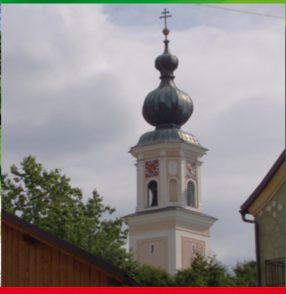


Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung Gemeinde Rottenbach





Endbericht



Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung Gemeinde Rottenbach

Endbericht

Kirchdorf an der Krems, 2007





Projektleitung Naturraumkartierung Oberösterreich:

Mag. Günter Dorninger

Projektbetreuung Landschaftserhebungen:

Mag. Günter Dorninger

EDV/GIS-Betreuung

Mag. Günter Dorninger

Auftragnehmer:

DI Gabriele Bassler Technisches Büro für Landschaftsplanung und Landschaftspflege Albertplatz 5/2/9 1080 Wien

Bearbeiter:

DI Gabriele Bassler, DI Silvia Winter

im Auftrag des Landes Oberösterreich, Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung OÖ

Fotos der Titelseite:

Foto links: Landschaft bei Unterstötten mit Saubohnenkultur und Streuobstbestand Foto rechts: Kirchturm von Rottenbach

Fotonachweis:

alle Fotos DI Gabriele Bassler

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, Juni 2007

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





Inhaltsverzeichnis

1 V(ORBEMERKUNGEN	4
1.1	Allgemeines	4
1.2. 1.2. 1.2. 1.2. 1.2. 1.2.	Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr Landschaftsgenese und Naturraum Klima Boden	5 6 7 7 9
2 BE	SCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE	10
2.1	Teilgebiet 1: Flachwelliges Hügelland des Hausruckviertels	12
3 ZU	JSAMMENFASSENDE BESCHREIBUNG	14
3.1	Ergebnisse der Landschaftserhebung	14
3.2	Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche	16
3.3	Defizite und Ansatzpunkte für eine naturschutzfachliche Aufwertung	17
4 VI	ERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS	18
4.1	Datengrundlagen	18
4.2	Literaturverzeichnis	18
4.3	Sonstige Quellen	19

Abbildungsverzeichnis

Abb. 1: Ubersicht des Erhebungsgebietes mit Abgrenzung des Teilgebiets auf Grundlage der OK 50	10
Abb. 2: Übersicht des Erhebungsgebietes mit Abgrenzung des Teilgebiets auf Grundl. v. Orthophotos	11
Abb. 3: Prozentueller Anteil der erhobenen Bestandestypen am gesamten Gemeindegebiet	15

Tabellenverzeichnis

Tab. 1	Flächengrößen und prozentuelle Flächenverteilung der erhobenen Bestandestypen bzw. der n	icht
	erhobenen Flächen in Relation zur gesamten Gemeindefläche	15
Tab. 2	Darstellung der Flächenverteilung und -größen der erhobenen Bestandestypen in Relation zur	
	gesamten Gemeindefläche	16

Anhang 1: Fotodokumentation

Anhang 2: Beschreibung der Einzelflächen

Anhang 3: Karten (1:5.000)

1 Vorbemerkungen

Allgemeines 1.1

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

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

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

Das Technische Büro für Landschaftsplanung und Landschaftspflege – DI Gabriele Bassler (Wien) wurde im Juli 2006 mit der Durchführung der Arbeiten zur Landschaftserhebung für die Gemeinde Rottenbach im politischen Bezirk Grieskirchen beauftragt. Der Bearbeitungszeitraum erstreckte sich von August 2006 bis Juni 2007. Das Gemeindegebiet ist Teil des Bearbeitungsgebietes 2006-21.

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

1.2 Beschreibung des Bearbeitungsgebietes

1.2.1 Lage

Die Marktgemeinde Rottenbach liegt im westlichen Teil des Hausruckviertels.

Die Landschaftsformen sind in der kleinen Gemeinde recht einheitlich. Typisch für das Landschaftsbild sind die flachwelligen Hügel des Hausruckviertels, das sich über eine Höhenamplitude von 400 m üNN bis 450 m üNN erstreckt. Insgesamt umfasst das Gemeindegebiet 14,5 km², wobei die Nord-Süd Ausdehnung 4,6 und die West-Ost Ausdehnung 5,1 km beträgt.

Die Gemeinde liegt im politischen Bezirk Grieskirchen und im Gerichtsbezirk Haag am Hausruck. Sie ist in folgende drei Katastralgemeinden unterteilt:

- Großwaldenberg
- Innernsee
- Rottenbach

Nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs liegt der gesamte Teil des Gemeindegebiets in der Raumeinheit "Inn- und Hausruckviertler Hügelland".

Die Flächenverteilung (in km²) der Nutzungsklassen (Quelle: Statistik Austria 2005) gibt einen groben Überblick über die Ausstattung des Gemeindegebietes:

•	Wald	1,6
•	Landwirtschaftliche Nutzung	12,3
•	Baufläche	0,1
•	Gärten	0,2
•	Gewässer	0,07
•	Sonstige Flächen	0,4

Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr 1.2.2

Bevölkerung

Die Gemeinde Rottenbach zählte am 1.1.2006 1.083 Einwohner (Statistik Austria). Während die Bevölkerungszahlen nach dem 2. Weltkrieg bis 1991 leicht rückläufig bis stabil waren, stieg die Bevölkerung 2001 sprunghaft auf 1010 Einwohner an. Den Impuls für die Zuwanderung gab die Pfarre Rottenbach, die billig Baugrund zur Verfügung stellte. Die größeren Landwirte der Gemeinde hatten bis dahin praktisch keinen Grund zu Verbauungszecken verkauft. Nach dem Initialschritt der Pfarre begannen auch die Landwirte Bauland zu verkaufen. Zur positiven Wanderungsbilanz (+97) kam dann auch eine positive Geburtenbilanz (+44).

Siedlung

Das Ortsgebiet von Rottenbach ist relativ dicht bebaut. Im Südosten und im Westen des alten Ortskerns befinden sich die bereits erwähnten neuen Siedlungen mit Einfamilienhäusern. Die Baulandreserven der aufstrebenden Wohngemeinde sind jedoch schon wieder erschöpft, weshalb eine Überarbeitung des Flächenwidmungsplanes ansteht. Entlang der Bundesstraße sind einige kleinere Betriebsbaugebiete gewidmet, die ebenfalls bereits bebaut werden. Kleine Dorfgebiete mit alten Siedlungsstrukturen existieren in Innernbach rund um das ehemalige Wasserschloss und in Holzhäuseln. Ansonsten handelt es sich um landwirtschaftliches Wohnen in kleinen Weilern oder Einzelgehöften.

Wirtschaft

In der ländlich geprägten Wohngemeinde sind einige Kleinbetriebe (u.a. Nahversorgungsgeschäft, Bäckerei, Bank, Kfz-Werkstatt und Gasthaus) mit 2 bis 4 Angestellten beheimatet. Der größte Betrieb ist die Pizza & Baguette Manufaktur in Mühlehen.

Von 478 Erwerbstätigen pendeln 358 Personen aus, wovon die meisten in die nächsten Zentren (Grieskirchen, Haag am Hausruck, Wels, Ried im Innkreis) zur Arbeit fahren. Dem gegenüber steht eine relativ hohe Zahl von Einpendlern (70), die in den Gewerbe- und Dienstleistungsbetrieben der Gemeinde Arbeit finden.

Der Großteil des Gemeindegebietes wird von landwirtschaftlich genutzten Flächen eingenommen, wobei die Acker- und Grünlandparzellen intensiv bewirtschaftet werden. Dabei steht die Tierhaltung mit Rindermast gefolgt von Milchwirtschaft und Rinderzucht im Vordergrund. Die Ackerflächen werden zum Großteil zur Gewinnung von Tierfutter verwendet. Dementsprechend wird v.a. Mais, Getreide und Raps angebaut. Das artenarme Intensivgrünland wird in der Regel 4 x jährlich gemäht, wobei der erste Schnitt Mitte Mai stattfindet. Durch die teilweise intensive Tierhaltung wird reichlich Gülle ausgebracht.

In der Gemeinde gab es kein groß angelegtes Flurbereinigungsverfahren, sondern nur kleinere private Initiativen zum Grundtausch zwecks Vergrößerung der Feldstücke.

1999 bewirtschafteten insgesamt 79 Betriebe das Gemeindegebiet, darunter bearbeiten 33 Haupterwerbslandwirte 63 % der Fläche. Die Zahl der Haupterwerbsbetriebe ging von 1995 (36) bis 1999 (33) leicht zurück, während im gleichen Zeitraum über 20 % der Nebenerwerbsbetriebe den Betrieb eingestellt haben.

Forstwirtschaft spielt in der Gemeinde wie in der gesamten Gegend eine untergeordnete Rolle. Meist handelt sich um Bauernwald, der als Bau- oder Brennholz genutzt wird.

Der Tourismus spielt in der Gemeinde keine Rolle.

Verkehr

Die Bundesstraße B141 von Ried nach Grieskirchen quert das Gemeindegebiet von WSW nach ONO. Die A8 befindet sich knapp südwestlich der Gemeinde. Rottenbach profitiert von der nahen Auffahrt Haag am Hausruck. Eine Landesstraße führt nach Wendling bzw. nach Südosten. Das restliche Gemeindegebiet wird von Gemeindestraßen und landwirtschaftlichen Wegen erschlossen.

1.2.3 Landschaftsgenese und Naturraum

Das gesamte Gemeindegebiet von Rottenbach ist von der welligen Hügellandschaft des Hausruckviertels geprägt. Die größeren Gewässer sind der Rottenbach und der Fuchsgrabenbach (= Oberlauf des Stillbaches) im Norden des Gemeindegebietes, die in sanften Tälern dahinfließen.

Geologisch gehört dieser Landschaftsraum in die Molassezone. Im Tertiär erstreckte sich zwischen der alpinen Flyschzone im Süden und der Böhmischen Masse im Norden das flache Becken des Molassemeeres. Durch eine ständige Absenkung des Untergrundes bildeten sich mächtige Meeressedimente, bis das Meer gegen Ende des Tertiärs verlandete. Die Molassesedimente lassen sich in zwei Hauptschichten gliedern: Über den Gesteinen der Böhmischen Masse, die sich in 400 bis 800 m befinden, liegt der aus dem Alttertiär stammende schwarzgraue Oligozänschlier, der gelegentlich Erdgas, Erdöl, Schwefel und Jod führt. Darüber ist der hellgraue Miozänschlier abgelagert, der in den oberen Teilen meist entkalkt ist und die Bodenart Ton bis Feinsand aufweist. Der Phosphor enthaltende Mergel wurde früher in Mergelgruben entnommen und gemeinsam mit Mist und Jauche zur Düngung verwendet (ehemaliger Abbau in Watzing). Aus dem Ottnangium (Mittelmiozän) stammt der Ottnanger Schlier, der im Großteil des Gemeindegebietes das Ausgangsmaterial für die Bodenbildung darstellt. Nur entlang der Bäche sind jüngere Sedimente und zum Teil auch Schotter abgelagert.

(Quellen: BUNDESAMT UND FORSCHUNGSZENTRUM FÜR LANDWIRTSCHAFT (1988), KRENMAYR H. G. & SCHNABEL W. (2006), KRÖLL et al. (2006))

Klima 1.2.4

Rottenbach liegt im Einflussbereich des subozeanischen Klimas mit hohen Sommerniederschlägen. Großräumig gesehen nehmen die Niederschläge vom Westen nach Osten ab. Folgende Wetterstationen in der näheren Umgebung können zur Charakterisierung des Klimas von Rottenbach herangezogen werden:

- Ried im Innkreis (431 m)
- Neumarkt im Hausruckkreis (380 m)
- Hofkirchen an der Trattnach (385 m)

Niederschlagsverhältnisse:

Der mittlere Jahresniederschlag ist im Gebiet recht ausgeglichen. Die langjährigen Mittel liegen um die 900 mm, was für das Pflanzenwachstum einen günstigen Wert darstellt.

- Ried im Innkreis (431 m Seehöhe): 1.331 mm (2002), langjähriges Mittel: 929 mm
- Neumarkt im Hausruckkreis (380 m Seehöhe): 1.373 (2002), langjähriges Mittel: 892 mm
- Hofkirchen an der Trattnach (385 m Seehöhe): 1373 mm (2002), kein langjähriges Mittel vorhanden

Die höchsten Niederschlagswerte werden in den Sommermonaten von Juni bis August gemessen.

Die Anzahl der Tage mit Schneedecke beträgt für die Station Ried für das Jahr 2002 47 Tage, für Hofkirchen an der Trattnach 45 Tage und für Neumarkt im Hausruckkreis 41 Tage (von Mitte November bis Ende Februar bzw. Ende März in Ried im Innkreis). Unter Schneedecke versteht man den Zeitraum, in dem eine mindestens 1 cm hohe, einige Tage anhaltende Schneebedeckung auftritt.

Temperaturverhältnisse:

Folgende Tabelle gibt einen Überblick über einige Kennwerte der Temperatur. Da 2002 ein relativ warmes Jahr war, kann man davon ausgehen, dass der langjährige Mittelwert für die Gemeinde Rottenbach um die 8 C° liegt.

Station	Ried im Innkreis (431 m)	Hofkirchen an der Trattnach (385 m)	Neumarkt im Hausruckkreis (380 m)
Jahresmittel der Temperatur in °C (langj. Mittel)	8,0		
Jahresmittel der Temperatur im Jahr 2002 in °C	9,7	9,8	9,4
Mittlere Jännertemperatur in °C (langj. Mittel)	-2,7		
Mittlere Jännertemperatur im Jahr 2002 in °C	-1,3	-1,0	-1,9
Mittlere Julitemperatur in °C (langj. Mittel)	17,4		
Mittlere Julitemperatur im Jahr 2002 in °C	19,1	19,2	19,0

Tab. 1: Kennwerte der Temperatur von benachbarten Klimastationen der Gemeinde Rottenbach

Im Gebiet gibt es 100 Frosttage, davon sind 35 Eistage und 65 Frostwechseltage. (An Frostwechseltagen verläuft die Temperaturkurve mindestens einmal am Tag durch den Gefrierpunkt.) Die Vegetationszeit (Tagesmitteltemperatur > 5 °C) dauert in Ried im Innkreis durchschnittlich 220 Tage (27.3 bis 2.11).

Windverhältnisse:

Die durchschnittliche Windgeschwindigkeit beträgt 2 bis 3 m/sec, wobei Westwinde gefolgt von Ostwinden am häufigsten sind.

(Quellen: BMLF BUNDESMINISTERIUM FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.; 2005), BUNDESAMT UND FORSCHUNGSZENTRUM FÜR LANDWIRTSCHAFT (1988))

Boden 1.2.5

Reliefbedingt wechseln die Bodentypen oft recht kleinräumig. Auf Kuppen und Oberhängen findet man Kulturrohböden, die meist entkalkt sind. Auf Hangverflachungen und Verebnungen tritt eine pseudovergleyte, kalkfreie Lockersediment-Braunerde auf. Je nach Dichtlagerung des Untergrundes finden sich auf den Verebnungsflächen pseudovergleyte Braunerden und Typische Pseudogleye. Letztere sind durch Tagwasserstau beeinträchtigt und kommen relativ großflächig vor. Entlang der Bäche tritt ein entwässerter Gley auf, der durch die Entwässerung auch als Acker genutzt werden kann.

(Quellen: BUNDESAMT UND FORSCHUNGSZENTRUM FÜR LANDWIRTSCHAFT (1988), Internet-Abfrage: http://gis.lebensministerium.at/ebod/)

1.2.6 Potenziell natürliche und aktuelle Vegetation

Das Aufnahmegebiet liegt im Wuchsgebiet 7.1: "Nördliches Alpenvorland – Westteil" in der submontanen Höhenstufe, die von 300 bis 600 m reicht.

Aufgrund der geringen Höhenamplitude sind folgende Klimaxgesellschaften zu erwarten:

- An wärmebegünstigten Standorten:
 - Submontaner Stieleichen-Hainbuchenwald (meist durch Fichtenbestände ersetzt)
- An Normalstandorten
 - Buchenwald mit Tanne und Edellaubbaumarten, Stieleiche und Rotföhre (meist durch Fichtenbestände ersetzt)
- Entlang der kleineren Bäche
 - V.a. Eschen-Schwarzerlen-Bachauwälder
- An Grabeneinhängen
 - Laubmischwälder mit Bergahorn, Esche und Bergulme

In der Landschaft sind die besseren Standorte durch landwirtschaftliche Flächen bzw. durch Fichtenbestände ersetzt. Naturnahe Laubwälder sind auf feuchten Standorten z. B. neben Gewässern mit dem Eschen-Schwarzerlen-Bachauwald und teilweise auf steilen Hängen des westlichen Gemeindegebietes erhalten.

Die Intensität der forstlichen Endnutzung der kleinen Waldflächen, die vorwiegend im Besitz von Landwirten sind, liegt im österreichischen Durchschnitt über den Werten der anderen Hauptwuchsgebiete. Dafür spielt der Einfluss von Wild eine geringe Rolle.

Quelle: KILIAN et al. (1994), KOCH et al. (1999)

Beschreibung der einzelnen Teilgebiete 2

Das gesamte Gemeindegebiet von Rottenbach liegt nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung in der Raumeinheit "Innviertler und Hausruckviertler Hügelland". Auch bei der differenzierteren Betrachtung im Rahmen der Landschaftserhebung macht eine weitere Unterteilung keinen Sinn.

Teilgebiet 1: Flachwelliges Hügelland des Hausruckviertels

Dieser im Hausruckviertel häufige Landschaftstyp ist im gesamten Gemeindegebiet zu finden. Charakteristisch sind größere Verebnungsflächen, die sanft geneigten Hänge und die feuchten Mulden, die von vielen kleinen Bächen durchzogen werden. Traditionell befinden sich hier viele Bauernhöfe oder Weiler in Streusiedlungen, von denen die Landschaft intensiv acker- und grünlandwirtschaftlich genutzt wird.

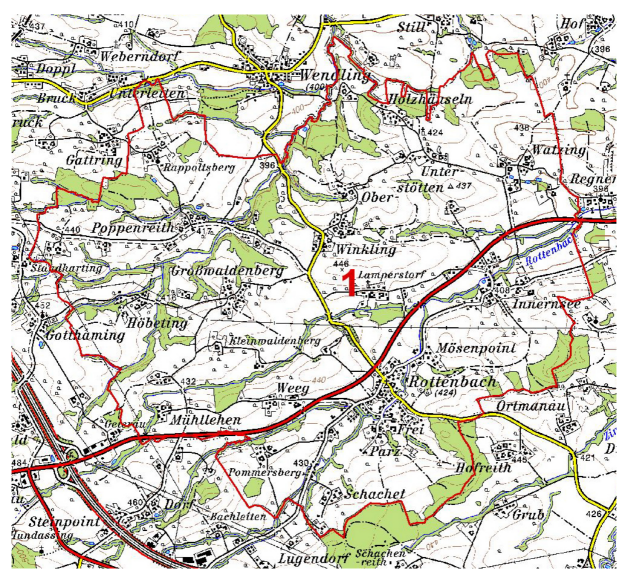


Abb. 1: Übersicht des Erhebungsgebietes mit Abgrenzung des Teilgebiets auf Grundlage der ÖK 50

Teilgebiet 1: Flachwelliges Hügelland des Hausruckviertels



Abb. 2: Übersicht des Erhebungsgebietes mit Abgrenzung des Teilgebiets auf Grundlage von Orthophotos

Teilgebiet 1: Flachwelliges Hügelland des Hausruckviertels

2.1 Teilgebiet 1: Flachwelliges Hügelland des Hausruckviertels

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	Nur auf kleinen Restflächen vorhanden (Bauernwald); auf dem Höhenzug südlich des Fuchsgrabenbaches auch Laub- und Laubmischwald, auf dem Höhenzug im Südwesten nur Fichtenforste; teilweise sind auch die Uferbegleitgehölze zu kleinen Bachauwäldern verbreitert; es existieren aber auch Fichtenforste auf den feuchten Standorten neben den Bächen.
Landwirtschaftliche Nutzung /	Intensiv landwirtschaftlich genutzte Landschaft.
Nutzungsintensität	Ackerbau zur Futtergewinnung: vorwiegend Getreide, Mais, Saubohnen, Raps.
	 Intensiv genutztes, artenarmes Grünland mit 4 x jährlichem Schnitt und oft sehr starker Düngung. Anteil des Grünlands an der landwirtschaftlichen Fläche hängt stark mit der Bewirtschaftung der Höfe zusammen.
	Extensivgrünland: eine artenreiche, feuchte Fettwiese im Rottenbachtal; ansonsten ist artenreiches Grünland nur auf Böschungen beschränkt.
Moore	Keine vorhanden.
Strukturelemente	Fast durchgehend Uferbegleitgehölze mit Erlen- und Eschendominanz am Rottenbach und Fuchsgrabenbach sowie den Nebenbächen.
	Flächige Streuobstbestände in der Nähe der Bauernhäuser und Streuobstreihen in der Landschaft an Wegen oder auch am Waldrand.
	Kleinräumig noch schmale Stufenraine vorhanden.
	Ausgeräumte Landschaft im zentralen Bereich bei Winkling und Weeg.
	Wenige Baumhecken entlang von Grundstücksgrenzen.
Gewässer	Rottenbach: 2 bis 3 m breit, im Ortsgebiet hart verbaut; sonst nur punktuelle Ufersicherungen neben Straßen bzw. Prallhangsicherungen, Uferbegleitgehölze meist vorhanden.
	"Fuchsgrabenbach" (= Oberlauf des Stillbaches): 2 bis 3 m breiter Bach, der größtenteils unreguliert ist, fällt abschnittsweise durch seinen stark gewundenen Bachlauf auf.
	Nebenbäche von Rottenbach und Fuchsgrabenbach, weitgehend naturnah ausgebildet.
	Kleine eutrophe Teiche im Bereich der Bauernhäuser.
Rohstoffabbau / Deponien	Keine vorhanden.
Siedlungsstruktur	Rottenbach: relativ dicht bebauter Ortskern (jedoch keine geschlossene Bebauung); neue Wohngebiete im W und SO, teilweise gerade in Bebauung.
	Kleine Dorfgebiete (Innernsee, Holzhäuseln, bestehend aus wenigen Häusern)u.a.
	Bauernhäuser in Streulage über das Gebiet verteilt.
	Kleines Betriebsbaugebiet entlang der Bundesstraße.

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Relief	Sanftwelliges Hügelland zwischen 400 m und 450 m Seehöhe.
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	 Neues Betriebsbaugebiet entlang der Bundesstraße. In der letzten Zeit wurde viel Wohnbauland freigegeben, Neuwidmungen sind in Planung. Einige Energiewaldflächen und Christbaumkulturen. Zerschneidung der Landschaft durch die Bundesstraße. Entfernung von Landschaftselementen seit Aufnahme des Luftbildes z. B. im Bereich der Bundesstraße.

Zusammenfassende Beschreibung 3

Ergebnisse der Landschaftserhebung 3.1

Die Gemeinde Rottenbach liegt in der Hügellandschaft des Hausruckviertels. Der geologische Untergrund des Schliers ist für die vorwiegend sehr sanftwellige Landschaftsform verantwortlich.

Bis in die Gegenwart ist die Gemeinde größtenteils landwirtschaftlich geprägt, dazu kommt heute auch noch eine verstärkte Bedeutung als Wohngemeinde. Die Lage in der Nähe der Bundesstraße und der Autobahnauffahrt erweist sich als günstig für zahlreiche Kleinbetriebe. Nach dem 2. Weltkrieg erfolgte - wie in ganz Österreich - eine zunehmende Intensivierung der Landwirtschaft, die sich heute in relativ großen Schlägen und entwässerten Feuchtbereichen, die jetzt auch ackerbaulich genutzt werden, zeigt. Die verbliebenen Wiesenbereiche sind aufgrund der Düngung und der häufigen Mahd artenarm ausgebildet. Extensivwiesen sind eine Rarität, eine artenreiche Feuchtwiese wurde im Rottenbachtal kartiert, ansonsten kommen "Bunte Fettwiesen" nur in Randbereichen wie z. B. auf Böschungen vor.

Waldbereiche waren von je her klein und dienen v. a. als Bauholz. Sie werden verglichen mit dem österreichischen Durchschnitt intensiv genutzt. Im stärker reliefierten Höhenzug südlich des Fuchsgrabenbaches, kommen noch vermehrt Laub- und Laubmischwälder vor, während natürliche Waldbestände an der Südgrenze des Gemeindegebietes durch Fichtenmonokulturen ersetzt wurden. Gelegentlich wurden Fichten auch auf den feucht-nassen Standorten in den Bachtälern angepflanzt.

Streuobstbestände verleihen der Kulturlandschaft nach wie vor ihren typischen Charakter. Im Bereich der Höfe und teilweise auch an Wegen sind noch viele alte Mostbirnbäume und Apfelbäume erhalten.

Ein weiteres typisches Landschaftselement stellen die schmalen Uferbegleitgehölze neben dem Rottenbach, Fuchsgrabenbach und den anderen zahlreichen kleinen Bächen und Gräben dar. Sie sind vorwiegend aus Eschen und Schwarzerlen aufgebaut. Die allgegenwärtige Brennnessel im Unterwuchs zeigt den hohen Nährstoffeintrag aus der Landwirtschaft.

Bei den Fließgewässern mit einer Gesamtlänge von 21 km handelt es sich meist um naturnahe, kleine Bäche, die oft einen gewundenen Bachlauf aufweisen. Der Rottenbach und der Fuchsgrabenbach (= Oberlauf des Stillbaches) sind die breitesten Fließgewässer der Gemeinde.

Die kleinen, eutrophen Teiche in der Nähe der Höfe sind je nach Ausstattung für Amphibien interessant.

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

	Fläche in ha	Prozentueller Anteil
Gemeindefläche gesamt davon	1.455 ha	100 %
Fläche erhobener Bestandestypen	244 ha	17 %
Intensiv landwirtschaftlich genutzte Bereiche, geschlossene Siedlungsgebiete, Verkehrsflächen (= nicht erhobene Flächen)	1.211 ha	83 %
Davon Bauland	32 ha	2 %

Tab. 1: Flächengrößen und prozentuelle Flächenverteilung der erhobenen Bestandestypen, des Baulandes bzw. der nicht erhobenen Flächen in Relation zur gesamten Gemeindefläche

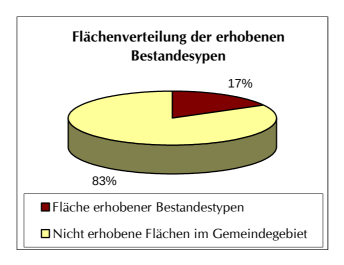


Abb. 3: Prozentueller Anteil der erhobenen Bestandestypen am gesamten Gemeindegebiet

Erhobene Bestandestypen	Flächengröße	Anteil an der ges. Gemeindefläche
Nadelwald/Nadelholzforst	85,8 ha	5,90 %
Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst	44,7 ha	3,07 %
Laubwald/Laubholzforst	23,9 ha	1,64 %
Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m ²	0,3 ha	0,02 %
Uferbegleitgehölz	35,9 ha	2,47 %
Heckenzug	5,1 ha	0,35 %
Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide)	38,8 ha	2,67 %
Streuobstbaumreihe	0,6 ha	0,04 %
Baumreihe, Allee	1.060 m	< 0,01 %
Markanter Einzelbaum	46 Stück	< 0,01 %
Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	0,2 ha	0,01 %
Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten	1,4 ha	0,10 %
Neubewaldung/Aufforstung	1,5 ha	0,10 %
Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, - weiden	0,2 ha	0,01 %
Stehendes Gewässer	1,7 ha	0,12 %
Fließendes Gewässer	4,4 ha	0,30 %
Erhebungsfläche unbestimmten Typs	0,04 ha	<0,01 %

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

Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche 3.2

Verglichen mit anderen Gemeinden der Umgebung gibt es in Rottenbach einen hohen Anteil an Laub- und Laubmischwäldern, die sich größtenteils auf einem Höhenzug und seinen eingeschnittenen Gräben in der KG Großwaldenberg befinden.

Die flächendeckende intensiv landwirtschaftliche Nutzung lässt nicht sehr viel Spielraum für naturschutzfachlich interessante Bereiche. Trotzdem gibt es einige Bereiche, die weniger intensiv bewirtschaftet werden: Südlich des Ortsgebietes von Rottenbach und zwischen Kleinwaldenberg und Weeg existieren noch sehr schmale Parzellen, die durch die vielfältigen Strukturen, die durch die unterschiedlichen Feldfrüchte entstehen, für viele Tiere interessante Lebensbereiche darstellen. Hin und wieder findet man in der Gemeinde auch noch schmale Stufenraine, die ebenfalls kleine Strukturen für bodenbewohnende Tiere darstellen.

Die als mesophile "bunte" Fettwiese ausgewiesene Grünlandfläche auf dem Feuchtstandort im Rottenbachtal und die artenreichen Böschungen sind sogenannte hotspots der Diversität im Grünland. Neben zahlreichen Pflanzenarten kommt dort z. B. auch die Zebraspinne vor. Diese Flächen nehmen aber nur einen extrem kleinen Raum ein.

Die alten Streuobstbestände sind nicht nur für den Charakter der Landschaft ausschlaggebend, sie stellen auch wichtige Lebensräume dar. Die Wiesen unter den Bäumen werden meist weniger intensiv gedüngt und sind daher artenreicher. Für viele Vogelarten (z. B. Gartenrotschwanz, Grünspecht) sind die durch den Baumschnitt entstehenden Baumhöhlen wichtige Nistplätze. Größere Bestände sind südlich des Ortsgebietes von Rottenbach (unbedingt erhaltenswert!) und im Bereich der Bauernhöfe zu finden.

Ein weiteres wichtiges strukturgebendes Element sind die Uferbegleitgehölze an den Bächen. Oft sind sie ziemlich schmal ausgebildet, weisen aber doch eine naturnahe Artenzusammensetzung auf. Durch die Beschattung der Gewässer haben sie eine wichtige Funktion in der Gewässerselbstreinigung.

Die kleinen Bäche sind größtenteils naturnah ausgebildet. Von den Verbauungen in den Ortschaften abgesehen, sind auch Rottenbach und Fuchsgrabenbach relativ naturnah.

3.3 Defizite und Ansatzpunkte für eine naturschutzfachliche Aufwertung

Vor allem nördlich der Bundesstraße befinden sich stark ausgeräumte, strukturlose agrarisch genutzte Flächen. Hier wäre es angebracht, durch Pflanzung von Hecken und Streuobstbaumzeilen die Landschaft für diverse Tiergruppen wieder aufzuwerten. Auch durch die Anlage von Ackerrandstreifen, die von Düngung und Pestizideinsatz ausgespart werden, kann eine Verbesserung des Lebensraumes geschaffen werden.

Abgesehen von den ausgewiesenen artenreichen Wiesen sind die Grünlandbestände meist sehr artenarm und extrem nährstoffreich. Eine Reduktion der Düngergaben und der Anzahl der Schnitte bringt vermutlich keine Erhöhung der Pflanzenartenzahlen, weil die Diasporen in der Bodensamenbank schon fehlen, sind aber aus Grundwasserschutz und tierökologischen Gründen (z. B. Arthropodenschutz durch gestufte Mahdtermine) trotzdem sinnvoll.

Durch Überalterung und im Zuge von Bautätigkeiten fallen immer wieder alte Streuobstbäume aus. Dadurch ist es wichtig, regelmäßig auch neue Bäume zu pflanzen, damit auch in Zukunft dieses charakteristische Landschaftselement erhalten bleibt. Dabei ist es wichtig, darauf zu achten, dass Hochstämme und alte, regionsspezifische Sorten verwendet werden.

Naturferne Teichanlagen sollten zu naturnahen Stillgewässern umgebaut werden. Bei Fischteichen ist der Besatz eher niedrig zu halten. Für Amphibien sind flache, bewachsene Ufer wichtig.

Wünschenswert wäre auch die Erhöhung des Laubholzanteiles in den Fichtenforsten. In Zuge von Verjüngung nach Schlägerungen wäre ein optimaler Zeitpunkt darauf zu achten, dass auch Laubbäume oder Tannen aufkommen. In Laub- und Laubmischwäldern sollte der Laubholzanteil auch bei forstlichen Nutzungen erhalten werden.

Verwendete Literatur und 4 Quellenverzeichnis

Datengrundlagen 4.1

Vom Auftraggeber beigestellte Daten

- Farb-Orthophotos im Triangulierungsblattschnitt 1:5000, Bildflug: 23.05.2001 und 27.06.01 (© Land Oberösterreich)
- Digitale ÖK50 (kartographisches Modell KM50) im Blattschnitt TB20000 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Gemeindegrenzen aus der Digitalen Katastralmappe, Stand 06-2003 (© Bundesamt für Eichund Vermessungswesen)
- Digitale Katastralmappe, Stand 06-2003 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- 10 m Höhenschichtlinien generiert aus dem Digitalen Höhenmodell (© Bundesamt für Eichund Vermessungswesen)
- Digitales Landschaftsmodell Gewässernetz (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Naturschutzfachliche Raumgliederung Oberösterreichs, Stand 01-2003 (© Land Oberösterreich)

Gemeinde Rottenbach

Flächenwidmungsplan der Gemeinde Rottenbach in der gültigen Fassung (2007)

Literaturverzeichnis 4.2

- BMLF BUNDESMINISTERIUM FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.; 2005): Hydrographisches Jahrbuch von Österreich 2002. Herausgegeben vom Hydrographischen Zentralbüro im Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien.
- BUNDESAMT UND FORSCHUNGSZENTRUM FÜR LANDWIRTSCHAFT (1988): Erläuterungen zur Bodenkarte 1:25.000, Kartierungsbereich 128 Haag am Hausruck, Oberösterreich; Herausgegeben vom Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien.
- KILIAN, W., MÜLLER, F. & STARLINGER, F. (1994): Die forstlichen Wuchsgebiete Österreichs. - Eine Naturraumgliederung nach waldökologischen Gesichtspunkten. FBVA-Berichte 82, Wien.
- KOCH, G., KIRCHMEIER, H. & GRABHERR, G. (1999): Naturnähe im Wald. Methodik und praktische Bedeutung des Hemerobiekonzeptes für die Bewertung von Waldökosystemen. Österreichischer Forstverein, Wien.
- KRENMAYR H. G. & SCHNABEL W. (2006): Geologische Karte von Oberösterreich 1:200000, Hrsg. von der Geologischen Bundesanstalt, Wien.



Sonstige Quellen 4.3

- Internet-Abfrage: http://doris.ooe.gv.at [besucht am 12.06.07].
- Internet-Abfrage der NALA-Daten: http://www.land-oberoesterreich.gv.at/natur/nala/ [besucht am 12.06.07].
- Internet-Abfrage GENISYS Geographisches Naturschutz-Informations-System: http://www.ooe.gv.at/natur/genisys/ [besucht am 12.06.07].
- Internet-Abfrage: http://www.ooe.gv.at/ [besucht am 12.06.07].
- Internet-Abfrage: http://www.statistik.at/ [besucht am 12.06.07].
- Internet-Abfrage: http://bfw.ac.at/ [besucht am 12.06.07].
- Internet-Abfrage: http://www.rottenbach.gv.at [besucht am 13.06.07]
- Internet-Abfrage: http://gis.lebensministerium.at/ebod/ [besucht am 13.06.07]

Anhang 1

Fotodokumentation







Abb. 1: Rottenbach; Blick von Südosten (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 2: Flachwellige Hügellandschaft bei Mösenpoint (Foto: Gabriele Bassler)



Lampersdorf, durch Streuobstbäume in die Landschaft eingebettete Ortschaft (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 4: Birken und Streuobstbäume am südlichen Ortsrand von Innernsee (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 5: Uferbegleitgehölze und Hecken in der Nähe von Lampersdorf (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 6: Große Weide in Poppenreith (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 7: Rinderweide in Parz (Foto: Gabriele Bassler)



Zebraspinne in einer artenreichen Feuchtwiese im Rottenbachtal (Foto: Gabriele Bassler) Abb. 8



Abb. 9: Eutropher Teich in Watzing (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 10: Der stark verbaute Rottenbach im Siedlungsgebiet (Foto: Gabriele Bassler)

Anhang 2

Beschreibung der Einzelflächen

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





Gemeinde: 40823 Rottenbach

Bezirk: Grieskirchen

lfd. Nummer: 107 Fläche: in m² 2884 Länge in m: 293

Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz

Charakteristik: Schmales Uferbegleitgehölz an Graben (0,75 breit) und Gemeindegrenze; Fraxinus excelsior, Acer

pseudoplatanus, Alnus glutinosa; Strauchschicht: Lonicera xylosteum; Krautschicht: Urtica dioica, Geum

urbanum, Filipendula ulmaria

Bearbeiter: Bassler

lfd. Nummer: 144 Fläche: in m² 3214 Länge in m: 578

Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz

Charakteristik: Uferbegleitgehölz an der Gemeindegrenze; einreihig; Baumschicht: Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior,

Betula pendula, Alnus incana; Krautschicht: Rubus idaeus, Urtica dioica

Bearbeiter: Bassler

lfd. Nummer: 145 Fläche: in m² 1660 Länge in m: 0

Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz

Charakteristik: Breites Uferbegleitgehölz, beidseitig; Baumschicht: Prunus padus, Prunus avium, Alnus glutinosa, Fraxinus

excelsior, Alnus incana; Strauchschicht: Sambucus nigra (selten), Krautschicht: Brachypodium sylvaticum,

Humulus Iupulus

Bearbeiter: Bassler

lfd. Nummer: 146 Fläche: in m² 9490 Länge in m: 500

Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz

Charakteristik: Mehrreihiges, beidseitiges Uferbegleitgehölz; Baumschicht: Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Prunus

padus, Alnus glutinosa, Strauchschicht: Lonicera xylosteum, Humulus lupulus, Krautschicht: Brachypodium

sylvaticum

Bearbeiter: Bassler

lfd. Nummer: 147 Fläche: in m² 13289 Länge in m: 887

Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz

Charakteristik: Einreihiges, beidseitiges Uferbegleitgehölz; Baumschicht: Fraxinus excelsior häufig, Salix fragilis häufig, Acer

pseudoplatanus; Strauchschicht: Cornus sanguinea, Corylus avellana, Humulus lupulus; Krautschicht: Urtica

dioica, Rubus idaeus, Geranium robertianum

Bearbeiter: Bassler

Ifd. Nummer: 148 Fläche: in m² 9295 Länge in m: 599

Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz

Charakteristik: Beidseitiges, mehrjähriges Uferbegleitgehölz: Baumschicht: Salix caprea, Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior,

Salix sp., Acer pseudoplatanus; Strauchschicht: Sambucus nigra; Krautschicht: Chaerophyllum hirsutum

dominant

Bearbeiter: Bassler

lfd. Nummer: 153 Fläche: in m² 2616 Länge in m: 325

Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz

Charakteristik: Uferbegleitgehölz an der Gemeindegrenze, einreihig; Baumschicht: Fraxinus excelsior häufig, Alnus glutinosa

häufig, Salix fragilis häufig, Salix sp., kaum Unterwuchs: Urtica dioica

Bearbeiter: Bassler

 Ifd. Nummer:
 154
 Fläche: in m²
 7100
 Länge in m:
 0

Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz

Charakteristik: Uferbegleitgehölz, einreihig, 12 m hoch; Baumschicht: Alnus glutinosa häufig, Fraxinus excelsior häufig, Acer

pseudoplatanus, Prunus padus, Krautschicht: Humulus lupulus, Stachyx sylvatica, Geum urbanum

Bearbeiter: Bassler

Ifd. Nummer: 155 Fläche: in m² 10384 Länge in m: 0

Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz

Charakteristik: Teilweise mehrreihiges, beidseitiges Uferbegleitgehölz; Baumschicht: Fraxinus excelsior häufig, Alnus

glutinosa häufig, Salix fragilis, Salix sp., Quercus robur, Acer pseudoplatanus; Strauchschicht: Cornus

sanguinea; Krautschicht: Urtica dioica

Bearbeiter: Bassler



3935 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten Feuchte Brache, vermutlich gelegentlich gehäckselt; Phleum pratense häufig, Thypha latifolia sleten, Charakteristik: Epilobium sp., Equisetum arvense, Agrostis canina, Sparganium erectum häufig, Elymus repens, Festuca pratensis, Veronica cf. beccabunga, Juncus effusus, Holcus mollis selten, Carex cf. Elata Bearbeiter: Bassler 19258 Ifd. Nummer: 158 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz Charakteristik: Mehrreihiges, beidseitiges Uferbegleitgehölz; Baumschicht: Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Picea abies selten, Tilia cordata selten; wenig Unterwuchs; Krautschicht: Impatiens parviflora, Polygonatum sp., Lonicera xylosteum Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 43117 1783 159 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz Einreihiges, beidseitiges Uferbegleitgehölz; Baumschicht: Acer pseudoplatanus, Alnus glutinosa, Quercus Charakteristik: robur, Sorbus aucuparia; Krautschicht: Urtica dioica, Galium sp., Rubus sp., Impatiens parviflora Bearbeiter: Bassler 9249 0 Ifd. Nummer: 160 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Obstgarten mit einigen Eschen Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 1260 161 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestvp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Quercus robur, Fraxinus excelsior, Birnbäume Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 162 Fläche: in m² 6410 323 Länge in m: Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz Mehrreihiges Uferbegleitgehölz am Ortsrand; Baumschicht: Ulmus glabra, Corylus avellana, Alnus glutinosa, Charakteristik: Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior; Strauchschicht: Cornus sanguinea; Krautschicht. Rubus sp., Urtica dioica Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Fläche: in m² 1267 156 164 Länge in m: Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz Charakteristik: Schmales Uferbegleitgehölz an der Gemeindegrenze; Baumschicht: Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus häufig, Alnus glutinosa, Prunus padus, Alnus incana, Picea abies selten, Salix fragilis, Tilia cordata; Krautschicht: Urtica dioica, Lamium galeobdolon, Chaerophyllum hirsutum, Aegopodium podagraria, Brachypodium sylvaticum Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 1698 0 Fläche: in m² 166 Länge in m: Bestandestvp: 0104 Laubwald/Laubholzforst Charakteristik: Bearbeiter: Bassler 742 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0401 Stehendes Gewässer Charakteristik: Eutropher Teich, steile Ufer Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 2392 259 168 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz Charakteristik: Uferbegleitgehölz an der Gemeindegrenze; Baumschicht: Alnus incana, Fraxinus excelsior, Prunus padus;

natur:raum 2

Strauchschicht: Humulus lupulus, Rubus sp.; Krautschicht: Urtica dioica, Filipendula ulmaria

Bassler

Bearbeiter:

lfd. Nummer:	201 Fläche: in m ² 108 Länge in m: 54
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden
Charakteristik:	Relativ artenreiche Böschung mit einigen Magerkeitszeigern, 1 bis 2 x jährlich gemäht, ungedüngt: Festuca rubra, Leucanthemum ircutianum, Daucus carota, Lathyrus pratensis, Lotus corniculatus, Plantago lanceolata, Hypericum perforatum, Anthoxanthum odoratum, Hieracium pilosella, Origanum vulgare
	Bearbeiter: Bassler
	200000
lfd. Nummer:	202 Fläche: in m ² 106 Länge in m: 0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer
Charakteristik:	Kleiner Fischteich mit senkrechten Ufern, eutroph, tw. mit Schilf und einzelnen Gehölzen am Ufer (Alnus glutinosa, Salix caprea)
	Bearbeiter: Bassler
Ifd. Nummer:	204 Fläche: in m ² 10062 Länge in m: 722
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz
Charakteristik:	Schmales Uferbegleitgehölz, 15 m hoch; Baumschicht: Populus nigra, Fraxinus excelsior, Quercus robur,
	Acer pseudoplatanus, Alnus glutinosa; Strauchschicht: Rubus sp., Humulus lupulus
	Bearbeiter: Bassler
lfd. Nummer:	205 Fläche: in m ² 10237 Länge in m: 741
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz, einreihig, beidseitig, tw. an der Gemeindegrenze, Baumschicht: Fraxinus excelsior, Acer
	pseudoplatanus, Alnus glutinosa, Prunus padus; Krautschicht: Urtica dioica, Rubus caesius
	Bearbeiter: Bassler
lfd. Nummer:	207 Fläche: in m ² 3602 Länge in m: 202
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz
Charakteristik:	Relativ breites Uferbegleitgehölz; Baumschicht: Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Quercus robur;
onaraktoriotik.	Strauchschicht: Cornus sanguinea; Krautschicht: Impatiens parviflora, Urtica dioica, Cornus sanguinea
	Bearbeiter: Bassler
lfd. Nummer:	208 Fläche: in m ² 2253 Länge in m: 0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden
Charakteristik:	Artenreiche, nährstoffreiche Feuchtwiese, 2 x gemäht: Ranunculus repens dominant, Filipendula ulmaria,
	Scirpus sylvaticus, Carex cf. acuta, Lythrum salicaria, Carex brizoides, Ajuga reptans, Glechoma hederacea, Festuca rubra, Cirsium oleraceum selten, Juncus effusus, Plantago lanceolata, Trifolium hybridum, Deschampsia cespitosa, Phragmites australis, Lychnis flos-cuculi, Cynosurus cristatus; Zebraspinne
	Bearbeiter: Bassler
	Dation Dation
Ifd. Nummer:	209 Fläche: in m ² 7865 Länge in m: 428
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz
Charakteristik:	Relativ breites, beidseitiges Uferbegleitgehölz; teilweise lückige Baumschicht: Alnus glutinosa dominant, Fraxinus excelsior, Prunus padus, Acer pseudoplatanus; Strauchschicht: Rubus sp., Lonicera xylosteum
	Bearbeiter: Bassler
<u></u>	
Ifd. Nummer:	210 Fläche: in m ² 195 Länge in m: 0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten
Charakteristik:	Dominanzbestand mit Equisetum sylvaticum
	Bearbeiter: Bassler
lfd. Nummer:	211 Fläche: in m² 563 Länge in m: 0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten
Charakteristik:	Feuchte Brache: Phragmites australis dominat, Mentha longifolia, Aegopodium podagraria
	Bearbeiter: Bassler
Ifd. Nummer:	212 Fläche: in m ² 635 Länge in m: 0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten
Charakteristik:	Verbrachte Feuchtwiese: Equisetum sylvaticum, Lathyrus pratensis, Cirsium oleraceum, Centaurea jacea,
	Mentha longifolia, Alchemilla glabra, Primula elatior, Elymus repens, Carex brizoides selten
	Bearbeiter: Bassler

	215	Fläche: in m²	10690	Länge in m:	446
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mehrreihiges, beidseitiges Uferbegleitgehölz, lückige B	aumschicht, auch a	m Hangfu	ß: Quercus robu	r,
	Fraxinus excelsior, Prunus padus, Alnus glutinosa selte		ous sp., U	rtica dioica	
	Bearbeiter: Bassle	r 			
Ifd. Nummer:	216	Fläche: in m²	1517	Länge in m:	142
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am Ortsrand, ca. 6 bis 8 m hoch, lüc Alnus glutinosa, Salix caprea; Krautschicht: Urtica dioid		cer pseud	loplatanus, Alnus	incana,
	Bearbeiter: Bassle	r			
Ifd. Nummer:	217	Fläche: in m²	6183	Länge in m:	399
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am Rottenbach am Rand des Ortsge glutinosa; Strauchschicht: Rhamnus catartica, Corylus Bearbeiter: Bassle	avellana, Sambucus			
Ifd. Nummer:	218	Fläche: in m²	647	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivg		laa aa da 4a a	0 11->	
Charakteristik:	Brache mit Calamagrostis epigejos und Alnus glutinosa		irand (ca.	3 m nocn)	
	Bearbeiter: Bassle	r			
lfd. Nummer:	220	Fläche: in m²	1518	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
	Bearbeiter: Bassle	r			
Ifd Nummer:	224	Eläoho: in m²	745	Längo in m:	
Ifd. Nummer:	221 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gehüsch	Fläche: in m²	745	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch	oder Baumgruppe	unter 10	00m²	0
	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p	oder Baumgruppe oseudoplatanus, Sa	unter 10	00m²	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle	oder Baumgruppe oseudoplatanus, Sai r	e unter 10 mbucus n	00m² igra	
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle	oder Baumgruppe oseudoplatanus, Sa	unter 10	00m²	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer	oder Baumgruppe oseudoplatanus, Sai r	e unter 10 mbucus n	00m² igra	
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer Teich, eutroph, am Ufer Fichten	oder Baumgruppe oseudoplatanus, Sar r Fläche: in m²	e unter 10 mbucus n	00m² igra	
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer	oder Baumgruppe oseudoplatanus, Sar r Fläche: in m²	e unter 10 mbucus n	00m² igra	
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer Teich, eutroph, am Ufer Fichten	oder Baumgruppe oseudoplatanus, Sar r Fläche: in m²	e unter 10 mbucus n	00m² igra	
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer Teich, eutroph, am Ufer Fichten Bearbeiter: Bassle	oder Baumgruppe oseudoplatanus, Sar Fläche: in m²	unter 10 mbucus ni 735	00 m² igra Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer Teich, eutroph, am Ufer Fichten Bearbeiter: Bassle	oder Baumgruppe oseudoplatanus, Sar Fläche: in m²	unter 10 mbucus ni 735	00 m² igra Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer Teich, eutroph, am Ufer Fichten Bearbeiter: Bassle	oder Baumgruppe oseudoplatanus, Sai r Fläche: in m² r Fläche: in m² Obstbaumreihen)	unter 10 mbucus ni 735	00 m² igra Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer Teich, eutroph, am Ufer Fichten Bearbeiter: Bassle 1001 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Bassle	oder Baumgruppe pseudoplatanus, Sai r Fläche: in m² r Fläche: in m² Obstbaumreihen)	runter 10 mbucus ni 735	00m² igra Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer Teich, eutroph, am Ufer Fichten Bearbeiter: Bassle 1001 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Bassle	oder Baumgruppe oseudoplatanus, Sai r Fläche: in m² r Fläche: in m² Obstbaumreihen)	unter 10 mbucus ni 735	00 m² igra Länge in m:	62
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer Teich, eutroph, am Ufer Fichten Bearbeiter: Bassle 1001 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Bassle	oder Baumgruppe pseudoplatanus, Sai r Fläche: in m² r Fläche: in m² Obstbaumreihen)	runter 10 mbucus ni 735	00m² igra Länge in m: Länge in m:	62
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer Teich, eutroph, am Ufer Fichten Bearbeiter: Bassle 1001 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Bassle 1002 0206 Baumreihe, Allee	oder Baumgruppe pseudoplatanus, Sair Fläche: in m² Fläche: in m² Obstbaumreihen) r Fläche: in m²	runter 10 mbucus ni 735	00m² igra Länge in m: Länge in m:	62
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer Teich, eutroph, am Ufer Fichten Bearbeiter: Bassle 1001 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Bassle 1002 0206 Baumreihe, Allee Bearbeiter: Bassle	oder Baumgruppe pseudoplatanus, Sair Fläche: in m² Fläche: in m² Obstbaumreihen) r Fläche: in m²	runter 10 mbucus ni 735	OOm² igra Länge in m: Länge in m:	62
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer Teich, eutroph, am Ufer Fichten Bearbeiter: Bassle 1001 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Bassle 1002 0206 Baumreihe, Allee Bearbeiter: Bassle	oder Baumgruppe pseudoplatanus, Sair Fläche: in m² Fläche: in m² Obstbaumreihen) r Fläche: in m²	runter 10 mbucus ni 735	00m² igra Länge in m: Länge in m:	62
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer Teich, eutroph, am Ufer Fichten Bearbeiter: Bassle 1001 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Bassle 1002 0206 Baumreihe, Allee Bearbeiter: Bassle	oder Baumgruppe pseudoplatanus, Sair Fläche: in m² Fläche: in m² Obstbaumreihen) r Fläche: in m²	runter 10 mbucus ni 735	OOm² igra Länge in m: Länge in m:	62
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer Teich, eutroph, am Ufer Fichten Bearbeiter: Bassle 1001 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Bassle 1002 0206 Baumreihe, Allee Bearbeiter: Bassle 1003 0203 Heckenzug	oder Baumgruppe pseudoplatanus, Sair Fläche: in m² Fläche: in m² Obstbaumreihen) r Fläche: in m²	runter 10 mbucus ni 735	OOm² igra Länge in m: Länge in m:	62
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer Teich, eutroph, am Ufer Fichten Bearbeiter: Bassle 1001 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Bassle 1002 0206 Baumreihe, Allee Bearbeiter: Bassle	oder Baumgruppe pseudoplatanus, Sair Fläche: in m² Fläche: in m² Obstbaumreihen) r Fläche: in m²	runter 10 mbucus ni 735	OOm² igra Länge in m: Länge in m:	62
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer Teich, eutroph, am Ufer Fichten Bearbeiter: Bassle 1001 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Bassle 1002 0206 Baumreihe, Allee Bearbeiter: Bassle 1003 0203 Heckenzug Bearbeiter: Bassle	oder Baumgruppe pseudoplatanus, Sair Fläche: in m² Fläche: in m² Obstbaumreihen) r Fläche: in m²	runter 10 mbucus ni 735	OOm² igra Länge in m: Länge in m:	62
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer Teich, eutroph, am Ufer Fichten Bearbeiter: Bassle 1001 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Bassle 1002 0206 Baumreihe, Allee Bearbeiter: Bassle 1003 0203 Heckenzug Bearbeiter: Bassle	oder Baumgruppe pseudoplatanus, Sair Fläche: in m² r Fläche: in m² Obstbaumreihen) r Fläche: in m²	0 vinter 10 mbucus ni 735	DOm² igra Länge in m: Länge in m: Länge in m:	62 41
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Picea abies, Acer p Bearbeiter: Bassle 231 0401 Stehendes Gewässer Teich, eutroph, am Ufer Fichten Bearbeiter: Bassle 1001 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Bassle 1002 0206 Baumreihe, Allee Bearbeiter: Bassle 1003 0203 Heckenzug Bearbeiter: Bassle	oder Baumgruppe pseudoplatanus, Sair Fläche: in m² r Fläche: in m² Obstbaumreihen) r Fläche: in m²	0 vinter 10 mbucus ni 735	DOm² igra Länge in m: Länge in m: Länge in m:	62 41

lfd. Nummer:	1005	Fläche: in m²	0	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee		· ·	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1006	Fläche: in m²	0	Länge in m:	30
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	-	_ago	
Charakteristik:		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1007	Fläche: in m²	0	Längo in m:	126
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	-	Länge in m:	120
Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwieser-weide, Obstbaumemen)			
onaramonom.		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	1008	Fläche: in m²	0	Länge in m:	63
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.		Bearbeiter: Bassler			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1009	Fläche: in m²	0	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1010	Fläche: in m²	0	Länge in m:	243
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1011	Fläche: in m²	0	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		J	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1012	Fläche: in m²	0	Länge in m:	82
Bestandestyp:	_	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	-	Lange in iii.	-
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1013	Fläche: in m²	0	Längo in m:	63
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	-	Länge in m:	03
Charakteristik:	0204	onedobstocstand (onedobstwicso-weide, obstadumenten)			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1014	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Poorhoitor, P			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1015	Fläche: in m²	0	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1016	Fläche: in m²	0	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		-	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			

lfd. Nummer:	1017	Fläche:	in m ² 113	4 Länge in m:	162
Bestandestyp:	0203	Heckenzug			
Charakteristik:		2			
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1018	Fläche:		Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumre	eihen)		
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1019	Fläche:	in m ² 31	Länge in m:	45
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug			
Silarakteristik.		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1020	Fläche:	in m ² 182	Länge in m:	26
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug			
marantonom.		Bearbeiter: Bassler			
fal Ni	4001		: ^	1 2	21
fd. Nummer: Bestandestyp:	1021	Fläche: Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumre		Länge in m:	21
Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumie	enien)		
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	4000		in m² 0	Länge in m.	123
Bestandestyp:	1022 0204	Fläche: Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumre		Länge in m:	123
Charakteristik:	020 .	Checobolidada (Checobolinicae, Weide, Obolidanii	omon,		
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1023	Fläche:	in m² 0	Länge in m:	140
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumre		_ago	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1024	Fläche:	in m² 0	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumre	eihen)	· ·	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1025	Fläche:	in m² 0	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1026	Fläche:	in m² 0	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumre	eihen)		
Charakteristik:		2			
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1027	Fläche:	in m² 0	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumre	eihen)		
Charakteristik:		5			
		Bearbeiter: Bassler			
	1028	Fläche:	in m ² 0	Länge in m:	25
fd. Nummer:				Lango III III.	
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumre		Lango III III.	

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1029 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	42
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1030 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	22
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1031 0203	Fläche: in m² Heckenzug	924	Länge in m:	132
() N		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1032 0204	Fläche: in m ² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	29
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1033 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	44
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1034 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	120
O		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1035 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	60
Charakteristik.		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1037 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	31
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1038 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	23
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1039 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	87
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1040 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	23
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1041 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	90
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			

lfd. Nummer: Bestandestyp:	1042 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	92
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1043	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	180
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Ondraktoriotik.		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1045	Fläche: in m²	0	Länge in m:	250
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		3	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1047	Fläche: in m²	0	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee			
Charakteristik:		Davida Maria D			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1048	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	47
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Olialaktelistik.		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4040	Fläche: in m²	0	l änge in mi	60
Bestandestyp:	1049 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	U	Länge in m:	60
Charakteristik:		Choudestand (Choudestander molac) Caeladannonish)			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1050	Fläche: in m²	0	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1051	Fläche: in m²	0	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
If al. No. con construction	4050			1 = :	426
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1053	Fläche: in m ² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	126
Charakteristik:	020.	Choudening (Choudening molac) Chemaning molacy			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1054	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		3	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1055	Fläche: in m²	0	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1056	Fläche: in m²	0	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Poorboiter: 5			
		Bearbeiter: Bassler			

lfd. Nummer: Bestandestyp:	1057 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	53
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1058	Fläche: in m²	0	Länge in m:	23
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	·	Lange III III.	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1059	Fläche: in m²	0	Länge in m:	29
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Onarakteristik.		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1060	Fläche: in m²	0	Länge in m:	45
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	J	Lange in in.	.0
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1061	Fläche: in m²	0	Länge in m:	14
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
If al. November 2 m.	4000		0	1 2 :	35
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1062 0204	Fläche: in m ² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	U	Länge in m:	35
Charakteristik:		(
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1063	Fläche: in m²	0	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
If al. Nivers are a second	4004		0	1 2 :	29
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1064 0204	Fläche: in m ² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	U	Länge in m:	29
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1065	Fläche: in m²	1043	Länge in m:	149
Bestandestyp:	0203	Heckenzug			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
Kd. Norman	4000		200	1 W 1	47
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1066 0203	Fläche: in m² Heckenzug	329	Länge in m:	47
Charakteristik:		3			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1067	Fläche: in m²	0	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Poorhoiter: Deceler			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1068	Fläche: in m ² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	99
Bestandestyp: Charakteristik:	UZU4	oneuonameatana (aneuonatwieser-weide, onathaumiemen)			
		Bearbeiter: Bassler			

Länge in m: Länge in m:	29
Länge in m:	27
Länge in m:	27
Länge in m:	27
l änge in m:	41
Lange III III.	71
Länge in m:	88
Länge in m:	114
Länge in m:	20
1 = :	19
Lange in m.	19
Länge in m:	53
-	
Länge in m:	41
Länge in m:	13
1.2	40
Lange in m:	16
Länge in m	85
Lange III III.	00
	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:

lfd. Nummer: Bestandestyp:	1081 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	37
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
Ifal Nicomore	4000	Fläche: in m²	410	l änge in mi	82
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1082 0203	Heckenzug	410	Länge in m:	02
Charakteristik:	0200				
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1083	Fläche: in m²	0	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		3	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1084	Fläche: in m²	81	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0203	Heckenzug			
Charakteristik:		Davida ilano D			
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	1085	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	35
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.		Bearbeiter: Bassler			
If al. Alexander	4000			1 Yana ta aa	FC
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1086	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	56
Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwieser-weide, Obstbaummennen)			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1087	Fläche: in m²	266	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0203	Heckenzug		J	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1088	Fläche: in m²	0	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	1089	Fläche: in m²	0	Länge in m:	85
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	1090	Fläche: in m²	0	Länge in m:	48
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	Ū	Lange in in.	70
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1092	Fläche: in m²	273	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0203	Heckenzug		-	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1093	Fläche: in m²	0	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		December 11 and 12			
		Bearbeiter: Bassler			

lfd. Nummer: Bestandestyp:	1094	Fläche: in m ² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	33
Charakteristik:	0204	offedobstbestand (offedobstwieser-weide, obstbadinienien)			
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1095	Fläche: in m²	0	Länge in m:	23
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee	•	_ago	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1096	Fläche: in m²	0	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1097	Fläche: in m²	0	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1098	Fläche: in m²	0	Länge in m:	96
Bestandestyp: Charakteristik:	0206	Baumreihe, Allee			
onarantonoini.		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1099	Fläche: in m²	0	Länge in m:	76
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	U	Lange III III.	70
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1100	Fläche: in m²	0	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		_	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1101	Fläche: in m²	0	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Roorhoitor: Danalas			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1102	Fläche: in m²	0	Länge in m:	34
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1103	Fläche: in m²	0	Länge in m:	72
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee	Ū	Lange III III.	
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1104	Fläche: in m²	280	Länge in m:	56
Bestandestyp:		Heckenzug		Č	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1105	Fläche: in m²	0	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			

Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1106 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	23
Onarakienslik.		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	1107		0	Länge in m:	111
Bestandestyp:	_	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	Ū	Lange III III.	•••
Charakteristik:		Doodhoitean D. I			
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	1109	Fläche: in m²	245	Länge in m:	49
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug			
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	1110	Fläche: in m²	0	Länge in m:	108
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee		•	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	1111	Fläche: in m²	0	Länge in m:	111
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
ondraktoriotik.		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	1112		0	Länge in m:	101
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	·	Lange in in.	101
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1113		0	Länge in m:	70
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charaktenstik.		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	1114		0	Länge in m:	85
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	Ū	Lange III III.	00
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1115		0	Länge in m:	66
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
If al. No	4440			1.20	20
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1116 0204	Fläche: in m ² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	28
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1117	Fläche: in m²	539	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0203	Heckenzug			
Charakteristik:		Dearles Very Dearle			
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	1118	Fläche: in m²	0	Länge in m:	47
Bestandestyp: Charakteristik:	U2U6	Baumreihe, Allee			
		Bearbeiter: Bassler			

lfd. Nummer:	1119				Fläche: in m²	1533	Länge in m:	219
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					G	
Charakteristik:								
		Bea	arbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	1120				Fläche: in m²	308	Länge in m:	44
Bestandestyp:	_	Heckenzug					_ago	
Charakteristik:								
		Bea	arbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	1121				Fläche: in m²	0	Längo in m:	118
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuob	stwiese/	-weide Oh		U	Länge in m:	110
Charakteristik:	0204	on cuobsibesiana (on cuob	/Stwicse/	-weide, Ob	3tbaumemen)			
		Bea	arbeiter:	Bassler				
								
lfd. Nummer:	1122	Ctuarrahathaatamal (Ctuarrah			Fläche: in m ²	0	Länge in m:	62
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuob	stwiese	-weide, Ob	stbaumreinen)			
Onarakteristik.		Res	arbeiter:	Bassler				
		Dec	۸. الات الات ال	המפטובו				
lfd. Nummer:	1123				Fläche: in m²	0	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuob	stwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)			
Charakteristik:		Day						
		Веа	arbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	1124				Fläche: in m²	0	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuob	stwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)			
Charakteristik:		_						
		Bea	arbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	1125				Fläche: in m²	0	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuob	stwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)			
Charakteristik:								
		Bea	arbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	1126				Fläche: in m²	745	Länge in m:	149
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					-	
Charakteristik:								
		Bea	arbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	1127				Fläche: in m²	0	Länge in m:	39
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuob	stwiese/	-weide, Ob			_ago	
Charakteristik:		`		,	,			
		Bea	arbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	1128				Fläche: in m²	0	Länge in m:	36
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuob	stwiese/	-weide. Ob		Ū	Lange III III.	30
Charakteristik:		(0.1010.100.100.100.100.100.100.100.100.		,				
		Bea	arbeiter:	Bassler				
If al. Numbers are	4400				Fläcker in ma	•	Länge la se	0.F
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1129	Straughethoetand (Straugh	etwicee	-woids Ob	Fläche: in m²	0	Länge in m:	85
Charakteristik:	U 2 U4	Streuobstbestand (Streuob	stwiese/	-weide, OD	əmanını enien)			
Charakteriotik.		Re	arbeiter:	Bassler				
			aibeilei.	Dassiei				
lfd. Nummer:	1130	.			Fläche: in m²	0	Länge in m:	136
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuob	stwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)			
Charakteristik:		-	a wla c 10					
		Bea	arbeiter:	Bassler				

	reuobstwiese/	-weide, Ob	Fläche: in m² stbaumreihen)	0	Länge in m:	186
	Bearbeiter:	Bassler				
1132			Fläche: in m²	0	I änge in m:	14
-	reuobstwiese/	-weide, Ob		·	Lange in iii.	•
	Bearbeiter:	Bassler				
1133			Fläche: in m²	0	Länge in m:	104
0204 Streuobstbestand (St	reuobstwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)			
	Bearbeiter:	Rasslar				
1404		Dassici	Flächer in m²	0	Längo in mi	106
-	reuobstwiese/	-weide. Ob		U	Lange in m.	100
(1)		, , , , , ,	,			
	Bearbeiter:	Bassler				
1135			Fläche: in m²	0	Länge in m:	86
0204 Streuobstbestand (St	reuobstwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)			
	Bearbeiter:	Doodor				
	Dearbeiler.	Bassier				
			Fläche: in m²	1392	Länge in m:	232
ozoo meekenzag						
	Bearbeiter:	Bassler				
1137			Fläche: in m²	0	Länge in m:	20
0204 Streuobstbestand (Str	reuobstwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)			
	Poorboitor:	Danalan				
	bearbeiler.	Bassier				
			Fläche: in m²	80	Länge in m:	20
0203 Heckenzug						
	Bearbeiter:	Bassler				
1139			Fläche: in m²	0	Länge in m:	31
0204 Streuobstbestand (Str	reuobstwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)			
	Daankaitan					
	Bearbeiter:	Bassier				
			Fläche: in m²	0	Länge in m:	59
DZOO Baumeme, Anec						
	Bearbeiter:	Bassler				
 1141			Fläche: in m²	371	Länge in m:	53
0203 Heckenzug					ŭ	
	D- 1 "					
	Bearbeiter:	Bassler				
	namak - to 1		Fläche: in m²	0	Länge in m:	33
uzu4 Streuobstbestand (Sti	reuopstwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)			
	Bearbeiter:	Bassler				
	1132 0204 Streuobstbestand (Str 1133 0204 Streuobstbestand (Str 1134 0204 Streuobstbestand (Str 1136 0203 Heckenzug 1137 0204 Streuobstbestand (Str 1138 0203 Heckenzug 1139 0204 Streuobstbestand (Str 1140 0206 Baumreihe, Allee	Bearbeiter: 1132 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/ Bearbeiter: 1133 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/ Bearbeiter: 1134 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/ Bearbeiter: 1135 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/ Bearbeiter: 1136 0203 Heckenzug Bearbeiter: 1137 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/ Bearbeiter: 1138 0203 Heckenzug Bearbeiter: 1139 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/ Bearbeiter: 1140 0206 Baumreihe, Allee Bearbeiter: 1141 0203 Heckenzug Bearbeiter: 1141 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/ Bearbeiter: 1142 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/ Bearbeiter:	Bearbeiter: Bassler 1132 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obsteed	Bearbeiter: Bassler Fläche: in m²	Bearbeiter: Bassler 1132 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler 1133 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler 1134 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler 1135 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler 1136 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler 1137 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler 1138 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler 1139 Bearbeiter: Bassler 1139 Bearbeiter: Bassler 1139 Fläche: Bassler 1140 Bearbeiter: Bassler 1140 Fläche: Bassler 1141 Fläche: Bassler 1141 Fläche: Bassler 1142 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler 1143 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler 1144 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler 1145 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler 1146 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler 1147 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler 1148 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler 1149 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler 1140 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler 1141 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler 1142 Fläche: in m² 0 Bearbeiter: Bassler	Bearbeiter: Bassler 1132 Fläche: in m² 0 Länge in m: 1204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Bassler 1133 Fläche: in m² 0 Länge in m: 1204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Bassler 1134 Fläche: in m² 0 Länge in m: 1204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Bassler 1135 Fläche: in m² 0 Länge in m: 1204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Bassler 1136 Bearbeiter: Bassler 1137 Fläche: in m² 1392 Länge in m: 1204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Bassler 1137 Fläche: in m² 0 Länge in m: 1204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Bassler 1138 Bearbeiter: Bassler 1139 Bearbeiter: Bassler 1139 Bearbeiter: Bassler 1140 Bearbeiter: Bassler 1140 Bearbeiter: Bassler 1140 Bearbeiter: Bassler 1141 Bearbeiter: Bassler 1142 Fläche: in m² 0 Länge in m: 1143 Bearbeiter: Bassler 1144 Bearbeiter: Bassler 1145 Bearbeiter: Bassler 1146 Bearbeiter: Bassler 1147 Fläche: in m² 0 Länge in m: 1148 Bearbeiter: Bassler 1149 Bearbeiter: Bassler 1140 Bearbeiter: Bassler 1141 Bearbeiter: Bassler 1142 Fläche: in m² 371 Länge in m: 1143 Bearbeiter: Bassler 1144 Bearbeiter: Bassler 1145 Fläche: in m² 371 Länge in m: 1146 Bearbeiter: Bassler 1147 Fläche: in m² 371 Länge in m: 1148 Bearbeiter: Bassler

lfd. Nummer: Bestandestyp:	1143 0203	Fläche: in m² Heckenzug	300	Länge in m:	60
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1144	Fläche: in m²	0	Länge in m:	17
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1145	Fläche: in m²	0	Länge in m:	48
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Onarakteristik.		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1146	Fläche: in m²	0	Länge in m:	62
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		3	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1147	Fläche: in m²	0	Länge in m:	96
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1148	Fläche: in m²	0	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1149	Fläche: in m²	0	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Dearbeiter: D. I			
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	1150	Fläche: in m²	476	Länge in m:	68
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug			
Charakteristik.		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1151	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	108
Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1152	Fläche: in m²	0	Länge in mi	24
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	U	Länge in m:	24
Charakteristik:		(0.000000000000000000000000000000000000			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1153	Fläche: in m²	0	Länge in m:	80
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	-		
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1154	Fläche: in m²	0	Länge in m:	34
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		5	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			

lfd. Nummer: Bestandestyp:	1155 0206	Fläche Baumreihe, Allee	. IN M²	0	Länge in m:	20
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	1156	Fläche	: in m²	0	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr	eihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	1157	Fläche	· in m²	0	Länge in m:	54
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr		Ū	Lange in iii.	34
Charakteristik:		•	,			
		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	1158	Fläche	: in m²	0	Länge in m:	91
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr	eihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler				
						40
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1159	Fläche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr		0	Länge in m:	43
Charakteristik:	0204	Oli cuobalbeatana (Oli cuobalmicae)-weide, Obalbaumi	ciricity			
		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	1160	Fläche	: in m²	0	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr	eihen)		· ·	
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	1161	Fläche		0	Länge in m:	19
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr	eihen)			
onarakteristik.		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	1164	Fläche	· in m²	0	Länge in m:	75
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr		Ū	Lange in iii.	,,
Charakteristik:		•	,			
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1165	Fläche	: in m²	0	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr	eihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler				
()))	4400					400
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1166	Fläche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr		0	Länge in m:	102
Charakteristik:	020 .	Choudania (Choudaniinica), moluc, Cachadaiii	oo,			
		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	1167	Fläche	: in m²	0	Länge in m:	54
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr	eihen)		-	
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	1168	Fläche		0	Länge in m:	25
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr	eihen)			
Juanantenstin.						

lfd. Nummer:	1169	Fläche: in m²	0	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1170	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	18
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
onaramono		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1171	Fläche: in m²	0	Länge in m:	10
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee		3	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1172	Fläche: in m²	0	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1173	Fläche: in m²	0	Länge in m:	70
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1174	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	84
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
o naramonomia		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1175	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	57
Bestandestyp:	_	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		zango	-
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1176	Fläche: in m²	0	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		5			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1177	Fläche: in m²	0	Länge in m:	80
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1178	Fläche: in m ² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	44
Charakteristik:	UZU4	Checobstactand (Checobstwieser-weide, Obstachmemen)			
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1179	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	199
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	•	igo iii iii.	. 33
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1180	Fläche: in m²	0	Länge in m:	138
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		-	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1181 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	92
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1182	Fläche: in m²	0	Länge in m:	46
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		-	
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1183	Fläche: in m²	0	Länge in m:	51
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1184	Fläche: in m²	315	Länge in m:	63
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug			
onaraktonouk.		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1185	Fläche: in m²	0	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1186	Fläche: in m²	0	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1187	Fläche: in m²	0	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1188	Fläche: in m²	0	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1189	Fläche: in m²	0	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1190	Fläche: in m²	0	Länge in m:	20
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		. 3 .	
Charakteristik:		Poorhoiter: Decales			
fd. Nummer:	4400	Bearbeiter: Bassler		Längo in m	48
Bestandestyp:	1196 0204	Fläche: in m ² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	40
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1197	Fläche: in m²	0	Länge in m:	53
Bestandestyp: Charakteristik:	U204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
		Bearbeiter: Bassler			

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1199 0206	Baumreihe, Allee	che: in m²	0	Länge in m:	28
Charakteristik:	0200	244				
		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	1200	Fläc	che: in m²	0	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	ımreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	1201		che: in m²	0	Länge in m:	155
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	ımreihen)			
onarakteristik.		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer: Bestandestyp:	1203	Heckenzug Fläc	che: in m²	546	Länge in m:	78
Charakteristik:	0203	neckelizug				
		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	1204	Fläc	che: in m²	0	Länge in m:	23
Bestandestyp:	_	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau			g	
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	1205	Fläc	che: in m²	0	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	ımreihen)			
Charakteristik:		Parahaitan P				
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1206		che: in m²	0	Länge in m:	51
Bestandestyp: Charakteristik:	0206	Baumreihe, Allee				
onarantonoun.		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	1207	Fläc	che: in m²	0	Länge in m:	20
Bestandestyp:	_	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau		·	Lange in iii.	
Charakteristik:		·	-			
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1208	Fläc	che: in m²	0	Länge in m:	15
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	ımreihen)			
Charakteristik:		Death aitem D				
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1209		che: in m²	0	Länge in m:	55
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	imreinen)			
onarantonoun.		Bearbeiter: Bassler				
fd Nummer:	1210		shar in m?	0	Längo in mi	23
fd. Nummer: Bestandestyp:	1210 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	che: in m² Imreihen)	U	Länge in m:	23
Charakteristik:	3204					
		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	1211	Fläc	che: in m²	0	Länge in m:	77
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau			g	
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	1212		Fläche: in m²	0	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee				
Charakteristik:		Bearbeite	r: Bassler			
		Dearbeite	2466.6.			
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1213	Streuobstbestand (Streuobstwie	Fläche: in m²	0	Länge in m:	65
Charakteristik:	0204	on edobsibesiand (on edobsiwie	se/-weide, Obstbaumemen)			
		Bearbeite	r: Bassler			
lfd. Nummer:	1214		Fläche: in m²	1183	Länge in m:	169
Bestandestyp:	0203	Heckenzug			. J .	
Charakteristik:						
		Bearbeite	r: Bassler			
lfd. Nummer:	1430		Fläche: in m²	0	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwie	se/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeite	r. Pagalar			
		Dearbeile				
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1436	Streuobstbestand (Streuobstwie	Fläche: in m²	0	Länge in m:	33
Charakteristik:	0204	on cuobsibesiana (on cuobsime	30/-weide, Obstbaumremen)			
		Bearbeite	r: Bassler			
Ifd. Nummer:	1438		Fläche: in m²	0	Länge in m:	96
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwie	se/-weide, Obstbaumreihen)		. J .	
Charakteristik:						
		Bearbeite	r: Bassler			
lfd. Nummer:	1440		Fläche: in m²	198	Länge in m:	99
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug				
Charakteristik.		Bearbeite	r: Bassler			
If al. No. con an arri	4446	Bodisono			1 = :	67
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1446 0204	Streuobstbestand (Streuobstwie	Fläche: in m ² se/-weide. Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	67
Charakteristik:		(0.10.000.000.000				
		Bearbeite	r: Bassler			
lfd. Nummer:	1448		Fläche: in m²	0	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwie	se/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeite	r: Bassler			
lfd. Nummer:	1449		Fläche: in m²	0	Länge in m:	50
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwie	se/-weide, Obstbaumreihen)			
Onaraktoristik.		Bearbeite	r: Bassler			
Ifd. Nummer:	1463		Fläche: in m²	0	Länge in m:	30
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwie		U	Lange III III.	30
Charakteristik:	••	(3.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00	,			
		Bearbeite	r: Bassler			
lfd. Nummer:	1484		Fläche: in m²	0	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwie	se/-weide, Obstbaumreihen)		ū	
Charakteristik:						
		Bearbeite	r: Bassler			

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1485 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	108
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1486 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	19
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1487	Fläche: in m²	216	Länge in m:	54
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug		Ü	
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1488 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	25
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1492 0203	Fläche: in m² Heckenzug	1338	Länge in m:	223
Charakteristik.		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1517 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	41
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1550 0206	Fläche: in m² Baumreihe, Allee	0	Länge in m:	66
Onarakteristik.		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1551 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	23
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1552 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	19
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1554 0203	Fläche: in m² Heckenzug	584	Länge in m:	146
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1564 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	26
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1930 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	37
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			

<u> </u>					
lfd. Nummer:	1931	Fläche: in m²	0	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Doods Nove -			
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1932	Fläche: in m²	0	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1933	Fläche: in m ² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	27
Charakteristik:	0204	on europsidesiana (on europsiwiese/-weide, obstadimenter)			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1934	Fläche: in m²	0	Länge in m:	45
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	-		
Charakteristik:		·			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1935	Fläche: in m²	0	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Banda Van			
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1936	Fläche: in m²	0	Länge in m:	61
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.		Bearbeiter: Bassler			
fd Nummor:	1937		0	Längo in m:	42
lfd. Nummer: Bestandestyp:		Fläche: in m ² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	U	Länge in m:	42
Charakteristik:		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1938	Fläche: in m²	1036	Länge in m:	148
Bestandestyp:	0203	Heckenzug		ŭ	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	1939	Fläche: in m²	0	Länge in m:	78
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
	,				
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1940	Fläche: in m² Heckenzug	306	Länge in m:	51
Charakteristik:	0203	Heckenzag			
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1941	Fläche: in m²	0	Länge in m:	34
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	-		
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	1942	Fläche: in m²	0	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		B 1 "			
		Bearbeiter: Bassler			

lfd. Nummer: Bestandestyp:	1943 0203	Fläche: in m² Heckenzug	483	Länge in m:	69
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1944 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	35
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1945 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	52
Charakteristik.		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1947 0203	Fläche: in m² Heckenzug	182	Länge in m:	26
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1948 0206	Fläche: in m² Baumreihe, Allee	0	Länge in m:	57
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1955 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	47
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1956 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	97
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1957 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	96
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1958 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	150
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1959 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	45
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1960 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	115
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1961 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	139
C. Id. dation office.		Bearbeiter: Bassler			

Ifd. Nummer:	1962			Fläche: in m²	0	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:			Bearbeiter:	Donalor			
			Dearbeiler.	Bassler			
fd. Nummer:	1963			Fläche: in m²	0	Länge in m:	83
Bestandestyp: Charakteristik:	0206	Baumreihe, Allee					
Sharakteristik.			Bearbeiter:	Bassler			
			Dearbeiler.				
fd. Nummer:	1964	0. 1.1 1.0.		Fläche: in m ²	0	Länge in m:	113
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Str	euobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.			Bearbeiter:	Bassler			
			Dodrboitor.				
fd. Nummer:	1965	01		Fläche: in m²	0	Länge in m:	18
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuopstbestand (Str	euopstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
onarakteristik.			Bearbeiter:	Bassler			
					700		400
fd. Nummer:	1966	Heckenzug		Fläche: in m²	700	Länge in m:	100
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	neckenzug					
.			Bearbeiter:	Bassler			
fal. Novas as a se	4007					1 * :	21
fd. Nummer: Bestandestyp:	1967	Straughetheetand (Str	raughetwiese	Fläche: in m ² /-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	21
Charakteristik:	0204	Streuopstpestaria (Str	euopsiwiese/	-weide, Obstbaumemen)			
			Bearbeiter:	Bassler			
fd. Nummer:	1968			Fläche: in m²	0	Länge in m:	27
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Str	euobstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)		Lango III III.	
Charakteristik:		•		•			
			Bearbeiter:	Bassler			
fd. Nummer:	1969			Fläche: in m ²	0	Länge in m:	110
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Str	euobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)		Ü	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Bassler			
lfd. Nummer:	1973			Fläche: in m²	0	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Str	euobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Bassler			
fd. Nummer:	1974			Fläche: in m²	308	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Bassler			
fd. Nummer:	1975			Fläche: in m²	0	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Str	euobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Bassler			
fd. Nummer:	1976			Fläche: in m²	0	Länge in m:	148
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Str	euobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Bassler			

Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1983 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	17
Onarakteristik.		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1984 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	92
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1985 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	20
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1986 0203	Fläche: in m² Heckenzug	45	Länge in m:	15
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1987 0203	Fläche: in m² Heckenzug	96	Länge in m:	32
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1988 0203	Fläche: in m² Heckenzug	329	Länge in m:	47
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1989 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	32
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1990 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	16
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1991 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	121
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1992 0203	Fläche: in m² Heckenzug	651	Länge in m:	93
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1994 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	74
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1995 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	0	Länge in m:	42
		Bearbeiter: Bassler			

lfd. Nummer:	1996	Fläche	· in m²	0	Länge in m:	78
				U	Lange in m.	70
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr	emen)			
Charakteristik.		Bearbeiter: Bassler				
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1997	Fläche	: in m²	0	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr	eihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1998	Fläche	: in m²	0	Länge in m:	12
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr	eihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
Ifd. Nummer:	1999	Fläche	· in m²	0	Länge in m:	61
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr		•	Lange III III.	٠.
Charakteristik:		(3	,			
		Bearbeiter: Bassler				
Ifd. Nummer:	2000	Fläche		0	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr	reihen)			
Charakteristik:		D 1 2 2 2 2				
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2001	Fläche	: in m²	0	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr	eihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2116	Fläche	: in m²	392	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0203	Heckenzug				
Charakteristik:		· ·				
		Bearbeiter: Bassler				
If al Niumomore	2118	Flächo	. in m2	0	Längo in mi	77
Ifd. Nummer: Bestandestyp:		Fläche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumr		U	Länge in m:	"
Charakteristik:	0204	otredobstbestand (Stredobstwieser-weide, Obstbadini	elileli)			
onaramonom.		Bearbeiter: Bassler				
		Bodibotor. Bassiei				
Ifd. Nummer:	2134	Fläche	: in m²	270	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0203	Heckenzug				
Charakteristik:		5				
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2435	Fläche	: in m²	454	Länge in m:	454
Bestandestyp:	0402	Fließendes Gewässer				
Charakteristik:		a. 2 bis 3 m breit, geringe Fließgeschwindigkeit, beiderseits	Uferbegle	eitgehöl	ze, an der	
	Gemein	degrenze, gestrecker Flusslauf				
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2440	Fläche	: in m²	508	Länge in m:	254
Doctordocture	0402	Fließendes Gewässer				
Bestandestyp:						

Bearbeiter: Bassler



lfd. Nummer:	2443			Fläche: in m²	109	Länge in m:	109
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer						
Charakteristik:	Schmaler Bach, eher nur Wiesen ohne Uferbegleitgehölze	graben, max.	1 m breit,	entspringt in kleine	em Wald,	führt dann durc	h Wiese
		Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	2446			Fläche: in m²	322	Länge in m:	322
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer					_	
Charakteristik:	Gewässerpunkt: 102: Waldbach,	ca. 1m breit,	gestreckte	r Flusslauf			
		Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	2447			Fläche: in m²	715	Länge in m:	715
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			riaciie. III III-	713	Lange III III.	713
Charakteristik:	Bach, 1 bis 2 m breit, am Waldra	nd hzw. im W	ald unvert	naut sneisteinen	Fischteicl	n·	
onarantonom.	Bacii, i sio 2 iii sioit, aiii vvaiarai	Bearbeiter:	Bassler	oddi, opolot oliloit	. 1001110101	•,	
,		Dearbeiter.	Dassiei				
lfd. Nummer:	2449			Fläche: in m²	1866	Länge in m:	622
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer						
Charakteristik:	Gewässerpunkt 46: Grenzbach, b Sohlsubstrat Schotter, geringe Fli	-	0 0			se steile Ufer,	
	Soriisubstrat Schotter, geninge Fil	Bearbeiter:	•	igenena unverbaui	L		
		Dearbeilet.	Bassler				
lfd. Nummer:	2451			Fläche: in m²	3140	Länge in m:	1570
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer						
Charakteristik:	Gewässerpunkt 63: 1 bis 2 m bre			Schotter, geringe	Wasserfü	ihrung, eingesch	nitten,
	unverbaut, gewundener Flusslauf						
		Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	2454			Fläche: in m²	89	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer						
Charakteristik:	Bach ca. 1 m breit, gestreckter Ba	achlauf, gerin	ge Wassei	rführung, beidseitiç	g Uferbeg	leitgehölz, Verza	ahnung
	mit Wurzeln	Bearbeiter:	Danalan				
		Dearbeiler.	Bassler				
lfd. Nummer:	2458			Fläche: in m²	28	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer						
Charakteristik:	1 m breiter Bach, Straßenquerung	g					
		Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	2459			Fläche: in m²	2352	Länge in m:	1176
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer					Ü	
Charakteristik:	Gewässerpunkt 61: 1 bis 2 m bre	iter Bach, leid	cht eingesc	hnitten; unverbaut	, abgesel	nen von punktue	llen
	Ufersicherungen; Sohlsubstrat: K	ies bis Schot	ter, Verzah	nung mit Wurzeln,	, geringe	Fließgeschwindi	gkeit
		Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	2461			Fläche: in m²	222	Länge in m:	222
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer					3	
Charakteristik:	Graben, 1 m breit an der Gemein	degrenze, be	idseitig Ufe	erbegleitgehölz, ge	strecker l	Lauf, geringe	
	Wasserführung;		· ·				
		Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	2462			Fläche: in m²	1110	Länge in m:	555
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer						
Charakteristik:	Gewässerpunkt 50: Bach 1 bis 2	m breit, Scho	tterbänke l	bei Niedrigwasser,	gewunde	ener Bachlauf, ge	eringe
	Fließgeschwindigkeit, beiderseits				Ü		ŭ
		Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	2463			Fläche: in m²	1140	Länge in m:	570
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			. 140110. 111 111		Earlyo III III.	5.0
Charakteristik:	Gewässerpunkt 52: 2 m breiter B	ach, gesteckt	er Bachlau	ıf. Sohlsubstrat. Ki	es bis Sc	hotter, unverbau	t.
	beiderseits Uferbegleitgehölze	, 550.0510		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		,	.,
		Bearbeiter:	Bassler				

Ifd. Nummer:	2464				Fläche: in m²	1844	Länge in m:	922
Bestandestyp:		Fließendes Gewäs						
Charakteristik:		erpunkt 64: 1 bis 2 r , beiderseits Uferbe	gleitgehölze	im Ortsge	biet Ufersicherung	jen, sonst	t unverbaut, Soh	lsubstra
			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	2465				Fläche: in m²	1929	Länge in m:	1929
Bestandestyp:	0402	Fließendes Gewäs	ser					
Charakteristik:	Gewäss	erpunkt 35: Graben	1 m breit, unverba	ut, beiders	eits Uferbegleitgel	nölze		
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	2466				Fläche: in m²	2194	Länge in m:	1097
Bestandestyp:		Fließendes Gewäs	ser				_ago	
Charakteristik:		erpunkt 51: 2 bis 3 r						
	Flussbet	tt am Waldrand, Sol		•	ung mit Wurzeln, g	große Bre	itenvarianz;	
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	2468				Fläche: in m²	1293	Länge in m:	431
Bestandestyp:	0402	Fließendes Gewäs	ser					
Charakteristik:		erpunkt 60: 2 bis 3 r		hlsubstrat S	Schotter, mittlere F	Fließgesc	hwindigkeit, beid	lerseits
	relativ bi	reites Uferbegleitgel	Bearbeiter:	Danalas				
			bearbeiler.	Bassler				
lfd. Nummer:	2496				Fläche: in m²	3588	Länge in m:	1196
Bestandestyp:		Fließendes Gewäs						
Charakteristik:		erpunkt 65: 2 bis 3 r						
	Olerbegi	leitgehölz, Verzahnu	ing mit wurzein, gi Bearbeiter:	_	sgeschwindigkeit (una genn	ge vvassenumur	ıg
			bearbeiler.	Bassler				
lfd. Nummer:	2541				Fläche: in m²	2571	Länge in m:	857
Bestandestyp:	0402	Fließendes Gewäs	ear					
Charakteristik:		erpukt 59: 2 bis 3 m	breiter Bach, eing		es Bachbett, gewu	ındener B	achlauf, unverba	aut,
Charakteristik:		erpukt 59: 2 bis 3 m leitgehölze, Totholz,	breiter Bach, eing Verzahnung mit V	/urzeln	es Bachbett, gewu	ındener B	achlauf, unverba	aut,
	Uferbeg		breiter Bach, eing				·	
lfd. Nummer:	Uferbegl	leitgehölze, Totholz,	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter:	/urzeln	es Bachbett, gewu Fläche: in m²	2784	achlauf, unverba	
lfd. Nummer: Bestandestyp:	2545 0402	leitgehölze, Totholz,	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter:	Vurzeln Bassler	Fläche: in m²	2784	Länge in m:	
lfd. Nummer: Bestandestyp:	2545 0402 Gewäss	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis au	Vurzeln Bassler uf ein Wehr	Fläche: in m²	2784	Länge in m:	
lfd. Nummer: Bestandestyp:	2545 0402 Gewäss	leitgehölze, Totholz,	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis au	Vurzeln Bassler uf ein Wehr	Fläche: in m²	2784	Länge in m:	
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	2545 0402 Gewäss Schotter	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis au ehölze, mittelsteile	Vurzeln Bassler uf ein Wehr	Fläche: in m² r unverbaut, gestre	2784 eckter Ba	Länge in m: chlauf, teilweise	1392
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	2545 0402 Gewäss Schotter	leitgehölze, Totholz, Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis au ehölze, mittelsteile Bearbeiter:	Vurzeln Bassler uf ein Wehr	Fläche: in m²	2784	Länge in m:	
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	2545 0402 Gewäss Schotter 2546 0402	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis au ehölze, mittelsteile Bearbeiter:	Jurzeln Bassler uf ein Wehr Ufer Bassler	Fläche: in m² r unverbaut, gestre Fläche: in m²	2784 eckter Ba	Länge in m: chlauf, teilweise	1392
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	2545 0402 Gewäss Schotter 2546 0402	leitgehölze, Totholz, Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis at ehölze, mittelsteile Bearbeiter:	Jurzeln Bassler uf ein Wehr Ufer Bassler er Bachlau	Fläche: in m² r unverbaut, gestre Fläche: in m²	2784 eckter Ba	Länge in m: chlauf, teilweise	1392
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	2545 0402 Gewäss Schotter 2546 0402	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis au ehölze, mittelsteile Bearbeiter:	Jurzeln Bassler uf ein Wehr Ufer Bassler	Fläche: in m² r unverbaut, gestre Fläche: in m²	2784 eckter Ba	Länge in m: chlauf, teilweise	1392
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	2545 0402 Gewäss Schotter 2546 0402	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis at ehölze, mittelsteile Bearbeiter:	Jurzeln Bassler uf ein Wehr Ufer Bassler er Bachlau	Fläche: in m² r unverbaut, gestre Fläche: in m²	2784 eckter Ba	Länge in m: chlauf, teilweise	1392
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	2545 0402 Gewäss Schotter 2546 0402 Gewäss	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis au ehölze, mittelsteile Bearbeiter: sser ligter und befestigt Bearbeiter:	Jurzeln Bassler uf ein Wehr Ufer Bassler er Bachlau	Fläche: in m² r unverbaut, gestre Fläche: in m² f in der Ortschaft	2784 eckter Bac 412	Länge in m: chlauf, teilweise Länge in m:	1392
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	2545 0402 Gewäss Schotter 2546 0402 Gewäss 2547 0402	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg Fließendes Gewäs erpunkt 109: begrac	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: seer breiter Bach, bis au ehölze, mittelsteile Bearbeiter: seer ligter und befestigt Bearbeiter:	Jurzeln Bassler uf ein Wehr Ufer Bassler er Bachlaur Bassler	Fläche: in m² r unverbaut, gestre Fläche: in m² f in der Ortschaft Fläche: in m²	2784 eckter Bac 412	Länge in m: chlauf, teilweise Länge in m: Länge in m:	206
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	2545 0402 Gewäss Schotter 2546 0402 Gewäss 2547 0402	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg Fließendes Gewäs erpunkt 109: begrad	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: seer breiter Bach, bis au ehölze, mittelsteile Bearbeiter: seer ligter und befestigt Bearbeiter:	Jurzeln Bassler uf ein Wehr Ufer Bassler er Bachlaur Bassler	Fläche: in m² r unverbaut, gestre Fläche: in m² f in der Ortschaft Fläche: in m²	2784 eckter Bac 412	Länge in m: chlauf, teilweise Länge in m: Länge in m:	206
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	2545 0402 Gewäss Schotter 2546 0402 Gewäss 2547 0402 Gewäss	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg Fließendes Gewäs erpunkt 109: begrad	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis at ehölze, mittelsteile Bearbeiter: sser ligter und befestigt Bearbeiter:	Jurzeln Bassler uf ein Wehr Ufer Bassler er Bachlau Bassler	Fläche: in m² r unverbaut, gestre Fläche: in m² f in der Ortschaft Fläche: in m² schwindigkeit, unv	2784 eckter Bac 412 186 verbaut, U	Länge in m: chlauf, teilweise Länge in m: Länge in m:	1392 206 93
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	2545 0402 Gewäss Schotter 2546 0402 Gewäss 2547 0402 Gewäss	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg Fließendes Gewäs erpunkt 109: begrad Fließendes Gewäs erpunkt 56: Bach 1 l	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis at ehölze, mittelsteile Bearbeiter: sser ligter und befestigt Bearbeiter: sser bis 2 m breit, gerin Bearbeiter:	Jurzeln Bassler uf ein Wehr Ufer Bassler er Bachlau Bassler	Fläche: in m² r unverbaut, gestre Fläche: in m² f in der Ortschaft Fläche: in m²	2784 eckter Bac 412	Länge in m: chlauf, teilweise Länge in m: Länge in m:	206
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	2545 0402 Gewäss Schotter 2546 0402 Gewäss 2547 0402 Gewäss	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg Fließendes Gewäs erpunkt 109: begrad Fließendes Gewäs erpunkt 56: Bach 1 l Fließendes Gewäs erpunkt 57: begradig	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis au ehölze, mittelsteile Bearbeiter: sser ligter und befestigt Bearbeiter: sser bis 2 m breit, gerin Bearbeiter:	Jurzeln Bassler If ein Wehr Ufer Bassler er Bachlaur Bassler ge Fließger Bassler	Fläche: in m² r unverbaut, gestre Fläche: in m² f in der Ortschaft Fläche: in m² schwindigkeit, unv Fläche: in m²	2784 eckter Back 412 186 rerbaut, U	Länge in m: chlauf, teilweise Länge in m: Länge in m: lferbegleitgehölz Länge in m:	1392 206 93
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	2545 0402 Gewäss Schotter 2546 0402 Gewäss 2547 0402 Gewäss	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg Fließendes Gewäs erpunkt 109: begrad Fließendes Gewäs erpunkt 56: Bach 1 l	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis au ehölze, mittelsteile Bearbeiter: sser ligter und befestigt Bearbeiter: sser bis 2 m breit, gerin Bearbeiter: sser gter Bachlauf nebeze;	Jurzeln Bassler uf ein Wehr Ufer Bassler er Bachlau Bassler ge Fließge: Bassler	Fläche: in m² r unverbaut, gestre Fläche: in m² f in der Ortschaft Fläche: in m² schwindigkeit, unv Fläche: in m²	2784 eckter Back 412 186 rerbaut, U	Länge in m: chlauf, teilweise Länge in m: Länge in m: lferbegleitgehölz Länge in m:	1392 206 93
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	2545 0402 Gewäss Schotter 2546 0402 Gewäss 2547 0402 Gewäss	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg Fließendes Gewäs erpunkt 109: begrad Fließendes Gewäs erpunkt 56: Bach 1 l Fließendes Gewäs erpunkt 57: begradig	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis au ehölze, mittelsteile Bearbeiter: sser ligter und befestigt Bearbeiter: sser bis 2 m breit, gerin Bearbeiter:	Jurzeln Bassler If ein Wehr Ufer Bassler er Bachlaur Bassler ge Fließger Bassler	Fläche: in m² r unverbaut, gestre Fläche: in m² f in der Ortschaft Fläche: in m² schwindigkeit, unv Fläche: in m²	2784 eckter Back 412 186 rerbaut, U	Länge in m: chlauf, teilweise Länge in m: Länge in m: lferbegleitgehölz Länge in m:	1392 206 93
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	2545 0402 Gewäss Schotter 2546 0402 Gewäss 2547 0402 Gewäss	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg Fließendes Gewäs erpunkt 109: begrad Fließendes Gewäs erpunkt 56: Bach 1 l Fließendes Gewäs erpunkt 57: begradig	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis au ehölze, mittelsteile Bearbeiter: sser ligter und befestigt Bearbeiter: sser bis 2 m breit, gerin Bearbeiter: sser gter Bachlauf nebeze;	Jurzeln Bassler uf ein Wehr Ufer Bassler er Bachlau Bassler ge Fließge: Bassler	Fläche: in m² r unverbaut, gestre Fläche: in m² f in der Ortschaft Fläche: in m² schwindigkeit, unv Fläche: in m²	2784 eckter Back 412 186 rerbaut, U	Länge in m: chlauf, teilweise Länge in m: Länge in m: lferbegleitgehölz Länge in m:	1392 206 93 e
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	2545 0402 Gewäss Schotter 2546 0402 Gewäss 2547 0402 Gewäss beiderse	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg Fließendes Gewäs erpunkt 109: begrad Fließendes Gewäs erpunkt 56: Bach 1 l Fließendes Gewäs erpunkt 57: begradig	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis au ehölze, mittelsteile Bearbeiter: sser ligter und befestigt Bearbeiter: sser bis 2 m breit, gerin Bearbeiter: sser gter Bachlauf nebeze; Bearbeiter:	Jurzeln Bassler uf ein Wehr Ufer Bassler er Bachlau Bassler ge Fließge: Bassler	Fläche: in m² r unverbaut, gestre Fläche: in m² f in der Ortschaft Fläche: in m² schwindigkeit, unv Fläche: in m²	2784 eckter Back 412 186 rerbaut, U 370 echlichtete	Länge in m: chlauf, teilweise Länge in m: Länge in m: lferbegleitgehölz Länge in m: e Blocksteine,	1392 206 93
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	2545 0402 Gewäss Schotter 2546 0402 Gewäss 2547 0402 Gewäss beiderse 2551 0402 Gewäss	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg Fließendes Gewäs erpunkt 109: begrad Fließendes Gewäs erpunkt 56: Bach 1 l Fließendes Gewäs erpunkt 57: begradig eits Uferbegleitgehöl Fließendes Gewäs erpunkt 108: Rotten	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis au ehölze, mittelsteile Bearbeiter: sser digter und befestigt Bearbeiter: sser bis 2 m breit, gerin Bearbeiter: sser gter Bachlauf nebeze; Bearbeiter:	Jurzeln Bassler uf ein Wehr Ufer Bassler er Bachlau Bassler ge Fließge: Bassler n Straße, U	Fläche: in m² r unverbaut, gestre Fläche: in m² f in der Ortschaft Fläche: in m² schwindigkeit, unv Fläche: in m² Ufersicherung: ges Fläche: in m²	2784 eckter Backer Back	Länge in m: chlauf, teilweise Länge in m: Länge in m: dferbegleitgehölz Länge in m: e Blocksteine, Länge in m:	1392 206 93 e
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	2545 0402 Gewäss Schotter 2546 0402 Gewäss 2547 0402 Gewäss beiderse 2551 0402 Gewäss	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg Fließendes Gewäs erpunkt 109: begrad Fließendes Gewäs erpunkt 56: Bach 1 l Fließendes Gewäs erpunkt 57: begradig eits Uferbegleitgehöl	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis au ehölze, mittelsteile Bearbeiter: sser digter und befestigt Bearbeiter: sser bis 2 m breit, gerin Bearbeiter: sser gter Bachlauf nebeze; Bearbeiter:	Jurzeln Bassler uf ein Wehr Ufer Bassler er Bachlaur Bassler ge Fließger Bassler n Straße, U Bassler	Fläche: in m² r unverbaut, gestre Fläche: in m² f in der Ortschaft Fläche: in m² schwindigkeit, unv Fläche: in m² Ufersicherung: ges Fläche: in m²	2784 eckter Backer Back	Länge in m: chlauf, teilweise Länge in m: Länge in m: dferbegleitgehölz Länge in m: e Blocksteine, Länge in m:	1392 206 93 e
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	2545 0402 Gewäss Schotter 2546 0402 Gewäss 2547 0402 Gewäss beiderse 2551 0402 Gewäss	Fließendes Gewäs erpunkt 110: 1,5 m l bänke, Uferbegleitg Fließendes Gewäs erpunkt 109: begrad Fließendes Gewäs erpunkt 56: Bach 1 l Fließendes Gewäs erpunkt 57: begradig eits Uferbegleitgehöl Fließendes Gewäs erpunkt 108: Rotten	breiter Bach, eing Verzahnung mit V Bearbeiter: sser breiter Bach, bis au ehölze, mittelsteile Bearbeiter: sser digter und befestigt Bearbeiter: sser bis 2 m breit, gerin Bearbeiter: sser gter Bachlauf nebeze; Bearbeiter:	Jurzeln Bassler uf ein Wehr Ufer Bassler er Bachlau Bassler ge Fließge: Bassler n Straße, U	Fläche: in m² r unverbaut, gestre Fläche: in m² f in der Ortschaft Fläche: in m² schwindigkeit, unv Fläche: in m² Ufersicherung: ges Fläche: in m²	2784 eckter Backer Back	Länge in m: chlauf, teilweise Länge in m: Länge in m: dferbegleitgehölz Länge in m: e Blocksteine, Länge in m:	1392 206 93 e

	2552 Fläche: in	m ² 456	Länge in m:	228
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Gewässerpunkt 107: Rottenbach; gewundener Bachlauf, nur Prallhang Uferbegleitgehölze	jsicherungen,	2 bis 3 m breit;	
	Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	2553 Fläche: in	m² 662	Länge in m:	331
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Gewässerpunkt 79: Rottenbach; 2 bis 3 m breit, geschlichtete Blockste zugewandt ist;	eine am Ufer,	das der Straße	
	Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	2554 Fläche: in	m² 916	Länge in m:	458
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Gewässerpunkt 78: Rottenbach; Bachlauf neben der Straße, Ufer aus unverbaut, 2 bis 3 m breit, schmales Uferbegleitgehölz	senkrechten	Betonwänden, So	ohle
	Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	2555 Fläche: in	m² 1515	Länge in m:	505
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer		-	
Charakteristik:	Gewässerpunkt 77: unverbauter Bachlauf, Bach fließt teilweise durch f			oße
	Breitenvarianz, Schotterbänke bei Niederwasser, geringe Fließgeschw	indigkeit, unte	erspülte Ufer	
	Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	2556 Fläche: in	m² 5544	Länge in m:	1848
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Gewässerpunkt 76: Rottenbach, 2 bis 3 m breit, gestreckter Bachlauf, Schotterbänke, mittlere Fließgeschwindigkeit, beiderseits Gehölze	nur punktuell	e Ufersicherunge	n,
	Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	2557 Fläche: in	m ² 3782	Länge in m:	1891
	2557 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer	m² 3782	Länge in m:	1891
Bestandestyp:			Ü	
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewä		Ü	
Bestandestyp: Charakteristik:	0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewäunverbaut, Schotterbänke	ässer mit Bau	Ü	1891 nt,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewäunverbaut, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler	ässer mit Bau	mwurzeln verzah	nt,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewäunverbaut, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler 2558 Fläche: in	ässer mit Bau m² 375	mwurzeln verzah Länge in m:	nt,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	O402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewäunverbaut, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler 2558 Fläche: in O402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 58: Bachverlauf neben Straße, begradigt, tw. Ufersiche	ässer mit Bau m² 375	mwurzeln verzah Länge in m:	nt,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewäunverbaut, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler 2558 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 58: Bachverlauf neben Straße, begradigt, tw. Ufersiche eingeschnittene Ufer, 2 bis 3 m breit Bearbeiter: Bassler	ässer mit Bau m² 375 erung, Sohlst	mwurzeln verzah Länge in m: ufen, Schotterbäl	nt, 125 nke,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewäunverbaut, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler 2558 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 58: Bachverlauf neben Straße, begradigt, tw. Ufersiche eingeschnittene Ufer, 2 bis 3 m breit Bearbeiter: Bassler	ässer mit Bau m² 375 erung, Sohlst	mwurzeln verzah Länge in m:	nt, 125 nke,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	O402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewä unverbaut, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler 2558 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 58: Bachverlauf neben Straße, begradigt, tw. Ufersichte eingeschnittene Ufer, 2 bis 3 m breit Bearbeiter: Bassler 2566 Fläche: in	m ² 375 erung, Sohlst	mwurzeln verzah Länge in m: ufen, Schotterbär Länge in m:	nt, 125 nke,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	O402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewäunverbaut, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler 2558 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 58: Bachverlauf neben Straße, begradigt, tw. Ufersichteingeschnittene Ufer, 2 bis 3 m breit Bearbeiter: Bassler 2566 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer	m ² 375 erung, Sohlst	mwurzeln verzah Länge in m: ufen, Schotterbär Länge in m:	nt, 125 nke,
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewäunverbaut, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler 2558 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 58: Bachverlauf neben Straße, begradigt, tw. Ufersichteingeschnittene Ufer, 2 bis 3 m breit Bearbeiter: Bassler 2566 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 75: 0,5 m breiter Graben, unverbaut, gestreckter Bach Bearbeiter: Bassler	m ² 375 erung, Sohlst m ² 1222 alauf, Uferbeg	mwurzeln verzah Länge in m: ufen, Schotterbär Länge in m:	125 nke,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewässerpunkt, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler 2558 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 58: Bachverlauf neben Straße, begradigt, tw. Ufersiche eingeschnittene Ufer, 2 bis 3 m breit Bearbeiter: Bassler 2566 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 75: 0,5 m breiter Graben, unverbaut, gestreckter Bach Bearbeiter: Bassler	m ² 375 erung, Sohlst m ² 1222 alauf, Uferbeg	mwurzeln verzah Länge in m: ufen, Schotterbär Länge in m:	nt, 125 nke,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewäunverbaut, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler 2558 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 58: Bachverlauf neben Straße, begradigt, tw. Ufersichteingeschnittene Ufer, 2 bis 3 m breit Bearbeiter: Bassler 2566 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 75: 0,5 m breiter Graben, unverbaut, gestreckter Bach Bearbeiter: Bassler	m ² 375 erung, Sohlst m ² 1222 alauf, Uferbeg	mwurzeln verzah Länge in m: ufen, Schotterbär Länge in m:	125 nke,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp:	O402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewäunverbaut, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler 2558 Fläche: in O402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 58: Bachverlauf neben Straße, begradigt, tw. Ufersichteingeschnittene Ufer, 2 bis 3 m breit Bearbeiter: Bassler 2566 Fläche: in O402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 75: 0,5 m breiter Graben, unverbaut, gestreckter Bach Bearbeiter: Bassler 4000 Fläche: in O102 Nadelwald/Nadelholzforst	m ² 375 erung, Sohlst m ² 1222 alauf, Uferbeg	mwurzeln verzah Länge in m: ufen, Schotterbär Länge in m:	125 nke,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewäunverbaut, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler 2558 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 58: Bachverlauf neben Straße, begradigt, tw. Ufersichteingeschnittene Ufer, 2 bis 3 m breit Bearbeiter: Bassler 2566 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 75: 0,5 m breiter Graben, unverbaut, gestreckter Bach Bearbeiter: Bassler 4000 Fläche: in 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler	m² 375 erung, Sohlst m² 1222 slauf, Uferbeg m² 4106	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m: leitgehölze Länge in m:	125 nke, 1222
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewäunverbaut, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler 2558 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 58: Bachverlauf neben Straße, begradigt, tw. Ufersichteingeschnittene Ufer, 2 bis 3 m breit Bearbeiter: Bassler 2566 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 75: 0,5 m breiter Graben, unverbaut, gestreckter Bach Bearbeiter: Bassler 4000 Fläche: in 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler	m² 375 erung, Sohlst m² 1222 slauf, Uferbeg m² 4106	mwurzeln verzah Länge in m: ufen, Schotterbär Länge in m:	125 nke,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewäunverbaut, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler 2558 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 58: Bachverlauf neben Straße, begradigt, tw. Ufersichteingeschnittene Ufer, 2 bis 3 m breit Bearbeiter: Bassler 2566 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 75: 0,5 m breiter Graben, unverbaut, gestreckter Bach Bearbeiter: Bassler 4000 Fläche: in 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler	m² 375 erung, Sohlst m² 1222 slauf, Uferbeg m² 4106	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m: leitgehölze Länge in m:	125 nke, 1222
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewäunverbaut, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler 2558 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 58: Bachverlauf neben Straße, begradigt, tw. Ufersichteingeschnittene Ufer, 2 bis 3 m breit Bearbeiter: Bassler 2566 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 75: 0,5 m breiter Graben, unverbaut, gestreckter Bach Bearbeiter: Bassler 4000 Fläche: in 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler	m² 375 erung, Sohlst m² 1222 slauf, Uferbeg m² 4106	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m: leitgehölze Länge in m:	125 nke, 1222
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewäunverbaut, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler 2558 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 58: Bachverlauf neben Straße, begradigt, tw. Ufersichteingeschnittene Ufer, 2 bis 3 m breit Bearbeiter: Bassler 2566 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 75: 0,5 m breiter Graben, unverbaut, gestreckter Bach Bearbeiter: Bassler 4000 Fläche: in 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler 4001 Fläche: in 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreih	m² 375 erung, Sohlst m² 1222 allauf, Uferbeg m² 4106 m² 3633 en)	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m: leitgehölze Länge in m:	125 nke, 1222
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewäunverbaut, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler 2558 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 58: Bachverlauf neben Straße, begradigt, tw. Ufersichteingeschnittene Ufer, 2 bis 3 m breit Bearbeiter: Bassler 2566 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 75: 0,5 m breiter Graben, unverbaut, gestreckter Bach Bearbeiter: Bassler 4000 Fläche: in 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler 4001 Fläche: in 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreih	m² 375 erung, Sohlst m² 1222 ellauf, Uferbeg m² 4106 m² 3633 en)	Länge in m:	125 nke, 1222 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Gewässerpunkt 62: ca. 2 m breiter Bach, gewundener Flusslauf, Gewäunverbaut, Schotterbänke Bearbeiter: Bassler 2558 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 58: Bachverlauf neben Straße, begradigt, tw. Ufersichteingeschnittene Ufer, 2 bis 3 m breit Bearbeiter: Bassler 2566 Fläche: in 0402 Fließendes Gewässer Gewässerpunkt 75: 0,5 m breiter Graben, unverbaut, gestreckter Bach Bearbeiter: Bassler 4000 Fläche: in 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler 4001 Fläche: in 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreiheine) Bearbeiter: Bassler	m² 375 erung, Sohlst m² 1222 ellauf, Uferbeg m² 4106 m² 3633 en)	Länge in m:	125 nke, 1222 0

lfd. Nummer: Bestandestyp:	4003 0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese	/-weide, Ok	Fläche: in m²	1184	Länge in m:	0
Charakteristik:			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	4004				Fläche: in m²	7078	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Stre	uobstwiese	/-weide, Ob		7070	Lange in iii.	·
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4005				Fläche: in m²	1902	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese	/-weide, Ok	ostbaumreihen)			
Charakteristik:			Doorboitor					
			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	4006	0. 1.1 1.0.		,	Fläche: in m²	4158	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese	/-weide, Or	ostbaumreinen)			
onaramonom.			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	4007				Fläche: in m²	2004	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Stehendes Gewässer			ridono. III III		Lange in iii.	•
Charakteristik:	Neu an	gelegter Fischteich, steile	Ufer					
			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	4008				Fläche: in m²	42195	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Nadelwald/Nadelholzfor	rst				3	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4009				Fläche: in m²	689	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese	/-weide, Ob	ostbaumreihen)			
Charakteristik:			Daarlaaitan					
			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	4010	Head and the by			Fläche: in m²	8540	Länge in m:	825
Bestandestyp: Charakteristik:		Uferbegleitgehölz se relativ breites Uferbegle	eitgehölz an d	der Gemein	degrenze: Baums	chicht: Ac	er pseudoplatan	us
Onaraktoristik.		lutinosa, Strauchschicht: (or pacadopiatari	us,
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4011				Fläche: in m²	1284	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese	/-weide, Ob	ostbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4012				Fläche: in m²	38858	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzfor	rst					
Charakteristik:			December 21 cm					
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4013				Fläche: in m²	1943	Länge in m:	206
Bestandestyp:	0203	Heckenzug						
Charakteristik:			Bearbeiter:	Doorles				
			bearbeitef.	Bassler				
Ifd. Nummer:	4014				Fläche: in m²	4695	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0104	Laubwald/Laubholzfors	st					
OnarakteriStik:			Bearbeiter:	Boooles				
			bearbeiter:	Bassler				

Ifd. Nummer:	4015		ie: in m²	10840	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:		Poorhoitor: Deceler				
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4017		ie: in m²	1792	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaum	nreihen)			
Charakteristik:		Decade Vent				
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4018	Fläch	ie: in m²	536	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaum	nreihen)			
Charakteristik:		-				
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4019	Fläch	e: in m²	1596	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaum	nreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4020	Fläch	e: in m²	39154	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4021	Fläch	ie: in m²	1126	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaum	nreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4022	Fläch	e: in m²	597	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaum	nreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4023	Fläch	e: in m²	8780	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaum	nreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4024	Fläch	ie: in m²	3440	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaum	nreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4025	Fläch	e: in m²	38780	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4026	Fläch	e: in m²	6405	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4027	Fläch	e: in m²	929	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaum			-	
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				



lfd. Nummer:	4028 Fläche: in m ²	2381	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Jilaiakielisiik.	Bearbeiter: Bassler			
fal Niverser and	2400101	717	1 2 :	
fd. Nummer: Bestandestyp:	4029 Fläche: in m ² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	717	Länge in m:	0
Charakteristik:	0204 Streubstbestand (Streubstwiese/-weide, Obstbaumemen)			
	Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	4030 Fläche: in m²	2967	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		_ago	
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4031 Fläche: in m²	175568	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4032 Fläche: in m²	895	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	4033 Fläche: in m²	746	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
onarantonoun.	Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4034 Fläche: in m²	1940	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	1040	Lange III III.	·
Charakteristik:	,			
	Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4035 Fläche: in m ²	1408	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer			
Charakteristik:	Neu angelegter Fischteich, steile Ufer			
	Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4036 Fläche: in m²	822	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	4044 Fläche: in m²	1337	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0401 Stehendes Gewässer Neu angelegter Fischteich, steile Ufer			
	Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	4056 Fläche: in m²	1298	Länge in m:	0
Bestandestyp:	4056 Flache: In m ² 0401 Stehendes Gewässer	1230	Länge in m:	U
Charakteristik:	Neu angelegter Fischteich, steile Ufer			
	Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	4057 Fläche: in m²	213	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer	-		-
Charakteristik:	Kleiner Teich, eutroph			
	Bearbeiter: Bassler			

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	4058 0102	Nadelwald/Nadelholzforst	Fläche: in m²	35735	Länge in m:	0
Charakteristik:		Bearbeiter: Ra	ssler			
lfd. Nummer:	4059	54	Fläche: in m²	1584	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Neubewaldung/Aufforstung	riache. In m-	1304	Lange III III.	Ū
Charakteristik:		3				
		Bearbeiter: Ba	ssler			
lfd. Nummer:	4060		Fläche: in m²	555	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-wei	de, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Daarkaitan D				
		Bearbeiter: Ba	ssler			
lfd. Nummer:	4061	No de livre la l'Ale de lle e lefe ret	Fläche: in m²	41548	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0102	Nadelwald/Nadelholzforst				
		Bearbeiter: Ba	ssler			
Ifd. Nummer:	4072		Fläche: in m²	409	Länge in m:	0
Bestandestyp:	-	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-wei			= 6go	
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Ba	ssler			
lfd. Nummer:	4074		Fläche: in m²	997	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-wei	de, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Ba	ssler			
Ifd. Nummer:	4075		Fläche: in m²	1721	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-wei		1721	Lange III III.	Ū
Charakteristik:		·	•			
		Bearbeiter: Ba	ssler			
lfd. Nummer:	4076		Fläche: in m²	1708	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-wei	de, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Ba	oolor			
		Dearboiler. Da	ssler	F70		
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	4077 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-wei	Fläche: in m²	576	Länge in m:	0
Charakteristik:	020 .	on outpositional (on outpositions) from	uo, obolbuum omony			
		Bearbeiter: Ba	ssler			
lfd. Nummer:	4078		Fläche: in m²	780	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-wei	de, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Ba	ssler			
Ifd. Nummer:	4079	Otherwork at hoots and 100 mars 1 to 1 to 1	Fläche: in m²	5742	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-wei	ae, Obstbaumreihen)			
J. MICHAEL		Bearbeiter: Ba	ssler			
Ifd. Nummer:	4080		Fläche: in m²	1603	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-wei		.000	Lange III III.	Ū
Charakteristik:		·	•			
		Bearbeiter: Ba	ssler			

Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	4081 0204	Streuobstbestand (Streu	ıobstwiese/	-weide, Ob	Fläche: in m² ostbaumreihen)	1033	Länge in m:	0
Charakteristik.		ı	Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4082				Fläche: in m²	2160	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streu	uobstwiese/	-weide, Ob			Lango III III.	·
Charakteristik:		I	Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	4083				Fläche: in m²	3892	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streu	uobstwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)		J	
Charakteristik:		,	Bearbeiter:	Dooder				
If al. No. con an arra	400.4		bearbeiler.	Bassler	Fläsher in m2	2264	1 2	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	4084 0204	Streuobstbestand (Streu	uobstwiese/	-weide, Ob	Fläche: in m ² ostbaumreihen)	2264	Länge in m:	U
Charakteristik:		·			•			
		l	Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	4085	Heckenzug			Fläche: in m²	624	Länge in m:	0
Charakteristik:	0203	neckenzug						
		I	Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	4086				Fläche: in m²	1427	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0104	Laubwald/Laubholzforst	t					
Charakteristik.		ı	Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	4087				Fläche: in m²	6410	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzforst	t				•	
Charakteristik:			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	4088	<u> </u>	Dearbeiter.	Dassiei	Fläche: in m²	8782	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Laubwald/Laubholzforst	t		i lacile. Ili ili	0702	Lange in iii.	Ū
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	4089 0306	Neubewaldung/Aufforsti	una		Fläche: in m²	3563	Länge in m:	0
Charakteristik:	0000	Neubewalading/Adilorsit	ung					
		I	Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4090				Fläche: in m²	20647	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0102	Nadelwald/Nadelholzfors	st					
		1	Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4091				Fläche: in m²	1335	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streu	uobstwiese/	-weide, Ob	ostbaumreihen)			
J. Id. ditto 10th.		1	Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	4092				Fläche: in m²	1823	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306	Neubewaldung/Aufforstu	ung				-	
Charakteristik:		1	Bearbeiter:	Bassler				
		•	_ 501551101.	Dassici				

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	4093	Laubwald/Laubholzforst	che: in m²	4755	Länge in m:	0
Charakteristik:	0104	Laubwaiu/Laubiioizioist				
		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	4094	Flä	che: in m²	942	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau			_ugo	
Charakteristik:		•	ŕ			
		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	4095	Fläd	che: in m²	5176	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	umreihen)			
Charakteristik:		5				
		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	4096		che: in m²	9632	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	umreihen)			
Gilaiakteristik.		Bearbeiter: Bassler				
				4.4007		
lfd. Nummer: Bestandestyp:	4097	Nadelwald/Nadelholzforst	che: in m²	14367	Länge in m:	0
Charakteristik:	0102	Nadel Wald/Nadel No. 2101 31				
		Bearbeiter: Bassler				
Ifd. Nummer:	4098	Flä	che: in m²	184046	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Nadelwald/Nadelholzforst	0110. 111 111		Lango III III.	·
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4099	Fläd	che: in m²	1371	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	umreihen)			
Charakteristik:		Decade alterna				
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4100		che: in m²	3882	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	umreinen)			
onarantonom.		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4101		che: in m²	727	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau		121	Lange III III.	Ū
Charakteristik:		,	,			
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4102	Fläc	che: in m²	819	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	umreihen)		-	
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
fd. Nummer:	4103		che: in m²	977	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	umreihen)			
Charakteristik:		Poorhoiter Parall				
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4104		che: in m²	6732	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	umreinen)			
Judianionolin.		Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	4105	Fläche: in m²	8366	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4106	Fläche: in m²	7695	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		.			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4107	Fläche: in m²	1894	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.		Bearbeiter: Bassler			
If al. No. common a sec	4400		042	1 :	
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	4108 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	812	Länge in m:	0
Charakteristik:	0_0.	Chouse Section (Chouse Section Section Chouse Chous			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4109	Fläche: in m²	714	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		•	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4110	Fläche: in m²	9662	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzforst			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
If al. No	4444		4093	1 %	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	4111 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	4093	Länge in m:	U
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4112	Fläche: in m²	16862	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzforst			
Charakteristik:		D 1 %			
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	4113	Fläche: in m ²	3990	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Ondraktoriotik.		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4114	Fläche: in m²	2234	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	LLJT	Lange III III.	U
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4115	Fläche: in m²	7941	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	${\bf Streuobstbest} and \ ({\bf Streuobstwiese/-weide}, {\bf Obstbaumreihen})$			
Charakteristik:		-			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4116	Fläche: in m²	1593	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
onarakteristik.		Bearbeiter: Bassler			
		Bearbeiter: Bassler			

lfd. Nummer: Bestandestyp:	4117 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obs	Fläche: in m²	1339	Länge in m:	0
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4118	Fläche: in m²	354	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obs	stbaumreihen)		3	
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4119	Fläche: in m²	2839	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst			Ü	
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
Ifd. Nummer:	4120	Fläche: in m²	7584	Länge in m:	358
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			Ü	
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz, mehrreihig, beidseitig, Baumschicht: Fraglutinosa, Prunus padus; Krautschicht: Urtica dioica, Rubu		Acer pse	udoplatanus, Aln	ius
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4121	Fläche: in m²	559	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4122	Fläche: in m²	454	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Eutropher Teich in der Nähe von Gehöft, kaum Uferbegleit	gehölze			
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4123	Fläche: in m²	2682	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obs	stbaumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4124	Fläche: in m²	1255	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obs	stbaumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4125	Fläche: in m²	1732	Länge in m:	195
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Auf Geländekante				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4126	Fläche: in m²	3787	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Relativ großer Teich, leicht eutroph, kaum Uferbegleitgehö	ilze			
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4127	Fläche: in m²	14858	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4129	Fläche: in m²	2363	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obs	stbaumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

If al. N.I.	4.44				Fig. 1	FOC	1 2	
fd. Nummer:	4130	Stroughethoetand (Strough	netwices!	woids O	Fläche: in m²	598	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	UZU4	Streuobstbestand (Streuok	,31W1626/	-weiue, U	oswaumemem)			
		Be	arbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4131				Fläche: in m²	7694	Längo in m:	0
Bestandestyp:	_	Laubwald/Laubholzforst			Flache. III III-	7034	Länge in m:	U
Charakteristik:	010-	EddSWdid/EddSiloiEioi3t						
		Bea	arbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	4132				Fläche: in m²	3266	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuok	stwiese/	-weide. Ob		3200	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	-	(,	,			
		Bea	arbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	4133				Fläche: in m²	1159	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuok	stwiese/	-weide, Ob			_ago	
Charakteristik:		,			,			
		Bea	arbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	4134				Fläche: in m²	3483	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzforst					J	
Charakteristik:								
		Bea	arbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	4135				Fläche: in m²	2175	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuob	stwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)		J	
Charakteristik:								
		Bea	arbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4136				Fläche: in m²	1268	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuok	stwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)			
Charakteristik:								
		Bea	arbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4137				Fläche: in m²	1638	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuob	stwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)			
Charakteristik:		_						
		Be	arbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4138				Fläche: in m²	3575	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzforst						
Charakteristik:								
		Be:	arbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4139				Fläche: in m²	23939	Länge in m:	811
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz	. De	biobt Al-	o alutiane = = !		ion Outers :	
Charakteristik:		se flächiges Uferbegleitgehölz schicht: Sambucus nigra, Pru						
			arbeiter:	Bassler		,,	•	
Ifd. Nummer:	4140				Fläche: in m²	428	Länge in m:	0
Bestandestyp:	_	Erhebungsfläche unbestim	ımten Ty	ps		-		-
Charakteristik:		aumkultur	,	-				
		Be	arbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	4141				Fläche: in m²	505	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuok	stwiese/	-weide, Ob				•
Charakteristik:		. (,	- ',			
		Be	arbeiter:	Bassler				

lfd. Nummer: Bestandestyp:	4142 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol	Fläche: in m² bstbaumreihen)	2045	Länge in m:	0
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler				
If al. November 2 in	44.40	Dassier Bassier	FI# ab a . i a	2470	1 2 :	0
fd. Nummer: Bestandestyp:	4143 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol	Fläche: in m ²	3179	Länge in m:	U
Charakteristik:		(,			
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4144		Fläche: in m²	1682	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol	ostbaumreihen)			
Charakteristik:		-				
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4145		Fläche: in m²	2781	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug				
onaramonom.		Bearbeiter: Bassler				
Ifd. Nummer:	4146		Fläche: in m²	848	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol		040	Lange III III.	·
Charakteristik:		•	,			
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4147		Fläche: in m²	44145	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler				
		Bearbeiter: Bassler				
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	4148 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol	Fläche: in m²	1155	Länge in m:	0
Charakteristik:	020 .	Chouddana (Chouddaniosa, naide, Ch				
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4149		Fläche: in m²	2245	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Descheiten -				
		Bearbeiter: Bassler				
Ifd. Nummer:	4150	Chronobath actor of (Chronobaturiana) unaide O	Fläche: in m²	3989	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol	ostbaumreinen)			
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4151		Fläche: in m²	609	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol				
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4152		Fläche: in m²	747	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol	ostbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler				
	4	Doublitei. Dassiel		754		
lfd. Nummer: Bestandestyp:	4153 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol	Fläche: in m²	751	Länge in m:	0
Charakteristik:	U2U4	C. Caobalbealana (Oli Guobalwicae/-weide, Ol	-51.0441111 GIII GIII)			
		Bearbeiter: Bassler				

Bestandestyp:	4154 0104	Laubwald/Laubholzfo	orst		Fläche: in m²	2279	Länge in m:	0
Charakteristik:	0104	Laubwaid/Laubiioizio	n St					
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4155				Fläche: in m²	1524	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (St	raughetwiese	-weide Ok		1324	Lange in in.	U
Charakteristik:	0204	otredobstbestaria (ot	ieuobstwiese/	-weide, Or	ostbaum emem)			
			Bearbeiter:	Bassler				
16 L NI	4450			2400.0.	FI 1	1010		
Ifd. Nummer:	4156	Ctroughothootond (Ct	va va baturia aa	lucido Ok	Fläche: in m²	1643	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (St	ieuobstwiese/	-weide, Ot	ostbaumremen)			
Onarakteristik.			Bearbeiter:	Bassler				
			Dearbeiter.	Dassiei				
lfd. Nummer:	4157				Fläche: in m²	580	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306	Neubewaldung/Auffor	rstung					
Charakteristik:			5					
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4158				Fläche: in m²	2259	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (St	reuobstwiese/	-weide, Ob	ostbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4159				Fläche: in m²	775	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201	Kleinstwaldfläche ("F	eldgehölz"), G	ebüsch o	der Baumgruppe	unter 100	•	
Charakteristik:		und Erle dominant, Unte						
			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	4160				Fläche: in m²	15450	Länge in m:	0
Bestandestyp:					1 100110: 111 111			
Dostariacstyp.	0103	Laub-Nadel-Mischwal	ld/Laub-Nadell	noiz-Miscr	forst		3.	U
Charakteristik:	0103	Laub-Nadel-Mischwal	ld/Laub-Nadel	noiz-Miscr	forst		- J	Ū
• •	0103	Laub-Nadel-Mischwal	ld/Laub-Nadel	noiz-Miscr Bassler	forst		3	Ū
Charakteristik:		Laub-Nadel-Mischwal				9795	_	
Charakteristik:	4161				Fläche: in m²	9795	Länge in m:	604
Charakteristik:	4161 0202	Uferbegleitgehölz	Bearbeiter:	Bassler	Fläche: in m²		Länge in m:	604
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	4161 0202 Uferbeg pseudo	Uferbegleitgehölz gleitgehölz an 2 Bächen, platanus, Prunus padus,	Bearbeiter:	Bassler anschließe	Fläche: in m² end; Baumschich	:: Alnus glu	Länge in m: utinosa häufig, A	604 Acer
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	4161 0202 Uferbeg pseudo	Uferbegleitgehölz gleitgehölz an 2 Bächen,	Bearbeiter: teilweise Wald Prunus avium	Bassler anschließe	Fläche: in m² end; Baumschich	:: Alnus glu	Länge in m: utinosa häufig, A	604 Acer
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	4161 0202 Uferbeg pseudo	Uferbegleitgehölz gleitgehölz an 2 Bächen, platanus, Prunus padus,	Bearbeiter:	Bassler anschließe	Fläche: in m² end; Baumschich	:: Alnus glu	Länge in m: utinosa häufig, A	604 Acer
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	4161 0202 Uferbeg pseudo	Uferbegleitgehölz gleitgehölz an 2 Bächen, platanus, Prunus padus,	Bearbeiter: teilweise Wald Prunus avium	Bassler anschließe	Fläche: in m² end; Baumschich	:: Alnus glu	Länge in m: utinosa häufig, A	604 Acer
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	4161 0202 Uferbeg pseudo pubesco	Uferbegleitgehölz gleitgehölz an 2 Bächen, platanus, Prunus padus,	Bearbeiter: teilweise Wald, Prunus avium Bearbeiter:	Bassler anschließe; Strauchse Bassler	Fläche: in m² end; Baumschichthicht: Lonicera xy Fläche: in m²	:: Alnus glu rlosteum; l	Länge in m: utinosa häufig, <i>A</i> Krautschicht: Ga	604 Acer aleopsis
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	4161 0202 Uferbeg pseudo pubesco	Uferbegleitgehölz gleitgehölz an 2 Bächen, platanus, Prunus padus, ens, Urtica dioica	Bearbeiter: teilweise Wald, Prunus avium Bearbeiter:	Bassler anschließe; Strauchse Bassler	Fläche: in m² end; Baumschichthicht: Lonicera xy Fläche: in m²	:: Alnus glu rlosteum; l	Länge in m: utinosa häufig, <i>A</i> Krautschicht: Ga	604 Acer aleopsis
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	4161 0202 Uferbeg pseudo pubesco	Uferbegleitgehölz gleitgehölz an 2 Bächen, platanus, Prunus padus, ens, Urtica dioica	Bearbeiter: teilweise Wald, Prunus avium Bearbeiter:	Bassler anschließe; Strauchse Bassler	Fläche: in m² end; Baumschichthicht: Lonicera xy Fläche: in m²	:: Alnus glu rlosteum; l	Länge in m: utinosa häufig, <i>A</i> Krautschicht: Ga	604 Acer aleopsis
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	4161 0202 Uferbeg pseudo pubesco	Uferbegleitgehölz gleitgehölz an 2 Bächen, platanus, Prunus padus, ens, Urtica dioica	Bearbeiter: teilweise Wald, Prunus avium Bearbeiter:	Bassler anschließe; Strauchse Bassler	Fläche: in m² end; Baumschichthicht: Lonicera xy Fläche: in m²	:: Alnus glu rlosteum; l	Länge in m: utinosa häufig, <i>A</i> Krautschicht: Ga	604 Acer aleopsis
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	4161 0202 Uferbeg pseudol pubesco 4162 0103	Uferbegleitgehölz gleitgehölz an 2 Bächen, platanus, Prunus padus, ens, Urtica dioica	Bearbeiter: teilweise Wald, Prunus avium Bearbeiter:	Bassler anschließe; Strauchse Bassler	Fläche: in m² end; Baumschicht; hicht: Lonicera xy Fläche: in m²	:: Alnus glu rlosteum; I 25158	Länge in m: utinosa häufig, A Krautschicht: Ga Länge in m:	604 Acer aleopsis 0
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	4161 0202 Uferbeg pseudol pubesco 4162 0103 4163 0202 Einreihi	Uferbegleitgehölz gleitgehölz an 2 Bächen, platanus, Prunus padus, ens, Urtica dioica Laub-Nadel-Mischwal Uferbegleitgehölz ges, beidseitiges Uferbe platanus; Strauchschich	Bearbeiter: teilweise Walc Prunus avium Bearbeiter: Id/Laub-Nadel Bearbeiter:	Bassler anschließ ; Strauchsc Bassler holz-Misch Bassler	Fläche: in m² end; Baumschicht: hicht: Lonicera xy Fläche: in m² forst Fläche: in m² Fraxinus excelsion	:: Alnus glu vlosteum; I 25158 18860 or häufig, S	Länge in m: utinosa häufig, A Krautschicht: Ga Länge in m: Länge in m:	604 Acer aleopsis 0 1140 fig, Acer
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	4161 0202 Uferbeg pseudol pubesco 4162 0103 4163 0202 Einreihi	Uferbegleitgehölz gleitgehölz an 2 Bächen, platanus, Prunus padus, ens, Urtica dioica Laub-Nadel-Mischwal Uferbegleitgehölz ges, beidseitiges Uferbe	Bearbeiter: teilweise Walc Prunus avium Bearbeiter: Id/Laub-Nadel Bearbeiter:	Bassler anschließ ; Strauchsc Bassler holz-Misch Bassler	Fläche: in m² end; Baumschicht: hicht: Lonicera xy Fläche: in m² forst Fläche: in m² Fraxinus excelsion	:: Alnus glu vlosteum; I 25158 18860 or häufig, S	Länge in m: utinosa häufig, A Krautschicht: Ga Länge in m: Länge in m:	604 Acer aleopsis 0 1140 fig, Acer
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	4161 0202 Uferbeg pseudol pubesco 4162 0103 4163 0202 Einreihi pseudol dioica, I	Uferbegleitgehölz gleitgehölz an 2 Bächen, platanus, Prunus padus, ens, Urtica dioica Laub-Nadel-Mischwal Uferbegleitgehölz ges, beidseitiges Uferbe platanus; Strauchschich	teilweise Wald, Prunus avium Bearbeiter: Id/Laub-Nadell Bearbeiter: egleitgehölz; Batt Cornus sangn robertianum	Bassler Janschließer Strauchser Bassler holz-Misch Bassler umschicht: uinea, Cory	Fläche: in m² end; Baumschicht; hicht: Lonicera xy Fläche: in m² forst Fläche: in m² Fraxinus excelsiedus avellana, Hun	:: Alnus glu rlosteum; l 25158 18860 or häufig, s	Länge in m: utinosa häufig, A Krautschicht: Ga Länge in m: Länge in m: Salix fragilis häu lus; Krautschich	604 Acer aleopsis 0 1140 fig, Acer t: Urtica
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	4161 0202 Uferbeg pseudol pubesco 4162 0103 4163 0202 Einreihi pseudol dioica, I	Uferbegleitgehölz gleitgehölz an 2 Bächen, platanus, Prunus padus, ens, Urtica dioica Laub-Nadel-Mischwal Uferbegleitgehölz ges, beidseitiges Uferbe platanus; Strauchschich Rubus idaeus, Geranium	Bearbeiter: teilweise Wald, Prunus avium Bearbeiter: Id/Laub-Nadell Bearbeiter: egleitgehölz; Bat: Cornus sangn robertianum Bearbeiter:	Bassler anschließ ; Strauchso Bassler holz-Misch Bassler umschicht: uinea, Cory Bassler	Fläche: in m² end; Baumschicht; hicht: Lonicera xy Fläche: in m² fläche: in m² Fraxinus excelsion flus avellana, Hun Fläche: in m²	:: Alnus glu vlosteum; I 25158 18860 or häufig, S	Länge in m: utinosa häufig, A Krautschicht: Ga Länge in m: Länge in m:	604 Acer aleopsis 0 1140 fig, Acer
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	4161 0202 Uferbeg pseudol pubesco 4162 0103 4163 0202 Einreihi pseudol dioica, I	Uferbegleitgehölz gleitgehölz an 2 Bächen, platanus, Prunus padus, ens, Urtica dioica Laub-Nadel-Mischwal Uferbegleitgehölz ges, beidseitiges Uferbe platanus; Strauchschich	Bearbeiter: teilweise Wald, Prunus avium Bearbeiter: Id/Laub-Nadell Bearbeiter: egleitgehölz; Bat: Cornus sangn robertianum Bearbeiter:	Bassler anschließ ; Strauchso Bassler holz-Misch Bassler umschicht: uinea, Cory Bassler	Fläche: in m² end; Baumschicht; hicht: Lonicera xy Fläche: in m² fläche: in m² Fraxinus excelsion flus avellana, Hun Fläche: in m²	:: Alnus glu rlosteum; l 25158 18860 or häufig, s	Länge in m: utinosa häufig, A Krautschicht: Ga Länge in m: Länge in m: Salix fragilis häu lus; Krautschich	604 Acer aleopsis 0 1140 fig, Acer t: Urtica

fd. Nummer:	4166 Fläche: in m²	5349	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten			
Charakteristik:	Brennnessel-Dominanz-Bestand			
	Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	4167 Fläche: in m²	1644	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4168 Fläche: in m²	9715	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	,			
	Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	4169 Fläche: in m²	11309	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	11303	Lange in in.	U
Charakteristik:	ozo: Ottoubbibbibilia (Ottoubbitmicse/ Worde, Obbibbiliminin)			
	Bearbeiter: Bassler			
()))		40744		
fd. Nummer:	4170 Fläche: in m²	12714	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.	Bearbeiter: Bassler			
	Bearboiler. Dassier			
fd. Nummer:	4171 Fläche: in m ²	3065	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	4172 Fläche: in m²	24416	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	4175 Fläche: in m²	1121	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	4176 Fläche: in m²	1252	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		Ū	
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	4177 Fläche: in m²	1967	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			-
Charakteristik:	,			
	Bearbeiter: Bassler			
fd. Nummer:	4178 Fläche: in m²	110038	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst		Lange III III.	Ū
Charakteristik:	The Land Haddi Michilland Land Haddinold Michiller			
	Bearbeiter: Bassler			
IC-L NI.		14000	1.2	040
fd. Nummer:	4179 Fläche: in m²	14960	Länge in m:	910
Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbegleitgehölz Einreihiges, beidseitiges Uferbegleitgehölz; Baumschicht: Fraxinus excelsion	or Acerne	eudonlatanus E	riiniie
onarantonsur.	padus, Alnus glutinosa; Strauchschicht: Lonicera xylosteum, Humulus lupu sylvaticum, teilweise in Laubmischwald übergehend			
	Bearbeiter: Bassler			

fd. Nummer:	4180				Fläche: in m²	194	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306	Neubewaldung/Auffor	stung					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4181				Fläche: in m²	1661	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Str	roughstwiese	Lwoido Oh		1001	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	0204	Streuobstbestaria (Str	euobstwiese	-weide, Or	sibaumemen)			
Charakteristik.			Bearbeiter:	Danalas				
			bearbeiler.	Bassler				
lfd. Nummer:	4182				Fläche: in m²	2003	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Str	euobstwiese/	/-weide, Ob	stbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4183				Fläche: in m²	1562	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Str	reunhstwiese	l-weide Oh		.002	Lange III III.	3
Charakteristik:	0204	Streuobstbestaria (Str	euobstwiese/	-weide, Or	ostbaumiemen)			
Charakteristik.			Poorboitor:	Danalas				
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4184				Fläche: in m²	2068	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Str	euobstwiese/	/-weide, Ob	stbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	4185				Fläche: in m²	9155	Länge in m:	1053
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz			riache. Ill III-	3133	Lange III III.	1000
Charakteristik:		iges, beidseitiges Uferbe	aloitaobölz: De	umaahiaht:	Erovinus ovoslois	r Acern	noudoplotopuo [Druguo
Onaraktoriotik.		Alnus glutinosa; Strauch						
	sylvatic	um, teilweise in Laubmis	chwald überge	ehend	•			
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4187				Fläche: in m²	3039	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzfo	rst				3.	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
				Dassiei				
lfd. Nummer:	4188				Fläche: in m²	2912	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Stehendes Gewässer						
Charakteristik:	Fischte	ich, steile Ufer, teilweise	von Wald bzw	. Hecke um	igeben, mäßig eut	troph		
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4189				Fläche: in m²	2799	Länge in m:	315
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz					. 3	=
Charakteristik:		les Uferbegleitgehölz am	Waldrand neb	en Fichtent	forst, Picea abies.	Alnus alı	utinosa, Acer	
		platanus, Krautschicht: U					,	
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4193				Fläche: in m²	1359	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Laubwald/Laubholzfo	ret		i lacine. III III	.000	Lange III III.	v
Charakteristik:	0104	Edubwalu/EdubiloiZiOi						
onarantensuk.			Rearbaitar:	Docal				
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4195				Fläche: in m²	1237	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306	Neubewaldung/Auffor	stung					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				

lfd. Nummer:	4204	Fläche: in m ²	452	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		~			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4205	Fläche: in m²	1047	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4206	Fläche: in m²	9783	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzforst			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4207	Fläche: in m²	171578	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzforst			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4208	Fläche: in m²	561	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4209	Fläche: in m²	3181	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		· ·	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4210	Fläche: in m²	582	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		3	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4211	Fläche: in m²	303	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		3	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4212	Fläche: in m²	4631	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		g	
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	4213	Fläche: in m²	5614	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		_ago	•
Charakteristik:		· · · · · ·			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4214	Fläche: in m²	1206	Länge in m:	116
Bestandestyp:		Heckenzug	00	Lange III III.	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4215	Fläche: in m²	3365	Längo in m:	0
ira. Nummer: Bestandestyp:		Laubwald/Laubholzforst	3303	Länge in m:	U
	J 1 U-1	Edda did Eddbii vi Ei vi St			
Charakteristik:					

Ifd. Nummer:					
Bestandestyp:	4216 0104	Fläche: in m² Laubwald/Laubholzforst	2847	Länge in m:	0
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4217	Fläche: in m²	10690	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzforst			
Charakteristik:		D 1 % -			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4218	Fläche: in m²	3410	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4219	Fläche: in m²	7328	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		o o	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4220	Fläche: in m²	1162	Länge in m:	0
Bestandestyp:	_	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	1102	Lange in in.	U
Charakteristik:	0204	on cubbilities and concubbinities of the cubbilities of the cubbinities of the cubbinitie			
		Bearbeiter: Bassler			
		2405.0.			
lfd. Nummer:	4222	Fläche: in m²	996	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		.			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4223	Fläche: in m²	703	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	4225	Fläche: in m²	26238	Länge in m:	1499
Bestandestyp:	0202	Uferbegleitgehölz		· ·	
Charakteristik:	Schmal abies; §	es Uferbegleitgehölz, meist am Rand von Fichtenforst; Baumschich Strauchschicht: Sambucus nigra	t: Alnus g	lutinosa häufig,	Picea
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:					
	1226	Fläche: in m²	62965	Länge in m:	0
	4226 0102	Fläche: in m ²	62965	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Fläche: in m² Nadelwald/Nadelholzforst	62965	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Nadelwald/Nadelholzforst	62965	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0102	Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler			
Bestandestyp: Charakteristik:	0102 4227	Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler Fläche: in m²	62965 974	Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0102 4227	Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0102 4227	Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0102 4227	Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler Fläche: in m²			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0102 4227 0204 4228	Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Bassler Fläche: in m²			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0102 4227 0204 4228	Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Bassler	974	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0102 4227 0204 4228	Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Bassler Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	974	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0102 4227 0204 4228	Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Bassler Fläche: in m²	974	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0102 4227 0204 4228	Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Bassler Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	974	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0102 4227 0204 4228 0204	Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Bassler Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Bassler	974 4059	Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0102 4227 0204 4228 0204	Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Bassler Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Bassler Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Bassler Fläche: in m² Fläche: in m²	974 4059	Länge in m: Länge in m:	0

lfd. Nummer:	4230		Fläche: in m²	2539	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Bassler			
lfd. Nummer:	4231		Fläche: in m²	21805	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Bassler			
lfd. Nummer:	4233		Fläche: in m²	4444	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)		_	
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Bassler			
lfd. Nummer:	4234		Fläche: in m²	7337	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)		Ü	
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Bassler			
Ifd. Nummer:	4235		Fläche: in m²	4584	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzforst			_ago	
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Bassler			
Ifd. Nummer:	4236		Fläche: in m²	7054	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadel		7004	Lange III III.	·
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Bassler			
Ifd. Nummer:	4237		Fläche: in m²	1049	Länge in m:	0
Bestandestyp:	_	Stehendes Gewässer	Tidono. III III		Lango III III.	
Charakteristik:	Eutroph	er Teich mit Algen, steile Ufer				
		Bearbeiter:	Bassler			
Ifd. Nummer:	4238		Fläche: in m²	631	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese		001	Lange III III.	·
Charakteristik:			,			
		Bearbeiter:	Bassler			
Ifd. Nummer:	4239		Fläche: in m²	395	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese		000	Lange III III.	
Charakteristik:			,			
		Bearbeiter:	Bassler			
lfd. Nummer:	4240		Fläche: in m²	2639	Länge in m:	0
Bestandestyp:	_	Heckenzug	i iaciie. III III	2000	Lange III III.	Ū
Charakteristik:		-				
		Bearbeiter:	Bassler			
lfd. Nummer:	4258		Fläche: in m²	7116	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese		7.110	Lange III III.	U
Charakteristik:	0=U-T		,			
		Bearbeiter:	Bassler			
Ifd Nummar	4064			3079	Längo in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	4261 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese	Fläche: in m²	3078	Länge in m:	U
Bostandestyp.	J2U4	On Caobatheatana (On Caobatwiese	, worde, Obstbaumemen)			
Charakteristik:						

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	4262 0203	Heckenzug	Fläche: in m²	2163	Länge in m:	0
harakteristik:	0200					
		Bearbeiter: Ba	assler			
d. Nummer:	4263		Fläche: in m²	5305	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-we	ide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		-				
		Bearbeiter: Ba	ssler			
fd. Nummer:	4264		Fläche: in m²	22930	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0103	Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz	-Mischforst			
onaraktoriotik.		Bearbeiter: Ba	assler			
fd. Nummer:	4265		Fläche: in m²	4934	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-we		4334	Lange III III.	U
Charakteristik:		•	,			
		Bearbeiter: Ba	ssler			
fd. Nummer:	4266		Fläche: in m²	2918	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-we	ide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		-				
		Bearbeiter: Ba	issler			
fd. Nummer:	4267		Fläche: in m²	678	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-we	ide, Obstbaumreihen)			
onarakteristik.		Bearbeiter: Ba	assler			
fd. Nummer:	4268		Fläche: in m²	5118	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-we		0.10	Lange III III.	·
Charakteristik:		·	•			
		Bearbeiter: Ba	assler			
fd. Nummer:	4269		Fläche: in m²	35265	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:		Doorboitor, D				
		Bearbeiter: Ba				
fd. Nummer:	4270	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-we	Fläche: in m²	8647	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-we	ide, Obstbaumremen)			
		Bearbeiter: Ba	issler			
fd. Nummer:	4277		Fläche: in m²	3794	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Neubewaldung/Aufforstung	ridone. III iii	0.0.	Lange in iii.	·
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Ba	assler			
fd. Nummer:	4278		Fläche: in m²	1709	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-we	ide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		D				
		Bearbeiter: Ba	ssler			
fd. Nummer:	4279		Fläche: in m²	240	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-we	ide, Obstbaumreihen)			
znaranteriotik.						

Ifd. Nummer: 4281 Fläche: in m² 44419 Länge Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 4282 Fläche: in m² 626 Länge Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 4283 Fläche: in m² 1173 Länge Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 4284 Fläche: in m² 2086 Länge Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 4285 Fläche: in m² 2080 Länge Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 4286 Fläche: in m² 6986 Länge Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 4288 Fläche: in m² 22585 Länge Bestandestyp: Charakter	n m: 0	Länge in m:	2440	Fläche: in m² Obstbaumreihen)	se/-weide	Streuobstbestand (Streuobstwiese/	4280 0204	Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:
Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler fläche: in m² 2272 Länge Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler fläche: in m² 2272 Länge Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler					r: Bassl	Bearbeiter:		Charakteristik.
Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Id. Nummer: 4282	n m: 0	Länge in m:	44419	Fläche: in m²			4281	fd. Nummer:
fd. Nurmer: 4282		-				Nadelwald/Nadelholzforst	0102	• • •
fid. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Beassler fid. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler fid. Nummer: Bearbeiter: B					r: Doool	Poarhoitor:		Charakteristik:
Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bearbeiter: Bassler Idd. Numme			200	First 1 a	i. Bassi		4000	V. I. N.I.
Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Fläche: in m² 1173 Länge Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4284 Fläche: in m² 2086 Länge Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4285 Fläche: in m² 2080 Länge Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4286 Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4287 Fläche: in m² 6986 Länge Bestandestyp: O104 Laubwald/Laubholzforst Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4288 Fläche: in m² 22585 Länge Idd. Nummer: Bestandestyp: O104 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4288 Fläche: in m² 3769 Länge Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4288 Fläche: in m² 2272 Länge Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bass	n m: 0	Länge in m:	626		se/-weide			
Fläche: in m² 1173 Länge Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler fd. Nummer: Bearbeiter: Bassler fläche: in m² 2080 Länge				,		(**************************************		
Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4284 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4285 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4286 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4286 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: O104 Laubwald/Laubholzforst Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4287 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4288 Fläche: in m² 22585 Länge Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4288 Fläche: in m² 3769 Länge Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4289 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4289 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4289 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler					r: Bassl	Bearbeiter:		
Charakteristik: Bearbeiter: Bassler	n m: 0	Länge in m:	1173					
fid. Nummer: Beatheiter: Bassler fid. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Beatheiter: Bassler fid. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Beatheiter: Bassler fid. Nummer: Beatheiter: Bassler				Obstbaumreihen)	se/-weide	Streuobstbestand (Streuobstwiese/	0204	
Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: 4285					r: Bassl	Bearbeiter:		Charakteristik.
Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Idd. Nummer: Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Idd. Nummer: Bestandestyp: O204 Laubwald/Laubholzforst Idd. Nummer: Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	n m: 0	Länge in m:	2086	Fläche: in m²			4284	lfd. Nummer:
Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 4285		J		Obstbaumreihen)	se/-weide	Streuobstbestand (Streuobstwiese/	0204	Bestandestyp:
Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Beassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler						Deadaile		Charakteristik:
Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 4286					r: Bassl	Bearbeiter:		
Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler	n m: 0	Länge in m:	2080		so/-woido	Stroughethostand (Stroughetwiese)		
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Beassler Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				bstbaumemen)	se/-weiue	Streuopstbestaria (Streuopstwiese/	0204	
Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: O104 Laubwald/Laubholzforst Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: A290 Fläche: in m² 1860 Länge Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Pläche: in m² 1860 Länge					r: Bassl	Bearbeiter:		
Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler	n m: 0	Länge in m:	6986	Fläche: in m²			4286	lfd. Nummer:
Bearbeiter: Bassler				Obstbaumreihen)	se/-weide	Streuobstbestand (Streuobstwiese/	0204	
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler					r: Rassl	Bearbeiter:		Charakteristik:
Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 4288 Fläche: in m² 3769 Länge Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler	n m: 0	Länge in m:	22585	Fläche: in m²	Dassi		1287	Ifd Nummer:
Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 4288	III. U	Lange III III.	22303	Tiache. III III		Laubwald/Laubholzforst		
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bearbeiter: Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler								Charakteristik:
Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 4289 Fläche: in m² 2272 Länge Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 4290 Fläche: in m² 1860 Länge Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)					r: Bassl	Bearbeiter:		
Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bassler	n m: 0	Länge in m:	3769					
Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 4289				Obstbaumreihen)	se/-weide	Streuobstbestand (Streuobstwiese/	0204	• •
Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 4290 Fläche: in m² 1860 Länge Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik:					r: Bassl	Bearbeiter:		
Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 4290 Fläche: in m² 1860 Länge Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik:	n m: 0	Länge in m:	2272	Fläche: in m²			4289	Ifd. Nummer:
Bearbeiter: Bassler Ifd. Nummer: 4290 Fläche: in m² 1860 Länge Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik:		J		Obstbaumreihen)	se/-weide	Streuobstbestand (Streuobstwiese/	0204	Bestandestyp:
lfd. Nummer: 4290 Fläche: in m² 1860 Länge Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik:						Deadaile		Charakteristik:
Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik:			4654		ı: Bassl	Bearbeiter:		
Charakteristik:	n m: 0	Länge in m:	1860		se/-weida	Streughstheetand (Streughstwigen		
Bearbeiter: Bassler				, watwaumii emieli)	aci-weide	ou consinesiana (su consimese)	UZU 4	• •
					r: Bassl	Bearbeiter:		
lfd. Nummer: 4291 Fläche: in m² 65963 Länge	n m: 0	Länge in m:	65963	Fläche: in m²			4291	lfd. Nummer:
Bestandestyp: 0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				chforst	delholz-M	Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadel	0103	• •
Charakteristik: Bearbeiter: Bassler					r. 5	Danish aftern		Charakteristik:

If al. No. and a second	4000				Elizabar in ma	7700	1 *	0
fd. Nummer: Bestandestyp:	4292	Laubwald/Laubholzforst			Fläche: in m²	7799	Länge in m:	U
Charakteristik:	0104	Laubwaid/Laubiioizioist						
, iaiai		Ве	earbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	4293				Fläche: in m²	2427	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuo	hstwiese/	-weide. Ob		2421	Lange III III.	·
Charakteristik:	020 .		5011110007		ousaum om on,			
		Be	earbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	4294				Fläche: in m²	1411	Länge in m:	0
Bestandestyp:	_	Streuobstbestand (Streuo	bstwiese/	-weide, Ob			_ago	
Charakteristik:		•			·			
		Be	earbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4295				Fläche: in m²	1530	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuo	bstwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)		Ū	
Charakteristik:								
		Ве	earbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4296				Fläche: in m²	4556	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuo	bstwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)		_	
Charakteristik:								
		Ве	earbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4297				Fläche: in m²	2104	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuo	bstwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)		-	
Charakteristik:								
		Be	earbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4314				Fläche: in m²	650	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuo	bstwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)		_	
Charakteristik:								
		Be	earbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4447				Fläche: in m²	1814	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuo	bstwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)			
Charakteristik:								
		Be	earbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4450				Fläche: in m²	543	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0203	Heckenzug						
Charakteristik:								
		Be	earbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4452				Fläche: in m²	4106	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzforst						
Charakteristik:	Energie	wald						
		Be	earbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4453				Fläche: in m²	8899	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzforst						
Charakteristik:								
		Ве	earbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4455				Fläche: in m²	2254	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuo	bstwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)		-	
Charakteristik:								
		Be	earbeiter:	Bassler				

IC I NI	,,,,			FI. 1	7005		
fd. Nummer:	4464	Chronich others of (Office to 1)	/	Fläche: in m²	7865	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)			
Charakteristik:							
		Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	4478			Fläche: in m²	916	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzforst					
Charakteristik:							
		Bearbeiter:	Bassler				
Hal Niverses and	4405			Fläcker in m2	4076	1 = :	135
lfd. Nummer:	4495	l lforboaloitach äle		Fläche: in m²	1076	Länge in m:	133
Bestandestyp: Charakteristik:		Uferbegleitgehölz gleitgehölz im Ortsgebiet; Baumschicht:	· Aloue aluti	inosa Eravinus av	realsion k	oum Untorwiche	
Charakteristik.	Oleine			iliosa, Fraxilios ez	Ceisioi, K	aum Omerwachs	•
		Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4496			Fläche: in m²	24461	Länge in m:	1580
Bestandestyp:	0202	Uferbegleitgehölz					
Charakteristik:		ges Uferbegleitgehölz, Baumschicht: A	0	, , ,	,	Salix sp., Fraxinu	IS
	excelsion	or, Quercus robur; Strauchschicht: Prur		Krautschicht: Urtic	ca dioica		
		Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4497			Fläche: in m²	2645	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304	Sukzessionsfläche in ehemaligen li	ntensivgeb	ieten		-	
Charakteristik:	Brache	, gehäckselt?, Dactylis glomerata domii	nat, Carex h	nirta, Taraxacum	officinale,	Cirsium olerace	um,
	Heracle	eum sphondylium					
		Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4498	_		Fläche: in m²	847	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/	/-weide. Ob			_ago	
Charakteristik:		(0000		,			
		Bearbeiter:	Bassler				
			Dassici				
lfd. Nummer:	4499			Fläche: in m²	2548	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/	/-weide, Ob	stbaumreihen)			
Charakteristik:							
		Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4500			Fläche: in m²	19620	Länge in m:	1176
Bestandestyp:	0202	Uferbegleitgehölz				-	
Charakteristik:	Teilweis	se mehrreihiges, beidseitiges Uferbegle					
		sa häufig, Salix fragilis, Salix sp., Querc	us robur, A	cer pseudoplatan	us; Straud	hschicht: Cornu	S
	sanguir	nea; Krautschicht: Urtica dioica					
		Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	4541			Fläche: in m²	1664	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
		Bearbeiter:	Bassler				
fd Nummor:	4570			Fläche: in m²	912	Länge in m:	0
lfd. Nummer:		Heckenzug		riache. In m²	312	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Onarakiensiik.		Doorhoito:	Daarles				
		Bearbeiter:	Bassler				
			·	Fläche: in m²	1394	Länge in m:	0
lfd. Nummer:	4573			i lacile. Ili ili		=4.190	
Ifd. Nummer: Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/	/-weide, Ob			_ugo	
		Streuobstbestand (Streuobstwiese	/-weide, Ob			_ago	

lfd. Nummer:	4574			Fläche: in m²	1841	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Auffo	rstung					
Charakteristik:							
		Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	4596			Fläche: in m²	47585	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholz	forst				_aga	•
Charakteristik:							
		Bearbeiter:	Bassler				
		Dourboilor.	Dassici				
lfd. Nummer:	4987			Fläche: in m²	52	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwa	ıld/Laub-Nadel	holz-Misch	forst			
Charakteristik:							
		Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	5006			Fläche: in m²	1530	Länge in m:	170
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz					9	
Charakteristik:	Laubbäume am Rande eines F	ichtenforstes: A	Inus glutino	osa, Fraxinus exc	elsior; Pru	nus padus	
		Bearbeiter:	Bassler	•	•	•	
			Dassici				
lfd. Nummer:	5007			Fläche: in m²	271	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz						
Charakteristik:	Laubbäume am Rande eines F	ichtenforstes: A	Inus glutino	osa, Fraxinus exc	elsior; Pru	nus padus	
		Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	5015			Fläche: in m²	16520	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholz	forst				_aga	-
Charakteristik:							
		Bearbeiter:	Bassler				
					7050		
Ifd. Nummer:	5128			Fläche: in m²	7853	Länge in m:	526
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz	M/-Ldd-	Danisation	lete I Herrier allahar	0 1		la Carara
Charakteristik:	Mehrreihiges Uferbegleitgehölz Quercus robur, Acer pseudopla						
	Rubus sp., Urtica dioica		, c.,,c.,			.gaoa, raa.oo	
		Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	5601			Fläche: in m²	2855	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			riache. Ill III-	2033	Lange in iii.	U
Charakteristik:	0203 Heckenzug						
Charakteriotik.		Bearbeiter:	Dooolor				
		Dearbeiter.	Bassler				
lfd. Nummer:	5602			Fläche: in m²	2826	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug						
Charakteristik:							
		Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	5603			Fläche: in m²	134	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			i idollo. III III		Lango III III.	•
Charakteristik:	Teilweise relativ breites Uferbe	gleitgehölz an d	ler Gemein	degrenze: Baums	chicht: Ac	er pseudoplatan	US.
	Alnus glutinosa, Strauchschich	t: Corylus avella	ana; Krauts	chicht: Urtica dioi	ca	- pootaopiatan	,
		Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	5604			Fläche: in m²	1036	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässe	-		. Idono. III III		Lange in iii.	•
Charakteristik:	Fischteich, eutroph, senkrechte						
	same, same, someonic	Bearbeiter:	Bacalar				
		Dearbeilet.	Bassler				



lfd. Nummer:	5605				Fläche: in m²	5959	Länge in m:	322
Bestandestyp:	0203	Heckenzug						
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	5606				Fläche: in m²	1180	Länge in m:	167
Bestandestyp:	0203	Heckenzug						
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	5607				Fläche: in m²	33	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Ob			g	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	8028				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum			r idono. iii iii	Ū	Lange III III.	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	8055				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum			riache. Ill III-	Ū	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	020.	markantor Emzonadam						
Charakteristik.			Bearbeiter:	Bassler				
					Flyabar ta and		1.2	
Ifd. Nummer:	8057	Markanter Einzelbaum			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	warkanter Einzeibaum						
onaraktoriotik.			Bearbeiter:	Bassler				
				Bassici	-			
fd. Nummer:	8058	Ctroughothestand (Ctro	ahatudaaa	luvaida Ok	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Stre	euopstwiese/	-weide, Ot	ostbaumreinen)			
onarakteristik.			Bearbeiter:	Bassler				
				Dassici				
fd. Nummer:	8059	Mankantan Firmalkarını			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum						
onarakteristik.			Bearbeiter:	Pacalor				
			Dearbeiler.	Dassiei				
fd. Nummer:	8060				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:			Doorboitore	Danalan				
			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	8061				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Ok	ostbaumreihen)			
Charakteristik:			D 1 ''					
			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	8062				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese	-weide, Ob	ostbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	8063				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				

Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	8064 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Ob	Fläche: in m² ostbaumreihen)	0	Länge in m:	0
onaramono			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8065				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Ob		-	9•	
			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	8066				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Ob	ostbaumreihen)			
Charakteristik.			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8067				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum					_ago	
Charakteristik:			D 1 "					
			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	8068	Markanter Einzelbaum			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0207	Markanter Emzerbaum						
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8069				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik.			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	8070				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					. 3 .	
Charakteristik:			Doorboitor	5 .				
			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	8071 0207	Markanter Einzelbaum			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0_0.							
			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	8072				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum						
			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	8073				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:			Bearbeiter:	Bacalar				
Ifal Numara are	007.1		Dearbeiler.	Bassler	Flächer in m2		Länge in m	
lfd. Nummer: Bestandestyp:	8074 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Ob	Fläche: in m² ostbaumreihen)	0	Länge in m:	0
Charakteristik:				,	- ,			
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8075				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum						
			Bearbeiter:	Bassler				

lfd. Nummer: Bestandestyp:	8076 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	/-weide, Ob	Fläche: in m² ostbaumreihen)	0	Länge in m:	0
Charakteristik:			Bearbeiter:	Bassler				
			Dearbeiler.	bassiei				
lfd. Nummer: Bestandestyp:	8077	Markanter Einzelbaum			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0207	Markanter Emzerbaum						
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8078				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	/-weide, Ob		·	Lange III III.	·
Charakteristik:		•		·	·			
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8079				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					-	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8080				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:			Daarkaitan					
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8082				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik.			Bearbeiter:	Bassler				
If al. Alexander	0000		Dodrbonor.	Dassici	Elizaber in ma		1 8	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	8083 0207	Markanter Einzelbaum			Fläche: in m²	0	Länge in m:	U
Charakteristik:	0201	Markanter Emzendam						
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8095				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					9	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8096				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8098				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:			Bearbeiter:	Possler				
			Dourboiler.	Bassler			1	
Ifd. Nummer:	8107	Straughethastand (Stra	uobetwiese.	Lweide Ob	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Stre	:uopstwiese/	-weide, Of	oswaumennen)			
			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer:	8108				Fläche: in m²	0	Längo in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Stre	euobstwiese	-weide. Oh		J	Länge in m:	U
Charakteristik:		(0110						
			Bearbeiter:	Bassler				

fd. Nummer:	8109				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum						
			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	8195				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					o o	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	8250				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	-weide, Obs	tbaumreihen)		Ü	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	8334				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	-weide, Obs	tbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8347				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	-weide, Obs	tbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8360				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	-weide, Obs	tbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8361				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8362				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8363				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8364			<u> </u>	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	8365				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Obs	tbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8366				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	8367 0207	Markanter Einzelbaum			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8368				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		Markanter Einzelbaum			naone. In m	J	Lange III III.	Ū
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8369				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum						
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer: Bestandestyp:	8370 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/		Fläche: in m² baumreihen)	0	Länge in m:	0
Charakteristik:			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8371				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Stre		-weide, Obst	baumreihen)			
			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	8372 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/		Fläche: in m² baumreihen)	0	Länge in m:	0
Charakteristik:			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	8373 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/		Fläche: in m² baumreihen)	0	Länge in m:	0
Charakteristik.			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	8374	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0204	Stredobstbestand (Stre			baum emen)			
			Bearbeiter:	Bassler				
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	8375 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/		Fläche: in m² baumreihen)	0	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer: Bestandestyp:	8376 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/		Fläche: in m² baumreihen)	0	Länge in m:	0
Charakteristik:			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8377				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/			Ü	Lange III III.	v
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer: Bestandestyp:	8378 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/		Fläche: in m² baumreihen)	0	Länge in m:	0
Charakteristik:			Bearbeiter:	Bassler				

lfd. Nummer:	8379				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
d. Nummer:	8380				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese	-weide, Ob	ostbaumreihen)			
Charakteristik:			Bearbeiter:	Doodor				
			Dearbeiler.	Bassler				
lfd. Nummer: Bestandestyp:	8381	Streuobstbestand (Stre	u obstwiese	Lwoido Ob	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0204	Streuobstbestariu (Stre	:uobstwiese/	-weide, Or	ostbaum emem)			
			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	8382				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Ob			_age	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8383				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese	-weide, Ob	ostbaumreihen)			
Charakteristik:			Daamhaitan					
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8384	Markantan Eisaan II. aasa			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum						
onaramonom.			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	8385				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum			1 100110. 111 111		Lango III III.	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8387				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese	-weide, Ob	ostbaumreihen)			
Charakteristik:			Doorboitor	5 .				
			Bearbeiter:	Bassier				
lfd. Nummer:	8416	Ctuarrahathaatand (Ctua		/	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Ob	ostbaumreinen)			
			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	8418				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum			riaciic. III III	·	Lange III III.	Ů
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	8419				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:			Decade 9					
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8420				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum						
JII AI AN ICH ISHK.			Bearbeiter:	Bassler				
			Dodiboliel.	Dassiei				

Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	8421 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Ob	Fläche: in m² stbaumreihen)	0	Länge in m:	0
Charakteristik.			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8422				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					ŭ	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer: Bestandestyp:	8423	Markanter Einzelbaum			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0207	Markanter Emzerbaum						
			Bearbeiter:	Bassler				
fd. Nummer:	8424				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:			Bearbeiter:	Danalan				
			bearbeiler.	Bassler				
lfd. Nummer: Bestandestyp:	8425 0204	Streuobstbestand (Stre	eunhstwiese/	-weide Ob	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0204	on caobsibesiana (on	ouobotii ieoe/	Weide, Ob	otbadiii ciiicii,			
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8426				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8427		- Bourboilor.	Dassici	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Ob		·	Lange in iii.	·
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8429	04			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Ob	stbaumreinen)			
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8431				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:			Daambaitan					
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer: Bestandestyp:	8432	Streuobstbestand (Stre	auohetwiesel	-weide Ob	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0204	Stredobstbestaria (Stre	euobstwiese/	-weide, Ob.	sibaum emen)			
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer:	8433				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Ob	stbaumreihen)			
Charakteristik:			Doorboiter	Decel				
			Bearbeiter:	Bassler				
lfd. Nummer: Bestandestyp:	8434	Streuobstbestand (Stre	aunhetwiese	-weide Ob	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	UZU4	on enonginesiana (SII)	. 40 D 3 LW 16 3 6/	-weide, OD	swaumenten)			
			Bearbeiter:	Bassler				

lfd. Nummer:	8435	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	${\bf Streuobstbest} {\bf and} \ ({\bf Streuobstwiese/\!-weide}, {\bf Obstbaumreihen})$			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	8436	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	8437	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum			
Charakteristik:		Parada varia - P			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	8438	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum			
Charakteristik:		Bearbeiter: Bassler			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	8439	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.		Bearbeiter: Bassler			
Ifd. Nummer:	8440	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
		Bearbeiter: Bassler			
Ifd Nummar	8441	Fläche: in m²	0	Länge in mi	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	0204	Cheudschaft (Cheudschaftese, Weide, Obstadenheimen)			
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	8443	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum	ŭ	Edilgo III III.	J
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Bassler			
lfd. Nummer:	9000	Fläche: in m²	1732	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			-
Charakteristik:		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

Bearbeiter: Bassler

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: <u>Gutachten Naturschutzabteilung Oberösterreich</u>

Jahr/Year: 2007

Band/Volume: 0514

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: Naturraumkartierung Oberösterreich. Landschaftserhebung Gemeinde

Rottenbach. Endbericht. 1-87