

Lebensraumtypen

Bestand

- Auwälder
- Fließgewässer
- Standgewässer
- Wiesen und Hochstaudenfluren
- irreversibel gestört, nicht regenerierbar

Entwicklungsflächen

- Auwälder
- Fließgewässer
- Standgewässer
- Wiesen und Hochstaudenfluren

kartierte und /oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen

- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitionis
- 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculon fluitantis und des Callitriche-Batrachion
- 6440 Brenndolden-Auenwiesen (Cnidion dubii)
- 91E0 Auen-Wälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)*

* prioritärer Lebensraum

Gesamtbewertung

- A hervorragend
- B gut
- C durchschnittlich oder beschränkt

Kartierungszeitraum: 05/2013 - 10/2013

Weitere Themen

- FFH-Gebiet "Untere Löcknitzniederung" (356)
- Blattschnitt TK10

Die Biotope wurden bei der Kartierung nach der BBK-Methode in ihrer gesamten Größe erfasst. Deshalb ist es möglich, dass die kartierten Flächen über die FFH-Gebietsgrenze hinausreichen können. Auch Biotope, die nur teilweise im FFH-Gebiet liegen, werden ebenfalls vollständig auf der Karte dargestellt.

Natura 2000-Managementplanung im BR Flusslandschaft Elbe - Brandenburg



Gefördert durch den Europäischen Landwirtschaftsfond für die Entwicklung des ländlichen Raumes (ELER) und das Land Brandenburg

FFH-Gebiet "Untere Löcknitzniederung" (356), TG 2 (westliches Teilgebiet)

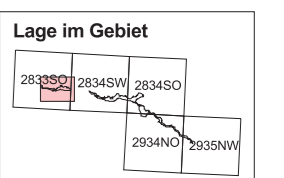
Karte 3: Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie



Maßstab 1:10 000

Kartgrundlage: Geobasisdaten: LGB © GeoBasis-DE/LGB, Stand der Daten (2007), LVE 02/09
Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe
Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt Brandenburg
Seeburger Chaussee 2
14476 Potsdam, OT Groß Glienicke



Kartografie: ArcView 3.2, PEP-VIEW, HNE Eberswalde

Bearbeitung: IaG GmbH
Stand: 09.04.2015

Auftragnehmer: **planland**
Planungsgruppe Landschaftsentwicklung

