

Geodaten der Abteilung Naturschutz natur

Landschaftsplanung landplan

Gutachtliche Landschaftsrahmenpläne (2. Ausg.) glrp_2a

landesweite Zusammenfassung für alle vier Planungsregionen _glrp_mv

Karte I: Analyse Arten und Lebensräume tkarte05

Name: Trophieklassifizierung der Seen **Kurz:** tro_p

Erläuterung: Trophieeinstufungen des landesweiten Seenkatasters, Übernahme des jeweils aktuellsten Klassifizierungsergebnis (GLRP MM: Beprobungen bis 2004, GLRP WM: Beprobungen bis 2006, GLRP VP: Beprobungen bis 2007, GLRP MS: Beprobungen bis 2008).
Darstellung im GLRP – Trophieklassifizierung der Seen > 25 ha

● oligotroph	● schwach polytroph
● mesotroph	● stark polytroph
● schwach eutroph	● hypertroph
● stark eutroph	

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

Vollständigkeit: für das Land Mecklenburg-Vorpommern

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

topologisch geprüft: ja nein

tro_p.dbf

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
SEEMS_NR	See-/Messstellen-Nummer		LU, Seenreferat	2004-2008
SEE_NR	See-Nummer			
SEENAME	See-/Messpunktname		wiedergegeben in: GLRP	06/2011
LAGE	Lagebeschreibung			
KREIS	Landkreis / kreisfreie Stadt			
KLAS_LAWA	Trophieklasse (Klartext)			
KLAS_JAHR	Jahr der Trophieeinstufung			
GLRP	Angabe der Planungsregion		GLRP	06/2011

Attribut: SEEMS_NR	
Typ: N(L)	Länge: 9 Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:
nnnnn...	See-/Messstellen-Nummer (6-stellig)

Attribut: SEE_NR	
Typ: N(L)	Länge: 9 Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:
nnnnn...	See-Nummer (6-stellig)

Attribut: SEENAME	
Typ: C	Länge: 60
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	See- und ggf. Messstellen-Name

Attribut: LAGE	
Typ: C	Länge: 27
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	verbale Lagebeschreibung des Sees (in Bezug zu Ortslagen)

Attribut: KREIS	
Typ: C	Länge: 7
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Angabe des Kreises bzw. der kreisfreien Stadt als Kfz-Kennzeichen
DEM	Demmin
HWI	Hansestadt Wismar
LWL	Ludwigslust
MST	Mecklenburg-Strelitz
MÜR	Müritz
NB	Neubrandenburg
NVP	Nordvorpommern
NWM	Nordwestmecklenburg
OVP	Ostvorpommern
PCH	Parchim
RÜG	Rügen
SN	Schwerin
UER	Uecker-Randow

Attribut: KLAS_LAWA	
Typ: C	Länge: 13
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Angabe der letzten ermittelten Trophieklasse als Klartext
(xxxxx...)	s.o., aber nur eingeschränkt klassifiziert (da Bedingungen der LAWA-Richtlinie nicht vollständig erfüllt)
mesotroph	mesotroph
oligotroph	oligotroph
eutroph 1	schwach eutroph
eutroph 2	stark eutroph
polytroph 1	schwach polytroph
polytroph 2	stark polytroph
hypertroph	hypertroph
(mesotroph)	mesotroph – eingeschränkt klassifiziert
(eutroph 1)	schwach eutroph – eingeschränkt klassifiziert
(eutroph 2)	stark eutroph – eingeschränkt klassifiziert
(polytroph 1)	schwach polytroph – eingeschränkt klassifiziert
(polytroph 2)	stark polytroph – eingeschränkt klassifiziert
(hypertroph)	hypertroph – eingeschränkt klassifiziert

Attribut: KLAS_JAHR	
Typ: C	Länge: 12
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Jahr der Trophieeinstufung

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