

Chemie: saurer Regen und Unitest

Beitrag von „Krabappel“ vom 24. Januar 2018 18:25

Zitat von Devalis

...

Nichts kommt lächerlicher als die Schüler Regenwasser auffangen zu lassen, und dann nur ne neutrale Lösung vor sich zu haben.

Das Ziel der Stunde muss ja nicht lauten: die Schüler ermitteln einen Ph-Wert von x,x. Macht doch und guckt was passiert. Nur das Ergebnis zu interpretieren, das müsstest du spontan beherrschen.

Größeres Problem: es regnet morgen nicht.