

Kakteensamen reinigen, taube Samen erkennen

Beitrag von „LEM“ vom 23. Juli 2023, 22:39

Zitat von Katja

@Massimo: Das hört sich interessant an. Welche Mittel mit hilfreichen Mikroorganismen sind das denn? Kannst du da mal ein paar Beispiele nennen?

Auch in Deutschland sollten sie für jedermann erhältlich sein, da es sich um Mikroorganismen handelt, die für Mensch und Tier unbedenklich sind. Zusätzlich zu einer oder mehreren Trichoderma-Arten/-Stämmen wäre das Vorhandensein von Rhizosphärenbakterien und Mykorrhizapilzen gut für eine optimale Entwicklung der Sämlinge.

Bei einer schnellen Suche auf einer deutschen Website habe ich dies gefunden. Wenn Sie die Beschreibung lesen, finden Sie eine Liste von Pilz- und Bakterienarten. Wenn Sie in Geschäften für landwirtschaftliche Produkte, auch online, nachsehen, sollten Sie viele Alternativen finden, auch zu einem günstigeren Preis.

<https://www.ebay.de/itm/275503205123>

LG, Massimo