



Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Quellen und Fließgewässer mit naturnahen Strukturen

Fließgewässer mit möglichst naturnaher Abflusssdynamik

Standgewässer mit naturnahen Strukturen

Eutrophe Standgewässer
 Temporäre oder ganzjährig wasserführende Kleingewässer

Wachsende Moore in natürlicher oder naturnaher Ausprägung

Seggen-/ Röhrichtmoore

Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege

- Typisch ausgebildetes reiches Feuchtgrünland
- Typisch ausgebildete Frischwiesen oder -weiden
- Typisch ausgebildete Sandtrockenrasen
- Artenreiche basiphile und kontinentale Trocken- und Halbtrockenrasen
- Aufgelassenes Grasland und Staudenfluren trockener Standorte
- Aufgelassenes Grasland und Staudenfluren feuchter Standorte
- Mosaik aus Grünland frischer bis rockener Standorte
- Mosaik aus Grünland frischer bis feuchter Standorte

Strategien

- S Zulassen der natürlichen Eigendynamik (Sukzession)
- U Umwandlung/Umbau/Überführung des Biotoptyps in einen anderen Zielbiotop
- P Pflege
- D Erhaltung/Entwicklung einer dauerhaft umweltgerechten Nutzung

Weitere Themen

- FFH-Gebiet "Quitzöbler Dünengebiet" (353)
- Blattschnitt TK 10

Standortheimische Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen und Baumreihen

- Fläche Laubgebüsche und Feldgehölze trockener Standorte
- Fläche Laubgebüsche und Feldgehölze frischer Standorte
- Alleen und Baumreihen
- Alte Solitäräume und Kopfbaumreihen

Naturnahe Wälder mit standortlich wechselnder Baumartendominanz

- Laubwälder
- Moor- und Bruchwälder
- Auen- und Erlen-Eschenwälder
- Rotbuchenwälder
- Eichenwälder
- Kiefernwälder

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

- Gärten
- Regionstypische Siedlung

Natura 2000-Managementplanung im BR Flusslandschaft Elbe - Brandenburg



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

FFH-Gebiet 353 - Quitzöbler Dünengebiet

Karte 5: Erhaltungs- und Entwicklungsziele

0 200 400 600 800 Meter

Maßstab 1:10 000

Kartgrundlage: Geobasisdaten: LGB © GeoBasis-DE/LGB, DTK10 (Stand 2006/2008), LVE 02/09
 Topographische Karte 1:10.000
 Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80

Kartografie: ArcView 3.2, PEP-VIEW, HNE Eberswalde

Bearbeitung: planland GbR
 Stand: 15.05.2014

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Brandenburg
 Seeburger Chaussee 2
 14476 Potsdam, OT Groß Glienicke



Blattschnitt TK10

