



# INFORMATIONEN FÜR KUNDEN

Standardtext, der zur Information Ihrer Kunden verwendet werden kann.

Zoetermeer, 22. Dezember 2017

Betrifft: Informationen zum Pflanzenvirus Tomato Chlorosis Virus

Sehr geehrter Kunde,

in den letzten Wochen haben Untersuchungen gezeigt, dass das Pflanzenvirus Tomato Chlorosis Virus (ToCV) bei drei Tomatenanbaubetrieben nachgewiesen wurde. Dank dem schnellen Handeln der beteiligten Züchter wurde das Virus in einem frühen Stadium entdeckt. Die niederländische Behörde für Lebensmittel- und Verbraucherproduktsicherheit (NVWA) kann jetzt schnell Maßnahmen ergreifen, um das Virus bei diesen Unternehmen zu beseitigen. Mit dieser Nachricht informieren wir Sie über diese Angelegenheit.

ToCV ist ein Pflanzenvirus, das sich negativ auf die Produktion von Tomaten auswirkt. Das Virus wird nur durch die Weiße Fliege (und nicht durch Kontakt oder Samen) zwischen den Pflanzen übertragen. Das Virus ist eine Pflanzenkrankheit und beeinträchtigt die Lebensmittelsicherheit nicht. Das Virus ist seit Jahren in mehreren europäischen Ländern vorhanden und wird dort geduldet.

Die Verbreitung erfolgt nicht über Tomatenfrucht, Samen oder durch Kontakt, sondern zwischen den Tomatenpflanzen über das Schadinsekt Weiße Fliege, das oft in Gewächshäusern vorkommt. Zusätzliche Maßnahmen für die biologische Bekämpfung der Weißen Fliege sind eine wichtige Vorsichtsmaßnahme, die Züchter ergreifen können. Die in TuinbouwAlert vereinten Sektororganisationen geben den Züchtern Informationen darüber, was zu tun und zu lassen ist und wie sie eine möglicherweise infizierte ToCV-Pflanze erkennen können (Schadensbild).

Wir hoffen, Sie mit dieser Nachricht ausreichend informiert zu haben. Bei Fragen können Sie gerne Kontakt mit uns aufnehmen. Über eventuell neue Entwicklungen in Bezug auf dieses Pflanzenvirus werden wir Sie auf dem Laufenden halten.

Mit freundlichen Grüßen

[www.TuinbouwAlert.nl](http://www.TuinbouwAlert.nl) • [info@TuinbouwAlert.nl](mailto:info@TuinbouwAlert.nl) • [@TuinbouwAlert](https://twitter.com/TuinbouwAlert)

