

NATURA 2000

Vogel-Gilden (Erhaltungsziel eines Natura 2000-Schutzgebietes)

- projektbezogene Kartierung (2017)
- Nachweis aus anderen Quellen
- Vögel der Fließgewässer
- Vögel der Stillgewässer
- Vögel des Offenlandes (Feldvögel)
- Vögel des strukturreichen Halboffenlandes
- Vögel der Hecken und Kleingehölze
- Vögel der Röhrichte
- Vögel der Wälder und Feldgehölze
- Vögel der Siedlungsgebiete

Zuordnung SPA- und/oder FFH-Gebiet

- Erhaltungsziel SPA-Gebiet
- Erhaltungsziel SPA- und FFH-Gebiet

Vogelarten mit besonderer naturschutzfachlicher Bedeutung

- Großer Brachvogel

Tagfalter (Erhaltungsziel eines Natura 2000-Schutzgebietes)

- projektbezogene Kartierung (2017)
- Nachweis aus anderen Quellen

- Kürzel, Name**
- DW, Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
 - HW, Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling

Zuordnung FFH-Gebiet

- Erhaltungsziel FFH-Gebiet

Amphibien (Erhaltungsziel eines Natura 2000-Schutzgebietes)

- projektbezogene Kartierung (2017)
- Nachweis aus anderen Quellen

- Kürzel, Name**
- KM, Kammmolch
 - LF, Laubfrosch

Zuordnung FFH-Gebiet

- Erhaltungsziel FFH-Gebiet

Säugetiere (Erhaltungsziel eines Natura 2000-Schutzgebietes)

- Biber (Erhaltungsziel FFH-Gebiet)

Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie

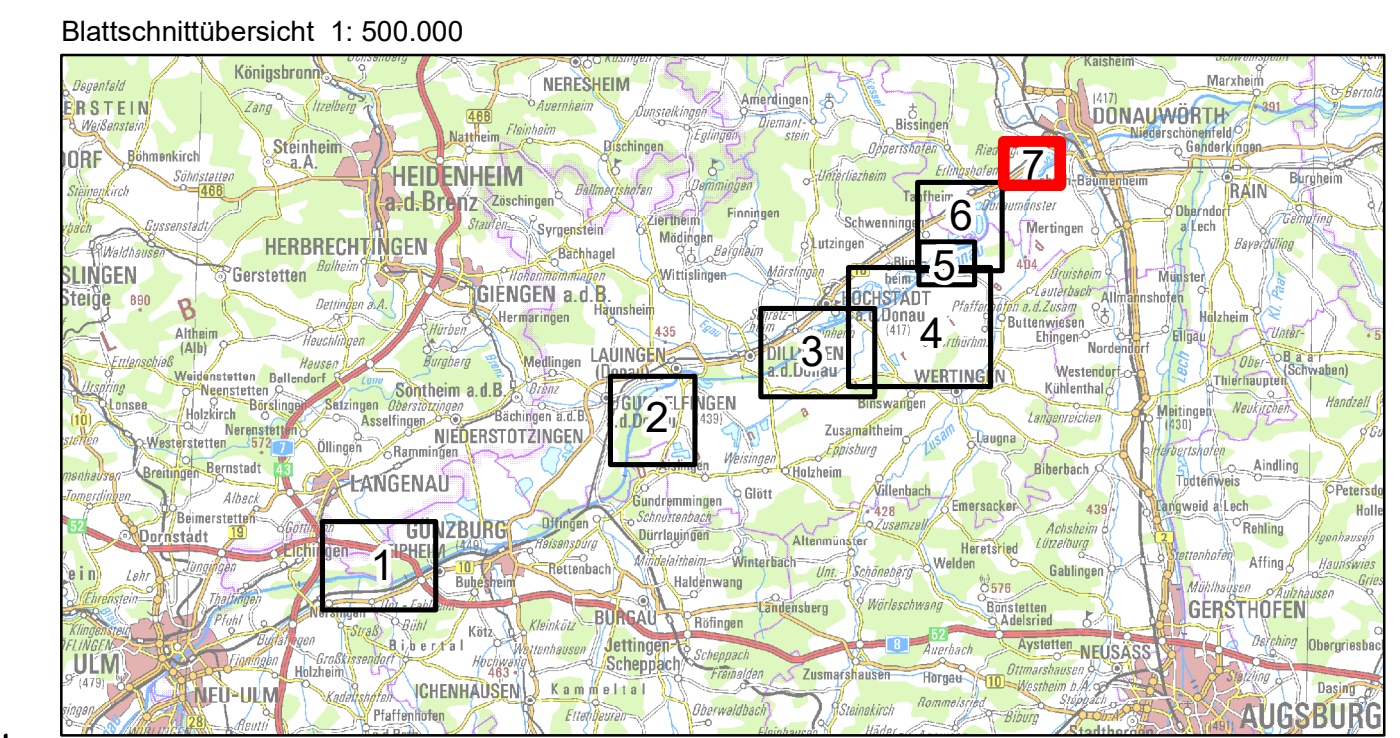
- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des *Magnopotamions* oder *Hydrocharitons*
- 3260 Fließgewässer mit Unterwasservegetation
- 6210 Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien
- 6410 Pfeifengraswiesen
- 6430 Feuchte Hochstaudenräume der planaren bis alpinen Höhenstufe inkl. Waldsäume
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 7220 Kalktuff-Quellen (Cratoneurion)
- 9160 Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwald
- 91E0* Auenwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)

Schutzgebiete

- FFH-Gebiet mit Bezeichnung
- SPA-Gebiet mit Bezeichnung

Nachrichtlich

- Untersuchungsraum
- Flutungsgerinne
- Fläche für Deich / Geländemodellierung
- Deichscharte
- Bauwerke**
- Ein- und Auslassbauwerk
- Grünwasserschutzmaßnahme
- Durchlass, Verrohrung
- Pumpwerk, Schöpfwerk
- Sielbauwerk
- Überflutung im Planzustand bei Extremhochwasser**
- absolute Einstauhöhe > 2.50 m
- zusätzlich überflutete Flächen



Nachdruck oder Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Herausgebers.
Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2010
Koordinatenreferenzsystem: DHDN 3-Degree Gauss Zone 4 (EPSG:31468)
Höhenbezugsystem: DHHN2016

Vorhaben: Hochwasserschutz Aktionsprogramm Schwäbische Donau Rückhalte-Projekt		Anlage: 8.2.7.1
Vorhabensträger: Freistaat Bayern vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Donauwörth Förgstraße 23, 86609 Donauwörth, Tel. 0906/7009-0, Fax 0906/7009-136		Plan-Nr.: 1
Landkreis: Donau-Ries		Maßstab: 1: 10.000
Gemeinde: Donauwörth, Tapfheim		
Kennzeichen: G1h7731390001		Datum, Name:
Rückhalteraum Donauwörth Natura 2000 Bestand und Konflikte		entw. März 2022, Koch / Pfaller
		gez. März 2022, Krause / Meißner
		gepr. Mai 2022, Probst
Entwurfsverfasser: ARGE Hochwasserschutz Schwäbische Donau Baader Konzept GmbH Birnsen Beratende Ingenieure GmbH WALD + CORBE Consulting GmbH		Vorhabensträger: Dr.-Ing. Andreas Rimböck, Ltd. Baudirektor
Datum: 23.05.2022 gez. Dr.-Ing. Michael Probst		Datum: 23.05.2022 gez. Dr.-Ing. Andreas Rimböck, Ltd. Baudirektor
23.05.2022 Datum		23.05.2022 Datum