



Legende

nach § 26 SächsNatSchG geschützte Biotope

wertvolle Biotope

potenziell wertvolle Biotope

Grenze SCI Nr. 178

Objekt-Nr.	Biotoptyp	Flächenanteil [%]	
5148 F070-	BA	100	Feldgehölz
5148 F084-	WCB	80	Bodensaurer Buchen(misch)wald
	WCE	19	Bodensaurer Eichen(misch)wald
5148 F084/1	YS	1	Steinrücken §
5148 F124-	WLB	70	Mesophiler Buchen(misch)wald
5148 F124/1	YG	30	Offene Block- und Geröllhalde §
5148 F125-	ZB	100	Zoologisch/botanisch wertvoller Bereich
5148 U291/0	GMM	100	Mageres Frischwiese §
	RTH	0	Halbtrockenrasen §
	GB	0	Bergwiese §
5148 U294-	BH	90	Hecke
5148 U300/0	YS	100	Steinrücken §
	BH	0	Hecke
5148 U302-	GMY	100	Sonstige, extensiv genutzte Frischwiese
5148 U303/0	YS	100	Steinrücken §
	BY	0	Sonstiger wertvoller Gehölzbestand

Managementplan für das SCI Nr. 178 - Luchberggebiet [5148-301]

Karte 5: Selektive Biotopkartierung

Auftraggeber: Regierungspräsidium Dresden, Umweltfachbereich Radebeul
Wasasträße 50, 01445 Radebeul
Poststelle-radebeul@rpdd.sachsen.de

Auftragnehmer: Büro für Landschaftsökologie Dipl.-Biol. W. Buder
Poststraße 22, 01159 Dresden, Telefon: (0351) 42 18 955
landschaftsoekologie-dresden@t-online.de

Quelle: Ergebnisse der landesweiten selektiven Biotopkartierung (2. Durchgang), (Stand 03/2007). -
Sächs. Landesamt für Umwelt und Geologie, Dresden.

Kartenerstellung: A. Langhof

Datum: 30.11.2007

Maßstab: 1 : 10.000

0 100 200 Meter

Kartengrundlage: TK 10 (N) Blatt 5148-NW



Darstellung auf Grundlage der topographischen Karte 1 : 10.000 mit Genehmigung des Landesvermessungsamtes Sachsen;
Genehmigungsnummer DN 14/99. Änderungen und thematische Erweiterungen durch den Auftraggeber.
Jede weitere Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen und des Auftraggebers.