



Amphibien und Reptilien

Anhang II der FFH-RL	Habitat-Nr.	Erhaltungszustand	106
Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)	007	B	
	008	B	
Rotbauchunke (<i>Bombina orientalis</i>)	004	B	

Anhang IV der FFH-RL	Habitat-Nr.	Erhaltungszustand
Knoblauchkröte (<i>Pelobates fuscus</i>)	010	B
	011	B
Moorfrosch (<i>Rana arvalis</i>)	006	B
Zauneidechse (<i>Lacerta agilis</i>)	007	C

Weitere wertgebende Arten	Habitat-Nr.	Erhaltungszustand
Seefrosch (<i>Rana ridibunda</i>)	007	B
	008	B
Teichfrosch (<i>Rana kl. esculenta</i>)	012	B
	013	B
	014	B

Habitatflächen mit Biotop-ID

- Amphibien
- Zauneidechse

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

Fische

Weitere wertgebende Fischarten	Habitat-Nr.	Erhaltungszustand	106
Karassche (<i>Carassius carassius</i>)	003	k.B.	
	004	k.B.	

Habitatflächen mit Biotop-ID

- Fische

Biotopklassen

- Fließgewässer
- Standgewässer
- Röhrichtgesellschaften
- anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren
- Moore und Sümpfe
- Gras- und Staudenfluren
- Trockenrasen
- Laubgebüsche, Feldgehölze, Baumreihen und Baumgruppen
- Wälder
- Forsten
- Äcker
- Biotope der Grün- und Freiflächen
- Bebaute Gebiete
- Verkehrsanlagen und Sonderflächen

Weitere Themen

- Biosphärenreservatsgrenze
- FFH-Gebietsgrenze

(QUELLE: DATEN BBK 2013; DTK25 2008; KRONMARCK 2014; JANSEN 2014; JANSEN 2013; JANSEN 2005; DZIEWIATY 2014; IAG 2014; KAV PERLEBERG E.V. 2014)

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 "Elbdeichhinterland" (106) und "Krähenfuß" (325) - Teilgebiet 3 (Elbdeichhinterland) -

Karte 5-2: Vorkommen von Tierarten nach Anhang II/IV der FFH-RL und weiteren wertgebenden Tierarten - Amphibien, Reptilien und Fische -

Maßstab 1:10.000

Kartengrundlage: LGB © GeoBasis-DE/LGB, DTK10 (2007), LVE 02/09
 Topographische Karte 1:10.000
 Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80

Kartographie: PEP-View, HNE Eberswalde

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt Brandenburg (LFU)

Bearbeitung: planland GbR Auftragnehmer: planland

Stand: 06.04.2017

