

Grunddaten

Daten zum Lebensraumtyp°

LRT-Code ggf. Nr. der Ausbildung

ggf. Nebencode

ggf. Nebencode

Grund für Nebencode(s):

LRT im Komplex oder LRT undeutlich ausgeprägt

Nr. BfN-Biototyp ID 1xxxx - LRT-Fläche oder
2xxxx - LRT-Entwicklungs-
fläche (dann nur
Felder mit ° ausfüllen)Fläche (m²)

bei linienhaften LRT:

Länge (m)

Breite (m)

Daten zum Gebiet°

landesinterne Nr. Nr. der Teilfläche Name der Teilfläche

Angaben zur Kartierung°

Kartierer Auftragnehmer MaP Aufnahmedatum

ggf. Ergänzungskartierung

Beschreibung (für LRT-Flächen) bzw. Begründung (für Entwicklungsflächen)°

Der obere Teich als angestauter Teich im Nebenschluß des Göppersbaches befindet sich in einer Reihe von Teichen und wird von diesen bzw. von den angrenzenden Äckern durch gehölzstreifen getrennt, denen schmale Röhrichtstreifen vorgelagert sind. Neben einer kleinflächigen und fragmentarischen Ausbildung der Teichrosen-Gesellschaften am Ortsrand des Gewässers ist die Wasserscheiber-Gesellschaft des südl. Wasserschlaches in größeren Abschnitten vorzufinden.

Vegetation°

Nr. halbquantitative Artenliste

Nr. Veg.-Einheiten (nach Böhnert et al. 2001)

Mittelpunktkoordinaten der
Basisfläche f. Artenliste
(gemäß techn. Anforderungen)RW HW

Pflanzengesellschaften°

Bewertungskriterien

Lebensraumtypische Strukturen

Strandlings-/Zwergbinsengesellschaften (3130)	<input type="text" value="a"/>	<input type="text" value="b"/>	<input type="text" value="c"/>
(Wertgebende) Unterwasser-/Schwimblattvegetation (3130, 3140, 3150)	<input type="text" value="a"/>	<input type="text" value="b"/>	<input type="text" value="c"/>
Bedeckungsgrad des besiedelbaren Gewässerbereiches mit lrtypischer Vegetation (3130, 3140)	<input type="text" value="a"/>	<input type="text" value="b"/>	<input type="text" value="c"/>
Gewässervegetation (3160)	<input type="text" value="a"/>	<input type="text" value="b"/>	<input type="text" value="c"/>
Sonstige Verlandungsvegetation (3130, 3140, 3150)	<input type="text" value="a"/>	<input type="text" value="b"/>	<input type="text" value="c"/>
Ufervegetation (3160)	<input type="text" value="a"/>	<input type="text" value="b"/>	<input type="text" value="c"/>
Angrenzende teichbeeinflusste Biotope (3150)	<input type="text" value="a"/>	<input type="text" value="b"/>	<input type="text" value="c"/>
Uferlinie/Uferformen (3150, 3160)	<input type="text" value="a"/>	<input type="text" value="b"/>	<input type="text" value="c"/>
Gewässermerkmale (3160)	<input type="text" value="a"/>	<input type="text" value="b"/>	<input type="text" value="c"/>

Gesamtbewertung

Bemerkungen

Lebensraumtypisches Arteninventar

1. Pflanzenarten

Gesamtbewertung Pflanzenarten

Bemerkungen

trotz geringer Artenzahl durch das verbreitete Auftreten von Utricularia australis bedeutsam

Nachgewiesene bewertungsrelevante Arten

Lemna minor	Nuphar lutea
Spirodela polyrhiza	Utricularia australis

Bewertungskriterien (Fortsetzung)

Lebensraumtypisches Arteninventar

2. Tierarten

Untersuchung von Indikatorgruppen erfolgt?

☒ ja ☐ neinwenn ja, Artengruppe 1: Amphibien☐ a ☒ b ☐ cArtengruppe 2: Libellen☐ a ☒ b ☐ cArtengruppe 3: Teichgebundene Brutvögel☐ a ☐ b ☒ c

Artengruppe 4:

☐ a ☐ b ☐ c

Artengruppe 5:

☐ a ☐ b ☐ c

Artengruppe 6:

☐ a ☐ b ☐ cGesamtbewertung Tierarten ☐ a ☒ b ☐ c ☐ keine

Beeinträchtigungen

1. Boden, Wasserhaushalt, Stoffhaushalt

Entwässerung	<input type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c
Bespannungsregime	<input type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c
Wasserstandsschwankungen (anthropogen, nicht nutzungsbedingt)	<input type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c
(Grund-) Wasseranstieg durch Stauhaltung / Anstaumaßnahmen	<input type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c
Nährstoffeintrag (N, P) (Eutrophierung) (einschl. org. Ablagerungen)	<input checked="" type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c
Eintrag anderer Stoffe (einschl. Fremdstoffe zur Wegebefestigung)	<input checked="" type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c
Müllablagerung (anorg. Stoffe)	<input checked="" type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c
Schadstoffeintrag (Öl, PAK, Ruß, Stäube, PSM, Salze)	<input checked="" type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c

2. LR-untypische Arten / Dominanzen

Nährstoffzeiger	<input checked="" type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c
Versauerungszeiger	<input type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c
Fischbesatz mit lr-untyp. Arten	<input type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c
Entwässerungszeiger	<input type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c
sonst. Störzeiger (incl. Ruderalisierungszeiger)	<input checked="" type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c

3. Störungen an der Vegetationsstruktur

direkte Schädigung von Vegetation ☐ a ☒ b ☐ c

4. Sonstiges

Beschattung	<input checked="" type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c
Begängnis, Frequentierung	<input checked="" type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c
punktueller Uferverbauung (Bootsanleger, Stege, Bootshäuser etc.)	<input checked="" type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c
(Grund-) Wasseranstieg durch Stauhaltung / Anstaumaßnahmen	<input type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c

5. Nutzung / Bewirtschaftung

Bewirtschaftungsintensität	<input type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c
Teichpflege (Strukturen)	<input checked="" type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c

Sonstige Beeinträchtigungen

<input type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c
<input type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c
<input type="checkbox"/> a	<input type="checkbox"/> b	<input type="checkbox"/> c

Bemerkungen

LR-untyp. Arten:

Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse

Gesamtbewertung lebensraumtypische Strukturen

☐ A ☒ B ☐ C

Erhaltungszustand

☐ A ☒ B ☐ C ☐ D

Gesamtbewertung lebensraumtypisches Arteninventar

☐ A ☒ B ☐ C

Gutachterliche Abweichung vom Beurteilungs-/Aggregationsschema

☐ A ☐ B ☐ C

Gesamtbewertung Beeinträchtigungen

☐ A ☒ B ☐ C

Bemerkungen zur Bewertung / gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema (nur bei Endaggregation möglich):