



Phytophthora/Alternaria in aardappelen

Binnen het gebied staan ook aardappelen waar de middelen uit het 1^e blok al opgebruikt zijn of waar al gekozen moet worden uit middelen met knolbescherming- en/of alternaria-werking. In dit middenblok kan gekozen worden uit de volgende mogelijke combinaties:

- 1,2 - 1,6 l/ha Infinito (Infinito max. 5x toepassen, max. 6,4 l/ha, interval 7 dagen)
- 0,3 l/ha Canvas + 1,75 kg/ha Mancozeb (Canvas max. 6x toepassen, interval 7 dagen; Mancozeb max. 8x toepassen, interval 7 dagen)
- 0,3 l/ha Canvas + 0,4 kg/ha Versilus (Canvas max. 6x toepassen, interval 7 dagen, Versilus max. 8x toepassen, interval 5 dagen). Deze combinatie is zeer geschikt voor planet proof.
- 0,4 l/ha Zorvec Endavia (Zorvec max. 4x toepassen, interval 7 dagen)

Voeg vanaf einde bloei bij de phytophthora-besputting om de 14 dagen een middel toe tegen Alternaria. Start met 0,4 l/ha Propulse (fluopyram en prothioconazool) en spuit vervolgens twee weken later met 0,5 l/ha Narita. Propulse mag 2 keer worden toegepast en Narita mag vier keer worden toegepast.

Plantuinen/zaaiuien

Vooral voor plantuinen, maar ook voor vroege zaaiuien geldt dat bij lange dauwnat-perioden en de hoge temperaturen de infectiekansen van valse meeldauw hoog zijn. In ons gebied is zowel in plantuinen als zaaiuien al valse meeldauw geconstateerd. Bescherm uw gewas tijdig en spuit met één van de onderstaande middelen:

- 2,5 kg/ha Acrobat
- 2,0 kg/ha Fubol Gold
- 2,0 kg/ha Valbon
- 0,5 l/ha Zorvec Endavia
- 0,2 + 1,0 l/ha Orondis Plus Amistar
- 2,5 kg/ha Mancozeb

Voeg 0,5 l/ha Promotor toe als uitvloeier/hechter

Graszaad

Bij de huidige vochtige omstandigheden ligt zwarte roest op de loer. Controleer uw gewas goed en spuit indien nog niet gebeurt met 1,0 l/ha Prosaro + uitvloeier.

Ziektebestrijding in suikerbieten

De eerste infectiemomenten voor bladvlekken hebben na de regen van vorige week plaatsgevonden. Controleer vanaf sluiten gewas uw gewas goed en voer bij beginnende aantasting een besputting uit. Proeven hebben uitgewezen dat een tijdige bestrijding het beste rendement oplevert. Ons advies:

- 1^e besputting: 1,0 l/ha Mirador Xtra (veiligheidstermijn 35 dagen)
- 2^e besputting: 1,0 l/ha Retengo Plust (mag niet meer verkocht worden, opgebruik voor 31-10-2021, veiligheidstermijn 28 dagen) of 1,0 l/ha Spyrale (veiligheidstermijn 28 dagen) of 0,35 l/ha Sphere (veiligheidstermijn 21 dagen)
- 3^e besputting: 1,0 l/ha Bicanta (veiligheidstermijn 35 dagen)

Aanvullend kan men hier een bladvoeding aan toevoegen zoals:

- 10 kg/ha Microtop Bitterzout
- 1,0 l/ha Mangaannittraat
- 2,5 kg/ha FF Powder (NPK-bladmeststof 19-19-17)
- Ureum

Bruine bonen: Botrytis en Sclerotinia

Bij wisselende omstandigheden kunnen er periodes zijn, die gunstig voor de ontwikkeling van Botrytis en Sclerotinia zijn. Een tijdige besputting (witte knopstadium) heeft een duidelijk beter effect dan te starten bij de val van de eerste bloemblaadjes.

Ons advies is dan ook: start tijdig met 1,5 l/ha Scala + uitvloeier en herhaal de besputting na 7 - 10 dagen met Prosaro (1,0 l/ha) of Switch (1,0 kg/ha). Gebruik voor deze besputting voldoende water. Deze middelen kan men gemengd spuiten met Mangaannittraat, FF-Powder en/of Pirimor of Decis.

Ziektebestrijding in wortelen

Tijdig voor het sluiten van het gewas kan de eerste ziektebestrijding worden uitgevoerd. Vanwege afzet van de wortelen zijn we beperkt in de keuze van de middelen. Ons advies:

- 1^e besputting: 1,0 l/ha Amistar Top + 10 kg/ha Microtop Bitterzout + 2,5 kg/ha Solubor
- 2^e besputting: 0,75 kg/ha Signum + 10 kg/ha Microtop Bitterzout
- 3^e besputting: 1,0 l/ha Amistar Top + 10 kg/ha Microtop Bitterzout
- 4^e besputting: 0,75 kg/ha Signum + 10 kg/ha Microtop Bitterzout