



- ### FFH-Lebensraumtypen
- Punktbiotope**
- Standgewässer
  - Standgewässer (E)
  - Auwälder
  - kein FFH-Lebensraumtyp
- Erhaltungszustand**
- A = hervorragend
  - B = gut
  - C = durchschnittlich oder beschränkt
  - E = Entwicklungsfläche
  - 9 = nicht bewertbar

- Linienbiotope**
- Standgewässer
  - Standgewässer (E)
  - Wiesen und Hochstaudenfluren
  - Auwälder
  - Auwälder (E)
  - kein Lebensraumtyp
- Kartierzeitraum FFH 112: 07/2013 - 08/2014  
Kartierzeitraum FFH 310: 07/2013 - 07/2014

- Flächenbiotope (112)**
- Fließgewässer
  - Standgewässer
  - Standgewässer (E)
  - Wiesen und Hochstaudenfluren
  - Wiesen und Hochstaudenfluren (E)
  - Eichen, Eichen-Hainbuchenwälder
  - Eichen, Eichen-Hainbuchenwälder (E)
  - Auwälder
  - Auwälder (E)
  - nicht bewertbar
  - kein FFH-Lebensraumtyp

**Kartierte Lebensraumtypen**

	FFH 112	FFH 310
3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitionis	X	X
3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranuncion fluitantis und des Callitriche-Batrachion	X	X
6430 Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	X	-
6440 Brenndolden-Auenwiesen (Cnidion dubii)	X	X
6510 Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	X	X
9160 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (Carpinion betuli) (Stellario-Carpinetum)	X	-
9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur	-	X
91E0 Auen-Wälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	X	X
91F0 Hartholzauewälder mit Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior oder Fraxinus angustifolia (Ulmion minoris)	X	X

- Weitere Themen**
- Biosphärenreservatsgrenze
  - TK10 Blattschnitt
  - FFH-Gebietsgrenzen

**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 2013, 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-Gebiet "Lenzen-Wustrower Elbniederung" (112) und "Gandower Schweineweide" (310)**  
**Karte 3: Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL**

0 200 400 600 800 Meter

Maßstab 1:10.000

Übersicht TK 10 (Maßstab 1:400.000)

Kartengrundlage: LGB © GeoBasis-DE/LGB, DTK10 (2013), LVE 02/09  
Digitale Topographische Karte 1:10.000  
Koordinatensystem ETRS 89  
Bezugsebenen GRS80

Kartographie: PEP-View, HNE Eberswalde

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt (LJU)

Bearbeitung: planland GfR    Auftragnehmer: planland  
Stand: 21.06.2017

Planungsgruppe  
Landschaftsentwicklung GfR

LB Planer + Ingenieure  
Luftbild Brandenburg GmbH

Institut für angewandte  
Gewässerökologie GmbH

