

Allgemeine Geodaten allgem

administrative und naturräumliche Grenzen grenzen

naturräumliche Grenzen nat\_gr

**Name:** Naturräumliche Gliederung M-V: Landschaftszonen **Kurz:** l\_zon\_f

**Erläuterung:**

- Die naturräumliche Gliederung besteht aus folgenden hierarchischen Ebenen:
  - Landschaftszonen
  - Großlandschaften
  - Landschaftseinheiten
  - Naturräume
- Die der Digitalisierung zugrundeliegende Fassung der naturräumliche Gliederung für Mecklenburg-Vorpommern wurde für den terrestrischen und marinen Bereich getrennt erarbeitet (vgl. Quellen) und im Jahr 2001 im Auftrag des LUNG durch die Firma Umweltplan zusammengeführt und an die Landesgrenzen und Küstenlinien der ATKIS-Basis-DLM (1. Realisierungsstufe) angepasst.

**Typ:**  Polygon  Linie  Punkt

**Maßstab:** 1 : 50.000 (terrestrisch) **Genauigkeit:** +/- 100 m (terrestrisch)  
1 : 250.000 (marin) +/- 250 m (marin)  
1 : 10.000 (Grenze, Küste) +/- 10 m (Landesgrenze, Küstenlinie)

**Quelle:**

- Landesweite Analyse und Bewertung der Landschaftspotentiale in Mecklenburg Vorpommern (Gutachten im Auftrag des Ministeriums für Landwirtschaft und Naturschutz; 1995)
- Naturräumliche Gliederung von Mecklenburg-Vorpommern im Maßstab 1 : 250.000 (Gutachten im Auftrag des Ministeriums für Landwirtschaft und Naturschutz, 1996)

**Rechte:** LUNG

**Erstaufnahme:** 11/2001 **Letzte Änderung:** 12.02.2002

**Bearbeiter:**

- Zusammenführung und Anpassung der digitalen Daten: Umweltplan GmbH, Stralsund (D. Müller)
- Metadatendokumentation, Legende: LUNG 210 (H. Karl)

**Vollständigkeit:** für das Land M-V (einschließlich der Hoheitsgewässer)

**Bezugssystem:**

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

abweichendes Bezugssystem: \_\_\_\_\_

**topologisch geprüft:** ja  nein

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
lz	Landschaftszone (Codierung)		Umweltplan, LUNG	02/2002
lz_name	Landschaftszone (Klartext)	I_zon_f.avl		
area_ha	Flächenangabe in Hektar		GIS-Ermittlung	
lz_label	Landschaftszone (Beschriftung)		LUNG	
META_MV	Steuerfeld Aufruf Metadaten		LUNG	2016

<b>Attribut:</b> lz	
Typ: C	Länge: 3      Dezimalstellen:
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>
0a	Beltsee
0b	Arkonasee
1	Ostseeküstenland
2	Vorpommersches Flachland
3	Rückland der Mecklenburgischen Seenplatte
4	Höhenrücken und Mecklenburgische Seenplatte
5	Vorland der Mecklenburgischen Seenplatte
6	Elbetal

<b>Attribut:</b> lz_name	
Typ: C	Länge: 50      Dezimalstellen:
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>
xxxxx...	Bezeichnung der Landschaftszone als Klartext

<b>Attribut:</b> area_ha	
Typ: N	Länge: 16      Dezimalstellen: 0
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>
nnnnn...	Flächengröße in Hektar (GIS-Ermittlung)

<b>Attribut:</b> lz_label	
Typ: C	Länge: 50      Dezimalstellen:
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>
xxxxx...	Beschriftungsfeld: Landschaftszone als Klartext mit vorangestellter Codierung (z.B. "0a - Beltsee")

<b>Attribut:</b> META_MV	
Typ: C	Länge: 80      Dezimalstellen:
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>
xxxxx...	Steuerfeld zum Aufruf der Metadatendokumentation