

# chlorotische Sämlinge

**Beitrag von „Christian-Halbauer“ vom 11. April 2013, 11:23**

Clorotische Sämlinge

Ich habe in den letzten Jahren festgestellt, daß es einige Pflanzen gibt, welche als Pollenempfänger nichts taugen; die Sämlinge sind dann alle oder zum Großteil chlorotisch.

Bei meinen Sammlungspflanzen sind das die Impulse u. eine PSL-Calorubra/Pink.  
(Kann ich nur als Pollenspender nutzen, dann funktioniert es)

Bei der diesjährigen Aussaat hatte ich zwei Kreuzungen mit der EH Frühlingsbote als Empfänger(Mutter) von 2 verschiedenen Züchtern, beide Aussaaten sind bei mir gelb u. mäkeln so dahin.

Bei einer anderen hat die Mutterpflanze Gene der Impulse; sieht nicht so aus, als ob da was draus wird!

Vielleicht ließen sich ja unter irgendeiner Rubrik solche "Wiederholungstäter" welche nur als Pollenspender geeignet sind auflisten?

Manch einer könnte sich u. Anderen damit unnütze Mühen ersparen!

Vielleicht hat Markus dazu eine Idee!!!

Viele Grüße,Christian