

**Erhaltungs- und Entwicklungsziele**

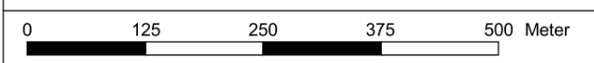
- Entwicklungsziel nicht bestimmt**
- Natürliche Sukzession
- Quellen und Fließgewässer mit naturnahen Strukturen**
- Gräben
  - Gräben mit naturnahen Strukturen zur Optimierung des Wasserhaushaltes
  - Verlandende Gräben
- Standgewässer mit naturnahen Strukturen**
- Mesotrophe Standgewässer
  - Eutrophe Standgewässer
  - Temporäre oder ganzjährig wasserführende Kleingewässer
  - Ausgedehnte Wasserröhrichte an Standgewässern
  - Anthropogene Gewässer mit naturnahen Strukturen
- Wachsende Moore in natürlicher oder naturnaher Ausprägung**
- Seggen-/ Röhrichtmoore
  - Gehölzbestandene Moore
- Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege**
- Typisch ausgebildetes reiches Feuchtgrünland
  - Typisch ausgebildetes armes Feuchtgrünland
  - Typisch ausgebildete Frischwiesen oder -weiden
  - Aufgelassenes Grasland und Staudenfluren
  - Aufgelassenes Grasland und Staudenfluren frischer Standorte
  - Aufgelassenes Grasland und Staudenfluren feuchter Standorte
- Standortheimische Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen und Baumreihen**
- Standortheimische Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen und Baumreihen
  - Alleen und Baumreihen
  - Alte Solitärbäume und Kopfbäumreihen
- Naturnahe Wälder mit standörtlich wechselnder Baumartendominanz**
- Naturnahe Wälder mit standörtlich wechselnder Baumartendominanz
  - Laubwälder
  - Moor- und Bruchwälder
  - Auen- und Erlen-Eschenwälder
  - Eichen-Hainbuchenwälder
  - Eichenwälder
- Ackerlandschaften mit ressourcenschonender Bewirtschaftung**
- Extensiväcker
- Strategien**
- S Zulassen der natürlichen Eigendynamik (Sukzession)
  - U Umwandlung/Umbau/Überführung des Biotoptyps in einen anderen Zielbiotop
  - P Pflege
  - E Extensivierung/Reduzierung des Trophiezustandes
  - W Verbesserung/Sanierung des Wasserhaushaltes
  - N Schaffung naturnaher Strukturen / Erhöhung der Strukturvielfalt
  - D Erhaltung/Entwicklung einer dauerhaft umweltgerechten Nutzung
- Weitere Themen**
- FFH-Gebietsgrenze (Grenzabstimmung LUGV 2011)
  - Blattschnitte TK 10

**Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg**



**FFH-Gebiet 486 - Gadsdorfer Torfstiche und Luderbusch**

**Karte 5: Erhaltungs- und Entwicklungsziele**



Maßstab 1:10 000

Kartgrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg. Nutzung mit Genehmigung des LGB Brandenburg, LGB © GeoBasis-DE/LGB, DTK 10 (2012), LVE 02/09  
Digitale Topographische Karte 1:10.000  
Koordinatensystem ETRS 89, Bezugseipsoid GRS80

Auftraggeber:  
NaturSchutzFonds Brandenburg -  
Stiftung öffentlichen Rechts  
Heinrich-Mann-Allee 18/19  
14473 Potsdam

Kartographie: LUGV / ÖZ

Bearbeitung: planland GbR  
Stand: 02.02.2015

