



September 2012



# Newsletter



## *Crazy Roots (Agrobacterium Rhizogenes) ist gut kontrollierbar*

Ein schädliches Bakterium wird in zunehmendem Maße in Betrieben gefunden. In Betrieben, die letztes Jahr nur einen leichten Befall hatten, hat sich dieser im vergangenen Jahr trotz eines rigorosen Desinfektionsprogramms auf einen Befall von 80 bis 100 % ausgeweitet. Es geht um das Bakterium Agrobacter Rizogenes, Crazy Roots.

Crazy Roots ist ein bakterieller Befall, der zu einem übermäßigen Wurzelwachstum führt, das letztendlich unkontrollierbar wird. Die zusätzliche Arbeit und die teuren Desinfektionssysteme helfen nicht und führen letztendlich zu einem großen Produktionsverlust.

Orgentis hat eine Methode entwickelt, die das Crazy-Roots-Problem löst. Mit einer Zusammenstellung aus Bakterien und Schimmelpilzen natürlichen Ursprungs bieten wir eine Lösung, die Ihre Pflanzen vor Crazy Roots schützt. Orgentis bietet eine präventive und eine kurative Behandlung an.

### **Präventiv**

Der große Vorteil besteht darin, dass die Krankheit gar nicht erst entsteht. Unser Produkt ist leicht anzuwenden. Die Bakterien und Schimmelpilze können einfach über das Tropfsystem zugeführt werden.

***“Products manufactured by Orgentis assist plants and root environments in resisting disease.”***

### **Kurativ**

Die kurative Behandlung hält Crazy Roots unter Kontrolle und führt bei einem Befall letztendlich zu einem guten Ergebnis. Es ist die beste Art, um einen guten Ertrag zu erzielen. Sowohl für die präventive als auch für die kurative Herangehensweise können Sie Informationen bei Orgentis anfordern. Auch für andere Wurzelkrankheiten (dicke Wurzeln, Agrobacter Tumefaciens, Fusarium, Pytium, Phytoftora) bieten wir adäquate Lösungen.



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