



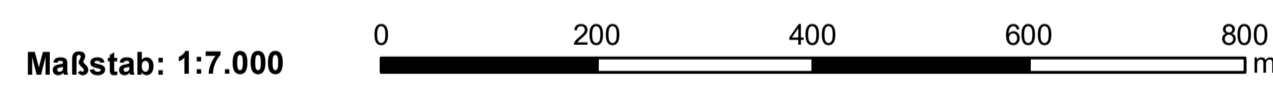
Art	RL	D	RL	ST	BNatSchG	Anh.	FFH-RL
Fische und Rundmäuler							
BNA Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>		3		§		II
Fledermäuse							
BFF Breitflügelfledermaus	<i>Eptesicus serotinus</i>	3	3	§§			IV
BLO Braunes Langohr	<i>Plecotus auritus</i>	3	2	§§			IV
GBF Große Bartfledermaus	<i>Myotis brandtii</i>	*	3	§§			IV
FrF Fransenfledermaus	<i>Myotis nattereri</i>	*	3	§§			IV
GA5 Großer Abendsegler	<i>Nyctalus noctula</i>	V	2	§§			IV
MoF Mopsfledermaus	<i>Barbastella barbastellus</i>	2	2	§§			II, IV
MüF Mückenfledermaus	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	*	3	§§			IV
Myo unbest. Mausohr	<i>Myotis spec.</i>						
WaF Wasserfledermaus	<i>Myotis daubentonii</i>	*	3	§§			IV
ZwF Zwergfledermaus	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	*	3	§§			IV
andere Säugetiere							
FIO Fischotter	<i>Lutra lutra</i>		3	§§			II, IV

FFH-Gebiet „Hartauniederung zwischen Lüdelsen und Ahlum“
Habitats
 Bachneunauge
 Mopsfledermaus
 Fischotter
● Netzfang- und BatCorder-Standort mit Artkürzeln (s. Tabelle). NF: Netzfang (max. Individuenzahl), BC: BatCorder

Erhaltungszustand (EHZ)
 A - hervorragend
 B - gut
 C - mittel bis schlecht

Managementplan für das FFH-Gebiet „Hartauniederung zwischen Lüdelsen und Ahlum“ (FFH 187, DE 3331-301)

Karte 4: Arten nach Anhang II und IV der FFH-RL – Bestand und Bewertung



Auftraggeber:
 Landesamt für Umweltschutz
 Sachsen-Anhalt,
 Fachbereich 4

Auftragnehmer:
 RANA – Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer
 Mühlweg 39
 06114 Halle (Saale)
 info@rana-halle.de
 0345/1317580

Bearbeitung:
 Bachneunauge Dr. Uwe Zuppké, Heiko Zuppké
 Fledermäuse Dr. Thomas Hofmann
 Fischotter Martin Schulze, Astrid Welk
 GIS: Dr. Ingo Michalak

DTK10 © GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, [2020 / 010312]
 ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832
 Datum der Ausfertigung: 06.09.2022

Natura 2000-Managementplanung im Land Sachsen-Anhalt