



**Legende**  
 [Pink outline] Grenze des FFH-Gebietes DE 3950-303 "Teufelsluch" (Landesinterne Melde Nr. 589, Stand: 02.11.2011)

In der Karte ist jeweils die Bewertung des Erhaltungszustandes der Habitate aufgeführt.

**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 / Trichterfalle (nur Negativnachweise)  
 ○ Kammolch, Negativnachweis

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

**AMPHIBIEN**

[Yellow hatched] Landhabitat	[Purple hatched] Wasser-/Landhabitat (Trennung nicht möglich)
------------------------------	---

Tritris - Kammolch (*Triturus cristatus*) (Anhang II und IV FFH-RL)  
 (Sichtbeobachtungen Adulte 3 ♂ und 1 ♀, kein Nachweis in Falle)

Ranaless - Kleiner Wasserfrosch (*Rana lessonae*) (Anhang IV FFH-RL)  
 (ca. 70 Individuen)

[Yellow hatched] Landhabitat	[Purple hatched] Wasser-/Landhabitat (Trennung nicht möglich)
------------------------------	---

Ranaarva - Moorfrosch (*Rana arvalis*) (Anhang IV FFH-RL)  
 (NSG Teufelsluch: ca. 250 Individuen, > 300 Laichballen; Wieser Hochmoor: ca. 20 Individuen, 21 Laichballen)

Kartierzeitraum: Frühjahr - Sommer 2011

**Altnachweise, ohne aktuelle Belege und flächengenaue Abgrenzung**

<b>FLEDERMÄUSE</b>	<b>REPTILIEN</b>
Abendsegler ( <i>Nyctalus noctula</i> )	Zauneidechse ( <i>Lacerta agilis</i> )
Brandfledermaus ( <i>Myotis brandtii</i> )	
Braunes Langohr ( <i>Plecotus auritus</i> )	<b>WIRBELLOSE</b>
Breitflügel-Fledermaus ( <i>Eptesicus serotinus</i> )	Grüne Mosaikjungfer ( <i>Aeshna viridis</i> )
Fransenfledermaus ( <i>Myotis nattereri</i> )	Große Moosjungfer ( <i>Leucorrhinia pectoralis</i> )
Graues Langohr ( <i>Plecotus austriacus</i> )	Östliche Moosjungfer ( <i>Leucorrhinia albifrons</i> )
Großes Mausohr ( <i>Myotis myotis</i> )	
Kleiner Abendsegler ( <i>Nyctalus leisleri</i> )	
Mopsfledermaus ( <i>Barbastella barbastellus</i> )	
Rauhautfledermaus ( <i>Pipistrellus nathusii</i> )	
Zwergfledermaus ( <i>Pipistrellus pipistrellus</i> )	

**Arten nach Anhang I EU-VSRL (flächendeckende Nutzung) Beibeobachtungen nicht beauftragter Arten**

Eisvogel ( <i>Alcedo atthis</i> )	Quellen:
Heidelerche ( <i>Lullula arborea</i> )	Amphibien: Stiftung Naturschutzfonds Brandenburg, Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Brandenburg, (Naturschutzstation Zippelstörche)
Kranich ( <i>Grus grus</i> )	Reptilien: Vogelkundlerverein Brandenburg, (Naturschutzstation Zippelstörche)
Moorente ( <i>Aythya nyroca</i> )	Habitat-Abgrenzung: MYOTIS, 2011
Neuntöter ( <i>Lanius collurio</i> )	Vogel: Stiftung Naturschutzfonds Brandenburg, Vogelkundlerverein Brandenburg, N. Becker, T. Röwer
Rohrweihe ( <i>Circus aeruginosus</i> )	Fledermäuse: Altnachweise: LUGV (Stiftung Naturschutz), FUGMANN JANOTTA, G. Pelz, Naturschutzstation Zippelstörche
Schwarzspecht ( <i>Dryocopus martius</i> )	Wirbellose: Altnachweise: LUGV (Stiftung Naturschutz)
Seeadler ( <i>Haliaeetus albicilla</i> )	

**Habitate - Bewertung**

**Habitat-ID | Erhaltungszustand**

Erhaltungszustand	A - hervorragend
Schlüsselfeldnummer	B - gut
Gebietsnummer	C - schlecht
Artenkürzel	Entwicklungsfläche

**Lage im 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 589 "Teufelsluch"** **Blatt**  
**Karte 4: Bestand/Bewertung der Arten nach Anhang II und IV FFH-RL, Anhang I V-RL und weiterer wertgebender Arten** **1 von 1**

Maßstab: 1:5 000

Kartengrundlage: LGB © GeoBasis-DE/LGB, 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 Knöfner

Aufnehmer:  
 Büro Lederer  
 Ökologische Gutachten/  
 Landschaftsplanung  
 Schillerstraße 50  
 06114 Halle (Saale)

Projektleitung:  
 ivl  
 Institut für Vegetationskunde und Landschaftsökologie  
 Hinrichsenstr. 23  
 04105 Leipzig  
 Tel.: 0341 - 8 89 89 90  
 www.ivl-web.de

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

Kartographie:  
 Clara Chamsa (IVL)

Stand: 13.07.2012