

Amphibien, Reptilien, Libellen

Anhang II der FFH-RL

Habitatflächen	Habitat-Nr.	Erhaltungszustand	105	505	657
Rotbauchunke (<i>Bombina orientalis</i>)	003	C	C		
Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)	001			C	

Anhang IV der FFH-RL

Habitatflächen	Habitat-Nr.	Erhaltungszustand	105	505	657
Laubfrosch (<i>Hyla arborea</i>)	003	B	C		
Moorfrosch (<i>Rana arvalis</i>)	002, 003	B			
Knoblauchschildkröte (<i>Paludicola fuscus</i>)	001	B			
Zauneidechse (<i>Lacerta agilis</i>)	001, 002	C			
Asiatische Keiljungfer (<i>Gomphus flavipes</i>)	001			B	

Erhaltungszustand (EZ)
 A = hervorragend
 B = gut
 C = mittel bis schlecht
 k.B. = keine Bewertung

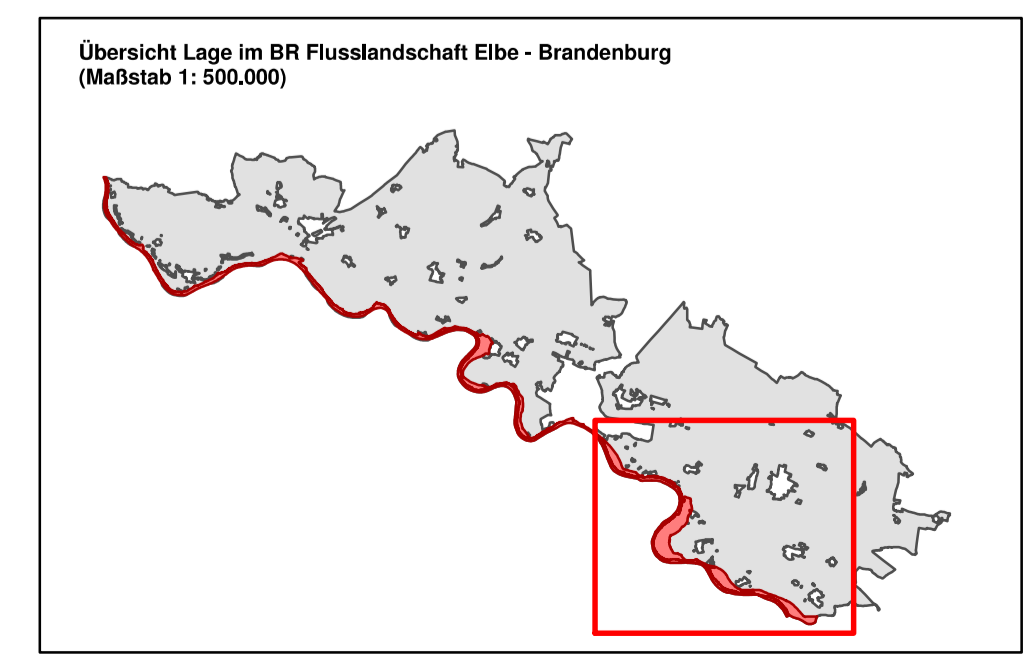
Biotopklassen

Fließgewässer	Laubgehölze, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
Ständigwässer	Wälder
anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren	Forste
Moore und Sümpfe	Biotop der Grün- und Freiflächen
Gras- und Staudenfluren	Bebaute Gebiete
Trockenrasen	Verkehrsanlagen und Sonderflächen

Weitere Themen

- BR Flusslandschaft Elbe-Brandenburg
- FFH-Grenze Elbe (657)
- FFH-Grenze Eldeichvorland (105)
- TK10 Blattschnitt

Quelle: Daten BBK 2012-2015, Ozonwaty 2015, Jansen 2010/2012/2013, Jansen & Konrath 2015, Kartierung UVS zur Deichsanierung 1994/1995, Konrath 2015, Oias 2003, Purps 2013 (mündl. Mitt.), DTK 10



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 "Elbe" (657), "Eldeichvorland" (105), "Eldeichvorland Jagel" (505) - Teilgebiet III

Karte 6-4-c: Tierarten nach Anhang II und IV FFH-Richtlinie und weitere wertgebende Tierarten - Amphibien, Reptilien, Libellen -

Maßstab 1:17.500

Kartengrundlage: LGB © GeoBasis-DE/LGB, DTK10 (2006/2009), LVE 02/09
 Digitale Topographische Karte 1:10.000
 Koordinatensystem: ETRS 89
 Bezugsellipsoid: GRS80

Kartographie: PEP-View, HNE Eberwälder

Bearbeitung: MGS GmbH
 Stand: 13.08.2016

Auftraggeber: planland
 Planungsgruppe
 Landesentwicklung GfL

LB Flurn + Ingenieurbüro
 Landesentwicklung GfL

IBL für angewandte
 Geoökologische Dienstleistungen