

Geodaten der Abteilung Naturschutz natur

Landschaftsplanung landplan

Landesweite Analyse der Landschaftspotentiale labl_95

Landschaftsbildpotential landbild

Name: Analyse Landschaftsbildpotential (Polygone)	Kurz: lb_a_f.shp
Erläuterung: - Darstellung von Einzelementen und Landschaftsstrukturen, die das Landschaftsbild positiv oder negativ beeinflussen - die Erfassung dieser Elemente und Strukturen erfolgte auf der Grundlage von Geländebegehungen sowie der Auswertung von CIR-Luftbildern und Topographischen Karten	
Typ: <input checked="" type="checkbox"/> Polygon <input type="checkbox"/> Linie <input type="checkbox"/> 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: <input checked="" type="checkbox"/> ETRS89 (Ellipsoid: GRS80) mit UTM-Abbildung (6-Grad-Zonensystem, Zone 33) <input type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: _____	
topologisch geprüft: ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>	

lb_a_f.dbf

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
area_ha	Fläche in ha		GIS-Ermittlung	1996
umf_m	Umfang in Metern		GIS-Ermittlung	1996
code_bez	Code des Landschaftsbildelementes bzw. der -struktur	lb_a_f.avl	UTAG-Consulting GmbH, Ingenieurbüro Wasser und Umwelt Stralsund; Grünspektrum Neubrandenburg; AG Adolphi, Arnold, Ringel; Stadt & Dorf Schwerin; Planungsbüro Hübner Stralsund	1996

name	Klartextname des Landschaftsbildelementes bzw. der -struktur		UTAG-Consulting GmbH, Ingenieurbüro Wasser und Umwelt Stralsund; Grünspektrum Neubrandenburg; AG Adolphi, Arnold, Ringel; Stadt & Dorf Schwerin; Planungsbüro Hübner Stralsund	1996
meta_mv	Verknüpfung zum zugehörigen Metadatensatz		LUNG	11/2012

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_bez	
Typ: C	Länge: 64 Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:
6-pflanz	Plantagen und Sonderkulturen
5-siedl	Siedlungen
4-wiese	Grünländer und Röhrichte
3-wald	Wälder, Forsten, Feldgehölze
2-see	Gewässer
1-ostsee	Ostsee

Attribut: name	
Typ: C	Länge: 100 Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Klartextname für das Landschaftsbildelement bzw. die -struktur

Attribut: meta_mv	
Typ: C	Länge: 64
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	URL der relevanten Metadaten