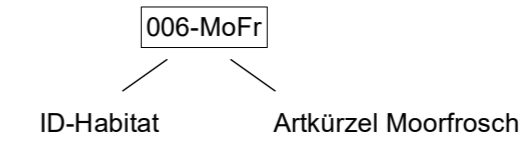





Legende

Arten nach Anhang IV der FFH-RL - Bestand und Bewertung



Habitate

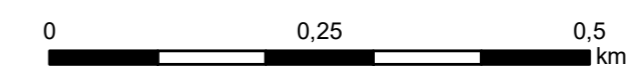
-  MoFr Moorfrosch (*Rana arvalis*), potentielles Habitat
-  KnKr Knoblauchkröte (*Pelobates fuscus*)
-  BrLo Braunes Langohr (*Plecotus auritus*)
- GrAb Großer Abendsegler (*Nyctalus noctula*)
- GrBa Große Bartfledermaus (*Myotis brandtii*)
- MuFI Mückenfledermaus (*Pipistrellus pygmaeus*)
- RhFI Rauhauffledermaus (*Pipistrellus nathusii*)
- ZwFI Zwergfledermaus (*Pipistrellus pipistrellus*)

 Grenze FFH-Gebiet

Managementplan für das FFH-Gebiet "Stendaler Rohrwiesen", FFH 0232LSA, DE 3437-303

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

Maßstab: 1:7.000



Auftraggeber:

Landesamt für Umweltschutz
Sachsen-Anhalt,
Fachbereich 4
Reideburger Straße 47
06116 Halle (Saale)



SACHSEN-ANHALT

Landesamt für Umweltschutz

Auftragnehmer:

Myotis-Berlin GmbH
Landsberger Straße 223
12623 Berlin



Bearbeiter: Amphibien N. Bunzel, Myotis-Berlin GmbH 2020,
Fledermäuse J. Bretschneider, M. Schulte, Myotis Büro für Landschaftsökologie, 2020

Genehmigungsnummer: DTK10 © GeoBasis-DE / LVermGeo LSA [2020 / 010312]

Datum der Ausfertigung: 01.06.2022

Natura 2000-Managementplanung im Land Sachsen-Anhalt



SACHSEN-ANHALT



EUROPÄISCHE UNION

ELER

Europäischer Landwirtschaftsfonds für
die Entwicklung des ländlichen Raums

HIER INVESTIERT EUROPA
IN DIE LÄNDLICHEN GEBIETE.



SACHSEN-ANHALT
NATURA 2000