

Bodenwasserhaushalt / bodenkundliche Feuchtestufen		ÖKOGRAMM - Hinweis zur Einstufung des Biotopentwicklungspotentials - (nach BRAHMS et al. 1989, verändert)										
wechselfeucht / staunass												
wechsel trocken												
Überschwemmungsböden												
stark nass												
nass												
stark feucht												
mittel feucht												
schwach feucht												
stark frisch												
mittel frisch												
schwach frisch												
schwach trocken												
mittel trocken												
stark trocken												
dürr												
Nährstoffversorgung	nährstoffarm			mittlere Nährstoffversorgung			nährstoffreich			Böden mit hohem Salzgehalt	Kalk- und Silikatschuttstandorte	Sonstige, z.B. Schwermetallböden
	Bodenwertzahlen			Bodenwertzahlen			Bodenwertzahlen					
	>30 (V, VI-V)			30 - 70 (IV, III)			> 70 (II, I)					
	sauer	schwach sauer bis schwach alkalisch	basen- vor allem kalkreich	sauer	schwach sauer bis schwach alkalisch	basen- vor allem kalkreich	schwach sauer bis schwach alkalisch	basen- vor allem kalkreich				

Entwicklungspotential für Extremstandorte

 höchst spezialisierte, schutzwürdige Vegetation

 stark spezialisierte, schutzwürdige Vegetation

Entwicklungspotential für Sonderstandorte

 mäßig spezialisierte, schutzwürdige Vegetation

 gering spezialisierte, schutzwürdige Vegetation

sonstiges Standorte

 Biotopentwicklungspotential für mesophile Vegetationsgesellschaften auf Normalstandorten

 keine pauschale Einstufung möglich