

# Abb. 2 Potenzielle natürliche Vegetation

LANDESAMT FÜR UMWELT  
LANDWIRTSCHAFT  
UND GEOLOGIE



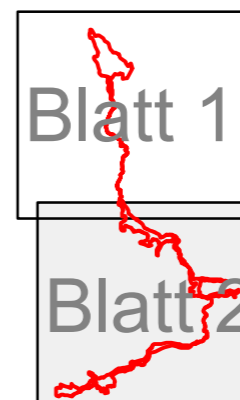
Auftraggeber:  
Sächsisches Landesamt für Umwelt,  
Landwirtschaft und Geologie  
Pillnitzer Platz 3  
01326 Dresden  
Bearbeitung:  
Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR  
Bearbeitungsstand: 18.02.2011

0 250 500 1.000  
Meters

SCI 111 "Fließgewässer bei Schöpstal  
und Kodersdorf"

- (Hoch)kolliner Eichen-Buchenwald
- Grasreicher Hainbuchen-  
Traubeneichenwald
- Ostsächsischer Hainbuchen-  
Traubeneichenwald
- Ostsächsischer Hainbuchen-Traubeneichenwald im Komplex mit Grasreichem  
Hainbuchen-Traubeneichenwald
- Pfeifengras-(Kiefern-)Birken-  
Stieleichenwald
- Pfeifengras-(Kiefern-)Birken-Stieleichen-  
wald im Übergang zu Erlen-Stieleichenwald
- Traubenkirschen-Erlen-Eschenwald
- Traubenkirschen-Erlen-Eschenwald im  
Übergang zu Pfeifengras-(Kiefern-)Birken-  
Stieleichenwald und Erlen-Stieleichenwald
- Typischer Kiefern-Eichenwald
- Waldziest-Hainbuchen-Stieleichenwald
- Winkelseggen-Erlen-Eschen-Bach- und  
Quellwald
- Zittergrasseggen-Eichen-Buchenwald
- Zittergrasseggen-Hainbuchen-  
Stieleichenwald

## Blattübersicht



Herausgeber: Sächsisches Landesamt für Umwelt,  
Landwirtschaft und Geologie  
Geobasisdaten: © 2009, Staatsbetrieb Geobasis-  
information und Vermessung Sachsen (GeoSN)