

- Erhaltungs- und Entwicklungsziele**
- Quellen und Fließgewässer mit naturnahen Strukturen
- Fließgewässer mit natürlicher Aulodynamik
- Gärten
- Gärten mit naturnahen Strukturen zur Optimierung des Wasserhaushalts
- Verlandende Gärten
- Standgewässer mit naturnahen Strukturen**
- Mesotrophe Standgewässer
- Eutrophe Standgewässer
- Temporäre oder geringfügig besiedelte Standgewässer
- Ausgedröhtes Wasserstrich an Standgewässern
- Anthropogenes Gewässer mit naturnahen Strukturen
- Anthropogene Rohbodenstandorte mit naturnaher Biotopschulung
- Anthropogene Rohbodenstandorte mit naturnaher Biotopschulung
- Wachsende Moore in natürlicher oder naturnaher Ausprägung
- Siegen / Rohdünne
- Gehölzbestände Moore
- Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege**
- Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege
- Typisch ausgebildetes Feuchtgrünland
- Typisch ausgebildetes reiches Feuchtgrünland
- Typisch ausgebildete Frischweiden oder -weiden
- Aufgelistetes Grünland und Staudenfluren trockener Standorte
- Aufgelistetes Grünland und Staudenfluren feuchter Standorte
- Aufgelistetes Grünland und Staudenfluren feuchter Standorte
- Standortweiche Laubgehölze, Feldgehölze, Alleen und Baumreihen
- Flächige Laubgehölze und Feldgehölze
- Flächige Laubgehölze und Feldgehölze frischer Standorte
- Flächige Laubgehölze und Feldgehölze feuchter Standorte
- Waldmäntel
- Hecken und Windschutzstreifen
- Alleen und Baumreihen
- Alte Solitäräume und Kopfbaumreihen
- Streuobstwiesen
- Obstbaumreihen und Obstbaumreihen
- Naturnahe Wälder mit standortlich wechselnder Baumfarnvegetation**
- Naturnahe Wälder mit standortlich wechselnder Baumfarnvegetation
- Moos- und Buchenwälder
- Auen- und Erlen-Eschenwälder
- Ulm-Hangwälder
- Rothbucheiche
- Eichenwälder
- Ackerlandschaften mit ressourcenschonender Bewirtschaftung**
- Ackerlandschaften mit ressourcenschonender Bewirtschaftung
- Entensvögel
- Städtegebiete mit harmonischer Einbindung in die Landschaft und hohem Anteil naturnaher Strukturen**
- Gärten
- Parkanlagen und Friedhöfe
- Wohnbereichsausstellungen und Kleingartenanlagen
- Sport-, Freizeit-, Erholungsanlagen
- Grabeland
- Regionale Siedlung
- Umweltgerechte Technische Anlagen, Industrie- und Gewerbebetriebe, landwirtschaftliche Betriebsstandorte**
- Umweltgerechte Technische Anlagen, Industrie- und Gewerbebetriebe, landwirtschaftliche Betriebsstandorte

Strategien

S Zulassen der natürlichen Eigendynamik (Sukzession)

U Umwandlung/Umbau/Überführung des Biotyps in einen anderen Zielbiotop

P Pflege

E Extensivierung/Reduzierung des Topfzustandes

W Verbesserung/Sanierung des Wasserhaushalts

N Schaffung naturnaher Strukturen / Erhöhung der Strukturvielfalt

R Rückentwicklung naturnaher Nutzungsmöglichkeiten/Anlagen

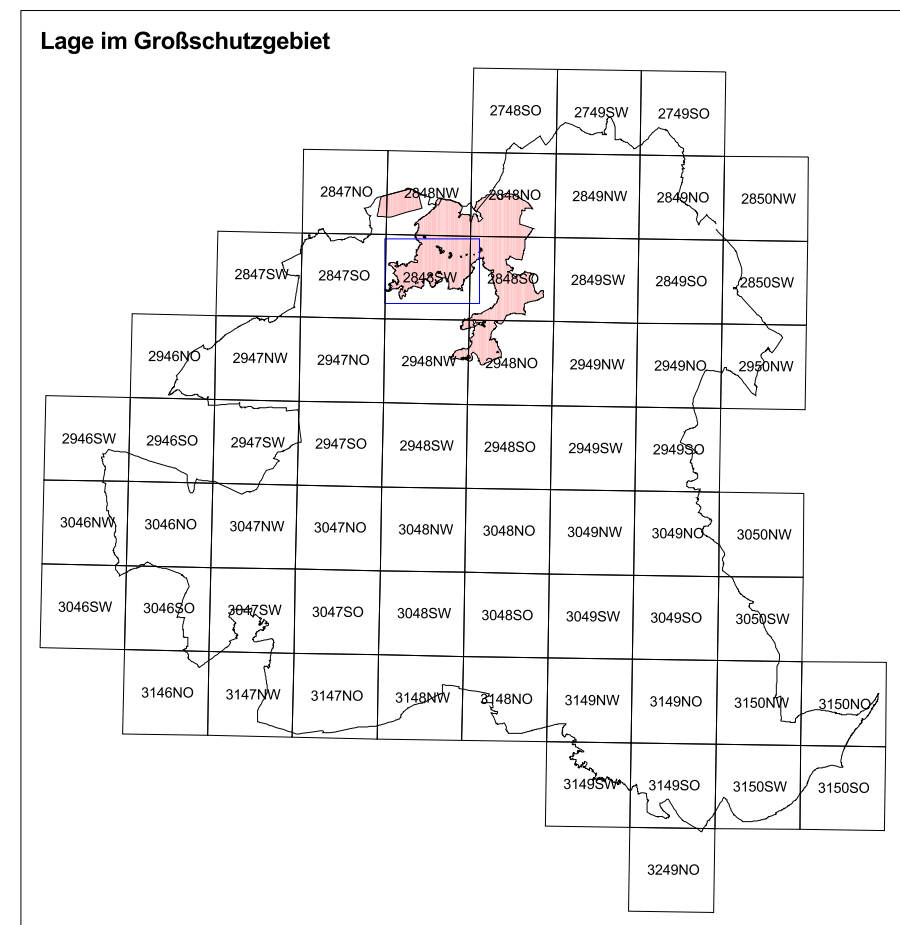
D Erhalt/Entwicklung einer dauerhaft umweltgerechten Nutzung

H Harmonische Einbindung in die Landschaft

FFH-Gebiet Kronhorst-Groß-Fredenwalde, DE 2848-303

GSG-Gebiet

BR Schorfheide-Chorin (SC)



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 Kronhorst-Groß-Fredenwalde, DE 2848-303 (Ausschnitt südwest)

Karte 5: Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Maßstab 1:10 000

Kartengrundlage: Topographische Karte 1:10 000 Normalausgabe

Koordinatenzeitpunkt ETRS 89, Bezugsellipsoid GR80

© Geodaten DE, 2012

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Brandenburg

Seeburger Chaussee 2

14470 Potsdam, OT Groß Glienicke

Bearbeitung: E. Bismarck

Stand: 08.09.2015

Kartographie: LUGV / 02

Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz