



LAND

OBERÖSTERREICH

Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung
Gemeinde St. Ulrich im Mühlkreis



Endbericht

Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung
Gemeinde St. Ulrich im Mühlkreis

Endbericht

Kirchdorf an der Krems, 2007

natur:raum
Naturraumkartierung Oberösterreich

TB
DI Gudula Haug
Naturschutz und Landschaftsplanung

Projektleitung Naturraumkartierung Oberösterreich:

Mag. Günter Dorninger

Projektbetreuung Landschaftserhebungen:

Mag. Günter Dorninger

EDV/GIS-Betreuung:

Mag. Günter Dorninger

Auftragnehmer:

Technisches Büro für Landschaftsplanung

DI Gudula Haug

Bearbeiter:

DI Gudula Haug, Mag. Kurt Nadler

im Auftrag des Landes Oberösterreich,
Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung OÖ

Foto der Titelseite:

Hopfenanbau ist in St. Ulrich stark vertreten

Fotonachweis:

alle Fotos Kurt Nadler/TB Haug

Redaktion:

AG Naturraumkartierung

Impressum:

Medieninhaber: Land Oberösterreich

Herausgeber:

Amt der O.ö. Landesregierung

Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung Oberösterreich

4560 Kirchdorf an der Krems

Tel.: +43 7582 685 533

Fax: +43 7582 685 399

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

Graphische Gestaltung: Mag. Günter Dorninger

Herstellung: Eigenvervielfältigung

Kirchdorf a. d. Krems, Juni 2007

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

Inhaltsverzeichnis

1	VORBEMERKUNGEN	3
1.1	Allgemeines	3
1.2	Beschreibung des Bearbeitungsgebietes	4
2	BESCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE	6
2.1	Teilgebiet 1: Sanft zertalte Plateaulandschaft	8
3	ZUSAMMENFASSENDE BESCHREIBUNG	10
3.1	Flächenbilanzen	10
3.2	Naturschutzfachliche Bewertung	11
4	VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS	14
4.1	Datengrundlagen	14
4.2	Literaturverzeichnis	14

Abbildungsverzeichnis

Abb. 1:	Übersicht Erhebungsgebiet auf ÖK50	6
Abb. 2:	Übersicht Erhebungsgebiet auf Orthofoto vom 16.08.2001	7

Anhang 1: Fotodokumentation

Anhang 2: Beschreibung der Einzelflächen

Anhang 3: Karten (1:5.000)

1 Vorbemerkungen

1.1 Allgemeines

Seitens des Landes OÖ., Naturschutzabteilung - Naturraumkartierung Oberösterreich, wird unter dem Titel „Landschaftserhebung Oberösterreich“ gemeindeweise die vorhandene Landschaftsausstattung mit naturräumlich relevanten Strukturelementen und Biotopen erhoben. Der Schwerpunkt liegt hierbei in der Kulturlandschaft. Im Waldbereich wird nur zwischen Laub-, Misch- und Nadelwald unterschieden. Im Gegensatz zur Biotopkartierung, die detaillierte Aussagen über die vegetationskundlichen Verhältnisse, Strukturmerkmale, Gefährdung, Nutzung usw. trifft, gibt die Landschaftserhebung eine grobe und überblicksartige Darstellung der vorhandenen Elemente. Nur bestimmte Erhebungstypen werden über eine kurze Charakteristik beschrieben. Die Ergebnisse der Landschaftserhebung dienen als grundlegende Information für die Erarbeitung des Landschaftsleitbildes Oberösterreichs sowie für gutachterliche und planende Tätigkeiten von Behörden und anderen Planungsträgern. Bei konkreten Planungen sind jedoch aufbauend auf die Landschaftserhebung detailliertere Erhebungen durchzuführen.

Die Landschaftserhebung basiert vor allem auf einer Auswertung aktueller digitaler Farb-Orthofotos sowie auf flächendeckenden Gebietsbefahrungen. Begehungen werden auf ausgewählte Flächen beschränkt und dienen insbesondere der Charakterisierung von Grünland-Lebensräumen.

Mit Werkvertrag vom 12.7.2006 wurde das TB Haug von der Naturschutzabteilung des Landes Oberösterreich mit der Landschaftserhebung im Gemeindegebiet von St. Ulrich beauftragt. Die Bearbeitung vor Ort erfolgte am 15. und 16. Juli sowie am 2. und 3. September 2006.

1.2 Beschreibung des Bearbeitungsgebietes

St. Ulrich ist eine stark agrarisch geprägte Gemeinde. Der Hauptort liegt am Südwestrand des Gemeindegebietes und besteht im Wesentlichen aus einer kompakten Einfamilienhaussiedlung, welche zwischen 2 Einzelgehöften lokalisiert ist. Eine Sportanlage liegt in der Ortsmitte. Das Gemeindegebiet ist Streusiedlungsland mit meist auf Anhöhen befindlichen, thronenden Gehöften, einigen meist in Tälern situierten „Kleinhäusleranwesen“ und ehemaligen Mühlen. Die bestimmenden Bauernhofformen sind die typischen Dreiseiter und – weniger – Vierseithöfe, die durch Umbauten nicht wesentlich verändert wurden. Die Parzellierung im Bereich der landwirtschaftlichen Nutzflächen ist ungewöhnlich groß (bis weit über 20 ha).

Die Haslacher Landesstraße L1512 durchquert die Mitte des Gemeindegebietes. Sie bildet eine Anbindung an die nahe gelegenen größeren Orte St. Peter und Niederwaldkirchen. Der Hauptort liegt in der Nähe des lokalen Ballungsgebietes Neufelden-Altenfelden. Die Flächenwidmungen sind in St. Ulrich noch traditionell vorhanden; die für größere Orte typischen neuen Betriebsbaugebiete und Einkaufszentren fehlen fast gänzlich.

Dagegen ist die agrarische Struktur hoch entwickelt. Es handelt sich um ein ausgesprochenes Intensivgebiet bezüglich Grünlandnutzung und Rinderwirtschaft. Eine solide Basis hierfür bilden die arrondierten Grundstücksverhältnisse und die geringen Hangneigungen im St. Ulricher Kulturland. Erwähnenswert ist ein relativ hoher Anteil des Hopfenbaues in den nordöstlichen Gemeindeteilen. Die Gehöfte sind mit relativ schwach ausgebildeten Obstwiesengürteln umgeben. Die Flurteilung entspricht einer Block- und Blockstreifenflur und schließt an gleichartig gegliederte Gebiete der Nachbargemeinden an. Im Ackerbaubereich überwiegt der Getreideanbau vor Silomais und wenig sonstigen Feldfrüchten. Fruchtfolgen bestehen über intensiv genutztes Klee gras-Feldfutter. Im Herbst erfolgen Begrünungen, meist mit Senf. Bei den Wiesennutzungen scheint eine viermalige Jahresnutzung, zumindest über Herbstweide nach dem 3. Schnitt, eher Regel als Ausnahmefall zu sein. Zweimahdige Wiesen beschränken sich fast ausschließlich auf Kleinflächen bei Kleinhäusleranwesen. Wie in den umliegenden Gebieten wurden schon vor Jahrzehnten großflächige Meliorationen durchgeführt, sodass das Grünland maschinell intensiv nutzbar wurde. Erschwert bewirtschaftbare Flächen gibt es kaum, Steilflächen fehlen weitestgehend. Im Grünland existieren ganz vereinzelt Nassstellen, die seit längerem brach liegen. Neuaufforstungen von Kulturlandbereichen existieren nur punktuell, aber in großflächigem, landschaftsveränderndem Ausmaß. Sie konzentrieren sich mit jeweils etlichen Hektaren Ausdehnung auf die Anwesen Berger und Hauzenberger.

Die Landschaftselementausstattung St. Ulrichs ist gering. Es gibt kurze Feldwege, vereinzelt schmale Raine, teils mit Heckengehölzen, einige Flurobstbäume und vereinzelte Solitärbäume und Baumgruppen, vereinzelte Ufergehölzzüge bzw. Wiesenbäche und die erwähnten Hof umgebenden Obstwiesen. Waldinseln und -zungen fungieren als Gliederungselemente der Kulturlandschaft und machen sie vor allem im reliefierteren Ostteil des Gemeindegebietes abwechslungsreich.

Wald liegt unregelmäßig verteilt vor. Er stockt meist auf flachen Hängen, in Bachsenken, auf den spärlich vorhandenen steileren Taleinhängen und kaum auf Kuppen. Ein größer zusammenhängendes, verzweigtes Waldgebiet liegt in der Osthälfte der Gemeinde zwischen Hötzeneck und Simaden; immer wieder sind kleine Waldinseln ins Kulturland eingestreut. Es überwiegen Fichtenforste im Baumholzstadium, eine Gliederung durch Schlag- und Jungwuchsflächen ist jedoch gegeben. Mischwälder sind selten. Sie beschränken sich auf einige verteilte hangigere Abschnitte. Ufergehölzsäume und bodenfeuchte Waldsenken werden von erlendominierten Gehölzen eingenommen.

Hauptbäche St. Ulrichs sind im Norden der Bairachbach und im Südosten der Pesenbach. Beide bilden abschnittsweise die Gemeindegrenzen. Einige kleine Zubringer durchziehen das Gemeindegebiet in Talwäldern oder mit Ufergehölzsäumen im Kulturland. Gehölzfreie

Wiesenbachabschnitte stellen eine Ausnahme dar. Praktisch sämtliche Quellbereiche im Kulturland liegen unter Rohr, sind Drainagen zum Opfer gefallen; oder sie liegen im Wald.

Einige naturnahe bis naturferne Teiche sind vorhanden. Letzteres betrifft intensiver genutzte Fischteiche. Typische kleine alte, hofnahe Lösschteiche gibt es kaum mehr.

Die Seehöhenerstreckung des Gemeindegebiets reicht von unter 510 m am Bairachbach bzw. unter 520 m am Pesenbach bis über 670 m im Nordosten von Simaden.

Der Untergrund besteht überwiegend aus Grobkorngneis, im Süden aus Weinsberger Granit. Im Südwesten tritt fein- bis mittelkörniger Granit auf. Dort, wo im Kulturland das Gestein zu Tage tritt, finden sich die so genannten Bühel, Feldgehölze oder kleine Wäldchen auf nicht acker- oder wiesenfähigen Standorten, die früher meistens als Hutweiden genutzt worden sind. In St. Ulrich sind solche Landschaftselemente vereinzelt vorhanden. Oft herrscht an steinigen Standorten überhaupt seit jeher Wald vor (meist an steilen Taleinhängen). Ganz vereinzelt finden sich kleine Schotterlagerstätten, die noch vor den Eiszeiten von einem prähistorischen Ur-Donauflasssystem aufgeschüttet wurden.

2 Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

Gemäß der Naturschutzfachlichen Raumgliederung von Oberösterreich liegt das Gemeindegebiet von St. Ulrich in der Raumeinheit „Zentralmühlviertler Hochland“, welche sehr verschiedenartige Gebiete von der bayrischen Grenze bis Freistadt vereint. St. Ulrich ist Teil eines großflächigen Hochplateaus, welches den zentralen Teil des Oberen Mühlviertels nordwärts bis Rohrbach und Oepping und südwärts bis zur Donau bildet.

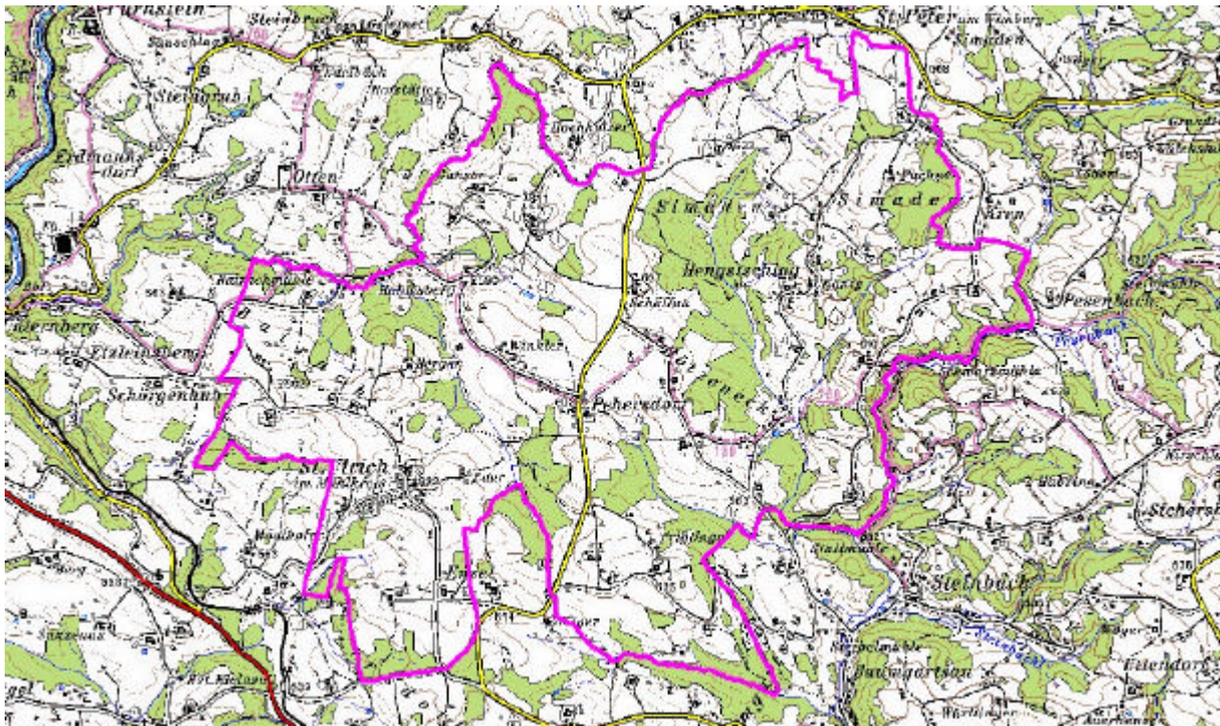


Abb. 1: Übersicht Erhebungsgebiet auf ÖK50

Teilgebiet 1: Sanft zertalte Plateaulandschaft



Abb. 2: Übersicht Erhebungsgebiet auf Orthofoto vom 16.08.2001

Teilgebiet 1: Sanft zertalte Plateaulandschaft

2.1 Teilgebiet 1: Sanft zertalte Plateaulandschaft

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> Mittlerer Flächenanteil, geschätzt unter 30% Infolge arrondierter Besitzverhältnisse groß parzellierter Bauernwald Position vorwiegend an Hängen und in Bachtälern, nur vereinzelt auf Kuppen ansteigend An Taleinhängen teils größer zusammenhängend; frei liegende Waldinseln eher in flacheren Bereichen Geringe Randliniendichte Hochwald im Baumholzstadium dominant, Jungwuchsfelder, Schlagflächen und Lichtungen untergeordnet vorhanden Großteils Fichtenforst, vereinzelt mit Föhre durchmischt, lokal etwas Lärche eingebracht Laubmischwälder betreffen in erster Linie Erlenbestände in Senken, Graben- und Ufergehölze mit viel Esche und Büchel mit viel Espe Laubholz-Waldmäntel aus Birken-Espen-Haselgehölzen in wechselndem Ausmaß vorhanden Jüngere Kulturland-Neuaufforstungen existieren in beträchtlichem Ausmaß
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> Grünlandnutzung sehr intensiv (3- bis 4-schnittig) und sehr großschlägig, silagebetont Vereinzelt Dauer-, verbreitet Herbstbeweidung Grünland überwiegt etwas vor Ackerbau Auf Äckern Getreide (v.a. Gerste), Silomais und Feldfutter Viehhaltung, insbesondere Rinderhaltung, gibt es sehr verbreitet und noch auf den meisten Gehöften Im Verhältnis großflächige Nutzungsaufgaben mit Neuaufforstung: betreffen in der Regel intensiv nutzbare Flächen Unmelioriert verbliebene, naturschutzfachlich besonders wertvoll erhaltene Extensivwiesen gibt es höchstens in geringen Resten
Moore	<ul style="list-style-type: none"> Nicht vorhanden.
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> Geringe Ausstattung Hauptelemente sind grasige Straßenböschungen, Obstbaumreihen, Ufergehölz- und heckenartige Laubgehölzzüge Selten sind – teils auch in wechselnden Ausmaßen gehölzbestockte – sonstige Raine, Baumreihen, -gruppen, Einzelbäume, Feuchtbrachen, freie Wiesenbäche, Teiche und Büchel Feldwege gibt es aufgrund der arrondierten Flurteilung und Streusiedlung nur über sehr kurze, gehöft- und straßennahe Abschnitte
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> Fließgewässer-Oberläufe im Kulturland weithin verrohrt, nur punktuell flache Wiesengräben vorhanden

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
	<ul style="list-style-type: none"> • Sonstige Bachstrecken mit Gehölzsäumen oder im Wald • Bachsohlen meist steinig-sandig, Ufer meist erdig-steinig bzw. bewachsen • Keine Regulierungsstrecken • Bäche gering bis mäßig eutrophiert • Einige Teiche: meist Fischteiche; zum Teil naturnah entwickelt
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> • Einzelne Aufschüttungsflächen
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> • Einzelhöfe, kaum Weiler, dazu einzelne Kleinhäusleranwesen und Einfamilienhäuser/Wochenendhäuser • Die einzige kompakte Einfamilienhaussiedlung bildet den Hauptort • Gehöfte frei auf flachen Kuppen und Rücken befindlich
Relief	<ul style="list-style-type: none"> • Sanft bewegte Plateaulandschaft mit flachen Senken und Tälern; vereinzelt – vor allem im Osten - etwas hügelig • Nur vereinzelt steilere Hänge vorhanden
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<p>Vor allem in früherer Zeit:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Massive Nivellierung der Standortsverhältnisse: Flächige Trockenlegung von Feuchtstandorten, Planierung von Geländeunebenheiten, Verrohrung von Fließgewässern • Verfichtung der Wälder <p>Aktuell bzw. weiterhin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Intensivierung der Grünlandnutzung • Neuaufforstungen von Kulturflächen • „Verhochwaldung“ durch nachlassende Holznutzung

3 Zusammenfassende Beschreibung

3.1 Flächenbilanzen

Gemeindegröße: 15367306 m²

Flächenhafte Erhebungstypen: 22

Nr.	Bestandstyp	Anzahl Aufnahmeflächen	Summe in m ²	Prozent der Gemeindefläche	Summe in Laufmetern
102	Nadelwald/Nadelholzforst	102	54	3158722	20,55
103	Laub-Nadel-Mischwald/Laub- Nadelholz-Mischforst	103	24	362028	2,36
104	Laubwald/Laubholzforst	104	19	87617	0,57
201	Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m ²	201	14	6974	0,05
202	Uferbegleitgehölz	202	62	37813	0,25
203	Heckenzug	203	38	8840	0,06
204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/ weide, Obstbaumreihen)	204	178	203736	1,33
206	Baumreihe, Allee	206	12	3506	0,02
207	Markanter Einzelbaum	207	11	622	0,00
302	Großröhricht und Schilfröhricht	302	1	68	0,00
30301	Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	30301	7	13555	0,09
30302	Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	30302	20	12805	0,08
304	Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten	304	19	20467	0,13
305	Sukzessionsfläche auf ehemaligen Abbauflächen geogener Rohstoffe	305	1	750	0,00
306	Neubewaldung/Aufforstung	306	13	152478	0,99
307	Feuchtes und nasses Extensivgrünland	307	12	40653	0,26
30801	Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren	30801	2	67	0,00
30802	Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	30802	60	234140	1,52
401	Stehendes Gewässer	401	27	7488	0,05
402	Fließendes Gewässer	402	44	27509	0,18
603	Deponien	603	2	3095	0,02
99	Erhebungsfläche unbestimmten Typs	99	2	1769	0,01
	Summe Erhebungsflächen		4384702	28,53	

3.2 Naturschutzfachliche Bewertung

Besonderheiten:

Klassische, gebietstypische Naturschutzgüter wie Mager-, Feucht- und Moorzweiden sind in St. Ulrich praktisch nicht mehr vorhanden. Ausnahmen betreffen einen Extensivgrünlandkomplex zwischen Mader und Gröbner im Osten des Gemeindegebietes, wo noch eine Pfeifengraswiese erhalten geblieben ist und gut gepflegt wird. Hier liegt auch eine große Extensivweidefläche samt lichtem Laubholzbüchel. Hier könnte noch der Baumpieper, ein gefährdeter Singvogel, brüten. Von hohem Naturschutzwert könnte auch eine abgelegene Bachwiese westlich vom Oberhengstschläger sein. Bestände des gefährdeten Teufelsabbisses weist eine Mähböschung im Pesenbachtal auf.

Kulturland:

Die Kulturlandschaft ist infolge landwirtschaftlicher Intensivierungen ökologisch extrem verarmt. Wiesen bildeten bis vor wenigen Jahrzehnten den Schwerpunkt der biologischen Vielfalt des Kulturlandes. Das hat sich gravierend geändert. Ehemals verbreitete Lebensgemeinschaften der Feucht- und Magerwiesen sind fast zu 100 % verschwunden. An deren Stelle sind heute drei- bis viermähdige Intensiv-Futterflächen getreten, die auch noch oft großteils bewirtschaftet werden, sodass kaum Refugien für Tiere vorhanden bleiben, wenn alles innerhalb kurzer Zeit abgemäht wird. Arnika, Bürstling, Wollgras, Knabenkräuter oder noch seltenere, aber unscheinbare Wiesenkräuter und -gräser gibt es praktisch nirgends mehr. Mit ihnen verschwunden ist die Vielfalt anderer Wiesenbewohner, beispielsweise der Schmetterlinge. Moderne Mähwerke lassen zudem vor allem bei mehrmähdiger Nutzung kaum mehr oberirdisches Leben im Grünland zu. Selbst bis vor kurzem noch häufige Heuschreckenarten sind inzwischen selten geworden. Traditionelle Wiesenvogel-Lebensgemeinschaften – z.B. mit Kiebitz, Braunkehlchen und Wiesenpieper - sind durch Melioration und Aufdüngung und vor allem die allgemein viel zu frühe Mahd verschwunden.

Die wenigen als „Mesophiles Grünland“ ausgewiesenen Flächen sind sogenannte Fettwiesen, Wirtschaftswiesen mit mittelstarkem Ertrag, zwei- bis dreimaliger Jahresnutzung und mäßiger Düngung. Meist handelt es sich hierbei um ehemalige Ackerstandorte mit eher sandigem Grund, wo Wasser- Nährstoffspeichervermögen nicht so gut wie auf traditionellen Wiesenstandorten ausgebildet sind. Gekennzeichnet sind sie meist durch hohe Anteile an Sommerlöwenzahn und Margeriten. Sie sind zwar nicht sehr artenreich, seltene Pflanzenarten kommen hier meist nicht vor, aber die Bestände sind blumenreich und daher für Blüten besuchende Insekten bedeutsam. Auch solche Grünlandtypen sind St. Ulrich selten; konzentriert und meist als Weide bewirtschaftet kommen sie beim Reichersberger vor, weiters beim Mader und Prießner. Meist betrifft ein gewisser Arten- und Blumenreichtum aber nur schmale Wiesenraine. Durch andere Vegetation gekennzeichnete „alte“, nie geackerte Wiesen gibt es traditionell meist in flachen Senken auf feuchteren, eben nicht ackergeeigneten Standorten. In St. Ulrich kann eine Senkenwiese beim Liebensteiner derart charakterisiert werden. Diese Fuchsschwanzwiese unterliegt jedoch intensiver Nutzung. Extensiv genutzt werden dagegen die oben als Besonderheiten erwähnten alten Wiesen.

Von hoher Naturschutzbedeutung können auch brach gefallene Wiesenteile sein. Durch Nichtmahd sind sie Refugien für die Tierwelt. Sofern sie mager sind, sind sie zudem artenreich. In St. Ulrich gibt es nur einen sehr geringen Anteil an solchen Brachen. Meist sind sie an quelligen Wiesenstellen zu finden. Sie sind teils durch Anschüttung bedroht oder könnten aufgeforstet werden und so ihre Funktion verlieren. Längerfristig kann auch die anhaltende Nichtpflege zu Verbuschung und Wertminderung führen.

Mit dem Ackerbau verbundene Naturschutzgüter gibt es relativ wenige. Es sind dies neben der nur mehr spärlich vorhandenen Ackerwildkrautflora vor allem bodenbrütende Vogelarten wie Rebhuhn, Wachtel und Feldlerche, die möglicherweise in St. Ulrich noch lokal vorhanden sind.

Auch der extrem selten gewordene Feldhase profitiert von der im Vergleich zum Intensivgrünland vorhandenen Störungsarmut (sofern nicht wiederholt gespritzt oder gestriegelt wird). Brachflächen, vor allem Ackerstilllegungsflächen würden sich in offenen Fluren am besten zur Bereicherung der Naturausstattung und als Ruhezone eignen. Sie fehlen jedoch in der gesamten Region gänzlich. Auch abgeerntete Felder dienen vielen Tierarten als Lebensraum, wenn die Stoppel möglichst lang stehen bleiben können. Ähnliches gilt für möglichst spätes Umackern allfälliger Winterbegrünungen. Extensiv genutzte Hackfruchtäcker stellen ebenfalls Bereicherungen der Ackerlebewelt dar.

Die Ausstattung mit Landschaftselementen ist in St. Ulrich gering. Gemeint sind nicht genutzte Zwischenstrukturen in Acker- und Wiesenfluren, vor allem Raine. Ihre Hauptfunktionen sind, Zufluchtstätten und Lebensräume für Tiere bereitzustellen und etlichen Pflanzenarten ein Restvorkommen zu ermöglichen, ähnlich wie bei den flächigen Brachen bereits beschrieben. Eingeschränkt sind die Funktionen von Straßenböschungen. Dort können Tiere das Verkehrsaufkommen nicht überdauern. Manche größere und steilere Rainböschungen sind stärker bis geschlossen mit Gehölzen bestockt. Solche Hecken sind am wertvollsten, wenn sie abwechslungsreich und voller gehölzfreier Lichtungen sind. Ein lockerer, niedrig bleibender Dornbuschbestand ist für Raine meist besonders günstig. Hier könnte beispielsweise der gefährdete Neuntöter leben. Waldähnlich geschlossene Heckenzüge können gefährdeten Kulturland-Tiergemeinschaften jedenfalls kaum ein Überleben sichern und führen auch zu Abschattungen seltener Pflanzen, durch ihre Schattwirkung aber auch unter Umständen zur Aufgabe zwischenliegender Nutzungen und schließlich zur Aufforstung. Jedoch können sie den Lebensraum von – insgesamt weit weniger gefährdeten - Wald bewohnenden Organismen ins Kulturland hinaus ausweiten und so zum Artenreichtum beitragen. Ähnliches gilt übrigens auch für Ufergehölze an Wiesenbächen. Noch offene Raine in St. Ulrich sollten vor dem Verwalden bewahrt werden.

Steinköbel und die typischen Mühlviertler Kuppenbühel und Böschungs-Feldgehölze fehlen zumindest in den flachen Teilen St. Ulrichs weitgehend; im bergigeren Teil um Mader, Grübler bis Unterhengtschläger sind sie aber vorhanden. In den offenen, flachen Gebieten ist eine Gliederung der Landschaft mit einzelnen Flurgehölzen, Obstbaumzeilen etc. landschaftsästhetisch sehr wirksam. Erhaltung und Nachpflanzung sind von großer Bedeutung. Reichere ökologische Funktionen erfüllen jedenfalls alte Obstbäume oder mächtige alte Eichen oder Linden als kleine Marterlbirken oder -thujen.

Für den Naturschutz interessant sind auch die Hof umgebenden Obstwiesengürtel. Förderlich für ihren Naturschutzwert sind neben extensiver Grünlandbewirtschaftung vor allem der Altholzcharakter, der Baumhöhlenbewohnern einen Lebensraum schafft, und das Vorhandensein von Totholz. Brutvorkommen des Gartenrotschwanzes, des Grünspechtes und des Grauschnäppers sind hier theoretisch möglich, wenngleich die Lebensraumeignung in den relativ kleinen St. Ulricher Obstgärten gering ist. Gefährdet sind Obstwiesengürtel durch landwirtschaftliche Um- und Zubautätigkeiten oder die Errichtung von Flachsilos, evtl. auch durch Ausweisung neuer Wohnbaugebiete.

Zu den Landschaftselementen im weiteren Sinn kann man auch Feldwege zählen. Sie bereichern grundsätzlich die Ackerfluren stark. Ihre ökologische Funktion für Ackertiere ist allerdings durch Störungseinflüsse von benachbarten Straßen und Gehöften in St. Ulrich gering.

Gewässer:

Als weitere mangelhaft vorhandene Landschaftselemente sind Wiesenbäche und -gräben zu erwähnen. Ihr ursprünglich dichtes Netz ist zum Großteil Meliorationen zum Opfer gefallen. Ganze Lebensgemeinschaften der oberen Gewässerabschnitte und ihres unmittelbaren Umlandes beginnend mit Quellfluren in Feuchtwiesen sind verloren gegangen. Praktisch alle Bäche im Kulturland entspringen nun aus Drainagen. Die obersten Wiesenbachläufe waren früher alle weitgehend gehölzfrei. Sie lagen in freien Senken innerhalb von Feuchtwiesenfluren und wurden händisch ausgemäht und fallweise nachgegraben. Dies war ein Paradies für Feuchtwiesenpflanzen; an und in den Wiesengräben hielten sich Moor- und Sumpfpflanzen.

Heute sind diese Bereiche unter Drainage und aufgedüngt. Allfällig verbliebene Wiesenbäche sind durch Einträge aus unmittelbar angrenzender Intensivnutzung (Düngereintrag) gefährdet, wogegen vorhandene Gehölzsäume schützen können.

Das bestehende Bachnetz ist morphologisch naturnah erhalten, jedoch sind Belastungen der Gewässergüte durch Einträge aus intensiver Landwirtschaft in den Quellbereichen (Drainagen) zu erwarten, zumal viele in St. Ulrich entspringende Bäche dem Kulturland entstammen. Auch schubweise Abflüsse aus versiegelten Oberflächen der Verkehrswege und Siedlungsbereiche sind als unnatürlich zu werten und stellen negative Beeinträchtigungen der Fließwasser-Lebensgemeinschaften dar.

Im Stillgewässerbestand von St. Ulrich sind vor allem Teiche ohne oder mit nur geringer fischereilicher Nutzung von naturschutzfachlicher Bedeutung. Hier können sich beispielsweise Amphibien fortpflanzen, die allerdings zusätzlich noch vor starkem Verkehr oder häufiger Mahd geschützte Umgebungsflächen als Sommerlebensraum brauchen. An Teichufern können weiters Sumpfpflanzen Lebensräume vorfinden.

Wald:

Naturschutzgüter im Wald wie etwa totholzreiche Altholzbestände, größere Naturwaldreste, seltene Waldtypen oder durch jahrhundertlanges Streurechen herabgewirtschaftete, magere föhrenreiche Mischwälder fehlen in der Gemeinde St. Ulrich. Besonders in Fichtenforsten ist die Waldstruktur durch gleiches Bestandesalter oft monoton; es handelt sich meist um Hochwälder im Baumholzstadium. Dort stellen Schlagflächen, Lichtungen und Dickungen Bereicherungen dar. Die Bewirtschaftungsweise der Wälder ist als relativ schonend zu bezeichnen. Großflächige Erntemaschineneinsätze oder Abholzungen zur Vogelbrutzeit gibt es nicht. Besonders erhaltenswert und auch finanziell förderbar sind sogenannte Spechtbäume mit ihren für allerlei gefährdete Arten geeigneten Nisthöhlen. Verbesserungsmöglichkeiten gibt es im Bereich der Fichtenforste durch stärkeres Belassen von Mischbaumarten im Bestand und von mehr Saum-Laubgehölzen. Auf Aufforstungsflächenpflege sollte aus Vogelschutzgründen zumindest brutzeitlich verzichtet werden.

4 Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis

4.1 Datengrundlagen

Vom Auftraggeber beigestellte Daten

- Farb-Orthofotos im Triangulierungsblattschnitt 1:5000, Bildflug: 16.08.2001 und 08.07.2002 (© Land Oberösterreich)
- Digitale ÖK50 (kartographisches Modell KM50) im Blattschnitt TB20000 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Gemeindegrenzen aus der Digitalen Katastralmappe, Stand 06-2003 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Digitale Katastralmappe, Stand 06-2003 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- 10m Höhengichtlinien generiert aus dem Digitalen Höhenmodell (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Digitales Landschaftsmodell - Gewässernetz (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Naturschutzfachliche Raumgliederung Oberösterreichs, Version 7/01-2006 (© Land Oberösterreich)
- Moorflächen nach Krisai & Schmidt (aus GENISYS) (© Land Oberösterreich)

Gemeinde St. Ulrich

- Analoger Flächenwidmungsplan
- Digitaler Flächenwidmungsplan, aktuell
- Örtliches Entwicklungskonzept Nr. 1

4.2 Literaturverzeichnis

GEOLOGISCHE BUNDESANSTALT (Hrsg.) (1976): Geologische Karte des Kristallins der südlichen Böhmisches Masse: Karten und Sonderdruck von Fuchs & Matura 1976.

Anhang 1

Fotodokumentation



Abb. 1: Getreidefelder und Feldwege, Lebensraum von Rebhuhn, Wachtel und Feldlerche; beim Schöfauer (15.7.2006) (Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 2: Mais- und Hopfenbau beim Hofmandl, Blick zum Berger (15.7.2006) (Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 3: Extensiv genutztes Gerstenfeld mit Kornblumen; beim Elmer (15.7.2006) (Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 4: Mächtige Flur-Linde bei Hofmandl und Elmer (15.7.2006) (Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 5: Ausblick vom Ganser über das untere Bairachbachtal (15.7.2006) (Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 6: Chemische Ampferbekämpfung in extrem intensiv genutztem Grünland beim Leitner (15.7.2006) (Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 7: Bairachbach in Koblesberg (15.7.2006) (Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 8: Trockenwiesenhügel in Koblesberg; vorn Böschung mit Zittergras und Glatthafer (15.7.2006)
(Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 9: Bildmitte ungemähte Nassstelle, davor extensiv genutzte Trockenwiese; Simaden (2.9.2006)
(Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 10: Flache Wiesensenke bei Eder/Liebensteiner mit letzten Resten von Feuchtwiesenvegetation und unverrohrtem Wiesenbach (3.9.2006) (Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 11: Hoher "Landschaftsverbrauch" durch Aufforstungen und großteiligen Intensiv-Ackerbau: Hauzenberger in Hötzeneck (3.9.2006) (Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 12: Naturnaher Teich beim Lallersdorfer; Amphibienbestände werden durch intensive Umlandnutzung und durch angrenzende Straßen stark beeinträchtigt (3.9.2006) (Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 13: Ältere (hervorn) und neue (hinten) Aufforstungen beim Berger (3.9.2006) (Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 14: Blick vom Helder Richtung Hauzenberger: Streuobstwiese und großflächige Intensiv-Futterflächen (3.9.2006) (Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 15: Verkrautete Hackfruchtäcker bilden wichtige Naturrefugien (beim Reichersberger, 3.9.2006)
(Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 16: Magerwiesenböschung mit viel Teufelsabbiss (blaue Blüten) im Pesenbachtal an der St. Johanner Gemeindegrenze (3.9.2006) (Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 17: Beim Mader: Übergang Intensiv- (rechts) zu Extensivgrünland (links) und sehr große Extensivweide hinten (3.9.2006) (Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 18: Der ausgedehnteste Extensivgrünlandkomplex St. Ulrichs liegt zwischen Mader und Grübler (3.9.2006) (Foto: Nadler/TB Haug)



Abb. 19: Naturnah entwickelter Teich mit breitem Ufersaum (beim Mader, 3.9.2006) (Foto: Nadler/TB Haug)

Anhang 2

Beschreibung der Einzelflächen

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

Gemeinde: **41336 St.Ulrich im Mühlkreis**

Bezirk: **Rohrbach**

lfd. Nummer: **1** Fläche: in m² **29578** Länge in m: **0**

Bestandestyp: **0102 Nadelwald/Nadelholzforst**

Charakteristik:

Bearbeiter: K. Nadler

lfd. Nummer: **2** Fläche: in m² **1061** Länge in m: **0**

Bestandestyp: **030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden**

Charakteristik: Bachwiese mit Polygonum bistorta.

Bearbeiter: K. Nadler

lfd. Nummer: **3** Fläche: in m² **1591** Länge in m: **0**

Bestandestyp: **030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden**

Charakteristik: Fettwiese mit Pimpinella major, randlich mit Avenella flexuosa und Thymus pulegioides.

Bearbeiter: K. Nadler

lfd. Nummer: **4** Fläche: in m² **3934** Länge in m: **0**

Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**

Charakteristik:

Bearbeiter: K. Nadler

lfd. Nummer: **5** Fläche: in m² **7422** Länge in m: **0**

Bestandestyp: **0102 Nadelwald/Nadelholzforst**

Charakteristik:

Bearbeiter: K. Nadler

lfd. Nummer: **6** Fläche: in m² **554** Länge in m: **0**

Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**

Charakteristik: Teich mit Rohrkolben am Ufer.

Bearbeiter: K. Nadler

lfd. Nummer: **7** Fläche: in m² **247** Länge in m: **0**

Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**

Charakteristik:

Bearbeiter: K. Nadler

lfd. Nummer: **8** Fläche: in m² **961** Länge in m: **0**

Bestandestyp: **0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten**

Charakteristik: Ruderalfläche.

Bearbeiter: K. Nadler

lfd. Nummer: **9** Fläche: in m² **1043** Länge in m: **0**

Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**

Charakteristik:

Bearbeiter: K. Nadler

lfd. Nummer: **10** Fläche: in m² **688** Länge in m: **0**

Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**

Charakteristik:

Bearbeiter: K. Nadler

lfd. Nummer: **11** Fläche: in m² **551** Länge in m: **0**

Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**

Charakteristik: Teich mit erneuertem Steinufer.

Bearbeiter: K. Nadler

lfd. Nummer:	12	Fläche: in m ²	1332	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	13	Fläche: in m ²	594	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	14	Fläche: in m ²	319	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	15	Fläche: in m ²	1047	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Dreiseitig waldumgebene, schattige Rot-Straußgraswiese mit Pimpinella major.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	16	Fläche: in m ²	779	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	17	Fläche: in m ²	163964	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	18	Fläche: in m ²	41879	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	19	Fläche: in m ²	4276	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	20	Fläche: in m ²	2140	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Halbschattige Talwiese mit Pimpinella major.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	21	Fläche: in m ²	2140	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Trockenwiesengang mit Pimpinella sp., Leontodon hispidus, randlich mit Arrhenatherum elatior, Briza media ur Thymus pulegioides.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	22	Fläche: in m ²	981	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	23	Fläche: in m ²	225	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	24	Fläche: in m ²	630	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	25	Fläche: in m ²	1565	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	26	Fläche: in m ²	2905	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Mit viel Schwarzerle.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	27	Fläche: in m ²	5628	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Vorwiegend Ufergehölz.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	28	Fläche: in m ²	35178	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	29	Fläche: in m ²	7449	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	30	Fläche: in m ²	12902	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	31	Fläche: in m ²	4865	Länge in m:	350
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	32	Fläche: in m ²	115102	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	33	Fläche: in m ²	21587	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	34	Fläche: in m ²	2425	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jünger Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Schmale Bachwiese zwischen Ufergehölz und Fichtenaufforstungen.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	35	Fläche: in m ²	9269	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	36	Fläche: in m ²	2327	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	37	Fläche: in m ²	440	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	38	Fläche: in m ²	470	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	39	Fläche: in m ²	931	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	40	Fläche: in m ²	716	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	41	Fläche: in m ²	460	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	An Teichfläche angrenzend. Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	42	Fläche: in m ²	310	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Abgelassen. Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	43	Fläche: in m ²	304	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	44	Fläche: in m ²	7783	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	45	Fläche: in m ²	445	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Kleine Waldrandwiese mit Leontodon hispidus, etwas Scorzonera humilis und Succisa pratensis. Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	46	Fläche: in m ²	54352	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	47	Fläche: in m ²	2410	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jünger Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Senkenbrache mit geringer V erbuschung. Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	48	Fläche: in m ²	3714	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Nährstoffreich, mit Juncus cf. filiformis.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	49	Fläche: in m ²	3009	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Fast Reinbestand von Carex sp. und Juncus sp..				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	50	Fläche: in m ²	3270	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	51	Fläche: in m ²	3997	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Relativ intensiv genutzt.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	52	Fläche: in m ²	1218	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Mittelgroßer Fischteich in Laubgehölz.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	53	Fläche: in m ²	6163	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	54	Fläche: in m ²	1000	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	55	Fläche: in m ²	676	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	56	Fläche: in m ²	2477	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	57	Fläche: in m ²	1987	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	58	Fläche: in m ²	2834	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	59	Fläche: in m ²	139	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Wahrscheinlicher alter Löschteich neben Obstwiese, mit einigen Birken am Ufer.				
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	60	Fläche: in m ²	228702	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	61	Fläche: in m ²	2016	Länge in m:	355
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, Traubenkirsche und Bruchweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	62	Fläche: in m ²	8678	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchter Teil einer Extensivweidefläche.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	63	Fläche: in m ²	31897	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wenig bewirtschaftete Extensivweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	64	Fläche: in m ²	3629	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Großes, liches Weidebühel.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	65	Fläche: in m ²	2773	Länge in m:	199
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerlen und Eschen.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	66	Fläche: in m ²	3420	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	In Extensivwiesenkomplex, gut gepflegt, mit Myosotis palustris, Carex sp. und Scirpus sylvaticus; Großer Teil ausgesprochene Pfeifengraswiese.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	67	Fläche: in m ²	11949	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Trockener Teil von vorgenannter Wiese, mit viel Festuca rubra, Pimpinella major und etwas Centaurea jacea.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	68	Fläche: in m ²	8570	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Recht fette Blumenwiese mit viel Pimpinella major und Heracleum sphondylium, weiters Leontodon hispidus ur Leontodon autumnalis sowie Centaurea jacea.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	69	Fläche: in m ²	173	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturnah entwickelter, kleiner Teich, im Wasser Equisetum sp.; Ungemähter Ufersaum mit viel Seggen und Reitgras.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	70	Fläche: in m ²	617	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	71	Fläche: in m ²	2867	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	72	Fläche: in m ²	7067	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	73	Fläche: in m ²	13968	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	74	Fläche: in m ²	3776	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	75	Fläche: in m ²	86501	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	76	Fläche: in m ²	2565	Länge in m:	302
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Esche, Schwarzerle und Traubenkirsche. Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	77	Fläche: in m ²	8238	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	78	Fläche: in m ²	9004	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Hauptsächlich trockenen Südhang betreffend, im Anschluss an Wälder und ältere Aufforstungen. Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	79	Fläche: in m ²	2629	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	80	Fläche: in m ²	353	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	81	Fläche: in m ²	1204	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	82	Fläche: in m ²	15947	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	83	Fläche: in m ²	56939	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	84	Fläche: in m ²	262	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jünger Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Mit Erlen verbuscht und teilweise beweidet.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	85	Fläche: in m ²	3025	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Kleine Bachwiese im walddreichem Tal.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	86	Fläche: in m ²	1938	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Trockenwiesengang mit Euphrasia rostkoviana und Baumpflanzungen.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	87	Fläche: in m ²	229	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eichen-Birken-Büchel.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	88	Fläche: in m ²	805	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	89	Fläche: in m ²	1035	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	90	Fläche: in m ²	569	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Carlina acaulis.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	91	Fläche: in m ²	23007	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Teils trockene Fettwiese mit Pimpinella saxifraga, teils Spätmahdfläche oder Extensivweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	92	Fläche: in m ²	296	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich mit Intensivwiesenumrahmung.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	93	Fläche: in m ²	88379	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	94	Fläche: in m ²	148	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Gehöftnaher Teich mit Wasserlinsendecke, bis zum Ufer gemäht.				
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	95	Fläche: in m ²	5025	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jünger Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Alte Senkenbrache; wird von oben her mit Aushub verfüllt.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	96	Fläche: in m ²	438	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Espenbühel.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	97	Fläche: in m ²	2998	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	98	Fläche: in m ²	2970	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	99	Fläche: in m ²	1069	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0603 Deponien				
Charakteristik:	Aushubdeponie in Feuchtbrachgraben.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	100	Fläche: in m ²	1016	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölza				
Charakteristik:	Böschungsrain mit Einzelgehölzen.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	101	Fläche: in m ²	3218	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	102	Fläche: in m ²	2162	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	103	Fläche: in m ²	225	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Mit Fichtenhecke umsäumter, kleiner Teich.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	104	Fläche: in m ²	634	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wenig gemähter Fett- bis Feuchtwiesenfleck, mit Ranunculus flammula.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	105	Fläche: in m ²	1379	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Leontodon hispidus.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	106	Fläche: in m ²	388	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jünger Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Ungemähte Nassstelle mit Scirpus sylvaticus.				
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	107	Fläche: in m ²	293	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Nassstelle in Intensivgrünland mit Juncus effusus und Juncus filiformis.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	108	Fläche: in m ²	1240	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Ungemähte Böschung, teilweise verbuscht.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	109	Fläche: in m ²	8628	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	110	Fläche: in m ²	3530	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	An Gehöft anschließend.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	111	Fläche: in m ²	31657	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	112	Fläche: in m ²	2258	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	113	Fläche: in m ²	2875	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	114	Fläche: in m ²	1982	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	115	Fläche: in m ²	586	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Trisetum flavescens und Thymus pulegioides.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	116	Fläche: in m ²	575	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	117	Fläche: in m ²	1067	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feuchtgehölz rund um kleinen Teich.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	118	Fläche: in m ²	2521	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	119	Fläche: in m ²	179	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jünger Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Inmitten von Wiesen, angrenzend an Feuchtgehölz.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	120	Fläche: in m ²	799	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Heckenartig bestockter Hohlweg.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	121	Fläche: in m ²	1563	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	122	Fläche: in m ²	38540	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	123	Fläche: in m ²	7525	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	124	Fläche: in m ²	8715	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	125	Fläche: in m ²	2466	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	126	Fläche: in m ²	5961	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	127	Fläche: in m ²	30085	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	128	Fläche: in m ²	28537	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	129	Fläche: in m ²	1748	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	130	Fläche: in m ²	1785	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	131	Fläche: in m ²	6110	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	132	Fläche: in m ²	1011	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eichenbühel.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	133	Fläche: in m ²	3042	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	134	Fläche: in m ²	3711	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	135	Fläche: in m ²	1316	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	136	Fläche: in m ²	1570	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	137	Fläche: in m ²	3724	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	138	Fläche: in m ²	935	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	139	Fläche: in m ²	24426	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	140	Fläche: in m ²	7042	Länge in m:	581
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Entlang Bach und um Teiche; vorwiegend mit Schwarzerle und Hybridpappel.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	141	Fläche: in m ²	609	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Wahrscheinlicher Fischteich.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	142	Fläche: in m ²	846	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Wahrscheinlicher Fischteich.				
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	143	Fläche: in m ²	18192	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	144	Fläche: in m ²	1138	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Vor allem mit Schwarzerle.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	145	Fläche: in m ²	1792	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	146	Fläche: in m ²	601	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	147	Fläche: in m ²	2828	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	148	Fläche: in m ²	4855	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	149	Fläche: in m ²	24184	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	150	Fläche: in m ²	55255	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	151	Fläche: in m ²	11075	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	152	Fläche: in m ²	1824	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	153	Fläche: in m ²	1305	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	154	Fläche: in m ²	1541	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	155	Fläche: in m ²	2152	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	156	Fläche: in m ²	2085	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	157	Fläche: in m ²	9318	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Teil einer eher intensiv genutzten Wiese, mit viel <i>Leontodon hispidus</i> . Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	158	Fläche: in m ²	2599	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Teil einer eher intensiv genutzten Wiese, mit viel <i>Leontodon hispidus</i> . Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	159	Fläche: in m ²	513	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	160	Fläche: in m ²	495	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	161	Fläche: in m ²	2910	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	162	Fläche: in m ²	2025	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	163	Fläche: in m ²	52189	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	164	Fläche: in m ²	1949	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	165	Fläche: in m ²	1477	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	166	Fläche: in m ²	2740	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	167	Fläche: in m ²	341	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchtstelle in Intensivwiese.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	168	Fläche: in m ²	2130	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Flacher Böschungsbereich einer Intensivwiese, mit Leontodon hispidus.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	169	Fläche: in m ²	2095	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	170	Fläche: in m ²	653	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Flacher Böschungsbereich einer Intensivwiese, mit Leontodon hispidus.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	171	Fläche: in m ²	42376	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	172	Fläche: in m ²	1074	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Flacher Böschungsbereich einer Intensivwiese, mit Leontodon hispidus.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	173	Fläche: in m ²	16179	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	174	Fläche: in m ²	9549	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	175	Fläche: in m ²	5900	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	176	Fläche: in m ²	106925	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	177	Fläche: in m ²	3527	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	178	Fläche: in m ²	1402	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	179	Fläche: in m ²	3961	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	180	Fläche: in m ²	1275	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	181	Fläche: in m ²	15330	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Leontodon hispidus.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	182	Fläche: in m ²	572	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchtstelle in vorgenannter Wiese, mit Sauergräsern.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	183	Fläche: in m ²	207	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Wahrscheinlicher Löschteich mit Weidenbusch.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	184	Fläche: in m ²	2631	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Leontodon hispidus, mit Übergängen in Feuchtwiese (mit Scirpus sylvaticus und Carex sp.).				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	185	Fläche: in m ²	1463	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	186	Fläche: in m ²	2419	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Leontodon hispidus.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	187	Fläche: in m ²	2195	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	188	Fläche: in m ²	16894	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	189	Fläche: in m ²	7447	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	190	Fläche: in m ²	5473	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	191	Fläche: in m ²	348	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Böschung, teilweise mit Gehölzbestand.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	192	Fläche: in m ²	2975	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	193	Fläche: in m ²	451	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	194	Fläche: in m ²	357	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Böschungs-Feldgehölz.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	195	Fläche: in m ²	6148	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Feingrasiger Bestand.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	196	Fläche: in m ²	3537	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Obstbaumbestand, auf relativ markanter Kuppe: Fette "Trockenwiese" mit Heracleum sphondylium.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	197	Fläche: in m ²	3505	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchte Fuchsschwanzwiese, relativ intensiv genutzt.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	198	Fläche: in m ²	5374	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchtwiesen in flacher Senke, mit Wiesengraben.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	199	Fläche: in m ²	1916	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Leontodon hispidus.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	200	Fläche: in m ²	7053	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	201	Fläche: in m ²	289	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laub-Raingehölz.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	202	Fläche: in m ²	4709	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	203	Fläche: in m ²	6130	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	204	Fläche: in m ²	6977	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	205	Fläche: in m ²	3110	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	206	Fläche: in m ²	903	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	207	Fläche: in m ²	1538	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	208	Fläche: in m ²	4793	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	209	Fläche: in m ²	2492	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Leontodon hispidus und Pimpinella sp..				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	210	Fläche: in m ²	33151	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Leontodon hispidus und Pimpinella major.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	211	Fläche: in m ²	5615	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Wenig gemähte, Haus umgebende Fläche.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	212	Fläche: in m ²	2218	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	213	Fläche: in m ²	460	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Frisch gestalteter Teich in parkähnlichem Gelände.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	214	Fläche: in m ²	181	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichanlage.				
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	215	Fläche: in m ²	212	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichanlage.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	216	Fläche: in m ²	139	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichanlage.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	217	Fläche: in m ²	85	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichanlage.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	218	Fläche: in m ²	72	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichanlage.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	219	Fläche: in m ²	6928	Länge in m:	355
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und etwas Bruchweide; noch nicht ganz geschlossene Sukzessionsfläche.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	220	Fläche: in m ²	240	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	221	Fläche: in m ²	80459	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	222	Fläche: in m ²	866	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	223	Fläche: in m ²	4666	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	224	Fläche: in m ²	700	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	225	Fläche: in m ²	2598	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	226	Fläche: in m ²	12584	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	227	Fläche: in m ²	654	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	228	Fläche: in m ²	1485	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	229	Fläche: in m ²	1674	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	230	Fläche: in m ²	1978	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	231	Fläche: in m ²	19979	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	232	Fläche: in m ²	854	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchstelle in Intensivgrünland. Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	233	Fläche: in m ²	8885	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	234	Fläche: in m ²	156476	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	235	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	236	Fläche: in m ²	198	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	237	Fläche: in m ²	3239	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	238	Fläche: in m ²	7726	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Senkeneinhang. Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	239	Fläche: in m ²	31181	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	240	Fläche: in m ²	603	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Entlang Waldrand.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	241	Fläche: in m ²	262	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	In waldreichem Tal.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	242	Fläche: in m ²	129107	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	243	Fläche: in m ²	1459	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	244	Fläche: in m ²	5850	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	245	Fläche: in m ²	1145	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Östlich exponierte Böschung an Talhang.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	246	Fläche: in m ²	1902	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Östlich exponierte Böschung an Talhang, mäßig mager.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	247	Fläche: in m ²	366	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	248	Fläche: in m ²	424	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Auf Extensivgrünland (wie Fläche 249).				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	249	Fläche: in m ²	4722	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Teilweise umwaldete Hangsenke, extensiv beweidet, mit Störstellen und einigen aufkommenden Birken; mit Ranunculus flammula.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	250	Fläche: in m ²	3790	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	251	Fläche: in m ²	5396	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Sonnhangwiese mit Hypochaeris radicata und Pimpinella sp..				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	252	Fläche: in m ²	244	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gehöftnahe Baumgruppe.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	253	Fläche: in m ²	1695	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	254	Fläche: in m ²	20304	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	255	Fläche: in m ²	750	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0305 Sukzessionsfläche auf ehemaligen Abbauflächen geogener Rohstoffe				
Charakteristik:	Verwachsene Sandgrube.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	256	Fläche: in m ²	235	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	257	Fläche: in m ²	233	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubholzbüchel.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	258	Fläche: in m ²	814	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	259	Fläche: in m ²	540	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	260	Fläche: in m ²	596	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	261	Fläche: in m ²	884	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubholzbüchel an Oberhang.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	262	Fläche: in m ²	1119	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	263	Fläche: in m ²	2026	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0603 Deponien				
Charakteristik:	Große Grabenverfüllung mit Aushubmaterial; benachbart eine bereits rekultivierte Planierung.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	264	Fläche: in m ²	4563	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	265	Fläche: in m ²	682	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	266	Fläche: in m ²	864	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	267	Fläche: in m ²	3214	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	268	Fläche: in m ²	237	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	269	Fläche: in m ²	1799	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	270	Fläche: in m ²	582	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Hübscher Teich neben Güterweg, in einer Intensivwiese; Verlandungsvegetation mit Equisetum sp..				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	271	Fläche: in m ²	2795	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	272	Fläche: in m ²	29978	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	273	Fläche: in m ²	101302	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	274	Fläche: in m ²	163011	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	275	Fläche: in m ²	15726	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Großflächig Waldrand begleitend.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	276	Fläche: in m ²	8858	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	277	Fläche: in m ²	1144	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Neben großflächiger Aufforstung.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	278	Fläche: in m ²	3616	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	279	Fläche: in m ²	2352	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	280	Fläche: in m ²	931	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	281	Fläche: in m ²	1555	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	282	Fläche: in m ²	352	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	283	Fläche: in m ²	5758	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Auf Hangparzelle.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	284	Fläche: in m ²	17595	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	285	Fläche: in m ²	862822	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	286	Fläche: in m ²	30413	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Lärchenaufforstung, Teil einer Großflächenaufforstung.				
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	287	Fläche: in m ²	22077	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Ackeraufforstung, Teil einer Großflächenaufforstung.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	288	Fläche: in m ²	2310	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	289	Fläche: in m ²	1756	Länge in m:	0
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Brache neben Großaufforstungen.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	290	Fläche: in m ²	355	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	291	Fläche: in m ²	682	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	292	Fläche: in m ²	1330	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	293	Fläche: in m ²	1255	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	294	Fläche: in m ²	141	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	295	Fläche: in m ²	744	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Grabenrand.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	296	Fläche: in m ²	11949	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	297	Fläche: in m ²	21745	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	298	Fläche: in m ²	10867	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	299	Fläche: in m ²	89058	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	300	Fläche: in m ²	2798	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Mit starkem Laubgehölzbestand.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	301	Fläche: in m ²	65760	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	302	Fläche: in m ²	665	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Verbrachter Teil einer kleinen Waldwiese.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	303	Fläche: in m ²	13970	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fettweide auf Südhang, mit Pimpinella major.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	304	Fläche: in m ²	13510	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fettweide auf Südhang, mit Pimpinella major.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	305	Fläche: in m ²	4510	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	306	Fläche: in m ²	720	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	307	Fläche: in m ²	1798	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	308	Fläche: in m ²	502	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	309	Fläche: in m ²	3432	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fettweide, mit Centaurea jacea.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	310	Fläche: in m ²	3879	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Teilweise feuchte Fettwiese, mit Leontodon autumnalis und Juncus filiformis.				
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	311	Fläche: in m ²	2185	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	312	Fläche: in m ²	1146	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Trockenhang zwischen Bühelgehölzen.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	313	Fläche: in m ²	275	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	314	Fläche: in m ²	14677	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bestandteil eines Bühelkomplexes.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	315	Fläche: in m ²	52710	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	316	Fläche: in m ²	15461	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	317	Fläche: in m ²	392	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Zwischen Fischteich und Waldrand.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	318	Fläche: in m ²	345	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Ehemaliger Fischteich, derzeit urig mit Hochstauden bewachsen.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	319	Fläche: in m ²	2229	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	320	Fläche: in m ²	1493	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	321	Fläche: in m ²	36635	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	322	Fläche: in m ²	3332	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Entlang Waldrand.				
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	323	Fläche: in m ²	463	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Raingehölz, mit mittelgroßer Eiche.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	324	Fläche: in m ²	1290	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	325	Fläche: in m ²	2089	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	326	Fläche: in m ²	24404	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	327	Fläche: in m ²	2866	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jünger Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Bach umgebend, teils in Verbuschung oder in Verwaltung befindlich.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	328	Fläche: in m ²	698	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	329	Fläche: in m ²	318	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	330	Fläche: in m ²	3593	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	331	Fläche: in m ²	236	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Leontodon hispidus und Knautia arvensis.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	332	Fläche: in m ²	4141	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Leontodon hispidus, Pimpinella major und Centaurea jacea.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	333	Fläche: in m ²	316	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	334	Fläche: in m ²	1501	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	335	Fläche: in m ²	320	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	336	Fläche: in m ²	1230	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	337	Fläche: in m ²	3513	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Extensivweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	338	Fläche: in m ²	6171	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Schmale Bachwiese in walddreichem Tal.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	339	Fläche: in m ²	14350	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Jüngster Teil einer Großflächenaufforstung.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	340	Fläche: in m ²	137	Länge in m:	137
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, Traubenkirsche und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	341	Fläche: in m ²	306	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, Esche und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	342	Fläche: in m ²	246	Länge in m:	246
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, Traubenkirsche und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	343	Fläche: in m ²	136	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	344	Fläche: in m ²	716	Länge in m:	179
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	345	Fläche: in m ²	25	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	An Teichufer, möglicherweise jüngst entfernt.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	346	Fläche: in m ²	36	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	An Teichufer, möglicherweise jüngst entfernt.				
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	347	Fläche: in m ²	124	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	348	Fläche: in m ²	755	Länge in m:	151
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Böschung in Intensivwiese, mit Knautia arvensis.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	349	Fläche: in m ²	64	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	350	Fläche: in m ²	100	Länge in m:	100
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	351	Fläche: in m ²	66	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerlen.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	352	Fläche: in m ²	166	Länge in m:	166
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerlendominanz.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	353	Fläche: in m ²	212	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerlendominanz.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	354	Fläche: in m ²	240	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	355	Fläche: in m ²	220	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	356	Fläche: in m ²	420	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	357	Fläche: in m ²	60	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	358	Fläche: in m ²	134	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	359	Fläche: in m ²	212	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, Traubenkirsche und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	360	Fläche: in m ²	180	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, Traubenkirsche und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	361	Fläche: in m ²	105	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, Traubenkirsche und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	362	Fläche: in m ²	132	Länge in m:	132
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, Traubenkirsche und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	363	Fläche: in m ²	435	Länge in m:	145
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, Traubenkirsche und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	364	Fläche: in m ²	295	Länge in m:	295
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	365	Fläche: in m ²	175	Länge in m:	175
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	366	Fläche: in m ²	424	Länge in m:	424
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, etwas Esche und Bruchweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	367	Fläche: in m ²	97	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und etwas Hybridpappel.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	368	Fläche: in m ²	1246	Länge in m:	623
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, etwas Birke und Esche.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	369	Fläche: in m ²	438	Länge in m:	438
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, etwas Esche und Birke.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	370	Fläche: in m ²	298	Länge in m:	298
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	371	Fläche: in m ²	276	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	372	Fläche: in m ²	45	Länge in m:	15
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	373	Fläche: in m ²	45	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	374	Fläche: in m ²	51	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	375	Fläche: in m ²	93	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	376	Fläche: in m ²	189	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	377	Fläche: in m ²	372	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	378	Fläche: in m ²	78	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	379	Fläche: in m ²	395	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	380	Fläche: in m ²	130	Länge in m:	130
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Pfeifengrasrain.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	381	Fläche: in m ²	128	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	382	Fläche: in m ²	47	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	383	Fläche: in m ²	92	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	384	Fläche: in m ²	114	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	385	Fläche: in m ²	168	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	386	Fläche: in m ²	320	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	387	Fläche: in m ²	196	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	388	Fläche: in m ²	100	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	389	Fläche: in m ²	186	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	390	Fläche: in m ²	26	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	391	Fläche: in m ²	198	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	392	Fläche: in m ²	100	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	393	Fläche: in m ²	75	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	394	Fläche: in m ²	72	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	395	Fläche: in m ²	118	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	396	Fläche: in m ²	195	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	397	Fläche: in m ²	136	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	398	Fläche: in m ²	428	Länge in m:	214
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	399	Fläche: in m ²	84	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	400	Fläche: in m ²	76	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	401	Fläche: in m ²	68	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0302 Großröhricht und Schilfröhricht				
Charakteristik:	Teich begleitender Streifen mit Seggendominanz. Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	402	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	403	Fläche: in m ²	74	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	404	Fläche: in m ²	37	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, Traubenkirsche und Esche. Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	405	Fläche: in m ²	36	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, Traubenkirsche und Esche. Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	406	Fläche: in m ²	150	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	407	Fläche: in m ²	108	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	K. Nadler		
lfd. Nummer:	408	Fläche: in m ²	38	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	K. Nadler		
lfd. Nummer:	409	Fläche: in m ²	186	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	K. Nadler		
lfd. Nummer:	410	Fläche: in m ²	25	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Erlendominanz.				
		Bearbeiter:	K. Nadler		
lfd. Nummer:	411	Fläche: in m ²	26	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Erlendominanz.				
		Bearbeiter:	K. Nadler		
lfd. Nummer:	412	Fläche: in m ²	236	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Erlendominanz.				
		Bearbeiter:	K. Nadler		
lfd. Nummer:	413	Fläche: in m ²	92	Länge in m:	46
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Wegsäum, mit Avenella flexuosa und Verbascum nigrum.				
		Bearbeiter:	K. Nadler		
lfd. Nummer:	414	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	50
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Straßenböschung, mit Arrhenatherum elatius, Briza media, Knautia arvensis und Dianthus deltoides.				
		Bearbeiter:	K. Nadler		
lfd. Nummer:	415	Fläche: in m ²	155	Länge in m:	155
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Stufenrain mit Glatthaferdominanz und etwas Eschenaufwuchs.				
		Bearbeiter:	K. Nadler		
lfd. Nummer:	416	Fläche: in m ²	105	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	K. Nadler		
lfd. Nummer:	417	Fläche: in m ²	144	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	K. Nadler		
lfd. Nummer:	418	Fläche: in m ²	840	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	K. Nadler		

lfd. Nummer:	419	Fläche: in m ²	112	Länge in m:	56
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wiesensaum mit Euphorbia cyparissias, Carlina acaulis und Leontodon hispidus.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	420	Fläche: in m ²	249	Länge in m:	83
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magere, gemähte, südlich exponierte Wegböschung.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	421	Fläche: in m ²	228	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	422	Fläche: in m ²	63	Länge in m:	63
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Clinopodium vulgare.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	423	Fläche: in m ²	364	Länge in m:	364
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Relativ jung, leicht lückig, mit Schwarzerle.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	424	Fläche: in m ²	378	Länge in m:	378
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Relativ jung, leicht lückig, mit Schwarzerle.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	425	Fläche: in m ²	118	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Lückig, entlang kleinem Wiesengraben.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	426	Fläche: in m ²	585	Länge in m:	117
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Junge Straßenböschung, mit Thymus pulegioides, Lotus corniculatus, Dianthus deltoides und Hieracium pilose				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	427	Fläche: in m ²	1022	Länge in m:	146
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Junge Straßenböschung, mit Thymus pulegioides, Lotus corniculatus, Dianthus deltoides und Hieracium pilose				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	428	Fläche: in m ²	184	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	429	Fläche: in m ²	168	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	430	Fläche: in m ²	58	Länge in m:	29
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Rain zwischen Acker und Intensivwiese.				
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	431	Fläche: in m ²	120	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	432	Fläche: in m ²	270	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	433	Fläche: in m ²	255	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	434	Fläche: in m ²	108	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	435	Fläche: in m ²	42	Länge in m:	42
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Rain. Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	436	Fläche: in m ²	312	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	437	Fläche: in m ²	84	Länge in m:	12
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	438	Fläche: in m ²	101	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Stufenrain. Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	439	Fläche: in m ²	180	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Ackerrain und Straßenböschung mit Cirsium arvense. Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	440	Fläche: in m ²	102	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Rain. Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	441	Fläche: in m ²	196	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	442	Fläche: in m ²	132	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	443	Fläche: in m ²	243	Länge in m:	81
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Böschung mit <i>Molinia cerulea</i> und <i>Knautia arvensis</i> .				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	444	Fläche: in m ²	356	Länge in m:	178
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Intensivwiesensaum mit <i>Leontodon hispidus</i> .				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	445	Fläche: in m ²	252	Länge in m:	126
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	446	Fläche: in m ²	97	Länge in m:	97
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wiesensaum mit <i>Leontodon hispidus</i> und <i>Molinia cerulea</i> .				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	447	Fläche: in m ²	160	Länge in m:	160
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Eschendominanz.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	448	Fläche: in m ²	251	Länge in m:	251
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Esche.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	449	Fläche: in m ²	192	Länge in m:	96
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Esche.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	450	Fläche: in m ²	460	Länge in m:	115
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	451	Fläche: in m ²	170	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	452	Fläche: in m ²	116	Länge in m:	116
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit <i>Leontodon hispidus</i> .				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	453	Fläche: in m ²	858	Länge in m:	143
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	454	Fläche: in m ²	625	Länge in m:	125
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	455	Fläche: in m ²	600	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	456	Fläche: in m ²	636	Länge in m:	159
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	457	Fläche: in m ²	515	Länge in m:	103
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Leontodon hispidus und Erophila verna.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	458	Fläche: in m ²	78	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	459	Fläche: in m ²	80	Länge in m:	40
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magerer Wiesensaum mit Succisa pratensis.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	460	Fläche: in m ²	190	Länge in m:	95
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Leontodon hispidus.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	461	Fläche: in m ²	60	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Bruchweide und Schwarzerle.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	462	Fläche: in m ²	67	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Bruchweide und Schwarzerle.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	463	Fläche: in m ²	185	Länge in m:	185
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Bruchweide und Schwarzerle.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	464	Fläche: in m ²	175	Länge in m:	175
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Bruchweide und Schwarzerle.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	465	Fläche: in m ²	188	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	466	Fläche: in m ²	104	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	467	Fläche: in m ²	366	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	468	Fläche: in m ²	255	Länge in m:	85
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wiesensaum mit <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> und <i>Knautia arvensis</i> .				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	469	Fläche: in m ²	628	Länge in m:	314
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	470	Fläche: in m ²	316	Länge in m:	158
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	471	Fläche: in m ²	156	Länge in m:	156
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	472	Fläche: in m ²	259	Länge in m:	259
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Geschnittene Fichtenhecke.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	473	Fläche: in m ²	202	Länge in m:	202
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Geschnittene Fichtenhecke.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	474	Fläche: in m ²	573	Länge in m:	191
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	475	Fläche: in m ²	609	Länge in m:	203
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Straßenböschung mit <i>Dianthus deltoides</i> , <i>Calluna vulgaris</i> , <i>Molinia cerulea</i> , <i>Leontodon hispidus</i> und <i>Thymus pulegioides</i> ; mit vereinzelt Gehölzen.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	476	Fläche: in m ²	252	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	477	Fläche: in m ²	705	Länge in m:	141
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	478	Fläche: in m ²	165	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	479	Fläche: in m ²	1611	Länge in m:	179
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Magere Straßenböschung mit Festuca rubra, Hypericum maculatum und etwas Briza media.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	480	Fläche: in m ²	1593	Länge in m:	177
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Magere Straßenböschung mit Festuca rubra, Hypericum maculatum und etwas Briza media.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	481	Fläche: in m ²	388	Länge in m:	97
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Straßenböschung.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	482	Fläche: in m ²	65	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	483	Fläche: in m ²	785	Länge in m:	157
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Straßenböschung.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	484	Fläche: in m ²	462	Länge in m:	77
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wegsaum.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	485	Fläche: in m ²	220	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	486	Fläche: in m ²	420	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	487	Fläche: in m ²	500	Länge in m:	125
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	488	Fläche: in m ²	145	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Rain.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	489	Fläche: in m ²	204	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	490	Fläche: in m ²	189	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Rain.				
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	491	Fläche: in m ²	675	Länge in m:	225
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Mit kleinem Granitrestling.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	492	Fläche: in m ²	378	Länge in m:	189
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Wegsaum mit Festuca ovina und Centaurea jacea.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	493	Fläche: in m ²	220	Länge in m:	110
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	494	Fläche: in m ²	302	Länge in m:	151
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Centaurea jacea und Euphrasia rostkoviana.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	495	Fläche: in m ²	215	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	496	Fläche: in m ²	80	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Erlensaum an Teich.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	497	Fläche: in m ²	588	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Straßenböschung.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	498	Fläche: in m ²	291	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Straßenböschung.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	499	Fläche: in m ²	768	Länge in m:	128
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Straßenböschung.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	500	Fläche: in m ²	408	Länge in m:	136
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Straßensaum mit Calamagrostis epigejos und Lychnis viscaria.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	501	Fläche: in m ²	628	Länge in m:	157
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	502	Fläche: in m ²	472	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	503	Fläche: in m ²	41	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	504	Fläche: in m ²	42	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	505	Fläche: in m ²	252	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	506	Fläche: in m ²	222	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	507	Fläche: in m ²	98	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Erlendominanz.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	508	Fläche: in m ²	44	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Erlendominanz.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	509	Fläche: in m ²	46	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Erlendominanz.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	510	Fläche: in m ²	232	Länge in m:	116
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wegböschung mit Trifolium medium.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	511	Fläche: in m ²	107	Länge in m:	107
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Erlendominanz.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	512	Fläche: in m ²	114	Länge in m:	114
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Erlendominanz.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	513	Fläche: in m ²	81	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Erlendominanz.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	514	Fläche: in m ²	148	Länge in m:	148
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Erlendominanz.				
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	515	Fläche: in m ²	472	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	516	Fläche: in m ²	303	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	517	Fläche: in m ²	384	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	518	Fläche: in m ²	140	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Bruchweide und Schwarzerle.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	519	Fläche: in m ²	126	Länge in m:	126
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Bruchweide und Schwarzerle.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	520	Fläche: in m ²	565	Länge in m:	565
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und Traubenkirsche.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	521	Fläche: in m ²	556	Länge in m:	556
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und Traubenkirsche.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	522	Fläche: in m ²	16	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	523	Fläche: in m ²	13	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	524	Fläche: in m ²	105	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	525	Fläche: in m ²	108	Länge in m:	108
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	526	Fläche: in m ²	27	Länge in m:	27
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrocken- und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Steile Straßenböschung mit Hieracium pilosella.				
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	527	Fläche: in m ²	243	Länge in m:	81
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Stufenrain.				
Bearbeiter: K. Nadler					
lfd. Nummer:	528	Fläche: in m ²	40	Länge in m:	40
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrocken- und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Euphorbia cyparissias und Lychnis viscaria.				
Bearbeiter: K. Nadler					
lfd. Nummer:	529	Fläche: in m ²	536	Länge in m:	134
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mähböschung, mit Thymus pulegioides und lokal viel Succisa pratensis.				
Bearbeiter: K. Nadler					
lfd. Nummer:	530	Fläche: in m ²	2944	Länge in m:	1472
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Pesenbach; in überwiegend bewaldetem Kerbtal, Sohle überwiegend steinig-sandig, Ufer überwiegend steinig mit Baumwurzeln durchsetzt erdig.				
Bearbeiter: K. Nadler					
lfd. Nummer:	531	Fläche: in m ²	230	Länge in m:	115
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Pesenbach, mit Ufergehölzen, Sohle überwiegend steinig-sandig, Ufer überwiegend steinig und mit Baumwurzeln durchsetzt erdig.				
Bearbeiter: K. Nadler					
lfd. Nummer:	532	Fläche: in m ²	576	Länge in m:	288
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Pesenbach, überwiegend Waldabschnitt, von Straße begleitet, Sohle überwiegend steinig-sandig, Ufer überwiegend steinig und mit Baumwurzeln durchsetzt erdig.				
Bearbeiter: K. Nadler					
lfd. Nummer:	533	Fläche: in m ²	15	Länge in m:	15
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach mit Ufergehölzsaum an der Mündung in den Pesenbach.				
Bearbeiter: K. Nadler					
lfd. Nummer:	534	Fläche: in m ²	309	Länge in m:	309
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach in Waldrandposition, Sohle überwiegend sandig, Ufer überwiegend erdig-lehmig oder mit Baumwurzeln.				
Bearbeiter: K. Nadler					
lfd. Nummer:	535	Fläche: in m ²	130	Länge in m:	130
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach mit geringem Gefälle, Waldabschnitt und als Wiesenbach mit Gehölzsaum; Sohle überwiegend sandig, Ufer überwiegend mit Baumwurzeln.				
Bearbeiter: K. Nadler					
lfd. Nummer:	536	Fläche: in m ²	602	Länge in m:	602
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Waldbachabschnitt, Sohle überwiegend sandig-steinig, Ufer überwiegend steinig oder erdig mit Baumwurzeln				
Bearbeiter: K. Nadler					
lfd. Nummer:	537	Fläche: in m ²	659	Länge in m:	659
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	In Kulturland mit Gehölzsaum, kurzer Waldabschnitt; Sohle überwiegend sandig, Ufer überwiegend erdig-lehmig oder mit Baumwurzeln.				
Bearbeiter: K. Nadler					

lfd. Nummer:	538	Fläche: in m ²	2186	Länge in m:	2186
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Oberlaufabschnitt in Kulturland und Wald, im Oberteil hohes Gefälle und aus Drainage entspringend; Sohle überwiegend steinig-sandig bis sandig, Ufer steinig und mit Baumwurzeln bis erdig-lehmig.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	539	Fläche: in m ²	340	Länge in m:	340
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	In gehöftnahem Ufergehölz entspringender kleiner Waldbach mit relativ hohem Gefälle. Sohle sandig-steinig, l mit Baumwurzeln oder erdig-steinig.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	540	Fläche: in m ²	118	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Lückig, entlang kleinem Wiesengraben.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	541	Fläche: in m ²	387	Länge in m:	387
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner gehölzfreier Wiesenbach, Sohle überwiegend sandig, Ufer überwiegend erdig-lehmig.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	542	Fläche: in m ²	520	Länge in m:	520
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrandbach, Sohle überwiegend sandig, Ufer überwiegend erdig-lehmig oder mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	543	Fläche: in m ²	588	Länge in m:	588
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach, Sohle überwiegend sandig, Ufer überwiegend erdig-lehmig oder mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	544	Fläche: in m ²	1038	Länge in m:	1038
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Ufergehölzgesäumter Kulturland bis Waldrandabschnitt, Sohle überwiegend sandig, Ufer überwiegend erdig-lehmig oder mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	545	Fläche: in m ²	973	Länge in m:	973
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach in Kulturland und in zwei Waldabschnitten, fast durchgehender Gehölzsaum, Sohle überwiegen sandig, Ufer überwiegend erdig-lehmig oder mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	546	Fläche: in m ²	419	Länge in m:	419
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Oberlauf entlang Waldrand, Sohle überwiegend sandig, Ufer überwiegend erdig-lehmig oder mit Baumwurzel				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	547	Fläche: in m ²	476	Länge in m:	476
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach, mündet am Waldrand in Verrohrung; Sohle sandig-steinig, Ufer erdig, steinig und mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	548	Fläche: in m ²	227	Länge in m:	227
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach mit hohem Gefälle, Sohle steinig-sandig, Ufer auch mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	549	Fläche: in m ²	1501	Länge in m:	1501
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- bzw. Waldbach, Sohle überwiegend sandig, Ufer überwiegend erdig-lehmig oder mit Baumwurzeln; entspringt aus Drainage.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	550	Fläche: in m ²	363	Länge in m:	363
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach, entspringt aus und mündet in Verrohrung, Sohle überwiegend sandig, Ufer überwiegend erdig-lehmig und mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	551	Fläche: in m ²	1260	Länge in m:	1260
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Wald- bzw. Waldrandbach durchgehend ufergehölzgesäumt, Sohle überwiegend sandig-steinig, Ufer überwiegend erdig-lehmig-steinig oder mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	552	Fläche: in m ²	281	Länge in m:	281
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Wald- bzw. Waldrandbach, entspringt aus Drainage, Sohle überwiegend sandig, Ufer überwiegend erdig-lehmig-steinig oder mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	553	Fläche: in m ²	221	Länge in m:	221
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Wald- bzw. Waldrandbach, entspringt aus Drainage, Sohle überwiegend sandig, Ufer überwiegend erdig-steinig oder mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	554	Fläche: in m ²	206	Länge in m:	206
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Waldbachabschnitt bzw. an Wiese grenzend mit Ufergehölz, Sohle überwiegend sandig-steinig, Ufer erdig-lehmig, mit Baumwurzeln oder steinig.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	555	Fläche: in m ²	382	Länge in m:	382
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach, Sohle überwiegend sandig-steinig, Ufer steinig-erdig und mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	556	Fläche: in m ²	331	Länge in m:	331
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldrandbach, Sohle überwiegend sandig, Ufer erdig-lehmig oder mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	557	Fläche: in m ²	235	Länge in m:	235
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldrandbach, Sohle sandig-steinig, Ufer erdig-steinig und mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	558	Fläche: in m ²	1112	Länge in m:	1112
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- bzw. Waldbach, oberster Bereich im Kulturland und mit Ufergehölzsaum, Sohle überwiegend sandig, Ufer überwiegend erdig-lehmig oder mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	559	Fläche: in m ²	232	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Bairachbach in engem Wiesental mit Ufergehölzsaum und begleitendem Güterweg; Sohle steinig-sandig, Ufer steinig oder erdig mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	560	Fläche: in m ²	1856	Länge in m:	928
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Bairachbach, in teils bewaldetem Tal; Sohle steinig-sandig, Ufer steinig oder erdig mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	561	Fläche: in m ²	133	Länge in m:	133
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrandbach, entspringt aus Verrohrung, Sohle überwiegend sandig, Ufer erdig-lehmig oder mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	562	Fläche: in m ²	348	Länge in m:	348
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Wiesenbach zwischen zwei Verrohrungsstrecken; mit einzelnen Ufergehölzen, Sohle sandig bis lehr Ufer erdig-lehmig.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	563	Fläche: in m ²	292	Länge in m:	292
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Bach entlang Gehölzzug bzw. Feuchtbrache, Sohle sandig-lehmig, Ufer erdig-lehmig, mit Baumwurzeln oder krautig, sumpfig.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	564	Fläche: in m ²	74	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Zubringer des Bairachbaches innerhalb eines Gehölzzuges, aus Drainage entspringend.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	565	Fläche: in m ²	1460	Länge in m:	1460
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach in Wiesensenke bzw. mit kurzen Wald- bzw. Waldrandabschnitten, Sohle steinig-sandig, oben überwiegend erdig-lehmig oder wurzelgeprägt, Ufer mit Gehölzsaum, baumwurzelvegeprägt oder erdig-lehmig.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	566	Fläche: in m ²	1842	Länge in m:	1842
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Mittelkleiner Bach mit Gehölzsaum, vorwiegend entlang Waldrand verlaufend, Sohle überwiegend sandig, Ufer erdig-lehmig mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	567	Fläche: in m ²	334	Länge in m:	334
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Wiesenbach, entspringt aus Wald.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	568	Fläche: in m ²	331	Länge in m:	331
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Wiesenbach mit sehr geringem Gefälle, begradigt.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	569	Fläche: in m ²	714	Länge in m:	714
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach, entspringt als Wiesengraben bei einem Anwesen, Sohle überwiegend sandig, Ufer erdig-lehmig und mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	570	Fläche: in m ²	252	Länge in m:	252
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach, entspringt aus Verrohrung, geringes Gefälle mit teils sumpfiger Umgebung.				
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	571	Fläche: in m ²	649	Länge in m:	649
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Wald- bzw. unten Waldrandbach mit relativ hohem Gefälle; Oberlauf Sohle überwiegend sandig, Ufer überwiegend erdig-lehmig oder mit Baumwurzeln und Steinen.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	572	Fläche: in m ²	213	Länge in m:	213
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach, Sohle überwiegend sandig, Ufer überwiegend erdig-lehmig oder mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	573	Fläche: in m ²	75	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Wiesenbach mit Ufergehölzsaum.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	574	Fläche: in m ²	193	Länge in m:	193
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldrandbach, zwischen Verrohrungen, Sohle überwiegend sandig, Ufer erdig-lehmig-steinig oder mit Baumwurzeln.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	575	Fläche: in m ²	278	Länge in m:	139
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Pfeifengrasreicher Rain.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	576	Fläche: in m ²	290	Länge in m:	145
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Böschungsrain mit viel Arrhenatherum elatius und Einzelgehölz.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	577	Fläche: in m ²	103	Länge in m:	103
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölz				
Charakteristik:	Stufenrain.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	578	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	579	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	580	Fläche: in m ²	13	Länge in m:	0
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Röhricht in kleiner Pflanzenkläranlage.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	581	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	582	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	583	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	584	Fläche: in m ²	13	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Tümpel mit <i>Thypha latifolia</i> , <i>Scirpus sylvaticus</i> und <i>Salix caprea</i> .				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	585	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	586	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	587	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	588	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	589	Fläche: in m ²	13	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	590	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	591	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	592	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	593	Fläche: in m ²	79	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	594	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	595	Fläche: in m ²	13	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	596	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	597	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Fischteich an Waldrand, Ufer überwiegend im Bereich einer Intensivwiese.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	598	Fläche: in m ²	13	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	599	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	600	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	601	Fläche: in m ²	79	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	602	Fläche: in m ²	79	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	603	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Innerhalb Intensivwiese, mit Leontodon hispidus und Pimpinella major.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	604	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Leontodon hispidus, Hypochaeris radicata und viel Trifolium pratense und repens.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	605	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	606	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer:	607	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Wiesenteich an Waldrand.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	608	Fläche: in m ²	13	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Teich mit vegetationsarmem Ufer in Gehöftnähe.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	609	Fläche: in m ²	13	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrandteich.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	610	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	611	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	612	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	613	Fläche: in m ²	79	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	614	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Viereckiger Löschteich inmitten Wiese, ohne Zaun.				
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	615	Fläche: in m ²	79	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	616	Fläche: in m ²	13	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	617	Fläche: in m ²	13	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				
lfd. Nummer:	618	Fläche: in m ²	79	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K. Nadler				

lfd. Nummer: **619** Fläche: in m² **28** Länge in m: **0**
Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**
Charakteristik:

Bearbeiter: K. Nadler

lfd. Nummer: **620** Fläche: in m² **28** Länge in m: **0**
Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**
Charakteristik:

Bearbeiter: K. Nadler

lfd. Nummer: **621** Fläche: in m² **50** Länge in m: **0**
Bestandestyp: **0207 Markanter Einzelbaum**
Charakteristik:

Bearbeiter: K. Nadler

lfd. Nummer: **622** Fläche: in m² **13** Länge in m: **0**
Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**
Charakteristik: Winziger Wiesenteich in Gehöftnähe.

Bearbeiter: K. Nadler

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Gutachten Naturschutzabteilung Oberösterreich](#)

Jahr/Year: 2007

Band/Volume: [0571](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Naturraumkartierung Oberösterreich. Landschaftserhebung Gemeinde St. Ulrich im Mühlkreis. Endbericht. 1-81](#)