

Geodaten der Abteilung Naturschutz natur

Schutzgebiete schutzgeb

internationale Schutzgebiete (Naturschutz) int_sg

Name: FFH-Gebiete in der Ausschließlichen Wirtschaftszone (AWZ) im Bereich der Küste Mecklenburg-Vorpommern **Kurz:** ffhawz14

Erläuterung:

- FFH-Gebiete in der Ausschließlichen Wirtschaftszone (AWZ) im Bereich der Küste Mecklenburg-Vorpommern
- aus dem Gesamtdatenbestand der Natura2000-Gebiete in Europa, veröffentlicht durch die European Environmental Agency, entnommen
- es handelt sich um 4 Gebiete; die Standarddatenbögen (SDB) mit Sachinformationen sind abgelegt unter ... \natur\schutzgeb\int_sg\FFH_StDB\awz\

Typ: Polygon Linie Punkt

Maßstab: 1 : 25.000 **Genauigkeit:** +/- 25 m

Quelle: European Environmental Agency (EEA), Nature2000 - Spartial Data, Shapefile: Natura2000_end2014.shp

Rechte: EEA

Erstaufnahme: **Letzte Änderung:** 10/2014

Bearbeiter: LUNG 230

Vollständigkeit: für die AWZ im Bereich des Bundeslandes M-V

Bezugssystem:

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

abweichendes Bezugssystem: _____

topologisch geprüft: ja nein

ffhawz14.dbf (Attributtabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
SITECODE	# Gebietscode (EU-Nummer)		EEA	30.10.2014
SITENAME	Gebietsname			
RELEASE_DA	Ausgabedatum			
MS	Mitgliedsstaat			
SITETYP	Gebietstyp (SPA oder FFH)		LUNG	10/2015
AERA_HA	Gebietsfläche in Hektar			
META_MV	Verknüpfung zum zugehörigen Metadatensatz			

Pflichtfeld **Ja** / Nein # Primärschlüsselfeld

Attribut: SITECODE	
Typ: C	Länge: 254
Inhalt: xxxxx...	Bedeutung: Gebietscode (EU-Nummer)

Attribut: SITENAME	
Typ: C	Länge: 254
Inhalt: xxxxx...	Bedeutung: Gebietsname

Attribut: RELEASE_DA	
Typ: C	Länge: 254
Inhalt:	Bedeutung:
2014-10-30	Ausgabedatum: 30.10.2014

Attribut: MS	
Typ: C	Länge: 254
Inhalt:	Bedeutung:
DE	Mitgliedsstaat: Deutschland

Attribut: SITETYP	
Typ: C	Länge: 254
Inhalt:	Bedeutung:
B	Gebietstyp: FFH-Gebiet

Attribut: AREA_HA	
Typ: N(D)	Länge: 16
Inhalt:	Bedeutung:
nnnnn...	Gebietsfläche in Hektar (GIS-Ermittlung im angegebenen Bezugssystem)

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