



Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Entwicklungsziel nicht bestimmt

- Natürliche Sukzession

Quellen und Fließgewässer mit naturnahen Strukturen

- Verlandende Gräben

Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege

- Typisch ausgebildete Frischwiesen oder -weiden
- Typisch ausgebildete Sandtrokenrasen
- Aufgelassenes Grasland und Staudenfluren trockener Standorte

Typisch ausgebildete Zwergstrauchheiden, Besenginsterheiden, Wacholdergebüsche

- Typisch ausgebildete Zwergstrauchheiden, Besenginsterheiden, Wacholdergebüsche

Standortheimische Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen und Baumreihen

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

Weitere Themen

- FFH-Gebiet "Perleberger Schießplatz" (357)
- Blattschnitt TK 10
- Munitionsbelastungszone: Totales Betretungsverbot ("Rote Zone")
- Kernzone

Naturnahe Wälder mit standörtlich wechselnder Baumartendominanz

- Moor- und Bruchwälder
- Rotbuchenwälder
- Eichen-Hainbuchenwälder
- Eichenwälder
- Kiefernwälder

Umweltgerechte Technische Anlagen, Industrie- und Gewerbeflächen, landwirtschaftliche Betriebsstandorte

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

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

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 357 - Perleberger Schießplatz

Karte 5: Erhaltungs- und Entwicklungsziele

0 200 400 600 800 Meter

Maßstab 1:10 000

Kartengrundlage: Geobasisdaten: LGB © GeoBasis-DE/LGB, DTK10 (Stand 2007), LVE 02/09
Digitale Topographische Karte 1:10.000
Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80

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

Kartografie: ArcView 3.2, PEP-VIEW, HNE Eberswalde

Bearbeitung: planland GbR
Stand: 12.01.2015

Auftragnehmer: **planland**
Planungsgruppe Landschaftsentwicklung
LB Planer-Ingenieure
Luftbild Brandenburg GmbH
Institut für angewandte
Gewässerökologie GmbH

Blattschnitt TK10

