

Blueberry scorch virus (EPPO-code: BLLSCV0) Blauwebessenverdorringsvirus

Type organisme: Virus
Status: RNQP: komt vrijwel nooit voor in Nederland

1. Waardplanten

RNQP-status op: planten bestemd voor vruchtproductie van *Vaccinium corymbosum*.

Andere waardplanten zijn andere *Vaccinium*-soorten. Klik [hier](#) voor een actueel overzicht van de waardplanten.

Houd er rekening mee dat er mogelijk nog andere waardplanten zijn.

2. Symptomen

De symptomen verschillen per cultivar en variëren van het verwelken van de bloemen, bladeren en twijgen tot het afsterven van de hele plant. De symptomen verschijnen eerst op enkele twijgen in de opvolgende jaren verschijnen deze geleidelijk aan over de hele plant.



Verwelkte bloemcluster en twijg van *Vaccinium corymbosum* 'Aurora'. © Naktuinbouw

3. Waarnemen

Wanneer en hoe waar te nemen?

De symptomen van het blueberry scorch virus zijn tijdens het groeiseizoen waar te nemen. Deze symptomen kunnen verward worden met vorstschade of een schimmelaantasting in de bloemclusters.

Door gebruik van virusvrij materiaal bij start van vermeerdering komt dit virus in de productie van planten nauwelijks voor.

Verspreiding

Het virus wordt overgedragen voor luizen.

Waar komt het organisme voor

Klik [hier](#) voor een actueel overzicht waar het organisme voorkomt. Houd er rekening mee, dat ze mogelijk ook nog in andere landen voorkom

4. Wat te doen?

Melden bij (vermoeden van) vondst

Dit virus heeft een RNQP-status op *Vaccinium corymbosum*. U mag voor deze planten geen plantenpaspoort afgeven, zolang u dit organisme of symptomen ervan in betreffende planten waarneemt of vermoedt, ongeacht de klasse van het materiaal. U hoeft het niet te melden bij uw keuringsdienst maar het kan wel gevolgen hebben voor de certificering.. Zie hiervoor ook de [handleiding keuring fruitgewassen](#) op de website van Naktuinbouw.

Voorkomen van verdere verspreiding en bestrijding

Dit organisme heeft een RNQP-status en komt voor in Nederland. Probeer eventueel besmette planten fysiek gescheiden te houden van andere planten en zorg voor een goede luis bestrijding. Besmette planten mogen niet worden gebruikt voor vermeerdering in het certificeringschema.

5. Meer informatie

Meer informatie kunt u vinden op de website van [EPPO](#)

6. Opmerkingen/aanvullingen

Heeft u een vraag, opmerking of aanvulling over deze informatie, stuur deze dan naar info@naktuinbouw.nl.