








Darstellung der Ergebnisse Fledermauserfassung 2010

Legende:

-  FFH-Gebiet „Obere Nieplitz“
-  Grenze Naturpark Nuthe-Nieplitz
-  Netzfangstandort
-  Transektbereich
-  ermittelte Jagdgebiete / Habitatnutzungen mit hoher Bedeutung alle 2010 nachgewiesenen Arten

Nachweise Netzfang (N1)

- Fransenfledermaus (*Myotis nattereri*)
- Zwergfledermaus (*Pipistrellus pipistrellus*)
- Mückenfledermaus (*Pipistrellus pygmaeus*)
- Braunes Langohr (*Plecotus auritus*)

Nachweise Detektor (Transekte T1 – T3)

- Abendsegler (*Nyctalus noctula*)
- Kleinabendsegler (*Nyctalus leisleri*)
- Breitflügel-Fledermaus (*Eptesicus serotinus*)
- Zwergfledermaus (*Pipistrellus pipistrellus*)
- Mückenfledermaus (*Pipistrellus pygmaeus*)
- Rauhhauffledermaus (*Pipistrellus nathusii*)

**FFH/SPA-Managementplanung
Naturpark Nuthe-Nieplitz**

Arterfassung Fauna

Fledermäuse – Anhang (Karten)



Landesamt für
Umwelt,
Gesundheit und
Verbraucherschutz

Gefördert durch die ILE-Richtlinie aus Mitteln der Europäischen Union und des Landes Brandenburg

FFH Gebiet „Obere Nieplitz“, bei Elsholz

Karte 4: Darstellung der Ergebnisse Fledermauserfassung 2010

Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg, Verwendung mit Genehmigung Nr. GB-G 1/99.
Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe
Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80

Auftraggeber:
Landesamt für Umwelt, Gesundheit
und Verbraucherschutz Brandenburg
Seeburger Chaussee 2
14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

Bearbeitung: AVES ET AL. (Thomas Müller)
Ökologie, Biomonitoring, Landnutzungskonzepte
Reuterstraße 53
12047 Berlin

Auftragnehmer: Luftbild Umwelt Planung GmbH
Gr. Weinmeisterstr. 3a
14469 Potsdam



Bearbeiter: Uwe Hoffmeister (Büro natura)
Tobias Teige
(unter Mitarbeit: Gerhard Maetz, Bernd Gärtner, Ingo Richter)



Potsdam, Oktober 2012 / geändert im April 2013