

Name: Europäische Vogelschutzgebiete (Gesamtgebiete) **Kurz:** spag05_f

Erläuterung: Meldung 1992:

- Die Gebiete nach Art. 4 der EU-Richtlinie über die Erhaltung der wildlebenden Vogelarten (Vogelschutzrichtlinie, VS-RL) wurden durch das Schreiben des Umweltministeriums vom 14.12.1992 verbindlich gegenüber der EU-Kommission notifiziert.
- Sie werden als "Besondere Schutzgebiete" bzw. "Special Protection Areas (SPA)" bezeichnet.
- Die Digitalisierung der Grenzen der SPA erfolgte 1999 durch das Institut für Geodatenverarbeitung (IfGDV).
- Die Gebietsgrenzen wurden auf der Basis der TK 25 AS durch das LUNG in Abstimmung mit dem Umweltministerium erarbeitet und in Digitalisiervorlagen im Maßstab 1 : 50.000 eingezeichnet.
- Die Ergebnisse der Digitalisierung wurden der EU-Kommission digital und als Plot übergeben.
- Die 15 Gesamtgebiete, so wie sie 1992 notifiziert wurden, wurden bei der Erstellung der Standarddatenbögen 1999 z.T. in Teilgebiete aufgeteilt, um die teilweise sehr großen bzw. räumlich getrennten Gebiete besser beschreiben zu können. Die Grenzen der Gesamtgebiete sind in der vorliegenden Datei dokumentiert. Die Unterteilung in Teilgebiete kann ggf. der Datei "spat99_f" entnommen werden.

Meldung 2005:

- Die Landesregierung Mecklenburg-Vorpommerns hat am 26.04.2005 beschlossen, zusätzlich das Gebiet „Schweriner Seen“ gegenüber der Europäischen Kommission zu benennen.
- Die Digitalisierung der Grenzen erfolgte im Maßstab 1 : 10.000 auf der Basis der Topografischen Karte TK 10 AS.

Typ: Polygon Linie Punkt

Maßstab: 1 : 50.000 **Genauigkeit:** +/- 50 m
bzw. 1 : 10.000 bzw. +/- 10 m

Quelle: Umweltministerium, LUNG

Rechte: LUNG

Erstaufnahme: 6/99 **Letzte Änderung:** 04/05

Bearbeiter: Digitalisierung: Institut für Geodatenverarbeitung (IfGDV);
Bearbeitung Attributtabelle, Metadatendokumentation: LUNG 210 (H. Karl)

Vollständigkeit: für Mecklenburg-Vorpommern

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

topologisch geprüft: ja nein

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
eu_nr_g	offizielle, vollständige EU-Nummer (Gesamtgebiet)		LUNG	04/2005
mv_nr_g	landesinterne Nummerierung (Gesamtgebiet)			
name_g	Name des EU-Vogelschutzgebietes (Gesamtgebiet)			
meldung	Datum der Meldung durch Umweltministerium			
area_ha	Fläche in Hektar			
Hotlink	Steuerfeld Aufruf Metadaten			09/2005
area_mar	mariner Gebietsanteil in Hektar (GIS-Ermittlung)			02/2006
area_ter	binnenländischer Gebietsanteil in Hektar (GIS-Ermittlung)			
GIS_Code	GIS-Codierung			

Attribut: eu_nr_g	
Typ: C	Länge: 12 Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:
DE nnnn-4nn	offizielle, vollständige EU-Nummer (Aufbau: "DE" für Deutschland - 4 Ziffern für Blatt-Nr. der TK 25 N - Bindestrich - Ziffer "4" für Vogelschutz-Gebiete - 2 Stellen für fortlaufende Nummer je Blatt der TK 25 N); für das Gesamtgebiet (vgl. Erläuterungen)

Attribut: mv_nr_g	
Typ: C	Länge: 6 Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:
SPA nn	landesinterne, fortlaufende Nummerierung mit dem vorangestellten Kürzel "SPA" (Nr. 01 - 16); für das Gesamtgebiet (vgl. Erläuterungen)

Attribut: name_g	
Typ: C	Länge: 75 Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Angabe des Gebietsnamens lt. Standarddatenbogen (Gesamtgebiet; vgl. Erläuterungen)

Attribut: meldung	
Typ: C	Länge: 10 Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:
dd.mm.yyyy	Datum des Schreibens mit dem die Vogelschutzgebiete gegenüber der EU-Kommission notifiziert wurden Für die Meldung des Gebietes „Schweriner Seen“ ist das entsprechende Schreiben für Mai 2005 vorgesehen.

Attribut: area_ha		
Typ: N	Länge: 16	Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:	
nnnnn...	Fläche in Hektar (ohne Nachkommastellen; GIS-Ermittlung); zugleich offizielle Flächenangabe lt. Standarddatenbogen	

Attribut: Hotlink		
Typ: C	Länge: 100	Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:	
xxxxx...	Steuerfeld zum Aufruf des Hotlinks zu der Metadatendokumentation und den Standarddatenbögen im Programm „LINFOS“	

Attribut: Area_mar		
Typ: N	Länge: 10	Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:	
nnnnn...	Angabe der marinen Gebietsfläche in Hektar (GIS-Ermittlung durch Verschneidung mit den Küstengewässerflächen, die auf der Basis des DLM des ATKIS, 1. Realisierungsstufe, erstellt wurden) DLM = Digitales Landschaftsmodell ATKIS = Amtliches Topografisch-Kartografisches Informationssystem des Landesvermessungsamtes M-V	

Attribut: Area_ter		
Typ: N	Länge: 10	Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:	
nnnnn...	Angabe der binnenländischen Gebietsfläche (= Landfläche und Binnengewässerfläche) in Hektar (GIS-Ermittlung durch Subtraktion der marinen Gebietsfläche von der Gesamtgebietsfläche)	

Attribut: GIS_Code		
Typ: C	Länge: 16	Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:	
SPA_nnnn-nnn	GIS-Codierung (SPA_ für Europäische Vogelschutzgebiete)	