



Wortelonkruiden in tarwe

In de vroege tarwe-rassen verschijnt nu het vlagblad al, waarbij de tarwe in het algemeen snel ontwikkeld. Dus tijd om binnenkort in de tarwe de wortelonkruiden zoals melk-/akkerdistel, veenwortel, haagwinde, kattenstaart/heermoes, hoefblad en aardappelopslag te bestrijden:

Ons advies:

- 1,0 l/ha Tapir + 2,0 l/ha MCPA (bij aardappelopslag 0,3 l/ha Starane Top toevoegen)
- 45 gr/ha Traton + 2,0 l/ha MCPA (bij aardappelopslag 0,6 l/ha Starane Top toevoegen)
- 2,0 l/ha MCPA (bij aardappelopslag 0,6 l/ha Starane Top toevoegen)

MCPA tot één week voor het in de aar komen toepassen; Traton SX, Starane Top en Tapir uiterlijk tot einde vlagblad gebruiken.

Onkruidbestrijding in aardappelen

Voor de adviezen in pootgoed of consumptieaardappelen moet onderscheid gemaakt worden in Sencor-tolerante rassen (zie Sencor-app van Bayer) en niet-Sencor-tolerante rassen. De adviezen zijn:

Pootgoed	Sencor-tolerant	<ul style="list-style-type: none">• 3,0 l/ha Boxer + 0,3 - 0,5 l/ha Sencor + 2,0 l/ha Proman• 4,0 l/ha Boxer + 0,5 - 0,75 l/ha Sencor
	Niet-Sencor-tolerant	<ul style="list-style-type: none">• 3,0 l/ha Boxer + 3,0 l/ha Proman (tot 10% opkomst)• 3,0 l/ha Boxer + 2,0 l/ha Proman + 1,0 l/ha Challenge (direct na frezen)
Consumptie-aardappelen	Sencor-tolerant	<ul style="list-style-type: none">• 3,0 - 4,0 l/ha Boxer + 0,3 - 0,5 l/ha Sencor + 1,5 - 2,0 l/ha Challenge (zwarte nachtschade + melden)• 3,0 - 4,0 l/ha Boxer + 0,3 - 0,5 l/ha Sencor + 2,0 l/ha Gofor (zwarte nachtschade, melden, straatgras, hanepoot, doornappel)• 0,2 l/ha Centium + 0,3 - 0,5 l/ha Sencor + 2,0 l/ha Challenge (sterk op varkensgras, zwaluwtong en melden)
	Niet-Sencor-tolerant	<ul style="list-style-type: none">• 3,0 l/ha Boxer + 2,5 l/ha Proman + 1,0 - 1,5 l/ha Challenge.• 3,0 l/ha Boxer + 3,0 l/ha Proman (tot 10% opkomst)

Enkele algemene opmerkingen:

- Spuit indien mogelijk op bezakte, vochtige grond.
- Centium en Challenge dienen ruim voor opkomst gespoten te worden in verband met gewasreactie. Boxer, Sencor en Proman kunnen tot bij opkomst gespoten worden.

Contact herbiciden zaaiuien

De weersomstandigheden bieden mogelijkheden om bodemherbiciden aan te vullen. Wat contactherbiciden betreft zijn deze mogelijkheden wat beperkter. Probeer ieder moment te benutten voor de bovenstaande onkruiden te bestrijden:

- In het kramstadium kan onder droge, afgeharde omstandigheden gespoten worden met contactherbiciden: 0,1 l/ha Basagran + 0,1 l/ha Starane Top. Op zwarte grond kan Stomp worden aangevuld samen met 0,2 l/ha AZ500.
- In het vlagbladstadium kan alleen gespoten worden met 0,25 - 0,5 l/ha Stomp.
- Vanaf het 1^e echte pijpje 3 cm. kan op grijze grond gespoten worden met 0,25 - 0,5 kg/ha Lentagran WP + 0,12 - 0,18 l/ha Starane Top + 0,1 - 0,25 l/ha Basagran. De bespuiting na 5 - 7 dagen herhalen. Op zwarte grond kan in dit stadium 0,5 - 1,0 l/ha Wing P (+ evt. Boxer) worden gespoten.

Vraag uw adviseur om passend advies.

Overbemesting tarwe

Wanneer nog onvoldoende N is aangewend of u de kleur en vitaliteit van het gewas wilt verbeteren kan dit goed met behulp van vloeibare bladmeststoffen. Ons advies is:

Wanneer het vlagblad uit is kunt u spuiten met:

- 20 - 30 l/ha Efficie-N-t 28 (7 - 10,5 kg N) of
- 50 l/ha Next N18MgS (11 kg N)

Efficie-N-t 28 bevat stikstof in de vorm van ureum en ureum Methanal waardoor deze zachter is voor het gewas en langzamer vrij komt. Next N18MgS bestaat naast amidestikstof uit zwavel en magnesium. Aandachtspunten bij toepassing van de bladmeststoffen zijn:

- Spuit met maximaal 200 liter spuitvloeistof
- Spuit op een droog gewas met een fijne druppel

Next N18MgS is niet mengbaar met fungiciden in verband met verbranding.