

Geodaten der Abteilung Naturschutz natur

Schutzgebiete schutzgeb

Nationale Schutzgebiete (Naturschutz) nat_sg

Name: Naturschutzgebiete (Stand: 07/2008) **Kurz:** nsg08_f

Erläuterung:

- Auf der Grundlage von Karten des Schutzgebietsarchivs wurden durch das LUNG Digitalisiervorlagen im Maßstab 1:50.000 gezeichnet.
- Zu beachten ist, dass die maßstabsbedingte Ungenauigkeit bereits bei 50 m liegt. Durch den Übertragungsprozess bspw. von Flurkarten oder Forstgrundkarten kann es auch zu größeren Abweichungen kommen.
- Für die genaue Feststellung der Grenzen eines Naturschutzgebiets sind daher stets die zur Verordnung gehörigen Karten (also nach 1990 die Flurkarten) heranzuziehen.
- Digitalisierung der ab dem Jahr 2006 ausgewiesenen Gebiete vom Umweltministerium/Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und Verbraucherschutz (als Verordnungsgeber) übernommen

Typ: Polygon Linie Punkt

Maßstab: 1:50.000 **Genauigkeit:** ca. +/- 50 m

Quelle: Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie M-V (LUNG); Schutzgebietsarchiv

Rechte: Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie M-V

Erstaufnahme: 1996 **Letzte Änderung:** 09/2009

Bearbeiter: Digitalisierung: Institut für Geodatenverarbeitung Hinrichshagen; Digitalisierung ergänzt sowie Attributtabelle, Datendokumentation: LUNG 200d (B. Ziese), LUNG 230-2 (H. Karl), Laufendhaltung ab 2008: LUNG 200 d (R. Bode)

Vollständigkeit: für das Land M-V

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

topologisch geprüft: tlw. nein

Attributname	Attributbedeutung	Quelle	Aktualität
label	offizielle Gesamtnummer (zur Beschriftung)	LUNG M-V	09/2008
nr	Nummer (ohne eventuelle Teilflächenbezeichnung)		
nr_tf	Bezeichnung eventueller Teilflächen		
gis_code	# GIS-Codierung (auch Sortierung)		
anz_tf	Anzahl räumlich getrennter Teilflächen		
name	offizieller Name		
area_ha	Fläche in Hektar (GIS-Ermittlung)		
esdat	Datum der ersten Unterschutzstellung		
bdat	Datum der derzeitigen Haupt-Unterschutzstellung		
co	fortlaufende DDR-Nr. bis 1990 („ILN-Nummer“)		
lage	Lagebeschreibung		
gkr1	Gebietskörperschaft, in der der größte Teil des NSG liegt		
gkr2	Gebietskörperschaft, in der der zweitgrößte Teil des NSG liegt		
gkr3	Gebietskörperschaft, in der der drittgrößte Teil des NSG liegt		
gsg	Großschutzgebiet, in dem das NSG liegt		
zustaendig	zuständige Naturschutzbehörde		
lz1	Nr. der Landschaftszone, in der der größte Teil des NSG liegt		
lz2	Nr. der Landschaftszone, in der der zweitgrößte Teil des NSG liegt		
lz3	Nr. der Landschaftszone, in der der drittgrößte Teil des NSG liegt		
alk	Vorhandensein Automatisierte Liegenschaftskarte		
geb_id_mv	Landeskennziffer des Gebietes		
name_mv	Gebietsname		
ausweis_mv	Datum der letzten rechtsgültigen Verordnung		
flaeche_mv	amtliche Flächengröße in Hektar		
erfass_mv	Geobasisdatenbezug/Erfassungsgrundlage		
pepl_mv	Vorhandensein Pflege- und Entwicklungsplan		
url_mv	URL oder Quellverweis der Verordnung		
kenn_mv	statistische Kennziffer = LARIS-Nr		
meta_mv	Verknüpfung zum zugehörigen Metadatensatz	LUNG M-V	09/2009

Pflichtfeld **Ja** / Nein

Primärschlüsselfeld

Angaben, die nach Anhang II.5 "Natur und Landschaft" der Verwaltungsvereinbarung über den Datenaustausch im Umweltbereich zwischen Bund und Ländern (Stand: Entwurf 18.12.2006) erforderlich sind.

Attribut: label	
Typ: C	Länge: 6
Inhalt:	Bedeutung:
N xxxx	vollständige Gesamtnummer (insbesondere zur Beschriftung von Karten) Aufbau: vorangestelltes „N“ – (Leerzeichen) – Nummer – (soweit vorhanden) Teilflächenbezeichnung
(z.B. N 30A)	

Attribut: nr	
Typ: N	Länge: 3 Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:
nnn	offizielle Nummer (ohne eventuelle Teilflächenbezeichnung)

Attribut: nr_tf	
Typ: C	Länge: 2 Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:
x	Bezeichnung eventueller Teilflächen
kT	NSG ist nicht in Teilflächen untergliedert

Attribut: gis_code	
Typ: C	Länge: 10
Inhalt:	Bedeutung:
NSG_xxxx	GIS-Codierung (insbesondere zur Anbindung externer Tabellen sowie zur Sortierung) Aufbau: vorangestelltes „NSG“ – (Unterstrich) – dreistellige Nummer (soweit erforderlich mit vorangestellten Nullen)– (soweit vorhanden) Teilflächenbezeichnung
(z.B. NSG_030A)	

Attribut: anz_tf	
Typ: N	Länge: 1 Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:
n	Anzahl räumlich getrennter Teilflächen (technischer Hinweis: Die Teilflächen sind als „Multipart-Shape“ zusammengefaßt, d.h. sie werden als ein Objekt markiert und weisen nur einen Datensatz in der Attributtabelle auf)

Attribut: name	
Typ: C	Länge: 100
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	offizieller Gebietsname (nach der Schutzanordnung)

Attribut: area_ha		
Typ: N	Länge: 16	Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:	
nnnnn...	Fläche in Hektar (GIS-Ermittlung)	

Attribut: esdat		
Typ: D	Länge: 8	
Inhalt:	Bedeutung:	
jjjjmmtt	Datum der ersten Unterschutzstellung (ggf. einer Teilfläche)	

Attribut: bdat		
Typ: D	Länge: 8	
Inhalt:	Bedeutung:	
jjjjmmtt	Datum der letzten (gültigen) Haupt-Unterschutzstellung (ggf. kann es spätere Änderungen oder Erweiterungen geben)	

Attribut: co		
Typ: C	Länge: 4	
Inhalt:	Bedeutung:	
xxxx	Angabe der Nummer, unter der ältere NSG im ILN-Archiv bzw. im „Handbuch der Naturschutzgebiete der DDR“ geführt wurden; vorangestellt ist ein Großbuchstabe der den ehemaligen Bezirk bezeichnet:	
A nn	NSG im ehemaligen Bezirk Rostock	
B nn	NSG im ehemaligen Bezirk Schwerin	
C nn	NSG im ehemaligen Bezirk Neubrandenburg	
D nn	NSG im ehemaligen Bezirk Potsdam	
kA	keine entsprechende Angabe vorhanden	

Attribut: lage		
Typ: C	Länge: 40	
Inhalt:	Bedeutung:	
xxxxx...	verbale Beschreibung der Lage in Bezug zu nahegelegenen Ortschaften	

Attribut: gkr1	
Typ: C	Länge: 3
Inhalt:	Bedeutung:
DBR	Landkreis Bad Doberan
DM	Landkreis Demmin
GÜ	Landkreis Güstrow
HGW	Hansestadt Greifswald
HRO	Hansestadt Rostock
HST	Hansestadt Stralsund
HWI	Hansestadt Wismar
LWL	Landkreis Ludwigslust
MST	Landkreis Mecklenburg-Strelitz
MÜR	Landkreis Müritz
NB	Stadt Neubrandenburg
NVP	Landkreis Nordvorpommern
NWM	Landkreis Nordwestmecklenburg
OVP	Landkreis Ostvorpommern
PCH	Landkreis Parchim
RÜG	Landkreis Rügen
SN	Landeshauptstadt Schwerin
UER	Landkreis Uecker-Randow
KMV	Küstengewässer Mecklenburg-Vorpommern

Attribut: gkr2	
Typ: C	Länge: 3
Inhalt:	Bedeutung:
DBR	Landkreis Bad Doberan
DM	Landkreis Demmin
GÜ	Landkreis Güstrow
HGW	Hansestadt Greifswald
HRO	Hansestadt Rostock
HST	Hansestadt Stralsund
HWI	Hansestadt Wismar
LWL	Landkreis Ludwigslust
MST	Landkreis Mecklenburg-Strelitz
MÜR	Landkreis Müritz
NB	Stadt Neubrandenburg
NVP	Landkreis Nordvorpommern
NWM	Landkreis Nordwestmecklenburg
OVP	Landkreis Ostvorpommern
PCH	Landkreis Parchim
RÜG	Landkreis Rügen
SN	Landeshauptstadt Schwerin
UER	Landkreis Uecker-Randow
KMV	Küstengewässer Mecklenburg-Vorpommern
XXX	NSG erstreckt sich nicht über eine zweite Gebietskörperschaft

Attribut: gkr1	
Typ: C	Länge: 3
Inhalt:	Bedeutung:
DBR	Landkreis Bad Doberan
DM	Landkreis Demmin
GÜ	Landkreis Güstrow
HGW	Hansestadt Greifswald
HRO	Hansestadt Rostock
HST	Hansestadt Stralsund
HWI	Hansestadt Wismar
LWL	Landkreis Ludwigslust
MST	Landkreis Mecklenburg-Strelitz
MÜR	Landkreis Müritz
NB	Stadt Neubrandenburg
NVP	Landkreis Nordvorpommern
NWM	Landkreis Nordwestmecklenburg
OVP	Landkreis Ostvorpommern
PCH	Landkreis Parchim
RÜG	Landkreis Rügen
SN	Landeshauptstadt Schwerin
UER	Landkreis Uecker-Randow
KMV	Küstengewässer Mecklenburg-Vorpommern
XXX	NSG erstreckt sich nicht über eine dritte Gebietskörperschaft

Attribut: gsg	
Typ: C	Länge: 33
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Großschutzgebiet, in dem das NSG – zumindest teilweise – liegt (Mehrfachnennungen, getrennt durch ein Komma („“) sind möglich)
im Attribut „gsg“ verwendete Abkürzung	Bedeutung
BR	Biosphärenreservat
NP	Naturpark
ASH	Am Stettiner Haff
ELB	Mecklenburgisches Elbetal
FSL	Feldberger Seenlandschaft
MSK	Mecklenburgische Schweiz und Kummerower See
NSH	Nossentiner/Schwinzer Heide
SCH	Schaalsee
SOR	Südost-Rügen
SSL	Sternberger Seenland
USE	Insel Usedom
teilw.	teilweise

Attribut: zustaendig	
Typ: C	Länge: 20
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	zuständigen Naturschutzbehörde Mehrfachnennungen, getrennt durch einen Schrägstrich („/“) sind möglich)
im Attribut „zustaendig“ verwendete Abkürzung	Bedeutung
AfBR	Amt für das Biosphärenreservat
StAUN	Staatliches Amt für Umwelt und Natur
HRO	Rostock
HST	Stralsund
NB	Neubrandenburg
SCH	Schaalsee
SN	Schwerin
SOR	Südost-Rügen
UEM	Ueckermünde

Attribut: lz1	
Typ: C	Länge: 2
Inhalt:	Bedeutung:
0a	Beltsee
0b	Arkonasee
1	Ostseeküstenland
2	Vorpommersches Flachland
3	Rückland der Mecklenburgischen Seenplatte
4	Höhenrücken und Mecklenburgische Seenplatte
5	Vorland der Mecklenburgischen Seenplatte
6	Elbetal

Attribut: lz2	
Typ: C	Länge: 2
Inhalt:	Bedeutung:
0a	Beltsee
0b	Arkonasee
1	Ostseeküstenland
2	Vorpommersches Flachland
3	Rückland der Mecklenburgischen Seenplatte
4	Höhenrücken und Mecklenburgische Seenplatte
5	Vorland der Mecklenburgischen Seenplatte
6	Elbetal
XX	NSG erstreckt sich nicht über eine zweite Landschaftszone

Attribut: lz3	
Typ: C	Länge: 2
Inhalt:	Bedeutung:
0a	Beltsee
0b	Arkonasee
1	Ostseeküstenland
2	Vorpommersches Flachland
3	Rückland der Mecklenburgischen Seenplatte
4	Höhenrücken und Mecklenburgische Seenplatte
5	Vorland der Mecklenburgischen Seenplatte
6	Elbetal
XX	NSG erstreckt sich nicht über eine dritte Landschaftszone

Attribut: alk	
Typ: C	Länge: 10
Inhalt:	Bedeutung:
ja	Automatisierte Liegenschaftskarte vorhanden
nein	Automatisierte Liegenschaftskarte nicht vorhanden

Es folgen Felder, die Angaben enthalten, die nach Anhang II.5 "Natur und Landschaft" der Verwaltungsvereinbarung über den Datenaustausch im Umweltbereich zwischen Bund und Ländern (Stand: Entwurf 18.12.2006) erforderlich sind. Die Feldnamen, -eigenschaften und -inhalte sind in der o.g. Verwaltungsvereinbarung festgelegt.

Attribut: geb_id_mv	
Typ: C	Länge: 20
Inhalt:	Bedeutung:
MV_NSG_xxx(x)	Landeskennziffer des Gebietes Aufbau: vorangestelltes „MV“ (für Mecklenburg-Vorpommern) – (Unterstrich) – „NSG“ (für Naturschutzgebiet) – (Unterstrich) – dreistellige Nummer (soweit erforderlich mit vorangestellten Nullen) – (soweit vorhanden) Teilflächenbezeichnung
(z.B. MV_NSG_030A)	Hinweis: Teilflächen, die auf einer Rechtsgrundlage beruhen (z.B. bei den NSG 187a+b, 189a-h und 190a-c erhalten nur eine Gebiets-ID); Teilflächen, die auf unterschiedlichen Rechtsgrundlagen beruhen, werden jeweils mit eigener Gebiets-ID geführt (z.B. bei den NSG 1A, 1B, 30A, 30B)

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

Attribut: ausweis_mv	
Typ: C Länge: 20	
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx... (tt.mm.jjjj)	Datum der letzten rechtsgültigen Verordnung (oder anderweitigen Rechtsgrundlage; neben Verordnungen auch Bezirkstagsbeschlüsse, Entscheidungen des Regierungsbevollmächtigten etc.)

Attribut: flaeche_mv	
Typ: N Länge: 16 Dezimalstellen: 0	
Inhalt:	Bedeutung:
nnnnn...	amtliche Flächengröße in Hektar (lt. Schutzgebietsverzeichnis)

Attribut: erfass_mv	
Typ: C Länge: 254	
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Geobasisdatenbezug/Erfassungsgrundlage (Angabe zu Maßstab, Genauigkeit und Bezugssystem)

Attribut: pepl_mv	
Typ: C Länge: 5	
Inhalt:	Bedeutung:
ja	Pflege- und Entwicklungsplan vorhanden
nein	Pflege- und Entwicklungsplan nicht vorhanden

Attribut: url_mv	
Typ: C	Länge: 254
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	<ul style="list-style-type: none"> • Angabe des „Internetlinks“ (der URL), soweit die Rechtsgrundlage im Landesrechtssystem (LARIS M-V) vorhanden ist • Bezeichnung der maßgeblichen Rechtsgrundlage bei Gebieten, deren Rechtsgrundlage im LARIS M-V nicht vorhanden ist (Die Eintragung erfolgt unter der Verwendung von Abkürzungen.)
im Attribut „url_mv“ verwendete Abkürzung	Bedeutung
Abt.	Abteilung
Beschl.	Beschluss
BT	Bezirkstag
d.	der
ES	... zur einstweiligen Sicherstellung
f.	für
LDF	Landesforstverwaltung
Mbl.	Mitteilungsblatt
Meckl.	Mecklenburgisches
Nr.	Nummer
Preuß.	Preußischen
Rbl.	Regierungsblatt
RdB	Rat des Bezirkes
Reg.	Regierung
Reg.-Bevollm.	Regierungsbevollmächtigter
Reg.-Präsident	Regierungspräsident
S.	Seite
u.	und
v.	vom
VO	Verordnung

Attribut: kenn_mv	
Typ: C	Länge: 20
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	statistische Kennziffer (optional nach Entscheidung des Bundeslandes): wird genutzt zur Angabe der LARIS-Gliederungsnummer
XXXXX	relevante LARIS-Gliederungsnummer nicht vorhanden

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