

**Teler en adviseur eensgezind over goede werking Verismo tegen rupsen**

**Adviseur Van Spronsen: “Vraatschade door rupsen kan tot veel schade leiden”**



Op het chrysantenteeltbedrijf MG Grand in Monster is locatiemanager Jochem den Bleker er veel aan gelegen om ziekten en plagen buiten de deur te houden. “En dat wordt met het wegvallen van middelen een steeds grotere uitdaging. Trips is van oudsher de belangrijkste bottleneck in de teelt van chrysanten,” weet Den Bleker. “Daarom zijn we ook erg blij met de Montdorensis.” Op het teeltbedrijf van 11 hectare wordt deze natuurlijke bestrijder al zo’n jaar of vier met succes ingezet. “Je betaalt echter wel een prijs voor de inzet van biologische gewasbescherming. Je krijgt er andere plagen voor terug, zoals mineervlieg, luis, wantsen en rupsen.”

### **Veel vraatschade**

De luizendruk is volgens de locatiemanager van MG Grand goed beheersbaar, maar rupsen en wantsen kunnen voor veel schade zorgen. Mede als gevolg van het wegvallen van bestaande rupsmiddelen en de steeds warmere zomers, vormt de rups een steeds grotere bedreiging. “Als je tijdens zo’n warme periode ’s nachts moet luchten, dan vliegen de motten al snel binnen.” Die ervaring heeft ook gewasbeschermingsadviseur Richard van Spronsen van groeispecialist Van Iperen. “Ik ken teeltbedrijven, waar men 5 tot 10 % in een vak heeft kunnen afschrijven als gevolg van wantsen.” Omdat Verismo slechts tweemaal per jaar mag worden ingezet, kiest Den Bleker zorgvuldig zijn momenten om het rupsenmiddel toe te

passen. “Verismo heeft een goede nevenwerking op wantsen, dus als het even kan probeer ik twee vliegen in één klap te slaan.”

### **Vroeg scouten**

Deze strategie werkt volgens de locatiemanager van MG Grand, dat is aangesloten bij telersvereniging Zentoo, uitsluitend als je er vroeg bij bent. “Als die rupsen volgroeid zijn, dan ben je echt te laat. Maar als ze nog klein zijn, dan krijgen ze al snel een dodelijke dosis binnen.” Samen met Van Iperen en Zentoo is een speciaal scoutprotocol ontwikkeld om alle plagen beter beheersbaar te houden. “Zodra de motten binnen vliegen, weet je zeker dat je binnen een week de eerste rupsen hebt. Eenmaal per week scouten we daarom intensief. Dankzij dit scoutbeleid zijn we er een week eerder bij dan in de oude situatie. En dat loont.” Een proef met vanglampen, die Den Bleker in overleg met Van Spronsen startte, is gedeeltelijk succesvol. “Het lukt niet om hier de motten mee weg te vangen, maar als signaleringsfunctie is de inzet van vanglampen heel nuttig.”

### **Goed integreerbaar**

Ook in andere teelten ziet adviseur Van Spronsen goede resultaten met de inzet van Verismo. “Met name in de teelt van gerbera en roos werkt Verismo ook prima.” In de gerberateelt ziet Van Spronsen dat een proef met het gebruik van uitvloeier goed uitpakt. “In een meer vegetatieve teelt als die van gerbera, met een vrij dicht gewas, helpt het gebruik van een uitvloeier om een goede bedekking met Verismo te realiseren. Naast de effectiviteit van Verismo is Den Bleker ook zeer goed te spreken over het feit dat Verismo zich goed laat combineren met biologische gewasbescherming. “Het middel is prima integreerbaar en heeft geen nadelig effect op natuurlijke vijanden. Omdat wij maximaal biologisch telen, is dat voor ons belangrijk.” Ook voor het gewas is het rupsenmiddel van BASF zeer veilig, ervaart Den Bleker in de praktijk. “Je kunt het middel zonder problemen over de bloemen heen spuiten. Eén van de soorten die wij telen, Baltica, duurt er wel drie weken over voordat de bloem echt helemaal open is. Na een bestrijding met Verismo komen we echter absoluut geen schade aan de bloem of zichtbaar residu tegen.”

### **Positief**

Ook over het klaarmaken en de uitvoering van een behandeling zijn adviseur en locatiemanager positief. “Alhoewel de rups aan de onderkant van het blad huist, kun je gewoon bovenlangs spuiten. Verismo verspreidt zich voldoende door het blad, waardoor de rups het middel tijdens het eten binnenkrijgt. Verismo lost prima op en is daarnaast behoorlijk regenvast.” Verismo laat zich goed toepassen in de vorm van een tankmix en is onder meer toegelaten in de bedekte teelt van alle bloemisterijgewassen en vaste planten.