

Geodaten Naturschutz natur

Vorkommen von Lebensräumen und Geotopen biotope

Bio- und Geotopkartierung bk

Kartierung Natura2000-Gebiete natura

Kartierung Natura2000 2013-15 kart1315

Name: Kartierung Natura2000 2013-2015: Kartierfläche **Kurz:** bk_kart1315kf

Erläuterung:

- Kartierfläche des Kartierprojektes: „Kartierung und Überprüfung der gesetzlich geschützten Biotope, der Offenland-Lebensraumtypen nach FFH-Richtlinie sowie Grundlagenerfassung von Dauergrünlandflächen in Natura2000-Gebieten in Mecklenburg-Vorpommern“ (Erfassungszeitraum: 2013 bis 2015)
- Es handelt sich hierbei um die real-kartierten Bereiche.
- Bitte beachten: In den zugehörigen Daten sind auch größere Seen dargestellt, welche nicht Bestandteil der Kartierfläche sind. Diese Seen wurden durch die Auswertung bestehender Daten erfasst, jedoch nicht Vor-Ort kartiert.
- Durch die Planungsbüros zurückgegebene Flächen sind in der Darstellung berücksichtigt.

Typ: Polygon Linie Punkt

Maßstab: 1:10.000 **Genauigkeit:** +/- 10 m

Quelle: Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern (LUNG)

Rechte: LUNG

Erstaufnahme: 2013 **Letzte Änderung:** 2/2016

Bearbeiter: Digitalisierung, Attributtabelle: beauftragtes Planungsbüro
Datendokumentation, Datenbearbeitung: Otto, D. (LUNG 230a)

Ansprechpartner: Polte, T. (LUNG 210-1)
Otto, D. (LUNG 230a)

Vollständigkeit:

Bezugssystem:

ETRS89 (Ellipsoid: GRS80) mit UTM-Abbildung (6-Grad-Zonensystem, Zone 33), EPSG 5650
 :

topologisch geprüft: Ja nein

bk_kart1315kf.dbf (Attributtabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
LOS_NR	Nummer des vergebenen Loses im Kartierprojekt		LUNG	2013-2015
Buero	Name des beauftragten Koordinationsbüro für das Los			
area_ha	Fläche in Hektar			

Pflichtfeld **Ja** / Nein

Primärschlüsselfeld, falls vorhanden

Attribut: LOS_NR	
Typ: N(S)	Länge: 4
Inhalt:	Bedeutung:
n	Losnummer der Ausschreibung

Attribut: Buero	
Typ: C	Länge: 100
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Name des Planungsbüros

Attribut: area_ha	
Typ: N(D)	Länge: 12 Dezimalstellen: 4
Inhalt:	Bedeutung:
nnnn,nnnn	Fläche in Hektar