

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: hohes bis sehr hohes Wassererosionsgefährdungspotenzial für angrenzende eutrophierungssensible Lebensräume **Kurz:** erosion_k6

Erläuterung: Bereiche mit hoher und sehr hoher Einstufung im agrarisch genutzten Offenland (landwirtschaftliches Feldblockkataster), sofern sie benachbart (Abstand < 50m) zu gegenüber Eutrophierung empfindlichen Standorten (z. B. Trockenstandorte, Gewässer, nährstoffarme Moore) auftreten. Zu besserer Lesbarkeit im Maßstab 1:100.000 wurden die ermittelten Bereiche mit 50m gepuffert, Flächen < 1,5 ha werden maßstabsbedingt nicht dargestellt. Im Rahmen des Beteiligungsverfahrens erfolgte eine Korrektur auf Grundlage fachlich fundierter Hinweise und in einigen Fällen eine Ergänzung bekannter Problemstandorte.
Die fachlich hergeleitete Flächenkulisse wird in Karte III als Kategorie "9.1 Vermeidung von Stoffeinträgen in Gewässer / sensible Biotope (Schwerpunkt Wassererosion)" dargestellt.
Darstellung im GLRP - Karte IV (zu potenzielle Wassererosionsgefährdung im Offenland):

 **Bereiche mit einem hohen bis sehr hohen Wassererosionsgefährdungspotenzial für angrenzende eutrophierungssensible Lebensräume (Gewässer / Moore / Feuchtlebensräume)**

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

erosion_k6.dbf

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
Z_e	Einstufung in Karte VI		GLRP	06/2011
GLRP	Angabe der Planungsregion			
meta_mv	Verknüpfung zum zugehörigen Metadatensatz			

Attribut: Z_e	
Typ: C	Länge: 6
Inhalt:	Bedeutung:
E9.1	Bereich mit einem hohen bis sehr hohen Wassererosionsgefährdungspotenzial für angrenzende eutrophierungssensible Lebensräume (Gewässer / Moore / Feuchtlebensräume)

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