

Habitatflächen

Amphibien

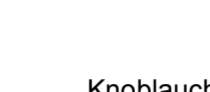
Rotbauchunke (*Bombina orientalis*)



Kreuzkröte (*Bufo calamita*)



Laichgewässer



Landhabitat



Knoblauchkröte (*Pelobates fuscus*)



Laichgewässer



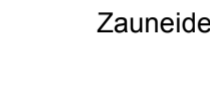
Landhabitat



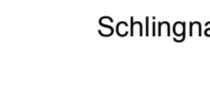
Kammolch (*Triturus cristatus*)



Laichgewässer



Landhabitat



Moortrosch (*Rana arvalis*)



Laichgewässer



Landhabitat



Reptilien

Zauneidechse (*Lacerta agilis*)



Schlingnatter (*Coronella austriaca*)



Rundmäuler

Bachneunauge (*Lampetra planeri*)



Biotopklassen

Standgewässer (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.)



Röhrichtgesellschaften



anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren



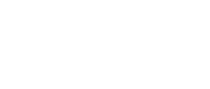
Moore und Sümpfe



Gras- und Staudenfluren



Trockenrasen



Zwergstrauchheiden und Nadelgebüsche



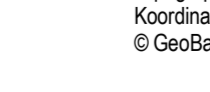
Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen



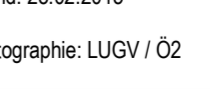
Wälder



Forsten



Äcker



Sonderbiotope

Bebaute Gebiete

Verkehrsanlagen und Sonderflächen

Grenze FFH-Gebiet



Grenze SPA-Gebiet



Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



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

FFH-Gebiet Forst-Zinna/Keilberg

Karte 43: Bestand/Bewertung der Arten nach Anhang II und IV FFH-RL - Amphibien, Reptilien und Rundmäuler

Maßstab: 1:15.000
 Kartengrundlage: Topographische Karte 1:50.000 Normalausgabe
 Koordinatensystem: UTM 33N, Bezugsellipsoid GR50
 © Geobase 2013, 2012

Auftraggeber:
 Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Brandenburg
 Seeburger Chaussee 2
 14476 Postdam, OT Grös Gliencke

Beauftragter:
 LUP GmbH
 Luftbild Umwelt Planung GmbH
 Große Weinmeisterstr. 3a
 14469 Potsdam

Kartographie: LUGV / G2