

- 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 Stenmieren-Eichen-Hainbuchenwald
  - 91E0\* Auwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (Aino-Pedion, Ailion incanae, Salicion albae)

- Schutzgebiete**
- FFH-Gebiet mit Bezeichnung
  - SPA-Gebiet mit Bezeichnung

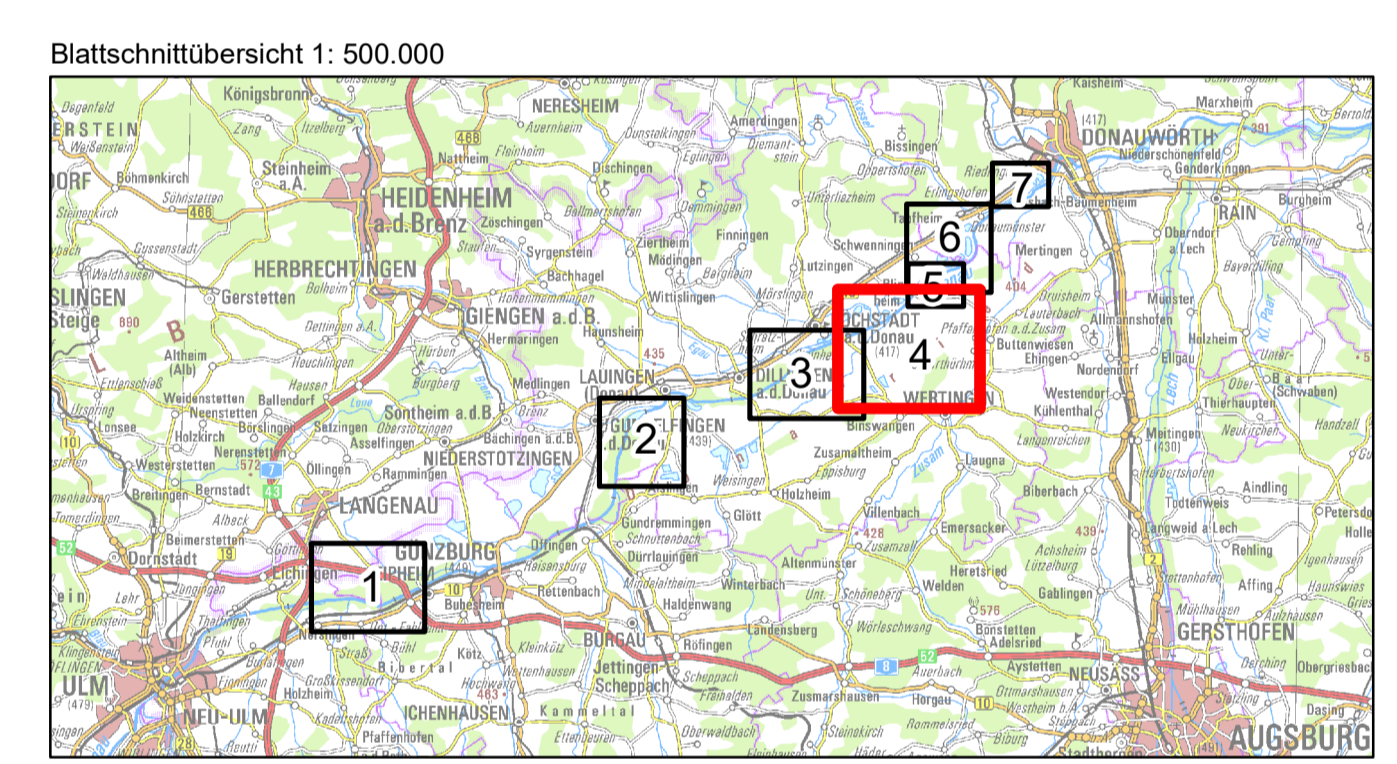
- Nachrichtlich**
- Untersuchungsraum
  - Flutungsgerinne
  - Fläche für Deich / Geländemodellierung
  - Deichscharte

- Bauwerke**
- Einlassbauwerk
  - Auslaufbauwerk
  - Durchlass, Verrohrung
  - Pumpwerk, Schöpfwerk
  - Siebauwerk

- Überflutung im Planzustand bei Extremhochwasser**
- absolute Einstauhöhe > 2,50 m
  - zusätzlich überflutete Flächen

Darstellung der Bestandsituation in Anspruch genommenen und überfluteten Flächen

Darstellung der Bestandsituation in Anspruch genommenen und überfluteten Flächen



**NATURA 2000**

**Vogel-Gilden (Erhaltungsziel eines Natura 2000-Schutzgebietes)**

- projektbezogene Kartierung (2017)
- Nachweis aus anderen Quellen
- Vogel der Fließgewässer
- Vogel der Stillgewässer
- Vogel des Offenlandes (Feldvögel)
- Vogel des strukturreichen Halboffenlandes
- Vogel der Hecken und Kleingehölze
- Vogel der Röhrichte
- Vogel der Wälder und Feldgehölze
- Vogel der Siedlungsgebiete
- Seigen, Habitatslemente für verschiedene Vogelarten

**Zuordnung SPA- und/oder FFH-Gebiet**

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

**Vogelarten mit besonderer naturschutzfachlicher Bedeutung**

- Großer Blauvogel

**Tagfalter (Erhaltungsziel eines Natura 2000-Schutzgebietes)**

- projektbezogene Kartierung (2017)
- Nachweis aus anderen Quellen

**Kürzel, Name**

DW, Dunkler Wiesenknopf-Armenenbläuling  
 HW, Heller Wiesenknopf-Armenenbläuling

**Zuordnung FFH-Gebiet**

- Erhaltungsziel FFH-Gebiet

**Amphibien (Erhaltungsziel eines Natura 2000-Schutzgebietes)**

- projektbezogene Kartierung (2017)
- Nachweis aus anderen Quellen
- Kürzel, Name  
 KM, Kammmolch  
 LF, Lauffrosch

**Zuordnung FFH-Gebiet**

- Erhaltungsziel FFH-Gebiet

**Säugetiere (Erhaltungsziel eines Natura 2000-Schutzgebietes)**

- Biber (Erhaltungsziel FFH-Gebiet)



Gew I  
**Donau**  
 Iller- bis Lechmündung



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

|   |  |                 |   |
|---|--|-----------------|---|
| Vorhaben:   | Hochwasserschutz Aktionsprogramm Schwäbische Donau Rückhalte-Projekt   | Anlage:         | 8.2.4.1   |
| Vorbereitender:   | Freistaat Bayern Wasserwirtschaftsamt Donauwörth<br>Pflanzstraße 23, 86609 Donauwörth, Tel. 09067/7009-0, Fax 09067/7009-136               | Plan-Nr.:       | 1   |
| Landkreis:  | Dillingen a. d. Donau  | Maßstab:        | 1:10.000  |
| Gemeinde:   | Blindheim, Buttenwiesen, Wertingen, Schwenningen   | entw.:          | März 2022, Koch / Pfaffler                                  |
| Konzeption:   | GIS773130001   | gepr.:          | März 2022, Krause / Meißner                                 |
| Rückhaltelraum Neugeschüttwörth Natura 2000 Bestand und Konflikte |  | gepr.:          | Mai 2022, Probat  |
| Entwerfer:  | ANRE Hochwasserschutz Schwäbische Donau<br>Blauen Kropf-Gesellschaft<br>Röhren Brunnstraße 10<br>WALS - CSRE Consulting GmbH<br>23.05.2022 | Vorbereitender: | 23.05.2022<br>Datum: Dr.-Ing. Andreas Henkel, Dr. Ingrid... |
| Druck:  | 23.05.2022   | gepr.:          | Mai 2022, Löffler   |