

Amphibien, Reptilien, Libellen

Anhang IV der FFH-RL	Habitat-Nr.	Erhaltungszustand
Asiatische Kojlungler (<i>Gomphus flavipes</i>)	001	105 505 657 B

Erhaltungszustand (EZH)
 A = hervorragend
 B = gut
 C = mittel bis schlecht
 D = keine Bewertung

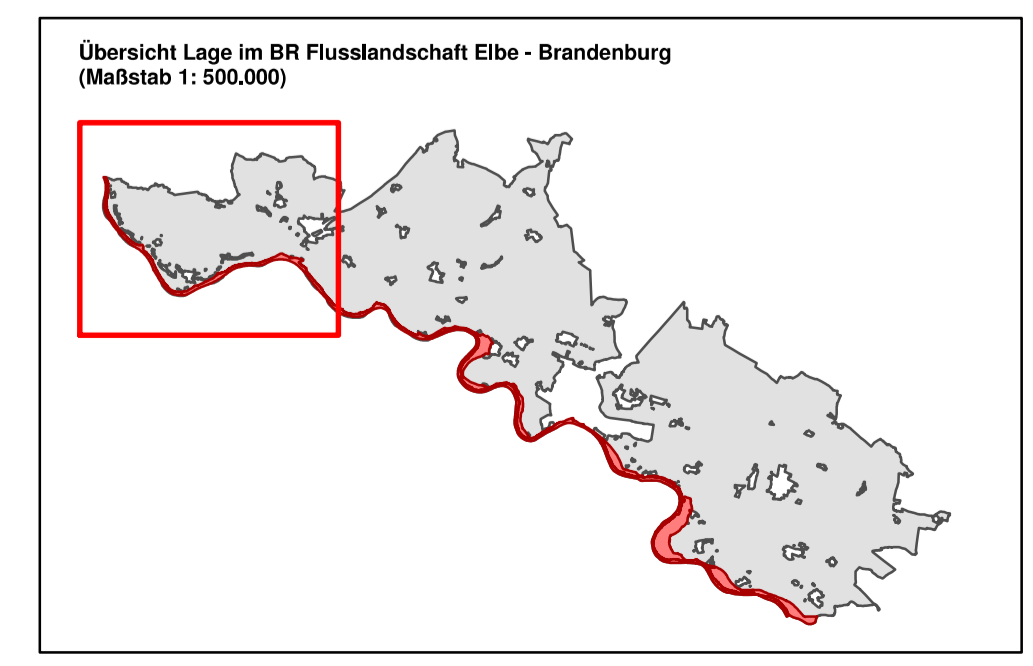
Biotopklassen

Fließgewässer	Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
Standgewässer	Wälder
anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalflächen	Forste
Moore und Sümpfe	Biotop der Grün- und Freiflächen
Gras- und Staudenfluren	Bebaute Gebiete
Trockenrasen	Vorkehrsanlagen und Sonderflächen

Weitere Themen

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

Quelle: Daten BBK 2012/2015, Ditzwilly 2015, Jansen 2010/2012/2013, Jansen & Krommarck 2015, Kartierung UVS zur Deichsanierung 1994/1995, Krommarck 2015, Ollas 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), "Elbeichvorland" (105), "Elbeichvorland Jagel" (505) - Teilgebiet I

Karte 6-4a: 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

Überblick TK 10 (Maßstab: 1:750.000)

Bearbeitung: bG GmbH
 Stand: 13.08.2016

Auftragnehmer: planland
 Partnerorganisation: Landesentwicklung GfL
 LB Flurn + Ingenieurbüro
 Landes Brandenburg GfL
 Institut für angewandte
 Geoökologische Geographie