



# Naturraumkartierung Oberösterreich



Landschaftserhebung Gemeinde Kaltenberg









### Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung Gemeinde Kaltenberg

**Endbericht** 

Kirchdorf an der Krems, 2004



#### Projektleitung:

Kurt Rußmann

#### Projektbetreuung:

Martina Auer, Günter Dorninger

#### Auftragnehmer:

REGIOPLAN INGENIEURE Salzburg GmbH 5020 Salzburg, Schillerstraße 30

#### Bearbeiter:

Stefanie Zobl, Andreas Knoll

im Auftrag des Landes Oberösterreich, Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung OÖ

#### Redaktion:

Marlies Aigner, Martina Auer, Günter Dorninger, Kurt Rußmann

#### Fotos der Titelseite:

Foto links: Gehölzbestandener, natürlicher (Granit-)Steinriegel südwestlich Ebenort Foto rechts: Steinriegel ohne Gehölzbestand im Raum Ebenort

#### 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

Herstellung: Eigenvervielfältigung

Kirchdorf a. d. Krems, 2004

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

#### **INHALTSVERZEICHNIS**

1.	VORBEMERKUNGEN	1
2.	BESCHREIBUNG DES BEARBEITUNGSGEBIETS	4
3.	LITERATUR- UND QUELLENVERZEICHNIS	9
An	hang 1: Fotodokumentation	
An	hang 2: Beschreibung der Einzelflächen	
An	hang 3: Karten	

#### 1. Vorbemerkungen

Im Zuge des Programms "Landschaftserhebung Oberösterreich", initiiert und abgewickelt durch die Naturschutzabteilung der Oö. Landesregierung, wird ein landesweiter Überblick über die Kulturlandschaft und ihre landschaftlich und naturräumlich relevanten Strukturelemente und Lebensräume hergestellt. Ursprünglich für die Erfassung naturräumlicher Grundlagen für die Ausarbeitung der Örtlichen Entwicklungskonzepte und Flächenwidmungspläne gedacht, entwickelte sich die Landschaftserhebung durch Überarbeitung und inhaltliche Abstimmung mit der Biotopkartierung zu einem Instrument mit einem breiteren Anwendungsspektrum, insbesondere zur Naturraumerhebung außerhalb der Prioritätsgebiete für Biotopkartierungen.

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 die geplante Erarbeitung eines "Landschaftsleitbilds Oberösterreich" sowie für amtliche und private Gutachten, Planungen und Projekten zur Verfügung gestellt.

Das Büro REGIOPLAN INGENIEURE Salzburg GmbH wurde im Juni 2003 mit der Durchführung der Arbeiten zur Landschaftserhebung für die Gemeinde Kaltenberg im Bezirk Freistadt beauftragt. Das Gemeindegebiet Kaltenberg bildet zusammen mit den Gemeinden Weitersfelden und St. Leonhard bei Freistadt das Bearbeitungsgebiet 2003-010. Der vorliegende Bericht enthält die wesentlichen Ergebnisse der Erhebungen für das Gemeindegebiet Kaltenberg sowie die zugehörigen Kartendarstellungen, Photodokumentationen und Berichtslisten in der von der Naturschutzabteilung geforderten Form.

Kap. 2 des vorliegenden Berichts enthält eine zusammenfassende Beschreibung des Erhebungsgebiets. Das Gebiet liegt zur Gänze in der NaLa-Einheit "Aist-Naarn-Kuppenland" und weist eine recht einheitliche Struktur auf, sodass eine Charakterisierung in Teilgebiete nicht vorgenommen wurde. Kap. 3 enthält ein Verzeichnis der verwendeten Literatur und Quellen. Photodokumentation, Auflistung der Einzelflächen sowie Plandarstellungen der Erhebung im Maßstab 1:5.000 sind im Anhang zum vorliegenden Bericht enthalten. Abb. 1 und Abb. 2 zeigen das Erhebungsgebiet in einem Übersichtsplan sowie auf Grundlage eines Orthophotos im Maßstab 1:50.000.

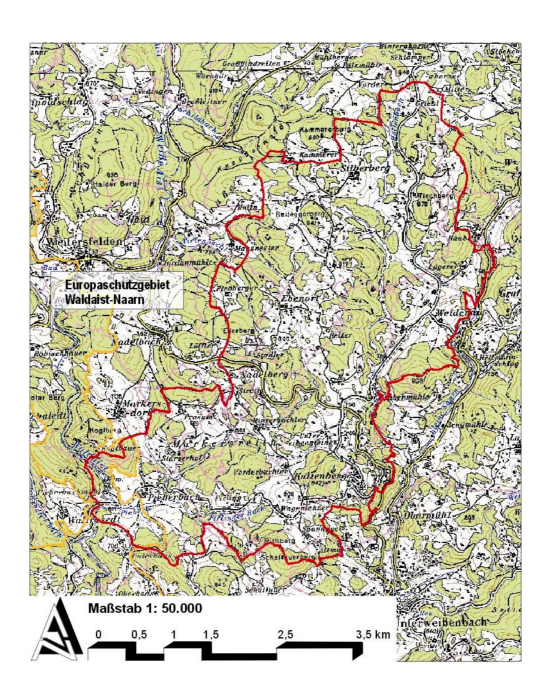


Abb. 1: Übersichtsplan

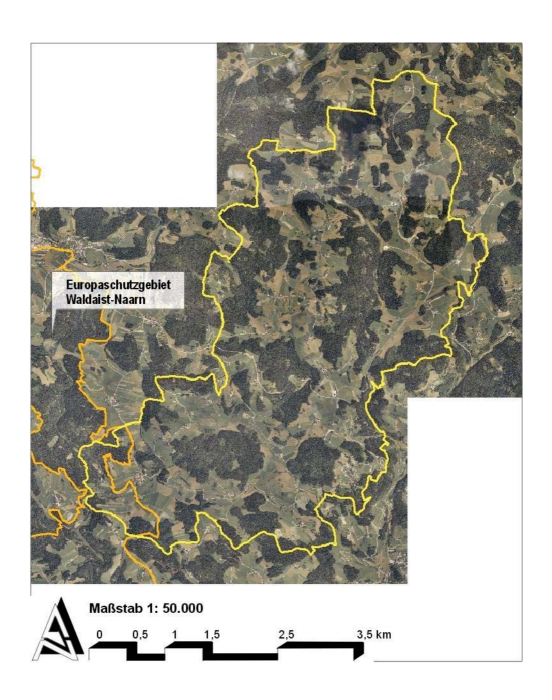


Abb. 2: Orthophoto

#### 2. Beschreibung des Bearbeitungsgebiets

Die Gemeinde Kaltenberg liegt im Mühlviertel, dem nördlichen Landesteil Oberösterreichs, im Bezirk Freistadt. Das Mühlviertel ist Teil des Böhmischen Massivs, einer geologisch alten Landschaft, die sich in Folge lang dauernder Erosionsprozesse heute als Rumpflandschaft mit flach-welligem Relief und sanften Hang- und Kuppenformen präsentiert. Die Rumpffläche des Massivs steigt in großen Stufen von ca. 500 m Seehöhe im Süden bis auf über 800 m im Norden des Mühlviertels an. Die Erhebungsachse des Massivs verläuft mit Höhen über 1.000 m etwa entlang der tschechischen Grenze und bildet zugleich die Europäische Hauptwasserscheide zwischen Donau und Elbe. Die weiter südlich zur Donau hin gelegenen Teile des Massivs werden durch Flusstäler mit tiefen Mündungsschluchten zerteilt, die teilweise entlang alter geologischer Störungen verlaufen. Das Gemeindegebiet ist bereits dieser zertalten und zerschnittenen, kuppigen Landschaft zuzuordnen.

Der mittlere Jahresniederschlag liegt um 800 mm, in höheren Lagen auch um 1.000 mm oder höher, die Jahresmitteltemperatur bei 7,9°C. Der Februar ist mit -2,5°C der kälteste, der Juli mit 20,0°C im Mittel der wärmste Monat (Angaben nach BMLF 1997 für Bad Leonfelden). Generell gelten insbesondere die höheren Lagen des Böhmischen Massivs als Lagen mit relativer klimatischer Ungunst.

Geologisch besteht das Gebiet aus fast durchwegs aus Weinsberger Granit, im Südwesten auch aus Zweiglimmergranit, kristallinen Gesteinen des moldanubischen Jungpaläozoikums. Granit wird an mehreren Orten im Mühl- und im benachbarten Waldviertel abgebaut, Pflaster- und Randsteine aus Freistädter, Mauthausener, Schremser und Weinsberger Granit gelangen in vielen Gemeinden Österreichs im Straßen- und Wegebau zum Einsatz.

Das Gemeindegebiet wird durch die Waldaist und die Kl. Naarn sowie durch deren Zubringer entwässert. Die genannten Gewässer sind zugleich die einzigen Fließgewässer von Bedeutung, sämtliche weiteren Bäche sind ausschließlich kleine Wald- bzw. Wiesenbäche von geringer Wasserführung.

Aus den silikatischen Verwitterungsprodukten des Granit- und Gneisuntergrunds entwickeln sich vorwiegend flache bis mäßig tief gründige, mäßig saure bis saure, eher nährstoffarme, zumeist sandige Braunerden, in Kuppenlagen auch seichtgründige Ranker und Protoranker, sowie saure, nährstoffarme Podsole (Bleicherden) mit geringer natürlicher Fruchtbarkeit und teilweise ungünstigem Wasserhaushalt.

Ursprünglich war das gesamte Böhmische Massiv von dichten Buchen- und Buchen-Fichten-Tannen-Wälder, in höheren Lagen auch Fichten- oder Fichten-Tannen-Mischwäldern bedeckt. Schwarzerlen-Eschen-Wälder Fließgewässer herrschten und andere Süden bachbegleitende Gehölzformationen. nach **Z**11 verbreitet auch Schluchtwaldgesellschaften wie Ahorn-Eschen-Wälder vor. Hochmoore waren teilweise gehölzfrei.

den ursprünglichen Waldgesellschaften wurde der überwiegende Teil in Nutzflächen umgewandelt. Die landwirtschaftliche verbliebenen Wälder sind in unterschiedlichem Ausmaß forstwirtschaftlich geprägt und in großen Teilen zu Fichtenreinbeständen, teilweise aus schlagweiser Bewirtschaftung hervorgegangenen Altersklassenbeständen, in ärmeren Lagen auch zu Kiefern- und Kiefernmischwäldern umgeformt. Wälder mit mehr oder minder natürlicher bzw. naturnaher Struktur und Artenspektrum sind heute nur mehr in bestimmten, zum Teil als NATURA 2000-Gebieten ausgewiesenen Landschaftsteilen, so z.B. im Waldaist-Naarn-Gebiet, das den Südwesten der Gemeinde berührt, anzutreffen [1].

Insbesondere auf bewaldeten Kuppenlagen sind so gen. "Felsburgen" oder "Blockburgen" innerhalb des Waldbestands charakteristisch. Es sind dies entlang geologischpetrographischer Störlinien "wollsackartig" verwitterte, bis zu hausgroße, teilweise übereinander getürmte Granitblöcke von hohem Typuswert für die Wälder des Böhmischen Massivs.

Noch in der späten Römerzeit sowie im frühen Mittelalter war der gesamte Böhmerwaldraum einschließlich Bayerischem und Oberpfälzer Wald bis zum Mühl- und Waldviertel vollständig bewaldet. Nach Rodung und Inkulturnahme der Landschaft, die im Mühlviertel in großem Stil erst nach der bairischen Landnahme des Donauraums und somit etwa ab dem Hochmittelalter erfolgte, überwiegen heute landwirtschaftlich genutzte Fluren, überwiegend mehr oder minder intensiv genutzte Mähwiesen und Weiden (im Bezirk Freistadt ca. 60 % des LW-Grünlands), in besser bewirtschaftbaren Lagen auch Äcker (insbes. Roggen, Sommergerste, Hafer, Silound Grünmais).

Ein erheblicher Teil der als Mähwiesen oder Weiden genutzten Grünländer zeigt an nicht gedüngten Rändern, Böschungen, Rainen oder Zwickeln Tendenzen zur Ausbildung artenreicher Mager- bzw. Halbtrockenrasen. Auf Grund der ökologischen, insbesondere der bodenkundlichen Verhältnisse kann angenommen werden, dass das Vorhandensein naturschutzfachlich interessanter Mager- oder Halbtrockenrasengesellschaften im Wesentlichen eine Funktion der Bewirtschaftung ist, und durch eine Änderung der Bewirtschaftung (z.B. im Rahmen des ÖPUL-Programms) gezielt gefördert werden kann.

In Kaltenberg herrscht die Blockflur vor, die vorherrschende und landschaftsprägende Hofform ist der Vierseithof, seltener der Dreiseithof. Die landwirtschaftliche Flur zeigt in vielen Teilen der Gemeinde heute noch die ursprüngliche, im Zuge der mittelalterlichen Rodung vorgenommene Gliederung. Flur- und Schlaggrenzen verlaufen insbesondere in hängigem Gelände häufig entlang von Böschungen, Lesesteinriegeln und Trockenmauern, welche zumindest in Abschnitten regelmäßig mit Hecken bestanden sind.

In der gesamten Gemeinde fällt eine Vielzahl charakteristischer Kleingehölze inmitten der bewirtschafteten Flächen ins Auge, häufig mit Eberesche, Birke, Kiefer, aber auch mit Esche, Espe, Linde, Stiel-Eiche, sowie mit Haselnuss, Weißdorn, Heckenrose und anderen Strauchgehölzen. Die Mehrzahl dieser Gehölze stockt auf seichtgründigen Standorten, teilweise unmittelbar auf Granitaufragungen, teilweise auf Lesesteinwällen oder -riegeln,

NATURA 2000-Gebiete wurden aus dem Bearbeitungsgebiet der Landschaftserhebung ausgegliedert, und werden im Rahmen der Biotopkartierung bearbeitet.

welche mit den traditionellen Mitteln nicht in die Bewirtschaftung einbezogen werden konnten. Diese "Steinriegel" genannten Kleinformen sind für Kaltenberg gemeinsam mit einer hohen Zahl an Böschungen von hohem landschaftlichen Typuswert.

Zu den traditionellen Wirtschaftsformen des Mühlviertels zählt neben der historischen Köhlerei und Glaserzeugung u.a. der Flachsanbau im oberen Mühlviertel sowie der Hopfenanbau, aber auch die Fischzucht. Andere stehende Gewässer als Fischteiche gibt es in der Gemeinde Kaltenberg nicht.

Das Gebiet der Gemeinde Kaltenberg ist naturräumlich der Natur- und Landschaftseinheit (NaLa-Einheit) "Aist-Naarn-Kuppenland" zuzuordnen. Eine weiter gehende Ausgliederung von Teilgebieten ist auf Grund der gemeindeweit einheitlichen Grundstruktur der Landschaft nicht erforderlich. In Tab. 1 gibt eine Charakterisierung der wesentlichen Flächen-, Nutzungs- und Strukturmerkmale für das Gemeindegebiet von Kaltenberg in tabellarischer Form wieder.

Struktur	Charakterisierung
Struktur Wald	<ul> <li>Hoher Waldanteil mit großen, zusammenhängenden Flächen, insbesondere an den Rücken und Hanglagen des Kuppenlands, und einer hohen Zahl von Flurgehölzen und Kleinstwaldflächen in der offenen Flur.</li> <li>Große Teile der Waldbestände sind Fichtenrein- oder Fichtenmischbestände, häufig mit Laubgehölzen (Weißbirke, teilweise auch Bergahorn, Buche, Esche) an den Bestandsrändern; Kiefern(misch-)bestände treten auf armen Böden (Kuppenlagen) hinzu. Laub- und Laubmischwälder (Schluchtwälder) sind selten und jedenfalls auf kleinere Flächen beschränkt.</li> <li>Erhebliche Anteile der Waldbestände sind forstlich überformt, teils standortfremd, teils monostrukturiert (Altersklassenbestände); naturnah aufgebaute (autochthone) Nadel- und Nadelmischbestände treten dem gegenüber zurück.</li> <li>Neubewaldungen ehemaliger landwirtschaftlicher Nutzflächen erfolgen nehem ausgebließlich mit Eichte.</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung, Nutzungs- intensität	Nadel- und Nadelmischbestände treten dem gegenüber zurück.
	Grünlandflächen (Weiden, Mähwiesen, aber auch Böschungen etc.) sind stark von Bewirtschaftung bzw. Düngemitteleinträgen abhängig. Bei fehlender bzw. nachlassender Düngung tritt im gesamten Gebiet, bevorzugt auf Kuppen- und Rückenlagen sowie auf Böschungen etc., rasch ein Silikatgrusrasen- bzw. Halbtrockenrasencharakter hervor. Die Abgrenzung fetter zu mageren Grünlandstandorten ist daher sowohl räumlich (mosaikartige Verzahnung) als auch zeitlich (je nach aktueller Bewirtschaftung) nicht eindeutig zu vollziehen.

I	
Strukturelemente	<ul> <li>Weite Teile der landwirtschaftlich genutzten Flur werden durch eine außerordentlich hohe Vielzahl gehölzbestandener, natürlicher (Granit-)Steinriegel unterschiedlicher Ausdehnung geprägt. Aufbau, Artenspektrum, Unterwuchs und landschaftlicher Aspekt dieser Steinriegel ist von hohem Typuswert für die Landschaft. Die Abgrenzung dieser Strukturelemente zu Kleinstwaldflächen bzw. Flurgehölzen sowie zu Hecken ist generell fließend.</li> <li>Steilere Bereiche der landwirtschaftlich genutzten Flur, verstärkt</li> </ul>
	im Südwesten des Gemeindegebiets, werden durch teils hecken- bzw. gehölzbestandene, teils gemähte (dann häufig Halbtrockenrasencharakter!), häufig durch Lesesteinwälle mit geformte Böschungen bzw. Böschungssysteme von hohem Typuswert geprägt.
	<ul> <li>Steilere Bereiche der landwirtschaftlich genutzten Flur werden durch Hecken haselnussdominierte Buschhecken mit Niederwaldcharakter, teilweise entlang von Geländekanten, weniger häufig auf (Lese-)Steinriegeln stockend, von hohem Typuswert geprägt.</li> <li>Streuehatwissen und Obstheumreihen sind im nehen Umfeld von</li> </ul>
	<ul> <li>Streuobstwiesen und Obstbaumreihen sind im nahen Umfeld von Siedlungen und Gehöften vereinzelt vorhanden, insgesamt jedoch im Vergleich zu benachbarten Gemeinden bzw. Teilräumen deutlich seltener anzutreffen. Sie sind generell von hoher landschaftsästhetischer Bedeutung.</li> <li>Landschaftsprägende Einzelbäume sind verstreut, jedoch nicht</li> </ul>
Gewässer	<ul> <li>selten anzutreffen.</li> <li>Stehende Gewässer fehlen mit Ausnahme von Fischteichen.</li> <li>Das Gemeindegebiet wird nach Südwesten über den Pieberbach durch die Waldaist, im Norden und Osten durch den Höllenbach</li> </ul>
	zur Kleinen Naarn, sowie im Nordosten durch Zubringer zur Feldaist, bzw. durch Zubringer zu den genannten Gewässern zur Donau hin entwässert. Die Fließgewässer sind durchwegs klein bis allenfalls von mittlerer Größe, und in der Regel von geringer Wasserführung.  • Die Gewässerstruktur der Fließgewässer ist generell – von geringen Ausnahmen abgesehen – natürlich oder naturnah.
	Gewässersäume und -begleitgehölze sind auf Teilabschnitte größerer Bäche beschränkt. Insbesondere kleine Wiesenbäche sind häufig ohne Saumstrukturen, ebenso einige Waldbäche innerhalb naturferner Waldbestände.
Rohstoffabbau,	■ Im Gemeindegebiet bis auf kleinere Seitenentnahmen nicht
Deponien	vorhanden.
~ spomen	· value value

G1 11 1 1 1	YY YZ 1 1							
Siedlungsstruktur	Hauptort: Kaltenberg							
	• weitere Siedlungen und Ortslagen: Pieberbach, Ebenort,							
	Weidenau, Silberberg							
	, ,							
	■ Die Bebauungsstruktur ist generell traditionell geprägt,							
	Zersiedelungen, landschaftsuntypische Neubauten u.dgl. sind							
	allenfalls in geringem Umfang anzutreffen.							
	• Die landwirtschaftlichen Flurstrukturen sind durch Blockfluren							
	geprägt.							
	■ Die landwirtschaftliche Gebäudestruktur ist traditionell, mit							
	einzeln stehenden Vierseithöfen (Dreiseithöfen, Vierkanthöfen)							
	von hoher landschaftsästhetischer Qualität.							
Relief	• tiefster Punkt: Zusammenfluss Waldaist und Pieberbach ca.							
Renei	600 m.							
	• höchste Erhebungen: Kammererberg nördlich Silberberg 980 m,							
	mehrere Erhebungen über 900 m.							
	■ Morphologie: insgesamt hohe Reliefenergie mit deutlich							
	eingeschnittenen Tälern und steilen Hängen; sanftere Formen							
	beschränkt auf kleinere Teilräume.							
Auffällige	• "Verfichtung" der großen Waldbestände auch außerhalb der							
Entwicklungsprozesse	autochthonen Fichten- und Fichtenmischbestände							

Tab. 1: Struktur- und Nutzungsmerkmale Kaltenberg

#### 3. Literatur- und Quellenverzeichnis

BMLF Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft (Hrsg.; 1997): Hydrographisches Jahrbuch von Österreich 1994. - Herausgegeben vom Hydrographischen Zentralbüro im Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien.

GENISYS GEOGRAPHISCHEN NATURSCHUTZINFORMATIONSSYSTEM.http://www.ooe.gv.at/natur/genisys/.- Stand Oktober 2003

GEOLOGISCHE BUNDESANSTALT (Hrsg.; 1987): Geologische Karte der Republik Österreich 1:50.000. Blatt 34 Perg mit Erläuterungen. - Herausgegeben von der Geologischen Bundesanstalt, Wien

GEOLOGISCHE BUNDESANSTALT (Hrsg.; 1978): Geologische Karte der Republik Österreich 1:50.000. Blatt 17 Großpertholz. - Herausgegeben von der Geologischen Bundesanstalt, Wien

GEOLOGISCHE BUNDESANSTALT (Hrsg.; 2002): Geologische Karte der Republik Österreich 1:50.000. Blatt 33 Steyregg. - Herausgegeben von der Geologischen Bundesanstalt, Wien

KRISAI R. und R. SCHMIDT (1983): Die Moore Oberösterreichs.(= Natur- und Landschaftsschutz, 6). – Herausgegeben vom Amt der Oberösterreichischen Landesregierung, Linz

LAND OBERÖSTERREICH - NATURSCHUTZABTEILUNG: NaLa - Raumeinheit "Aist-Naarn-Kuppenland".- http://www.ooe.gv.at/natur/nala/ Stand Oktober 2003

LAND OBERÖSTERREICH - NATURSCHUTZABTEILUNG: NaLa - Raumeinheit "Freiwald und Weinsberger Wald".- <a href="http://www.ooe.gv.at/natur/nala/">http://www.ooe.gv.at/natur/nala/</a> Stand Oktober 2003

LAND OBERÖSTERREICH - NATURSCHUTZABTEILUNG: NaLa – Raumeinheit "Leonfelder Hochland".- <a href="http://www.ooe.gv.at/natur/nala/">http://www.ooe.gv.at/natur/nala/</a> Stand Oktober 2003

LAND OBERÖSTERREICH - NATURSCHUTZABTEILUNG: NaLa - Raumeinheit "Zentralmühlviertler Hochland".- <a href="http://www.ooe.gv.at/natur/nala/">http://www.ooe.gv.at/natur/nala/</a> Stand Oktober 2003

MUCINA L., G. GRABHER und T. ELLMAUER (Hrsg.; 1993): Die Pflanzengesellschaften Österreichs Teil I bis III. - Gustav Fischer Verlag Stuttgart - New York

UMWELTBUNDESAMT (UBA, Hrsg.; 1987): Biotopkartierung. Stand und Empfehlungen. - Herausgegeben vom Umweltbundesamt Wien in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Institut für Raumplanung ÖIR, Wien.

UMWELTBUNDESAMT (UBA, Hrsg.; 1989): Biotoptypen in Österreich. Vorarbeiten zu einem Katalog. - Herausgegeben vom Umweltbundesamt Wien, Wien.

UMWELTBUNDESAMT (UBA, Hrsg.; 1989): Kartierung ausgewählter Kulturlandschaften Österreichs. - Herausgegeben vom Umweltbundesamt Wien, Wien.

**Anhang 1:** Fotodokumentation

Anhang 2: Beschreibung der Einzelflächen

Anhang 3: Karten

## Anhang 1 Fotodokumentation



Foto 1: Gehölzbestandener, natürlicher (Granit-)Steinriegel südwestlich Ebenort [Photo: S. ZOBL, 26. September 2003]



Foto 2: Heckenlandschaft mit typischer Haselheckenstruktur im Raum Pieberbach [Photo: S. ZOBL, 26. September 2003]



Foto 3: Böschungs- und Heckenlandschaft westlich Nadelberg; Böschungen mit Halbtrockenrasencharakter [Photo: S. ZOBL, 26. September 2003]



Foto 4: Steinriegel ohne Gehölzbestand im Raum Ebenort [Photo: S. ZOBL, 26. September 2003]



Foto 5: Haselhecken auf Steinriegelböschung südwestlich Ebenort [Photo: S. Zobl., 26. September 2003]



Foto 6: Weidendominiertes, lückiges Begleitgehölz eines kleinen Wiesenbachs östlich von Pieberbach [Photo: S. ZOBL, 26. September 2003]

### Anhang 2 Beschreibung der Einzelflächen

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

Gemeinde: 40606 Kaltenberg Bezirk: Freistadt Ifd. Nummer: Fläche: in m² 0 0 Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 2 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² 0 Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 O Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Fläche: in m² Ifd. Nummer: Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel, in Haselhecke übergehend; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Charakteristik: Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 10 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel: typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd Nummer: 12 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel, in Haselhecke übergehend: typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Charakteristik: Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 n Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 14 Fläche: in m² 0 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel, in Haselhecke übergehend; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Charakteristik: Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel, in Haselhecke übergehend; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Charakteristik: Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel, in Haselhecke übergehend; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Charakteristik: Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 0 19 Fläche: in m2 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A Knoll / S Zobl n Ifd. Nummer: Fläche: in m2 O Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 21 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: zweischichtiges Flurgehölz aus Haselnuss (Corylus avellana), Eberesche (Sorbus aucuparia) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 22 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel, teilweise von Haselnuss (Corylus avellana) dominiert; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 23 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel, teilweise von Haselnuss (Corylus avellana) dominiert; typisches Artenspektrum Charakteristik: derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

natur:raum ( )

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel, teilweise von Haselnuss (Corylus avellana) dominiert; typisches Artenspektrum Charakteristik: derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 25 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel, teilweise von Haselnuss (Corylus avellana) dominiert; typisches Artenspektrum Charakteristik: derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel, teilweise von Haselnuss (Corylus avellana) dominiert; typisches Artenspektrum Charakteristik: derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl O Ifd. Nummer: 27 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: O Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 0 0 31 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

0 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 33 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche (Sorbus aucuparia), Weiß-Birke (Betula pendula), Haselnuss (Corylus avellana); typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappelund Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 34 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 35 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Fichte (Picea Charakteristik: abies), (Schwarz-)Erle (Alnus glutinosa?) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 n Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 0 0 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel, teilweise von Haselnuss (Corylus avellana) dominiert; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² 0 0 39 Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 40 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 42 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel: typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd Nummer: 44 Fläche: in m2 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A Knoll / S Zobl n Ifd. Nummer: Fläche: in m2 O 45 Länge in m: Bestandestyp 0603 Deponien Charakteristik: Lagerfläche der Gemeinde (?) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 46 n Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 47 Ifd Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestvp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 48 Fläche: in m² Länge in m: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Bestandestyp: Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 50 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl O Ifd. Nummer: 52 Fläche: in m² Länge in m: O Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 54 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 0 Ifd. Nummer: 55 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0301 Moor Charakteristik: 34.10 "Moor bei Weidenau": Kleines Hochmoor im Wasserscheidenbereich zweier Gerinne, stark verheidet

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

natur:raum

(Quelle: Krisai & Schmidt)

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 57 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 0 0 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 62 0 n Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Wald-Kiefer (Pinus sylvestris) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Länge in m: Ifd. Nummer: 63 Fläche: in m² Bestandestyp 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Weiß-Birke (Betula pendula), (Schwarz-)Erle (Alnus glutinosa?), Haselnuss Charakteristik: (Corylus avellana), Fichte (Picea abies), Eberesche (Sorbus aucuparia) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Weiß-Birke (Betula pendula), (Schwarz-)Erle (Alnus glutinosa?), Fichte Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 0 Fläche: in m² Länge in m: O Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 67 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl O n Ifd. Nummer: 69 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl n n Ifd. Nummer: 70 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 0 Fläche: in m² 0 71 Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Hecke auf Steinriegel Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 72 Ifd Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 73 Fläche: in m² Länge in m: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Bestandestyp: Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

natur:raum (5)

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 75 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd Nummer: 77 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl n Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 0 Fläche: in m² Ifd. Nummer: Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst Charakteristik: Bearbeiter: A Knoll / S Zobl Ifd. Nummer: 81 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Flurgehölz auf Granitknubbel: Eberesche (Sorbus aucuparia), Weiß-Birke (Betula pendula), (Schwarz-)Erle (Alnus glutinosa?)n, Ahorn, Fichte Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Bestandestyp: Charakteristik:	82 0103	Laub-Nadel-Mischwald	d/Laub-Nadelh	nolz-Mischfo	Fläche: in m² rst	0	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	. Zobl			
lfd. Nummer:	83				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Kleinstwaldfläche ("Fe	eldaehölz"). G	ebüsch odei			ŭ	
Charakteristik:		che (Sorbus aucuparia),	•		•			
		, , ,	Bearbeiter:	A. Knoll / S.			,	
				74. 1410117 0.				
Ifd. Nummer:	84				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0102	Nadelwald/Nadelholzfo	orst					
Charakteristik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	. Zobl			
Ifd. Nummer:	85				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Nadelwald/Nadelholzfo	oret		riacric. III III	·	Lange in in.	·
Charakteristik:	0.02	Tudo Wala Mado III o IZI	3.31					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
lfd. Nummer:	86				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201	Kleinstwaldfläche ("Fe	eldgehölz"), G	ebüsch odei	Baumgruppe i	unter 10	-	
Charakteristik:		rke (Betula pendula), Ha	•		•			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
Ifd. Nummer:	87				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Kleinstwaldfläche ("Fe	eldaehölz"). G	ebüsch odei			· ·	
Charakteristik:		efer (Pinus sylvestris), W	•		•			
		, , ,	Bearbeiter:	A. Knoll / S.	. Zobl			
Ifd. Nummer:	88				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Kleinstwaldfläche ("Fe	eldaehölz"). G	ebüsch odei			ŭ	-
Charakteristik:	Wald-Kie	efer (Pinus sylvestris), B iss (Corylus avellana), F	erg-Ahorn (Ace	er pseudoplat	tanus), (Schwarz	z-)Erle (A		
	Haselnu			,,				
	Haselnu	(,,,	Bearbeiter:	A. Knoll / S.		,		
Ifd Nummer:				A. Knoll / S.	. Zobl		l änge in m:	0
	89	Nadelwald/Nadelholzf	Bearbeiter:	A. Knoll / S.		0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	89		Bearbeiter:	A. Knoll / S.	. Zobl		Länge in m:	0
Bestandestyp:	89		Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl Fläche: in m²		Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	89 0102		Bearbeiter:		Zobl Fläche: in m²			0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	89 0102	Nadelwald/Nadelholzfo	Bearbeiter:  Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl  Fläche: in m²  Zobl  Fläche: in m²	0	Länge in m:	
Bestandestyp: Charakteristik:	90 0201 Feldgehi pendula) (Sorbus Fichte (F Brombee		Bearbeiter:  Bearbeiter:  Beldgehölz"), G ches Artenspel vestris), Espe (Acer pseudop d Weidenarten g.), Heckenros und Waldrandg	A. Knoll / S.  ebüsch oder ktrum derartig (Populus tren blatanus) und (Populus spise (Rosa cani esellschaften	Zobl  Fläche: in m²  Zobl  Fläche: in m²  r Baumgruppe in Ger Gehölze im Chula), Esche (Fra Haselnuss (Corec., Salix spec.), na agg.), Heidel	0 unter 10 Gebiet: Waxinus ex ylus ave , Himbee	Länge in m:  00m² /eiß-Birke (Betula ccelsior), Eberescillana), weiters aucre (Rubus idaeus)	<b>o</b> he
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	90 0201 Feldgehi pendula) (Sorbus Fichte (F Brombee	Nadelwald/Nadelholzfo Kleinstwaldfläche ("Fe ölz auf Steinriegel; typis ), Wald-Kiefer (Pinus syl aucuparia), Berg-Ahom Picea abies), Pappel- un ere (Rubus fruticosus ag	Bearbeiter:  Bearbeiter:  Beldgehölz"), G ches Artenspel vestris), Espe (Acer pseudop d Weidenarten g.), Heckenros	A. Knoll / S.  ebüsch oder ktrum derartig (Populus tren blatanus) und (Populus spe se (Rosa cani	Zobl  Fläche: in m²  Zobl  Fläche: in m²  r Baumgruppe in Ger Gehölze im Chula), Esche (Fra Haselnuss (Corec., Salix spec.), na agg.), Heidel	0 unter 10 Gebiet: Waxinus ex ylus ave , Himbee	Länge in m:  00m² /eiß-Birke (Betula ccelsior), Eberescillana), weiters aucre (Rubus idaeus)	<b>o</b> he
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	90 0201 Feldgehi pendula) (Sorbus Fichte (F Brombee	Nadelwald/Nadelholzfo Kleinstwaldfläche ("Fe ölz auf Steinriegel; typis ), Wald-Kiefer (Pinus syl aucuparia), Berg-Ahom Picea abies), Pappel- un ere (Rubus fruticosus ag	Bearbeiter:  Bearbeiter:  Beldgehölz"), G ches Artenspel vestris), Espe (Acer pseudop d Weidenarten g.), Heckenros und Waldrandg	A. Knoll / S.  ebüsch oder ktrum derartig (Populus tren blatanus) und (Populus spise (Rosa cani esellschaften	Zobl  Fläche: in m²  Zobl  Fläche: in m²  r Baumgruppe in Ger Gehölze im Chula), Esche (Fra Haselnuss (Corec., Salix spec.), na agg.), Heidel	0 unter 10 Gebiet: Waxinus ex ylus ave , Himbee	Länge in m:  00m² /eiß-Birke (Betula ccelsior), Eberescillana), weiters aucre (Rubus idaeus)	<b>o</b> he
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	90 0201 Feldgehopendula) (Sorbus Fichte (F Brombee andere A	Nadelwald/Nadelholzfo Kleinstwaldfläche ("Fe ölz auf Steinriegel; typis ), Wald-Kiefer (Pinus syl aucuparia), Berg-Ahom Picea abies), Pappel- un ere (Rubus fruticosus ag	Bearbeiter:  Bearbeiter:  Beldgehölz"), G ches Artenspel vestris), Espe (Acer pseudop d Weidenarten g.), Heckenros und Waldrandg Bearbeiter:	A. Knoll / S.  ebüsch oder ktrum derartig (Populus tren blatanus) und (Populus spise (Rosa cani esellschaften	Fläche: in m²  Zobl  Fläche: in m²  Fläche: in m²  r Baumgruppe u ger Gehölze im C nula), Esche (Fra Haselnuss (Cor ec., Salix spec.), na agg.), Heidel	0 unter 10 Gebiet: Waxinus ex ylus ave , Himbee beere (V	Länge in m:  00m² /eiß-Birke (Betula kcelsior), Eberescillana), weiters aucre (Rubus idaeus) accinium myrtillus	o he ch ), ),

Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 93 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl O Ifd. Nummer: 95 Fläche: in m² Länge in m: O Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Weiß-Birke (Betula pendula), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus), Eberesche (Sorbus aucuparia), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 96 Fläche: in m2 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel, Buche (Fagus sylvatica), Linde, Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Weiß-Birke (Betula pendula); typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: 0 Bestandestyn: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften A. Knoll / S. Zobl Bearbeiter: Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel: typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und

natur:raum

A. Knoll / S. Zobl

Bearbeiter:

andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften

12

lfd. Nummer:							
Dootondast	99	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0		
Bestandestyp: Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften						
	Bearbeiter	A. Knoll / S. Zobl					
Ifd. Nummer:	100	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0		
Bestandestyp: Charakteristik:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nade	lholz-Mischforst		3			
	Bearbeiter	A. Knoll / S. Zobl					
lfd. Nummer:	101	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0		
Bestandestyp: Charakteristik:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nade	lholz-Mischforst		Ü			
	Bearbeiter	A. Knoll / S. Zobl					
lfd. Nummer:	102	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0		
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"),	Gebüsch oder Baumgruppe ı	ınter 10	00m²			
	pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudo Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarte Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckennandere Arten der sauren Wald- und Waldrand	oplatanus) und Haselnuss (Cor n (Populus spec., Salix spec.), ose (Rosa canina agg.), Heidel	ylus ave Himbee	llana), weiters auc ere (Rubus idaeus)	ch ),		
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl					
lfd. Nummer: Bestandestyp:	103 0102 Nadelwald/Nadelholzforst	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0		
		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0		
Bestandestyp:			0	Länge in m:	0		
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst		0	Länge in m:  Länge in m:	0		
Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl Fläche: in m²	0	Länge in m:			
Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bearbeiter:  104  0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artensp pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseude Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarte Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenre andere Arten der sauren Wald- und Waldrand	A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  Gebüsch oder Baumgruppe in ektrum derartiger Gehölze im Ge (Populus tremula), Esche (Frapplatanus) und Haselnuss (Corin (Populus spec.), Salix spec.), ose (Rosa canina agg.), Heidel Igesellschaften	0 Junter 10 Sebiet: V axinus e ylus ave Himbee	Länge in m:  00m² Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberescillana), weiters aucere (Rubus idaeus)	<b>0</b> he		
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bearbeiter:  104  0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artensp pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseude Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarte Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenre andere Arten der sauren Wald- und Waldrand Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  Gebüsch oder Baumgruppe in ektrum derartiger Gehölze im Ge (Populus tremula), Esche (Frapplatanus) und Haselnuss (Corin (Populus spec., Salix spec.), ose (Rosa canina agg.), Heidel gesellschaften  A. Knoll / S. Zobl	0 unter 10 Gebiet: V axinus e ylus ave Himbee beere (V	Länge in m:  00m² Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberesci llana), weiters aucere (Rubus idaeus) accinium myrtillus	<b>0</b> he ch ), s) und		
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bearbeiter:  104  0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artensp pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseude Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarte Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenre andere Arten der sauren Wald- und Waldrand	A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  Gebüsch oder Baumgruppe in ektrum derartiger Gehölze im Ge (Populus tremula), Esche (Frapplatanus) und Haselnuss (Corin (Populus spec.), Salix spec.), ose (Rosa canina agg.), Heidel Igesellschaften	0 Junter 10 Sebiet: V axinus e ylus ave Himbee	Länge in m:  00m² Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberescillana), weiters aucere (Rubus idaeus)	<b>0</b> he		
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bearbeiter:  104  0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artensp pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseude Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarte Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenre andere Arten der sauren Wald- und Waldrand Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  Gebüsch oder Baumgruppe restrum derartiger Gehölze im (e. (Populus tremula), Esche (Frapplatanus) und Haselnuss (Corn (Populus spec., Salix spec.), ose (Rosa canina agg.), Heidel gesellschaften  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0 unter 10 Gebiet: V axinus e ylus ave Himbee beere (V	Länge in m:  00m² Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberesci llana), weiters aucere (Rubus idaeus) accinium myrtillus	<b>0</b> he ch ),		
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bearbeiter:  104  0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artensp pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseude Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarte Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenre andere Arten der sauren Wald- und Waldrand Bearbeiter:  105  0102 Nadelwald/Nadelholzforst	A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  Gebüsch oder Baumgruppe rektrum derartiger Gehölze im (e. (Populus tremula), Esche (Frapplatanus) und Haselnuss (Corn (Populus spec., Salix spec.), ose (Rosa canina agg.), Heidel gesellschaften  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0 unter 10 Gebiet: V axinus e ylus ave Himbee beere (V	Länge in m:  00m² Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberesci llana), weiters aucere (Rubus idaeus) accinium myrtillus	<b>0</b> he ch ), s) und		
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bearbeiter:  104  0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artensp pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseude Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarte Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenre andere Arten der sauren Wald- und Waldrand Bearbeiter:  105  0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  Gebüsch oder Baumgruppe in ektrum derartiger Gehölze im Ge (Populus tremula), Esche (Frapplatanus) und Haselnuss (Corn (Populus spec., Salix spec.), see (Rosa canina agg.), Heidel ligesellschaften  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0 unter 10 Sebiet: V axinus e ylus ave Himbee beere (V	Länge in m:  00m²  Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberesci llana), weiters aucere (Rubus idaeus) accinium myrtillus  Länge in m:	o he ch b, c) und		
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bearbeiter:  104  0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artensp pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseude Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarte Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenre andere Arten der sauren Wald- und Waldrand Bearbeiter:  105  0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bearbeiter:  106  0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  Gebüsch oder Baumgruppe in ektrum derartiger Gehölze im Ge (Populus tremula), Esche (Frapplatanus) und Haselnuss (Corn (Populus spec., Salix spec.), see (Rosa canina agg.), Heidel (gesellschaften  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0 unter 10 Sebiet: V axinus e ylus ave Himbee beere (V	Länge in m:  00m²  Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberesci llana), weiters aucere (Rubus idaeus) /accinium myrtillus  Länge in m:	o he ch b, c) und		
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bearbeiter:  104 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artensp pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseude Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarte Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenre andere Arten der sauren Wald- und Waldrand Bearbeiter:  105 0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  Gebüsch oder Baumgruppe in ektrum derartiger Gehölze im (e. (Populus tremula), Esche (France), Esche (France), Salix spec.), See (Rosa canina agg.), Heidel gesellschaften  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0 unter 10 Gebiet: V axinus e ylus ave Himbee beere (V	Länge in m:  00m²  Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberesci llana), weiters auc re (Rubus idaeus) accinium myrtillus  Länge in m:  Länge in m:	o heech ch ), s) und		

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 109 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Weiß-Birke (Betula pendula), Haselnuss (Corylus avellana) Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 0 111 Fläche: in m2 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl n Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 113 0 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel, Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Fichte (Picea abies), (Schwarz-)Erle (Alnus glutinosa?), Haselnuss (Corylus avellana), Sal-Weide (Salix spec.) (Salix caprea)n, Eberesche (Sorbus aucuparia); typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m:

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

Charakteristik:

Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche (Sorbus aucuparia), Weiß-Birke (Betula pendula), (Schwarz-)Erle Charakteristik: (Alnus glutinosa?); typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Länge in m: Ifd. Nummer: 116 Fläche: in m² Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche (Sorbus aucuparia), Weiß-Birke (Betula pendula), (Schwarz-)Erle (Alnus glutinosa?); typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 117 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche (Sorbus aucuparia), Weiß-Birke (Betula pendula), (Schwarz-)Erle (Alnus glutinosa?); typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 119 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 120 Fläche: in m² Länge in m: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m Bestandestvp: Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel, Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Weiß-Birke (Betula pendula), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus); typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 121 Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 0 0 122 Fläche: in m² Länge in m: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

lfd. Nummer:	123	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	124	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0303 Sukzessionsfläche auf ehemaligem	Extensivgrünland		· ·	
Charakteristik:	mit Aufwuchs von Wald-Kiefer (Pinus sylvestris	3)			
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	125	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelh		U	Lange III III.	U
Charakteristik:	0103 Laub-Nauer-Mischwald/Laub-Nauen	IOIZ-IMISCITIOI ST			
oa.a.a.a.a	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
	Bearbeiter.	A. KHOII / S. ZODI			
lfd. Nummer:	126	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	127	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), G	ebüsch oder Baumgruppe u	nter 10	000m²	
	Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenros andere Arten der sauren Wald- und Waldrandg	e (Rosa canina agg.), Heidelk esellschaften			
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	128	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	129	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), G	ebüsch oder Baumgruppe u	nter 10	000m²	
Charakteristik:	Weiß-Birke (Betula pendula), Buche (Fagus syl	vatica), Berg-Ahorn (Acer pse	udopla	tanus), im Unterwu	ichs
	Haselnuss (Corylus avellana)hecken				
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	130	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), G	•			
Charakteristik:	Weiß-Birke (Betula pendula), Buche (Fagus syl Haselnuss (Corylus avellana)hecken	vatica), Berg-Ahorn (Acer pse	udopla	tanus), im Unterwu	ichs
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	132	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), G			-	
Charakteristik:	Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspel pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudop Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenros andere Arten der sauren Wald- und Waldrandg	ktrum derartiger Gehölze im G (Populus tremula), Esche (Fra blatanus) und Haselnuss (Cory (Populus spec., Salix spec.), de (Rosa canina agg.), Heidelb	ebiet: \ xinus e lus ave Himbee	Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberesci ellana), weiters auc ere (Rubus idaeus)	he :h ),
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 134 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Hecke auf Steinriegel Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 0 136 Fläche: in m2 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Hecke auf Steinriegel Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl O n Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 0 Ifd. Nummer: 138 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² 0 139 Länge in m: Bestandestyp 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Länge in m: 0 Ifd. Nummer: 140 Fläche: in m² 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bestandestvp: Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 141 Fläche: in m² 0 Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 142 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Weiß-Birke (Betula pendula) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 144 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl O Ifd. Nummer: 147 Fläche: in m² Länge in m: O Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel, Weiß-Birke (Betula pendula), (Schwarz-)Erle (Alnus glutinosa?), Berg-Ahorn (Acer Charakteristik: pseudoplatanus), Linde, HainBuche (Fagus sylvatica), Fichte (Picea abies), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Haselnuss (Corylus avellana), Esche (Fraxinus excelsior); typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² I änge in m. Bestandestvp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Fläche: in m2

Ifd. Nummer: 149 Länge in m:

Bestandestyp: 0203 Heckenzug

Charakteristik:

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m:

Bestandestyp: 0203 Heckenzug

Charakteristik

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

0 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 152 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 0 0 154 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestvp: 0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m2 155 Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 156 Fläche: in m² 0 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Länge in m: Ifd. Nummer: 157 Fläche: in m² Bestandestyp 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 158 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestvp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

O

Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 160 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl O Ifd. Nummer: 162 Fläche: in m² Länge in m: O Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Charakteristik:

lfd. Nummer: 164 Fläche: in m² 0 Länge in m:

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

Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 166 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl O Ifd. Nummer: 168 Fläche: in m² Länge in m: O Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: 170 Fläche: in m2 Länge in m: O Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 0 0 172 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik:

natur:raum 21

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Weiß-Birke (Betula pendula) und Haselnuss (Corylus avellana)hecke Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 174 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 0 0 176 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestvp: 0104 Laubwald/Laubholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: 177 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften A. Knoll / S. Zobl Bearbeiter: 178 n Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Weiß-Birke (Betula pendula), Haselnuss (Corylus avellana), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 180 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 0 Ifd. Nummer: 181 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestvp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² 0 Länge in m: 182 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 183 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

lfd. Nummer:	184				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0103	Laub-Nadel-Mischwa	ld/Laub-Nadelh	olz-Mischfo	orst		-	
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
fd. Nummer:	185				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Laub-Nadel-Mischwa	ld/Laub-Nadolh	olz-Mischfo		U	Lange III III.	U
Charakteristik:	0100	Laub-Nauer-Mischwa	ia/Laub-Nadeii	IOIZ-IVII3CIIIC	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	Zohl			
			Boarboilor.	A. KIIOII / O				
fd. Nummer:	186				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Kleinstwaldfläche ("F			0			
Charakteristik:	pendula (Sorbus Fichte (I Brombe	iölz auf Steinriegel; typi i), Wald-Kiefer (Pinus s aucuparia), Berg-Ahon Picea abies), Pappel- u ere (Rubus fruticosus a Arten der sauren Wald-	ylvestris), Espe ( n (Acer pseudop nd Weidenarten igg.), Heckenros	(Populus tren platanus) und (Populus sp e (Rosa can	nula), Esche (Fra l Haselnuss (Con ec., Salix spec.), ina agg.), Heidell	xinus ex /lus ave Himbee	ccelsior), Eberesc llana), weiters auc re (Rubus idaeus	he :h ),
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
fd. Nummer:	187				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201	Kleinstwaldfläche ("F	eldgehölz"), G	ebüsch ode	r Baumgruppe u	nter 10	00m²	
	(Sorbus Fichte (I Brombe	a), Wald-Kiefer (Pinus sy aucuparia), Berg-Ahori Picea abies), Pappel- u ere (Rubus fruticosus a Arten der sauren Wald-	n (Acer pseudop nd Weidenarten igg.), Heckenros und Waldrandg	olatanus) und (Populus sp se (Rosa can esellschafter	l Haselnuss (Con ec., Salix spec.), ina agg.), Heidelt า	/lus ave Himbee	llana), weiters auc re (Rubus idaeus)	ch ),
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. ∠obl			
fd. Nummer:	188				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (St	treuobstwiese/-	weide, Obs	tbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
fd. Nummer:	189				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholz	forst				o o	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
fd Nummer	400				Eläobo: in m²	•	Länge in m:	^
fd. Nummer: Bestandestyp:	190	Klainatualdflächs /!!!	Foldgobäl-"\ C	ahiiaah ad-	Fläche: in m²	0 intor 10	Länge in m:	0
Charakteristik:	Feldgeh pendula (Sorbus Fichte (I Brombe	Kleinstwaldfläche ("F rölz auf Steinriegel; typi I), Wald-Kiefer (Pinus sy aucuparia), Berg-Ahon Picea abies), Pappel- u ere (Rubus fruticosus a Arten der sauren Wald-	sches Artenspel ylvestris), Espe ( n (Acer pseudop nd Weidenarten gg.), Heckenros und Waldrandg	ktrum derarti (Populus trer platanus) und (Populus sp de (Rosa can	ger Gehölze im G nula), Esche (Fra I Haselnuss (Con ec., Salix spec.), ina agg.), Heidell	ebiet: W xinus ex lus ave Himbee	/eiß-Birke (Betula ccelsior), Eberesc llana), weiters auc re (Rubus idaeus	he :h ),
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
fd. Nummer:	191				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		Heckenzug					3	
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
fd. Nummer:	192				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		Laub-Nadel-Mischwa	ld/Laub-Nadelh	olz-Mischfo		•	Lange III III.	•
Juananiensun.								
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	Zobl			

Idd. Nummer:   193								
Charakteristik:    Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	Ifd. Nummer:	193			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl   Flache: in m²	Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	rst					
Idd. Nummer:   194	Charakteristik:							
Bestandestyp:   Charakteristik:   Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
Bestandestyp:   Charakteristik:   Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl	Ifd Nummer:	104			Fläche: in m²	0	I änge in m:	0
Charakteristik:    Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobb			ret		i lacile. Ili ili	Ū	Lange III III.	Ū
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haseinuss (Corylus avellana), weilers auch Fichte (Pice abies), Pappel- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	• •	0102 Nadelwald/Nadelii0i2i0	151					
Itd. Nummer: 195   Beathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 196   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 196   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 197   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 197   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 197   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 197   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 197   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 198   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 198   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 198   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 198   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 199   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 199   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 199   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 199   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 199   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 199   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 199   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 200   Seathelter: A. Knoll / S. Zobl  Itd. Nummer: 200   Kleinstwaldfläche ("Feldgehötz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000000000000000000000000000000000000	Characteristic.		Doorboitor	A 14 11 / O	<b>7</b>			
Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer:	-		Dearbeiler.	A. Kholi / S.	ZODI			
Charakteristik:    Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl	Ifd. Nummer:	195			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Idd. Nummer:   196	Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	rst					
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A. K	Charakteristik:							
Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: B			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: B	Ifd Nummer:	196			Fläche: in m²	0	Länge in m	0
Charakteristik:    Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl			rst				Lango III III.	
Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl		0.02 MadelWala/MadelHol210						
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 198 Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 199 Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 199 Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 199 Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 199 Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 200 Bestandestyp: Charakteristik:  Feldgehötz auf Steinriegel  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Feldgehötz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehötze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kleffer (Pius sylvestris), Espe (Populus tremula), Espech (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), welters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weldenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruitcosus agg.), Heckenrose (Rosa carnina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 201 Bestandestyp:  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 202 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp:  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 201 Bestandestyp:  O203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	oa.a.a.a.a		Rearheiter:	A Knoll/S	Zobl			
Bestandestyp: O102 Nadelwald/Nadelholzforst    Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl			Dearbeiter.	A. KIIOII / O.	2001			
Charakteristik:    Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	lfd. Nummer:				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Ide   Nummer:   198	,,	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	rst					
Bestandestyp:   Charakteristik:   Dearbeiter:   A. Knoll / S. Zobl	Charakteristik:							
Beatandestyp: Charakteristik:   Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
Beatandestyp: Charakteristik:   Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	Ifd. Nummer:	198			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik: Hecke auf Steinriegel    Fläche: in m²   0   Länge in m: 0							9	
Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 199	• •	•						
Bestandestyp:   199		Ğ	Bearbeiter:	A Knoll/S	Zohl			
Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Hecke auf Steinriegel  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 200 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: Charakteristik: Peldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 201 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: Decke auf Steinriegel  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 202 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: O203 Heckenzug  Hecke auf Steinriegel: typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften								
Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl					Fläche: ın m²	U	Länge in m:	U
Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  Charakteristik:  Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus aveilana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter:  Bearbeiter:  A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  201  Fläche: in m²  0 Länge in m:  0  Länge i	• •							
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Charakteristik:  Description:  Description: Description: Description: Description: Description: Description: Description: Description: Description: Description: Descrip	Charakteristik:	Hecke auf Steinriegei						
Bestandestyp:  O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  O201 Heckenzug  Hecke auf Steinriegel  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  O202 Fläche: in m²			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  D201 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  D202 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Charakteristik: Peldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften	lfd. Nummer:	200			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  O203 Heckenzug  Hecke auf Steinriegel  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  O204 Fläche: in m²	Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Fel	dgehölz"), G	ebüsch oder	Baumgruppe u	nter 100	)0m²	
(Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  O203 Heckenzug  Hecke auf Steinriegel  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  D204 Fläche: in m²	Charakteristik:							
Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  Charakteristik:  Duble Teldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften								
Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  Charakteristik:  D202  Fläche: in m²  D Länge in m:  O Länge in m:  O Länge in m:  O Länge in m:  Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften								
Ifd. Nummer: 201 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Hecke auf Steinriegel  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 202 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften		Brombeere (Rubus fruticosus agg	.), Heckenros	e (Rosa canii	na agg.), Heidelb			
Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  O203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  O204 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Charakteristik:  Charakteristik:  Charakteristik:  Charakteristik:  Charakteristik:  D205 Fläche: in m² O Länge in m: O  D206 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften		andere Arten der sauren Wald- ur	ū	esellschaften				
Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 202 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Hecke auf Steinriegel  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften	lfd. Nummer:	201			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Charakteristik:  Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften	Bestandestyp:	0203 Heckenzug						
Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Charakteristik:  Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften	Charakteristik:	Hecke auf Steinriegel						
Bestandestyp:  O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
Bestandestyp:  O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften	Ifd Numman	202			Eläobo: in m²	0	Länge in mi	0
Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften			daabäl=II\				· ·	U
pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften	,,	·	-					
(Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften	Onarakteristik:							
Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften		(Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (	Acer pseudop	latanus) und	Haselnuss (Cory	lus avel	lana), weiters auc	:h
andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften								
						reere (V	accimum myrullus	) unu
			ŭ					

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 204 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche (Sorbus aucuparia), niederwaldartige Haselnuss (Corylus avellana); Charakteristik: typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 205 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: (Schwarz-)Erle (Alnus glutinosa?) und Haselnuss (Corylus avellana), vereinzelt Weiß-Birke (Betula pendula), Fichte (Picea abies), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² 0 Länge in m: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Bestandestyp: Charakteristik: (Schwarz-)Erle (Alnus glutinosa?) und Haselnuss (Corylus avellana), vereinzelt Weiß-Birke (Betula pendula), Fichte (Picea abies), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: 207 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² (Schwarz-)Erle (Alnus glutinosa?) und Haselnuss (Corylus avellana), vereinzelt Weiß-Birke (Betula pendula), Charakteristik: Fichte (Picea abies), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestvp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: 209 Fläche: in m² Länge in m: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m Bestandestyp: Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Fläche: in m² 0 210 Ifd. Nummer: Länge in m: Bestandestyp: 0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

lfd. Nummer:	211			F	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 L	aub-Nadel-Mischwald	/Laub-Nadell	nolz-Mischfor	st			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
Ifd. Nummer:	212			F	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 K	leinstwaldfläche ("Fe	ldgehölz"), G	ebüsch oder	Baumgruppe	unter 100	00m²	
Charakteristik:	Feldgehölz	z auf Steinriegel; typisc	hes Artenspel	ktrum derartige	er Gehölze im (	Gebiet: W	/eiß-Birke (Betula	
		Wald-Kiefer (Pinus sylv						
		ucuparia), Berg-Ahorn ( cea abies), Pappel- und						
	Brombeer	e (Rubus fruticosus ago	g.), Heckenros	sè (Rosa canin				
	andere An	ten der sauren Wald- u	-		<b>7</b>			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobi			
lfd. Nummer:	213			F	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 N	ladelwald/Nadelholzfo	orst					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
lfd. Nummer:	214			F	-läche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 L	aub-Nadel-Mischwald	/Laub-Nadell	nolz-Mischfor	st		-	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
Ifd. Nummer:	215				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		aub-Nadel-Mischwald	// aub-Nadell			J	Lange in iii.	Ū
Charakteristik:	J.35 _	aub Hadoi illiooiilliala		1012 11110011101	<b>.</b>			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
If al. No	0.10						1 8	
Ifd. Nummer:	216	aub-Nadel-Mischwald	// oub Nadalk		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0103 L	aub-Nauei-Miscriwaiu	/Laub-Naueii	ioiz-wiischior	Si			
Ondrakteriotik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. J	7obl			
-			Dodrboitor.					
Ifd. Nummer:	217			•	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		(leinstwaldfläche ("Fe	• ,.		•			
Charakteristik:	pseudopla	e (Betula pendula), Wa atanus)	id-Kieter (Pint	is sylvestris), i	Fichte (Picea a	oles), Be	rg-Anorn (Acer	
		,	Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
If al. No. manage and	040						1 *** *** ***	^
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	218	ladelwald/Nadelholzfo	rot	ľ	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0102 N	iaueiwaiu/Naueiiioiziu	nsı					
Onarakteristik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. J	7obl			
			Dearbeiter.	A. KIIOII / S. A	2001			
lfd. Nummer:	219				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		leinstwaldfläche ("Fe	• ,.		•			
Charakteristik:	zweischich	htiges Flurgehölz aus F	,	,	•	orbus au	icuparia)	
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	Zobl			
lfd. Nummer:	220			F	-läche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 K	leinstwaldfläche ("Fe	ldgehölz"), G	ebüsch oder	Baumgruppe	unter 100	00m²	
Charakteristik:	zweischich	htiges Flurgehölz aus H	laselnuss (Co	rylus avellana)	), Eberesche (S	orbus au	ıcuparia)	
			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
Ifd. Nummer:	221			F	-läche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 K	leinstwaldfläche ("Fe	ldgehölz"), G	ebüsch oder	Baumgruppe	unter 100	•	
Charakteristik:	zweischich	ntiges Flurgehölz aus F	laselnuss (Co	rylus avellana)	), Eberesche (S	orbus au	icuparia)	
			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			

lfd. Nummer:	222				läche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Kleinstwaldfläche ("	-					
Charakteristik:	zweischi	ichtiges Flurgehölz aus				orbus au	icuparia)	
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Z	Zobl			
lfd. Nummer:	223			F	läche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (S	treuobstwiese/	-weide, Obstb	aumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Z	Zobl			
Ifd. Nummer:	224			F	läche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Nadelwald/Nadelhola	zforst		idone. III III	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	V.V-							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Z	ohl .			
Ifd. Nummer:	225			F	läche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug						
Charakteristik:			December 24 cm					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Z	Zobl			
lfd. Nummer:	226			F	läche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug						
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Z	Zobl			
lfd. Nummer:	227			F	läche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		·	idono. Il il il	•	Lango III III.	
Charakteristik:		<b>-</b>						
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Z	Zobl			
Ifal Niversanaan						0	1 *****	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	228	Kleinstwaldfläche ("	Eoldachölz") G		läche: in m²		Länge in m:	U
Charakteristik:		Picea abies), Haselnus			Jaumgruppe t	iiilei iv	00111	
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Z	7obl			
			Bearbeiter.	A. KIIOII / 3. Z	-001			
lfd. Nummer:	229				läche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Kleinstwaldfläche ("	-			ınter 10	00m²	
Charakteristik:	Flurgeno	ölz mit Weiß-Birke (Bet			=			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Z	Zobl			
lfd. Nummer:	230			F	läche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug						
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Z	Zobl			
lfd. Nummer:	231			F	läche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Laub-Nadel-Mischwa	ald/Laub-Nadell			•		-
• •			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Z	Zobl			
• •								
Charakteristik:				_		_	1	
Charakteristik:	232			F	läche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:		Heckenzug		F	läche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:		Heckenzug				0	Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:		Heckenzug	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Z		0	Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:		Heckenzug		A. Knoll / S. Z		0	Länge in m:  Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	233	Heckenzug Heckenzug		A. Knoll / S. Z	Zobl			
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	233			A. Knoll / S. Z	Zobl			

Ifd. Nummer:	234			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		d/Nadelholzforst		i lacile. III III	·	Lange III III.	Ů
Charakteristik:	0102 1100011101	antadomoizioro:					
		Bearbe	eiter: A. Knoll	/ S. Zobl			
fal Niverana au				F1# ab a . i a		1 *****	
fd. Nummer:	235			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Heckenzi	ıg					
Sharakteristik.		Bearbe	oitor: A Kasil	/ C. 7-hl			
			iter. A. Kholi	/ S. Zobl			
fd. Nummer:	236			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		aldfläche ("Feldgehöl	,,	0			
Charakteristik:	pendula), Wald-Kie (Sorbus aucuparia Fichte (Picea abies Brombeere (Rubus	einriegel; typisches Arte efer (Pinus sylvestris), ), Berg-Ahorn (Acer ps s), Pappel- und Weider s fruticosus agg.), Hecl sauren Wald- und Wald	Espe (Populus eudoplatanus) narten (Populus kenrose (Rosa (	tremula), Esche (Fra und Haselnuss (Cor s spec., Salix spec.), canina agg.), Heidel	axinus ex ylus ave Himbee	ccelsior), Eberesc llana), weiters auc re (Rubus idaeus)	he :h ),
		Bearbe	eiter: A. Knoll	/ S. Zobl			
fd. Nummer:	237			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwa	aldfläche ("Feldgehöl	z"), Gebüsch d	oder Baumgruppe ı	ınter 10	00m²	
Charakteristik:	pendula), Wald-Kie (Sorbus aucuparia Fichte (Picea abies Brombeere (Rubus	einriegel; typisches Arte efer (Pinus sylvestris), ), Berg-Ahorn (Acer ps s), Pappel- und Weider s fruticosus agg.), Hecl sauren Wald- und Wald	Espe (Populus eudoplatanus) narten (Populus kenrose (Rosa (	tremula), Esche (Fra und Haselnuss (Cor s spec., Salix spec.), canina agg.), Heidel	axinus ex ylus ave Himbee	ccelsior), Eberesc llana), weiters auc re (Rubus idaeus)	he :h ),
		Bearbe	eiter: A. Knoll	/ S. Zobl			
lfd. Nummer:	238			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	Weiß-Birke (Betula	aldfläche ("Feldgehöl a pendula), Haselnuss Pappel (Populus spec. Bearbe	(Corylus avellar	•			cer
fd. Nummer:	239			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzi	ua		ridone. III III	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	0200 11001101121	<b>~</b> 9					
		Bearbe	iter: A. Knoll	/ S. Zobl			
fd Nummor:	240	Bearbe	eiter: A. Knoll			l änge in m	
	240 0203 Heckenzi		eiter: A. Knoll	/ S. Zobl Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	240 0203 Heckenzi		eiter: A. Knoll		0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		ug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Heckenzu			Fläche: in m² / S. Zobl		Länge in m:	
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer:	0203 Heckenzu	<b>ug</b> Bearba	eiter: A. Knoll	Fläche: in m² / S. Zobl Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:  fd. Nummer: Bestandestyp:	0203 Heckenzi 241 0201 Kleinstwa	ug Bearbo aldfläche ("Feldgehöl	eiter: A. Knoll z"), Gebüsch c	Fläche: in m²  / S. Zobl  Fläche: in m²  oder Baumgruppe u	0 unter 10	Länge in m: 00m²	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	241 0201 Kleinstwa Feldgehölz auf Ste pendula), Wald-Kie (Sorbus aucuparia Fichte (Picea abies Brombeere (Rubus	<b>ug</b> Bearba	eiter: A. Knoll  z"), Gebüsch o enspektrum der Espe (Populus eudoplatanus) narten (Populus kenrose (Rosa o	Fläche: in m²  / S. Zobl  Fläche: in m²  oder Baumgruppe in artiger Gehölze im ( tremula), Esche (Fraund Haselnuss (Coris spec., Salix spec.), canina agg.), Heidel	0 unter 10 Sebiet: V axinus ex ylus ave Himbee	Länge in m:  00m² /eiß-Birke (Betula ccelsior), Eberesc llana), weiters aucre (Rubus idaeus)	<b>o</b> he
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	241 0201 Kleinstwa Feldgehölz auf Ste pendula), Wald-Kie (Sorbus aucuparia Fichte (Picea abies Brombeere (Rubus	Bearbe  aldfläche ("Feldgehöl einriegel; typisches Arte efer (Pinus sylvestris), ), Berg-Ahorn (Acer ps s), Pappel- und Weider s fruticosus agg.), Hecl	eiter: A. Knoll  z"), Gebüsch censpektrum den Espe (Populus eudoplatanus) narten (Populus tenrose (Rosa orandgesellscha	Fläche: in m²  / S. Zobl  Fläche: in m²  oder Baumgruppe in artiger Gehölze im ( tremula), Esche (Fraund Haselnuss (Coris spec., Salix spec.), canina agg.), Heidel	0 unter 10 Sebiet: V axinus ex ylus ave Himbee	Länge in m:  00m² /eiß-Birke (Betula ccelsior), Eberesc llana), weiters aucre (Rubus idaeus)	<b>o</b> he
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	241 0201 Kleinstwa Feldgehölz auf Ste pendula), Wald-Kie (Sorbus aucuparia Fichte (Picea abies Brombeere (Rubus	Bearbe  aldfläche ("Feldgehöleinriegel; typisches Arteefer (Pinus sylvestris), ), Berg-Ahorn (Acer pses), Pappel- und Weiderse fruticosus agg.), Heckeauren Wald- und Walderse	eiter: A. Knoll  z"), Gebüsch censpektrum den Espe (Populus eudoplatanus) narten (Populus tenrose (Rosa orandgesellscha	Fläche: in m²  / S. Zobl  Fläche: in m²  oder Baumgruppe u artiger Gehölze im C tremula), Esche (Fra und Haselnuss (Cor s spec., Salix spec.), canina agg.), Heidel iften	0 unter 10 Sebiet: V axinus ex ylus ave Himbee	Länge in m:  00m² /eiß-Birke (Betula ccelsior), Eberesc llana), weiters aucre (Rubus idaeus)	<b>o</b> he
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	241 0201 Kleinstwa Feldgehölz auf Ste pendula), Wald-Kie (Sorbus aucuparia Fichte (Picea abies Brombeere (Rubus andere Arten der s	Bearbe  aldfläche ("Feldgehöleinriegel; typisches Arteefer (Pinus sylvestris), ), Berg-Ahorn (Acer pses), Pappel- und Weiderse fruticosus agg.), Heckeauren Wald- und Walderse	eiter: A. Knoll  z"), Gebüsch of enspektrum den Espe (Populus eudoplatanus) narten (Populus kenrose (Rosa orandgesellscha eiter: A. Knoll	Fläche: in m²  / S. Zobl  Fläche: in m²  / Service Fläche: in m²  oder Baumgruppe usertiger Gehölze im Cotremula), Esche (Fraund Haselnuss (Corespec., Salix spec.), canina agg.), Heideleften  / S. Zobl  Fläche: in m²	0 unter 10 Gebiet: W axinus ex ylus ave Himbee beere (V	Länge in m:  00m² /eiß-Birke (Betula ccelsior), Eberesc llana), weiters aucre (Rubus idaeus) accinium myrtillus	<b>o</b> he ch l,
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	241 0201 Kleinstwa Feldgehölz auf Ste pendula), Wald-Kie (Sorbus aucuparia Fichte (Picea abies Brombeere (Rubus andere Arten der s	Bearbe  aldfläche ("Feldgehöl einriegel; typisches Arte efer (Pinus sylvestris), ), Berg-Ahorn (Acer ps s), Pappel- und Weider s fruticosus agg.), Heck eauren Wald- und Wald Bearbe	eiter: A. Knoll  z"), Gebüsch censpektrum der: Espe (Populus eudoplatanlus) in arten (Populus kenrose (Rosa censose (Rosa censose) (Rosa cens	Fläche: in m²  / S. Zobl  Fläche: in m²  / Service Fläche: in m²  oder Baumgruppe usertiger Gehölze im Cotremula), Esche (Fraund Haselnuss (Corespec., Salix spec.), canina agg.), Heideleften  / S. Zobl  Fläche: in m²	0 unter 10 Gebiet: W axinus ex ylus ave Himbee beere (V	Länge in m:  00m² /eiß-Birke (Betula ccelsior), Eberesc llana), weiters aucre (Rubus idaeus) accinium myrtillus	<b>o</b> he ch l,

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 245 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 247 Fläche: in m2 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel, teilweise von Haselnuss (Corvlus avellana) dominiert: typisches Artenspektrum Charakteristik: derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl n Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel, teilweise von Haselnuss (Corylus avellana) dominiert; typisches Artenspektrum Charakteristik: derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 0 Ifd. Nummer: 249 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel, teilweise von Haselnuss (Corylus avellana) dominiert; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 0 Ifd. Nummer: 250 Fläche: in m2 Länge in m: 0202 Uferbegleitgehölz Bestandestyp:

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Begleitgehölz aus Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Eberesche (Sorbus aucuparia), Esche (Fraxinus excelsior), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus), (Schwarz-)Erle (Alnus glutinosa?), Haselnuss (Corylus avellana), Weiß-

Charakteristik:

Birke (Betula pendula)

Ifd. Nummer:	251		Fläche: i	n m² <b>0</b>	Länge ir	n m: <b>0</b>
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz					
Charakteristik:	Begleitgehölz aus Wald-Kiefer (Pinus					
	Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus), (S Birke (Betula pendula)	Schwarz-)	Erle (Alnus glutinosa?	), Haselnuss	(Corylus avel	lana), Weiß-
	,	ırbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
		ii beiter.	A. KIIOII / S. ZODI			
Ifd. Nummer:	252		Fläche: i	n m² <b>0</b>	Länge ir	n m: 0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:						
	Bea	ırbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	253		Fläche: i	n m² <b>0</b>	Länge ir	n m: 0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobs	stwiese/-	weide, Obstbaumrei	hen)	J	
Charakteristik:	,		•	,		
	Bea	rbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
151. 11						
Ifd. Nummer:	254	-4	Fläche: i		Länge ir	n m: <b>0</b>
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobs	stwiese/-	weide, Obstbaumrei	nen)		
Charakteristik:	D					
	Веа	ırbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	255		Fläche: i	n m² <b>0</b>	Länge ir	n m: 0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel	nölz"), G	ebüsch oder Baumg	ruppe unter	1000m <sup>2</sup>	
Charakteristik:	Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche					
	avellana); typisches Artenspektrum de					
	(Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has					
	und Weidenarten (Populus spec., Saliz					
	Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide	elbeere (\	/accinium myrtillus) u	nd andere A	ten der saurer	n Wald- und
	Waldrandgesellschaften					
	Беа	ırbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	256		Fläche: i	n m² <b>0</b>	Länge ir	n m: <b>0</b>
lfd. Nummer: Bestandestyp:	256 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgeh	nölz"), G			•	n m: <b>0</b>
	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel</b> Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche	(Sorbus	ebüsch oder Baumg aucuparia), Weiß-Birk	ruppe unter ce (Betula pe	1000m² ndula), Haselr	nuss (Corylus
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel</b> Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de	(Sorbus erartiger C	ebüsch oder Baumg aucuparia), Weiß-Birk Gehölze im Gebiet: We	ruppe unter ce (Betula pe eiß-Birke (Be	1000m² ndula), Haselr tula pendula),	nuss (Corylus Wald-Kiefer
Bestandestyp:	<b>0201</b> Kleinstwaldfläche ("Feldgel Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem	(Sorbus erartiger G	ebüsch oder Baumg aucuparia), Weiß-Birk Sehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsion	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be r), Eberesche	1000m² Indula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucu	nuss (Corylus Wald-Kiefer Iparia), Berg-
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgef Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Saliz	(Sorbus erartiger G jula), Esc selnuss (G x spec.),	ebüsch oder Baumgi aucuparia), Weiß-Birk Gehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsior Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be c), Eberesche ers auch Fic eus), Brombe	ndula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucu hte (Picea abie eere (Rubus fru	nuss (Corylus Wald-Kiefer Iparia), Berg- es), Pappel- uticosus agg.)
Bestandestyp:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgeh Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Salix Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide	(Sorbus erartiger G jula), Esc selnuss (G x spec.),	ebüsch oder Baumgi aucuparia), Weiß-Birk Gehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsior Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be c), Eberesche ers auch Fic eus), Brombe	ndula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucu hte (Picea abie eere (Rubus fru	nuss (Corylus Wald-Kiefer Iparia), Berg- es), Pappel- uticosus agg.)
Bestandestyp:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Saliz Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften	(Sorbus erartiger C jula), Esc selnuss (C x spec.), elbeere (V	ebüsch oder Baumglaucuparia), Weiß-Birksehölze im Gebiet: Weihe (Fraxinus excelsior Corylus avellana), weithimbeere (Rubus idae Vaccinium myrtillus) un	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be c), Eberesche ers auch Fic eus), Brombe	ndula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucu hte (Picea abie eere (Rubus fru	nuss (Corylus Wald-Kiefer Iparia), Berg- es), Pappel- uticosus agg.)
Bestandestyp:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Saliz Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften	(Sorbus erartiger G jula), Esc selnuss (G x spec.),	ebüsch oder Baumgi aucuparia), Weiß-Birk Gehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsior Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be c), Eberesche ers auch Fic eus), Brombe	ndula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucu hte (Picea abie eere (Rubus fru	nuss (Corylus Wald-Kiefer Iparia), Berg- es), Pappel- uticosus agg.)
Bestandestyp:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Saliz Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften	(Sorbus erartiger C jula), Esc selnuss (C x spec.), elbeere (V	ebüsch oder Baumglaucuparia), Weiß-Birksehölze im Gebiet: Weihe (Fraxinus excelsior Corylus avellana), weithimbeere (Rubus idae Vaccinium myrtillus) un	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be r), Eberesche ters auch Fic eus), Brombe nd andere A	1000m² Indula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucu hte (Picea abideere (Rubus fri ten der saurer	nuss (Corylus Wald-Kiefer uparia), Berg- es), Pappel- uticosus agg.) n Wald- und
Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgef Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Saliz Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften	(Sorbus erartiger C jula), Esc selnuss (C x spec.), elbeere (V	ebüsch oder Baumgi aucuparia), Weiß-Birk Sehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsior Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae /accinium myrtillus) un	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be r), Eberesche ters auch Fic eus), Brombe nd andere A	1000m² Indula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucu hte (Picea abideere (Rubus fri ten der saurer	nuss (Corylus Wald-Kiefer uparia), Berg- es), Pappel- uticosus agg.) n Wald- und
Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Saliz Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften	(Sorbus erartiger C jula), Esc selnuss (C x spec.), elbeere (V	ebüsch oder Baumgi aucuparia), Weiß-Birk Sehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsior Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae /accinium myrtillus) un	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be r), Eberesche ters auch Fic eus), Brombe nd andere A	1000m² Indula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucu hte (Picea abideere (Rubus fri ten der saurer	nuss (Corylus Wald-Kiefer uparia), Berg- es), Pappel- uticosus agg.) n Wald- und
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Sali; Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften  Bea  257 0102 Nadelwald/Nadelholzforst	(Sorbus erartiger C jula), Esc selnuss (C x spec.), elbeere (V	ebüsch oder Baumgi aucuparia), Weiß-Birk Sehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsior Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae /accinium myrtillus) un	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be r), Eberesche ters auch Fic eus), Brombe nd andere A	1000m² Indula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucu hte (Picea abideere (Rubus fri ten der saurer	nuss (Corylus Wald-Kiefer uparia), Berg- es), Pappel- uticosus agg.) n Wald- und
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Sali: Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften  Bea  257 O102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea	(Sorbus erartiger C ula), Esc selnuss (C x spec.), elbeere (\	ebüsch oder Baumgl aucuparia), Weiß-Birk Sehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsion Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae /accinium myrtillus) u A. Knoll / S. Zobl Fläche: i	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be t), Eberesche ers auch Fic eus), Brombe nd andere A	1000m² Indula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucuhte (Picea abidere (Rubus froten der saurer Länge in	nuss (Corylus Wald-Kiefer uparia), Berg- es, Pappel- uticosus agg.) n Wald- und
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Sali; Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften  Bea  257 0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea	(Sorbus erartiger C ula), Esc selnuss (C x spec.), elbeere (\	ebüsch oder Baumgi aucuparia), Weiß-Birk Sehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsion Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae /accinium myrtillus) un A. Knoll / S. Zobl	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be t), Eberesche ers auch Fic eus), Brombe nd andere A	1000m² Indula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucu hte (Picea abideere (Rubus fri ten der saurer	nuss (Corylus Wald-Kiefer uparia), Berg- es, Pappel- uticosus agg.) n Wald- und
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Sali: Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften  Bea  257 O102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea	(Sorbus erartiger C ula), Esc selnuss (C x spec.), elbeere (\	ebüsch oder Baumgl aucuparia), Weiß-Birk Sehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsion Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae /accinium myrtillus) u A. Knoll / S. Zobl Fläche: i	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be t), Eberesche ers auch Fic eus), Brombe nd andere A	1000m² Indula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucuhte (Picea abidere (Rubus froten der saurer Länge in	nuss (Corylus Wald-Kiefer uparia), Berg- es, Pappel- uticosus agg.) n Wald- und
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Salix Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften  Bea  257 0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea	e (Sorbus trartiger C tula), Esc selnuss (C x spec.), elbeere (V trbeiter:	ebüsch oder Baumgi aucuparia), Weiß-Birk Sehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsion Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae /accinium myrtillus) un A. Knoll / S. Zobl Fläche: i	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be t), Eberesche ers auch Fic eus), Brombe nd andere A	1000m² Indula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucuhte (Picea abidere (Rubus froten der saurer Länge in	nuss (Corylus Wald-Kiefer uparia), Berg- es, Pappel- uticosus agg.) n Wald- und
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Salix Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften  Bea  257 0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea	(Sorbus erartiger C ula), Esc selnuss (C x spec.), elbeere (\	ebüsch oder Baumgl aucuparia), Weiß-Birk Sehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsion Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae /accinium myrtillus) u A. Knoll / S. Zobl Fläche: i	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be r), Eberesche ers auch Fic eus), Brombe nd andere A  n m²  0	1000m² Indula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucuhte (Picea abidere (Rubus froten der saurer Länge in	nuss (Corylus Wald-Kiefer uparia), Berg- es), Pappel- uticosus agg.) n Wald- und
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Salix Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften  Bea  257 0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea  259 0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea	e (Sorbus trartiger C tula), Esc selnuss (C x spec.), elbeere (\forall trbeiter:	ebüsch oder Baumgi aucuparia), Weiß-Birk Sehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsion Corylus avellana), weif Himbeere (Rubus idae /accinium myrtillus) un A. Knoll / S. Zobl Fläche: i	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be eiß-	ndula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucu hte (Picea abideere (Rubus fro ten der saurer Länge in	nuss (Corylus Wald-Kiefer uparia), Berg- es), Pappel- uticosus agg.) n Wald- und
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Salix Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften  Bea  257 0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea  259 0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea	e (Sorbus trartiger Cula), Esc selnuss (Cx spec.), elbeere (Varbeiter:	ebüsch oder Baumgi aucuparia), Weiß-Birk Sehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsion Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae /accinium myrtillus) un A. Knoll / S. Zobl Fläche: i	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be eiß-	ndula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucu hte (Picea abideere (Rubus fro ten der saurer Länge in	nuss (Corylus Wald-Kiefer uparia), Berg- es), Pappel- uticosus agg.) n Wald- und
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Salix Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften  Bea  257 0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea  259 0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea	e (Sorbus trartiger Cula), Esc selnuss (Cx spec.), elbeere (Varbeiter:	ebüsch oder Baumgi aucuparia), Weiß-Birk Sehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsion Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae /accinium myrtillus) un A. Knoll / S. Zobl Fläche: i	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be eiß-	ndula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucu hte (Picea abideere (Rubus fro ten der saurer Länge in	nuss (Corylus Wald-Kiefer uparia), Berg- es), Pappel- uticosus agg.) n Wald- und
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Sali; Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften  Bea  257 O102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea  259 O102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea  260 O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus), Es	e (Sorbus trartiger Cula), Esc selnuss (Cx spec.), elbeere (Varbeiter:	ebüsch oder Baumgi aucuparia), Weiß-Birk Sehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsion Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae /accinium myrtillus) un A. Knoll / S. Zobl Fläche: i	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be eiß-	ndula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucu hte (Picea abideere (Rubus fro ten der saurer Länge in	nuss (Corylus Wald-Kiefer uparia), Berg- es), Pappel- uticosus agg.) n Wald- und
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Sali; Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften  Bea  257 O102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea  259 O102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea  260 O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgel Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus), Es	e (Sorbus Frartiger Coula), Esc selnuss (Cox spec.), elbeere (Vorrbeiter:	ebüsch oder Baumgi aucuparia), Weiß-Birk Sehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsior Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae /accinium myrtillus) un  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: i  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: i  A. Knoll / S. Zobl	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be eiß-Birke (Be eiß-Birke), Eberesche ters auch Fic eus), Brombe nd andere A  n m² 0  n m² 0  ruppe unter	ndula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucu hte (Picea abideere (Rubus fro ten der saurer Länge in	nuss (Corylus Wald-Kiefer uparia), Berges), Pappeluticosus agg.) n Wald- und
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgelf Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Saliz Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften  Bea  257 0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea  259 0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea  260 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgelf Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus), Especial Series ("Feldgelf Bea	e (Sorbus Frartiger Coula), Esc selnuss (Cox spec.), elbeere (Vorrbeiter:	ebüsch oder Baumgi aucuparia), Weiß-Birk Sehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsior Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae /accinium myrtillus) un A. Knoll / S. Zobl Fläche: i A. Knoll / S. Zobl Fläche: i ebüsch oder Baumgi xinus excelsior)	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be eiß-Birke (Be eiß-Birke), Eberesche ters auch Fic eus), Brombe nd andere A  n m² 0  n m² 0  ruppe unter	1000m² Indula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucuhte (Picea abieere (Rubus froten der saurer Länge in Länge in Länge in 1000m²	nuss (Corylus Wald-Kiefer uparia), Berges), Pappeluticosus agg.) n Wald- und
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldger Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Saliz Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften  Bea  257  0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea  259  0102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea  260  0201 Kleinstwaldfläche ("Feldger Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus), Especa	e (Sorbus Frartiger Coula), Esc selnuss (Cox spec.), elbeere (Vorrbeiter:	ebüsch oder Baumgi aucuparia), Weiß-Birk Sehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsior Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae /accinium myrtillus) un A. Knoll / S. Zobl Fläche: i A. Knoll / S. Zobl Fläche: i ebüsch oder Baumgi xinus excelsior)	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be eiß-Birke (Be eiß-Birke), Eberesche ters auch Fic eus), Brombe nd andere A  n m² 0  n m² 0  ruppe unter	1000m² Indula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucuhte (Picea abieere (Rubus froten der saurer Länge in Länge in Länge in 1000m²	nuss (Corylus Wald-Kiefer uparia), Berges), Pappeluticosus agg.) n Wald- und
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldger Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche avellana); typisches Artenspektrum de (Pinus sylvestris), Espe (Populus trem Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Has und Weidenarten (Populus spec., Saliz Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide Waldrandgesellschaften  Bea  257 O102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea  259 O102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bea  260 O201 Kleinstwaldfläche ("Feldger Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus), Especa	e (Sorbus Frartiger Coula), Esc selnuss (Cox spec.), elbeere (Vorrbeiter:	ebüsch oder Baumgi aucuparia), Weiß-Birk Sehölze im Gebiet: We he (Fraxinus excelsior Corylus avellana), weit Himbeere (Rubus idae /accinium myrtillus) un A. Knoll / S. Zobl Fläche: i A. Knoll / S. Zobl Fläche: i ebüsch oder Baumgi xinus excelsior)	ruppe unter te (Betula pe eiß-Birke (Be eiß-Birke (Be eiß-Birke), Eberesche ters auch Fic eus), Brombe nd andere A  n m² 0  n m² 0  ruppe unter	1000m² Indula), Haselr tula pendula), e (Sorbus aucuhte (Picea abieere (Rubus froten der saurer Länge in Länge in Länge in 1000m²	nuss (Corylus Wald-Kiefer uparia), Berges), Pappeluticosus agg.) n Wald- und

Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 263 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 265 Fläche: in m2 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel: typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl n n Ifd. Nummer: 266 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Weiß-Birke (Betula pendula), Haselnuss (Corylus avellana) Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m² 0 267 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd Nummer: 268 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften

natur:raum 31

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer:	269 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0	
Bestandestyp: Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften	d
	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	
Ifd. Nummer:	270 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0	
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²	
Charakteristik:	Weiß-Birke (Betula pendula)	
	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	
Ifd. Nummer:	271 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0	
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	
Charakteristik:		
	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	
Ifd. Nummer:	272 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0	
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²	
	Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	d
	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	
Ifd. Nummer:	273 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0	
Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst	
	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	
Ifd. Nummer:	274 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0	
Bestandestyp: Charakteristik:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	
	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	
Ifd. Nummer:	275 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0	
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst	
Charakteristik:		
	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	
lfd. Nummer:	276 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0	
Bestandestyp:	0203 Heckenzug	
Charakteristik:		
	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	
lfd. Nummer:	277 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0	
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²	
Charakteristik:	Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften	d
	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 279 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 281 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl n Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup> Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 0 Ifd. Nummer: 284 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 285 Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Bestandestyp: ehem. Feldgehölz auf Steinriegel, dzt. abgeholzt; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Charakteristik: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 287 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl O Ifd. Nummer: 289 Fläche: in m² Länge in m: O Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

lfd. Nummer: 291 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0

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

Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und

andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 293 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel, Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana); typisches Charakteristik: Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 294 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: 295 Fläche: in m² Länge in m: 0310 Grünland-Sondernutzung Bestandestyp: Charakteristik: Weihnachtsbaumkultur Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² 0 0 296 Länge in m: Bestandestyp: 0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 298 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 299 Fläche: in m2 O Länge in m: O Bestandestyp 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik:

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

0 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 302 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd Nummer: 304 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m2 O 305 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 0 306 Fläche: in m² Ifd. Nummer: Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd Nummer: 307 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 309 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl O Ifd. Nummer: 311 Fläche: in m² Länge in m: O Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer: 313 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0

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

Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und

andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer:	314				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	Feldgel pendula (Sorbus Fichte ( Brombe	Kleinstwaldfläche ("Fel nölz auf Steinriegel; typisca), Wald-Kiefer (Pinus sylv s aucuparia), Berg-Ahorn ( (Picea abies), Pappel- und eere (Rubus fruticosus ago Arten der sauren Wald- u	hes Artenspel restris), Espe (Acer pseudop I Weidenarten g.), Heckenros	ktrum derarti (Populus trer olatanus) und (Populus sp se (Rosa can	ger Gehölze im G nula), Esche (Fra: I Haselnuss (Cory ec., Salix spec.), I ina agg.), Heidelb	ebiet: W xinus ex lus avel Himbee	/eiß-Birke (Betula ccelsior), Eberesci lana), weiters auc re (Rubus idaeus)	he ch ),
	anuere	Alteriaer sauren wala- u	Bearbeiter:	A. Knoll / S				
15.1.3.1				74. 1410.17 0				
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	315	Kleinetweldfläche ("Fe	daabäl="\ C	ahiiaah ada	Fläche: in m²	0 =10=10	Länge in m:	0
Charakteristik:	Feldgel pendula (Sorbus Fichte ( Brombe	Kleinstwaldfläche ("Fel nölz auf Steinriegel; typisca), Wald-Kiefer (Pinus sylvas aucuparia), Berg-Ahorn (Picea abies), Pappel- und eere (Rubus fruticosus aggarten der sauren Wald- und	hes Artenspel restris), Espe (Acer pseudop I Weidenarten g.), Heckenros	ktrum derarti (Populus trer olatanus) und (Populus sp se (Rosa can	ger Gehölze im G nula), Esche (Fra: I Haselnuss (Cory ec., Salix spec.), I ina agg.), Heidelb	ebiet: W xinus ex lus avel Himbee	/eiß-Birke (Betula ccelsior), Eberesci lana), weiters auc re (Rubus idaeus)	he ch ),
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
Ifd. Nummer:	316				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Obs	tbaumreihen)		· ·	
Onarakteristik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	317 0104	Laubwald/Laubholzfors	st		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	318 0203	Heckenzug			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	319 0203	Heckenzug			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:		auf Steinriegel						
		-	Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	320 0102	Nadelwald/Nadelholzfo	rst		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	321 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Obs	Fläche: in m² tbaumreihen)	0	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	322 0203	Heckenzug			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	323 0102	Nadelwald/Nadelholzfo	rst		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			

lfd. Nummer:	324		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	325		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				3	
Charakteristik:	,					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
If-I. No	•				1 8 !	
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	326	·	Fläche: in m² iebüsch oder Baumgruppe ı	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	Feldgehölz auf Steinriegel; typis pendula), Wald-Kiefer (Pinus sy (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorr Fichte (Picea abies), Pappel- ul Brombeere (Rubus fruticosus a andere Arten der sauren Wald-	sches Artenspe vlvestris), Espe n (Acer pseudo nd Weidenarter gg.), Heckenros	ktrum derartiger Gehölze im G (Populus tremula), Esche (Fra olatanus) und Haselnuss (Cor I (Populus spec., Salix spec.), se (Rosa canina agg.), Heidell	Gebiet: V axinus e: ylus ave Himbee	Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberesci Ilana), weiters auc ere (Rubus idaeus)	he ch ),
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	327		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholz	forst	riadilo. III III	·	Lango III III.	Ū
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
16.1. 1.1						
Ifd. Nummer:	328	ld/l oub Nodell	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0103 Laub-Nadel-Mischwa	id/Laub-Nadeii	noiz-wiischiorst			
Charakteristik.		Bearbeiter:	A Knall / C. Zahl			
		Bearbeiler.	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	329		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	· ·		ebüsch oder Baumgruppe ι			
Charakteristik:	Feldgehölz auf Steinriegel; typis pendula), Wald-Kiefer (Pinus sy (Sorbus aucuparia), Berg-Ahori Fichte (Picea abies), Pappel- ui Brombeere (Rubus fruticosus a andere Arten der sauren Wald-	vlvestris), Espe n (Acer pseudop nd Weidenarter gg.), Heckenros und Waldrando	(Populus tremula), Esche (Fra platanus) und Haselnuss (Con n (Populus spec., Salix spec.), se (Rosa canina agg.), Heidell gesellschaften	axinus e: ylus ave Himbee	xcelsior), Eberesc llana), weiters auc ere (Rubus idaeus)	he :h ),
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	330		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (St	reuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	331		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholz	forst				
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	332		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204 Streuobstbestand (St	reuobstwiese/		v	Lange III III.	·
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	333		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholz	forst	i lacite. III III	•	Lange III III.	·
Charakteristik:	- 10 - 11440.Huld/11440HIOL					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
		_ 55.00101.	7. KIOI / O. ZODI			

lfd. Nummer:	334		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	335		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		//ischwald/Laub-Nadelh		-	_ago	_
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
16.1.3.1						
Ifd. Nummer:	336		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Heckenzug					
Charakteristik.		Donate - Maria				
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	337		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	338		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		äche ("Feldgehölz") G	ebüsch oder Baumgruppe ı		•	Ū
Charakteristik:		` • •	aucuparia), niederwaldartige			anc).
		nina agg.), Heidelbeere (\	beere (Rubus idaeus), Bromb Vaccinium myrtillus) und ande			
	-	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	339		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				3 -	
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd Nummer	240	_	Flächer in m²	0	Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	340 0203 Heckenzug		Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	0203 Heckenzug					
onarakteriotik.		Bearbeiter:	A Knoll / C Zobl			
		Dearbeiter.	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	341		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	342		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				-	
Charakteristik:	Hecke auf Steinriegel					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	343		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfl	äche ("Feldgehölz"), G	ebüsch oder Baumgruppe ι	ınter 10	00m²	
Charakteristik:	pendula), Wald-Kiefer (Sorbus aucuparia), Be Fichte (Picea abies), P Brombeere (Rubus frut	(Pinus sylvestris), Espe ( erg-Ahorn (Acer pseudop appel- und Weidenarten	ktrum derartiger Gehölze im G (Populus tremula), Esche (Fra blatanus) und Haselnuss (Con (Populus spec., Salix spec.), ee (Rosa canina agg.), Heidell esellschaften	axinus e ylus ave Himbee	xcelsior), Eberesc llana), weiters aud ere (Rubus idaeus	he ch ),
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			

Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S. Zobl  ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S. Zobl  ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S. Zobl  ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S. Zobl  ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S. Zobl  ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S. Zobl  ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S. Zobl  ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bestandestyp: Charakteristik: Bestandestyp: Charakteristik: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S. Zobl  ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S. Zobl  ifd. Nummer: Bearbeiter: A, Knoll / S. Zobl  ifd. Nummer:  349 Bestandestyp: Charakteristik: Feldgehötz auf Steinriegel: typisches Arlenspektrum derartiger Gehötze im Gebeit: Weils-Brike (Betula pendula), Walck-Riefer (Pinus sylvestrin), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticouss agg.), Heckenose (Rosa canina agg.), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticousus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus dieaus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Weidenarten (Populus Spec., Salix spec.), Himbeer	15.1.3.1					=::::::::::::::::::::::::::::::::::::::			
Charakteristik:    Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl	Ifd. Nummer:	344				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Idi. Nummer: 345	,,	0304 Sukzes	ssionsflache in	ı enemaligen ir	itensivgebie	ten			
Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  fd. Nummer: 347 Filache: in m² 0 Lange in m: 0  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  fd. Nummer: 348 Filache: in m² 0 Lange in m: 0  fd. Nummer: 348 Filache: in m² 0 Lange in m: 0  Gestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Charakteristik: Beatandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Charakteristik: Gorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haseinuss (Corylus aveilana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus fremula), Esche (Frainis excession), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haseinuss (Corylus aveilana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus daeus), Brombeere (Rubus frutiocosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Beastandestyp: Charakteristik: Perden (Picus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Frainius excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haseinuss (Corylus aveilana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus daeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Edecknose (Rosa canina agg.), Edecknose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  fd. Nummer: 350 Kleinstwaldfläche ("Feldgehötz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Feldgehötz auf Steinriegel: typisches Artenspektrum derartiger Gehötze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Klefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Frainus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatus) und Haseinuss (Corylus aveilana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus daeus), Pr				Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Idi. Nummer: 347   Flache: in m²   0   Lange in m: 0   0   0204   Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Idi. Nummer: 348   Flache: in m²   0   Lange in m: 0   0   1   1   1   1   1   1   1   1	lfd. Nummer:	345				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:    Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl	Bestandestyp:		nzug					3.	
Ifd. Nummer: 347	• •		· <b>J</b>						
Idd. Nummer: 347 Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: 348 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehötz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Charakteristik: Feldgehötz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehötze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestis), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spee., Salix spec.), Himbeere (Rubus fruitcosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaffen  Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehötz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Charakteristik: Feldgehötz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehötz ein Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatuna) und Haselnuss (Corylus avellana), Weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruitcosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaffen  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: 350  Bestandestyp: O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehötz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Feldgehötz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehötze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruitosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaffen  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Idd. Nummer: 351				Bearbeiter:	A Knoll/S	Zobl			
Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	If-I November	0.4=						1 8	
Charakteristik:    Bearbeiter: A, Knoll / S. Zobl   Fläche: in m²			hathaatand (C		waida Oba		U	Lange in m.	U
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  248 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus aveilana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidendardene (Populus spec., Salits spec.), Himberer (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Beatheler: A, Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Beatheler: A, Knoll / S. Zobl  Agg. Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Länge in m:	,,	0204 Streu0	DSIDESIANU (SI	II euopstwiese/	-weide, Obs	ibaumremen)			
Idd. Nummer: 348 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birike (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salitik spec.), Himbous excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Beatheiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 349 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salitis spec.), Himbous excelsiori, Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 350 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esch (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salitis spec.), Himbourer (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus ifadeus), Brombeere (Rubus ifadeus), Brombeere (Rubus ifade	Onarakteristik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
Charakteristik:  Dedigehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pirus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haseinuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarden (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus fruitcosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelibeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  349 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp:  Charakteristik:  Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehötze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haseinuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus fruitcosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelibeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  350 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp:  Charakteristik:  Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haseinunss (Corylus ardinan), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus fülcessus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelibeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Beatheiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  351 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp:  O102 Nadelwald/Nadelholzforst  Ifd. Nummer:  362 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Beath	Ifd Nummor:	240				Eläphot in m²		Längo in m:	0
Charakteristik:  Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pesudoplatanus) und Haseinuss (Corylus aduan), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fündersus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Beastandestyp: Charakteristik:  Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haseinuss (Corylus andana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus indexous agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Beastandestyp: Charakteristik:  Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haseinuss (Corylus andana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus indiceous agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Beastandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Idd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl			twoldfläche ("[	Foldashälz") G	ahiisah ada			•	U
pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  349 Fläche: in m²	,,		•			•			
Bestandestyp:   0201   Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²   Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris). Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus) weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften   Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl   A. Knoll / S. Zobl   Länge in m: 0   D. Länge in		(Sorbus aucupa Fichte (Picea at Brombeere (Rul	aria), Berg-Ahori pies), Pappel- u bus fruticosus a	n (Acer pseudor nd Weidenarten agg.), Heckenros und Waldrandg	platanus) und (Populus sp se (Rosa can Jesellschafter	l Haselnuss (Cor ec., Salix spec.), ina agg.), Heidel า	ylus ave Himbee	llana), weiters aud re (Rubus idaeus)	ch ),
Bestandestyp:  O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp: Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus fidaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  351 Bestandestyp: O102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  352 Bestandestyp: O203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  353 Bestandestyp: O203 Heckenzug  Charakteristik:				Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  Charakteristik:  Charakteristik:  Charakteristik:  Bearbeiter:  Date (Rubus fruticosus agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un dere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bestandestyp:  Charakteristik:  Bearbeiter:  Date (Rubus fruticosus agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un dere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter:  Date (Rubus fruticosus agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter:  Date (Rubus fruticosus agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter:  Date (Rubus fruticosus agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter:  Date (Rubus fruticosus agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter:  A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  Charakteristik:  Bearbeiter:  A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  O203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter:  A. Knoll / S. Zobl	lfd. Nummer:	349				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahom (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 350	Bestandestyp:	0201 Kleins	twaldfläche ("F	- eldgehölz"), G	ebüsch ode	r Baumgruppe ι	ınter 10	00m²	
Ifd. Nummer: Bestandestyp:  Charakteristik:  Bearbeiter:  A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  Charakteristik:  Bearbeiter:  A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  Charakteristik:  Bearbeiter:  A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  Charakteristik:  Bearbeiter:  A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  Charakteristik:  Bearbeiter:  A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  Charakteristik:  Bearbeiter:  A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  Charakteristik:  Bearbeiter:  A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  Charakteristik:  Bearbeiter:  A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bearbeiter:  A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bearbeiter:  Bearbeiter:  A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bearbeiter:  Bearbeiter:  A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bearbeiter:  Bearbeiter:  A. Knoll / S. Zobl		Fichte (Picea at Brombeere (Rul	oies), Pappel- u bus fruticosus a	nd Weidenarten igg.), Heckenros	(Populus sp se (Rosa can	ec., Salix spec.), ina agg.), Heidel	Himbee	re (Rubus idaeus)	),
Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²  Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 351 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: O203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 352 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: O203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl				Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer:  Bestandestyp: O102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 352 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 353 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 353 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	lfd. Nummer:	350				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec.), Alix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) un andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: O102 Nadelwald/Nadelholzforst  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: O203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: O203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	Bestandestyp:	0201 Kleins	twaldfläche ("F	<sup>-</sup> eldgehölz"), G	ebüsch ode	r Baumgruppe ι	ınter 10	00m²	
Ifd. Nummer: 351 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0   Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst   Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl   Ifd. Nummer: 352 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0   Bestandestyp: 0203 Heckenzug   Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl   Ifd. Nummer: 353 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0   Bestandestyp: 0203 Heckenzug   Charakteristik:	Charakteristik:	pendula), Wald- (Sorbus aucupa Fichte (Picea at Brombeere (Rul	-Kiefer (Pinus sy aria), Berg-Ahori pies), Pappel- u bus fruticosus a	ylvestris), Espe n (Acer pseudor nd Weidenarten agg.), Heckenros und Waldrandg	(Populus trer platanus) und i (Populus sp se (Rosa can jesellschafter	nula), Esche (Fra l Haselnuss (Cor ec., Salix spec.), ina agg.), Heidel n	axinus ex ylus ave Himbee	ccelsior), Eberesc llana), weiters auc re (Rubus idaeus)	he ch ),
Bestandestyp: O102 Nadelwald/Nadelholzforst  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: O203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: O203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl					71. 11110117 0				
Ifd. Nummer: 352 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 353 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:	Bestandestyp:		vald/Nadelholz	forst		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 353 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:				Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 353  Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:	lfd. Nummer:	352				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 353 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:	Bestandestyp:	0203 Hecker	nzug						
lfd. Nummer: 353 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:	Charakteristik:								
Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:				Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:	lfd. Nummer:	353				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:								. 5	
	Bestandestvo:	0203 Hecker	nzug						
	٠.	0203 Hecke	nzug						

Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 355 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Weiß-Birke (Betula pendula), Fichte (Picea abies), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Eberesche (Sorbus Charakteristik: aucuparia), Haselnuss (Corylus avellana) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 0 Ifd. Nummer: 356 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel, Weiß-Birke (Betula pendula), Fichte; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze Charakteristik: im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A Knoll / S Zobl Ifd. Nummer: 357 Fläche: in m2 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Hecke auf Steinriegel Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 0 0 358 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: 359 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: 360 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz Charakteristik: Begleitgehölz aus (Schwarz-)Erle (Alnus glutinosa?), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus), Hochstauden, Farn Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: im Europaschutzgebiet Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: O Fläche: in m² Länge in m: n Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² im Europaschutzgebiet Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer:	365 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Heckenzug			
Charakteristik.	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl			
	Dearbeiler. A. Knoii / S. Zobi			
lfd. Nummer:	366 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	367 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe	unter 1	•	
Charakteristik:	Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Cc Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften	raxinus e orylus av ), Himbe	excelsior), Eberesc ellana), weiters au ere (Rubus idaeus	he ch ),
	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	368 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe	unter 1	000m²	
	pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Co Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften	orylus av ), Himbe	ellana), weiters au ere (Rubus idaeus	ch ),
	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	369 Fläche: in m²	^	1 9	
Bestandestyp:		0 unter 1	Länge in m: 000m²	0
Bestandestyp: Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Cc Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften	Gebiet: raxinus e orylus av	000m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberesc ellana), weiters au ere (Rubus idaeus	i che ch ),
٠.	<b>0201</b> Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Co Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide	Gebiet: raxinus e orylus av	000m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberesc ellana), weiters au ere (Rubus idaeus	i che ch ),
Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Cc Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	Gebiet: fraxinus e orylus av ), Himbe elbeere (	000m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberescellana), weiters auere (Rubus idaeus Vaccinium myrtillus	the ch ), s) und
Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Co Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  370 Fläche: in m²	Gebiet: raxinus e orylus av	000m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberesc ellana), weiters au ere (Rubus idaeus	i che ch ),
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Cc Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	Gebiet: fraxinus e orylus av ), Himbe elbeere (	000m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberescellana), weiters auere (Rubus idaeus Vaccinium myrtillus	the ch ), s) und
Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Co Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  370 Fläche: in m²  0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	Gebiet: fraxinus e orylus av ), Himbe elbeere (	000m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberescellana), weiters auere (Rubus idaeus Vaccinium myrtillus	the ch ), s) und
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Co Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  370 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	Gebiet: (raxinus e prylus av.), Himbe elbeere (	D00m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberescellana), weiters auere (Rubus idaeus Vaccinium myrtillus Länge in m:	the ch ), s) und
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Cot Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  370 Fläche: in m²  0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	Gebiet: fraxinus e orylus av ), Himbe elbeere (	000m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberescellana), weiters auere (Rubus idaeus Vaccinium myrtillus	the ch ), s) und
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Co Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  370 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	Gebiet: (raxinus e prylus av.), Himbe elbeere (	D00m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberescellana), weiters auere (Rubus idaeus Vaccinium myrtillus Länge in m:	the ch ), s) und
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Cc Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  370 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  371 Fläche: in m² 0203 Heckenzug	Gebiet: (raxinus e prylus av.), Himbe elbeere (	D00m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberescellana), weiters auere (Rubus idaeus Vaccinium myrtillus Länge in m:	the ch ), s) und
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Cot Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  370 Fläche: in m²  0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	Gebiet: (raxinus e prylus av.), Himbe elbeere (	D00m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberescellana), weiters auere (Rubus idaeus Vaccinium myrtillus Länge in m:	the ch ), s) und
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Cc Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  370 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  371 Fläche: in m² 0203 Heckenzug	Gebiet: (raxinus e prylus av.), Himbe elbeere (	D00m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberescellana), weiters auere (Rubus idaeus Vaccinium myrtillus Länge in m:	the ch ), s) und
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Cc Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  370 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  371 Fläche: in m² 0203 Heckenzug  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	unter 1 Gebiet: iraxinus e orylus av. ), Himbe elbeere (	D00m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberescellana), weiters auere (Rubus idaeus Vaccinium myrtillus Länge in m:	the ch ), s) und
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Cc Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  370 Fläche: in m²  0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  371 Fläche: in m²  0203 Heckenzug  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	unter 1 Gebiet: iraxinus e orylus av. ), Himbe elbeere (	D00m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberescellana), weiters auere (Rubus idaeus Vaccinium myrtillus Länge in m:	the ch ), s) und
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Cc Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  370 Fläche: in m²  0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  371 Fläche: in m²  0203 Heckenzug  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	unter 1 Gebiet: iraxinus e orylus av. ), Himbe elbeere (	D00m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberescellana), weiters auere (Rubus idaeus Vaccinium myrtillus Länge in m:	the ch ), s) und
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Cc Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  370 Fläche: in m²  0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  371 Fläche: in m²  0203 Heckenzug  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  372 Fläche: in m²  0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	unter 1 Gebiet: iraxinus e orylus av. ), Himbe elbeere (	D00m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberescellana), weiters ausere (Rubus idaeus Vaccinium myrtillus Länge in m:  Länge in m:	the ch ), s) und
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Cc Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  370 Fläche: in m²  0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  371 Fläche: in m²  0203 Heckenzug  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  372 Fläche: in m²  0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  Fläche: in m²	unter 1 Gebiet: raxinus e orylus av), Himbe elbeere (	D00m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberescellana), weiters auere (Rubus idaeus Vaccinium myrtillus Länge in m:	the ch ), s) und
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Cc Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  370 Fläche: in m²  0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  371 Fläche: in m²  0203 Heckenzug  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  372 Fläche: in m²  0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	unter 1 Gebiet: raxinus e orylus av), Himbe elbeere (	D00m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberescellana), weiters ausere (Rubus idaeus Vaccinium myrtillus Länge in m:  Länge in m:	the ch ), s) und
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (F (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Cc Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec. Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heide andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  370 Fläche: in m²  0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  371 Fläche: in m²  0203 Heckenzug  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  372 Fläche: in m²  0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  Fläche: in m²	unter 1 Gebiet: raxinus e orylus av), Himbe elbeere (	D00m² Weiß-Birke (Betula excelsior), Eberescellana), weiters ausere (Rubus idaeus Vaccinium myrtillus Länge in m:  Länge in m:	the ch ), s) und

Ifd. Nummer: 374 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0

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

Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer: 375 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0

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

Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche

(Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und

andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Charakteristik:

Charakteristik:

 Ifd. Nummer:
 376
 Fläche: in m²
 0
 Länge in m:

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

Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula

pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und

andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer: 377 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0

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

Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche (Sorbus aucuparia), Weiß-Birke (Betula pendula), (Schwarz-)Erle (Alnus glutinosa?); typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-

Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der

sauren Wald- und Waldrandgesellschaften

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer:  $\mathbf{378}$  Fläche: in  $\mathbf{m^2}$   $\mathbf{0}$  Länge in  $\mathbf{m}$ :  $\mathbf{0}$ 

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

Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche (Sorbus aucuparia), Weiß-Birke (Betula pendula), (Schwarz-)Erle (Alnus glutinosa?); typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus

fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

7.11.110.17 0.1 200.

lfd. Nummer: 379 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0

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

Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel, Eberesche (Sorbus aucuparia), Weiß-Birke (Betula pendula), (Schwarz-)Erle (Alnus glutinosa?); typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia),

Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der

sauren Wald- und Waldrandgesellschaften

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl



lfd. Nummer:	380		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				ŭ	
Charakteristik:	Fischteich mit teilweise gut ausge	bildetem Sch	ilfröhricht			
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	383		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer					
Charakteristik:	Fischteich					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	385		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				_	
Charakteristik:	Begleitgehölz ohne Aufnahme Art	tenspektrum				
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	386		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Fel	• ,.	•			
Charakteristik:	Feldgehölz auf Steinriegel; typisch pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylv					
	(Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (					
	Fichte (Picea abies), Pappel- und	Weidenarten	(Populus spec., Salix spec.),	Himbee	ere (Rubus idaeus	),
	Brombeere (Rubus fruticosus agg andere Arten der sauren Wald- ur			peere (V	accinium myrtillus	s) und
	andere Arten der Sauren Wald- di	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
		Dearbeiter.	A. KIIOII / S. ZODI			
lfd. Nummer:	387		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer					
Charakteristik:	Fischteich					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	388		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
	300		i idono. Ili ili	•	Lange in in.	·
Restandestyn:	0401 Stahandas Gawässer					
٠.	0401 Stehendes Gewässer					
٠.	<b>0401 Stehendes Gewässer</b> Fischteich	Poarboitor:	A Knall / C Zahl			
Bestandestyp: Charakteristik:		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
٠.		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	Fischteich	Bearbeiter:		0	Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	Fischteich 389	Bearbeiter:		0	Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	Fischteich  389  0401 Stehendes Gewässer	Bearbeiter:		0	Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	389 0401 Stehendes Gewässer Fischteich		Fläche: in m² A. Knoll / S. Zobl			
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	389 0401 Stehendes Gewässer Fischteich		Fläche: in m²	0	Länge in m: Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	389 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  390 0401 Stehendes Gewässer		Fläche: in m² A. Knoll / S. Zobl			
Charakteristik:  fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  fd. Nummer: Bestandestyp:	389 0401 Stehendes Gewässer Fischteich	Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²			
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	389 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  390 0401 Stehendes Gewässer		Fläche: in m² A. Knoll / S. Zobl			
Charakteristik:	389 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  390 0401 Stehendes Gewässer	Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²			
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	389 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  390 0401 Stehendes Gewässer Fischteich	Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:  fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  fd. Nummer: Bestandestyp:	389 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  390 0401 Stehendes Gewässer Fischteich	Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:  fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  fd. Nummer: Bestandestyp:	389 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  390 0401 Stehendes Gewässer Fischteich	Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	389 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  390 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  391 0103 Laub-Nadel-Mischwald	Bearbeiter: Bearbeiter: //Laub-Nadelf	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  nolz-Mischforst  A. Knoll / S. Zobl	0	Länge in m: Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	389 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  390 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  391 0103 Laub-Nadel-Mischwald	Bearbeiter:  Bearbeiter:  /Laub-Nadelf  Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  nolz-Mischforst	0	Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	389 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  390 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  391 0103 Laub-Nadel-Mischwald	Bearbeiter:  Bearbeiter:  /Laub-Nadelf  Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  nolz-Mischforst  A. Knoll / S. Zobl	0	Länge in m: Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	389 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  390 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  391 0103 Laub-Nadel-Mischwald	Bearbeiter:  Bearbeiter:  /Laub-Nadelh  Bearbeiter:  rst	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  nolz-Mischforst  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0	Länge in m: Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	389 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  390 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  391 0103 Laub-Nadel-Mischwald	Bearbeiter:  Bearbeiter:  /Laub-Nadelf  Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  nolz-Mischforst  A. Knoll / S. Zobl	0	Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	389 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  390 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  391 0103 Laub-Nadel-Mischwald	Bearbeiter:  Bearbeiter:  /Laub-Nadelh  Bearbeiter:  rst	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  nolz-Mischforst  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	389 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  390 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  391 0103 Laub-Nadel-Mischwald  392 0102 Nadelwald/Nadelholzfo	Bearbeiter:  Bearbeiter:  /Laub-Nadelh  Bearbeiter:  rst	A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0 0	Länge in m:  Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	389 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  390 0401 Stehendes Gewässer Fischteich  391 0103 Laub-Nadel-Mischwald	Bearbeiter:    Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl Fläche: in m²	0 0	Länge in m:  Länge in m:  Länge in m:	0

Bestandestyp:	394 Fläche: in m <sup>2</sup> 0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	395 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer		_	
Charakteristik:	Fischteich			
	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	396 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgrupp			
Charakteristik:	Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze in pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (I (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (C Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heicandere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften	Fraxinus e orylus ave .), Himbee	xcelsior), Eberesc ellana), weiters auc ere (Rubus idaeus	he ch ),
	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	397 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst		<b>5</b> - 1	
Charakteristik:				
	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	398 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst	•	Lange in in.	·
Charakteristik:				
	Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl			
fal Niverana a m			1 ******	0
fd. Nummer:	399 Fläche: in m²	0	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgrupp Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze in			
٠.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	n Gebiet: V Fraxinus e orylus ave a.), Himbee	Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberesc ellana), weiters auc ere (Rubus idaeus	he ch ),
Charakteristik:	Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze in pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (I (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (C Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heicandere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	n Gebiet: V Fraxinus e orylus ave .), Himbee lelbeere (V	Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberesc ellana), weiters aud ere (Rubus idaeus /accinium myrtillus	he ch ), s) und
Charakteristik:	Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze in pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (I (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (C Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heicandere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  402  Fläche: in m²	n Gebiet: \\ Fraxinus e orylus ave \\ .), Himbee \\ lelbeere (\\ 0	Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberesc ellana), weiters aud ere (Rubus idaeus /accinium myrtillus Länge in m:	he ch ),
Charakteristik:  fd. Nummer: Bestandestyp:	Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze in pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (I (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (C Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heicandere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	n Gebiet: National Gebi	Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberescellana), weiters auchere (Rubus idaeus /accinium myrtillus Länge in m:  100m²  Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberescellana), weiters auchere (Rubus idaeus ere (Rubus idaeus	the ch ), s) und <b>0</b> the ch ),
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze in pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (I (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (C Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heicandere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  402 Fläche: in m²  0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgrupp Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze in pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (I (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (C Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heicandere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften	n Gebiet: National Gebi	Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberescellana), weiters auchere (Rubus idaeus /accinium myrtillus Länge in m:  100m²  Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberescellana), weiters auchere (Rubus idaeus ere (Rubus idaeus	the ch ), s) und <b>0</b> the ch ),
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze in pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (I (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (C Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heicandere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  402 Fläche: in m²  0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgrupp Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze in pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (I (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (C Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heicandere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	on Gebiet: Netering and Gebiet: Netering average in Gebiet	Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberescellana), weiters auchere (Rubus idaeus /accinium myrtillus Länge in m:  100m²  Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberescellana), weiters auchere (Rubus idaeus /accinium myrtillus /accinium myrtillus	the ch ), s) und of the ch ch ), si) und
charakteristik:  fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  fd. Nummer: Bestandestyp:	Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze in pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (I (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (C Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heicandere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  402 Fläche: in m²  0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgrupp Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze in pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (I (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (C Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heicandere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  403 Fläche: in m²  0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	on Gebiet: Netering and Gebiet: Netering average in Gebiet	Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberescellana), weiters auchere (Rubus idaeus /accinium myrtillus Länge in m:  100m²  Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberescellana), weiters auchere (Rubus idaeus /accinium myrtillus /accinium myrtillus	the ch ), und lend ch of the ch of t
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze in pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (I (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (C Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heicandere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  402 Fläche: in m²  0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgrupp Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze in pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (I (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (C Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heicandere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  403 Fläche: in m²  0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	on Gebiet: Neraxinus e orylus ave	Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberescellana), weiters auch ere (Rubus idaeus /accinium myrtillus Länge in m:  100m² Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberescellana), weiters auch ere (Rubus idaeus /accinium myrtillus Länge in m:	he ch ), on the ch of the
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze in pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (I (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (C Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heicandere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  402 Fläche: in m²  0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgrupp Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze in pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (I (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (C Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heicandere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  403 Fläche: in m²  0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	on Gebiet: Neraxinus e orylus ave a.), Himbeelelbeere (Neraxinus e orylus ave a.), Himbeelelbeere (Neraxinus e orylus ave a.), Himbeelelbeere (Neraxinus e orylus ave a.)	Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberescellana), weiters auch ere (Rubus idaeus /accinium myrtillus /accinium myrtillus /bom² Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberescellana), weiters auch ere (Rubus idaeus /accinium myrtillus /accin	he ch ), s) und <b>0</b> he ch ), s) und
charakteristik:  fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze in pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (I (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (C Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heicandere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  402 Fläche: in m²  0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgrupp Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze in pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (I (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (C Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heicandere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  403 Fläche: in m²  0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	on Gebiet: Neraxinus e orylus ave a.), Himbeelelbeere (Neraxinus e orylus ave a.)	Veiß-Birke (Betula xcelsior), Eberescellana), weiters auch ere (Rubus idaeus /accinium myrtillus /accinium	he ch ), s) und 0 lhe ch ), s) und 0 lhe ch )), s) und 0 lhe ch )), s) und 0 lhe ch )), s) lhe ch ) lhe ch )), s) lhe ch )), so lhe ch (lhe ch )), so lhe (lhe ch )),

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 408 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0310 Grünland-Sondernutzung Charakteristik: Weihnachtsbaumkultur Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: 409 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0306 Neubewaldung/Aufforstung Charakteristik: Neubewaldung auf ehemals landwirtschaftlich genutztem Grünland Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 0 412 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestvp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel: typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A Knoll / S Zobl n Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 0 Fläche: in m² Ifd. Nummer: 414 Länge in m: 0203 Heckenzug Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 415 Fläche: in m² 0 Länge in m: Ifd Nummer: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 416 Fläche: in m² 0 Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 417 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestvo: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 419 Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl O Ifd. Nummer: 421 Fläche: in m² Länge in m: O Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula Charakteristik: pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: 427 Fläche: in m2 Länge in m: O Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: 428 Fläche: in m2 Länge in m: 0203 Heckenzug Bestandestyp: Charakteristik: Hecke auf Steinriegel Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 0 0 429 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:

natur:raum 48

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

Bestandestyp:	430				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
٠.	0203	Heckenzug						
Charakteristik:			Bearbeiter:	<b>A</b> 14 11 / O	<b>7</b>			
			bearbeiler.	A. Knoll / S	. ZODI			
lfd. Nummer:	431				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelh	olzforst					
Charakteristik:			<b>5</b>					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
lfd. Nummer:	432				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103	Laub-Nadel-Misch	wald/Laub-Nadell	nolz-Mischfo	rst			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
lfd. Nummer:	433				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201	Kleinstwaldfläche	("Feldgehölz"), G	ebüsch ode	r Baumgruppe	unter 10	00m²	
	(Sorbus Fichte ( Brombe	i), Wald-Kiefer (Pinu aucuparia), Berg-A Picea abies), Pappe ere (Rubus fruticosi Arten der sauren Wa	horn (Acer pseudop l- und Weidenarten us agg.), Heckenros ald- und Waldrandg	platanus) und i (Populus sp se (Rosa can jesellschafter	Haselnuss (Cor ec., Salix spec.), ina agg.), Heidel	ylus ave Himbee	lana), weiters aud re (Rubus idaeus	ch ),
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
lfd. Nummer:	435				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelh	olzforst					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	A. Knoll / S	. Zobl			
lfd. Nummer:	436				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	กรกร	Trockenes und ha	Ibtrockenes, i.d.R	nährstoffa	mes Grünland.	Rorstar	asrasen und	
Destandestyp.	0300	bodensaure Zwer	gstrauchheiden			Dorotgi	aoraoon ana	
	Mähwie Halbtrod (Thymu acaulis) (Euphra Witwenl		asencharakter; typis im Gebiet (unvollst ie (Vaccinium myrti pericum spec.), Ge kenblume (Campar nsis), Spitz-Wegeri ieracium spec.)	sches Artens ändige Auflis llus), Wachol w. Schafgarb nula spec.), G ch (Plantago	pektrum der Grü tung): Heidekrau der (Juniperus co e (Achillea vulga iew. Frauenman lanceolata), Wie	nländer i it (Callun ommunis iris), Wie tel (Alche	mit a vulgaris), Thym ); Silberdistel (Ca sen-Augentrost emilla vulgaris), W	rlina /ieser
	Mähwie Halbtrod (Thymu acaulis) (Euphra Witwenl	bodensaure Zwer se mit Halbtrockenra ckenrasencharakter s spec.), Heidelbeer , Johanniskraut (Hyl sia officinalis), Gloc blume (Knautia arve	asencharakter; typis im Gebiet (unvollst e (Vaccinium myrtil pericum spec.), Ge kenblume (Campar nsis), Spitz-Wegeri	sches Artens ändige Auflis llus), Wachol w. Schafgarb nula spec.), G	pektrum der Grü tung): Heidekrau der (Juniperus co e (Achillea vulga iew. Frauenman lanceolata), Wie	nländer i it (Callun ommunis iris), Wie tel (Alche	mit a vulgaris), Thym ); Silberdistel (Ca sen-Augentrost emilla vulgaris), W	rlina /ieser
Charakteristik:	Mähwie Halbtrod (Thymu acaulis) (Euphra Witwenl pratenso	bodensaure Zwer se mit Halbtrockenra ckenrasencharakter s spec.), Heidelbeer , Johanniskraut (Hy sia officinalis), Gloc blume (Knautia arve e), Habichtskraut (H	asencharakter; typis im Gebiet (unvollst ie (Vaccinium myrti pericum spec.), Ge kenblume (Campar nsis), Spitz-Wegeri ieracium spec.) Bearbeiter:	sches Artens ändige Auflis Ilus), Wachol w. Schafgarb nula spec.), G ch (Plantago A. Knoll / S	pektrum der Grütung): Heidekrauder (Juniperus ce (Achillea vulgasew. Frauenman lanceolata), Wie . Zobl	nländer i it (Callun ommunis iris), Wie tel (Alche	mit a vulgaris), Thym ); Silberdistel (Ca sen-Augentrost emilla vulgaris), W	rlina /ieser
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	Mähwie Halbtrod (Thymu acaulis) (Euphra Witwenl pratenso	bodensaure Zwer se mit Halbtrockenra ckenrasencharakter s spec.), Heidelbeer , Johanniskraut (Hyl sia officinalis), Gloc blume (Knautia arve	asencharakter; typis im Gebiet (unvollst ie (Vaccinium myrti pericum spec.), Ge kenblume (Campar nsis), Spitz-Wegeri ieracium spec.) Bearbeiter:	sches Artens ändige Auflis Ilus), Wachol w. Schafgarb nula spec.), G ch (Plantago A. Knoll / S	pektrum der Grütung): Heidekrauder (Juniperus ce (Achillea vulgasew. Frauenman lanceolata), Wie . Zobl	nländer i it (Callun ommunis iris), Wie tel (Alche sen-Stoi	mit a vulgaris), Thym ); Silberdistel (Ca sen-Augentrost emilla vulgaris), W chschnabel (Gera	rlina /ieser anium
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	Mähwie Halbtrod (Thymu acaulis) (Euphra Witwenl pratenso	bodensaure Zwer se mit Halbtrockenra ckenrasencharakter s spec.), Heidelbeer , Johanniskraut (Hy sia officinalis), Gloc blume (Knautia arve e), Habichtskraut (H	asencharakter; typis im Gebiet (unvollst ie (Vaccinium myrti pericum spec.), Ge kenblume (Campar nsis), Spitz-Wegeri ieracium spec.) Bearbeiter:	sches Artens ändige Auflis Ilus), Wachol w. Schafgarb nula spec.), G ch (Plantago A. Knoll / S	pektrum der Grütung): Heidekrauder (Juniperus of e (Achillea vulgatew. Frauenman lanceolata), Wies. Zobl  Fläche: in m²  tbaumreihen)	nländer i it (Callun ommunis iris), Wie tel (Alche sen-Stoi	mit a vulgaris), Thym ); Silberdistel (Ca sen-Augentrost emilla vulgaris), W chschnabel (Gera	rlina /ieser anium
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Mähwie Halbtrod (Thymu acaulis) (Euphra Witwenl pratenso 437 0204	bodensaure Zwer se mit Halbtrockenra ckenrasencharakter s spec.), Heidelbeer , Johanniskraut (Hy sia officinalis), Gloc blume (Knautia arve e), Habichtskraut (H	asencharakter; typis im Gebiet (unvollst ie (Vaccinium myrtil pericum spec.), Ge kenblume (Campar nsis), Spitz-Wegeri ieracium spec.)  Bearbeiter:	sches Artens ändige Auflis Ilus), Wachol w. Schafgarb nula spec.), G ch (Plantago A. Knoll / S	pektrum der Grütung): Heidekrauder (Juniperus de (Achillea vulgaiew. Frauenman lanceolata), Wie . Zobl  Fläche: in m² tbaumreihen)	nländer it (Callun ommunis iris), Wie tel (Alchesen-Stor	mit a vulgaris), Thym ); Silberdistel (Ca sen-Augentrost emilla vulgaris), W chschnabel (Gera Länge in m:	rlina /ieser anium
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer:	Mähwie Halbtrod (Thymu acaulis) (Euphra Witwenl pratense 437 0204	bodensaure Zwer se mit Halbtrockenra ckenrasencharakter s spec.), Heidelbeer , Johanniskraut (Hy sia officinalis), Gloc blume (Knautia arve e), Habichtskraut (H	asencharakter; typic im Gebiet (unvollst im Gebiet (unvollst ie (Vaccinium myrtil pericum spec.), Gekenblume (Camparnsis), Spitz-Wegeri ieracium spec.)  Bearbeiter:  (Streuobstwiese/	sches Artens ändige Auflis Ilus), Wachol w. Schafgarb nula spec.), G ch (Plantago A. Knoll / S	pektrum der Grütung): Heidekrauder (Juniperus of e (Achillea vulgatew. Frauenman lanceolata), Wies. Zobl  Fläche: in m²  tbaumreihen)	nländer i it (Callun ommunis iris), Wie tel (Alche sen-Stoi	mit a vulgaris), Thym ); Silberdistel (Ca sen-Augentrost emilla vulgaris), W chschnabel (Gera	rlina /ieser anium 0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	Mähwie Halbtrod (Thymu acaulis) (Euphra Witwenl pratense 437 0204	bodensaure Zwer se mit Halbtrockenra ckenrasencharakter s spec.), Heidelbeer , Johanniskraut (Hy lsia officinalis), Gloc blume (Knautia arve e), Habichtskraut (H Streuobstbestand	asencharakter; typic im Gebiet (unvollst im Gebiet (unvollst ie (Vaccinium myrtil pericum spec.), Gekenblume (Camparnsis), Spitz-Wegeri ieracium spec.)  Bearbeiter:  (Streuobstwiese/	sches Artens ändige Auflis Ilus), Wachol w. Schafgarb nula spec.), G ch (Plantago A. Knoll / S	pektrum der Grütung): Heidekrauder (Juniperus de (Achillea vulgaiew. Frauenman lanceolata), Wie . Zobl  Fläche: in m² tbaumreihen)	nländer it (Callun ommunis iris), Wie tel (Alchesen-Stor	mit a vulgaris), Thym ); Silberdistel (Ca sen-Augentrost emilla vulgaris), W chschnabel (Gera Länge in m:	rlina /ieser anium 0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	Mähwie Halbtrod (Thymu acaulis) (Euphra Witwenl pratense 437 0204	bodensaure Zwer se mit Halbtrockenra ckenrasencharakter s spec.), Heidelbeer , Johanniskraut (Hy lsia officinalis), Gloc blume (Knautia arve e), Habichtskraut (H Streuobstbestand	asencharakter; typic im Gebiet (unvollst im Gebiet (unvollst ie (Vaccinium myrtil pericum spec.), Gekenblume (Camparnsis), Spitz-Wegeri ieracium spec.)  Bearbeiter:  (Streuobstwiese/	sches Artens ändige Auflis Ilus), Wachol w. Schafgarb nula spec.), G ch (Plantago A. Knoll / S	pektrum der Grütung): Heidekrauder (Juniperus ce (Achillea vulgatew. Frauenman lanceolata), Wie Zobl  Fläche: in m²  tbaumreihen)  Zobl  Fläche: in m²	nländer it (Callun ommunis iris), Wie tel (Alchesen-Stor	mit a vulgaris), Thym ); Silberdistel (Ca sen-Augentrost emilla vulgaris), W chschnabel (Gera Länge in m:	rlina /ieser anium 0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Mähwie Halbtrod (Thymu acaulis) (Euphra Witwenl pratense 437 0204 438 0401 Fischtei	bodensaure Zwer se mit Halbtrockenra ckenrasencharakter s spec.), Heidelbeer , Johanniskraut (Hy lsia officinalis), Gloc blume (Knautia arve e), Habichtskraut (H Streuobstbestand	asencharakter; typis im Gebiet (unvollst ie (Vaccinium myrti) pericum spec.), Ge kenblume (Campar nsis), Spitz-Wegeri ieracium spec.) Bearbeiter:  I (Streuobstwiese/ Bearbeiter:	sches Artens ändige Auflis Ilus), Wachol w. Schafgarb nula spec.), G ch (Plantago A. Knoll / S -weide, Obsi	pektrum der Grütung): Heidekrauder (Juniperus ce (Achillea vulga sew. Frauenman lanceolata), Wie . Zobl  Fläche: in m² tbaumreihen)  . Zobl  Fläche: in m²	nländer it (Callun ommunis iris), Wie tel (Alche esen-Stor	mit a vulgaris), Thym ); Silberdistel (Ca sen-Augentrost emilla vulgaris), W chschnabel (Gera  Länge in m:	/ieser anium 0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Mähwie Halbtrod (Thymu acaulis) (Euphra Witwenl pratense 437 0204 438 0401 Fischtei	bodensaure Zwer se mit Halbtrockenra ckenrasencharakter s spec.), Heidelbeer , Johanniskraut (Hy sia officinalis), Gloc blume (Knautia arve e), Habichtskraut (H Streuobstbestand	asencharakter; typis im Gebiet (unvollst ie (Vaccinium myrti) pericum spec.), Ge kenblume (Campar nsis), Spitz-Wegeri ieracium spec.) Bearbeiter:  I (Streuobstwiese/ Bearbeiter:	sches Artens ändige Auflis Ilus), Wachol w. Schafgarb nula spec.), G ch (Plantago A. Knoll / S -weide, Obsi	pektrum der Grütung): Heidekrauder (Juniperus ce (Achillea vulgatew. Frauenman lanceolata), Wie Zobl  Fläche: in m²  tbaumreihen)  Zobl  Fläche: in m²	nländer it (Callun ommunis iris), Wie tel (Alchesen-Stor	mit a vulgaris), Thym ); Silberdistel (Ca sen-Augentrost emilla vulgaris), W chschnabel (Gera Länge in m:	rlina /ieser anium 0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Mähwie Halbtrod (Thymu acaulis) (Euphra Witwenl pratense 437 0204 438 0401 Fischtei	bodensaure Zwer se mit Halbtrockenra ckenrasencharakter s spec.), Heidelbeer , Johanniskraut (Hy lsia officinalis), Gloc blume (Knautia arve e), Habichtskraut (H Streuobstbestand	asencharakter; typis im Gebiet (unvollst ie (Vaccinium myrti) pericum spec.), Ge kenblume (Campar nsis), Spitz-Wegeri ieracium spec.) Bearbeiter:  I (Streuobstwiese/ Bearbeiter:	sches Artens ändige Auflis Ilus), Wachol w. Schafgarb nula spec.), G ch (Plantago A. Knoll / S -weide, Obsi	pektrum der Grütung): Heidekrauder (Juniperus ce (Achillea vulga sew. Frauenman lanceolata), Wie . Zobl  Fläche: in m² tbaumreihen)  . Zobl  Fläche: in m²	nländer it (Callun ommunis iris), Wie tel (Alche esen-Stor	mit a vulgaris), Thym ); Silberdistel (Ca sen-Augentrost emilla vulgaris), W chschnabel (Gera  Länge in m:	/iese /iese anium 0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Mähwie Halbtrod (Thymu acaulis) (Euphra Witwenl pratense 437 0204 438 0401 Fischtei	bodensaure Zwer se mit Halbtrockenra ckenrasencharakter s spec.), Heidelbeer , Johanniskraut (Hy sia officinalis), Gloc blume (Knautia arve e), Habichtskraut (H Streuobstbestand	asencharakter; typis im Gebiet (unvollst ie (Vaccinium myrti) pericum spec.), Ge kenblume (Campar nsis), Spitz-Wegeri ieracium spec.) Bearbeiter:  I (Streuobstwiese/ Bearbeiter:	sches Artens ändige Auflis Ilus), Wachol w. Schafgarb nula spec.), G ch (Plantago A. Knoll / S -weide, Obsi	pektrum der Grütung): Heidekrauder (Juniperus coe (Achillea vulgasew. Frauenman lanceolata), Wie . Zobl  Fläche: in m² thaumreihen)  . Zobl  Fläche: in m²	nländer it (Callun ommunis iris), Wie tel (Alche esen-Stor	mit a vulgaris), Thym ); Silberdistel (Ca sen-Augentrost emilla vulgaris), W chschnabel (Gera  Länge in m:	/ieseranium
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Mähwie Halbtrod (Thymu acaulis) (Euphra Witwenl pratense 437 0204 438 0401 Fischtei	bodensaure Zwer se mit Halbtrockenra ckenrasencharakter s spec.), Heidelbeer , Johanniskraut (Hy sia officinalis), Gloc blume (Knautia arve e), Habichtskraut (H Streuobstbestand	asencharakter; typis im Gebiet (unvollst ie (Vaccinium myrtii pericum spec.), Ge kenblume (Campar nsis), Spitz-Wegeri ieracium spec.) Bearbeiter:  I (Streuobstwiese/ Bearbeiter:  Bearbeiter:	sches Artens ändige Auflis llus), Wachol w. Schafgarb rula spec.), G ch (Plantago A. Knoll / S  -weide, Obs  A. Knoll / S  A. Knoll / S	pektrum der Grütung): Heidekrauder (Juniperus de (Achillea vulgaiew. Frauenman lanceolata), Wie . Zobl Fläche: in m² thaumreihen) . Zobl Fläche: in m²	nländer it (Callun ommunistris), Wie tel (Alchesen-Stor	mit a vulgaris), Thym ); Silberdistel (Ca sen-Augentrost emilla vulgaris), W chschnabel (Gera  Länge in m:  Länge in m:	/ieseranium  0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Mähwie Halbtrod (Thymu acaulis) (Euphra Witwenl pratense 437 0204 438 0401 Fischtei 439 0203	bodensaure Zwerse mit Halbtrockenrasencharakters spec.), Heidelbeer, Johanniskraut (Hylsia officinalis), Glocblume (Knautia arvee), Habichtskraut (H	asencharakter; typis im Gebiet (unvollst ie (Vaccinium myrtii pericum spec.), Ge kenblume (Campar nsis), Spitz-Wegeri ieracium spec.) Bearbeiter:  I (Streuobstwiese/ Bearbeiter:  Bearbeiter:	sches Artens ändige Auflis llus), Wachol w. Schafgarb nula spec.), C ch (Plantago A. Knoll / S -weide, Obs: A. Knoll / S  A. Knoll / S	pektrum der Grütung): Heidekrauder (Juniperus coe (Achillea vulgasew. Frauenman lanceolata), Wie . Zobl  Fläche: in m² thaumreihen)  . Zobl  Fläche: in m²	nländer it (Callun ommunis iris), Wie tel (Alche esen-Stor	mit a vulgaris), Thym ); Silberdistel (Ca sen-Augentrost emilla vulgaris), W chschnabel (Gera  Länge in m:	/ieser anium 0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Mähwie Halbtrod (Thymu acaulis) (Euphra Witwenl pratense 437 0204 438 0401 Fischtei 439 0203	bodensaure Zwer se mit Halbtrockenra ckenrasencharakter s spec.), Heidelbeer , Johanniskraut (Hy sia officinalis), Gloc blume (Knautia arve e), Habichtskraut (H Streuobstbestand	asencharakter; typis im Gebiet (unvollst ie (Vaccinium myrtii pericum spec.), Ge kenblume (Campar nsis), Spitz-Wegeri ieracium spec.) Bearbeiter:  I (Streuobstwiese/ Bearbeiter:  Bearbeiter:  Bearbeiter:	sches Artens ändige Auflis llus), Wachol w. Schafgarb nula spec.), G ch (Plantago A. Knoll / S  -weide, Obs: A. Knoll / S  A. Knoll / S	pektrum der Grütung): Heidekrauder (Juniperus de (Achillea vulgaiew. Frauenman lanceolata), Wie . Zobl Fläche: in m² thaumreihen) . Zobl Fläche: in m²	nländer it (Callun ommunistris), Wie tel (Alchesen-Stor	mit a vulgaris), Thym ); Silberdistel (Ca sen-Augentrost emilla vulgaris), W chschnabel (Gera  Länge in m:  Länge in m:	/ieseranium  0

Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0308 Trockenes und halbtrockenes, i.d.R. nährstoffarmes Grünland, Borstgrasrasen und bodensaure Zwergstrauchheiden Charakteristik: Mähwiese mit Halbtrockenrasencharakter; typisches Artenspektrum der Grünländer mit Halbtrockenrasencharakter im Gebiet (unvollständige Auflistung): Heidekraut (Calluna vulgaris), Thymian (Thymus spec.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus), Wacholder (Juniperus communis); Silberdistel (Carlina acaulis), Johanniskraut (Hypericum spec.), Gew. Schafgarbe (Achillea vulgaris), Wiesen-Augentrost (Euphrasia officinalis), Glockenblume (Campanula spec.), Gew. Frauenmantel (Alchemilla vulgaris), Wiesen-Witwenblume (Knautia arvensis), Spitz-Wegerich (Plantago lanceolata), Wiesen-Storchschnabel (Geranium pratense), Habichtskraut (Hieracium spec.) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: 443 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Feldgehölz auf Steinriegel, Fichte (Picea abies), Haselnuss (Corylus avellana), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Linde: typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia). Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappelund Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl 0 Ifd. Nummer: O 444 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestyp: 0401 Stehendes Gewässer Charakteristik: Fischteich Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 445 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² hofnahes Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke Charakteristik: (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 446 Fläche: in m<sup>2</sup> Länge in m: Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² hofnahes Feldgehölz auf Steinriegel; typisches Artenspektrum derartiger Gehölze im Gebiet: Weiß-Birke Charakteristik: (Betula pendula), Wald-Kiefer (Pinus sylvestris), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Eberesche (Sorbus aucuparia), Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus) und Haselnuss (Corylus avellana), weiters auch Fichte (Picea abies), Pappel- und Weidenarten (Populus spec., Salix spec.), Himbeere (Rubus idaeus), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Heckenrose (Rosa canina agg.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) und andere Arten der sauren Wald- und Waldrandgesellschaften Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl Ifd. Nummer: 447 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0308 Trockenes und halbtrockenes, i.d.R. nährstoffarmes Grünland, Borstgrasrasen und bodensaure Zwergstrauchheiden Mähwiese mit Halbtrockenrasencharakter; typisches Artenspektrum der Grünländer mit Halbtrockenrasencharakter im Gebiet (unvollständige Auflistung): Heidekraut (Calluna vulgaris), Thymian (Thymus spec.), Heidelbeere (Vaccinium myrtillus), Wacholder (Juniperus communis); Silberdistel (Carlina acaulis), Johanniskraut (Hypericum spec.), Gew. Schafgarbe (Achillea vulgaris), Wiesen-Augentrost (Euphrasia officinalis), Glockenblume (Campanula spec.), Gew. Frauenmantel (Alchemilla vulgaris), Wiesen-Witwenblume (Knautia arvensis), Spitz-Wegerich (Plantago lanceolata), Wiesen-Storchschnabel (Geranium pratense), Habichtskraut (Hieracium spec.)

Ifd. Nummer: 448 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0

Bearbeiter:

Bestandestyp: 0306 Neubewaldung/Aufforstung

Charakteristik: Neubewaldung auf ehemals landwirtschaftlich genutztem Grünland

Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl

A. Knoll / S. Zobl

Ifd. Nummer:	449			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401	Stehendes Gewässer					
Charakteristik:	Fischteid	ch					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	450			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Stroughethoetand (Stro	nuohetwiese/		Ū	Lange III III.	U
Charakteristik:	0204	Streuonstnestatio (Stre	euopsiwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Ondrakteristik.			Bearbeiter:	A 1/2-11/0 7-51			
-			Dearbeiler.	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	451			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202	Uferbegleitgehölz					
Charakteristik:				Haselnuss (Corylus avellana),			
	pseudop Hochsta		te (Picea abies	s), Weide (Salix spec.), Schwa	arzer Ho	lunder (Sambucus	s nigra);
	110011014	44011	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dearbeiter.	A. KIIOII / 3. 2001			
Ifd. Nummer:	452			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzfo	orst				
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	453			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Neubewaldung/Auffors	stuna	Tidono. III III		Lange in in.	·
Charakteristik:		aldung auf ehemals land	_	genutztem Grünland			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dourboilor.	A. KIIOII / G. 2001			
Ifd. Nummer:	454			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzfo	orst				
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	455			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103	Laub-Nadel-Mischwald	l/Laub-Nadell	nolz-Mischforst		o o	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
151. 11							
Ifd. Nummer:	456			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzfo	orst				
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	457			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzfo	orst				
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	458			Fläche: in m²	0	l änge in m:	0
Bestandestyp:		Nadelwald/Nadelholzfo	rot.	Flacile. III III	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	0102	Naueiwaiu/Naueiiioizio	nst				
Charakteristik.			Doorboitor	A 14 11 10 7 11			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	459			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103	Laub-Nadel-Mischwald	l/Laub-Nadell	nolz-Mischforst			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	460			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Laub-Nadel-Mischwald	I/I aub_Nadell		U	Lange III III.	U
Charakteristik:	0103	Laub-Nauer-WilScriwald	, Laub-Mauell	IOIZ-MISCHIUISL			
Charakteristik.			Bearbeiter:	A 1/noll / C 7-51			
			Dedibellei.	A. Knoll / S. Zobl			

Ifd. Nummer:	461		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	orst				
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	462		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				3	
Charakteristik:	•					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifal Niversanan	400		Flänker in ma?		1 2	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	463	rot.	Fläche: in m²	0	Länge in m:	U
Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	nst				
Ondrakteriotik.		Bearbeiter:	A Knoll / C. Zohl			
		Dearbeiler.	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	464		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	orst				
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	467		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	orst			-	
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	484		Fläche: in m²	0	l änge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer		Flacile. III III	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	Fischteich					
onaramonoum.	Tiodinolon	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
		Dearbeiter.	A. KIIOII / 3. ZODI			
Ifd. Nummer:	485		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz	/A1 1 1'	O) D AI (A		) M/ : L /O !:	,
Charakteristik:	Begleitgehölz aus (Schwarz-)Erle	-		doplata	nus), Weide (Salix	(spec.)
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	486	веагрецег.	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	486 0102 Nadelwald/Nadelholzfo			0	Länge in m:	0
				0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		prst		0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	prst	Fläche: in m² A. Knoll / S. Zobl		•	
Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	Bearbeiter:	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	Bearbeiter:	Fläche: in m² A. Knoll / S. Zobl		•	
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	Bearbeiter:	Fläche: in m² A. Knoll / S. Zobl		•	
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo 487 0102 Nadelwald/Nadelholzfo	Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	Bearbeiter:  Drst  Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²		•	
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo 487 0102 Nadelwald/Nadelholzfo	Bearbeiter:  Drst  Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	Bearbeiter:  Bearbeiter:  Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	Bearbeiter:  Drst  Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	Bearbeiter:  Bearbeiter:  Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	Bearbeiter:  Bearbeiter:  brst  Bearbeiter:  Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl	0	Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	Bearbeiter:  Bearbeiter:  brst  Bearbeiter:  Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl	0	Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	Bearbeiter:  Bearbeiter:  brst  Bearbeiter:  Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl	0	Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	Bearbeiter: Bearbeiter:  Bearbeiter:  Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0	Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	487 0102 Nadelwald/Nadelholzfo  488 0102 Nadelwald/Nadelholzfo  489 0102 Nadelwald/Nadelholzfo	Bearbeiter: Bearbeiter:  Bearbeiter:  Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0 0	Länge in m:  Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	487 0102 Nadelwald/Nadelholzfo  488 0102 Nadelwald/Nadelholzfo  489 0102 Nadelwald/Nadelholzfo  489 0102 Nadelwald/Nadelholzfo	Bearbeiter:  Bearbeiter:  Bearbeiter:  Bearbeiter:  Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl Fläche: in m²	0 0	Länge in m:  Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	487 0102 Nadelwald/Nadelholzfo  488 0102 Nadelwald/Nadelholzfo  489 0102 Nadelwald/Nadelholzfo  490 0402 Fließendes Gewässer	Bearbeiter:  Bearbeiter:  Bearbeiter:  Bearbeiter:  Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl Fläche: in m²	0 0	Länge in m:  Länge in m:	0

lfd. Nummer:	501			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug				-	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	502			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug				9	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fal Niverseau	500					1 #	
lfd. Nummer: Bestandestyp:	503	Heckenzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0203	Heckenzug					
onarakteriotik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dearbeiter.	A. KIIOII / S. ZODI			
lfd. Nummer:	504			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	505			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	506			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug				Ü	
Charakteristik:		•					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	507			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		i lacile. Ili ili	U	Lange III III.	U
Charakteristik:	0200	Heckenzug					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	508	l lfaubaulaituab	¥1_	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		Uferbegleitgeh		s), Eberesche (Sorbus aucupa	orio) Ec	cho (Eravinus ovo	oleior)
Charakteristik.	Berg-Al	genoiz aus Waid-i norn (Acer pseudi Betula pendula)	oplatanus), (Schwarz-)	Erle (Alnus glutinosa?), Hase	elnuss (C	Corylus avellana),	Weiß-
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	509			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		1 10010. 111 111	•	90	-
Charakteristik:	3200						
onaramonom.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	510				0	l ängo in m	0
Bestandestyp:		Heckenzug		Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	0203	Heckelizug					
o. iai aittoriotiit.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dearboilet.				
fd. Nummer:	511			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	512			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			

Ifd. Nummer:	513	de marie		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Hed	kenzug					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	514			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Hed	kenzua		riaciic. III iii	·	Lange III III.	·
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	515			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Hed	kenzug					
Charakteristik:	Hecke auf B	öschung					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	516			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Hed	kenzug					
Charakteristik:	Hecke auf B	öschung					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	517			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Hed	kenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	518			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Hec	kenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	519			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Hed	kenzug					
Charakteristik:			<b>5</b>				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	520			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Hed	kenzug					
Charakteristik:			Dood alton				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	521			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Hed	kenzug					
Charakteristik:			Deathaiten				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	522	_		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Hec	kenzug					
Charakteristik:			Bearbeiter:	A 1/2011 / C 70hl			
			Dearbeiler:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	523			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Hec	kenzug					
Oriarakteristik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Deal Deliel.				
Ifd. Nummer:	524			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Hec	kenzug					
Orialantelistik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dearbeilet.	A. KIIUII / 3. ZUUI			

lfd. Nummer:	525			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	526			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
16.1. 1.1							
Ifd. Nummer:	527	Hl		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Charakteristik.			Bearbeiter:	A 1/ 11 / O 7-1-1			
			bearbeiler.	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	528			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	529			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug				J	
Charakteristik:		-					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	520			Flächer in m²	0	Länge in mi	0
Bestandestyp:	530 0203	Heckenzug		Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	0203	neckenzug					
Ondrakteriotik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dearbeiter.	A. KHOII / S. ZUDI			
Ifd. Nummer:	531			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	532			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:	Hecke	auf Steinriegel					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	533			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug			-		-
Charakteristik:		J					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifal Niverser - ···	FAF				0	186	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	535 0203	Heckenzug		Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	0203	Heckelizug					
Charantonoun.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dearbeiler.				
lfd. Nummer:	536			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	537			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			

lfd. Nummer:	538			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	539			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug				-	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	540			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug				_ago	
Charakteristik:		· ·					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	541			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		i lacile. Ili ili	·	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	0_00	Trookerizag					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	542			Fläche: in m²	0	Längo in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		Flacile. III III	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	0203	Heckenzug					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	543	Haakansus		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		Heckenzug auf Böschung					
Sharakteristik.	i iconc c	adi boscharig	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dearbeiter.				
lfd. Nummer:	544			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Silaiakteristik.			Bearbeiter:	A Knell / C. Zehl			
			Dearbeiler.	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	545			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:			D d it - m				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	546			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:			D ! "				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	547			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	548			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	549			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
ia. Haiiiiici.						•	
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
	0203	Heckenzug					

lfd. Nummer:	550			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:			5				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	551			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	552			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		Tidone. III III	·	Lange III III.	J
Charakteristik:	0200	rioonorizag					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	553			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:			Doorlootton.				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	554			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	555			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		Tidono. III III	•	Lango III III.	•
Charakteristik:		oonon_ug					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
16.1. 2.1							
Ifd. Nummer:	556	Haalaannun		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Charakteristik.			Bearbeiter:	A 1/2 - II / O 7 - I- I			
-			Dearbeiler.	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	557			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	558			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202	Uferbegleitgehölz					
Charakteristik:	Begleitg	gehölz aus (Schwarz	:-)Erle (Alnus glutin	osa?), Berg-Ahorn (Acer pseu	doplata	nus), Weide (Salix	spec.)
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	560			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		i idolic. III III	•	Lange III III.	•
Charakteristik:	3200						
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	561			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug					
Charakteristik:	неске а	auf Böschung	D- ' ''				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	562			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			

Ractandacture	ივივ	Hockonzug		Fläche: in m²		Länge in m:	
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Sharakteriotik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	564	Haakammuu		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Onarakteristik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dearbeiter.				
lfd. Nummer:	565	Ha alaa aanaa		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
onarakteristik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dearbeiter.				
lfd. Nummer:	566	Ha alaa aanaa		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
onarakteristik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
IÉ-I NI.			200.00101.			1.9	
lfd. Nummer: Bestandestyp:	567	Heckenzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0203	Heckenzug					
onarantonoun.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	568	Haakansuu		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
ondrakteriotik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
If al. No. common a con-	500					1 2 :	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	569	Heckenzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	U
Charakteristik:	0200	Heckenzag					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	570			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		i lacile. Ili ili	U	Lange III III.	Ū
Charakteristik:		g					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	571			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		i lacile. III III	•	Lange III III.	v
Charakteristik:		, <b></b>					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	572			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		i idolic. III III	٠	Lange III III.	•
Charakteristik:		• •					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	573			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		i idollo. III III	•	90	•
Charakteristik:		• •					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	574			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
		Heckenzug		i idolio. Ili ili	•	Edingo III III.	-
Bestandestyp:	0203	HECKEHZUG					
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					

Ifd. Nummer:	575			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	576			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug				3	
Charakteristik:		· ·					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	577			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		i lacile. III III	·	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	0200	Hookenzag					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	578			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:			Daambaitan	A 14 11 10 7 11			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	579			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	580			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug				Ū	
Charakteristik:		_					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	581			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz		ridone. III iii	·	Lange III III.	J
Charakteristik:		gehölz ohne Aufnahm	ne Artenspektrum				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
If al. No	500			F19 -1 :2		1 4 1	
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	582	Heckenzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Orial actions inc.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dearbeiter.	A. KIIOII / 3. 2001			
Ifd. Nummer:	583			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:			Daambaitan				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	584			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	585			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	587			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz		i idolic. III III	•	Lange III III.	-
Charakteristik:		gehölz ohne Aufnahm	ne Artenspektrum				
	<b>5</b> .	-	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			

Ifd. Nummer:	589		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	590		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				_	
Charakteristik:	-					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifal Niversana	F04		ГI# -h :2		1 ****	
Ifd. Nummer:	591		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Heckenzug					
Charakteristik.		Donaldo italia				
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	592		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:	Hecke auf Lesesteinwall					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	593		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug		i iaciic. III ill	J	Lange III III.	Ü
Charakteristik:	Hecke auf Lesesteinwall					
onarantonoun.	. IOONO dai LOSOSIOIIIWali	Bearbeiter:	A Knoll / C Zobl			
		Dearbeilet.	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	594		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:	Hecke auf Lesesteinmauer					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	595		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			-	- <b>J-</b>	-
Charakteristik:	ŭ					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
16.1. 1.1						
Ifd. Nummer:	596		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:	Hecke auf Steinriegel	5				
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	597		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	598		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug		i idolic. III III	•	Lange III III.	•
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
		Dourboilor.				
lfd. Nummer:	599		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	600		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				9	
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
		_ 00.00101.	, I (II) II / O. ZODI			

Bestandestyp:   O203   Heckenzug	e in m: <b>0</b>
Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 602 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 603 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 604 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 605 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 605 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 605 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	e in m: <b>0</b>
Ifd. Nummer: 602 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 603 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 604 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 605 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 605 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:	e in m: <b>0</b>
Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 603 Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 604 Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 605 Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 605 Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	e in m: <b>0</b>
Charakteristik:    Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	in m: <b>0</b>
Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Q203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Q203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Q203 Heckenzug  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Q203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Q203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Q203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Q203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Q203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Q203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Q203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl	in m: <b>0</b>
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	in m: <b>0</b>
Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 604 Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 605 Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	in m: <b>0</b>
Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 604 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 605 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:	
Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl   Fläche: in m²   0   Länge	
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	
Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 605 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	
Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 605 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	in m:
Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 605 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik: Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	in m:
Ifd. Nummer: 605 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	in m:
Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:	
Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	111 111. <b>U</b>
Bearbeiter: A, Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bearbeiter: A, Knoll / S, Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:	
Ifd. Nummer: 606 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Fläche: in m² 0 Länge Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:	
Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:	e in m: <b>0</b>
Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:	in m. U
Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 607 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:	
Ifd. Nummer: 607 Fläche: in m² 0 Länge Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Fläche: in m² 0 Länge Bestandestyp: 0203 Heckenzug  Charakteristik:	
Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Fläche: in m² 0 Länge Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:	e in m: <b>0</b>
Charakteristik:  Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl  Ifd. Nummer: 608 Fläche: in m² 0 Länge Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:	III III. <b>U</b>
lfd. Nummer: 608 Fläche: in m² 0 Länge Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:	
lfd. Nummer: 608 Fläche: in m² 0 Länge Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:	
Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik:	in m: 0
Charakteristik:	III III. <b>U</b>
Rearheiter: A Knoll / S Zohl	
Doubletter. A. KIIOII / S. ZUDI	
lfd. Nummer: 609 Fläche: in m² 0 Länge	in m: 0
Bestandestyp: 0203 Heckenzug	III III. <b>U</b>
Charakteristik:	
Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	
lfd. Nummer: 610 Fläche: in m² 0 Länge	in m: 0
Bestandestyp: 0203 Heckenzug	0
Charakteristik:	
Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	
lfd. Nummer: 611 Fläche: in m² 0 Länge	e in m: <b>0</b>
Bestandestyp: 0203 Heckenzug	0
Charakteristik:	
Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	
Bestandestyp: 0203 Heckenzug	in m· 0
Charakteristik:	e in m: <b>0</b>
Bearbeiter: A. Knoll / S. Zobl	in m: <b>0</b>

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	613 0203	3 Heckenzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0_0						
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	614			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	3 Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	615			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	3 Heckenzug					
Charakteristik:			Bearbeiter:	A Knoll / C Zobi			
			Dearbeiler.	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	616	<b>.</b>		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	3 Heckenzug					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	617			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		3 Heckenzug		i iacile. III III	v	Lange III III.	J
Charakteristik:	,	- <b>J</b>					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	618			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	B Heckenzug				-	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	619			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	3 Heckenzug					
Charakteristik:			Bearbeiter:	A 1/2-11 / C 7-1-1			
			Dearbeiler.	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	620	Hookonzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	3 Heckenzug					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	621			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		3 Heckenzug		i idone. III ill	J	Lange III III.	·
Charakteristik:		•					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	622			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	B Heckenzug					
Charakteristik:			_				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	623			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	3 Heckenzug					
Charakteristik:			Bearbeiter:	A Knoll / C Zobi			
			bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	624			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	3 Heckenzug					
o.iaiantoriotiit.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			200100101.	, t. 141011 / O. 2001			

lfd. Nummer:	625			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Jilalaktelistik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dearbeiler.				
fd. Nummer:	626			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0206	Baumreihe, Allee					
спагакцепзцк.			Bearbeiter:	A 1/2-11/0 7-1-1			
			Bearbeiler.	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	627			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:			Deembeiten				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	628			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	629			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	630			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	631			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug				_	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	632			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug				3	
Charakteristik:		_					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	633			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee		r lacito. III III	·	Lango III III.	•
Charakteristik:		•					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	634			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		i idolite. III III	•	Lange III III.	•
Charakteristik:		<b>.</b>					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	635			Fläche: in m²	0	l ängo in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		Flaule. III III	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	J_00						
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
If al. No.						1 9	
lfd. Nummer:	636	Hockonzus		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	U2U3	Heckenzug					
J. M.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Boarbeiler.	A. KHUII / 3. ZUUI			

					-		
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	637 0203	Heckenzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	638 0203	Heckenzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	639 0203	Heckenzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	640 0206	Baumreihe, Allee		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	641 0206	Baumreihe, Allee		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	642 0206	Baumreihe, Allee		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	643 0206	Baumreihe, Allee		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	644 0206	Baumreihe, Allee		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	645 0203	Heckenzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	646 0203	Heckenzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	647 0203	Heckenzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	648 0203	Heckenzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Unarantenstin.							

Ifd. Nummer:	649			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	650			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug				Ü	
Charakteristik:		Ū					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
If-I. Ni						1 8 !	
Ifd. Nummer:	651	Usalaaaaa		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Charakteristik.			Doorboitor	A 17 11 / O 7 1 1			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	652			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	653			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		i lacite. III III	•	Lange III III.	·
Charakteristik:	0200						
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dourboilor.				
lfd. Nummer:	654			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	655			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee				Č	
Charakteristik:		•					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifal Niveres	050				^	18000 10 000	^
Ifd. Nummer:	656	l Iforbogloitachöl-		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		Uferbegleitgehölz gehölz ohne Aufnahme	Artenenektrum				
onarakteristik.	Degleit	genoiz onne Aumanme	-	1 Knoll / C 7-5			
			bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	657			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	658			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		. 100110. 111 111	-		-
Charakteristik:		<del>-</del>					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	659			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	660			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug				<b>U</b> -	
Charakteristik:		ŭ					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			

Ifd. Nummer:	661	Haakanaw:		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	662			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd Nummer:	663			Eläpho: in m²	0	Längo in m:	0
Ifd. Nummer:	663	Hookonzug		Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Charakteristik.			Doorboitor	A 14 11 10 7 11			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	664			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug					
Charakteristik:	Hecke a	auf Steinriegel					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	665			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		ridono. Il Ill	•	Lango III III.	
Charakteristik:	0200	1100NO112ug					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	666			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	667			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug				· ·	
Charakteristik:		_					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
If al. N.L	000			F18 - L		1 9 !	
Ifd. Nummer:	668	Haalaamuu		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Charakteristik.			Deembeiten	A 14 11 10 7 11			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	669			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	670			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee		i idolic. III III	-	Lange III III.	•
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Doubbliller.				
lfd. Nummer:	671			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	672			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee				9	
Charakteristik:		,					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dogradion.	A. AHOII / G. ZUUI			

Ifd. Nummer:	673	Hockonzus		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Silarakteriotik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Boarboiler.				
fd. Nummer:	674			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz	ula (Alacca alcetia				
Charakteristik:	Begieng	jenoiz aus (Schwarz-)E		osa?), Berg-Ahorn (Acer pseu	dopiatai	nus), Hochstaude	n, Fam
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	675			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	676			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	677			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug				_	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	678			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug				_ago	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	679			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		i lacile. Ili ili	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	0200	Ticokenzag					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
IE-I NI	200					1 9 !	
lfd. Nummer: Bestandestyp:	680	Heckenzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0203	Heckenzug					
onarantonom.			Rearbeiter	A. Knoll / S. Zobl			
			Bearbeiter.				
lfd. Nummer:	681			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Charakteristik.			Bearbeiter:	A 1/2011 / C 70hl			
			bearbeiter.	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	682			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz					
Charakteristik:	Begleitg	jenoiz im Europaschutz	_	Ifnahme Artenspektrum			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	683			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	684			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug				-	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			

lfd. Nummer:	685			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	686			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		Tidone. III III	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	0200	Ticokenzag					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dearbeiter.				
lfd. Nummer:	687			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	688			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee				3	
Charakteristik:		,					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
151. 11							
Ifd. Nummer:	689			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	690			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	691			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		i lacile. III III	U	Lange III III.	U
Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Ondrakteriotik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dearbeiter.	A. KII0II / S. Z00I			
Ifd. Nummer:	692			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	693			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202	Uferbegleitgehölz				Ū	
Charakteristik:		gehölz im Europaschutz	gebiet; ohne Au	fnahme Artenspektrum			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	694			Eläaha: in m²	0	Längo in mi	0
Bestandestyp:		Heckenzug		Fläche: in m²	U	Länge in m:	J
Charakteristik:	0203	Heckenzug					
onarantensur.			Rearhoiter:	A Knoll / C Zobi			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	695			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	696			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		i idone. iii iii	•	Lange III III.	-
Charakteristik:							
2			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dourbonol.	A. KIIUII / 3. ZUUI			

lfd. Nummer:	697		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:		D 1 "				
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	698		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	699		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				-	
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	700		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug		riadic. III III	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	<b>o</b>					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fal Niverson and	704			0	1 4 :	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	701		Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	0203 Heckenzug					
onarakteriotik.		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
		Dearbeiter.				
fd. Nummer:	702		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:		December 14 cm				
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	703		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	704		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	705		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				3	
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	706		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug		i lacile. Ili ili	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	0200					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fal. No.					1900	
lfd. Nummer:	707		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0203 Heckenzug</b> Hecke auf Steinriegel					
onaranteriblik.	i idoke dui Oleiiiileyei	Bearbeiter:	A Knoll / C Zobl			
		Dearbeiler:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	708		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:	Hecke auf Steinriegel					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			

Ifd. Nummer:	709	Usalas		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:			Desubsiten				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	710			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	711			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	712			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug				, and the second	
Charakteristik:		-					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	713			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz		ridono. Ili ili	•	Lango III III.	
Charakteristik:		jehölz ohne Aufnahm	e Artenspektrum				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	714			Fläche: in m²	0	Längo in m:	0
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee		Flacile. III III	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	0200	Daumenie, Ance					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
16.1. 1.1							
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	715	Haakammuu		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0203	Heckenzug					
onaramonom.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	716			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Charakteristik.			Poorhoitor:	A Knall / C Zahl			
			Bearbeiler.	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	717			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:			5				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	718			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	719			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	720			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug				9	
Charakteristik:		auf Lesesteinmauer					
Orial articliotini.							

Ifd. Nummer:	721		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug		Tidone. III III	•	Lange III III.	
Charakteristik:	Hecke auf Lesesteinmauer					
	. 100110 dui 200010	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
		Dearbeiter.	A. KIIOII / 3. ZODI			
Ifd. Nummer:	722		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	723		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				o o	
Charakteristik:	•					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
16.1.3.1			FI. 1			
Ifd. Nummer:	724		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0206 Baumreihe, Allee					
Charakteristik.		December 24 and				
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	725		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	726		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug		Tidono. III III	•	Lango III III.	
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
151. 11						
Ifd. Nummer:	727		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0206 Baumreihe, Allee					
Charakteristik.		Bearbeiter:				
		bearbeiler.	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	728		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee					
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	729		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				3	
Charakteristik:	,					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
IEAL NI	700				1 2 5	^
Ifd. Nummer:	730 0202 Uferbegleitgehölz		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	Begleitgehölz ohne Aufnahme A	rtonenoktrum				
onarantensuk.	Dogicitycholz onne Aumanifie A	Bearbeiter:	1 Knoll / C 7-5			
		Dearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	731		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz					
Charakteristik:	Begleitgehölz ohne Aufnahme A	rtenspektrum				
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	732		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				<b>J</b> =	
Charakteristik:	•					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			

Ifd. Nummer:	733	Harden.		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:			Doorboitor	A 14 11 / O 7 1 1			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	734			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz					
Charakteristik:	Begleitg	ehölz ohne Aufnahme	•				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	735			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	736			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug				Ü	
Charakteristik:		_					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	737			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		r idono. Ili ili	•	Lango III III.	•
Charakteristik:		•					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	738			Fläche: in m²	0	Längo in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		Flacile. III III	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	0200	Tieckenzug					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifal Niversan	700					1 2 :	
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	739	Hookonzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0203	Heckenzug					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	740	Ha alsa mmusin		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Charakteristik.			Rearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dearbeiter.	A. KIIOII / S. ZODI			
Ifd. Nummer:	741			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Charakteristik.			Poorboitor:	A 1/2 - II / O 7 - I- I			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	742			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:			5				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	743			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:			_				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	744			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			

Ifd. Nummer:	745		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Heckenzug					
onarakteriotik.		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	746		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Heckenzug					
onaraktenstik.		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
		Dearbeiter.				
lfd. Nummer:	747		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b> kleiner Bachlauf: Gewässerlauf,	Röschungs- III	nd Sohletruktur natürlich his n	aturnah	Regleitgehölz aug	•h
Onaraktenstik.	innerhalb des Waldbestands aus		na Constructar Hatamen bis n	aturriari,	Degicitgenoiz auc	<b>711</b>
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	748		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				_ago	
Charakteristik:	(ÖK 2 Zuflüsse zum Tiefenbachl	): kleine Wiese	en- und Waldbäche; ohne Aufr	nahme		
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	751		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer		i lacile. Ili ili		Lange III III.	
Charakteristik:	Begleitgehölz ohne Aufnahme A	rtenspektrum				
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	752		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz		i lacile. Ili ili	U	Lange III III.	U
Charakteristik:	(ÖK Zufluss zum Tiefenbachl): k	leiner Waldbad	ch; ohne Aufnahme			
	,	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	753		Fläche: in m²	0	Längo in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer		Flacile. III III	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	Begleitgehölz ohne Aufnahme A	rtenspektrum				
	191191	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd Nummari	754		Flächer in m²	0	Länge in m	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	754 0402 Fließendes Gewässer		Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	kleiner Bachlauf: Gewässerlauf,	Böschungs- ui	nd Sohlstruktur natürlich bis n	aturnah.	Begleitvegetation	bis auf
	Krautsaum fehlend			,	g	
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	755		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				_	
Charakteristik:	(ÖK 2 Zuflüsse zum Tiefenbachl	): kleine Wiese	en- und Waldbäche; ohne Aufr	nahme		
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	760		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				-	
Charakteristik:	Begleitgehölz ohne Aufnahme A	rtenspektrum				
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	761		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				90	
Charakteristik:	Begleitgehölz ohne Aufnahme A	rtenspektrum				
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
	765		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
lfd Nummar	(na		Flacile. III III	U	Lange III III.	U
lfd. Nummer:						
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0402 Fließendes Gewässer Begleitgehölz im Europaschutzg	ebiet: ohne Au	ıfnahme Artenspektrum			

151. 11					
Ifd. Nummer:	766 0402 Fließendes Gewässer	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	Pieberbach Quelllauf: Gewässerlauf naturnah, ge Begleitgehölz im Waldbestand fehlend, außerhalt	estreckt; Böschungs- und	Sohlstruktı	ur teilweise befes	tigt,
	,	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd Nummor	700	Flächer in m²	0	l änge in m:	0
Ifd. Nummer:	768	Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b> (ÖK 2 Zuflüsse zur Kleinen Naarn): kleine Wieser	nhäche: ohne Aufnahme			
Charakteristik.	`				
	Bearbeiter: A	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	776	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Begleitgehölz ohne Aufnahme Artenspektrum				
	Bearbeiter: A	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	777	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Begleitgehölz ohne Aufnahme Artenspektrum				
	Bearbeiter: A	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	778	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz	ridene. Ili ili	·	Lange in in.	J
Charakteristik:	Begleitgehölz ohne Aufnahme Artenspektrum				
ondraktonotik.		A. Knoll / S. Zobl			
	Bearbeiter. F	A. KHOII / 3. ZODI			
lfd. Nummer:	780	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Begleitgehölz ohne Aufnahme Artenspektrum				
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	793	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Begleitgehölz ohne Aufnahme Artenspektrum				
	Bearbeiter: A	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	796	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			3 -	
Charakteristik:	Begleitgehölz ohne Aufnahme Artenspektrum				
	Bearbeiter: A	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	797	Flächer in m²	0	l änge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug	Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	Begleitgehölz ohne Aufnahme Artenspektrum				
Onarakteristik.		Vacl / C. Zahl			
	Bearbeiter.	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	798	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: A	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	799	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			<b>3</b> - · ····	
Charakteristik:					
	Bearbeiter: A	A. Knoll / S. Zobl			
Ifal Niver				Lamara in the	
Ifd. Nummer:	800	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Heckenzug				
Onarakteristik:	Decukeiter	No. 11 / C. 7-51			
	Bearbeiter: A	A. Knoll / S. Zobl			

lfd. Nummer:	801			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug				_ago	
Charakteristik:		•					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	802			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:			D 1 "				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	803			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	804			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		i lacile. III III	U	Lange III III.	U
Charakteristik:	0203	Heckenzug					
onarakteriotik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Deal Dellel.	A. NIIUII / 3. ZUUI			
lfd. Nummer:	805			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	806			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz					
Charakteristik:		gg					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	807			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		Heckenzug	tononoktrum				
Charakteristik.	beglett	gehölz ohne Aufnahme Ar					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	808			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	810			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		ridone. III III	•	Lange III III.	·
Charakteristik:	0200	Hookenzug					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	811			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	814			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		-		Ü	
Charakteristik:		J					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	815			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402	Fließendes Gewässer					
Charakteristik:			_				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			

Ifd. Nummer:	818		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0203 Heckenzug</b> (ÖK Zufluss zur Kleinen Naari	n): klainar Miasa	nhach: ahna Aufnahma			
Cilaianiciisiin.	(OR Zuliuss zur Niemen Naam	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
		Bearbeiter.				
lfd. Nummer:	819		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Heckenzug					
Onarakienslik.		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
		Bearbeiter.				
Ifd. Nummer:	820		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Heckenzug					
Onaraktoristik.		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	821		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Heckenzug					
onarakteriotik.		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
16.1 A.I						
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	822 0203 Haakanzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0203 Heckenzug					
onaramonom.		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
If-I November					1 8 (	
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	823		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0203 Heckenzug					
onaramonom.		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifal Niversana	004				1 4 :	
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	824 0203 Heckenzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	0203 Heckelizug					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	825		Fläche: in m²	0	Längo in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug		Flache. In m	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	0200 Hookenzag					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	826		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug		riaciic. III iii		Lange III III.	
Charakteristik:	<b></b>					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	827		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug		. idolio. iii iii	-		-
Charakteristik:	-					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	828		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			-	9	-
Charakteristik:	-					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	829		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				9	
Charakteristik:	•					
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			

lfd. Nummer:							
Bestandestyp: Charakteristik:	830 0203	Heckenzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
onarantensuk.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	831			Fläche: in m²	0	l änge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		Flacile. III III	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	0200	ug					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	833			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug				3	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	834			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug				-	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	835			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	836			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Fließendes Gewäs					
Charakteristik:	Höllenba	ach mit Quellbächen		- und Wiesenbäche; ohne Auf	nahme		
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	837			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Fließendes Gewäs		O	1 0 - 1-	1-41-4	1. 1 .
Charakteristik:	naturnal		arri). Kieine Bache	, Gewässerlauf, Böschungs- ι	ina Son	istruktur naturiich	DIS
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	838		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
	838 0203	Heckenzug	Bearbeiter:		0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug	Bearbeiter:		0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug	Bearbeiter:		0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		Heckenzug		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	0203 839	Heckenzug Heckenzug		Fläche: in m² A. Knoll / S. Zobl			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0203 839		Bearbeiter:	Fläche: in m² A. Knoll / S. Zobl			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0203 839			Fläche: in m² A. Knoll / S. Zobl			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0203 839		Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²			
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	839 0203 840		Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	839 0203 840	Heckenzug	Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	839 0203 840	Heckenzug	Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	839 0203 840	Heckenzug	Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp:	839 0203 840 0203	Heckenzug	Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl	0	Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp:	839 0203 840 0203	Heckenzug Heckenzug	Bearbeiter:  Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0	Länge in m: Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	839 0203 840 0203	Heckenzug Heckenzug	Bearbeiter:	Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl	0	Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	839 0203 840 0203	Heckenzug Heckenzug	Bearbeiter:  Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²	0	Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	839 0203 840 0203 841 0203	Heckenzug Heckenzug	Bearbeiter:  Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl	0 0	Länge in m:  Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp:	839 0203 840 0203 841 0203	Heckenzug  Heckenzug	Bearbeiter:  Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl  Fläche: in m²  A. Knoll / S. Zobl	0 0	Länge in m:  Länge in m:	0

Ifd. Nummer:	843			Fläche: in	m² <b>0</b>	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug					
Charakteristik.			Poorboitor:	A 1/			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	844			Fläche: in	m² <b>0</b>	Länge in m:	0
Bestandestyp:		•	,,	ebüsch oder Baumgru			
Charakteristik:	(Sorbus derartig tremula Haseln Salix sp	s aucuparia), Haselnuss ger Gehölze im Gebiet: V I), Esche (Fraxinus exce uss (Corylus avellana), v pec.), Himbeere (Rubus	(Corylus avella Veiß-Birke (Betulsior), Eberesch weiters auch Ficidaeus), Bromb us) und andere A	seudoplatanus), Hecken na), Wald-Kiefer (Pinus s ula pendula), Wald-Kiefe le (Sorbus aucuparia), B shte (Picea abies), Pappe eere (Rubus fruticosus a Arten der sauren Wald- u	sylvestris); to r (Pinus sylverg-Ahorn (A el- und Weic gg.), Hecke	ypisches Artenspel yestris), Espe (Pop Acer pseudoplatan lenarten (Populus nrose (Rosa canin	ktrum ulus us) und spec.,
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	845			Fläche: in	m² <b>0</b>	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	846			Fläche: in	m² <b>0</b>	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee				3.	
Charakteristik:		·					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	0.47			Fläche: in	m² <b>0</b>	l änge in m:	0
Bestandestyp:	847 0206	Baumreihe, Allee		i lacile. Ili i	0	Länge in m:	Ū
Charakteristik:	0200	Daumienie, Anec					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dearbeiter:	A. KIIOII / 3. ZODI			
Ifd. Nummer:	848			Fläche: in	m² <b>0</b>	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:			December 14 and				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	849			Fläche: in	m² <b>0</b>	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0208	Trockenmauer, Leses	steinmauer und	d -wall			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	850			Fläche: in	m² <b>0</b>	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	851			Fläche: in	m² <b>0</b>	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug				9	
Charakteristik:		· ·					
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	852			Fläche: in	m² <b>0</b>	l änge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug		Flacile. III I	III <b>U</b>	Länge in m:	Ū
Charakteristik:	0200	Ticcketizug					
Jimanantorioun.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Dourboiler.				
Ifd. Nummer:	853			Fläche: in i	m² <b>0</b>	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0208	Trockenmauer, Leses	steinmauer und	ı -wall			
Charakteristik:			Decide: 9	A 17 11 10 7 11			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			

lfd. Nummer:	854		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:						
	Be	arbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	855		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				· ·	
Charakteristik:	-					
	Be	arbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	956		Fläche: in m²	0	Längo in m:	0
Bestandestyp:	856		Flache. III III	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	0206 Baumreihe, Allee					
Ondrakteriotik.	Re	arbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
	De	arbeiter.	A. KIIOII / S. ZODI			
Ifd. Nummer:	857		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer					
Charakteristik:	(ÖK Zufluss zum Pieberbach): kleiner	r Wiesenb	ach; ohne Aufnahme			
	Be	arbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	858		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				· ·	
Charakteristik:	(ÖK 2 Zuflüsse zum Pieberbach): klei	ine Wiese	nbäche; ohne Aufnahme			
	Be	arbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifal Niversanan	050		П# ah a . in2		1 # 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	
Ifd. Nummer:	859		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b> Fierlingerbach mit Zuflüssen: Wiesen	häche: oh	ne Aufnahme			
Charakteristik.		arbeiter:				
		arbeiler.	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	860		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer					
Charakteristik:	(ÖK Zufluss zum Pieberbach): kleiner	r Wiesenb	ach; ohne Aufnahme			
	Be	arbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	861		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				· ·	
Charakteristik:	Pieberbach: kleiner Flurbach, ohne A	ufnahme				
	Be	arbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:				0	l änge in m:	0
Bestandestyp:	862 0402 Fließendes Gewässer		Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	Pieberbach: kleiner Flurbach, ohne A	ufnahme				
Ondrakteriotik.	·	arbeiter:	A Knoll / C Zobl			
		arbeiter.	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	863		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer					
Charakteristik:	(ÖK Zufluss zum Pieberbach): kleiner		ach; ohne Aufnahme			
	Be	arbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	864		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				-	
Charakteristik:	(ÖK Zufluss zum Pieberbach): kleiner	r Wiesenb	ach; ohne Aufnahme			
	Be	arbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifol Nursers are	965		F18.ab.a. in2		l änge in m	0
Ifd. Nummer:	865		Fläche: in m²	0	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b> (Zufluss zum Pieberbach): kleiner Wa	ald_ und \\	iesenhach: ohno Bogloitusa	etation		
Griaranteristik.	,			cialiUH		
	Ве	arbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			

Ifd. Nummer:	866	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0402 Fließendes Gewässer kleiner Bachlauf: Gewässerlauf natürlich, leich	t mäandrierend, Böschungs- u	nd Sohl	struktur natürlich t	ois
	naturnah, Begleitgehölz  Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	868	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer	ach chac Aufachma			
Charakteristik:	(OK Zufluss zum Pieberbach): kleiner Wiesenb	•			
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	869	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	(ÖK Zufluss zum Pieberbach): kleiner Wald- u	nd Wiesenbach; ohne Aufnahn	ne		
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	870	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer	i lacile. Ili ili	Ū	Lange III III.	v
Charakteristik:	(ÖK Zufluss zum Höllenbach): kleiner Wald- ui	nd Wiesenbach: ohne Aufnahm	ne		
orial antoniotin.	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl	.0		
	Dearbeiter.	A. KII0II / S. Z00I			
Ifd. Nummer:	871	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	(ÖK Zufluss zum Höllenbach): kleiner Wald- u	nd Wiesenbach; ohne Aufnahn	ne		
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	872	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			Ü	
Charakteristik:	(ÖK Zufluss zum Höllenbach): kleiner Wald- ui	nd Wiesenbach; ohne Aufnahn	ne		
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
If al. No	070		_	1 8 !	0
Ifd. Nummer:	873 0402 Fließendes Gewässer	Fläche: in m²	0	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	(ÖK Zufluss zum Höllenbach): kleiner Wiesenb	aach: ohne Aufnahme			
Charakteristik.	Bearbeiter:				
	Dearbeiler.	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	874	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	(ÖK Zufluss zum Höllenbach): kleiner Waldbac	ch; ohne Aufnahme			
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	875	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			-	
Charakteristik:	(ÖK Zufluss zum Höllenbach): kleiner Waldbac	ch; ohne Aufnahme			
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
If al. No	~~~	Fly de au la ma?		1 8 !	
Ifd. Nummer:	876	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer	ad Missonhooh: ohno Aufnohn			
Charakteristik:	(ÖK Zufluss zum Höllenbach): kleiner Wald- u		IE		
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	877	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	(ÖK Zufluss zum Höllenbach): kleiner Wiesenb	pach; ohne Aufnahme			
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	879	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer	i idollo. III III	-	90	•
Charakteristik:	(ÖK Entwässerungsgräben Moor bei Weidena	u)			
	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
	Doublitoi.	Tation / O. 2001			

Ifd. Nummer:	880		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer		. 100110. 111 111	-		-
Charakteristik:	(ÖK Entwässerungsgräben Moor	bei Weidenau	u)			
	. 55	Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
lfd. Nummer:	881		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer					
Charakteristik:	(OK Zufluss zum Höllenbach): kle		nd Wiesenbach; ohne Aufnahr	ne		
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	882		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				Ū	
Charakteristik:	Höllenbach Unterlauf: kleiner Bac			Irierend	Böschungs- und	
	Sohlstruktur natürlich bis naturna	h, Begleitgeh	ölz lückig			
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	883		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				_ago	
Charakteristik:	(ÖK Entwässerungsgräben Moor	bei Weidenau	٦)			
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
		200.20.10				_
lfd. Nummer:	884		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer					
Charakteristik:	(ÖK Zufluss zum Höllenbach): kle Weidenau; ohne Aufnahme	einer Wiesenb	ach, Vorflut zu den Entwässe	rungsgr	äben des Moors b	ei
	Welderlau, Offile Auffahrtie	Bearbeiter:	A Knoll / C Zobl			
		Dearbeiler.	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	885		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer					
Charakteristik:	Waldaist im Europaschutzgebiet	<ul> <li>ohne Aufnah</li> </ul>	nme			
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	1001		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	1004		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	1005		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				-	
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd Niverser	4000		Flächer in ma?		Längo in	0
Ifd. Nummer:	1008		Fläche: in m²	0	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0207 Markanter Einzelbaum					
JIIGIANICIISIIN.		Poarhoitor:	A 1/mail / O 7-1-1			
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	1009		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
Ifd. Nummer:	1010		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum		i idolic. III III	v	Lange III III.	٠
Charakteristik:	VEVI MAINAIILEI LIIIZEIDAUIII					
S. Idi dilitoriotik.		Bearbeiter:	A Knoll / S. Zohl			
		שבמו טכונטו .	A. Knoll / S. Zobl			

Ifd. Nummer:	1011			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	1012			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum				-	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	1013			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum		r idollo. III III	•	Lango III III.	•
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd Nummori	4047			Flächer in m²	0	l änge in m:	0
fd. Nummer: Bestandestyp:	1017	Markanter Einzelbaum		Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	0201	warkanter Emzerbaum					
Sharakteristik.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
			Bearbeiter.				
fd. Nummer:	1018			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum					
onarakteristik:			December 14 and				
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	1019			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	1020			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	1021			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum				_ago	-
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd Nummori	4000				0	l änge in m:	0
fd. Nummer: Bestandestyp:	1022	Markanter Einzelbaum		Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	0201	Markanter Emzerbaum					
onaramonom.			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	1023			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:			Daambaitan	A 14 11 10 7 11			
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
fd. Nummer:	1024			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	A. Knoll / S. Zobl			
	1026			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
fd. Nummer:	1020						
		Markanter Einzelbaum				-	
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:		Markanter Einzelbaum				-	

lfd. Nummer:	1028				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					· ·	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
fd. Nummer:	1032				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					-	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
fd. Nummer:	1033				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					· ·	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
fd. Nummer:	1034				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					o o	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
fd. Nummer:	1037				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					o o	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	A. Knoll / S.	Zobl			
fd. Nummer:	1501				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markante (landschafts)	orägende) Ge	eländeböschi		•	Lange in m.	•
Charakteristik:		ng (teils mit Halbtrockenra			3			
			Bearbeiter:	A.Knoll / S.	Zob			
fd. Nummer:	1502				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markante (landschafts)	orägende) Ge	ländeböschi			_ago	
Charakteristik:		ng (teils mit Halbtrockenra			•			
			Bearbeiter:	A.Knoll / S.	Zob			
fd. Nummer:	1503				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markante (landschafts)	prägende) Ge	ländeböschi			_ago	
Charakteristik:		ng (teils mit Halbtrockenra			•			
			Bearbeiter:	A.Knoll / S.	Zob			
fd. Nummer:	1504				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markante (landschafts)	orägende) Ge	eländeböschi		•	Lange in m.	•
Charakteristik:		ng (teils mit Halbtrockenra			3			
			Bearbeiter:	A.Knoll / S.	Zob			
fd. Nummer:	1505				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markante (landschafts)	orägende) Ge	ländeböschi			Lange III III.	·
Charakteristik:		ng (teils mit Halbtrockenra			<b>-9</b>			
			Bearbeiter:	A.Knoll / S.	Zob			
fd. Nummer:	1506				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markante (landschafts)	orägende) Ge	eländeböschi		·	Lange III III.	•
Charakteristik:		ng (teils mit Halbtrockenra			· · •			
			Bearbeiter:	A.Knoll / S.	Zob			
fd. Nummer:	1507				Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
		Markante (landschafts)	orägondo) Ga	ländohöschi		U	Länge in m:	J
Restandestvo:								
Bestandestyp: Charakteristik:		ng (teils mit Halbtrockenra			ung			

Ifd. Nummer:	1508 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1509 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		3	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd Numanası		0	l änge in mi	0
Ifd. Nummer:		U	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.				
-	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1511 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1512 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		-	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1513 Fläche: in m²	0	l änge in m	0
Bestandestyp:		U	Länge in m:	U
Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Characteristic.				
-	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1514 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1515 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		Ū	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1516 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	Ū	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Ondrakteriotik.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1521 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1522 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		-	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd Nummer:	1523 Eläpher in m²	0	Längo in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1523 Fläche: in m <sup>2</sup> 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Griaranteristik.				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

Ifd. Nummer:	1524 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1525 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		Ü	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1526 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		J	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1527 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		Ü	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1528 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		Ü	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1529 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	Ū	Lange in in.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1530 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		Lange in in.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob			
Ifal Niversana			1 ******	
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1531 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Onarakteristik.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1532 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1533 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1534 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		-	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	AFOR			0
lfd Nummer:	1535 Flache: in m <sup>2</sup>	U	l änge in m·	U
Ifd. Nummer: Bestandestvp:	1535 Fläche: in m <sup>2</sup> 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	0	Länge in m:	U
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	U	Länge in m:	U



lfd. Nummer:	1536 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1537 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1538 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
ondraktonotik:	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
15.1.1.1	,			
Ifd. Nummer:	1539 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik:	,			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1540 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1541 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		o o	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1542 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	•	Lango III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
-	7.11.415.17 6. 202			
Ifd. Nummer:	1543 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1544 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1545 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1546 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		3	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd Nummer		0	Längo in mi	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1547 Fläche: in m² 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Characteriotik.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	Dearbeiler. A.NIIOII / 5. ZOD			

16.1 A.I				
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1548 Fläche: in m² 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1550 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1551 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		o o	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fal Niverseas and	4550	0	1 2 :	0
fd. Nummer:	1552 Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Jilalaktelistik.				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1553 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1554 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	•	Lango III III.	•
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	,			
fd. Nummer:	1555 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1556 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1557 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1558 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1559 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		-	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd Nummer = =:	4500 Figure 10 mg		Längo in	0
fd. Nummer:	1560 Fläche: in m²	0	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Röschung (tails mit Halbtrockenrasencharakter)			
JIIAIANICIISIIK.	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

Ifd. Nummer:	1561 Fläche: in m² 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Ondrakteristik.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	Dearbeiter. A.NIOII / S. ZOD			
Ifd. Nummer:	1562 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1563 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1564 Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·	Lange III III.	•
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
16.1.1.1				
Ifd. Nummer:	1565 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1566 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1567 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		Ü	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1568 Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	Dodisonol. Alfiloli / G. Zob			
Ifd. Nummer:	1569 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1570 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1571 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	-		-
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
16.1. 5.1				
Ifd. Nummer:	1572 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

lfd. Nummer:	1573 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1574 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1575 Fläche: in m²	0	Längo in m:	0
Bestandestyp:	1575 Fläche: in m² 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Ondrakteriotik.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	Dealbeiter. A.NIOII / S. 200			
Ifd. Nummer:	1576 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1577 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1578 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	•	Lango III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
If al. No. manage and	4570	0	1 2 :	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1579 Fläche: in m² 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Onarakteristik.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	7.11.415.17 6. 202			
lfd. Nummer:	1580 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1581 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1582 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		3	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1583 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1584 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			



lfd. Nummer:	1585 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1586 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		o o	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1587 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		o o	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1588 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1589 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	•	Lange III III.	•
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
C   A	7 4.15.17 6. 203			
fd. Nummer:	1590 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik.	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1591 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1592 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1593 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	•	Lango III III.	•
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1594 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
onarantonoun.	Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob			
C. I. N.				
lfd. Nummer:	1595 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1596 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			



Ifd. Nummer:	1597 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	Dearbeiter. A.Knoii / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1598 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1599 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		Ü	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifal Niverseasus	4000 Fläcker in m2	0	1 **** :- :- :-	0
Ifd. Nummer:	1600 Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.	,			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1601 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1602 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		_ago	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
16.1. 1.1				
Ifd. Nummer:	1603 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1606 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1607 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		3	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
16.1. 1.1				
Ifd. Nummer:	1608 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1609 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1610 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	•	Lange III III.	•
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
anto lottic	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	Bearboiler. A.MIOII / S. 200			

lfd. Nummer:	1611 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1612 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		· ·	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1613 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		o o	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1614 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		_ago	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1615 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
C   A	7.11.41.61.7 6. 200			
fd. Nummer:	1616 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik.	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1617 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1618 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1619 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		o o	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1620 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd Numman		^	Länge in m	^
lfd. Nummer:	1623 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Onaranteristik.				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1624 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			



Ifd. Nummer:	1625 Fläche: in m² 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.	Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob			
	Dearbeiter. A.Knoii / S. 200			
lfd. Nummer:	1626 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1627 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		Ü	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifal Niverseasus	4000 Fläcker in m2	0	1 **** :- :- :-	0
Ifd. Nummer:	1628 Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1629 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1630 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	•	Lange III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	,			
Ifd. Nummer:	1631 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1632 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1633 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	1633 Fläche: in m² 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	U	Lange III III.	U
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Ondraktenstik.				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1634 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1635 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	-	- J	-
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
16.1 A.I				
Ifd. Nummer:	1636 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

lfd. Nummer:	1637 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1638 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		-	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1639 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1640 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
ial Niverseasus			1 2 :	
fd. Nummer:	1641 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
onaraktenstik.				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1642 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1643 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1644 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		3.	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1645 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	U	Lange III III.	U
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
onaramonom.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	7.11.415.17 6. 202			
fd. Nummer:	1646 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1647 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1648 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	-		-
• •	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik:				

lfd. Nummer:	1649 Fläche: in m	1 <sup>2</sup> 0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1650 Fläche: in m	n² <b>0</b>	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1651 Fläche: in m	1 <sup>2</sup> 0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		_ago	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1652 Fläche: in m	1² <b>0</b>	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	, 0	Lange in iii.	U
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob			
16.1 A.I		2 0		
Ifd. Nummer:	1653 Fläche: in m	n² <b>0</b>	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1654 Fläche: in m	n² <b>0</b>	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1655 Fläche: in m	n² <b>0</b>	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1656 Fläche: in m	n² <b>0</b>	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		-	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1657 Fläche: in m	n² <b>0</b>	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		Lango III III.	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifal Niversanaan		.2 1	1 #	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1658 Fläche: in m 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	1 <sup>2</sup> 0	Länge in m:	U
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
onarakteriotik.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
		_		
lfd. Nummer:	1659 Fläche: in m	1 <sup>2</sup> 0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1660 Fläche: in m	1 <sup>2</sup> 0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

lfd. Nummer:	1661 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1662 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		o o	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1663 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	Ū	Lange III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob			
	7.11.41.61.7 6.7 200			
lfd. Nummer:	1664 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1665 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1666 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		3.	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1667 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob			
	7.11410117 G. 200			
fd. Nummer:	1668 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1669 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1670 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd Nummar	4674 Figure 2: in m-2	0	Länge in m	0
lfd. Nummer:	1671 Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
onarantoniolin.				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1672 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			



Ifd. Nummer:	1673 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Ondrakteristik.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	Dearbeiter: A.NIOII / S. ZOD			
Ifd. Nummer:	1674 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1675 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1676 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	J	Lange III III.	•
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	7.11.41.61.7 61.255			
Ifd. Nummer:	1677 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1678 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1679 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		o o	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1680 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	Bodibotol. A.Mibil 7 C. 200			
Ifd. Nummer:	1681 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1682 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1683 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	-		-
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
16.1. 5.1				
Ifd. Nummer:	1684 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

Ifd. Nummer:	1685 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.	Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob			
	Deatherter. A.Knoil / S. 200			
lfd. Nummer:	1686 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1687 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		Ü	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifal Niverseasus	4000 Fläcker in m2	0	1 **** :- :- :-	0
Ifd. Nummer:	1688 Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.	,			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1689 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1690 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	•	Lango III III.	•
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	7,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11			
Ifd. Nummer:	1691 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1692 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1693 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1694 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1695 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		-	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifal Niveres		^	18000 10 000	0
Ifd. Nummer:	1696 Fläche: in m²	0	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Röschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
CHALANIEHSLIK.	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

Idia Nummer:   1637   2010 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Deschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)   Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob   Länge in m:   0					
Charakteristik: Böschung (telis mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ilid. Nummer: 1698	lfd. Nummer:	1697 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Idi. Nummer: 1698   1	Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Idi. Nummer:   1698	Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Destandestyp:   O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)   Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob     Change in m:   O		Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	Ifd. Nummer:	1698 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp:   210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp:   210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp:   210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp:   210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp:   210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp:   210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp:   210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp:   210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp:   210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp:   210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Numme					
Idi. Nummer:   1699   0210   Markante (landschaftsprägende)   Geländeböschung   Destandestyp:   Destandestyp	• •				
Idd. Nummer: 1699   D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   D210 Markante (landschafts					
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockernasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockernasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Die Geländeschaftsprägende) Geländeböschung Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Boschung (teils mit Halbtrockernasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Boschung (teils mit Halbtrockernasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Boschung (teils mit Halbtrockernasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Boschung (teils mit Halbtrockernasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockernasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockernasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Id. Nummer: Die Geländeböschung  Die Alage in m: 0  Die Alag	151. 11	7.11.11.01.7 6.1 250			
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Idd. Nummer: Bear			0	Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: Bearbeit	• •				
idd. Nummer: 1700   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0   Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung (leils mit Halbtrockerrasencharakter)	Charakteristik:				
Bestandestyp: Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A.K.noll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.K.noll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.K.noll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.K.noll / S. Zob  Ifd. Nummer: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.K.noll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.K.noll / S. Zob		Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Charakteristik: Bestandestyp: Bestandestyp: Charakteristik: Bestandestyp: Bestandestyp: Charakteristik: Bestandestyp: Bestandestyp	lfd. Nummer:	1700 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Id. Nummer:   1701   Sample   1702   Flache: in m²   0   Länge in m: 0	Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Ifd. Nummer: 1701   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)   Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob    Ifd. Nummer: 1703   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)   Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob    Ifd. Nummer: 1704   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)   Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob    Ifd. Nummer: 1705   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)   Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob    Ifd. Nummer: 1706   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)   Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob    Ifd. Nummer: 1707   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob    Ifd. Nummer: 1708   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob    Ifd. Nummer: 1708   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0    Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob	Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1704 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1705 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1706 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1706 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1704 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1705 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1706 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1706 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	Ifd Nummer:	1701 Fläche: in m²		l änge in m:	0
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1702 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1703 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1703 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1704 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1705 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1705 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1706 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1706 Bestandestyp: Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1706 Bestandestyp: Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1706 Bestandestyp: Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1706 Bestandestyp: Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1706 Bestandestyp: Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Dearbeiter: A, Knoll / S, Zob			Ū	Lange III III.	Ū
Ifd. Nummer: 1702   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0	• •				
Ifd. Nummer: 1702	Characteristik.				
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Beatbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1703 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1704 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1704 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1705 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1706 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Ifd. Nummer: 1706 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob		Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1703 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1704 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1705 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1706 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1706 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	lfd. Nummer:	1702 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Ifd. Nummer: 1703   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0	Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1704 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1705 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1705 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1706 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob		Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1704 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1705 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1705 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1706 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	Ifd Nummer	1703 Fläche: in m²	0	I änge in m	0
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1704 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1705 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1706 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1706 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)				3	
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	• •				
Ifd. Nummer: 1704 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Pläche: in m² 0 Länge in m: 0   Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob   Ifd. Nummer: 1706 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Deländeböschung 0 Länge in m: 0   Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung 0 Länge in m: 0   Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob   Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung 0 Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung 0 Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung 0 Länge in m: 0		Bearbeiter: A Knoll / S. Zoh			
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1705	151. 11				
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1705			U	Länge in m:	U
Fläche: in m²   0   Länge in m: 0	• •	,			
Ifd. Nummer: 1705	Charakteristik.				
Bestandestyp: Charakteristik:  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp:  To7 Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Bestandestyp: Bestandestyp: Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)		Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1706 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Bestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	lfd. Nummer:	1705 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1706 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Ifd. Nummer: 1706 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)   Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob    Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik:  Bearbeiter:  A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer:  Bestandestyp:  O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Fläche: in m²  O Länge in m:  O Bestandestyp:  O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik:  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)		Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	Ifd Nummer	1706 Fläche: in m²	0	Länge in m	0
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)				Lango III III.	
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1707 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	,,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
Ifd. Nummer:       1707       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       O       Länge in m:       0         Charakteristik:       Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)       Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob         Ifd. Nummer:       1708       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung         Charakteristik:       Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)					
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	15.1. 14				
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			0	Länge in m:	0
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1708 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	• •				
Ifd. Nummer:       1708       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Charakteristik:       Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	Charakteristik:				
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)		Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	lfd. Nummer:	1708 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
	Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
		Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

Ifd. Nummer:	1709 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1710 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1711 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		-	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1712 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	7.11.41.61.7 61.255			
Ifd. Nummer:	1713 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1714 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1715 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		Ü	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1716 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		Lange III III.	Ū
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1717 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1718 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1719 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		<b>5</b> - ······	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifol Niverent		^	180-0-1	0
Ifd. Nummer:	1720 Fläche: in m²	0	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
GHAHARICHSUK.	′			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

lfd. Nummer:	1721 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1722 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1723 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	•	Lango III III.	•
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
If al. No	ATO 4		1 8 !	
Ifd. Nummer:	1724 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
onarakteristik.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	Deatbeller. A.NIOII / S. 200			
lfd. Nummer:	1725 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1728 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1731 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		_ago	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1732 Fläche: in m <sup>2</sup>	0	1 **** :- :- :-	0
Bestandestyp:	1732 Fläche: in m² 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
onarakteriotik.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	Deatbeller. A.NIOII / S. 200			
lfd. Nummer:	1733 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1734 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1735 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		_ago	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
16.1. 5.1				
lfd. Nummer:	1736 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

Ifd. Nummer:       1737       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)       Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob         Ifd. Nummer:       1738       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob       Länge in m:       0         Ifd. Nummer:       1739       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob       Länge in m:       0         Ifd. Nummer:       1740       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob       0       Länge in m:       0         Ifd. Nummer:       Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob       Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Beändeiter: A.Knoll / S. Zob       0       Länge in m:       0         Ifd. Nummer:       Bestandestyp:       A.Knoll / S. Zob       0       Länge in m:
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1738 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1739 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1740 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Pläche: in m² 0 Länge in m: 0  O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Pläche: in m² 0 Länge in m: 0  O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1738 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1739 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Pläche: in m² 0 Länge in m: 0  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Pläche: in m² 0 Länge in m: 0  Ifd. Nummer: Pläche: in m² 0 Länge in m: 0  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Pläche: in m² 0 Länge in m: 0  Ifd. Nummer: Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Pläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1738
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1739 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1740 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1741 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: Bestandestyp: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1739 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1740 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1741 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1740 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1741 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1740 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1741 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1740 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1740 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1741 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1741 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1741 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1741 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer:       1741       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung         Charakteristik:       Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)         Bearbeiter:       A.Knoll / S. Zob
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1742 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1743 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
[5] Norman 4744
Ifd. Nummer: 1744 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0
Bestandestyp: <b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1745 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1746 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1747 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0
lfd. Nummer: 1747 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung
Ifd. Nummer:     1747     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0       Bestandestyp:     0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Charakteristik:     Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
lfd. Nummer: 1747 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung
Ifd. Nummer:     1747     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0       Bestandestyp:     0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Charakteristik:     Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Ifd. Nummer:       1747       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung         Charakteristik:       Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)         Bearbeiter:       A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer:     1747     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0       Bestandestyp:     0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Charakteristik:     Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)       Bearbeiter:     A.Knoll / S. Zob       Ifd. Nummer:     1748     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0

Ifd. Nummer:     1749     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0       Bestandestyp:     0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung     Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)     Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob       Ifd. Nummer:     1750     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0       Bestandestyp:     0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung     Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob     0     Länge in m:     0       Ifd. Nummer:     1751     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0       Bestandestyp:     0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung     Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)     Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob     0     Länge in m:     0       Ifd. Nummer:     1752     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0       Bestandestyp:     0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung     O     Länge in m:     0       Charakteristik:     Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)     Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob     0     Länge in m:     0       Ifd. Nummer:     1753     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0       Bestandestyp:     0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Charakteristik:     Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)     Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob       Bestandestyp: </th
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1750 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1751 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1752 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1753 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Bestandestyp: Destandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1754 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Beathedestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0
Ifd. Nummer: 1750
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1751 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1752 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1752 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1753 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1753 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1751 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1752 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1752 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1753 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1753 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1751 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1752 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1753 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Ifd. Nummer: 1751 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1752 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Ifd. Nummer: 1751 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1752 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Deländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Deländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp: Deländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: Bearbeiter: Bestandestyp:  O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1752 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1753 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1754 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1752 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1753 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1754 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Ifd. Nummer: 1752
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1753 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Pearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1753 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1754 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1753 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1754 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Ifd. Nummer:       1753       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)         Bearbeiter:       A.Knoll / S. Zob         Ifd. Nummer:       1754       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung         Charakteristik:       Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1754 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1754 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1754 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1754 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Ifd. Nummer:     1754     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0       Bestandestyp:     0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Charakteristik:     Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bestandestyp: <b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1755 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1756 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1757 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1758 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1759 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung
Bestandestyp: <b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung
Bestandestyp: <b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1760 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0

Ifd. Nummer:	1761 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Cilarakteristik.	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A Knoll / S. Zoh			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1762 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1763 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob			
If I Ni			1 8	
Ifd. Nummer:	1764 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1765 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1766 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob			
	7,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11			
Ifd. Nummer:	1767 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1768 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1769 Fläche: in m <sup>2</sup>	0	l änge in m:	0
Bestandestyp:	1769 Fläche: in m² 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Ondrakteristik.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	Dearbeiter. A.Knoii / S. 200			
lfd. Nummer:	1770 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1771 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	•		-
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
<del></del>				
Ifd. Nummer:	1772 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

Destandestyp:  O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Bestandestyp: Charakteristik:  Destandestyp: Charakteristik:  Destandestyp: Charakteristik:  Destandestyp: Charakteristik:  Destandestyp: Charakteristik: Destandestyp: Destandestyp: Charakteristik: Destandestyp: Charakteristik: Destandestyp: Destandestyp: Destandestyp: Charakteristik: Destandestyp: Destan					
Charakteristik: Boschung (tells mit Halbtrockenrasencharakter) Beatradestyp: 1774	Ifd. Nummer:		0	Länge in m:	0
Bearbelter: A.Knoll / S. Zob	• •	,			
Minimer:   1774   Fläche: in m²   0   Länge in m:   0   Länge in	Cilarakteristik.	<b>-</b>			
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: Aknoll / S. Zob  fd. Nummer: 1776 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: Date (landschaftsprägende) Geländeböschung Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: Aknoll / S. Zob  fd. Nummer: 1781 Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: Aknoll / S. Zob  fd. Nummer: 1782 Bestandestyp: Aknoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783 Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: Aknoll / S. Zob  fd. Nummer: 1784 Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: Aknoll / S. Zob  fd. Nummer: 1784 Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: Datakteristik: Boschung		Dearbeiter. A.Knoii / S. Zob			
Charakteristik: Böschung (telis mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob  fd. Nummer: 1775	lfd. Nummer:	1774 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0	Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Camarkteristik:   Beatandestyp:   Aknoli / S. Zob	Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik:   Dearbeiter:   A.Knoll / S. Zob		Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Bestandestyp:   0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)   Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	Ifd. Nummer:	1775 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik: Böschung (telis mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  dd. Nummer: 14776 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Boschung (telis mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  dd. Nummer: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Boschung (telis mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  dd. Nummer: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Boschung (telis mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  dd. Nummer: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Boschung (telis mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  dd. Nummer: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Boschung (telis mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  dd. Nummer: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Boschung (telis mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  dd. Nummer: 1780  dd. Nummer: 1780  Destandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Boschung (telis mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  dd. Nummer: 1880  dd. Nummer: 1980  dd. Nummer:					
fd. Nummer: 1776	Charakteristik:				
Markante   1776		Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Destandestyp:   O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung   Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)   Bearbeiter:   A.Knoll / S. Zob					
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  1777 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beastandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			U	Länge in m:	U
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	٠.				
fd. Nummer: 1777	Charakteristik:				
Charakteristik:  Bestandestyp:  Bestandesty		Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1778 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  2010 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1779 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bestandestyp: Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1780 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1781 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1782 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1784 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Boschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	lfd. Nummer:	1777 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
fd. Nummer: 1778   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1780   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1781   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1782   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783   Fläche: in m²   0   Länge in m: 0   Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
fd. Nummer: 1778	Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1782 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783 Pläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob		Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1782 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783 Pläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	Ifd Nummor:	4770 Eläphovin m²		Längo in m:	0
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1779			U	Lange in in.	U
fd. Nummer: 1780	• •				
Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1780 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1781 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1782 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: Deländestyp: Deländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Glange in m: 0  Länge in m: 0	Charakteristik.				
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1780 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1781 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1782 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Gestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Gestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1784 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Gestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A. Knoll / S. Zob		Bearbeiter: A.Knoii / S. Zob			
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1780	lfd. Nummer:	1779 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1780	Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1782 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Bestandestyp: Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1784 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1781 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1782 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bestandestyp: Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bestandestyp: Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob		Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1781 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1782 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bestandestyp: Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bestandestyp: Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob	Ifd Nummer	1780 Fläche: in m²	0	Länge in m	0
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1781 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1782 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Pläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Pläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob				_ago	•
fd. Nummer: 1781 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Bestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Bestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Pestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Bestandestyp: D210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Beschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Piäche: in m² 0 Länge in m: 0 Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Beschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob		, , , ,			
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bestandestyp: Bestandestyp: Bestandestyp: Charakteristik: Bestandestyp: Charakterist	5.1d.d.1.0.1.0.1.1				
Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp:  Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bestandestyp:  Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Bestan		Dodisonol. Alfiloli / G. Zob			
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1782 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1783 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Pestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			0	Länge in m:	0
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1782 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1784 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	• •				
fd. Nummer: 1782 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1784 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	Charakteristik:	- 1			
Bestandestyp: Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  1783 Bestandestyp: Charakteristik: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  1784 Bestandestyp: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  1784 Fläche: in m² Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob  1784 Fläche: in m² Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob  1784 Fläche: in m² Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob  1784 Bestandestyp: Charakteristik: Bestandestyp: Bestandestyp: Bestandestyp: Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)		Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: Pläche: in m² 0 Länge in m: 0  Charakteristik: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	Ifd. Nummer:	1782 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1783 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1784 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		-	
fd. Nummer: 1783 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1784 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1784 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)		Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1784 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	Ifd Nummer:	4709 Eläahas in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1784 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			U	Lange in m:	U
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  fd. Nummer: 1784 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	• •				
fd. Nummer: 1784 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	CHARACTOUR.				
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)		Dearbeiler. A.Knoii / S. 200			
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	Ifd. Nummer:	1784 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
	Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
		Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

Indicated   Indi	0 0 0
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1786	0 0
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	0 0
Iffd. Nummer: 1786	0 0
Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Länge in m:  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	0 0
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1787 Fläche: in m² 0 Länge in m:  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1788 Fläche: in m² 0 Länge in m:  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1789 Fläche: in m² 0 Länge in m:  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1790 Fläche: in m² 0 Länge in m:	0
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1787 Fläche: in m² 0 Länge in m:  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1788 Fläche: in m² 0 Länge in m:  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Pestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1790 Fläche: in m² 0 Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bestandestyp: Charakteristik: Bestandestyp: Bestandestyp: Bestandestyp: Bestandestyp: Bestandestyp: Bestandestyp: Bestandestyp: Charakteristik: Bestandestyp: Charakteristik: Bestandestyp: Bestandes	0
Bestandestyp: Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bestandestyp: Bestand	0
Bestandestyp: Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bestandestyp: Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bestandestyp: Bestand	0
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1788 Fläche: in m² 0 Länge in m:  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1789 Fläche: in m² 0 Länge in m:  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1790 Fläche: in m² 0 Länge in m:	0
Ifd. Nummer: 1788 Fläche: in m² 0 Länge in m:  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1789 Fläche: in m² 0 Länge in m:  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1790 Fläche: in m² 0 Länge in m:	0
Ifd. Nummer: 1788 Fläche: in m² 0 Länge in m:  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1789 Fläche: in m² 0 Länge in m:  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1790 Fläche: in m² 0 Länge in m:	0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1789 Fläche: in m² 0 Länge in m: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1790 Fläche: in m² 0 Länge in m:	0
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1789 Fläche: in m² 0 Länge in m:  0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1790 Fläche: in m² 0 Länge in m:	
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1789 Fläche: in m² 0 Länge in m:  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1790 Fläche: in m² 0 Länge in m:	
Ifd. Nummer: 1789 Fläche: in m² 0 Länge in m:  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1790 Fläche: in m² 0 Länge in m:	
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1790 Fläche: in m² 0 Länge in m:	
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1790 Fläche: in m² 0 Länge in m:	
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1790 Fläche: in m² 0 Länge in m:	
lfd. Nummer: 1790 Fläche: in m² 0 Länge in m:	
	_
•	U
//	
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	
lfd. Nummer: 1791 Fläche: in m² 0 Länge in m:	0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	
Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob	
7.11disi7 C. 200	
lfd. Nummer: 1792 Fläche: in m² 0 Länge in m:	0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	
fd. Nummer: 1793 Fläche: in m² 0 Länge in m:	0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	
lfd. Nummer: 1794 Fläche: in m <sup>2</sup> 0 Länge in m:	0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	
fd. Nummer: 1795 Fläche: in m² 0 Länge in m:	0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	J
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	
lfd. Nummer: 1796 Fläche: in m² 0 Länge in m:	0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob	

Ifd. Nummer:	1797 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1798 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		3	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd Nummor	4700	0	l änge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1799 Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
onarantonoun.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	Dearbeiter: A.NIOII / S. ZOD			
lfd. Nummer:	1800 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1801 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1802 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
151. 11	7.11.41.61.7 61.255			
Ifd. Nummer:	1803 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik.	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1804 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1805 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1806 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
15.1. 11				
Ifd. Nummer:	1807 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1808 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

Ifd. Nummer:       1809       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)       Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob         Ifd. Nummer:       1810       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Dearbeiter: A.Knoll / S. Zob       0       Länge in m:       0         Ifd. Nummer:       1811       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       0       Länge in m:       0         Charakteristik:       Bearbeiter:       A.Knoll / S. Zob       0       Länge in m:       0         Ifd. Nummer:       1812       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       0       Länge in m:       0         Bearbeiter:       A.Knoll / S. Zob       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       0
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Bestandestyp: Bestandestyp: Bestandestyp: Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Be
Ifd. Nummer: 1810 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1811 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: Bearbeiter: Bestandestyp:  Charakteristik:  Bearbeiter: Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: Bearbeiter: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: Bearbeiter: Bestandestyp:  Charakteristik:  Bearbeiter: Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Charakteristik:  Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: Bearbeiter: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:  Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1811 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1812 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1813 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1811 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1812 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1813 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp: O210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Ifd. Nummer: 1811 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1813 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1812 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1813 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1813 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1812 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1813 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Ifd. Nummer:       1812       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)         Bearbeiter:       A.Knoll / S. Zob         Ifd. Nummer:       1813       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung         Charakteristik:       Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1813 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1813 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob  Ifd. Nummer: 1813 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0  Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung  Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Ifd. Nummer:     1813     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0       Bestandestyp:     0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Charakteristik:     Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bestandestyp: <b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bestandestyp: <b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Ifd. Nummer: 1814 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1815 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
lfd. Nummer: 1817 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0
Ifd. Nummer:     1817     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0       Bestandestyp:     0210     Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1818 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1819 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0
Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung
Charakteristik: Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer: 1820 Fläche: in m² 0 Länge in m: 0
Ifd. Nummer:     1820     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0       Bestandestyp:     0210     Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung     Länge in m:     0
Ifd. Nummer:     1820     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0       Bestandestyp:     0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Charakteristik:     Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Ifd. Nummer:     1820     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0       Bestandestyp:     0210     Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung     Länge in m:     0
Ifd. Nummer:     1820     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0       Bestandestyp:     0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Charakteristik:     Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)
Ifd. Nummer:       1820       Fläche: in m²       0       Länge in m:       0         Bestandestyp:       0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung         Charakteristik:       Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)         Bearbeiter:       A.Knoll / S. Zob
Ifd. Nummer:     1820     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0       Bestandestyp:     0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung       Charakteristik:     Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)       Bearbeiter:     A.Knoll / S. Zob       Ifd. Nummer:     1823     Fläche: in m²     0     Länge in m:     0

fd. Nummer:	1824 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1825 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1826 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1827 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		3.	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1828 Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
C   A	7			
fd. Nummer:	1829 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
onaraktenstik.	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1830 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1831 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1832 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1833 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		Lango III III.	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd Nummer = =:		^	Längo in	^
fd. Nummer: Bestandestyp:	1834 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
onarantonoun.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1835 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

Ifd. Nummer:	1836 Fläche: in m² 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.	Bearbeiter: A,Knoll / S, Zob			
	Deatherter. A.Knoil / S. 200			
lfd. Nummer:	1837 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1838 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		3.	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifal Niverseau	4000 Fläcker in m2	0	1 **** :- :- :-	0
Ifd. Nummer:	1839 Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.	,			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1840 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1841 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	•	Lango III III.	•
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	7,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11			
Ifd. Nummer:	1842 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1843 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1845 Fläche: in m²	0	l änge in m:	0
Bestandestyp:	1845 Fläche: in m² 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	Ū	Länge in m:	U
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Ondrakteristik.				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1846 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1847 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	-		-
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1848 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschu Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: A.Knoll / S. 2  1850 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschu				
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	Bearbeiter: A.Knoll / S. 2	Zob			
Bestandestyp: Charakteristik:	1850	Zob			
Bestandestyp: Charakteristik:					
Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschu	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
lfd. Nummer:		ing			
	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Z	Zob			
	1851	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschu			Lango III III.	•
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	9			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Z	Zob			
Ifd Numman	4050			Länge in m	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1852 l 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschu	Fläche: in m²	0	Länge in m:	U
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	iig			
ondrakteriotik.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Z	Zoh			
Ifd. Nummer:		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschu	ng			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. 2	<u> </u>			
lfd. Nummer:	1854	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschu	ng			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. 2	Zob			
lfd. Nummer:	1855	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschu	ng		-	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. 2	Zob			
lfd. Nummer:	1856	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschu		·	Lunge in m.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	9			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. 2	Zob			
IE-L NI				1 8	
Ifd. Nummer:		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschu</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	iig			
Onaraktenstik.		7ah			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. 2	100			
lfd. Nummer:		Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschu	ng			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. 2	<u>Zob</u>			
lfd. Nummer:	1859	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschu	ng			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. 2	Zob			
lfd. Nummer:	1860	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschu		-	Lange III III.	·
Bestandestvn:		3			
Bestandestyp: Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)				

lfd. Nummer:	1861 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1862 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		o o	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1863 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		o o	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1864 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1865 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
C   A	7(16.17 6.1 26.2			
fd. Nummer:	1866 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik.	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1867 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1868 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1869 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		· ·	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1870 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	-	Lango III III.	•
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1871 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:		U	Lange in m.	U
Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
onaramonoun.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	DealDeliel. A.MIOII / S. ZOD			
lfd. Nummer:	1872 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

Ifd. Nummer:	1873 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1874 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1875 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		o o	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1876 Fläche: in m²	0	Längo in m:	0
Bestandestyp:	1876 Fläche: in m² 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
onaramonom.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	7,11,41,611,7,61,255			
Ifd. Nummer:	1877 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1878 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1879 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	•	Lango III III.	•
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifal Niversana			1 2 :	0
Ifd. Nummer:	1880 Fläche: in m² 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	0	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Ondrakteristik.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	Deatherter. A.Mioli / S. 200			
Ifd. Nummer:	1881 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1882 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1883 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	•	Lange III III.	•
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
3	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1884 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

lfd. Nummer:	1885 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1886 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		· ·	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1887 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		-	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1890 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		· ·	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
d. Nummer:	1892 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	7.11.11.01.7 3.1 200			
fd. Nummer:	1893 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1894 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1895 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1896 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		-	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1897 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	-	9	-
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1898 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	•	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	, ,			
fol Niverses	4000	Λ	1 80000 100000	
	1899 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1899 Fläche: in m² 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	0	Länge in m:	0

lfd. Nummer:	1900 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1901 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		o o	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1902 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		o o	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1903 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	-	_ago	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1904 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	·	Lange III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
C 1 A 1	7.11.41.51.7 61.202			
fd. Nummer:	1905 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik.	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1906 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1907 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1908 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		-	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd. Nummer:	1909 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	-	Lango III III.	•
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
fd Nummor:		0	Länge in m:	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1911 Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
onarantonoun.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	Dealbeilei. A.MIUII / S. ZUD			
lfd. Nummer:	1912 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

lfd. Nummer:	1913 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1914 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
161. 11	7.11.41.61.7 61.235			
Ifd. Nummer:	1915 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1916 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1917 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		-	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1918 Fläche: in m²	0	Längo in mi	0
Bestandestyp:	10.10	U	Länge in m:	U
Charakteristik:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b> Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Ondrakteriotik.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	Bedibetter. A.Mibil / 3. 200			
lfd. Nummer:	1919 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1920 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1921 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		3.	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
If al. No. one on a sec	4000	0	1 *****	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1922 Fläche: in m² 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	0	Länge in m:	U
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Ondrakteriotik.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	Dealbeiter. A.NIOII / S. 200			
Ifd. Nummer:	1923 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1924 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1924 Fläche: in m² 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	0	Länge in m:	0
		0	Länge in m:	0

		_		_
Ifd. Nummer:	1925 Fläche: in m² 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	0	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
_	Dearbeiter. A.Knoii / S. Zob			
lfd. Nummer:	1926 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifd. Nummer:	1927 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		Ü	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifal Niverseasus	4000 Fläcker in m2	0	1 **** :- :- :-	0
Ifd. Nummer:	1928 Fläche: in m²	U	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.	,			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1929 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1931 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	•	Lange III III.	·
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	, maisin 61 <u>200</u>			
lfd. Nummer:	1932 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1933 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung		_	
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
Ifal Niversana	4004 Flächer in m2		1 **** :- :- :-	0
Ifd. Nummer:	1934 Fläche: in m²	0	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
Charakteristik.	,			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1935 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
lfd. Nummer:	1936 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	v	Lange III III.	٠
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			
	Bearbeiter. A.MIUII / 3. ZUU			
lfd. Nummer:	1937 Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)			
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob			

lfd. Nummer:	1938 Fläche:	in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)				
	Bearbeiter: A.Knoll / S. Zob				
lfd. Nummer:	2001 Fläche:	in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)				
	Bearbeiter: S. Zobl				
lfd. Nummer:	2002 Fläche:	in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)				
	Bearbeiter: S. Zobl				
lfd. Nummer:	2003 Fläche:	in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)				
	Bearbeiter: S. Zobl				
lfd. Nummer:	2004 Fläche:	in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Designation	0210 Markante (landschaftspragende) Gelandeboschung				
٠.	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)				
٠.					
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)	in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)  Bearbeiter: S. Zobl	in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: S. Zobl  2005 Fläche:	in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: S. Zobl  2005 Fläche: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: S. Zobl  2005 Fläche: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter)		0	Länge in m:  Länge in m:	0
Charakteristik:  Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: S. Zobl  2005 Fläche: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Böschung (teils mit Halbtrockenrasencharakter) Bearbeiter: S. Zobl				

Bearbeiter: S. Zobl