

Geodaten der Abteilung Naturschutz	natur		
Landschaftsplanung	landplan		
Gutachtliche Landschaftsrahmenpläne (2. Ausg.)	glrp_2a		
landesweite Zusammenfassung für alle vier Planungsregionen	glrp_mv		
Karte III: Schwerpunktbereiche und Maßnahmen	karte_iii		
Name: Maßnahmen Seen	Kurz: see_p_k3		
<p>Erläuterung: Als wesentliche Grundlage für die Maßnahmeneinstufung wurden die Kategorien der Karte I herangezogen, die auf Trophieeinstufungen des landesweiten Seenkatasters aufbauen (Ausgangs-Shapefiles aus LINFOS-Datenbestand: Erstentwurf troph_06_p.shp, aktualisiert anhand troph_07_p.shp, Probenahmen bis 2007). Anhand des Vorkommens lebensraumtypischer Makrophyten in Auswertung der Seenkartierung im Rahmen des Monitorings sowie der Seenbibliografie (LESKE et al 2005) erfolgte eine Prioritätensetzung.</p> <p>Hinweise zur Ableitung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einstufung 5.1 S.1, Karte I (Trophiekasse "mesotroph" oder Trophiekasse "schwach eutroph" mit Vorkommen lebensraumtypischer Makrophyten Einstufung) • Einstufung 5.2 aus S.2, Karte I (Trophiekasse "schwach eutroph" ohne Nachweis von Vorkommen lebensraumtypischer Makrophyten) • Einstufung 5.3 aus S.3, Karte I (Trophieklassen "stark eutroph" bis "stark polytroph" mit Vorkommen lebensraumtypischer Makrophyten oder FFH-Lebensraumtyp) • Einstufung 5.4 aus S.4, Karte I (Übrige Seen > 10 ha der Trophieklassen "stark eutroph" bis "stark polytroph") • Nutzungsbedingt erfolgt für Plauer See und Schweriner See in Karte III eine Abstufung von 5.1 auf 5.2 <p>Abgrabungsgewässer und künstlich angelegte Teiche in Ortslagen wurden nicht berücksichtigt.</p>			
Darstellung im GLRP - Karte III (zu 5. Seen und Seeufer (S)):			
<ul style="list-style-type: none"> (S) 5.1 Ungestörte Naturentwicklung und Sicherung der Wasserqualität naturnaher Seen (S) 5.2 Sicherung der Wasserqualität naturnaher Seen und gewässerschonende Nutzung (S) 5.3 Vordringliche Verbesserung der Wasserqualität beeinträchtigter Seen (S) 5.4 Verbesserung der Wasserqualität beeinträchtigter Seen 			
Typ:	<input type="checkbox"/> Polygon	<input type="checkbox"/> Linie	<input checked="" type="checkbox"/> 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:	<input checked="" type="checkbox"/> ETRS89 (Ellipsoid: GRS80) mit UTM-Abbildung (6-Grad-Zonensystem, Zone 33) <input type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: _____
topologisch geprüft:	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>

see_p_k3.dbf

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
Z_see	End-Einstufung Entwicklungsziele (Karte III) nach GLRP-Methodik nach Beteiligung		GLRP	06/2011
GLRP	Angabe der Planungsregion			
meta_mv	Verknüpfung zum zugehörigen Metadatensatz			

Attribut: Z_see	
Typ: C	Länge: 6
Inhalt:	Bedeutung:
S5.1	Ungestörte Naturentwicklung und Sicherung der Wasserqualität naturnaher Seen
S5.2	Sicherung der Wasserqualität naturnaher Seen und gewässerschonende Nutzung
S5.3	Vordringliche Verbesserung der Wasserqualität beeinträchtigter Seen
S5.4	Verbesserung der Wasserqualität beeinträchtigter Seen

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