



Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Entwicklungsziel nicht bestimmt

- Natürliche Sukzession

Qualität und Fließgewässer mit naturnahen Strukturen

- Gräben mit naturnahen Strukturen zur Optimierung des Wasserhaushaltes
- Verlandende Gräben

Ständgewässer mit naturnahen Strukturen

- Eutrophe Ständgewässer
- Temporäre oder ganzjährig wasserführende Kleingewässer

Wachsende Moore in natürlicher oder naturnaher Ausprägung

- Torfmoose
- Seggen-/Röhrichtmoore

Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege

- Typisch ausgebildetes reiches Feuchtgrünland
- Typisch ausgebildete Frischwiesen oder -weiden
- Aufgelassenes Grasland und Staudenfluren feuchter Standorte

Standortheimische Laubgehäusche, Feldgehäusche, Alleen und Baumreihen

- Alleen und Baumreihen

Naturnahe Wälder mit ständig wechselnder Baumartendominanz

- Moor- und Bruchwälder
- Auen- und Erden-Eschenwälder
- Rotbuchenwälder
- Eichen-Hainbuchenwälder

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

- Regionstypische Siedlung

Sonderbiotope in naturnaher Ausprägung

- Rodungen und Schreien

Strategien

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

Zusatzkennung

- Beachtung spezieller faunistischer Artenschutzaspekte

FFH-Gebiet Buchheide (Templiner Forst), DE 2947-301

GSG-Grenze
BR Schorfheide-Chorin (SC)

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 Buchheide (Templiner Forst), DE 2947-301
Karte 5: Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Maßstab: 1:5 000

Kartengrundlage: Topographische Karte 1:50 000 Normausgabe Koordinatensystem EPSG:31466, Bezugsellipsoid GRSS80 © GeoBasis-DE/IGS, 2012

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

Bearbeitung: entos Stand: 15.06.2017 Kartographie: LUJ/ÖZ

Auftraggeber: entos, Fischstraße 3, 30167 Hannover DKO-LOG, Hof 30, 16247 Perleberg, Nds. Schutzbehörde Str. Nr. 10/54 Seddiner See