

## Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

### Offenland-Lebensraumtypen

#### Lebensraumtypen (im Standard-Datenbogen genannt)

- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des *Magnopotamions* oder *Hydrocharitons*
- 6210 Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia) (\*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
- 7230 Kalkreiche Niedermoore

### Wald-Lebensraumtypen

#### Lebensraumtypen (im Standard-Datenbogen genannt)

\* prioritärer FFH-Lebensraumtyp

- 91E0\* Auenwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)
- 9130 Waldmeister-Buchenwald (*Asperulo-Fagetum*)

#### Lebensraumtypen (nicht im Standard-Datenbogen genannt)

- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)

## Sonstige bemerkenswerte Vegetationstypen

z. T. mit Beschriftung gem. Biotop- und Nutzungstypen nach BayKompV

- Auengebüsche (B114-WG00BK)
- Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren trocken-warmer Standorte (K121-GW00BK, K131-GW00BK)
- Großröhrichte (R1, R111-GR00BK, R113,-GR00BK, R121-VH00BK)
- Großseggenriede (R3, R322-VC00BK)
- Eutrophe Stillgewässer, natürlich oder naturnah (S133-SU00BK)

## Tierarten nach Anhang II der FFH-Richtlinie

### Im Untersuchungsgebiet nachgewiesen

Biber (*Castor fiber*)

Gelbbauchunke (*Bombina variegata*)

### Arten nicht im Standard-Datenbogen genannt

- Fledermäuse nach Anhang II der FFH-RL  
Bb Mopsfledermaus (*Barbastella barbastellus*)

- Batcorder-Standort

## Charakteristische Arten der FFH-Lebensraumtypen

### Fauna

- Fledermäuse
- Amphibien
- ▲ Laufkäfer
- Tagfalter
- Heuschrecken
- Reptilien

### Flora

- ▲ punktuell Vorkommen
- ▲ lineares Vorkommen
- ▲ flächiges Vorkommen

## Arten zugeordnet zu den Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des *Magnopotamions* oder *Hydrocharitons*

**Fledermäuse**  
Mda Wasserfledermaus (*Myotis daubentonii*)

**Amphibien**  
Rr Seefrosch (*Rana ridibunda*)

**Reptilien**  
Nn Ringelnatter (*Natrix natrix*)

**Pflanzen**  
Uau Verkannter Wasserschlauch (*Utricularia australis*)

6210 Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia) (\*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen) (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)

**Reptilien**  
Lag Zauneidechse (*Lacerta agilis*)

**Heuschrecken**  
Gc Feldgrille (*Gryllus campestris*)

**Tagfalter**  
Pm Schwalbenschwanz (*Papilio machaon*)

**Pflanzen**  
Avu Echter Wundklee (*Anthyllis vulneraria*)  
Dic Karthäuser-Nelke (*Dianthus carthusianorum*)  
Orm Helm-Knabenkraut (*Orchis militaris*)  
Rha Großer Klappertopf (*Rhinanthus angustifolius* agg.)  
Rne Wald-Hahnenfuß (*Ranunculus nemorosus*)

6510 Magere Flachland-Mähwiesen (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)

**Heuschrecken**  
Gc Feldgrille (*Gryllus campestris*)  
Cd Wiesengrashüpfer (*Chorthippus dorsatus*)

**Tagfalter**  
Mag Schachbrett (*Melanargia gaga*)

7230 Kalkreiche Flach- und Quellmoore

**Reptilien**  
Nn Ringelnatter (*Natrix natrix*)

91E0\* Auenwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)

**Fledermäuse**  
Mda Wasserfledermaus (*Myotis daubentonii*)

**Laufkäfer**  
Bpr *Bembidion properans*

## Schutzgebiete und -objekte

  Biotopkartierung Bayern mit Nummern

  FFH-Gebiet Salzach und Unterer Inn: 7744-371

  SPA-Gebiet Salzach und Inn: 7744-471

  Naturschutzgebiet Unterer Inn: NSG-00094.01

  Naturdenkmal Kastanienallee: ND-02540

## Sonstiges

□ 48,2 Flusskilometer Inn

  Eingriffsbereich Umgehungsgewässer

  Untersuchungsgebiet

Plangrundlage:	
D	
C	
B	
A	
Änd.	Datum Name Bemerkungen
Projekt: Planart: Legende	
 <b>Innwerk AG</b> Schulstraße 2 D-94533 Stammham	Planer: <b>Landschaft + Plan • Passau</b> Passauer Str. 21, D-94127 Neuburg a. Inn info@landschaftundplan-passau.de 
Plan-Nr.: 14.3.2.2	<h2 style="margin: 0;">Innkraftwerk Ering-Frauenstein</h2> <h3 style="margin: 0;">Durchgängigkeit und Lebensraum</h3> <h3 style="margin: 0;">Anpassung Eringer Damm</h3>
Maßstab: 1:2.500	
FFH-/ SPA-Verträglichkeitsuntersuchung für das FFH-Gebiet DE 7744-371 Salzach und Unterer Inn und das SPA-Gebiet DE 7744-471 Salzach und Inn Legende - Bestand FFH-LRT nach Anh. I FFH-RL und Arten nach Anh. II FFH-RL, Vogelarten nach Anh. I / Art. 4 (2) VS-RL	
Freigabe AHP Fachbereich:	Plangröße: Maßstab: CAD-Anwendung: GSO: GS1FO:
Fremdfirmen-Nr.	
Aufstellungsort	
Blatt von Blätter	
DCC(UAS)	
Verzeichnis: SKS Projekt-Nr. Ersteller Zählteil US S1 S2 S3 Gliederung Gliederung Gliederung Gliederung Gliederung Dokumenttyp Blattnummer Gliederung Gliederung Phasentabelle Phasentabelle Vorzeichen GA Funktion/Bauwerk Aggregat/Raum F0 F1 F2 F3 FN A1 A2 AN A3 N N N A A A N N A A N N N A & A A A N N N	Vorzeichen A A A / A N N N / A A A A N / A N N N N N / N N / A A A = N N N A A A N N A A N N N A & A A A N N N