

Dezentrale Regenwasserbehandlung

Einflussgrößen auf die Leistungsfähigkeit von
Behandlungsanlagen

Welches Wirkungsprinzip?

z.B. zum Rückhalt feinpartikulär gebundener Schadstoffe
(T+U < 63 μm)



Laubfrachtsituation?



unzersetztes Laub: $1,87 \text{ kg TM/m}^2\text{A}_F$



zersetztes Laub: $24,6 \text{ kg TM/m}^2\text{AF}$

Dauereingestaute Verfahren?

Zehr- und Nährstoffe, Sauerstoffzehrung, Biokolmation, gelöste CSB / BSB, NH₄

