

Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Entwicklungsziel nicht bestimmt

Natürliche Sukzession

Quellen und Fließgewässer mit naturnahen Strukturen

Verlandende Gräben

Wachsende Moore in natürlicher oder naturnaher Ausprägung

Torfmoosmoore

Braunmoosmoore

Seggen-/ Röhrichtmoore

Gehölzbestandene Moore

Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege

Aufgelassenes Grasland und Staudenfluren

Standortheimische Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen und Baumreihen

Alleen und Baumreihen

Naturnahe Wälder mit standörtlich wechselnder Baumartendominanz

Naturnahe Wälder mit standörtlich wechselnder Baumartendominanz

Natürliche Waldentwicklung durch Prozessschutz

Moor- und Bruchwälder

Rotbuchenwälder

Eichenwälder

Kiefern-Traubeneichen-Mischwald

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

W Verbesserung/Sanierung des Wasserhaushaltes

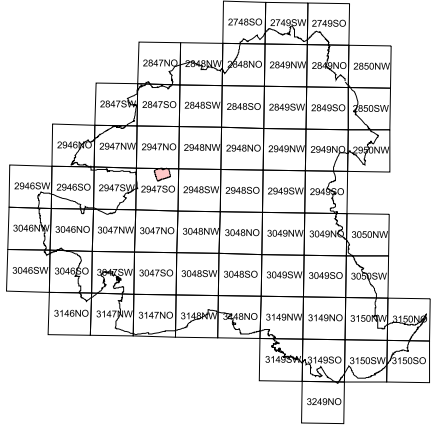
Zusatzkennung

Beseitigung von besonderen lokalen Beeinträchtigungen

FFH-Gebiet Reiersdorf\_DE 2947-303

GSG-Grenze BR Schorfheide-Chorin (SC)

Lage im Großschutzgebiet



Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz

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

FFH-Gebiet Reiersdorf\_DE 2947-303

Karte 5: Erhaltungs- und Entwicklungsziele

0 200 400 600 800 Meter

Maßstab 1:10 000

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

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

Bearbeitung: Eberswalde  
Stand: 27.08.2015  
Kartographie: LUGV / ÖZ

Auftragnehmer: