



Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Quellen und Fließgewässer mit naturnahen Strukturen

- Vielerorts Gräben

Ständgewässer mit naturnahen Strukturen

- Mischtype Ständgewässer
- Temporäre oder geringfügig wasserführende Kleingewässer
- Ausgedehnte Wasserschicht an Ständgewässern
- Schwimmblattpflanzen-Bestände an Ständgewässern

Wachsende Moore in natürlicher oder naturnaher Ausprägung

- Torfmoore
- Braunmoore
- Seggen-/Rohrmoore
- Gehölzbestände Moore

Übergeland mit neuem oder alter Bewirtschaftung oder Pflege

- Großwassersystem
- Typisch ausgebildetes reiches Feuchtwiesen
- Typisch ausgebildete Frischwiesen oder Weiden
- Aufgelassenes Grünland und Staudenfluren feuchter Standorte
- Mosaik aus Grünland feuchter bis nasser Standorte

Standortstimmliche Laubgehölze, Feldgehölze, Auen und Baumreihen

- Flächige Laubgehölze und Feldgehölze
- Flächige Laubgehölze und Feldgehölze feuchter Standorte
- Flächige Laubgehölze und Feldgehölze feuchter Standorte
- Auen und Baumreihen
- Alle Solitärblume und Kopfbäume

Naturnaher Wälder mit standortlich wechselnder Baumartendominanz

- Moor- und Bruchwälder
- Auen- und Erlen-Eschenwälder
- Rotbuchenwälder
- Eichen-Hainbuchenwälder
- Kiefern-Moorwälder

Siedlungsbiotope mit harmonischer Einbindung in die Landschaft und hohem Anteil naturnaher Strukturen

- Wohnerschulhausanlagen und Kleingartenanlagen

Umweltgerechte Technische Anlagen, Industrie- und Gewerbeflächen, landwirtschaftliche Betriebsstandorte

- Umweltgerechte Technische Anlagen, Industrie- und Gewerbeflächen, landwirtschaftliche Betriebsstandorte

Strategien

- S: Zulassen der natürlichen Eigenentwicklung (Sukzession)
- U: Umwandlung/Umgestaltung/Überführung des Biotops in einen anderen Zielzustand
- P: Pflege
- E: Entlassung/Reduzierung des Trophieeinflusses
- W: Verbesserung/Sanierung des Wasserhaushalts
- D: Erhaltung/Entwicklung einer dauerhaft umweltgerechten Nutzung
- H: Harmonische Einbindung in die Landschaft

Zusatzkennung

- Beachtung spezieller faunistischer Artenschutzaspekte

FFH-Gebiet Endmoränenlandschaft bei Ringenwalde, DE 2948-302

SSD-Gebiet BR Sornfelde-Chorn (SS)

Lage im Großschutzgebiet

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 Endmoränenlandschaft bei Ringenwalde, DE 2948-302

Karte 5: Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Maßstab: 1:10 000

Kartengrundlage: Topographische Karte 1:50 000 Normalausgabe Koordinatensystem EPSG:31466, Bezugswinkel GRS80 © GeoBasis-DE/IGS, 2012

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt Brandenburg Seeburger Chaussee 2 14479 Potsdam, OT Groß Glienicke

Bearbeitung: entria Stand: 28.08.2017 Kartographie: LUJ/ÖZ

Auftraggeber: entria, Fischerstraße 3, 30167 Hannover OKD/LOG, Hof 30, 16247 Putzow i.O. Schwandorfer Str. 2a, 14554 Seddiner See