

AB 1.2.11 Berechnung des Saprobienwertes

Zeigerorganismus	Anzahl Einzelfunde	Gesamtzahl	Saprobienwert	Produkt
Steinfliegenlarve			1,3	
Köcherfliegenlarve mit Köcher			1,5	
Flache Eintagsfliegenlarve			1,5	
Köcherfliegenlarve ohne Köcher			1,8	
Flussnapfschnecke			1,9	
Bachflohkrebs			2,0	
Bachtaumelkäfer			2,0	
Libellenlarve			2,0	
Runde Eintagsfliegenlarve			2,0	
Schlamm-schnecke			2,3	
Rollel			2,8	
Wasserassel			2,8	
Rote Zuckmückenlarve			3,2	
Roter Schlammröhrenwurm			3,6	
Rattenschwanzlarve			4,0	
Gesamtzahl Zeigerarten			Saprobienwert (Gesamt): Geteilt durch die Gesamtzahl der Zeigerarten=	

1,0 – 1,4	Sehr gut
1,5 – 2,2	Gut
2,3 – 2,6	Mäßig
2,7 – 3,1	Unbefriedigender Zustand
3,2 – 4,0	Schlechter Zustand