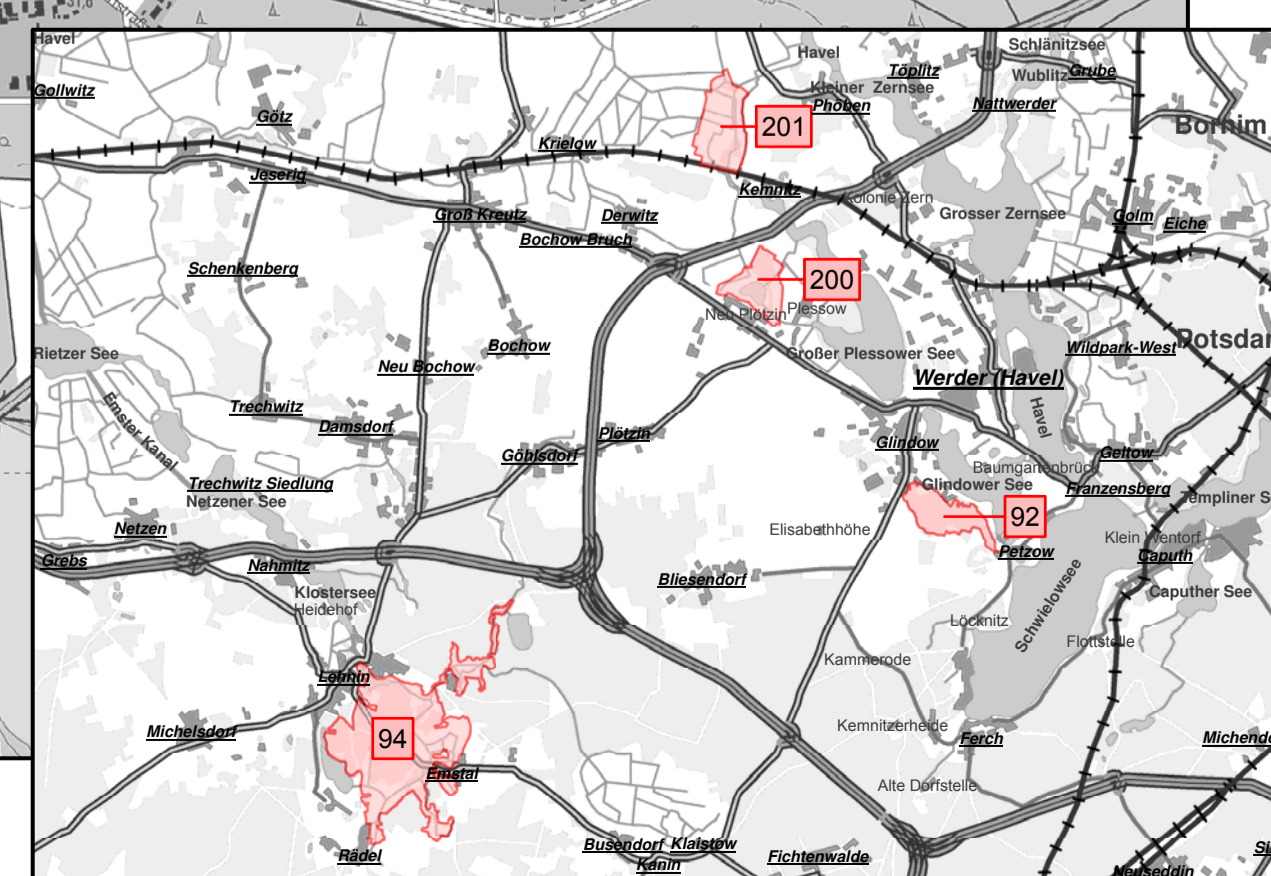


Karte 5d: Erhaltungs- und Entwicklungsziele Krielow See (201)

- Grenze des FFH-Gebietes (Maßstabsangepasste Grenze, Stand 05.2013)

- Entwicklungsziele**
- Eutrophe Standgewässer
- Temporäre oder ganzjährig wasserführende Kleingewässer
- Braunmoosmoore
- Seggen- / Röhrichtmoore
- Gehölzbestandene Moore
- Typisch ausgebildetes Feuchtgrünland
- Typisch ausgebildetes reiches Feuchtgrünland
- Typisch ausgebildetes armes Feuchtgrünland
- Typisch ausgebildete Frischwiesen oder -weiden
- Aufgelassenes Grasland und Staudenfluren frischer Standorte
- Aufgelassenes Grasland und Staudenfluren feuchter Standorte
- Flächige Laubgebüsche und Feldgehölze feuchter Standorte
- Moor- und Bruchwälder
- Natürliche Waldentwicklung durch Prozessschutz
- Extensiväcker
- Gräben
- Gräben mit naturnahen Strukturen zur Optimierung des Wasserhaushaltes
- Temporäre oder ganzjährig wasserführende Kleingewässer
- Schwimmblattpflanzen-Bestände an Standgewässern
- Hecken und Windschutzstreifen
- Alleen und Baumreihen
- Umweltgerechte Technische Anlagen, Industrie- und Gewerbeflächen, landwirtschaftliche Betriebsstandorte (hier: Verkehrsanlagen)
- Temporäre oder ganzjährig wasserführende Kleingewässer
- Flächige Laubgebüsche und Feldgehölze feuchter Standorte
- Alte Solitäräume und Kopfbäume
- Moor- und Bruchwälder

- Strategien**
- D Erhaltung / Entwicklung einer dauerhaft umweltgerechten Nutzung
 - S Zulassen der natürlichen Eigendynamik (Sukzession)
 - W Verbesserung / Sanierung des Wasserhaushaltes



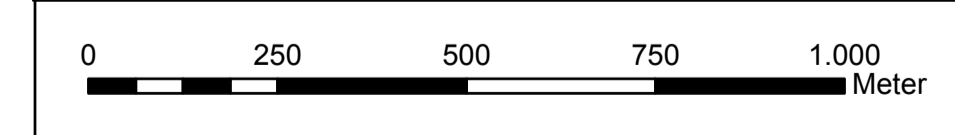
Managementplanung Natura 2000
im Land Brandenburg

Stiftung
Brandenburg

LAND
BRANDENBURG

FFH-Gebiete 92 - Glindower Alpen, 94 - Lehniner Mittelheide und Quellgebiet der Emster, 200 - Kleiner Plessower See, 201 - Krielow See

Karte 5d: Erhaltungs- und Entwicklungsziele Krielow See (201)



Kartengrundlage: Topographische Karte 1:10.000, 1:100.000 Normalausgabe
© GeoBasis-DE/LGB 2013
Daten des Landesamtes für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz, Abteilung ÖNW
Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80