



Legende

Weitere wertgebende Pflanzenarten

Habitate wertgebender Pflanzenarten mit Biotop-ID

Gefäßpflanzen

- Gewöhnliche Grasnelke (*Armeria maritima* ssp. *elongata*)
- Schwarzschof-Segge (*Carex appropinquata*)
- Rasen-Segge (*Carex cespitosa*)
- Reichenbachs Zittergras-Segge (*Carex pseudobrizoides*)
- Alpen-Hexenkraut (*Circaea alpina*)
- Breitblättriges Knabenkraut (*Dactylorhiza majalis*)
- Spitzblütige Binse (*Juncus acutiflorus*)
- Sumpf-Platterbse (*Lathyrus palustris*)
- Großers Zweiblatt (*Listera ovata*)
- Mittleres Nixkraut (*Najas marina* ssp. *intermedia*)
- Gewöhnliche Natternzunge (*Ophioglossum vulgatum*)
- Wasser-Ampfer (*Rumex aquaticus*)
- Krebschere (*Stratiotes aloides*)

Anmerkung: Fundpunkte nicht lagegenau

Biotopklassen

- | | |
|---|--|
| Fließgewässer | Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen und Baumreihen |
| Standgewässer | Wälder |
| Röhrichtgesellschaften | Forsten |
| anthropogene Rohbodenstandorte, Ruderalfluren | Biotop der Grün- und Freiflächen |
| Moore und Sümpfe | Verkehrsanlagen und Sonderflächen |
| Gras- und Staudenfluren | |

Weitere Themen

FFH-Gebietsgrenze (Grenzabstimmung NSF 11/2012)

(QUELLE: BBK 2012, DTK10 2003/2012, NSF 2012)

Maßstab 1:11.000

Datum: 20.01.2015

FFH-Gebiet Großer und Westufer Kleiner Zeschsee (191)

Weitere wertgebende Pflanzenarten

Bearbeitung:
planland GbR

planland
Planungsgruppe
Landschaftsentwicklung

Institut für angewandte
Gewässerökologie GmbH