

Geodaten der Abteilung Naturschutz natur

Landschaftsplanung landplan

Gutachtliche Landschaftsrahmenpläne (2. Ausg.) glrp_2a

landesweite Zusammenfassung für alle vier Planungsregionen _glrp_mv

Karte VI: Bewertung der potenziellen Wassererosionsgefährdung karte_vi

Name: Biotop- und Nutzungstypenkartierung: Wälder **Kurz:** bntk_wald

Erläuterung: Hilfsthema für die kartographische Darstellung:
Wald nach der Biotop- und Nutzungstypenkartierung (BNTK; Interpretation von Color-Infrarot-Luftbildern der Jahre 1991/1992)
Um die Aktualität der Darstellung der potenziellen Wassererosionsgefährdung (Einschränkung auf landwirtschaftlich genutzte Offenlandbereiche) zu verbessern, werden in Karte VI die Waldflächen aus der Biotop- und Nutzungstypenkarte (BNTK) überlagernd dargestellt.
Darstellung im GLRP - Karte VI (nachrichtlich):

 Wald

Typ: Polygon Linie Punkt

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

Quelle: Erste Fortschreibung des Gutachtlichen Landschaftsrahmenplans Mittleres Mecklenburg / Rostock (GLRP MM), April 2007
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: 2004 **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

bntk_wald.dbf (Attributtabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
Bntkcode	Codierung nach CIR-Kartieranleitung		LUNG	1992
GLRP	Angabe der Planungsregion			
meta_mv	Verknüpfung zum zugehörigen Metadatenatz			

Attribut: Bntkcode	
Typ: C	Länge: 31
Inhalt:	Bedeutung:
B10	Wald-Biotoptypen nach CIR-Kartieranleitung
..	
B19	

Attribut: GLRP	
Typ: C	Länge: 32
Inhalt:	Bedeutung:
Mecklenburgische Seenplatte	
Mittleres Mecklenburg/Rostock	
Vorpommern	
Westmecklenburg	

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