



Legende

Biotope der selektiven Biotopkartierung

Quelle: Ergebnisse der landesweiten selektiven Biotopkartierung (2. Durchgang), Stand: 01/2007

- Geschützte Biotope nach § 26 SächsNatSchG
- Wertvolle Biotope

Biotoptypen

- WB Bruchwald §
- WMB Birkenmoorwald §
- WP Sumpfwald §
- WLE Eichen-Hainbuchenwald
- BF Feuchtgebüsch §
- BFS Moor- und Sumpfgebüsch §
- BY Sonstiger wertvoller Gehölzbestand
- SKA Naturnahes, ausdauerndes Kleingewässer §
- SS Teich
- SVW Tauch- und Schwimmblattvegetation §
- SVR Röhricht (der Standgewässer) §
- SVG Großseggenried (der Standgewässer) §
- MNG Großseggenried (der Moore und Sümpfe) §
- MNB Binsen-, Waldsimsen- und Schachtelhalmsumpf §
- GFF Seggen- und binsenreiche Feuchtweiden und Flutrasen §

Gebietsgrenze SCI Nr. 136

Managementplan für das SCI Nr. 136 "Cunnersdorfer Teiche" [4650-303]

Karte 2: Selektive Biotopkartierung

Auftraggeber 1.LANDESAMT FÜR UMWELT LANDWIRTSCHAFT UND GEOLOGIE		 Freistaat SACHSEN	Auftragnehmer Dipl.-Ing. (FH) Dietmar Knaut Hohe Straße 97 01187 Dresden	
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden			Telefon: (0351) 4761823 e-mail: d.knaut@web.de	
Darstellung auf Grundlage von digitalen Daten des Sächs. Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft u. Geologie und des Staatsbetriebes Sachsenforst			Kartographie D. Knaut	Stand 15.08.20
Kartengrundlage TK 10 Blatt 4650-SW		Maßstab 1 : 10.000	 0 50 100 150 200 250 Meter	
Herausgeber: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie Geobasisdaten: © 2009, Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN)				

