

## Managementplanung Natura 2000 FFH-Gebiet Triebschsee

## Potentielle natürliche Vegetation

B11, Stillgewässer mit Laichkraut-Tauchfluren

B21, Fließgewässer mit eingeschränktem Arteninventar der Fließgewässerbiozönose

B22, Kanalisierte Fließgewässer mit hohem Artendefizit der Fließgewässerbiozönose

D11, Moorbirken-Schwarzerlen-Sumpf- und -Bruchwald im Komplex oder mit Übergängen zum Moorbirken-Bruchwald

D21, Schwarzerlen-Sumpf- und -Bruchwald im Komplex mit Schwarzerlen-

D31, Schwarzerlen-Niederungswald im Komplex mit Traubenkirschen-

E11, Traubenkirschen-Eschenwald im Komplex mit Schwarzerlen-Sumpf- und -

E13, Traubenkirschen-Eschenwald im Komplex mit Sternmieren-Stieleichen-

E41, Flatterulmen-Stieleichen-Hainbuchenwald der regulierten Stromauen; durch Eindeichung nicht mehr überflutete Aue (nährstoffkräftig)

F10, Pfeifengras-Stieleichen-Hainbuchenwald

F20, Sternmieren-Stieleichen-Hainbuchenwald

F21, Sternmieren-Stieleichen-Hainbuchenwald im Komplex mit Pfeifengras-Stieleichen-Hainbuchenwald

G12, Waldreitgras-Winterlinden-Hainbuchenwald im Komplex mit Pfeifengras-Stieleichen-Hainbuchenwald

G13, Waldreitgras-Winterlinden-Hainbuchenwald im Komplex mit Waldreitgras-Kiefern-Traubeneichenwald

G20, Hainrispengras-Winterlinden-Hainbuchenwald

G21, Hainrispengras-Winterlinden-Hainbuchenwald im Komplex mit Sternmieren-Stieleichen-Hainbuchenwald

H10, Pfeifengras-Moorbirken-Stieleichenwald

H14, Pfeifengras-Moorbirken-Stieleichenwald im Komplex mit Schwarzerlen-Niederungswald

J20, Drahtschmielen-Eichenwald

P11, Blaubeer-Kiefern-Traubeneichenwald

P12, Blaubeer-Kiefern-Traubeneichenwald im Komplex mit Waldreitgras-Kiefern-Traubeneichenwald

P13, Blaubeer-Kiefern-Traubeneichenwald im Komplex mit Zwergstrauch-Kiefernwald

FFH-Gebiet Triebschsee

## Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg







Stiftung Fonds

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

FFH-Gebiet Triebschsee DE 3648-302 Landesnummer 433

## Karte 1c: Potentielle natürliche Vegetation (pnV)

250 500 1.000 Meter

Digitale Topographische Karte 1:10.000 WMS-DTK10\_Grau Datum: D\_WGS\_1984 Geobasisdaten: LGB © GeoBasis-DE/LGB 25.01.2012),



Maßstab 1:25.000

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

Bearbeitung: YGGDRASILDiemer Tel.: 030/42 16 18 70

