

**Managementplanung für das FFH-Gebiet Niederung der Unteren Havel/Gülpsee**

**Karte 3: Bestand/Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL und weiterer wertgebender Biotope**

FFH-Gebiet Niederung der Unteren Havel/Gülpsee\_DE 3339-301 und Korrekturfäche\_DE 3440-305

- Erhaltungszustand
- nicht bewertbar
  - k.A.
  - hervorragend
  - gut
  - durchschnittlich oder beschränkt
  - Entwicklungsfläche
  - Keine Daten
- Linien
- k.A.
  - gut
  - durchschnittlich oder beschränkt
- Punkte
- k.A.
  - durchschnittlich oder beschränkt
  - geschütztes Biotop nach §32 BgNatSchG

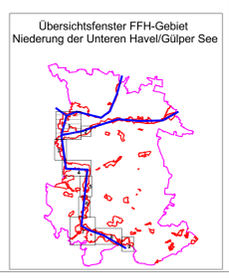
- kartierte FFH-Lebensraumtypen
- 2330 Dünen mit offenen Grasflächen mit *Corynephorus* und *Agrostis*
  - 3130 Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der *Littorelletum* uniflorae und/oder der *Isoteto-Nannocistetea*
  - 3150 Natürliche eutroche Seen mit einer Vegetation des *Magnopotamionis* oder *Hydrocharitionis*
  - 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des *Ranuncion fluitantis* und des *Callitriche-Sarracchion*
  - 6120 Trockene, kalkreiche Sandrasen\*
  - 6430 Feuchte Hochstaudeufennen der planaren und montanen bis alpinen Stufe
  - 6440 Brenndöbelen-Auenwiesen (*Cnidion dubii*)
  - 6510 Mageres Flachland-Mähwiesen (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)
  - 91E0 Auen-Wälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pedion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)\*
  - 91F0 Hartholzauewälder mit *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* oder *Fraxinus angustifolia* (*Ulmion minoris*)

\* prioritärer Lebensraum  
 § geschütztes Biotop nach §32 BgNatSchG

- Ohne Darstellung (kleinflächige Vorkommen als Begleitbiotop)
- 1 identisch mit Hauptbiotop
  - 2330 Dünen mit offenen Grasflächen mit *Corynephorus* und *Agrostis*
  - 3150 Natürliche eutroche Seen mit einer Vegetation des *Magnopotamionis* oder *Hydrocharitionis*
  - 3270 Flüsse mit Schlammbänken mit Vegetation des *Charaxionis rubri* p.p. und des *Bidionis* p.p.
  - 6120 Trockene, kalkreiche Sandrasen
  - 6410 Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (*Molinion caeruleae*)
  - 6430 Feuchte Hochstaudeufennen der planaren und montanen bis alpinen Stufe
  - 6440 Brenndöbelen-Auenwiesen (*Cnidion dubii*)
  - 6510 Mageres Flachland-Mähwiesen (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)
  - 91E0 Auen-Wälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pedion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)

Kartierungszeitraum: 06/2006 - 08/2010  
 Erhaltungszustand gemäß:  
 - Richtlinie 2003/35/EWG des Rates vom 21. Mai 1992 zur Einleitung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen  
 - 97/26/EG: Empfehlung der Kommission vom 18. Dezember 1996 über das Format für die Übermittlung von Informationen zu den im Rahmen von NATURA 2000 vorgesehenen Gebieten  
 Landesamt Brandenburg (1994): 2004: Biotopkartierung Brandenburg Band 1: Kartierung, Darstellung und Anlagen Potsdam, 312 S.

- FFH-Gebiet Niederung der Unteren Havel/Gülpsee\_DE 3339-301 und Korrekturfäche\_DE 3440-305
- GSG-Grenze NP Westhavelland (WH) (LUA, Stand 03/2004)



Naturpark Westhavelland  
 Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz

Karte 3: Bestand/Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL und weiterer wertgebender Biotope Blatt 1



Kartengrundlage: Geobasisdaten: LGB, © GeoBasis-DE/LGB, 2011, LVE02/99  
 Topographische Karte 1:10 000 Normalausgabe  
 Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80

Bearbeitung: Schickhoff/Habendorf  
 Stand: 08.11.2013  
 Kartographie: IPI Geologie und Analytik GmbH

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



r2543309\_MP\_WH6GISFFH\_1173an3\_1n\_117.jpg