

Kriterien für die Bewertung des Erhaltungszustandes **LRT Moorwälder 91D0***

LR-typische Strukturen	A – hervorragend	B – gut	C- mittel bis schlecht
	Feld 1: Deckung ab geringem Baumholz LR-typischer Baumarten bezogen auf die Kartiereinheit		
	> 40 % Wuchsklassen ¹ ab geringem Baumholz	> 20 - 40 % Wuchsklassen ¹ ab geringem Baumholz	0 - 20 % Wuchsklassen ¹ ab geringem Baumholz
Feld 2: Totholzbäume³			
	> 3 Bäume / ha	1 - 3 Bäume / ha	0 - < 1 Bäume / ha
Vollständigkeit des LR-typischen Arteninventars ⁴	Feld 1: Anteil der LR-typischen Baum- und Straucharten in 1. und/oder 2. Baum- und/oder Strauchschicht⁵		
	> 90-100 %	> 80-90 %	70 – 80 %
	Feld 2: Deckungsanteil der Torfmoose		
	> 30%	>20 – 30 %	10 - 20%
Beeinträchtigungen	Feld 1: Befahrungsschäden und Rückeschäden an der Bodenvegetation⁶		
	Keine Schäden	Schäden, Anteil < 1%	Schäden, Anteil > 1%
	Feld 2: Entwässerung⁶		
	Wasserhaushalt weitgehend intakt, keine Entwässerungsgräben im oder am Rand des Bestandes	Entwässerungsgräben im oder am Rand des Bestandes vorhanden, < 50% des Bestandes betroffen	Entwässerungsgräben im oder am Rand des Bestandes prägend, > 50% des Bestandes betroffen
	Feld 3: Deckung der Verjüngung nicht LR-typischer Baumarten in der Krautschicht⁶		
	< 10 %	10 - 20 %	> 20 - 50 %
	Feld 4: Störzeiger⁶		
	< 5 %	5 - 25 %	> 25 - 50 %
	Feld 5: <i>Molinia caerulea</i> als Störzeiger⁶		
	> 25 %	25 - 50 %	> 50 - 75 %

¹ **Definition Wuchsklassen:**
geringes Baumholz (BHD 14 – <38 cm)
mittleres Baumholz (BHD 38-<50 cm)

² Altbäume lebensraumtypischer Baumarten: BHD > 40cm

³ stehende und liegende Totholzbäume der lebensraumtypischen Baumarten mit einem Durchmesser ≥ 30 cm und einer Länge ≥ 2 m. Bei liegenden Totholzstamnteilen wird der Durchmesser am stärksten Ende gemessen

⁴ LR -typische Baumarten benachbarter Wald- Lebensraumtypen, die bei den diagnostischen Arten nicht aufgeführt sind, gelten bei der Bewertung immer als LRT- Baumarten (s. Beispiel 1a und 1b in den "Erläuterungen zu den Waldlebensraumtypen").

⁵ **Definition Schichten:**
Baumschicht (> 6m Höhe)
Strauchschicht (1,5 - 6m Höhe)
Krautschicht (unter 1,5m Höhe)

⁶ Die niedrigste Bewertung dieses Teilparameters bestimmt die Gesamtbewertung der Beeinträchtigungen