

Geodaten Naturschutz	natur
Artvorkommen	arten
Tierarten	fauna
Vögel	voegel
Brutvögel	brutvog

Name: Rotmilankartierung 2011/2012: Punktverortung von Brut- und Revierpaaren	Kurz: rm_p
<p>Erläuterung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Als Beitrag zur bundesweiten Rotmilanerfassung 2011 des Dachverband Deutscher Avifaunisten (DDA) haben Mitglieder der Ornithologische Arbeitsgemeinschaft Mecklenburg-Vorpommern e.V. (OAMV) in den Jahren 2011 und 2012 ausgewählte Messtischblätter im Land Mecklenburg-Vorpommern auf Brutvorkommen des Rotmilans untersucht. • Es wurden insgesamt 335 von 902 MTBQ des Landes M-V erfasst (etwa 37 % der Landesfläche). Eine Teilmenge der MTBQ wurde in beiden Jahren erfasst (94 MTBQ), 187 MTBQ wurden nur im Jahr 2011, 200 MTBQ nur im Jahr 2012 kartiert. • Das vorliegende Shapefile dokumentiert die Kartierergebnisse der ermittelten Horststandorte bzw. Reviere des Rotmilans. Im Shapefile „rm_kg11_12.shp“ sind die kartierten Meßtischblattquadranten dokumentiert (vgl. dort). • Eine abschließende Prüfung der Kartierergebnisse steht noch aus. • Die Kartierung wurde im Jahr 2013 fortgesetzt, die Daten sind in diesem Datensatz noch nicht berücksichtigt. 	

Aufgrund von artenschutzrechtlichen Bestimmungen ist dieser Datensatz nur für den behördeninternen Gebrauch bestimmt. Jede Weitergabe an Dritte ist unzulässig. Über eine weitergehende Verwendung der Daten entscheidet das LUNG im Einzelfall.

Typ:	<input type="checkbox"/> Polygon	<input type="checkbox"/> Linie	<input checked="" type="checkbox"/> Punkt
Maßstab:	Genauigkeit: +/-		
Quelle:	Ornithologische Arbeitsgemeinschaft Mecklenburg-Vorpommern e.V. (OAMV): Rotmilankartierung 2011/2012 in Mecklenburg-Vorpommern, Bericht, Stand: 23.9.2013; Nachmeldungen seitens der Erfasser: Stand 03/2014		
Rechte:	OAMV; Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern (LUNG M-V)		
Erstaufnahme:	2011		
Bearbeiter:	Letzte Änderung: 03/2014 Ausgangsdaten, Shapefile: Salix-Kooperationsbüro für Umwelt- und Landschaftsplanung, Dr. W. Scheller im Auftrag der OAMV auf Basis eines Kooperationsvertrags zwischen LUNG M-V und OAMV; Einarbeitung von Nachmeldungen: LUNG M-V		

Vollständigkeit:	für 335 von 902 MTBQ des Landes M-V (etwa 37 % der Landesfläche von 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 type="checkbox"/>	

rm_p.dbf

(Attributabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Verbindung/Verknüpfung	Quelle	Aktualität
ERFASSER	Name des Kartierers		OAMV	3/2014
GENAUGK_	Genauigkeit des Horststandortes			
HORSTBAUM	Nennung der Horstbaumart			
STATUS	Erfassungszeitraum			
BRUT2011	Ergebnis der Kartierung 2011	rm_p_status2011.lyr		
BRUT2012	Ergebnis der Kartierung 2012	rm_p_status2011.lyr		
MTBQ	Angabe des Meßtischblattquadranten			
HW	Hochwert (GIS-Ermittlung)			
RW	Rechtswert (GIS-Ermittlung)			
NR	# Fortlaufende Horstnummer			
LEG	Legende 1: Brutstatus 2011/2012		LUNG	3/2014
bes_2011	Besetzung 2011			
bes_2012	Besetzung 2012			
LEG2	Legende 2: Besetzung 2011/2012	rm_p.lyr		
META_MV	URL der relevanten Metadaten			

Pflichtfeld Ja / Nein

Primärschlüsselfeld

Attribut: ERFASSER	
Typ: C	Länge: 35
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Name des Horsterfassers bzw. der Horsterfasser

Attribut: GENAUGK_	
Typ: C	Länge: 2
Inhalt:	Bedeutung:
a	<100m
b	100-300m
c	>300m
-	keine angabe

Attribut: HORSTBAUM	
Typ:	C
	Länge: 20
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Baumart, auf der der Horst errichtet wurde
-	Horstbaum nicht identifiziert oder gefunden bzw. kein Horstbaum vorhanden (bei Fehlmeldung)
?	Horstbaumbestimmung nicht sicher
o. A.	Es liegt keine Angabe seitens des Kartierers vor.
Ahorn	
Berg-Ahorn	
Birke	
Buche	
Eiche	
Erle	
Esche	
Esche (abgest.)	Abgestorbene Esche
Fichte	
Kiefer	
Lärche	
Pappel	
Pappel (Hybrid)	
Robinie	
Rotbuche	
Roterle	
Stieleiche	
Ulme	
Weide	

Attribut: STATUS	
Typ:	C
	Länge: 50
Inhalt:	Bedeutung:
2011 kartiert	
2011/2012 kartiert	
2012 kartiert	

Attribut: BRUT2011	
Typ:	C
	Länge: 20
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Ergebnis Kartierung im Jahr 2011
BP	Brutpaar ohne Kenntnis des Bruterfolges
BPM	Brutpaar mit Bruterfolg
BPO	Brutpaar ohne Bruterfolg
RP	Revierpaar
Fehlmeldg.	MTBQ untersucht - kein Brut- o. Revierpaar anwesend (Darstellung des MTBQ-Zentroids)
-	nicht besetzt
n.e.	nicht erfasst

Attribut: BRUT2012	
Typ: C	Länge: 20
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Ergebnis Kartierung im Jahr 2012:
BP	Brutpaar ohne Kenntnis des Bruterfolges
BPM	Brutpaar mit Bruterfolg
BPO	Brutpaar ohne Bruterfolg
RP	Revierpaar
Fehlmeldg.	MTBQ untersucht - kein Brut- o. Revierpaar anwesend (Darstellung des MTBQ-Zentroids)
-	nicht besetzt
n.e.	nicht erfasst

Attribut: MTBQ	
Typ: N (L)	Länge: 5
	Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:
nnnnn	Angabe des Meßtischblattquadranten (als 5-stellige Zahl)

Attribut: RW	
Typ: N (L)	Länge: 8
Inhalt:	Bedeutung:
nnnnnnnn	Angabe des Rechtswertes

Attribut: HW	
Typ: N (L)	Länge: 7
Inhalt:	Bedeutung:
nnnnnnn	Angabe des Hochwertes

Attribut: NR	
Typ: N (S)	Länge: 4
Inhalt:	Bedeutung:
	eindeutige fortlaufende Nr. von 0 - 576

Attribut: LEG	
Typ: C	Länge: 25
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Zusammenführung der Felder „BRUT11“ und „BRUT12“, getrennt durch Schrägstrich
	(Abkürzungen siehe Felder „BRUT11“ und „BRUT12“)

Attribut: bes_2011	
Typ: C	Länge: 5
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx	Besetzung/Erfassung im Jahr 2011
j	besetzt (BP, BPo, BPm, RP)
n	nicht besetzt
n.e.	nicht erfasst

Attribut: bes_2012	
Typ: C	Länge: 5
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx	Besetzung/Erfassung im Jahr 2012
j	besetzt (BP, BPo, BPm, RP)
n	nicht besetzt
n.e.	nicht erfasst

Attribut: LEG2	
Typ: C	Länge: 25
Inhalt:	Bedeutung:
j/j	2011 und 2012 besetzt
j/n	2011 besetzt / 2012 nicht besetzt
j/n.e.	2011 besetzt / 2012 nicht erfasst
n.e./j	2011 nicht erfasst / 2012 besetzt
n.e./n	2011 nicht erfasst / 2012 nicht besetzt
n/j	2011 nicht besetzt / 2012 besetzt
n/n	2011 und 2012 nicht besetzt
n/n.e	2011 nicht besetzt / 2012 nicht erfasst

Legenden: (Angabe nur, wenn mehrere Legenden und Erläuterungsbedarf)

Datei	Bedeutung:
rm_p.lyr	Rotmilan-Brutvogelkartierung 2011/2012, Besetzung (BP, BPo, BPm, RP)
rm_p_status2011.lyr	Rotmilan-Brutvogelkartierung 2011/2012, Status 2011
rm_p_status2012.lyr	Rotmilan-Brutvogelkartierung 2011/2012, Status 2012

Attribut: META_MV	
Typ: C	Länge: 80
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	URL der relevanten Metadaten