

SCI 263 "Moore und Moorwälder bei Satzung"

Potenziell Natürliche Vegetation nach SCHMIDT et al. (2005), geändert



2.5.1 Typischer Fichten-Buchenwald



6.1.5 Torfmoos-Fichtenwald



6.1.6 Rasenschmielen-Fichtenwald



8.1.2 Fichten-Schwarzerlen-Bachwald



12.4.1 Typischer Fichten-Moorwald

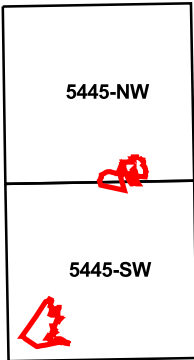


12.4.2 Beerstrauch-Fichten-Moorwald stark degradierter, oligotropher Moorstandorte



12.4 / 0.2.1 Fichten-Moorwald im Komplex mit Vegetation bodensaurer offener Zwischen- und Niedermoore

Lage:



Herausgeber: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, Dresden;  
Datengrundlage: TK 10 mit Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen;  
Genehmigungsnummer: 3216/205; Änderungen und thematische Ergänzungen durch den Herausgeber.  
Jede weitere Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis des Herausgebers.

Auftraggeber

LANDESAMT FÜR UMWELT,  
LANDWIRTSCHAFT  
UND GEOLOGIE



Planung

**Managementplan für das SCI 263  
"Moore und Moorwälder bei Satzung"**

Titel

Karte 3a:  
Potenziell natürliche Vegetation  
Blatt Nord

Maßstab

1 : 7.000

Höhenbezug

gezeichnet 5.10.2010

Bearbeiter

Keßler

Bearbeitung

Dr. Dittrich & Partner  
Gerlinger Straße 4  
D - 01728 Bannewitz  
email: [info@hydro-consult.de](mailto:info@hydro-consult.de); [www.hydro-consult.de](http://www.hydro-consult.de)



Hydro - Consult GmbH  
Tel: 0351 / 401 47 93  
Fax: 0351 / 401 47 96