

Geodaten der Abteilung Naturschutz natur

Landschaftsplanung landplan

Fortschreibung Arten- und Lebensraumpotential labl_09

Rastgebiete und Artvorkommen rastgeb

Name: Bezeichnung und Bewertung der Vogelrastgebiete **Kurz:** rastgeb09

Erläuterung:

- Analyse und Bewertung der Lebensraumfunktion für rastende und überwinternde Wat- und Wasservögel
- Bezeichnung (Code) und Bewertung (Klassen) der Rastgebiete von Wat- und Wasservogelarten
- Etiketten für die Rastgebiete wurde jeweils an einer kartographisch geeigneten Position in der Nähe des (bzw. eines) Rastgebietszentrums gesetzt – die Etikettenfarbe zeigt ganzjährige (gelb) oder saisonale (hellblau) Funktion des Gebietes

Korrektur 2012:
Die Bewertung in der Attributtabelle des Shapefiles war in wenigen Einzelfällen abweichend von der Bewertung im Rastgebietsprofil und wurde, nach Rücksprache mit Dr. Erdmann (I.L.N.), in der vorliegenden Fassung an die Rastgebietsprofile 2009 angepasst:
[Rastgebietsprofile_2009.pdf](#)

Typ: Polygon Linie Punkt

Maßstab: 1:250.000 **Genauigkeit:** ca. 4.000 m (Lage des Etiketts in Anpassung an den Karteninhalt)

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

Rechte: LUNG

Erstaufnahme: 2007 **Letzte Änderung:** 2012

Bearbeiter: fachliche Verantwortung: LUNG (C. Herrmann)
Geodaten: I.L.N. Greifswald (F. Erdmann)
Metadaten: I.L.N. Greifswald (F. Erdmann)
LUNG (D. Otto)

Vollständigkeit: flächendeckend für Mecklenburg-Vorpommern

Bezugssystem:

ETRS89, UTM Zone 33d8; EPSG 5650

abweichendes Bezugssystem: _____

topologisch geprüft: ja nein

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
nummer	# Nummer des Rastgebietes		ILN Greifswald	2009
klasse1998	Rastgebietsklasse 1998			1998
label	Etikett des Rastgebietes 1998			1998
funktion	saisonale Bedeutung des Rastgebietes; die Einstufung bezieht sich auf einen Umfang der Rastgebietsfunktion, wie er für die Darstellung in diesem Werk relevant ist	rastgeb09.lyr		2009
profil09	Rastgebietsklasse 2009 (nach Rastgebietsprofilen 2009)			2009 / 2012
label09	Beschriftungsfeld für die Layerdarstellung	rastgeb09.lyr		2009 / 2012
meta_mv	Verknüpfung zum zugehörigen Metadatensatz		LUNG	11/2012

Pflichtfeld **Ja** / Nein # Primärschlüsselfeld

Attribut: nummer	
Typ: C	Länge: 10
Inhalt:	Bedeutung:
Rastgebietsnummer	Nummerierung der Rastgebiete in Anlehnung an die naturräumliche Gliederung und innerhalb dieser i.d.R. von West nach Ost und von Nord nach Süd, Vergabe der Nummern erstmals 1997–1998, Änderungen und Ergänzungen 2009

Attribut: klasse1998	
Typ: C	Länge: 8
Inhalt:	Bedeutung:
A	Rastgebiete, in denen bis 1998 regelmäßig die quantitativen Kriterien für international bedeutsame Konzentrationen um das Mehrfache überschritten wurden
B	Rastgebiete, in denen bis 1998 regelmäßig die quantitativen Kriterien für international bedeutsame Konzentrationen erreicht oder überschritten wurden
C	Rastgebiete, in denen bis 1998 regelmäßig regional bedeutsame Konzentrationen rastender Wat- und Wasservogelarten vorkamen
M	marine Rastgebiete mit differenzierter Bewertung (gesonderte Datei)
[X]	Wert in Klammern: Gebiete, aus denen bis 1998 keine für eine sichere Bewertung ausreichenden Daten vorlagen (vorläufige Einstufung in die Klasse)
	ohne Eintrag:2009 zusätzlich aufgenommene Rastgebiete

Attribut: label	
Typ: C	Länge: 16
Inhalt:	Bedeutung:
xxxx	Label für die Graphik des Rastgebietsetiketts 1998, bestehend aus der Rastgebietsklasse (oben; in früheren Dateien „Kategorie“ genannt) und der Rastgebietsnummer (unten)

Attribut: funktion	
Typ: C	Länge: 16
Inhalt:	Bedeutung:
ganzjährig	Rastgebietsfunktion ganzjährig
saisonal	Rastgebietsfunktion saisonal

Attribut: profil09	
Typ: C	Länge: 8
Inhalt:	Bedeutung:
A	Rastgebiete, in denen regelmäßig die quantitativen Kriterien für international bedeutsame Vogelkonzentrationen um das Mehrfache überschritten oder durch Arten des Anhangs I der Vogelschutzrichtlinie erreicht oder überschritten werden
B	Rastgebiete, in denen regelmäßig die quantitativen Kriterien für international bedeutsame Vogelkonzentrationen erreicht oder überschritten werden
C	Rastgebiete, in denen regelmäßig regional bedeutsame Konzentrationen rastender Wat- und Wasservogelarten (ein Drittel der Kriterien für internationale Bedeutung) oder mindestens 1 % des Landesbestandes M-V vorkommen
D	Gebiete, aus denen im Referenzzeitraum nur Nachweise lokal bedeutsamer Vogelkonzentrationen bekannt sind, es werden nur Daten dargestellt welche in der Bewertung 1998 eine höhere Bewertungsstufe besaßen
A*	besondere Kennzeichnung von Gebieten, in denen die Kriterien für Klasse A durch mehrere Vogelarten erfüllt werden (mind. 3 Arten, i.d.R. \geq 4 Arten)
[X]	Wert in Klammern: Gebiete, aus denen keine für eine sichere Bewertung ausreichenden Daten vorliegen (vorläufige Einstufung in die Klasse)

Attribut: label09	
Typ: C	Länge: 16
Inhalt:	Bedeutung:
xxxx	Label für die Graphik des Rastgebietsetiketts 2009, bestehend aus der Rastgebietsklasse 2009 (oben) und der Rastgebietsnummer (unten)

Attribut: meta_mv	
Typ: C	Länge: 64
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	URL der relevanten Metadaten