



Legende

- Grenze des FFH-Gebietes
- Behandlungseinheit
- 101 Behandlungseinheiten-Identität (BE-ID)
- Kartiereinheiten (siehe Karte 3 und 4)

Erhaltungsmaßnahmen

- Beweidung nach Behandlungsgrundsätzen (Hüte- oder Koppelhaltung)
- Beweidung mit Terminvorgabe (Orchis morio: Weideruhe von April bis Juli)
- bedarfswise motormanuelle Mahd, Beräumung und Abtransport des Mahdgutes (Pflege von September - Februar)
- motormanuelle Mahd, Beräumung und Abtransport des Mahdgutes mit Terminvorgabe (Orchis morio: Pflege von September - Oktober)

Entwicklungsmaßnahmen

- Beweidung in Kombination nachfolgender Mahd oder Mulchen zur Weidepflege
- Mahd mit optionaler Nachweide, zugleich Stellflächen für Nachtkoppeln
- Umwandlung in Grünland durch Selbstbegrünung, anschließend Mahd mit optionaler Nachweide, zugleich Stellflächen für Nachtkoppeln (planerische Empfehlung ohne Umsetzungsverpflichtung, keine Nutzerzustimmung)
- Entbuschung und Nachpflege der Stockausschläge (günstige Voraussetzungen, derzeit nicht zur Umsetzung vorgesehen) (Flächenpool für Kompensationsmaßnahmen)
- Entbuschung und Nachpflege der Stockausschläge (keine günstigen Voraussetzungen und /oder fehlende Umsetzungsperspektive) (Flächenpool für Kompensationsmaßnahmen)

sonstige Maßnahmen

- Pflege sonstiger Offenlandflächen, bedarfsweise in Nutzung/Pflege angrenzender LRT-Flächen einbeziehen (Flächenpool für Kompensationsmaßnahmen)
- Umbau von Robiniendominanzen zu heimischen Gehölzen mit Eiche
- keine Maßnahmen, Schutz vorhandener Strukturen

Managementplan für das FFH-Gebiet "Porphyrkuppenlandschaft nordwestlich Halle"
FFH 118 (DE 4437-302)

Karte 6-3 Umsetzungsmaßnahmen

Maßstab 1 : 6.000

0 100 200 Meter

Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz
Sachsen-Anhalt
Fachbereich 4

Auftragnehmer: RANA - Büro für Ökologie und Naturschutz
Dipl.-Biol. Frank Meyer
Mühlweg 39
06114 Halle (Saale)

Bearbeitung:

Dipl.-Ing. (FH) Stefan Klein, Dipl.-Biol. Martin Schulze,
Dipl.-Biol. Katrin Hartenauer, Dipl.-Biol. Thoralf Sy

Kartografie:

Dipl.-Ing. (FH) Stefan Klein

Kartengrundlage

Digitale Topografische Karte 1:10.000 (DTK 10)

Erlaubnisnummer

Geobasisdaten © GeoBasis-DE / LVermGeo LSA

Datum

14.12.2015