## **Bims und Lava**

## Beitrag von "BernhardA" vom 3. Mai 2012, 21:54

## Zitat von muddyliz

Heute kamen die Proben von Vulkatec: 0-3 mm, 0-10 mm und 3-10mm.

Ich habe die beiden letztgenannten Proben mal gesiebt (1mm- und 3mm-Sieb), das Ergebnis ist leider nicht berauschend:

In der Probe 0-10 mm ist weit über die Hälfte 3 mm und kleiner, dabei ist auch ein ordentlicher Anteil Feinmaterial unter 1 mm (Bild 1).

In der Probe 3-10 mm ist gut die Hälfte 3 mm und kleiner (Bild 2).

Das Einzige was stimmt ist der pH-Wert von ca. 7.

Ok das kenne ich: es gibt nach meiner Erfahrung keinen Anbieter bei dem die Angaben zu mehr als 80% stimmen. Für mich ist da das viel wichtigere der PH-Wert - das mit den Korngrößen kann man ja selbst sieben. Bei Vulcatec würde ich einfach die Größen 3-10 mm verwenden und dementsprechen die anderen Feinanteile in meinem Substrat etwas anpassen.

Gruß Bernhard