

Geodaten der Abteilung Naturschutz natur

Landschaftsplanung landplan

Gutachtliche Landschaftsrahmenpläne (2. Ausg.) glrp_2a

landesweite Zusammenfassung für alle vier Planungsregionen _glrp_mv

Textkarte 5: Gewässergüte, Strukturgüte tkarte05

Name: Fließgewässerstrukturgüte (Vorort-Kartierung) **Kurz:** fgsk_vo_gb

Erläuterung: Darstellung der Ergebnisse aus der Fließgewässerstrukturgütekartierung (1994-2003): Im Rahmen von Vorort-Begehungen erfolgte eine Erfassung von Strukturen, die für die ökologische Funktionsfähigkeit eines Gewässers von Bedeutung sind. Insgesamt 36 Einzelparameter werden den Hauptparametern Laufentwicklung, Längsprofil, Sohlenstruktur, Querprofil, Uferstruktur und Gewässerumfeld zugeordnet. Die Bewertung erfolgt zunächst getrennt für Sohle, Ufer und Land, woraus dann die Gesamtbewertung abgeleitet wird. Hinweis: Nach WRRL berichtspflichtige Fließgewässer, für die keine Fließgewässerstrukturgütekartierung vorlag, wurden nach einem Luftbildverfahren ergänzend bewertet. Diese Daten werden in die GLRP-Darstellung als separater Datenbestand (fgsk_lb_gb.shp) einbezogen. Darstellung im GLRP - Fließgewässerstrukturgüte (Gesamtbewertung):

Fließgewässerstrukturgüte (Gesamtbewertung)

-  Klasse 1: naturmah
-  Klasse 2: bedingt naturmah
-  Klasse 3: mäßig beeinträchtigt
-  Klasse 4: deutlich beeinträchtigt
-  Klasse 5: merklich geschädigt
-  Klasse 6: stark geschädigt
-  Klasse 7: übermäßig geschädigt

Typ: Polygon Linie Punkt

Maßstab: 1 : 350.000 (GLRP MM) **Genauigkeit:** +/- 350 (GLRP MM)
1 : 400.000 (GLRP MS) +/- 400 (GLRP MS)
1 : 450.000 (GLRP WM) +/- 450 (GLRP WM)
1 : 600.000 (GLRP VP) +/- 600 (GLRP VP)

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 230-2

Vollständigkeit: für das Land Mecklenburg-Vorpommern

Bezugssystem:

Standard (Projektion: Gauss-Krüger, Ellipsoid: Bessel, 3° Streifensystem, 4. Streifen)

abweichendes Bezugssystem: _____

topologisch geprüft: ja nein

fgsk_vo_gb.dbf

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
CODE	Abschnitts-Code		LUNG	1994-2003
BEW_GES	Gesamtbewertung		wiedergegeben in: GLRP	06/2011
GLRP	Angabe der Planungsregion		GLRP	06/2011

Attribut: CODE	
Typ: C	Länge: 5
Inhalt:	Bedeutung:
nn/nnnnn	Fließgewässerabschnitts-Code

Attribut: BEW_GES	
Typ: N (F)	Länge: 7 Dezimalstellen: 2
Inhalt:	Bedeutung:
0,1-1,7	Klasse 1: naturnah
1,8-2,7	Klasse 2: bedingt naturnah
2,8-3,5	Klasse 3: mäßig beeinträchtigt
3,6-4,4	Klasse 4: deutlich beeinträchtigt
4,5-5,3	Klasse 5: merklich geschädigt
5,4-6,2	Klasse 6: stark geschädigt
6,3-7,0	Klasse 7: übermäßig geschädigt

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