

Geodaten der Abteilung Naturschutz natur

Landschaftsplanung landplan

Gutachtliche Landschaftsrahmenpläne (2. Ausg.) glrp_2a

landesweite Zusammenfassung für alle vier Planungsregionen* _glrp_mv
* in Planungsregion Mittleres Mecklenburg/Rostock nicht ausgewiesen

Karte V: Anforderungen an die Landwirtschaft karte_v

Name: Bereiche zur Sicherung der Rastplatzfunktion außerhalb der Europäischen Vogelschutzgebiete **Kurz:** x_rast_k5

Erläuterung: Die ausgewiesenen Bereiche* zur Sicherung der Rastplatzfunktion außerhalb von Europäischen Vogelschutzgebieten (SPA) basieren auf dem Gutachten: I.L.N & IFAÖ/ INSTITUT FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ & INSTITUT FÜR ANGEWANDTE ÖKOLOGIE (2007/2009): Analyse und Bewertung der Lebensraumfunktion der Landschaft für rastende und überwinternde Wat- und Wasservogel 2009. Gutachten im Auftrag des Landesamtes für Umwelt, Naturschutz und Geologie. Güstrow.
Übernommen wurden die Bewertungsstufen "hoch bis sehr hoch" und "sehr hoch" außerhalb der Europäischen Vogelschutzgebiete
Darstellung im GLRP - Karte V (zu Bereiche zur Sicherung der Rastplatzfunktion):
 Offenlandbereiche mit hoher und sehr hoher Bedeutung für Rast- und Zugvögel außerhalb von Europäischen Vogelschutzgebieten
* in Planungsregion Mittleres Mecklenburg/Rostock nicht ausgewiesen

Typ: Polygon Linie Punkt

Maßstab: 1 : 100.000 **Genauigkeit:** +/- 100 m

Quelle: Erste Fortschreibung des Gutachtlichen Landschaftsrahmenplans Westmecklenburg (GLRP WM), September 2008
Erste Fortschreibung des Gutachtlichen Landschaftsrahmenplans Vorpommern (GLRP VP), Oktober 2009
Erste Fortschreibung des Gutachtlichen Landschaftsrahmenplans Mecklenburgische Seenplatte (GLRP MS), Juni 2011

Rechte: Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern (LUNG M-V)

Erstaufnahme: 2006 **Letzte Änderung:** 06/2011

Bearbeiter: UmweltPlan GmbH Stralsund, Niederlassung Güstrow
LUNG 230

Vollständigkeit: für das Land Mecklenburg-Vorpommern

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

topologisch geprüft: ja nein

x_rast_k5.dbf

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
Rast	Rastplatzfunktion außerhalb SPA		GLRP	06/2011
GLRP	Angabe der Planungsregion			
meta_mv	Verknüpfung zum zugehörigen Metadatenatz			

Attribut: RAST	
Typ: C	Länge: 32
Inhalt:	Bedeutung:
V12.2	Offenlandbereiche mit hoher und sehr hoher Bedeutung für Rast- und Zugvögel außerhalb von Europäischen Vogelschutzgebieten

Attribut: GLRP	
Typ: C	Länge: 32
Inhalt:	Bedeutung:
Mecklenburgische Seenplatte	
Vorpommern	
Westmecklenburg	

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