



Koolmot Onkruid

Koolmot

Dit teeltseizoen is de aantasting van koolmot hoger dan normaal. Als er eenmaal koolmotten in het gewas zitten, zijn ze moeilijk te bestrijden. Dit komt omdat de koolmot zijn eitjes verspreid onder aan het blad legt. Hierdoor is de koolmot schadelijker dan andere rupsen soorten. Momenteel lopen de generaties door elkaar heen. Er kunnen op een koolplantje zowel verpopte rupsen zitten als rupsjes die net uit het eitje zijn gekomen. De levenscyclus is 3 – 4 weken. De mate van aantasting kan verschillen per regio, ras, kooltype en plantdatum. Als zich meerdere rupsen in het hart van de kool bevinden, is Tracer het enige middel dat in één bespuiting orde op zaken kan stellen. Tracer kan zich van de bovenkant naar de onderkant van het koolblad verplaatsen. Daarnaast werkt Tracer bij zowel hoge als lage temperaturen. Koolmotten zijn niet makkelijk te vinden. Zoals gemeld kunnen de rupsen schuil zitten en ze zijn klein, zie foto 3 (2 maal rups naast wijsvinger). De dosering is 200 cc per ha. Een uitvloeier is niet nodig.

Onkruid

De toelating van Butisan S wordt komend seizoen gewijzigd. I.v.m. de nieuwe regels voor afbraaksnelheid van gewasbeschermingsmiddelen wordt de hoeveelheid te verspuiten Butisan S over een periode van 3 jaar gezien, gelimiteerd. Gebruikers die een krappe vruchtwisseling hanteren, zullen combinaties met andere middelen moeten spuiten. In bloemkool en broccoli is Kerb Flow toegelaten. In deze gewassen kan een combinatie toegepast worden van bijvoorbeeld; Butisan S + Kerb Flow + eventueel Centium. In sluitkool is naast Butisan al Centium toegelaten. De leverancier van Kerb is bezig met een toelating in sluitkool.

Lentagran Wof

Lentagran zit verpakt in Water Oplosbaar Folie. Dit seizoen is er een zending op de markt gekomen, waarvan de folie niet in water oplost. Ons advies is om dit seizoen de folie te openen en het poeder rechtstreeks in het water te mengen.

