

Geodaten Naturschutz natur

Vorkommen von Lebensräumen und Geotopen biotope

Biotop- 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

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

<b>Attribut:</b> Buero	
Typ: C                              Länge: 100	
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>
xxxxx...	Name des Planungsbüros

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