



Oktober 2011

Newsletter



Wiederverwendung von Substrat ist eine attraktive Möglichkeit

Neues Substrat ist anfällig für Krankheiten und Schädlinge

Steinwolle und andere Substratprodukte sind zu Beginn der Zucht steril. Hierdurch haben schädliche Bakterien und Schimmelpilze freien Zugang auf das Substrat. So hatten viele Züchter auch in diesem Jahr wieder große Probleme mit *Agrobacter rhizogenes* und *Agrobacter tumefaciens*, den bekannten Verursachern „dicker Wurzeln“. Auch *Fusarium*, *Phytophthora* und *Rhizotonia* kamen häufig vor. Neben Produktionsverlusten bringt dies einen großen zusätzlichen Pflegeaufwand und Kosten mit sich.

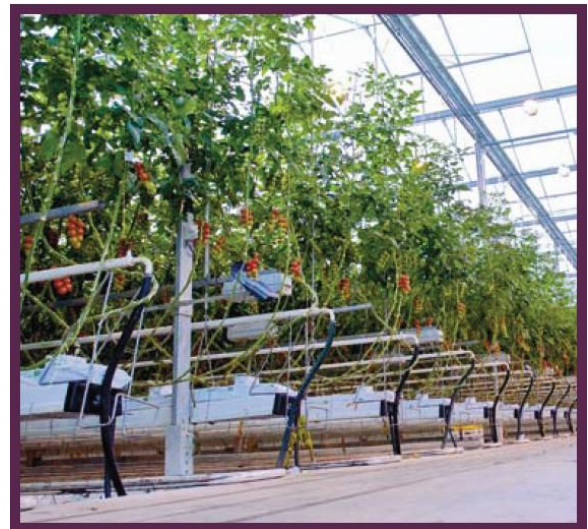
Erhöhte Krankheitsbeständigkeit

Die präventive oder zuchtbegleitende Anreicherung des Bodens mit Orgentis-Produkten führt zu einer deutlichen Erhöhung der Krankheitsbeständigkeit des Substrats und damit der Pflanzen. Zugleich entsteht so bis zum Ende der Zuchtsaison auf natürliche Weise eine gute Bodendiversität.

Finanzielle und zuchttechnische Vorteile

Das heißt, dass die Wiederverwendung Ihres Substrats eine sehr attraktive Möglichkeit ist. Und das nicht nur in finanzieller Hinsicht. Auch

die Startgeschwindigkeit der neuen Zucht wird erhöht und in der Saison sind die Pflanzen weniger anfällig für Krankheiten und Schädlinge. Diese Methode wird bereits seit einigen Jahren erfolgreich angewandt. Dabei hat sich herausgestellt, dass wiederverwendetes Substrat gegen die genannten schädlichen Bakterien und Schimmelpilze immun ist.



Mehr Informationen?

Weitere Informationen zur Funktionsweise und Anwendung unserer Produkte finden Sie auf unserer Website www.orgentis.nl. Oder nutzen Sie unsere unverbindliche Beratung.



Sint Martinusstraat 151
2671 GK Naaldwijk
Die Niederlande
Tel. +31 174 614080
info@orgentis.nl
www.orgentis.nl