



**Erhaltungs- und Entwicklungsziele**

Quellen und Fließgewässer mit naturnaher Struktur

- Fließgewässer mit natürlicher Aulodynamik
- Gäben
- Gäben mit naturnaher Struktur zur Optimierung des Wasserhaushalts
- Verlandende Gäben

**Ständigwässer mit naturnaher Struktur**

- Messstapel Ständigwässer
- Temporäre oder geringfügig wasserführende Fließgewässer
- Ausgewählte Wasserstände an Ständigwässern
- Schwemmflächenbestände an Ständigwässern

**Anthropogene Rohbodenstandorte mit naturnaher Biotopausbildung**

- Rohböden in Sukzession

**Wachsende Moore in natürlicher oder naturnaher Ausprägung**

- Seggen- / Röhrichtmoore
- Gehölzbestände Moore

**Diversitätsgründe mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege**

- Großgemessen
- Typisch ausgebildetes Feuchtgrünland
- Typisch ausgebildetes sèches Feuchtgrünland
- Typisch ausgebildetes armes Feuchtgrünland
- Typisch ausgebildete Frischwiesen oder weiden
- Aufgeregtes Grasland und Staudenflurfrischer Standorte

**Standortweiche Laubgehölze, Feldgehölze, Alleen und Baumreihen**

- Flüchtige Laubgehölze und Feldgehölze frischer Standorte
- Flüchtige Laubgehölze und Feldgehölze trockener Standorte
- Hecken und Windschutzstreifen
- Alleen und Baumreihen

**Naturnaher Wälder mit standortlich wechselnder Baumartendominanz**

- Natürliche Waldentwicklung durch Prozessschutz
- Laubwälder
- Moor- und Bruchwälder
- Auen- und Erlen-Eschenwälder
- Rothbuchenwälder
- Eichen-Hainbuchenwälder
- Eichenwälder

**Ackerlandschaften mit ressourcenschonender Bewirtschaftung**

- Erdbeerwälder
- Wäldchen

**Siedlungsblöcke mit harmonischer Einbindung in die Landschaft und hohem Anteil naturnaher Strukturen**

- Wochenendausstattungen und Kleingartenanlagen
- Sport-, Freizeit-, Erholungsanlagen
- Regionaltypische Siedlung

**Sonderbiotope in naturnaher Ausprägung**

- Röhrlungen und Schreien

**Umweltgerechte Technische Anlagen, Industrie- und Gewerbetstätten, landwirtschaftliche Betriebsstandorte**

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

**Strategien**

- S Züchten der natürlichen Eigenrhythmen (Subsistenz)
- U Umwandlung/Umbau/Überführung des Biotops in einen anderen Zielzustand
- P Pflege
- W Verbesserung/Sanierung des Wasserhaushalts
- N Schaffung naturnaher Strukturen / Einbindung der Strukturwelt
- R Rückentwicklung intensiver Nutzungsbereiche/Anlagen
- D Erhaltung/Entwicklung einer dauerhaft umweltgerechten Nutzung
- H Harmonische Einbindung in die Landschaft

**Zusatzkennung**

- Boatung spezieller botanischer Artenstandorte
- Boatung spezieller faunistischer Artenstandorte
- FFH-Gebiet Lübbesee\_DE 2947-304
- GGG-Grenze
- BR Schorfheide-Chorin (SC)

**Lage im Großschutzgebiet**

**Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg**

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

**FFH-Gebiet Lübbesee\_DE 2947-304**

**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

Autraggeber: Landesamt für Umwelt Brandenburg, Seeburger Chaussee 2, 14478 Potsdam, OT Groß Glemde

Reibildung: enterra, Stand: 25.09.2017, Kartographie: LAU/ÖZ

Autraggeber: enterra, Fischerstraße 3, 30167 Hannover, OGD/LOG, Hof 30, 16247 Patow, IAG, Schwandorfer Str. 2a, 14554 Seddin/See