



Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Quellen und Fließgewässer mit naturnahen Strukturen

Gräben

Standgewässer mit naturnahen Strukturen

Dystrophe Standgewässer

Wachsende Moore in natürlicher oder naturnaher Ausprägung

Torfmoosmoore

Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege

Aufgelassenes Grasland und Staudenfluren feuchter Standorte

Mosaik aus Grünland feuchter bis nasser Standorte

Naturnaher Wälder mit standörtlich wechselnder Baumartendominanz

Laubwälder

Moor- und Bruchwälder

Auen- und Erlen-Eschenwälder

Nadelwälder

Kiefernwälder

Fichtenwälder

Sonderbiotope in naturnaher Ausprägung

Trockene Gruben

Strategien

S Zulassen der natürlichen Eigendynamik (Sukzession)

P Pflege

E Extensivierung/Reduzierung des Trophiezustandes

D Erhaltung/Entwicklung einer dauerhaft umweltgerechten Nutzung

FFH-Grenze, maßstabsangepasst an DTK10

Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



NaturSchutzFonds Brandenburg

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

FFH-Gebiet Reuthener Moor_DE 4453-303 Landesnummer 86

Karte 5: Erhaltungs- und Entwicklungsziele

0 200 400 600 800 Meters

Maßstab 1:10 000

Kartengrundlage: Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe
Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80
© GeoBasis-DE/LGB, 2012

Auftraggeber:
Stiftung NaturSchutzFonds Brandenburg
Heinrich-Mann-Alle 18/19
14473 Potsdam

Bearbeitung: K.-B. Kühnapfel (Projektleitung)
Stand: 06.11.2014
Kartographie: Ing. u. Planungsbüro Lange GbR

Auftragnehmer: Ingenieurbüro LANCE GbR
Weinendörfer Straße 17 • 04779 Döbitz
Tel. 03045/13 18 44 • Fax 03045/13 18 03
Info@lancegbg.de • www.lancegbg.de
Dipl.-Ing. Wolfpeter Karsten • Dipl.-Ing. Dr.-Ing. Frank Stankowski