

AgroTips

9 april 2021

Onkruidbestrijding zaaiuien

Vlak voor opkomst van de uien, is het aanwezige onkruid te bestrijden met 2 – 2,5 L/ha Viking glyfosaat. Beginnen de uien door te komen, dan kunt u enkel een bespuiting uitvoeren met 0,3 L/ha Bromotrifl + 1 L/ha (plant)olie. Dit kan enkel wanneer de uien net aan het uitkomen zijn (puntjes stadium/ kleine kram). Dit moment verdient meer aandacht, omdat Intruder (Chloor IPC) nu verboden is.

Vanaf opkomst kan Stomp met 0,5 L/ha aangevuld worden. AZ 500 dient gespoten te worden vanaf 100% opkomst en kan toegevoegd worden aan de Stomp in een dosering van 0,2 L/ha. Stomp dient toegepast te worden met DRT 90%.

Voor de veiligheid is het aan te raden om Wing P pas in te zetten vanaf begin eerste pijpje. Vanaf dat moment heeft de uienplant minimaal 3 wortels gemaakt. Vanaf dit stadium kunt u 0,5 L/ha Wing P toepassen én is het mogelijk om contactherbiciden in te zetten.

Onkruidbestrijding suikerbieten

Verwacht u kamille, maar heeft u door omstandigheden nog geen Goltix gespoten voor opkomst, dan is er nog een mogelijkheid om 2 L/ha Goltix SC + 2 L/ha (plant)olie te spuiten bij opkomst. Deze combinatie heeft contactwerking op net gekiemde onkruiden.

Vanaf opkomst kunt u een bespuiting met 0,5 L/ha BOGT (Astrix, Olie, Goltix en Tramet) óf 0,5 L/ha Betanal Tandem + 0,5 L/ha Goltix SC + 0,5 L/ha (plant)olie uitvoeren. Wanneer de suikerbietenplantjes in gestrekt kiemlob-stadium staan, kunt u de dosering gaan verhogen naar 0,75 L/ha BOGT. Vanaf het 2-blad stadium kan gespoten worden met 1 L/ha BOGT. Bij aanwezigheid van kamille, varkensgras en veelknopige onkruiden voegt u 0,25 L/ha Lontrel of 15 g/ha Safari aan de mix toe. Vanaf 2 echte blaadjes is het toevoegen van 100 g/ha Safari Duo Active een betere keuze. Safari Duo Active dient toegepast te worden met DRT 90%.

Heeft u tweewassigheid in uw perceel suikerbieten, wacht dan niet met het bestrijden van aanwezige onkruiden. Doordat u de onkruiden in een klein stadium bestrijdt, kunt u later bij opkomst van de later gekiemde suikerbieten ook een bespuiting uitvoeren met een lage dosering.

Wintertarwe

In verschillende rassen wintertarwe zoals Talent, Porthus, Reform en Meeting zien wij veel gele roest aantasting. Voeg bij aantasting 1,5 L/ha Ampera of 0,75 L/ha Seguris toe aan uw groeiregulatie. Ampera toepassen met minimaal DRT 90%.

Op verschillende percelen wintertarwe en wintergerst komen wij mangaangebrek tegen. Mangaan is essentieel voor het aanmaken van bladgroen én is weerstandverhogend. Voeg aan de onkruidbestrijding of groeiregulatie 1 L/ha Mantrac Pro toe. Ook op percelen waar bijv. in suikerbieten mangaangebrek voorkomt, geeft een mangaanbemesting in granen een positief effect op de opbrengst.

Rhizoctonia-bestrijding in aardappelen

Controleer uw pootgoed op de aanwezigheid van rhizoctonia. Ziet u de schimmel en heeft het pootgoed nog geen behandeling ondergaan, dan kunt u het behandelen met 1,5 kg/ton Symphonie of 1 kg/ton Ernesto Prime DS tijdens het poten.

Klaverblad Glyfosaat is Viking

De voorraad Klaverblad Glyfosaat is op en wij zijn overgeschakeld op het product Viking. Daarmee is ook de 15 liter verpakking weer terug. Deze verpakking is voorzien van anti-klok systeem. De werking van Viking is vergelijkbaar met de (vertrouwde) Klaverblad Glyfosaat.

Bijsturen aan de hand van plantsapmetingen

Gedurende het teeltseizoen is het mogelijk om aan de hand van plantsapmetingen uw gewas bij te sturen. Te denken valt aan bijbemesting van magnesium, calcium, borium, mangaan, etc in bijvoorbeeld aardappelen, uien en knolselderij. Bestel de materialen op tijd voor het seizoen, dan hebben wij de mogelijkheid om voorgedrukte etiketten te bestellen met daarop o.a. de naam van het perceel en teelt.

Laat ons uw perceel volgen via CropVision

Wij beschikken over het softwareprogramma CropVision Consultant. Via dit programma kunnen onze adviseurs meekijken in uw teeltregistratie van CropVision en digitaal een advies uitbrengen. Wanneer bijvoorbeeld onze adviseur in uw perceel staat, kan hij zelf in uw teeltregistratie opzoeken wanneer welke bespuiting of bemesting uitgevoerd is. Aan de hand daarvan kan hij direct een volgend bemestings- of bespuitingsadvies maken en naar u doorsturen. Uiteraard zult u als klant eerst een machtiging aan de organisatie "Vlamings" dienen te geven. Pas daarna kan onze adviseur in uw teeltregistratie meekijken. Voor meer informatie hierover kunt u bij onze adviseurs terecht.

Groene oplossingen in de praktijk

Blue N – The sky is the limit

Optimale stikstofbemesting is vandaag de dag niet altijd mogelijk. Met Blue N helpt u uw gewas een handje. De stikstofbindende bacterie *Methylobacterium symbioticum* SB23 is in staat om 40 – 60 kg stikstof uit de lucht te halen en direct beschikbaar te maken voor de plant. Blue N maakt van elk gewas een soort vlinderbloemige. Belangrijk is wel dat Blue N aan het begin van de teelt, op een goed groeiend gewas, toegepast wordt met een dosering van 333 g/ha. Blue N kan toegepast worden op gewassen als wintertarwe, consumptie aardappelen, grasland en mais.

Met Blue N kunt u stikstof besparen óf er voor zorgen dat gewassen die het nodig hebben meer stikstof tot hun beschikking krijgen. Kijk voor meer informatie op www.bluen.nl #ikstartmetbluen.

Korte tips:

- Vanaf 15 april bent u verplicht uw aardappelafvalhopen af te dekken en Phytophthora-haarden te bestrijden. Een aangetaste afvalhoop kan honderden hectares aardappelen met Phytophthora besmetten. We zien nog veel aardappelafvalhopen onbedekt liggen. Uw aardappelafvalhoop doodspuiten is niet voldoende. Neem uw verantwoordelijkheid.
- Grounded is een hechter voor toevoeging aan bodemherbiciden en houdt de herbiciden langer in de toplaag van de bodem. Dit resulteert in een betere (duur)werking van de bodemherbicide en minder uitspoeling naar het oppervlaktewater.
- Bemesten van spoorelementen is nauwkeuriger op basis van uw grondmonster. Kijk op www.agrocentrum.nl/advies voor een gewas specifiek advies.
- In juni 2021 loopt bij de paarse Vydate EcoLite containers de ADR-goedkeuring af. Dat wil zeggen dat de containers daarna niet meer gebruikt en vervoerd mogen worden. Zorg dat de paarse containers uiterlijk eind mei retour zijn.

Arjan de Feijter 06 – 5783 3663 **Jan** van Hassent 06 – 5364 9661 **Loek** Geluk 06 – 5121 7266
Lucien Laurijsse 06 – 5371 7537 **Marc** van der Bol 06 – 1052 0903 **Marijn** Nap 06 – 5175 4713

