

Managementplan für das FFH-Gebiet Sutschketal (Landesnr.: 50, EU-Nr.: DE 3747-301) Zusatzkarte: Biotoptypen

Legende

FFH-Gebiet / Bearbeitungsgebiet

Biotoptypen

- Seen, incl. Mooreseen; Altarme
- Röhrichte der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
- nährstoffreiche Moore und Sümpfe (> 10% Gehölzdeckung)
- Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte
- Frischwiesen, -weiden und Scherrasen
- Sandtrockenrasen
- Laubgebüsche; Feldgehölze
- Moor- und Bruchwälder
- Ulmen-Hangwälder
- Eichenmischwälder
- Laubholzforsten mit Nadelholzanteil
- Nadelholzforsten
- Nadelholzforsten mit Laubholzanteil
- intensiv genutzte Äcker
- Grünlandbrachen und Staudenfluren frischer Standorte
- Laubgebüsche, Feldgehölze, Hecken und Windschutzstreifen
- Alleien und Baumreihen
- temporäre und ganzjährig wasserführende Kleingewässer
- Röhrichte der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
- Gras- und Staudenfluren
- Grünlandbrachen und Staudenfluren trockener Standorte
- Sandtrockenrasen
- Sandheiden; Besenginsterheiden; Wacholdergebüsche
- Laubgebüsche; Feldgehölze
- Moor- und Bruchwälder

0016 Flächen-ID (Kurzbezeichnung; letzten 4. Ziffern des PK-Ident)
08190 Biotopcode

0116 Flächen-ID (Kurzbezeichnung; letzten 4. Ziffern des PK-Ident)
08190 Biotopcode, gesetzlich geschütztes Biotop

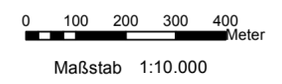
Kartierzeitraum: Mai 2017

Quellen:
- FFH-Grenze/Bearbeitungsgebiet gemäß digitaler Datenübergabe des NSF; April 2017
- Geofachdaten: Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0; <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>; dl-de-by-2.0;
LIU Brandenburg;
<https://metavver.de/trefferanzeige?docuId=A061BB02-70AC-4422-BB58-4A49F585D7F2>; Biotope und FFH-LRT
Geobasisdaten: LGB © GeoBasis-DE/LGB, Stand der Daten: 2015, LVB 03/17

Managementplan für das FFH-Gebiet Sutschketal (Landesnr.: 50, EU-Nr.: DE 3747-301)



Zusatzkarte: Biotoptypen



Bearbeitung: C.B./I.G./C.M.
Stand: Mai 2019

Auftraggeber:
Stiftung NaturSchutzFonds Brandenburg
Heinrich-Mann-Allee 18/19
14473 Potsdam

Auftragnehmer:
IUS Weibel & Ness GmbH
Benzstraße 7a
14482 Potsdam