

Grunddaten

Daten zum Lebensraumtyp°

LRT-Code

3 1 5 0 1 ggf. Nr. der Ausbildung

ggf. Nebencode

ggf. Nebencode

Grund für Nebencode(s):

LRT im Komplex ☐ oder LRT undeutlich ausgeprägt ☐

Nr. BfN-Biototyp

(s. Liste)

2 4 0 3 0 4

ID

1 0 0 1 4

LRT-Fläche 1xxxx oder
LRT-Entwicklungsfläche 2xxxx
(dann nur Felder mit ° ausfüllen)

Fläche (m²) 65050

bei linienhaften LRT:

Länge (m)

Breite (m)

Daten zum Natura2000-Gebiet°

landesinterne Nr.

6 2

Nr. der Teilfläche

0 1 (s. Geodaten)

Name der Teilfläche

Angaben zur Kartierung°

Kartierer

gdrasil/

Auftragnehmer MaP Jestaedt, Wild + Partner

Aufnahmedatum 12.07.05

ggf. Ergänzungskartierung

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

Der Heikteich ist der östlichste Teich der nördlichen Teichgruppe. Im Bereich des Abflusses ist er durch eine Staumauer verbaut. Die Ost- und Westseite des Teiches sind mit einem gut ausgeprägten Röhrichtgürtel bewachsen, welcher sich überwiegend aus Schilf zusammensetzt. Die Unterwasservegetation ist über weite Bereiche gut ausgeprägt und besteht

Vegetation°

Nr. halbquantitative Artenliste

T 0 0 6

Nr. Veg.-Einheiten

(nach Böhner et al. 2001)

1 . 1 . 1

12 . 1 . 1 . 2 . . .

3 . 1 . 1 . 4 . . .

12 . 1 . 1 . 3 . . .

3 . 1 . 1 . 6 . . .

12 . 1 . 1 . 12 . . .

Mittelpunktkoordinaten der
Basisfläche f. Artenliste

(gemäß techn. Anforderungen)

RW

4 6 4 7 6 3 5

HW

5 6 9 1 7 2 1

Bewertungskriterien

(Nur die bewertungsrelevanten Parameter, die je nach LRT unterschiedlich definiert sind, berücksichtigen!)

Lebensraumtypische Strukturen

| | | | |
|---|---|---|---|
| Strandlings-/Zwergbinsengesellschaften (3130) | a | b | c |
| (Wertgebende) Unterwasser-/Schwimmblattvegetation (3130-1,2,3, 3140, 3150) | a | X | c |
| Bedeckungsgrad des besiedelbaren Gewässerbereiches mit lr-typischer Vegetation (3130-2,4, 3140) | a | b | c |
| Gewässervegetation (3160) | a | b | c |
| Sonstige Verlandungsvegetation (3130-1,2,3, 3140, 3150) | a | X | c |
| Ufervegetation (3160) | a | b | c |
| Angrenzende teichbeeinflusste Biotope (3150-1) | a | b | X |
| Uferlinie/Uferformen (3150-1, 3160) | a | b | X |
| Gewässermerkmale (3160) | a | b | c |

Bemerkungen

Gesamtbewertung

a X c

Lebensraumtypisches Arteninventar

1. Pflanzenarten

Bemerkungen

Gesamtbewertung Pflanzenarten

a X c

Nachgewiesene bewertungsrelevante Arten (wissenschaftlicher Name, eindeutige Abkürzung zulässig)

Ceratophyllum demersum, Lemna minor, Persicaria amphibia, Potamogeton crispus, Potamogeton pectinatus, Spirodela polyrhiza, Utricularia vulgaris agg., Zannichellia palustris

Bewertungskriterien (Fortsetzung)

Lebensraumtypisches Arteninventar

2. Tierarten

Untersuchung von Indikatorgruppen erfolgt ?

| | | |
|--------------|--------------|---|
| X | nein | |
| X | b | c |
| a | X | c |
| X | b | c |

wenn ja, Artengruppe 1: AmphibienArtengruppe 2: LibellenArtengruppe 3: Teichgebundene Brutvögel

Gesambewertung Tierarten

| | | | |
|-------------------------------------|---|---|-------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | b | c | keine |
|-------------------------------------|---|---|-------|

Beeinträchtigungen

1. Boden, Wasserhaushalt, Stoffhaushalt

Entwässerung (3160)

| | | |
|---|---|---|
| a | b | c |
|---|---|---|

Bespannungsregime (3130-1,3)

| | | |
|---|---|---|
| a | b | c |
|---|---|---|

Wasserstandsschwankungen (anthropogen, nicht nutzungsbedingt) (3130-2,4, 3140, 3150-2,3,4)

| | | |
|---|---|---|
| a | b | c |
|---|---|---|

(Grund-) Wasseranstieg durch Stauhaltung / Ansturmaßnahmen (3160)

| | | |
|---|---|---|
| a | b | c |
|---|---|---|

Nährstoffeintrag (N, P) (Eutrophierung) (einschl. org. Ablagerungen) (3130, 3140, 3150, 3160)

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | b | c |
|-------------------------------------|---|---|

Eintrag anderer Stoffe (einschl. Fremdstoffe zur Wegebefestigung) (3130, 3140, 3150, 3160)

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | b | c |
|-------------------------------------|---|---|

Müllablagerung (anorg. Stoffe) (3130, 3140, 3150, 3160)

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | b | c |
|-------------------------------------|---|---|

Schadstoffeintrag (Öl, PAK, Ruß, Stäube, PSM, Salze) (3130, 3140, 3150, 3160)

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | b | c |
|-------------------------------------|---|---|

2. LR-untypische Arten / Dominanzen

Nährstoffzeiger¹ (3130, 3140, 3150, 3160)

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | b | c |
|-------------------------------------|---|---|

Versauerungszeiger¹ (3130)

| | | |
|---|---|---|
| a | b | c |
|---|---|---|

Fischbesatz mit lr-untyp. Arten¹ (3150-2,3,4)

| | | |
|---|---|---|
| a | b | c |
|---|---|---|

Entwässerungszeiger¹ (3160)

| | | |
|---|---|---|
| a | b | c |
|---|---|---|

sonst. Störzeiger (incl. Ruderalisierungszeiger)¹ (3130, 3140, 3150)

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | b | c |
|-------------------------------------|---|---|

3. Störungen an der Vegetationsstruktur

direkte Schädigung von Vegetation (3130, 3140, 3150, 3160)

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | b | c |
|-------------------------------------|---|---|

4. Sonstiges

Beschattung (3130, 3140, 3150)

| | | |
|---|-------------------------------------|---|
| a | <input checked="" type="checkbox"/> | c |
|---|-------------------------------------|---|

Begängnis, Frequentierung (3130, 3140, 3150, 3160)

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | b | c |
|-------------------------------------|---|---|

punktuelle Uferverbauung (Bootsanleger, Stege, Bootshäuser etc.) (3130, 3140, 3150, 3160)

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | b | c |
|-------------------------------------|---|---|

Untere Makrophytengrenze (3140)

| | | |
|---|---|---|
| a | b | c |
|---|---|---|

5. Nutzung / Bewirtschaftung

Bewirtschaftungsintensität (3130-1,3, 3140, 3150-1)

| | | |
|---|-------------------------------------|---|
| a | <input checked="" type="checkbox"/> | c |
|---|-------------------------------------|---|

Teichpflege (Strukturen) (3130-1,3, 3140, 3150-1)

| | | |
|---|-------------------------------------|---|
| a | <input checked="" type="checkbox"/> | c |
|---|-------------------------------------|---|

Sonstige Beeinträchtigungen

| | | |
|---|---|---|
| a | b | c |
|---|---|---|

| | | |
|---|---|---|
| a | b | c |
|---|---|---|

| | | |
|---|---|---|
| a | b | c |
|---|---|---|

¹ Arten (wiss.; eindeut. Abk. erlaubt):

Bemerkungen

Ende April wurden viele tote Fische im Teich beobachtet.
Die Ursache ist unbekannt.

Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse

Gesambewertung lebensraumtypische Strukturen

| | | |
|---|-------------------------------------|---|
| A | <input checked="" type="checkbox"/> | C |
| A | <input checked="" type="checkbox"/> | C |
| A | <input checked="" type="checkbox"/> | C |

Gesambewertung lebensraumtypisches Arteninventar

Gesambewertung Beeinträchtigungen

Erhaltungszustand

| | | |
|---|-------------------------------------|---|
| A | <input checked="" type="checkbox"/> | C |
|---|-------------------------------------|---|

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