

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

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben

Table with 2 columns: ID (B.1.1, B.1.2) and Description of impacts on LRT 3150 and LRT 6440.

Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)

nicht erheblich

Brenndolden-Auenwiesen (*Cnidion dubii*) (LRT 6440)

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben

Table with 2 columns: ID (B.2.1) and Description of impacts on LRT 6440.

Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele

nicht erheblich

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

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben

Table with 2 columns: ID (B.3.1) and Description of impacts on LRT 91E0\*.

Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele

nicht erheblich

Großes Mausohr (*Myotis myotis*)

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben

Table with 2 columns: ID (B.4.1) and Description of impacts on Myotis myotis.

Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele

nicht erheblich

Teichfledermaus (*Myotis dasycneme*)

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben

Table with 2 columns: ID (B.5.1) and Description of impacts on Myotis dasycneme.

Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele

nicht erheblich

Biber (*Castor fiber*)

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben

Table with 2 columns: ID (B.6.1, B.6.2) and Description of impacts on Castor fiber.

Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)

nicht erheblich

Fischotter (*Lutra lutra*)

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben

Table with 2 columns: ID (B.7.1, B.7.2) and Description of impacts on Lutra lutra.

Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)

nicht erheblich

Schwedl/Oder

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben

Table with 2 columns: ID (B.1.1) and Description of impacts on Lutra lutra.

Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)

nicht erheblich

Kleingartenanlage „Sonnenschein“

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben

Table with 2 columns: ID (B.7.1) and Description of impacts on Kleingartenanlage.

Einstufung der Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele (kumulativ)

nicht erheblich

Schwedl/Oder

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben

Table with 2 columns: ID (B.3.1) and Description of impacts on Kleingartenanlage.



FFH-Verträglichkeitsprüfung für das FFH-Gebiet „Unteres Odertal“ (DE 2951-302)

Lebensraumtypen (Anhang I der FFH-Richtlinie) im FFH-Gebiet

- List of habitat types: LRT 3150 (Natürliche eutrophe Seen), LRT 6440 (Brenndolden-Auenwiesen), LRT 91E0\* (Auen-Wälder).

Tierarten (Anhang II der FFH-Richtlinie)

- Amphibien: Rbu (Rotbauchunke), Bombina orientalis.

- Fledermäuse: GM (Großes Mausohr), Myotis myotis.

- Andere Säugetiere: Bi(B/F) (Biber), Castor fiber; Fo(S/L) (Fischotter), Lutra lutra.

- Tagfalter: Gf (Großer Feuerfalter), Lycaena dispar.

- Käfer: Em (Eremit), Osmoderma eremita.

- Schutzgebiete internationaler Bedeutung: FFH-Gebiet (Fauna Flora Habitat-Gebiet).

- Sonstige Planzeichen: Detailed description of symbols for impact areas and construction sites.

- Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele: Description of impact types and their classification (erheblich/nicht erheblich).

- Art der Beeinträchtigung: B (Baubedingte Beeinträchtigung).

Table showing the classification of impacts: B.1.1 is classified as 'nicht erheblich'.

Table showing the cumulative classification of impacts: 'erheblich'.

Table showing the cumulative classification of impacts: 'nicht erheblich'.

Table showing the cumulative classification of impacts: 'erheblich'.

Table showing the cumulative classification of impacts: 'nicht erheblich'.

Table showing the cumulative classification of impacts: 'erheblich'.

Table showing the cumulative classification of impacts: 'nicht erheblich'.

Table showing the cumulative classification of impacts: 'erheblich'.

Table showing the cumulative classification of impacts: 'nicht erheblich'.

Table showing the cumulative classification of impacts: 'erheblich'.

Table showing the cumulative classification of impacts: 'nicht erheblich'.

Table showing the cumulative classification of impacts: 'erheblich'.

Table showing the cumulative classification of impacts: 'nicht erheblich'.

Table showing the cumulative classification of impacts: 'erheblich'.

Table showing the cumulative classification of impacts: 'nicht erheblich'.

Table showing the cumulative classification of impacts: 'erheblich'.

Table showing the cumulative classification of impacts: 'nicht erheblich'.