



FFH-Lebensraumtypen

Punktbiotope

- Standgewässer
- Standgewässer (E)
- kein FFH-Lebensraumtyp

Erhaltungszustand

- A = hervorragend
- B = gut
- C = durchschnittlich oder beschränkt
- E = Entwicklungsfläche

Linienbiotope

- Auwälder (E)
- kein FFH-Lebensraumtyp

Flächenbiotope

- Fließgewässer
- Standgewässer
- Standgewässer (E)
- Wiesen und Hochstaudenfluren
- Wiesen und Hochstaudenfluren (E)
- Eichen, Eichen-Hainbuchenwälder und Hangmischwälder
- Auwälder
- Auwälder (E)
- kein FFH-Lebensraumtyp

Kartierte Lebensraumtypen (FFH 350)

- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
- 6440 Brenndolden-Auenwiesen (Cnidion dubii)
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
- 9160 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellatio-Carpinetum]
- 91F0 Hartholzaeuwälder mit Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior oder Fraxinus angustifolia (Ulmenion minoris)

Kartierzeitraum: 08/2013-06/2014

Kartierte Lebensraumtypen (FFH 108)

- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
- 3270 Flüsse mit Schlammbänken mit Vegetation des Chenopodium rubri p.p. und des Bidention p.p.
- 6440 Brenndolden-Auenwiesen (Cnidion dubii)
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
- 91E0 Auen-Wälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
- 91F0 Hartholzaeuwälder mit Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior oder Fraxinus angustifolia (Ulmenion minoris)

Kartierzeitraum: 07-10/2013

Weitere Themen

- Biosphärenreservatsgrenze
- TK10 Blattschnitt
- FFH-Gebietsgrenze

Anmerkung:
Die Biotope wurden bei der Kartierung nach BBK-Methodik 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.
In einigen Bereichen wurden die Biotopflächen dem unmittelbar angrenzenden FFH-Gebiet zugeordnet. Daher kann es in diesen Übergangsbereichen dazu kommen, dass keine Biotope dargestellt sind.

Datenquellen: LGB 2008, LUGV 2013

Managementplanung Natura 2000 im BR Flusslandschaft Elbe - Brandenburg



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

FFH-Gebiete "Werder Kietz" (108), "Werder Besandten" (110), "Elbaue Wootz" (350) - Teilgebiet 2 (Werder Kietz, Elbaue Wootz) - Karte 3-2: Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL

Maßstab 1:7.500

Kartgrundlage: LGB © GeoBasis-DE/LB, DTK10 (2008), LVE 02/09
Digitale Topographische Karte 1:10.000
Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsepoilipsoid GRS80

Kartographie: PEP-View, HNE Eberswalde

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt Brandenburg (LJU)

Bearbeitung: planland GbR

Stand: 11.11.2015

