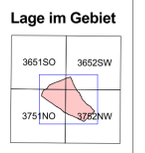


- Grenze des FFH-Gebietes "Buschschleuse" (Stand 23.11.2012)
 - Kernbereich gemäß NSG-Änderungs-VO (im Verfahren)
- Erhaltungs- und Entwicklungsziele**
- Entwicklungsziel nicht bestimmt**
- Natürliche Sukzession
- Standgewässer mit naturnahen Strukturen**
- Standgewässer mit naturnahen Strukturen
 - Anthropogene Gewässer mit naturnahen Strukturen
- Anthropogene Rohbodenstandorte mit naturnaher Biotopausbildung**
- Rohböden in Sukzession
- Wachsende Moore in natürlicher oder naturnaher Ausprägung**
- Torfmoosmoore
 - Gehölzbestandene Moore
- Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege**
- Großseggenwiesen
 - Typisch ausgebildetes Feuchtgrünland
 - Typisch ausgebildete Trockenrasen
 - Typisch ausgebildete Sandtrockenrasen
- Typisch ausgebildete Zwergstrauchheiden, Besenginsterheiden, Wacholdergebüsche**
- Typisch ausgebildete Zwergstrauchheiden, Besenginsterheiden, Wacholdergebüsche
- Standortheimische Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen und Baumreihen**
- Flächige Laubgebüsche und Feldgehölze feuchter Standorte
- Naturnahe Wälder mit standörtlich wechselnder Baumartendominanz**
- Moor- und Bruchwälder
 - Kiefern-Traubeneichen-Mischwald
 - Kiefernwälder
- Ackerlandschaften mit ressourcenschonender Bewirtschaftung**
- Wildäcker
- Sonderbiotope in naturnaher Ausprägung**
- Offene bis licht gehölzbestandene Binnendünen
- Strategien**
- S Zulassen der natürlichen Eigendynamik (Sukzession)
 - U Umwandlung/Umbau/Überführung des Biototyps in einen anderen Zielbiotop
 - P Pflege
 - N Schaffung naturnäherer Strukturen / Erhöhung der Strukturvielfalt
 - D Erhaltung/Entwicklung einer dauerhaft umweltgerechten Nutzung



Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



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

FFH-Gebiet "Buschschleuse"
Karte 5: Erhaltungs- und Entwicklungsziele



Kartengrundlage: Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe
 Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80
 © GeoBasis-DE/LGB, 2012

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

Bearbeitung: Dipl.-Forstw. Thomas Glaser, Dipl.-Ing. (FH) Stefan Klein
 Stand: 10.08.2015
 Kartographie: Dipl.-Ing. (FH) Jeanine Taut

Auftragnehmer: RANA - Büro für Naturschutz
 und Ökologie Frank Meyer
 Münzweg 30
 06114 Halle