

- ### FFH-Lebensraumtypen
- Punktbiotope**
- Standgewässer
 - Standgewässer (E)
 - Auwälder
 - kein FFH-Lebensraumtyp
- Linienbiotope**
- Standgewässer
 - kein Lebensraumtyp
- Flächenbiotope**
- Standgewässer
 - Standgewässer (E)
 - Wiesen und Hochstaudenfluren
 - Wiesen und Hochstaudenfluren (E)
 - Auwälder
 - Auwälder (E)
 - kein FFH-Lebensraumtyp
 - nicht bewertbar
- Erhaltungszustand**
- A = hervorragend
 - B = gut
 - C = durchschnittlich oder beschränkt
- E = Entwicklungsfläche
9 = nicht bewertbar
z = irreversibel gestört

FFH-Lebensraumtypen (106)

3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
 6430 Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
 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 Hartholzauwälder mit Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior oder Fraxinus angustifolia (Ulmenion minoris)

Kartierzeitraum (FFH 106): 07/2012 - 09/2014

FFH-Lebensraumtypen (325)

3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
 6430 Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
 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 Hartholzauwälder mit Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior oder Fraxinus angustifolia (Ulmenion minoris)

Kartierzeitraum (FFH 325): 05/2012 - 04/2014

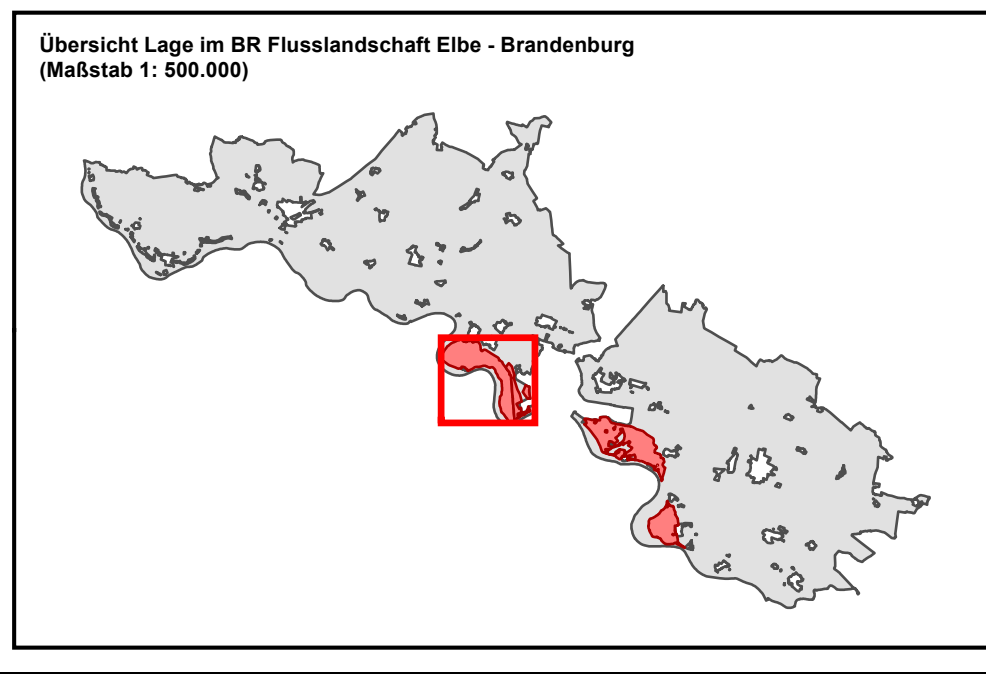
- Weitere Themen**
- Biosphärenreservatsgrenze
 - FFH-Gebietsgrenze
 - TK10 Blattschnitt
 - Abgrenzung Forstgrundkarte (Nr. Unterabteilung und Teilflächen)

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.

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 "Elbdeichhinterland" (106) und "Krähenfuß" (325) - Teilgebiet 1 (Elbdeichhinterland, Krähenfuß) - Karte 3-1: Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL



0 200 400 600 800 Meter

Maßstab 1:10.000

Kartgrundlage: LGB © GeoBasis-DE/LGB, DTG:10 (2007), LVE 02/09
 Digitale Topographische Karte 1:10.000
 Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80

Kartographie: PEP-View, HNE Eberswalde

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt Brandenburg (LJU)

Bearbeitung: planland
 Stand: 06.04.2017

Übersicht TK 10 (Maßstab 1: 400.000)

2935SW	2935SO	2936SW	2936SO	2937SW	2937SO
Teilgebiet 1		Teilgebiet 2		Teilgebiet 3	
3036NW	3036NO	3037NW	3037NO	3038NW	3038NO
3036SW	3036SO	3037SW	3037SO		

planland
 Planungsgruppe Landschaftsentwicklung GbR
 LB-Planer+Ingenieure Luftbild Brandenburg GmbH
 Institut für angewandte Gewässerökologie GmbH