

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: Verlustbiotope	Kurz: bk_kart1315vb
--	----------------------------

Erläuterung:

- Ergebnisse aus dem landesweiten Kartierungsprojekt: „**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)
- Die Kartierung der gesetzlich geschützten Biotope (BK) erfolgte in 6 Losen und wurde durch 3 Planungsbüros, im Zeitraum von 2013 bis 2015, erfasst:
 - Umweltplan GmbH Stralsund (Vorpommern und der nördliche Teil des Landkreises Mecklenburgische Seenplatte)
 - Institut für Angewandte Ökosystemforschung – IFAÖ (Nordwestmecklenburg)
 - Pöyry Deutschland GmbH, Schwerin (Landkreis Ludwigslust-Parchim)
- **Die Kartierfläche umfasst ausgewählte Teilflächen der Natura2000-Gebiete und ist im Datenbestand „bk_kart1315kf.shp“ dokumentiert.**
- Dargestellt sind die sog. **Verlustbiotope**, also die Biotope in der Abgrenzung des 1. Durchgangs der Biotopkartierung (1996-2011; bk1mv15), welche in der Erfassung im Rahmen des Kartierprojektes (2013-2015) nicht mehr auffindbar waren.
- Die zeitgleich erfassten gesetzlich geschützten Biotope sind im Datenbestand „...\\bk\natura\kart1315\bk_kart1315.shp“ abgelegt.
- Die MVBIO-Daten liegen in 2 Formaten vor:
 - 1) dBase-Format (MVBIO-Version 536)
 - 2) mdb-Format (MVBIO-Version 552)
- Die Erfassung und Bearbeitung der Kartierungsdaten erfolgte mit MVBIO in der Version 5.3.6.
- MVBIO-Daten im mdb-Format sind nachträglich mit der MVBIO-Version 552 importiert/erstellt wurden.

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:** 08/2017

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

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

Vollständigkeit: entsprechend dem Kartiergebiet (vgl. Datenbestand bk_kart1315kf.shp)

Bezugssystem: ETRS89 (Ellipsoid: GRS80), UTM Zone 33N), EPSG 5650 (25833) :**topologisch geprüft:**

Ja

nein

bk_kart1315vb.dbf (Attributtabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
GISCODE	# Bogencode entsprechend der MV BIO-Datenbank		LUNG	2017
LOS_NR	Nummer des vergebenen Loses im Kartierprojekt			
AREA_HA	Fläche in Hektar			
BIOTOPNAME	Name des Verlustbiotops		Erfasser / MV BIO	2013-2015
URSACHE	Verlustursache			
ERFASSER	Erfasser des Verlustbiotopes			
DATUM	Datum der Erfassung			
N_FOTO	Anzahl Fotos			
LEGENDE	Kürzel für Legende		LUNG	2017
VERLU_BOG	Link zum MV BIO-PDF-Verlustbogen (LUNG-intern)			
FOTO_LINK	Link zum Foto (LUNG-intern)			
META_MV	Link zu den Metadaten (global/Internet)			

Pflichtfeld **Ja** / Nein

Primärschlüsselfeld, falls vorhanden

Zusatzdaten:

\\mvbio\dBase\	MV BIO Datenbank – im dBase-Format (MV BIO Version 5.3.6)
\\mvbio\mdb\	MV BIO Datenbank – im mdb-Format (MV BIO Version 5.5.2)
\\mvbio\user.ini	Nutzereinstellungsdatei für MV BIO
\\boegen\	pdf-Bögen (Verlustbogen), Ausgabe aus mvb997

Attribut: GISCODE	
Typ: C	Länge: 13
Inhalt:	Bedeutung:
0xxx-xxxB4xxx oder 0xxx-xxxB5xxx	Bogencode entsprechend MV BIO-Datenbank; Stelle 1-8: Nummer des TK10AV-Blattes, B steht für Biotop; 4 steht für Biotop, die ursprünglich mit einem Kartierbogen erfasst wurden, 5 steht für Biotop, die ursprünglich nur mit Codierung bzw. Kurzbogen erfasst wurden; Stelle 11-13: laufende Nummerierung der Biotop auf einem TK10AV-Blatt

Attribut: LOS_NR	
Typ: N (S)	Länge: 1
Inhalt:	Bedeutung:
1	Pöry – Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe
2	Pöry – Landkreis Ludwigslust-Parchim
3	Umweltplan - Mecklenburger Seenplatte-Nord
4	nicht vergeben – Landkreis / Hansestadt Rostock

5	IFAÖ – Nordwestmecklenburg
6	nicht vergeben – Mecklenburger Seenplatte Süd
7	Umweltplan – Vorpommern-Greifswald
8	Umweltplan – Vorpommern-Rügen

Attribut: BIOTOPNAME	
Typ: C	Länge: 100
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Name des Biotopes

Attribut: URSACHE	
Typ: C	Länge: 150
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Verlustursache

Attribut: ERFASSER	
Typ: C	Länge: 50
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Name des Erfassers / Planungsbüro

Attribut: DATUM	
Typ: C	Länge: 15
Inhalt:	Bedeutung:
dd.mm.jjjj	Datum

Attribut: Legende	
Typ: N(S)	Länge: 4
Inhalt:	Bedeutung:
1	natürliche Ursache
2	anthropogene Ursache

Attribut: N_FOTO	
Typ: N(S)	Länge: 1
Inhalt:	Bedeutung:
n	Anzahl Foto

Attribut: VERLU_BOG	
Typ: C	Länge: 100
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx	Link zum PDF-Grundbogen (LUNG-intern)

Attribut: FOTO_LINK	
Typ: C	Länge: 100
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx	Link zum Foto (LUNG-intern)

Attribut: META_MV	
Typ: C	Länge: 100
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx	Link zu Metadaten (global – Internet)