

Übersichtskarten

Name: Bodenfunktionsbewertung	Kurz: BFB_MV
<p>Erläuterung: Umsetzung Methode „Bodenfunktionsbewertung MV“ Berechnung / Ableitung der Teilbodenfunktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Natürliche Bodenfruchtbarkeit (NBF) • Extrem Standorte (ExStB) • Naturnähe (NatBoZu) <p>Jeder Teilbodenfunktion wird ein Wert zwischen 1 (niedrig) und 5 (hoch) entsprechend der Einhaltung der Teilbodenfunktion zugeordnet. Über eine Bewertungsmatrix wird dann der Grad der Einhaltung der Bodenfunktion berechnet. Zusätzlich werden aufwertende und abwertende Interpretationshinweise in Form von Schraffuren angezeigt. Die Interpretationshinweise sind gutachterlich zu werten. Der berechnete Grad der Einhaltung der Bodenfunktionen hat hinweisenden Charakter. Die Beschreibung der Methode „Bodenfunktionsbewertung MV“ ist auf der Internetseite des Landesamtes für Umwelt, Naturschutz und Geologie unter der Fachinformation Boden / Produkte und Publikationen / Publikationen zu finden.</p>	
Typ:	<input checked="" type="checkbox"/> Polygon <input type="checkbox"/> Linie <input type="checkbox"/> Punkt
Maßstab: 1 : 25.000	Genauigkeit: 1 : 50.000
Quelle: Dezernat Bodengeologie / Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie MV	
Rechte: Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie MV	
Erstaufnahme: 2017	Letzte Änderung: 2017
Bearbeiter: LUNG; Dez. 370; Gerd Anders	
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 checked="" type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>

BFB_MV (dbf)

(Attributtabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
OBJECTID				
BFB				
NBF				
ExStB				
NatBoZu				
AufInHin				
AbInHin				

Attribut: NatBoZu	
Typ:	Länge: Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:
Teilbodenfunktion:	1 sehr gering
Batürlicher Bodenzu-	2 gering
stand	3 mittel
Werte zwischen 1 – 5	4 hoch
	5 sehr hoch
	99 Gewässer
	999 urbaner Bereich

Attribut: AufInHin	
Typ: Text	Länge: 254 Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:
Aufwertende Interpretationshinweise	Verbale Hinweise, welche auf eine erhöhte Schutzwürdigkeit des Bodens hinweisen. Dies können u.a. Dauerbeobachtungsflächen, Flächen mit einer Ackerzahl >50 sein. Teilweise können diese Informationen nur bei den Unteren Bodenschutzbehörden der Landkreise erfragt werden.

Attribut: AbInHin	
Typ: Text	Länge: 254 Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:
Abwertende Interpretationshinweise	Verbale Hinweise, welche auf eine verringerte Schutzwürdigkeit des Bodens hinweisen. Dies können z.B. Altablagerungen, Erosionsflächen sein. Teilweise können diese Informationen nur bei den Unteren Bodenschutzbehörden der Landkreise erfragt werden.