

Kakteenaussaat nach Mondkalender

Beitrag von „elkawe“ vom 25. Januar 2010, 13:37

[Zitat von o_frank_o](#)

Hallo Sonja,

ich habe es heute getan, und werde dann am Donnerstag die Gegenprobe ansetzen.



Lieben Dank für den Tip !

Frank 🙌

Der Abstand ist zu kurz :). Um einen Vergleich zu haben, und es geht NUR unter Kunstlicht, sollte der Abstand innerhalb der Probeaussaaten 3 x 9 Tage betragen (ca.1 Mond). Nimm eine Samenportion, teile sie in drei gleiche Teile, nimm eine Substratmischung, auch drei Teile. Dann beobachte, wie schnell die Keimung abläuft und wie hoch die Keimrate ist. Danach guckst du in den Mondkalender, da du ja ein Zweifler bist :). Zuvor hat es wenig Sinn.

Warum nur unter Kunstlicht? Im GH sind keine gleichbleibenden Faktoren, die einen Vergleich zu lassen würden.

Allerdings wirst du nach dem Vergleich etwas feststellen.

So richte ich meine Aussaat im Groben nach dem **aufsteigendem** Mond. Der deckt sich *in etwa* mit dem zunehmenden Mond, hat aber damit nichts zu tun.

Bester Aussaatzeitpunkt, auch für Samen, die länger als die 5-8Tage brauchen, ist das Ende das **absteigenden** Mondes. Samen, die schneller keimen, so z.B. einige Astro Hybriden säe ich bis zur Hälfte des **aufsteigenden** Mondes.