

<b>Name:</b> Bewertung Schutzwürdigkeit Arten und Lebensräume	<b>Kurz:</b> lr_art_bew
---	-------------------------

**Erläuterung:** Darstellung der Schutzwürdigkeit der Arten und Lebensräume, Generalisierung auf zusammenhängende Bereiche hoher und/oder sehr hoher Schutzwürdigkeit mit einer Mindestgröße von 20 ha, Ableitung aus den Lebensraumklassen (vgl. II.2.1.3, Tabelle II 34):

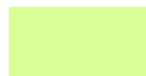
<b>K Küstengewässer- und Küstenlebensräume</b>	<b>Bewertung</b>
K.1 Küstengewässer mit sehr hohem Arten- und Lebensraumpotenzial	sehr hoch
K.2 Küstengewässer mit hohem Arten- und Lebensraumpotenzial	hoch
K.3 Naturnahe Küstenlebensräume mit einer natürlichen Küstendynamik und natürlichen Sukzessionsprozessen	sehr hoch
K.4 Halbnatürliche Küstenlebensräume mit extensiver Bewirtschaftung	sehr hoch
K.5 Aufgelassene halbnatürliche Küstenlebensräume und ehemalige Küstenüberflutungsbereiche mit hohem Regenerationspotenzial	hoch
<b>M Moore</b>	<b>Bewertung</b>
M.1 Schwach bis mäßig entwässerte naturnahe Moore/ renaturierte Moore mit natürlicher Entwicklung	sehr hoch
M.2 Mäßig entwässerte Moore mit extensivem Feuchtgrünland/ renaturierte Moore mit Pflegenutzung	sehr hoch
M.3 Stark entwässerte, degradierte Moore	hoch
M.4 Großflächig zusammenhängende und häufig sehr tiefgründige Moore	sehr hoch
<b>B Feuchtlebensräume des Binnenlands</b>	<b>Bewertung</b>
B.1 Naturnahe Feuchtlebensräume mit geringen Nutzungseinflüssen (ohne Feuchtwälder)	sehr hoch
B.2 Stark wasserbeeinflusste Grünländer mit typischen Pflanzengemeinschaften des feuchten, extensiv genutzten Dauergrünlands	sehr hoch
B.3 Ehemalige Feuchtgrünländer mit hohem Wiederbesiedlungspotenzial für die typischen Artengemeinschaften des feuchten, extensiv genutzten Dauergrünlands	hoch
<b>F Fließgewässer</b>	<b>Bewertung</b>
F.1 Naturnahe Fließgewässerabschnitte	sehr hoch
F.2 Bedeutende Fließgewässer (Einzugsgebiet > 10 km <sup>2</sup> ) mit einer vom natürlichen Referenzzustand gering bis mäßig abweichenden Strukturgüte	hoch
F.3 Bedeutende Fließgewässer (Einzugsgebiet > 10 km <sup>2</sup> ) mit einer vom natürlichen Referenzzustand stark abweichenden Strukturgüte	hoch
F.4 Fließgewässerabschnitte mit bedeutenden Vorkommen von Zielarten	sehr hoch

<b>S Seen</b>	<b>Bewertung</b>
S.1 Naturnahe Seen mit geringem Nährstoffstatus und naturnahe Seen mit Zielartenvorkommen	sehr hoch
S.2 Naturnahe Seen, geringe bis mäßige Abweichung vom natürlichen Trophiestatus möglich	sehr hoch
S.3 Seen mit deutlicher Abweichung vom natürlichen Trophiestatus mit Nachweisen von lebensraumtypischen Makrophyten	sehr hoch
S.4 Bedeutende Seen (> 10 ha) mit deutlicher Abweichung vom natürlichen Trophiestatus	hoch
S.5 Naturnahe Seeufer	sehr hoch
<b>T Offene Trockenstandorte</b>	<b>Bewertung</b>
T.1 Trocken- und Magerstandorte mit typischen Lebensgemeinschaften	sehr hoch
<b>A Agrarisch geprägte Nutzfläche</b>	<b>Bewertung</b>
A.1 Agrarisch geprägte Kleingewässerlandschaften mit Zielartenvorkommen	sehr hoch
A.2 Strukturelemente in der Agrarlandschaft (maßstabsbedingt ohne kartographische Darstellung)	sehr hoch
<b>W Wälder</b>	<b>Bewertung</b>
W.1 Naturnahe Wälder	sehr hoch
W.2 Wälder mit durchschnittlichen Strukturmerkmalen	hoch
W.3 Wälder mit deutlichen strukturellen Defiziten	mittel
W.4 Wälder und angrenzende Offenlandhabitats mit besonderer Bedeutung für die Zielarten Schreiadler und Schwarzstorch	sehr hoch
<b>V Brut- und Rastvögel</b>	<b>Bewertung</b>
V.1 Schwerpunktorkommen von Brut- und Rastvögeln europäischer Bedeutung	hoch
<b>Z Zielarten gemäß Florenschutskonzept</b>	<b>Bewertung</b>
Z.1 Schwerpunkträume für Zielarten gemäß Florenschutskonzept M-V	hoch
<b>N Nationalparkflächen</b>	<b>Bewertung</b>
N.1 Nationalparke Müritze, Vorpommersche Boddenlandschaft und Jasmund	sehr hoch

Darstellung im GLRP - Schutzwürdigkeit der Arten und Lebensräume



Bereiche mit  
sehr hoher Schutzwürdigkeit



Bereiche mit hoher Schutzwürdigkeit

**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

**lr\_art\_bew.dbf**

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
A_WERT	Bewertung der Schutzwürdigkeit der Arten und Lebensräume		GLRP	06/2011
GLRP	Angabe der Planungsregion			

<b>Attribut:</b> A_WERT	
Typ: C	Länge: 16
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>
hoch	Bereiche mit hoher Schutzwürdigkeit
sehr hoch	Bereiche mit sehr hoher Schutzwürdigkeit

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