

Geodaten der Abteilung Naturschutz natur

Landschaftsplanung landplan

Fortschreibung Arten- und Lebensraumpotential labl\_09

Rastgebiete und Artvorkommen rastgeb

**Name:** Rastgebiete Gewässer **Kurz:** rastwass09

**Erläuterung:** - Analyse und Bewertung der Lebensraumfunktion für rastende und überwinternde Wat- und Wasservogel (Vogelarten der Feuchtgebiete und des Offenlandes)  
- Geometrien aus BNTK (mit einzelnen Änderungen/Ergänzungen), ausgewiesen und bewertet durch Verschneiden mit der Bearbeitung 1998 und aktuellen Beobachtungsdaten (1996–2007), Abgleich durch Beteiligung der Naturschutzbehörden 2008/2009

**Typ:**  Polygon  Linie  Punkt

**Maßstab:** 1:10.000 **Genauigkeit:** +/- 10 m

**Quelle:** I.L.N. Greifswald; IfAÖ Neu Broderstorf & Heinicke, T. (2007/2009) Aktualisierung des Gutachtens „Analyse und Bewertung der Lebensraumfunktion der Landschaft für rastende und überwinternde Wat- und Wasservogel (I.L.N. Greifswald 1998); Gutachten für das Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie M-V

**Rechte:** LUNG

**Erstaufnahme:** 2007 **Letzte Änderung:** 2009

**Bearbeiter:** Geodaten: I.L.N. Greifswald (F. Erdmann, A. Kaffke); T. Heinicke  
Metadaten: I.L.N. Greifswald (F. Erdmann)  
fachliche Verantwortung: LUNG (C. Herrmann)

**Vollständigkeit:** flächendeckend für Mecklenburg-Vorpommern

**Bezugssystem:**

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

abweichendes Bezugssystem: \_\_\_\_\_

**topologisch geprüft:** ja  nein

**rastwass09.dbf** (Attributtabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
id	# eindeutige Nummer des Datensatzes		GIS Ermittlung	2009
wert	Bewertung der Rastgebietsfunktion	rastwass09.lyr	ILN Greifswald	2009
area_ha	Flächengröße in Hektar		GIS Ermittlung	2009
area_qm	Flächengröße in m <sup>2</sup>			
umf_m	Umfang in m			
meta_mv	Verknüpfung zum zugehörigen Metadatenatz		LUNG	11/2012

Pflichtfeld **Ja** / Nein # Primärschlüsselfeld

<b>Attribut:</b> id	
Typ: N	Länge: 8      Dezimalstellen: 0
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>
n...n	eindeutige Nummer des Datensatzes (GIS-Ermittlung)

<b>Attribut:</b> wert	
Typ: N	Länge: 2      Dezimalstellen: 0
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>
4	Nahrungs- und Ruhegebiete rastender Wat- und Wasservögel von außerordentlich hoher Bedeutung innerhalb eines Rastgebietes der Klasse A (i.d.R. direkt mit einem Schlaf- bzw. Ruheplatz verbunden) - Bewertung: sehr hoch (Stufe 4)
3	stark frequentierte Nahrungs- und Ruhegebiete in Rastgebieten der Klasse A oder bedeutendste Nahrungs- und Ruhegebiete in Rastgebieten der Klasse B (hier i.d.R. mit dem Schlafplatz verbunden) - hoch bis sehr hoch (Stufe 3)
2	regelmäßig genutzte Nahrungs- und Ruhegebiete von Rastgebieten verschiedener Klassen - mittel bis hoch (Stufe 2)

<b>Attribut:</b> area_ha	
Typ: N	Länge: 16      Dezimalstellen: 0
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>
n...n	Flächengröße in Hektar (GIS-Ermittlung)

<b>Attribut:</b> area_qm	
Typ: N	Länge: 16      Dezimalstellen: 0
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>
n...n	Flächengröße in Quadratmeter (GIS-Ermittlung)

<b>Attribut:</b> umf_m	
Typ: N	Länge: 16      Dezimalstellen: 0
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>
n...n	Umfang in Metern (GIS-Ermittlung)

<b>Attribut:</b> meta_mv	
Typ: C	Länge: 64
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>
xxxxx...	URL der relevanten Metadaten