

Bladziekten in bieten

Een optimale bestrijding van bladziekten in bieten is belangrijk voor het behalen van de maximale financiële opbrengst. Meestal veroorzaakt *Cercospora* de grootste schade. *Cercospora* is herkenbaar aan donkere op het blad verspreid liggende vlekjes met meestal een rode rand. De andere ziekten die schade veroorzaken zijn echte meeldauw, roest en *Ramularia*.

Om het optimale moment van de 1^e bespuiting per regio vast te stellen vragen we u om verdachte vlekjes aan ons of de suikerindustrie te melden. Deze vlekjes kunnen door het IRS onderzocht worden. De aantasting kan namelijk ook veroorzaakt worden door de niet te bestrijden bacterie *Pseudomonas*.

De eerste bespuiting op tijd uitvoeren bij het vinden van de eerste aantasting. Volg ook de waarschuwingen vanuit de suikerindustrie. De jaargang en de regio bepalen of meer bespuitingen rendabel zijn.

Herstellen van schade is niet mogelijk, spuit op tijd!

Advies:

Sphere SC 0,25-0,35 l

Opus Team 1 l

- o De middelen bestrijden de bladziekten uitstekend en werken ongeveer 3 weken.
- o De bespuiting zonodig herhalen na 3-4 weken.
- o De veiligheidstermijn van Sphere is 3 weken en van Opus Team 2 weken.
- o Van **Sphere SC** bij een eenmalige toepassing 0,35 l gebruiken, bij 2 bespuitingen kunt u 2 x 0,25 l inzetten. Maximaal 2 toepassingen per jaar.



Reeds per 29-07-2010 zijn ook de eerste bladvlekken in de kop van Noord Holland gevonden. Het is dus raadzaam de komende week de eerste ziektebestrijding uit te voeren.