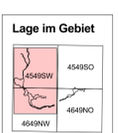




- Biotypen-Klassen**
- Staudgewässer (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.)
 - anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren
 - Moore und Sümpfe
 - Laubgebüsch, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
 - Äcker
 - Wälder
 - Forsten
 - Bebaute Gebiete
 - Gras- und Staudenfluren
 - Röhrichtgesellschaften
 - Fließgewässer
 - Laubgebüsch, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen

- Biber**
■ Castor fiber
■ Habitatfläche (Biberreviere)
- Fischotter**
■ Lutra lutra
■ Habitatfläche
- Lurche**
■ Bombomb Bombina orientalis
■ Bombomb Bombina orientalis
■ Hylaarbo Pelodytes fuscus
■ Hylaarbo Pelodytes fuscus
- Fische**
■ Lampplan Lampetra planeri
■ Lampplan Lampetra planeri
■ Grapbill Graphodorus bilineatus
- Käfer**
■ Grapbill Graphodorus bilineatus
■ Grapbill Graphodorus bilineatus
- Fundpunkt

373001 Castfibr B	Art	Erhaltungszustand A, B, C	lfd. Nummer der Habitate	FFH-Gebiets-Nr.



Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg

Naturschutzfonds Brandenburg

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

FFH-Gebiet Schwarzwasserniederung, TF Arnsdorf Lipsa
Karte 4: Bestand / Bewertung der Tierarten nach Anhang II und IV
Teil 1 FFH-RL und weiterer wertgebender Arten

0 200 400 600 800 Meter
 Maßstab 1:10 000

Kartengrundlage: Geobasisdaten: LGB © GeoBasis-DE/LGB, 2014, LVE 02/09

Auftraggeber:
 NATURA 2000 Management
 Stiftung Naturschutzfonds Brandenburg
 Heinrich-Mann-Allee 18/19
 14473 Potsdam

Stand: 15.11.2014

Dr. REICHHOF
 Zur Gärtenstraße 13, 06844 Dessau-Roßlau