

Managementplan für das FFH-Gebiet Suden bei Gorden (Landesnr.: 82, EU-Nr.: DE 4447-304)

Karte 3: Maßnahmen

Legende

- FFH-Gebiet
- Maßnahmenfläche (Polygon)
- Erhaltungsmaßnahme gemäß FFH-RL/
Potentialfläche Erhaltungsmaßnahme

Beschriftung der Maßnahmenfläche

0004	Nr. der Maßnahmenfläche
9410	Ziel-Lebensraumtyp
W105	Dringlichkeit der Maßnahmenumsetzung mittelfristig
F86	Dringlichkeit der Maßnahmenumsetzung kurzfristig "+" = Erhaltungsmaßnahme gemäß FFH-RL
O114	Dringlichkeit der Maßnahmenumsetzung nicht bestimmbar/ keine Angabe "*" = laufend (Maßnahmebeginn ist bereits erfolgt)

Maßnahmen

- FK01** Maßnahmenkombination aus
 Belassen bzw. Förderung von besonderen Altbäumen und Überhältern
 Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen
 Belassen von aufgestellten Wurzeltellern
 Belassen von Sonderstrukturen bzw. Mikrohabitaten
 Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz
- F24** Einzelstammweise (Zielstärken-) Nutzung
F31 Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten
F86 Langfristige Überführung zu einer standortheimischen Baum- und Strauchartenzusammensetzung
F98 Sukzession zulassen
- O41** Keine Düngung
O49 Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmitteln
O114 Mahd (Vorgaben siehe Managementplan)
O118 Beräumung des Mähgutes/ kein Mulchen

- W105** Erhöhung des Wasserstandes am Gabelgraben
W141/ Errichtung/Erneuerung eines Staubauwerkes am
W142 Neugabelgraben/Neugraben

Lebensraumtypen und Arten

- 6410** Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonigschluffigen Böden (*Molinion caeruleae*)
9410 Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (*Vaccinio-Piceetea*)

Blattschnitte: 4447NO (Nord) und 4447SO (Zentral und Süd)

Datenquellen:
 DOP 40g, DTK 100g : © Geobasis-DE/LGB, 2018, LVB 03/17; FFH-Gebiete: LfU, 2017
 Biotope und Lebensraumtypen: Datenbank der Brandenburger Biotopkartierung, LfU, 2019
 Planung: MYOTIS - Büro für Landschaftsökologie, 2019

Managementplan für das FFH-Gebiet Suden bei Gorden (Landesnr.: 82, EU-Nr.: DE4447-304)



Karte 3: Maßnahmen



Maßstab 1:7.500

Bearbeitung: Susanne Gerst (MYOTIS - Büro für Landschaftsökologie)
 Kartographie: Diana Borchert (MYOTIS - Büro für Landschaftsökologie)
 Stand: 24.09. 2019

Auftraggeber:
 Landesamt für Umwelt
 Seeburger Chaussee 2
 14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

Auftragnehmer:
 MYOTIS - Büro für Landschaftsökologie
 Dipl. Ing. (FH) Burkhard Lehmann
 Magdeburger Straße 23
 06112 Halle

Lage des Gebietes (Maßstab 1:100.000)

