

# Naturraumkartierung Oberösterreich



Landschaftserhebung  
Gemeinde Goldwörth

# Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung  
Gemeinde Goldwörth

Endbericht

Auftragnehmer:  
Lebensraum - Geissler-Gruber GmbH  
TB für Biologie

Bearbeiter:  
Mag. Senta Geissler  
Mag. Renate Gruber

im Auftrag der Oö. Landesregierung,  
Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung OÖ

## Impressum:

Medieninhaber: Land Oberösterreich  
Herausgeber:  
Amt der O ö. Landesregierung  
Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung Oberösterreich  
A-4560 Kirchdorf an der Krems  
Tel.: +43 7582 685 533  
Fax: +43 7582 685 399  
E-Mail: [biokart.post@ooe.gv.at](mailto:biokart.post@ooe.gv.at)  
Projektleitung: Mag. Kurt Rußmann  
Projektbetreuung: Martina Auer, Mag. Günter Dorninger  
Redaktion: Marlies Aigner, Martina Auer, Mag. Günter Dorninger, Mag. Kurt Rußmann

Layout und Grafik: G. Dorninger (natur:raum)  
Herstellung: Eigenvervielfältigung

Kirchdorf a. d. Krems, 2004

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

# INHALTSVERZEICHNIS

<b>1. VORBEMERKUNGEN</b>	<b>1</b>
<b>2. BESCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE</b>	<b>3</b>
2.1 Teilgebiet 1: <i>Auwald und Donau</i>	3
2.2 Teilgebiet 2: <i>Siedlungsgebiet</i>	4
2.3 Teilgebiet 3: <i>Agrarlandschaft der Austufe</i>	5
2.4 Teilgebiet 4: <i>Flusslandschaft mit begleitendem Ufergehölz</i>	6
<b>3. ZUSAMMENFASSENDE BESCHREIBUNG</b>	<b>7</b>
<b>4. VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS:</b>	<b>9</b>

**Anhang 1:** Fotodokumentation

**Anhang 2:** Beschreibung der Einzelflächen

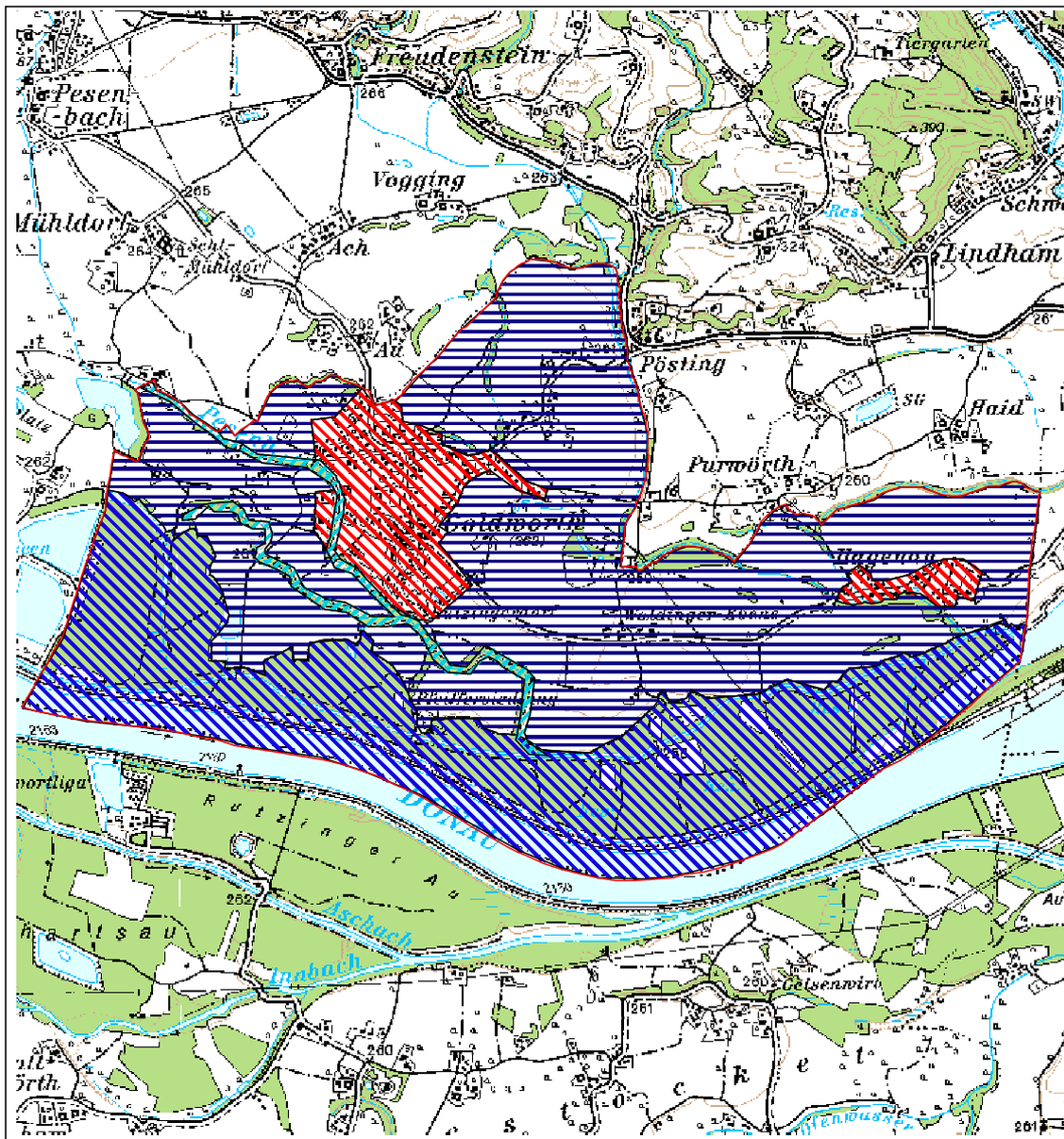
**Anhang 3:** Karten

## 1. Vorbemerkungen

Das Gemeindegebiet von Goldwörth liegt im Mühlviertel im politischen Bezirk Urfahr Umgebung, in der naturräumlichen Einheit des Eferdinger Beckens. Das Gemeindegebiet umfasst eine Fläche von 10,7 km<sup>2</sup>.

Für das o. a. Gemeindegebiet wurde i. A. des Amtes der OÖ Landesregierung/  
Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung Oberösterreich im August – Oktober 2002 eine  
Landschaftserhebung gemäß Arbeitsanleitung zur Landschaftserhebung OÖ (Amt der OÖ  
Landesregierung, Naturschutzabteilung - Naturraumkartierung Oberösterreich 2002)  
durchgeführt.

## ÜBERSICHT - TEILGEBIETE



### TEILGEBIETE

- |   |   |
|---|---|
|  Auwald und Donau                            |  Siedlungsgebiet |
|  Agrarlandschaft der Austufe                 |  Gemeindegrenze  |
|  Flusslandschaft mit begleitendem Ufergehölz |   |



## 2. Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

### 2.1 Teilgebiet 1: *Auwald und Donau*

Struktur/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Etwa 25% des Gemeindegebietes sind bewaldet, im Teilgebiet überwiegend Auwald entlang der Donau.</li> <li>• Artenzusammensetzung durch Hybridpappeln bestimmt, teilweise gute Strukturierung vorhanden (Altersklassen, Bestandesaufbau).</li> <li>• Arten der Baumschicht: Populus x canadensis, Fraxinus excelsior, Populus alba Alnus glutinosa</li> <li>• Neuaufforstungen vordringlich mit Hybridpappeln (Populus x canadensis) und teilweise mit Fraxinus excelsior</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• einzelne landwirtschaftlich genutzte Flächen vorhanden, vorwiegend Ackerwirtschaft, nur wenige intensiv bewirtschaftete Wiesen.</li> <li>• zwischen dem donaubegleitenden Radweg und dem Auwald befinden sich extensiv bewirtschaftete Wiesen, bzw. Sukzessionsflächen mit teilweise Gehölzaufwuchs.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• im Teilgebiet wenig vorhanden</li> <li>• Uferbegleitgehölz der Donau als Linienstruktur teilweise vorhanden, meist aber nur einreihig und aus wenigen Arten bestehend (Salix sp. und Alnus glutinosa)</li> <li>• Ufergehölz des Entlastungsgerinnes meist gut ausgebildet</li> <li>• zwischen Donau und Entlastungsgerinne eine längere Hecke vorhanden.</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entwässerung des Gebiete in Richtung S zur Donau hin.</li> <li>• Hauptgewässer: Donau, sie begrenzt das Gemeindegebiet in Süden, bis 300m breiter Strom mit geschlossener Staukette, bedeutender Zubringer: Pesenbach.</li> <li>• ein künstliches geradliniges Hochwasserentlastungsgerinne durchquert das Gebiet von W nach E und mündet in den Pesenbach. Im W des Gebietes befindet sich ein naturnahes Augewässer, welches ebenfalls der Hochwasserrückhaltung dient.</li> <li>• Stehende Gewässer: Regattastrecke mit künstlichen Uferböschungen und gut ausgebildetem Ufergehölz</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nicht vorhanden</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Im Auwaldgebiet nicht vorhanden, direkt anschließend an das Teilgebiet befindet sich die Pfeiffersielung.</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Höhenlage bei 260 m, .</li> <li>• sehr gering reliefierte Aulandschaft</li> </ul>

Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	nicht vorhanden
--	-----------------

## 2.2 Teilgebiet 2: *Siedlungsgebiet*

Struktur/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	nicht vorhanden
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gemischte Acker- und Grünlandwirtschaft im Siedlungsgebiet kleinflächig vorhanden.</li> <li>• Wiesenflächen großteils mit Obstbaumbestockung – Streuobstwiesen, Baulandwidmung vorwiegend im Gebiet der Obstbaumwiesen!</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Raumprägende Obstbaumbestände (Streuobstbestände)</li> <li>• Baumreihen und Einzelbäume kaum vorhanden</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ortschaft Goldwörth wird im W vom Pesenbach durchflossen (siehe Teilgebiet: Flusslandschaft mit begleitendem Ufergehölz).</li> <li>• Ortschaft Hagenau: Gerinne verrohrt.</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nicht vorhanden</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hauptortschaften: Goldwörth und Hagenau.</li> <li>• Ländliche Ortschaften mit gemischter Bebauungsstruktur.</li> <li>• Starke Siedlungsdynamik in der NW Randzone von Goldwörth, aber auch innerhalb der Siedlungsgrenzen Füllung von Baulandlücken.</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Höhenlage bei 260 m, .</li> <li>• kaum reliefierte Austufe</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Durchdringung der Obstbaumbestände durch Baulandwidmung</li> </ul>

### 2.3 Teilgebiet 3: *Agrarlandschaft der Austufe*

Struktur/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• wenig bewaldet, überwiegend kleine Laubwaldflächen um die teils stehenden Augewässer, Gewässer und Waldflächen dienen der Hochwasserückhaltung</li> <li>• Teilweise gute Strukturierung des Bestandesaufbaues</li> <li>• Arten der Baumschichte: Populus x canadensis, Fraxinus excelsior, Populus alba Alnus glutinosa, selten auch Ulmus minor vorkommend</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deutlicher Schwerpunkt der Ackerwirtschaft, kaum Grünlandwirtschaft vorhanden.</li> <li>• Wiesenflächen großteils mit Obstbaumbestockung - Streuobstwiesen.</li> <li>• An den Straßenrändern Arten der Salbei-Glatthaferwiesen vorkommend.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Raumprägende Obstbaumbestände (Streuobstbestände)</li> <li>• Obstbaumzeilen entlang von Straßen, Wegen und Grundstücksgrenzen wenig vorhanden</li> <li>• Hecken kaum vorhanden, ein längerer Heckenzug befindet sich an der Gemeindegrenze zu Feldkirchen.</li> <li>• Feldgehölze kaum vorhanden, lediglich nahe Hagenau befinden sich einige Baumgruppen</li> <li>• Uferbegleitgehölze zumeist beidufzig ausgebildet und von naturnahem Aufbau, zusammen mit den Obstbaumbeständen bilden sie die Mehrzahl der Strukturelemente.</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entwässerung des Raumes in Richtung S zur Donau hin.</li> <li>• Hauptgewässer: Bach durch Ortschaft Hagenau durchquert das Teilgebiet zuerst von N nach S (der Gemeindegrenze folgend) und biegt dann nach E um und mündet in den Pesenbach.</li> <li>• die meisten übrigen Gewässer sind nur periodisch wasserführend und dienen der Rückhaltung des Wassers bei hohem Wasserstand</li> <li>• Stehende Gewässer: mehrere naturnahe periodisch wasserführende Augewässer vorhanden , 1 Baggersee eines ehemaligen Schotterabbaues mit Freizeitnutzung</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nicht vorhanden</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ländliche Ortschaften mit gemischter Bebauungsstruktur (Pfeiffersiedlung).</li> <li>• Einzelgehöfte in Streulage.</li> <li>• Außerhalb des Teilgebietes „Siedlungsgebiet“ kaum Siedlungsdynamik erkennbar</li> </ul>

Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Höhenlage bei 260 m, .</li> <li>• kaum reliefierte Austufe</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intensivierung der Ackerwirtschaft, kaum Grünlandwirtschaft vorhanden</li> <li>• teilweise Grundzusammenlegungen und damit Verschwinden von Kleinstrukturen wie Ackerrandstreifen</li> </ul>

## 2.4 Teilgebiet 4: *Flusslandschaft mit begleitendem Ufergehölz*

Struktur/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• kleiner naturnaher Auwald am Ende des Hochwasserentlastungsgerinnes, periodisch Füllen sich auch dort Gräben und Senken mit Wasser.</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• grundsätzlich nicht vorhanden, an einigen Stellen geht die landwirtschaftliche Nutzung bis an die Ufer des Pesenbaches und des Entlastungsgerinnes heran.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• das gesamte Teilgebiet bildet mit seinen durchgehend beidufig vorhandenen Uferbegleitgehölzen das wichtigste Strukturelement in dem von eintöniger Agrarlandschaft geprägten Gemeindegebiet. Es durchzieht das Gemeindegebiet als grünes Band vom Westen bis in den Süden.</li> <li>• die Uferbegleitgehölze sind von naturnahem Aufbau, als Baumarten überwiegen: <i>Fraxinus excelsior</i>, <i>Alnus glutinosa</i>, <i>Salix</i> sp., <i>Quercus robur</i> und <i>Acer pseudoplatanus</i>.</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entwässerung des Raumes in Richtung S zur Donau hin.</li> <li>• Hauptgewässer :Pesenbach: durchgehend gut strukturiertes mehrreihiges Ufergehölz beidseitig vorhanden (Arten siehe Strukturelemente)</li> <li>• Nebengewässer: Entlastungsgerinne mündet nördlich der Pfeiffersiedlung in den Pesenbach, Ufergehölz ebenfalls gut ausgebildet.</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nicht vorhanden</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nicht vorhanden</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Höhenlage bei 260 m, .</li> <li>• kaum reliefierte Austufe</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nicht vorhanden</li> </ul>

### **3. Zusammenfassende Beschreibung**

Die Landschaft des Gemeindegebietes Goldwörth ist geprägt durch die Ebene der Donauniederung. Einerseits bestimmt – zumindest teilweise naturnaher – Auwald das Landschaftsbild der Gemeinde, andererseits intensive Landwirtschaft. Das gesamte Gemeindegebiet befindet sich in der Austufe der Donau. Es gibt kaum Höhenunterschiede, der Ort Goldwörth liegt auf 262 m.

#### **Geologie und Geomorphologie:**

Der Untergrund des Gemeindegebietes von Goldwörth wird durch das "nördliche Eferdinger Becken" geprägt. Die Ebenen des "nördlichen Eferdinger Beckens" werden aus 15-20 m mächtigen, würmeiszeitlichen Kies-Sand-Körpern (Grundwasserleitern) aufgebaut, die über dem mit Sand verzahnten, tertiären Schlier (Grundwasserstauer) liegen.

#### **Aktuelle Nutzung**

Das Gemeindegebiet von Goldwörth gliedert sich in einen nördlichen Bereich, welcher von intensiver landwirtschaftlicher Nutzung geprägt ist und in einen südlichen Bereich entlang der Donau, in welchem der Auwald überwiegt. Das fruchtbare Schwemmland der Donau bildet die Voraussetzung für die intensive landwirtschaftliche Nutzung. Im Nordwesten des Agrarbereiches liegt der Hauptort Goldwörth.

Die Katasterfläche des Gemeindegebietes beträgt 1070 ha. 56,3 % davon werden landwirtschaftlich genutzt, 25 % sind Wald, der Anteil an Bauland (bebaut und nicht bebaut) beträgt etwa 4%.

In der Gemeinde gibt es gleich viele landwirtschaftliche Betriebe mit einer Größe von weniger als 5 ha, wie einer Größe von 5 bis 20 ha. 81 % der landwirtschaftlichen Betriebe werden im Nebenerwerb bewirtschaftet und 19 % im Haupterwerb.

Aufgrund der Nähe zur Landeshauptstadt Linz kommt der Gemeinde auch eine Bedeutung als Erholungsraum zu. Im Besonderen trifft dies für den Auwald und das Donauufer zu. Der Auwaldbereich zwischen der Pfeiffersiedlung im Westen und der Ortschaft Hagenau im Osten dient der Stadt Linz als Wasserschutzgebiet.

#### **Ausstattung mit Strukturelementen**

Die Ausstattung des Gemeindegebietes mit Strukturelementen ist gering. Einzig die Streuobstwiesen (vorwiegend im Ortsgebiet von Goldwörth), Obstbaumzeilen und das Ufergehölz des Pesenbaches gliedern die sonst ausgeräumte Agrarlandschaft. Im Osten des

Gemeindegebietes (bei Hagenau) sind einige Feldgehölze vorhanden. Nur 3 Hecken sind im gesamten Gemeindegebiet vorhanden, diese wären aber als Vernetzungselemente, von besonderer ökologischer aber auch landschaftsästhetischer Bedeutung.

### **Naturschutzfachlich wertvolle Flächen/Gesetzliche Schutzgebiete**

1 Naturdenkmal: Kastanienbaum bei der Pfeiffersiedlung

Im Gemeindegebiet befinden sich folgende naturschutzfachlich wertvolle Flächen:

Im Süden des Gemeindegebietes sind einige naturnahe Auwaldbereiche mit gutem Bestandsaufbau und naturnaher Artenzusammensetzung zu finden.

Im Westen, nahe der Gemeindegrenze zu Feldkirchen ist ein naturnahes Augewässer, welches als Hochwasserretentionsraum dient, anzutreffen.

Ein weiteres naturnahes Gewässer, befindet sich westlich der Pfeiffersiedlung, es dient allerdings auch der Freizeitnutzung (Grillplatz etc), die Ufer wurden erst kürzlich umgestaltet.

Ein Rest einer mesophilen Fettwiese mit *Salvia pratense* und *Arrhenatherum elatior* befindet sich in Form einer kleinen dreieckigen Fläche zwischen 2 Straßen und einem Waldrand nahe der Pfeiffersiedlung. Ansonsten sind Pflanzenarten des mesophilen Gründlandes nur an Straßen- und Wegrändern zu finden.

### **Landschaftsästhetische Wirkung des Raumes**

Das Gemeindegebiet von Goldwörth weist kaum Strukturelemente für das Landschaftserleben des Betrachters auf. Streuobstwiesen dominieren in Siedlungsnähe und bilden im Ensemble mit den ländlichen Siedlungsstrukturen eine willkommene – besonders jahreszeitliche - Abwechslung in der Agrarlandschaft. Einige Waldinseln etwa im Zentrum des Gemeindegebietes tragen zur Gliederung bei. Die wenigen vorhanden Hecken zeigen, wie wichtig ihre landschaftsästhetische Funktion ist: sie gliedern die eintönige Agrarlandschaft, bieten jahreszeitlichen Wechsel und erfüllen eine wichtige Funktion als Vernetzung und Lebensraum für wildlebende Tiere. Der südliche, vom Auwald dominierte Bereich der Gemeinde wirkt auf den Betrachter als naturnaher Lebensraum.

### **Begründung für die Teilgebietsgliederung**

Die räumliche Abgrenzung der Teilgebiete ergibt sich vor allem durch nutzungsbedingte Unterschiede innerhalb des Gemeindegebietes:

	<i>Nutzung/ Vegetation</i>
<i>Teilgebiet 1</i>	Funktion als Überschwemmungsgebiet, überwiegend bewaldet

<i>Teilgebiet 2</i>	überwiegend geschlossener Siedlungsraum
<i>Teilgebiet 3</i>	Agrarische Vorrangzone, intensive Landwirtschaft
<i>Teilgebiet 4</i>	gliederndes Landschaftselement, beidufsig Ufergehölze tw. Funktion als Überschwemmungsraum wichtiges Vernetzungselement

#### 4. Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis:

- Orthophoto des Landes Oberösterreich digital
- Gemeindegrenzen aus DKM des BEV
- ÖK50 digital und analog, BEV
- Gewässernetz digital aus ÖK50, BEV
- 10m Höhenschichtlinien generiert aus DHM des BEV digital
- DKM des BEV digital
- GENYSIS Daten digital (Land Oberösterreich - Naturschutzabteilung)
- AMT DER OÖ LANDESREGIERUNG, UNTERABTEILUNG GEWÄSSERSCHUTZ: Gewässerschutz Bericht 17/1997 – Ranna-Osterbach, Pesenbach und Grosse Rodl
- GEMEINDE GOLDWÖRTH: Örtliches Entwicklungskonzept der Gemeinde Goldwörth.

**Anhang 1:** Fotodokumentation

**Anhang 2:** Beschreibung der Einzelflächen

**Anhang 3:** Karten

## **Anhang 1 Fotodokumentation**



Abb. 1: Auwald und Entlastungsgerinne. (Foto: Fa. Lebensraum)



Abb. 2: Streifen mesophiles Grünland entlang des Donauradweges. (Foto: Fa. Lebensraum)

## **Anhang 2 Beschreibung der Einzelflächen**

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



Gemeinde: **41608 Goldwörth**

Bezirk: **Urfahr-Umgebung**

lfd. Nummer:	<b>243</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz der Donau: einzelne Salix sp. auf künstlicher Uferböschung				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>244</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	DONAU: gestauter, regulierter Strom mit begleitendem, künstlichem Uferdamm, Ufergehölz lückig oder fehlend, wenn vorhanden meist nur einreihig auf der künstlichen Uferböschung, stellenweise sind Schotterbänke vorhanden, die sich je nach Wasserstand über oder unter Wasser befinden.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>245</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Die Fläche befindet sich zwischen dem Ufergehölz der Donau bzw. dem begleitendem asphaltiertem Radweg und dem Ufergehölz des Begleitgerinnes, Char Arten: Solidago canadensis, Calamagrostis epigejos, Origanum vulgare, Erigeron annua				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>246</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Robinia pseudacacia, Betula pendula, Salix sp., Poulus x canadensis, Fraxinus excelsior, Populus alba, Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>247</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Begleitgerinne (Hochwasserentlastungsgerinne) der Donau :5 -7 m breit, geradliniger Verlauf, steil geböschte Ufer, Sohle: Grobkies, langsam fließend, Wassertiefe etwa 20 cm.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>248</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Robinia pseudacacia, Betula pendula, Salix sp., Poulus x canadensis, Fraxinus excelsior, Populus alba, Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>252</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Renaturierter Altarm (Augewässer) : Typha latifolia, Phragmites australis, Sohle: feinsandig, Wassertiefe 40 cm, vermutlich nur periodisch wasserführend, naturmah.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>253</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Cornus sanguinea, Populus alba, Salix sp.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>255</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Hochwasserentlastungsgerinne in Weidenau: zur Zeit der Aufnahme: bis 5 m breit, Wassertiefe 20 cm, Sohle: sandig,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>257</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Salix sp. (dominant), Populus x balsamifera, Fraxinus excelsior, Filipendula ulmaria, Urtica dioica				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>258</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>259</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Populus x canadensis, Populus x balsamifera, Ulmus cf. minor, Cornus sanguinea, Fraxinus excelsior, Humulus lupulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>260</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Populus x canadensis, Populus x balsamifera, Ulmus cf. minor, Cornus sanguinea, Fraxinus excelsior, Humulus lupulus				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>261</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Hochwasserentlastungsgewässer (Gewässer+/ stehend): ca. 10 m breit, Sohle: sandig, Wassertiefe: ca. 40 cm, Farbe des Wassers grau				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>262</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Hochwasserentlastungsgerinne: Gewässer mit mehr oder weniger stehenden Gewässerabschnitten				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>263</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Salix sp., Populus x canadensis, Populus x balsamifera, Cornus sanguinea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>264</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Salix sp., Populus x canadensis, Populus x balsamifera, Cornus sanguinea, Kopfweiden				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>265</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Badesees (Baggersee eines ehemaligen Schotterabbaues), Uferböschungen sind Liegewiese				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>266</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Liegewiese zu Badesees (FLNR:265), Parkplatz und einzelne Gehölze				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>267</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Grabenartiges Gernne: 50 cm breit, 2-3 m eingetiert Wassetiefe ca. 10 cm, Böschungen tw. mit Solidago canadensis, Urtica dioica bewachsen, teilweise Steinschichtung				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>268</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:	mit Populus x canadensis und Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>270</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Teich mit naturnahen Ufern, auf einer Seite des Teiches befindet sich ein Grillplatz, ein alter Getreidespeicher wurde aufgestellt und als Hütte hergerichtet, Ufer mit Phragmites australis, Wasservögel.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>271</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>272</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>273</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>274</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Alnus glutinosa, Quercus robur, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Populus x canadensis, Sambucus nigra, Humulus lupulus, Urtica dioica,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>276</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Pesenbach: 5-7 m breiter Bach, geradliniger Verlauf, Böschungen in Siedlungsbereich und bei Brücken mit Steinschichtung gesichert, Sohle: sandig - kiesig, teilweise mit Bauschutt durchsetzt, Wassertiefe 20-30 cm, beidseitig Ufergehölz vorhanden, meist mehrreihig				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>277</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Fettere Ausbildung einer Mesophilen Wiese, aufnahmewürdig da es eine der weingen Wiesen in der von Feldern dominierten Agrarlandschaft ist. Die Wiese ist von 3 Seiten von Wald umgeben. Char Arten: Salvia pratensis (wenige Exemplare), Brachypodium sylvaticum, Plantago lanceolata, Aegopodium podagraria, Arrhenatherum etatior (vereinzelt), Colchicum autumnale, Achillea millefolium, Daucus carota, Pimpinella major, Heracleum sphondylium, Cirsium oleraceum (weinig Exemplare), Ranunculus acris, Trifolium pratense, Trifolium repens.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>279</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>280</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Populus x canadensis, Humulus lupulus, Alnus glutinosa, Salix sp, Fraxinus excelsior, Populus alba				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>282</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Populus x canadensis, Humulus lupulus, Alnus glutinosa, Salix sp, Fraxinus excelsior, Populus alba				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>283</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior, Populus alba, Corylus avellana, Salix sp.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>284</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	grabenartiges Begleitgerinne der Donau (Hochwasserentlastungsgerinne): 5-7 m breit, geradliniger Verlauf, Sohle: Grobkies, steil geböschte Ufer, temp. wasserführend, zur Zeit der Aufnahme trocken,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>285</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior, Populus alba, Corylus avellana, Salix sp.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>286</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Schmaler Streifen entlang des Donau-Ufer-Dammradweges , Char. Arten: Calamagrostis epigejos, Achillea millefolium, Trisetum flavescens, Origanum vulgare, Festuca rubra, Colchicum autumnale, Tanacetum vulgare				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>287</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz der Donau: einreihig, Salix sp. Alnus glutinosa, Cornus sanguinea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>288</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>289</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>290</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>291</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>292</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Quercus robur (dominant) , Fraxinus excelsior (dominant), Salix sp., Prunus padus, Ablagerung von organischem Material.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>293</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>295</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Populus alba, Populus x canadensis, Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>296</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Pesenbach: ab Eintritt in den Auwald und Zusammenfluss mit dem Entlastungsgerinne: gradliniger Verlauf, 7-8 m breit, bis 50 cm tief, Sohle: steinig- kiesig, rasch fließend				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>298</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche im Auwald: Gehölzaufwuchs: Sambucus nigra, Populus x canadensis, Fraxinus excelsior, Krautige: Solidago canadensis, Erigeron annuus, Angelica sylvestris.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>299</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	einreihig entlang des Entlastungsgerinnes: Salix sp., Populus x canadensis, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>301</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Salix sp., Populus x canadensis, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>302</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Quercus robur, Salix sp. Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>303</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>304</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gruppe Fraxinus excelsior neben einem alten Heustadel				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>305</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Salix sp., Populus canadensis, Quercus robur				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>306</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior, Cornus sanguinea,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>307</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	teilweise einzellig: Salix alba, Populus x canadensis, Quercus robur, Cornus sanguinea,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>308</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	1 - 2 m breites Gerinne, Sohle: erdig - sandig, streckenweise naturnaher Zustand, steckenweise Steinschichtung und geradliniger Verlauf mit senkrechten Ufern, Wassertiefe 10-20 cm				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>309</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	teilweise einzellig: Salix alba, Populus x canadensis, Quercus robur, Cornus sanguinea,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>310</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	teilweise einzellig: Salix alba, Populus x canadensis, Quercus robur, Cornus sanguinea,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>311</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	teilweise einzellig: Salix alba, Populus x canadensis, Quercus robur, Cornus sanguinea,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>312</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>313</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>314</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>315</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Grabenartiges Gerinne: 1 - 1,5 m breit, Ufer teilweise verwachsen, zur Zeit der Aufnahme kein Wasser führend, teilweise verrohrt				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>316</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Malus domestica, Prunus padus, Salix sp., Populus x canadensis				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>317</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Malus domestica, Prunus padus, Salix sp., Populus x canadensis				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>318</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Grabenartiges Gerinne: 1 - 1,5 m breit (Breite des Bachlaufes sehr variierend), Ufer teilweise verwachsen, zur Zeit der Aufnahme kein Wasser führend, vermutlich dem Hochwasserrückstau dienend; befindet sich im "Wasserschutzgebiet Zone II Fernwasserversorgung Mühlviertel", Organischer Abfall vorhanden (va. Stauch- und Grünschnitt)				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>319</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Populus x canadensis, Sambucus nigra, Cornus sanguinea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>320</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>321</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>328</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>331</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	teilweise nur einreihig ausgebildet, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Salix sp. , Sanbucus nigra, Alnus glutinosa				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>334</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>336</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Stehendes Augewässer mit Kopfweiden, in kleinem Auwaldrest, naurnah				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>337</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>338</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>339</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	strauchhohe Hecke mit Fraxinus excelsior, Sambucus nigra, Convolvulus arvensis, Urtica dioica, Angelica sylvestris				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>340</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>341</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>346</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	temporär Wasser führendes stehendes Augewässer mit Begleitgehölz, naturnah				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>347</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	temporär Wasser führendes stehendes Augewässer mit Begleitgehölz, naturnah				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>348</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	temporär Wasser führendes stehendes Augewässer mit Begleitgehölz, naturnah				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>349</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior, Quercus robur, Salix sp. Populus canadensis				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>351</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	temporäres grabenartiges Gerinne, 1-2 m breit, Wassertiefe 10 cm, Sohle: sandig - kiesig, langsam fließend teilweise stehend, Hochwasserretentionsraum, Bewuchs mit Phragmites australis				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>352</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	teilweise lückig, Salix sp, Populus x canadensis, Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>353</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	teilweise lückig, Salix sp, Populus x canadensis, Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>354</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Linde				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>355</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>356</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>357</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>1148</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	stauchhohe Hecke: Populus tremula, Fraxinus excelsior als einzelne Übersteher				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>1451</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	1 m breites grabenartiges Gerinne, wasserführend, Sohlmaterial: Sand, Wassertiefe 10 cm tief,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>1456</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Salix sp, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>1468</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Salix sp, Populus x canadensis, Quercus robur, Sambucus nigra, Phragmites australis				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>1469</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Salix sp, Populus x canadensis, Quercus robur, Sambucus nigra, Phragmites australis				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2290</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Alnus glutinosa, Quercus robur, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Robinia pseudacacia, Sambucus nigra, Urtica dioica, Humulus lupulus, Impatiens glandulifera				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2291</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Alnus glutinosa, Quercus robur, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Robinia pseudacacia, Sambucus nigra, Urtica dioica, Humulus lupulus, Impatiens glandulifera				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2292</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2293</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2294</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2295</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>2296</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2297</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2298</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2299</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2300</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2301</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2302</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2303</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2304</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2305</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2306</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2307</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>2308</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2309</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2310</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2311</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2312</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2313</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2314</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2315</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2316</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2317</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2318</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2319</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>2320</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2321</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Alnus glutinosa, Quercus robur, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Robinia pseudacacia, Sambucus nigra, Urtica dioica, Humulus lupulus, Impatiens glandulifera				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2322</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2323</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2324</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2335</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Populus x canadensis, Populus balsamifera, Ulmus minor, Fraxinus excelsior, Humulus lupulus, Cornus sanguinea,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2336</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Populus x canadensis, Populus balsamifera, Ulmus minor, Fraxinus excelsior, Humulus lupulus, Cornus sanguinea,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2337</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2338</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2339</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2340</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässer mit sehr langsam fließenden bzw. stehenden Gewässerabschnitten, Hochwasserrückstaugerinne, Verbindung von Gewässer 261 zu Gewässer 262				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>2341</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässer mit sehr langsam fließenden bzw. stehenden Gewässerabschnitten, Hochwasserrückstaugerinne, Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2342</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Salix sp, Populus alba, Cornus sanguinea Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2343</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2344</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2345</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2346</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Ein Teil des Gelände der Badesees von Feldkirchen Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2347</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Ein Teil des Gelände der Badesees von Feldkirchen: Parkplätze und Liegewiese Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2348</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	teilweise lückig, Robinia pseudacacia, Betula pendula, Salix sp, Populus x canadensis, Populus alba., Fraxinus excelsior, Corylus avellana, Urtica dioica Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2349</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Die Fläche befindet sich zwischen dem Ufergehölz der Donau bzw. dem begleitendem asphaltiertem Radweg und dem Ufergehölz des Begleitgerinnes, Char Arten: Solidago canadensis, Calamagrostis epigejos, Origanum vulgare, Erigeron annua Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2350</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2351</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior, Populus alba, Corylus avellana, Salix sp. Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>2352</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior, Populus alba, Corylus avellana, Salix sp				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2353</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2354</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2355</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2356</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Sportplatz, Bad und Liegewiese				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2357</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2358</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2359</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Tennisplatz und Spielplatzanlage				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2360</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2361</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2362</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2363</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Schmaler Streifen entlang des Donau-Ufer-Dammradweges , Char. Arten: Calamagrostis epigejos, Achillea millefolium, Trisetum flavescens, Origanum vulgare, Festuca rubra, Colchicum autumnale, Tanacetum vulgare				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>2364</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Fraxinus excelsior, Populus alba, Corylus avellana, Salix sp.				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2365</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2366</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2367</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2368</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2369</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2371</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2372</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Robinia pseudacacia, Betula pendula, Salix sp., Poulus x canadensis, Fraxinus excelsior, Populus alba, Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2373</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2374</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2375</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2376</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>2377</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Robinia pseudacacia, Betula pendula, Salix sp., Poulus x canadensis, Fraxinus excelsior, Populus alba, Corylus avellana				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2378</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2379</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2380</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2381</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Regattastrecke: ehemaliger Seitenarm der Donau, künstliche steile Uferböschungen, am Südufer durchgehendes mehrreihiges Ufergehölz vorhanden				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2382</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	gut ausgebildetes Ufergehölz auf steiler künstlicher Uferböschung: Salix alba, Carpinus betulus, Populus balsamifera, Populus x canadensis, Populus tremula, Cornus mas, Tilia cordata,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2383</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Populus alba, Populus x canadensis, Fraxinus excelsior, Ulmus laevis				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2384</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2385</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2386</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2387</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>2388</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2389</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2390</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Kindereisenbahn				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2391</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2392</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2393</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2394</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2395</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2396</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Populus x canadensis, Sambucus nigra, Cornus sanguinea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2397</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2398</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	teilweise einzellig: Salix alba, Prunus padus, Quercus robur, Cornus sanguinea, Populus canadensis,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2399</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	teilweise einzellig: Salix alba, Prunus padus, Quercus robur, Cornus sanguinea, Populus canadensis,				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>2400</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2401</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2402</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Kopfweiden, Populus x canadensis, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Cornus sanguinea				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2403</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2404</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2405</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2406</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2407</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2408</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2409</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2410</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2411</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				

lfd. Nummer:	<b>2412</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2413</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2414</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2415</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2416</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2417</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	temporär wasserführendes, sehr langsam fließendes bzw. stehendes Gewässer mit Kopfweiden, Hochwasser-Retentionsraum				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2418</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Salix sp, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2419</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Salix sp, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2420</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	FLNR: 2420 bis 2426: 9 aneinandergereihte Fischteiche mit senkrechten Ufern, keine naturnahe Gestaltung				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2421</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	FLNR: 2420 bis 2426: 9 aneinandergereihte Fischteiche mit senkrechten Ufern, keine naturnahe Gestaltung				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2422</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	FLNR: 2420 bis 2426: 9 aneinandergereihte Fischteiche mit senkrechten Ufern, keine naturnahe Gestaltung				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				
lfd. Nummer:	<b>2423</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	FLNR: 2420 bis 2426: 9 aneinandergereihte Fischteiche mit senkrechten Ufern, keine naturnahe Gestaltung				
	Bearbeiter: TB Lebensraum				

---

lfd. Nummer: **2424** Fläche: in m<sup>2</sup> **0** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**  
 Charakteristik: FLNR: 2420 bis 2426: 9 aneinandergereihte Fischteiche mit senkrechten Ufern, keine naturnahe Gestaltung  
 Bearbeiter: TB Lebensraum

---

lfd. Nummer: **2425** Fläche: in m<sup>2</sup> **0** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**  
 Charakteristik: FLNR: 2420 bis 2426: 9 aneinandergereihte Fischteiche mit senkrechten Ufern, keine naturnahe Gestaltung  
 Bearbeiter: TB Lebensraum

---

lfd. Nummer: **2426** Fläche: in m<sup>2</sup> **0** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**  
 Charakteristik: FLNR: 2420 bis 2426: 9 aneinandergereihte Fischteiche mit senkrechten Ufern, keine naturnahe Gestaltung  
 Bearbeiter: TB Lebensraum

---

lfd. Nummer: **2427** Fläche: in m<sup>2</sup> **0** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**  
 Charakteristik: FLNR: 2420 bis 2426: 9 aneinandergereihte Fischteiche mit senkrechten Ufern, keine naturnahe Gestaltung  
 Bearbeiter: TB Lebensraum

---

lfd. Nummer: **2428** Fläche: in m<sup>2</sup> **0** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**  
 Charakteristik: FLNR: 2420 bis 2426: 9 aneinandergereihte Fischteiche mit senkrechten Ufern, keine naturnahe Gestaltung  
 Bearbeiter: TB Lebensraum

---

lfd. Nummer: **2429** Fläche: in m<sup>2</sup> **0** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**  
 Charakteristik: Salix sp, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa  
 Bearbeiter: TB Lebensraum

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2004

Band/Volume: [0354](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Naturraumkartierung Oberösterreich. Landschaftserhebung Gemeinde Goldwörth. Endbericht. 1-36](#)