

Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Quellen und Fließgewässer mit naturnahen Strukturen

- Fließgewässer mit natürlicher Abfließdynamik
- Gräben mit naturnahen Strukturen zur Optimierung des Wasserhaushaltes

Wachsende Moore in natürlicher oder naturnaher Ausprägung

- Seggen-/ Röhrichtmoore

Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege

- Typisch ausgebildetes reiches Feuchtgrünland
- Typisch ausgebildete Frischwiesen oder -weiden

Naturnahe Wälder mit standörtlich wechselnder Baumartendominanz

- Naturnahe Wälder mit standörtlich wechselnder Baumartendominanz
- Moor- und Bruchwälder
- Auen- und Erlen-Eschenwälder

Ackerlandschaften mit ressourcenschonender Bewirtschaftung

- Wildäcker

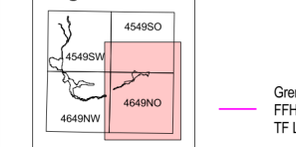
Strategien

- S Zulassen der natürlichen Eigendynamik (Sukzession)
- U Umwandlung/Umbau/Überführung des Biotoptyps in einen anderen Zielbiotop
- P Pflege
- W Verbesserung/Sanierung des Wasserhaushaltes
- N Schaffung naturnäherer Strukturen / Erhöhung der Strukturvielfalt
- D Erhaltung/Entwicklung einer dauerhaft umweltgerechten Nutzung

- Blattsschnitte

Kartierungszeitraum: 08/2002

Lage im Gebiet



Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg

NaturSchutzFonds Brandenburg

Gefördert durch den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER) und durch das Land Brandenburg

FFH-Gebiet Schwarzwasserniederung, TF Lipsa_Grünwald

Karte 5: Erhaltungs- und Entwicklungszustand
Teilkarte 2



Maßstab 1:10 000
Kartengrundlage: Geobasisdaten: LGB © GeoBasis-DE/LGB, 2014, LVE 02/09

Bearbeitung: LPBR Landschaftsplanung GmbH
Stand: 07.02.2014
Kartographie: LPR Landschaftsplanung GmbH

Auftraggeber:
NATURA 2000 Management
Stiftung NaturSchutzFonds Brandenburg
Heinrich-Mann-Allee 18/19
14473 Potsdam

Auftragnehmer:
LANDSCHAFTS-
P L A N U N G
GmbH
Dr. REICHHOFF
Zur Großen Halle 15, 06844 Dessau-Roßlau