



Legende

Grenze des FFH-Gebietes DE 4050-301 "Nördliches Spreewaldrandgebiet"
(Landesinterne Melde Nr. 630, Stand: 06.09.2011)

Arten gemäß Anhang II und IV FFH-RL
In der Karte ist jeweils die Bewertung des Erhaltungszustandes der Habitate aufgeführt.

Nachweise von Arten nach Anhang II und IV der FFH-Richtlinie (Fundpunkte)

- Kammolch, Positivnachweis / Tritterfalle (April - Juli 2011)
- Kammolch, Negativnachweis (nur Positivnachweise vorhanden)
- Fischotter, Positivnachweis (07.08.1996 und 23.04.2007 und 01.06.2011)
- Fischotter, Tottfund (22.03.2000)

(Potenzielle) Habitate von Arten nach Anhang II und IV der FFH-Richtlinie

AMPHIBIEN

Landhabitat	Wasserhabitat	Wasser-/Landhabitat (Trennung nicht möglich)
Tritris - Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>) (Anhang II und IV FFH-RL)		

(Barbasse: Nachweis 3 ♂ und 2 ♀ in Falle □ Aktivitätsdichte von 83, zahlreiche Sichtbeobachtungen; Briesener Luch: Nachweis 10 ♂ und 8 ♀ in Falle □ Aktivitätsdichte von 300, zahlreiche Sichtbeobachtungen; Kleingewässer südwestlich Koboldsee: ca. 80 Individuen, Koboldsee: Nachweis 8 ♂ und 4 ♀ in Falle □ Aktivitätsdichte von 200, zahlreiche Sichtbeobachtungen; Kleingewässer nördlich Straupitz: Vorkommen anzunehmen; Koboldsee: Nachweis 3 ♂ und 4 ♀ in Falle □ Aktivitätsdichte von 117, zahlreiche Sichtbeobachtungen; Laasower Luch: Nachweis 10 ♂ und 4 ♀ in Falle □ Aktivitätsdichte von 233, zahlreiche Sichtbeobachtungen)

Landhabitat	Wasserhabitat	Wasser-/Landhabitat (Trennung nicht möglich)
Ranaarva - Moorfrosch (<i>Rana arvalis</i>) (Anhang IV FFH-RL)		

(Barbasse: ca. 200 Individuen, ca. 230 Laichballen; Briesener Luch: ca. 300 Individuen, ca. 400 Laichballen; Briesener See: ca. 200 Individuen, ca. 300 Laichballen; Kleingewässer südwestlich Koboldsee: ca. 80 Individuen, ca. 150 Laichballen; Kleingewässer nördlich Straupitz: ca. 30 Individuen, ca. 40 Laichballen; Koboldsee: ca. 300 Individuen, ca. 400 Laichballen; Laasower Luch: ca. 80 Individuen, ca. 100 Laichballen)

Landhabitat	Wasserhabitat	Wasser-/Landhabitat (Trennung nicht möglich)
Bufoala - Kreuzkröte (<i>Bufo calamita</i>) (Anhang IV FFH-RL)		

(Briesener Luch: ca. 40 rufende Individuen; Briesener See: Vorkommen anzunehmen)

Landhabitat	Wasserhabitat	Wasser-/Landhabitat (Anhang IV FFH-RL)
Pelofusc - Knoblauchskröte (<i>Pelobates fuscus</i>) (Anhang IV FFH-RL)		

(Kleingewässer südwestlich Koboldsee: ca. 30 rufende Individuen; Kleingewässer nördlich Straupitz: 12 rufende Individuen; Laasower Luch: ca. 80 rufende Individuen)

REPTILIEN

Laceagil - Zauneidechse (<i>Lacerta agilis</i>) (Anhang IV FFH-RL) (Weinberg: 3 ♂ und 2 ♀)
--

Kartierzeitraum: Frühjahr - Sommer 2011

Altnachweise, ohne aktuelle Belege und flächengenaue Abgrenzung

FLEDERMÄUSE	AMPHIBIEN
Abendsegler (<i>Nyctalus noctula</i>)	Rotbauchunke (<i>Bombina orientalis</i>)
Brandfledermaus (<i>Myotis brandtii</i>)	WIRBELLOSE
Braunes Langohr (<i>Plecotus auritus</i>)	Großer Feuerfalter (<i>Lycaena dispar</i>)
Breitflügel-Fledermaus (<i>Eptesicus serotinus</i>)	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
Fransfledermaus (<i>Myotis nattereri</i>)	Grüne Moosjungfer (<i>Aeshna viridis</i>)
Graues Langohr (<i>Plecotus austriacus</i>)	Östliche Moosjungfer (<i>Leucorrhinia albifrons</i>)
Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)	Zierliche Moosjungfer (<i>Leucorrhinia caudalis</i>)
Kleiner Abendsegler (<i>Nyctalus leisleri</i>)	Gefährdungen für Amphibien
Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)	☒ Gefährdung durch Straßenverkehr
Rauhautfledermaus (<i>Pipistrellus nathusii</i>)	
Wasserfledermaus (<i>Myotis daubentonii</i>)	
Zwergfledermaus (<i>Pipistrellus pipistrellus</i>)	

Arten nach Anhang I EU-VSR (flächendeckende Nutzung)
Beobachtungen nicht beauftragter Arten

Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
Grauspecht (<i>Picus canus</i>)	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
Kranich (<i>Grus grus</i>)	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
Ortolan (<i>Emberiza hortulana</i>)	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
Rohrdommel (<i>Botaurus stellatus</i>)	

Habitate - Bewertung

Tritris30001 I B - Habitat-ID | Erhaltungszustand

Erhaltungszustand	Habitat-ID Erhaltungszustand
A - hervorragend	
B - gut	
C - schlecht	
Gebietsnummer	
Anhamen-Kürzel	
Schwebungsfläche	

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 630 "Nördliches Spreewaldrandgebiet" **Blatt 1 von 2**

Karte 4: Bestand/Bewertung der Arten nach Anhang II und IV FFH-RL, Anhang I V-RL und weiterer wertgebender Arten

Maßstab: 1:10 000
Kartengrundlage: LGB © GeoBasis-DE/IGB, Stand der Daten: 2010, LVE 02/09
Topographische Karte 1:10 000 Normalausgabe
Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80

Auftraggeber: Stiftung NaturSchutzFonds Brandenburg - Stiftung öffentlichen Rechts
Heinrich-Mann-Allee 18/19
14473 Potsdam

Bearbeitung: Uwe Knöfer
Auftragnehmer: Büro Lederer
Projektleitung: Institut für Vegetationskunde und Landschaftsökologie
Unter Mitarbeit von: MYOTIS Büro für Landschaftsökologie

Kartographie: Clara Chamsa (IVL)
Büro Lederer
Ökologische Gutachten/Landschaftsplanung
Schillerstraße 90
06114 Halle (Saale)
Stand: 13.07.2012

Institut für Vegetationskunde und Landschaftsökologie
Hinrichsenstr. 23
04105 Leipzig
Tel.: 0341 - 6 89 89 90
www.ivl-web.de

MYOTIS Büro für Landschaftsökologie
Dipl.-Ing. (FH) Burkhard Lehmann
Magdeburger Straße 23
06112 Halle (Saale)