

Name: Wildschutzgebiete (Jagdruhezonen) und Küstenvogelbrutgebiete nach Nationalpark-Jagdverordnung – NLPJagdVO M-V vom 8. Dezember 2010 (in Kraft vom 1.4.2011 bis 31.3.2016) **Kurz:** nlpjvo_10

Erläuterung: Der bisher vorliegenden Geodatenbestand zu Wildschutzgebieten und Jagdruhezonen gemäß NLPJagdVO M-V vom 8. Juni 1998 wurde aktualisiert. Die Abgrenzung der Wildschutzgebiete (Jagdruhezonen) gemäß § 3 Abs. 1 der NLPJagdVO M-V vom 8.12.2010 und der Küstenvogelbrutgebiete gemäß § 4 der NLPJagdVO M-V vom 8.12.2010 erfolgte im wesentlichen vor dem Hintergrund der DTK10 des LAiV M-V (Aktualität 1/04 bis 12/05). Zum Teil wurde auch die Flurstücksabgrenzung der ALK genutzt.

Typ: Polygon Linie Punkt
Maßstab: 1:10.000 **Genauigkeit:** +/- 10m
Quelle: NLPJagdVO M-V vom 8. Juni 1998 und Entwurf der neuen NLPJagdVO (Arbeitskarten)
Rechte: LU M-V
Erstaufnahme: 1998 **Letzte Änderung:** 8.6.2010
Bearbeiter: LU M-V (VI-223b), Herr Bodenstein
Vollständigkeit: Nationalparke in M-V
Bezugssystem:
 ETRS89 (Ellipsoid: GRS80) mit UTM-Abbildung (6-Grad-Zonensystem, Zone 33)
 abweichendes Bezugssystem: _____
topologisch geprüft: ja nein

nlpjvo_10.dbf (Attributtabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Verbindung/ Verknüpfung	Quelle	Aktualität
nr_num	# fortlaufende Nummerierung		LU M-V	12/2010
area_ha	Fläche in Hektar		GIS-Berechnung	06/2010
name	Gebietsbezeichnung		NLPJagdVO M-V	12/2010
art	Festsetzungsstatus		NLPJagdVO M-V	12/2010
meta_mv	Verknüpfung zum zugehörigen Metadatensatz		LUNG M-V	08/2013

Attribut: nr_num	
Typ: N	Länge: 2 Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:
nn	Nummer des Gebietes

Attribut: area_ha	
Typ: N	Länge: 4 Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:
nnnnn...	Fläche des Gebietes in Hektar

Attribut: name	
Typ: C	Länge: 32
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Name des Gebietes

Attribut: art	
Typ: C	Länge: 2
Inhalt:	Bedeutung:
R	Wildschutzgebiet (Jagdruhezone)
K	Küstenvogelbrutgebiet
RK	Wildschutzgebiet (Jagdruhezone) und Küstenvogelbrutgebiet

Attribut: meta_mv	
Typ: C	Länge: 64
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	URL der relevanten Metadaten