

Geodaten der Abteilung Naturschutz

natur

Landschaftsplanung

landplan

Modell d. mittleren relativen Dichte d. Vogelzuges

vogelzug

Name: Hauptrichtungen des Vogelzuges über Küstengewässern

Kurz: vzugmeer

Erläuterung: Hauptrichtungen des Vogelzugs über Küstengewässern nach Abb. 7 (Seite 30) des Fachgutachtens Windenergienutzung und Naturschutz (vgl. Quelle)

Typ: Polygon Linie Punkt

Maßstab: 1 : 250.000

Genauigkeit: +/- 250 m

Quelle: „Fachgutachten Windenergienutzung und Naturschutz“ (I.L.N. – Institut für Landschaftsökologie und Naturschutz Greifswald 1996; Gutachten im Auftrag des Ministeriums für Landwirtschaft und Naturschutz M-V)

Rechte: UM und LUNG

Erstaufnahme: 1996

Letzte Änderung: 1996

Bearbeiter: Erstellung digitale Daten: Institut für Geodatenverarbeitung, Hinrichshagen
Metadatendokumentation: LUNG 210 (H. Karl)

Vollständigkeit: für das Land M-V

Bezugssystem:

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

abweichendes Bezugssystem: _____

topologisch geprüft: ja nein

vzugmeer.dbf (Attributtabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
ID_	Kennziffer		I.L.N.	1996
Hotlink	Steuerfeld Aufruf Metadaten		LUNG	2004

Attribut: ID_

Typ: C Länge: 16 Dezimalstellen:

Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	eindeutige Kennziffer

Attribut: Hotlink

Typ: C Länge: 20 Dezimalstellen:

Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Steuerfeld zum Aufruf des Hotlinks zu der Metadatendokumentation im Programm „LINFOS“