



Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Quellen und Fließgewässer mit naturnahen Strukturen

Gräben mit naturnahen Strukturen zur Optimierung des Wasserhaushaltes

Standgewässer mit naturnahen Strukturen

- Eutrophe Standgewässer
- Temporäre oder ganzjährig wasserführende Kleingewässer
- Ausgedehnte Wasserröhrichte an Standgewässern

Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege

- Typisch ausgebildetes reiches Feuchtgrünland
- Typisch ausgebildetes armes Feuchtgrünland
- Typisch ausgebildete Frischwiesen oder -weiden

Naturnahe Wälder mit standörtlich wechselnder Baumartendominanz

- Moor- und Bruchwälder
- Hartholzauen
- Eichenwälder

Strategien

- S** Zulassen der natürlichen Eigendynamik (Sukzession)
- P** Pflege
- E** Extensivierung/Reduzierung des Trophiezustandes
- W** Verbesserung/Sanierung des Wasserhaushaltes

FFH-Grenze, maßstabsangepasst an DTK10

Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



NaturSchutzFonds
Brandenburg

Gefördert durch den Europ. Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER) und durch das Land Brandenburg

FFH-Gebiet Hispe (DE 4254-301) Landesnummer 417

Karte 5.2: Ziele

0 100 200 300 400 Meter

Maßstab 1:5 000 (im Original A4)

Geobasisdaten:
LGB, © GeoBasis-DE/LGB, LVE02/09; Digitale
Topographische Karte 1:10.000 DTK10 (Stand: 03/2007)

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

Bearbeitung: Dipl.-Agr.biol. Gabriele Weiß,
Dipl.-Ing. Anke Schroiff, Dipl.-Ing. Katrin Landgraf
Stand: 28.10.2013
Kartographie: Dipl.-Ing. (FH) Doreen Volsdorf

Auftragnehmer:
ecostrat GmbH
Freundsallee 21
15834 Rangsdorf
Iutra GbR
Fürstgener Straße 9
02943 Boxberg OT Tauer