

Substrat PH-Wert

Beitrag von „Pieks“ vom 30. August 2022, 22:30

Hm. Die Werte vom Schwarz machen mich grad ein wenig nachdenklich. Erstens ist angegeben, dass sie mit destilliertem Wasser ermittelt wurden (das reiner ist als demineralisiertes Wasser), zweitens mit einer Konzentration von 0,2% (hier ~ 0,75%).

Aber unabhängig davon hat ein Substrat immer eine Pufferfähigkeit und vor allem macht es eben auch die Mischung. Ich gieße z.B. nie nur mit Osmosewasser, sondern mische auch mit normalem Leitungswasser oder, wenn es mal da ist, auch mit Regenwasser. Und außerdem: solange man auch alle paar Jahre mal umtopft, besteht da eh kein großes Risiko. Ich jedenfalls hab meinem Wasser ca. 20% Leitungswasser zugemischt, damit lag der pH-Wert wieder bei 6,3 und ich war wieder beruhigt... 😊