



Managementplanung für das FFH-Gebiet Friesacker Zootzen

Karte 3: Bestand/Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL sowie weitere wertgebende Biotope

FFH-Gebiet Friesacker Zootzen_DE 3241-301

Erhaltungszustand	kartierte und /oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen
A: hervorragender Erhaltungszustand	3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranuncion fluitantis und des Callitriche-Batrachion
B: guter Erhaltungszustand	6430 Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
C: durchschnittlicher oder beschränkter Erhaltungszustand	9160 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]
E: Entwicklungsfläche	9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur
Z: irreversibel gestört; nicht regenerierbar	91E0 Auen-Wälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)*
Erhaltungszustand wurde nicht bewertet	
keine Angabe	

Erhaltungszustand gemäß:
 - Richtlinie 92/43/EWG des Rates vom 21. Mai 1992 zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen
 - 97/266/EG: Entscheidung der Kommission vom 18. Dezember 1996 über das Formular für die Übermittlung von Informationen zu den im Rahmen von NATURA 2000 vorgeschlagenen Gebieten

Landesumweltamt Brandenburg (Hrsg.) 2004:
 Biotopkartierung Brandenburg Band 1: Kartierungsanleitung und Anlagen Potsdam. 312 S.

gesetzlich geschütztes Biotop nach §30 BNatSchG oder §18 BbgNatSchAG	FFH-Gebiet Friesacker Zootzen_DE 3241-301
GSG-Grenze NP Westhavelland (WH) (LUA, Stand 03/2004)	

Kartierungszeitraum: 09/2004 - 07/2006

Naturpark Westhavelland

Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz

Karte 3: Bestand/Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL sowie weitere wertgebende Biotope



Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg. Verwendung mit Genehmigung Nr. GB-G I/99. Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80

Bearbeitung: LPR Landschaftsplanung
 Stand: 30.10.2013
 Kartographie: Landschaftsplanung Dr. Reichhoff; A. Stephani

Auftragnehmer: **IHU**
 GEOLOGIE UND ANALYTIK
 Dr.-Kurt-Schumacher-Str. 23
 39576 Stendal
 Tel.: 0 39 31 / 52 30-0

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