

Geodaten der Abteilung Naturschutz natur

Landschaftsplanung landplan

Landesweite Analyse der Landschaftspotentiale labl_95

Bodenpotential boden

Name: Analyse des Bodenpotentials (Geomorphologie) **Kurz:** boden2.shp

Erläuterung: - Darstellung von markanteren morphogenetischen Strukturen nach ihrer tatsächlichen Lage

Typ: Polygon Linie Punkt

Maßstab: 1:50.000 (TK 50 Großblattschnitt) **Genauigkeit:** 50 +/- m

Quelle: „Landesweite Analyse und Bewertung der Landschaftspotentiale in Mecklenburg-Vorpommern“, UTAG-CONSULTING GMBH; INGENIEURBÜRO WASSER UND UMWELT STRALSUND (1996), Im Auftrag des Umweltministeriums M-V

Rechte: Umweltministerium M-V

Erstaufnahme: 1993 **Letzte Änderung:** 1996

Bearbeiter: Institut für Geodatenverarbeitung Hinrichshagen
Bearbeitung Attributtabelle, Metadaten: LUNG (K. Lippert)

Vollständigkeit: flächendeckend für das Land M-V

Bezugssystem:

ETRS89 (Ellipsoid: GRS80) mit UTM-Abbildung (6-Grad-Zonensystem, Zone 33)

abweichendes Bezugssystem: _____

topologisch geprüft: ja nein

boden2.dbf

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
area_ha	Fläche in ha		GIS-Ermittlung	1996
umf_m	Umfang in Metern		GIS-Ermittlung	1996
code_geo	Code für die geomorphologische Besonderheit	boden2.avl	Gesellschaft für Geologische Forschung und Erkundung mbH Schwerin	1996
name	Klartextname der geomorphologischen Besonderheit		Gesellschaft für Geologische Forschung und Erkundung mbH Schwerin	1996
Hotlink	Steuerfeld Aufruf Metadaten		LUNG	2004

Attribut: area_ha		
Typ: N	Länge: 13	Dezimalstellen: 6
Inhalt:	Bedeutung:	
nnnnn...	Angabe der Fläche in Hektar (GIS-Ermittlung)	

Attribut: umf_m		
Typ: N	Länge: 13	Dezimalstellen: 6
Inhalt:	Bedeutung:	
nnnnn...	Angabe der Umfanges in Metern (GIS-Ermittlung)	

Attribut: code_geo		
Typ: C	Länge: 64	Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:	
duene	Dünen	
endmo	Endmoränen	
mendmo	Markante Endmoränen	
oser	Oser	
talero	Talrandererosionsgebiete	

Attribut: name		
Typ: C	Länge: 100	Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:	
xxxxx...	Klartextname für die geomorphologische Besonderheit	

Attribut: Hotlink		
Typ: C	Länge: 20	Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:	
xxxxx...	Steuerfeld zum Aufruf des Hotlinks zu der Metadatendokumentation im Programm „LINFOS“	