

Managementplanung für das FFH-Gebiet Görner See

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

Legende

Fischotter

- | | | |
|----------|----------------|-------------|
| Lutrlutr | Fischotter | Lutra lutra |
| | Habitatfläche | |
| | Wanderkorridor | |

Fledermäuse

- | | | |
|----------|----------------------------|----------------------------------|
| | Netzfang / Detektor | |
| Myotnatt | Fransenfledermaus | <i>Myotis nattereri</i> |
| Myotbran | Bartfledermaus | <i>Myotis brandtii</i> |
| Pipinath | Rauhautfledermaus | <i>Pipistrellus nathusii</i> |
| Pipipipi | Zwergfledermaus | <i>Pipistrellus pipistrellus</i> |
| Plecauri | Braunes Langohr | <i>Plecotus auritus</i> |
| | Habitatfläche (Jagdgebiet) | |

Lurche

- | | | |
|----------|---------------|---------------------|
| Ranaarva | Moorfrosch | <i>Rana arvalis</i> |
| | Habitatfläche | |

Wirbellose

- | | | |
|---------|---------------|--------------------------|
| Osmerem | Eremite | <i>Osmoderma eremita</i> |
| | Fundort | |
| | Habitatfläche | |

495001	Nyctnoct B	Erhaltungszustand A, B, C
	Art	Entwicklungszustand E
	lfd. Nummer der Habitate	
	FFH-Gebiets-Nr.	

FFH-Gebiet

GSG-Grenze
NP Westhavelland (WH)
(LUA, Stand 03/2004)

Naturpark
Westhavelland



Landesamt für
Umwelt,
Gesundheit und
Verbraucherschutz

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

Maßstab 1:10.000 0 50 100 200 300 400 500 Meter Stand 10/2012

Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg, LGB Verwendung mit Genehmigung Nr. GB-G 199 Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS 80	Kartengrundlage: Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz (LUGV) Seeburger Chaussee 2 14476 Potsdam OT Groß Glienicke
--	---

Auftragnehmer:
ELLMANN / SCHULZE GBR
Ingenieurbüro für Landschaftsplanung
und Wasserwirtschaft
Hauptstraße 31, 16945 Sieversdorf

Kartographie:
Masuch
GEOINFORMATION
Hauptstraße 31, 16945 Sieversdorf
Tel. 033970-13956, www.masuch.de

Bearbeitung: Dipl. Ing. (FH) Daniel Meisel



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

