2259	Fläche: in m ²	348	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2260	Fläche: in m ²	276	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2261	Fläche: in m ²	72	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2262	Fläche: in m ²	236	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2263	Fläche: in m ²	92	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2264	Fläche: in m ²	416	Länge in m:	104
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2265	Fläche: in m ²	484	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2266	Fläche: in m ²	93	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2267	Fläche: in m ²	1253	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2268	Fläche: in m ²	2848	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2269	Fläche: in m ²	925	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2270	Fläche: in m ²	818	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2271	Fläche: in m ²	5394	Länge in m:	231
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2272	Fläche: in m ²	623	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2273	Fläche: in m ²	1719	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2274	Fläche: in m ²	4701	Länge in m:	161
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2275	Fläche: in m ²	1914	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2276	Fläche: in m ²	1635	Länge in m:	100
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2277	Fläche: in m ²	2775	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2278	Fläche: in m ²	1993	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2279	Fläche: in m ²	26081	Länge in m:	399
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2280	Fläche: in m ²	555	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2281	Fläche: in m ²	7475	Länge in m:	218
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2282	Fläche: in m ²	8129	Länge in m:	211
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2283	Fläche: in m ²	590	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2284	Fläche: in m ²	5024	Länge in m:	171
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2285	Fläche: in m ²	1978	Länge in m:	88
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2286	Fläche: in m ²	1153	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2287	Fläche: in m ²	3609	Länge in m:	134
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2288	Fläche: in m ²	13396	Länge in m:	616
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2289	Fläche: in m ²	312	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2290	Fläche: in m ²	2553	Länge in m:	107
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2291	Fläche: in m ²	714	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2292	Fläche: in m ²	1319	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2293	Fläche: in m ²	302	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2294	Fläche: in m ²	16400	Länge in m:	415
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2295	Fläche: in m ²	747	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2296	Fläche: in m ²	2346	Länge in m:	111
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2297	Fläche: in m ²	1338	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2298	Fläche: in m ²	2826	Länge in m:	163
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2299	Fläche: in m ²	4743	Länge in m:	205
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2300	Fläche: in m ²	1066	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2301	Fläche: in m ²	2811	Länge in m:	134
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2302	Fläche: in m ²	1679	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2303	Fläche: in m ²	1164	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2304	Fläche: in m ²	13779	Länge in m:	363
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2305	Fläche: in m ²	5057	Länge in m:	170
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2306	Fläche: in m ²	4207	Länge in m:	158
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2307	Fläche: in m ²	943	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2308	Fläche: in m ²	823	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2309	Fläche: in m ²	2221	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2310	Fläche: in m ²	870	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2311	Fläche: in m ²	960	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2312	Fläche: in m ²	8037	Länge in m:	291
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2313	Fläche: in m ²	395	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2314	Fläche: in m ²	2489	Länge in m:	109
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2315	Fläche: in m ²	770	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2316	Fläche: in m ²	496	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2317	Fläche: in m ²	5864	Länge in m:	200
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2318	Fläche: in m ²	1705	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2319	Fläche: in m ²	2333	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2320	Fläche: in m ²	1825	Länge in m:	127
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2321	Fläche: in m ²	6197	Länge in m:	241
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2322	Fläche: in m ²	652	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2323	Fläche: in m ²	19249	Länge in m:	501
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2324	Fläche: in m ²	3841	Länge in m:	126
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2325	Fläche: in m ²	1847	Länge in m:	128
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2326	Fläche: in m ²	2038	Länge in m:	126
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2327	Fläche: in m ²	1564	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2328	Fläche: in m ²	4498	Länge in m:	180
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2329	Fläche: in m ²	3207	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2330	Fläche: in m ²	6552	Länge in m:	217
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2331	Fläche: in m ²	2438	Länge in m:	205
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2332	Fläche: in m ²	644	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2333	Fläche: in m ²	5072	Länge in m:	178
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2334	Fläche: in m ²	3050	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2335	Fläche: in m ²	103425	Länge in m:	1136
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2336	Fläche: in m ²	544	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2337	Fläche: in m ²	555	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2338	Fläche: in m ²	1872	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2339	Fläche: in m ²	3103	Länge in m:	123
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2340	Fläche: in m ²	126125	Länge in m:	1199
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2341	Fläche: in m ²	3552	Länge in m:	143
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2342	Fläche: in m ²	1582	Länge in m:	114
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2343	Fläche: in m ²	1450	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2344	Fläche: in m ²	3108	Länge in m:	137
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2345	Fläche: in m ²	5247	Länge in m:	175
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2346	Fläche: in m ²	419	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2347	Fläche: in m ²	2963	Länge in m:	202
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2348	Fläche: in m ²	2369	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2349	Fläche: in m ²	694	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2350	Fläche: in m ²	2226	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2351	Fläche: in m ²	1038	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2352	Fläche: in m ²	1636	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2353	Fläche: in m ²	712	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2354	Fläche: in m ²	2494	Länge in m:	178
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2355	Fläche: in m ²	1319	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2356	Fläche: in m ²	4014	Länge in m:	216
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2357	Fläche: in m ²	4549	Länge in m:	188
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2358	Fläche: in m ²	2409	Länge in m:	127
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2359	Fläche: in m ²	1400	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2360	Fläche: in m ²	546	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2361	Fläche: in m ²	733	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2362	Fläche: in m ²	882	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2363	Fläche: in m ²	470	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2364	Fläche: in m ²	3744	Länge in m:	164
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2365	Fläche: in m ²	1331	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2366	Fläche: in m ²	1279	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2367	Fläche: in m ²	6409	Länge in m:	185
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2368	Fläche: in m ²	324	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2369	Fläche: in m ²	2515	Länge in m:	123
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2370	Fläche: in m ²	3620	Länge in m:	195
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2371	Fläche: in m ²	649	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2372	Fläche: in m ²	1435	Länge in m:	115
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2373	Fläche: in m ²	829	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2374	Fläche: in m ²	1215	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2375	Fläche: in m ²	2105	Länge in m:	104
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2376	Fläche: in m ²	809	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2377	Fläche: in m ²	645	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2378	Fläche: in m ²	1040	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2379	Fläche: in m ²	42647	Länge in m:	617
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2380	Fläche: in m ²	2275	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2381	Fläche: in m ²	17551	Länge in m:	329
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2382	Fläche: in m ²	79628	Länge in m:	865
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2383	Fläche: in m ²	220	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2384	Fläche: in m ²	38817	Länge in m:	557
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2385	Fläche: in m ²	4454	Länge in m:	149
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2386	Fläche: in m ²	2957	Länge in m:	128
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2387	Fläche: in m ²	943	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2388	Fläche: in m ²	848	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2389	Fläche: in m ²	739	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2390	Fläche: in m ²	1889	Länge in m:	117
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2391	Fläche: in m ²	887	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2392	Fläche: in m ²	1885	Länge in m:	100
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2393	Fläche: in m ²	599	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2394	Fläche: in m ²	23848	Länge in m:	464
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2395	Fläche: in m ²	2897	Länge in m:	169
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2396	Fläche: in m ²	8766	Länge in m:	206
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2397	Fläche: in m ²	902	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2398	Fläche: in m ²	5755	Länge in m:	142
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2399	Fläche: in m ²	2399	Länge in m:	142
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2400	Fläche: in m ²	3248	Länge in m:	133
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2401	Fläche: in m ²	794	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2402	Fläche: in m ²	684	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2403	Fläche: in m ²	1231	Länge in m:	163
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2404	Fläche: in m ²	2673	Länge in m:	258
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2405	Fläche: in m ²	880	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2406	Fläche: in m ²	581	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2407	Fläche: in m ²	1549	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2408	Fläche: in m ²	4886	Länge in m:	156
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2409	Fläche: in m ²	3010	Länge in m:	124
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2410	Fläche: in m ²	1446	Länge in m:	117
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2411	Fläche: in m ²	1571	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2412	Fläche: in m ²	20356	Länge in m:	326
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2413	Fläche: in m ²	8330	Länge in m:	285
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2414	Fläche: in m ²	19632	Länge in m:	305
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2415	Fläche: in m ²	8273	Länge in m:	216
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2416	Fläche: in m ²	22457	Länge in m:	627
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2417	Fläche: in m ²	3530	Länge in m:	141
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2418	Fläche: in m ²	35681	Länge in m:	489
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2419	Fläche: in m ²	7261	Länge in m:	218
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2420	Fläche: in m ²	30618	Länge in m:	767
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2421	Fläche: in m ²	9009	Länge in m:	296
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2422	Fläche: in m ²	1435	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2423	Fläche: in m ²	478	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2424	Fläche: in m ²	4302	Länge in m:	151
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2425	Fläche: in m ²	841	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2426	Fläche: in m ²	837	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2427	Fläche: in m ²	615	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2428	Fläche: in m ²	1380	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2429	Fläche: in m ²	353	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2430	Fläche: in m ²	18555	Länge in m:	299
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2431	Fläche: in m ²	4679	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2432	Fläche: in m ²	301	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2433	Fläche: in m ²	1015	Länge in m:	96
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2434	Fläche: in m ²	451	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2435	Fläche: in m ²	192435	Länge in m:	1539
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2436	Fläche: in m ²	554	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2437	Fläche: in m ²	1438	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2438	Fläche: in m ²	3011	Länge in m:	168
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2439	Fläche: in m ²	615	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2440	Fläche: in m ²	3051	Länge in m:	188
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2441	Fläche: in m ²	1605	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2442	Fläche: in m ²	213	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2443	Fläche: in m ²	2087	Länge in m:	107
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2444	Fläche: in m ²	8395	Länge in m:	347
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2445	Fläche: in m ²	13948	Länge in m:	286
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2446	Fläche: in m ²	912	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2447	Fläche: in m ²	2099	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2448	Fläche: in m ²	2499	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2449	Fläche: in m ²	46813	Länge in m:	530
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2450	Fläche: in m ²	1318	Länge in m:	124
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2451	Fläche: in m ²	730	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2452	Fläche: in m ²	783	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2453	Fläche: in m ²	1285	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2454	Fläche: in m ²	2884	Länge in m:	127
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2455	Fläche: in m ²	167	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2456	Fläche: in m ²	4576	Länge in m:	177
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2457	Fläche: in m ²	17180	Länge in m:	314
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2458	Fläche: in m ²	4985	Länge in m:	161
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2459	Fläche: in m ²	13473	Länge in m:	275
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2460	Fläche: in m ²	1754	Länge in m:	115
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2461	Fläche: in m ²	24170	Länge in m:	306
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2462	Fläche: in m ²	1216	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2463	Fläche: in m ²	10855	Länge in m:	222
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2464	Fläche: in m ²	615	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2465	Fläche: in m ²	27296	Länge in m:	351
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2466	Fläche: in m ²	3515	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2467	Fläche: in m ²	20556	Länge in m:	290
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2468	Fläche: in m ²	2675	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2469	Fläche: in m ²	868	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2470	Fläche: in m ²	540	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2471	Fläche: in m ²	979	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2472	Fläche: in m ²	4078	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2473	Fläche: in m ²	1026	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2474	Fläche: in m ²	1197	Länge in m:	91
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2475	Fläche: in m ²	718	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2476	Fläche: in m ²	226	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2477	Fläche: in m ²	5732	Länge in m:	174
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2478	Fläche: in m ²	754	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2479	Fläche: in m ²	1990	Länge in m:	113
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2480	Fläche: in m ²	8059	Länge in m:	337
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2481	Fläche: in m ²	682	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2482	Fläche: in m ²	1314	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2483	Fläche: in m ²	2634	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2484	Fläche: in m ²	3743	Länge in m:	168
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2485	Fläche: in m ²	3761	Länge in m:	132
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2486	Fläche: in m ²	13410	Länge in m:	366
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2487	Fläche: in m ²	10249	Länge in m:	240
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2488	Fläche: in m ²	9563	Länge in m:	415
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2489	Fläche: in m ²	548	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2490	Fläche: in m ²	1967	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2491	Fläche: in m ²	60454	Länge in m:	689
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2492	Fläche: in m ²	2926	Länge in m:	133
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2493	Fläche: in m ²	18709	Länge in m:	484
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2494	Fläche: in m ²	13944	Länge in m:	322
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2495	Fläche: in m ²	10553	Länge in m:	223
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2496	Fläche: in m ²	512	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2497	Fläche: in m ²	665	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2498	Fläche: in m ²	1468	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2499	Fläche: in m ²	12317	Länge in m:	455
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2500	Fläche: in m ²	21822	Länge in m:	448
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2501	Fläche: in m ²	33512	Länge in m:	1013
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2502	Fläche: in m ²	84603	Länge in m:	1485
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2503	Fläche: in m ²	5388	Länge in m:	214
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2504	Fläche: in m ²	4254	Länge in m:	279
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2507	Fläche: in m ²	10606	Länge in m:	341
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2508	Fläche: in m ²	3811	Länge in m:	177
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2509	Fläche: in m ²	12610	Länge in m:	450
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2510	Fläche: in m ²	418	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2511	Fläche: in m ²	2870	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2512	Fläche: in m ²	544	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2513	Fläche: in m ²	172571	Länge in m:	1368
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2514	Fläche: in m ²	22053	Länge in m:	316
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2515	Fläche: in m ²	3804	Länge in m:	129
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2516	Fläche: in m ²	6384	Länge in m:	167
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2517	Fläche: in m ²	55723	Länge in m:	607
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2518	Fläche: in m ²	19823	Länge in m:	292
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2519	Fläche: in m ²	1059	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2520	Fläche: in m ²	1328	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2521	Fläche: in m ²	1176	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2522	Fläche: in m ²	902	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2523	Fläche: in m ²	1011	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2524	Fläche: in m ²	1840	Länge in m:	104
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2525	Fläche: in m ²	6643	Länge in m:	180
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2526	Fläche: in m ²	629	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2527	Fläche: in m ²	285	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2528	Fläche: in m ²	1231	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2529	Fläche: in m ²	4404	Länge in m:	154
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2530	Fläche: in m ²	3868	Länge in m:	130
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2531	Fläche: in m ²	2017	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2532	Fläche: in m ²	4135	Länge in m:	165
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2533	Fläche: in m ²	12708	Länge in m:	273
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2534	Fläche: in m ²	718	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2535	Fläche: in m ²	32837	Länge in m:	368
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2536	Fläche: in m ²	2149	Länge in m:	138
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2537	Fläche: in m ²	38280	Länge in m:	483
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2538	Fläche: in m ²	75792	Länge in m:	593
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2539	Fläche: in m ²	10235	Länge in m:	220
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2540	Fläche: in m ²	1072	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2541	Fläche: in m ²	713	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2542	Fläche: in m ²	744	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2543	Fläche: in m ²	999	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2544	Fläche: in m ²	3475	Länge in m:	143
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2545	Fläche: in m ²	539	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2546	Fläche: in m ²	897	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2547	Fläche: in m ²	4699	Länge in m:	194
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2548	Fläche: in m ²	6509	Länge in m:	196
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2549	Fläche: in m ²	1287	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2550	Fläche: in m ²	15701	Länge in m:	487
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2551	Fläche: in m ²	6838	Länge in m:	238
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2552	Fläche: in m ²	25324	Länge in m:	514
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2553	Fläche: in m ²	2464	Länge in m:	129
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2554	Fläche: in m ²	12195	Länge in m:	283
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2555	Fläche: in m ²	16002	Länge in m:	672
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2556	Fläche: in m ²	365	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2557	Fläche: in m ²	1698	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2558	Fläche: in m ²	49486	Länge in m:	689
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2559	Fläche: in m ²	3876	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2560	Fläche: in m ²	449	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2561	Fläche: in m ²	1942	Länge in m:	125
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2562	Fläche: in m ²	17540	Länge in m:	341
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2563	Fläche: in m ²	12950	Länge in m:	257
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2564	Fläche: in m ²	2459	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2565	Fläche: in m ²	24799	Länge in m:	396
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2566	Fläche: in m ²	970	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2567	Fläche: in m ²	11361	Länge in m:	216
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2568	Fläche: in m ²	19966	Länge in m:	386
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2569	Fläche: in m ²	13616	Länge in m:	410
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2570	Fläche: in m ²	11903	Länge in m:	283
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2571	Fläche: in m ²	5238	Länge in m:	169
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2572	Fläche: in m ²	628	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2573	Fläche: in m ²	6109	Länge in m:	212
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2574	Fläche: in m ²	670	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2575	Fläche: in m ²	499	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2576	Fläche: in m ²	517	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2577	Fläche: in m ²	1829	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2578	Fläche: in m ²	1449	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2579	Fläche: in m ²	495	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2580	Fläche: in m ²	308	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2581	Fläche: in m ²	32173	Länge in m:	401
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2582	Fläche: in m ²	12862	Länge in m:	313
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2583	Fläche: in m ²	2308	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2584	Fläche: in m ²	5400	Länge in m:	152
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2585	Fläche: in m ²	3144	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2586	Fläche: in m ²	1294	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2587	Fläche: in m ²	3034	Länge in m:	180
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2588	Fläche: in m ²	5502	Länge in m:	221
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2589	Fläche: in m ²	663	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2590	Fläche: in m ²	475	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	2591	Fläche: in m ²	438	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2592	Fläche: in m ²	6193	Länge in m:	171
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2593	Fläche: in m ²	4717	Länge in m:	138
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2594	Fläche: in m ²	1005	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2595	Fläche: in m ²	3560	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2596	Fläche: in m ²	10003	Länge in m:	232
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2597	Fläche: in m ²	46362	Länge in m:	600
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2598	Fläche: in m ²	6294	Länge in m:	208
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2599	Fläche: in m ²	5864	Länge in m:	176
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2600	Fläche: in m ²	1379	Länge in m:	108
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2601	Fläche: in m ²	20683	Länge in m:	544
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	2602	Fläche: in m ²	136	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer: **2603** Fläche: in m² **516** Länge in m: **129**
Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**
Charakteristik:

Bearbeiter: TB Lebensraum