

Name: Zonen der Biosphärenreservate (Stand: 01.02.2015)	Kurz: brnz15_f
Erläuterung:	
<ul style="list-style-type: none"> • Die Biosphärenreservate (BR) sind gemäß den jeweiligen Verordnungen in Zonen unterteilt. Die Zonen wurden in den einzelnen Biosphärenreservaten unterschiedlich benannt bzw. zusammengefasst. • Die vorliegenden Grenzen zu den BR Schaalsee (SCH) und Flusslandschaft Elbe Mecklenburg-Vorpommern (ELB) stellen die durch das Biosphärenreservatsamt (BRA) Schaalsee-Elbe erstellten Zonierungen dar. • Die vorliegenden Grenzen zu dem BR Südost-Rügen (SOR) stellen die Zonierungen der Verordnungskarten des BR SOR dar. 	
Typ: <input checked="" type="checkbox"/> Polygon <input type="checkbox"/> Linie <input type="checkbox"/> Punkt	
Maßstab: 1:10.000 Genauigkeit: +/- 10 m	
Quelle:	
<ul style="list-style-type: none"> - Zuarbeiten zum BR SCH und ELB durch das BRA Schaalsee-Elbe an das LUNG M-V - Verordnungskarten des BR SOR 	
Rechte: LUNG M-V	
Erstaufnahme: 04/2015 Letzte Änderung: 05/2015	
Bearbeiter: LUNG 230f (R. Bode)	
Vollständigkeit: 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"/>	

brnz15_f.dbf (Attributtabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
zone	Codierung der Zone		GSG-Verwaltung	05/2015
zone_txt	Zone als Klartext			
area_ha	Fläche in Hektar		GIS-Ermittlung	05/2015
name_brn	Name des Biosphärenreservates		Verordnungen	05/2015
meta_mv	Verknüpfung zum zugehörigen Metadatensatz		LUNG M-V	05/2015

Attribut: zone	
Typ: C	Länge: 2
Inhalt:	Bedeutung:
6	Kernzone
6a	Kernzone 1a
6b	Kernzone 1b
7	Pflegezone
7a	Pflegezone 2a
7b	Pflegezone 2b
8	Entwicklungszone
9	Suchraum (Kern-/Pflegezone)
99	keine Angabe

Attribut: zone_txt	
Typ: C	Länge: 30
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Bezeichnung der Zone (Klartext)

Attribut: area_ha	
Typ: N	Länge: 16 Dezimalstellen: 4
Inhalt:	Bedeutung:
nnnnn...	Fläche der Zone in Hektar (GIS-Ermittlung)

Attribut: name_brn	
Typ: C	Länge: 50
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Name des Biosphärenreservates (Klartext)

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