

Verzorging vaste planten nazomer

Tekst: Henk van den Berg
teelt- en bedrijfsadvies
(0252) 340301 / 06-51312207
Foto: René Faas

De verzorging en vooral de bemesting kan in deze nazomer zeker niet standaard uitgevoerd worden. De verschillen in neerslag en stikstoflevering zijn per perceel te verschillend om met een standaardverhaal aan te komen. De bemesting in deze periode is er op gericht om de fabriek die plant heet gezond en actief te houden. Gewas hoeft er niet meer op te komen. Veel gewas is trouwens negatief voor de ondergrondse groei. Hoe gezonder het gewas hoe meer de plant kan gaan werken aan de ondergrondse delen. Te veel groei in het late najaar kan er voor zorgen dat de plant later in rust gaat en dus ook later start met de echte ondergrondse groei die het grootst is tijdens de afrijping (afsterving) van de planten.

NATUURLIJKE BEMESTING

Op veel percelen moet rekening worden gehouden met de bodemverbeterende maatregelen die de afgelopen jaren zijn uitgevoerd. De bodemverbetering is vaak uitgevoerd met compost, zodat de voorraad voeding in de grond daar groter is dan in het verleden. Dit is geen negatief effect, maar wel een aandachtspunt voor een effect waar bewust naar toe is gewerkt. De bemesting die vroeger nog vrij standaard was, namelijk het bijmesten met een gecombineerde stikstof/kali meststof zoals bijvoorbeeld Mulky K Mg, zou wel eens anders uit

kunnen vallen. De stikstof die werd gegeven, komt in veel gevallen nu vrij uit de organische stof die nu meer in de grond zit. Wanneer hierbij ook nog een minerale stikstof wordt toegevoegd, is de kans op weelderige groei groter geworden. Als dus duidelijk is dat er nalevering van stikstof uit de verbeterde bodem plaatsvindt, pas dan hierop ook uw bemestingsstrategie aan. In sommige gevallen zal de groei op dit moment nog weelderig genoeg zijn. Een enkelvoudige kaliumbemesting met bijvoorbeeld patentkali zou dan nuttig kunnen zijn. Bijkomend voordeel is de meegestrooide magnesium die planten meer vitaal bladgroen kan geven. Soms kan de juiste beslissing zijn om helemaal niets te doen. Compost is een toevoeging die ook de kalitoestand van de grond redelijk op peil houdt. Als de gewassen dus stabiel staan te groeien is de beste actie op bemestingsgebied geen actie. Door de vele regen en de hoge temperatuur die bij deze periode hoort, lijkt de mineralisatie hoger dan in een droog naseizoen.

GEWASBESCHERMING

De gewasbescherming moet vanaf nu gericht zijn op behoud van het gewas. Het gewas mag echter gerust ouder worden. Vanaf begin oktober mogen de gewassen zelfs iets achteruitgaan, zodat vanaf dat moment de plant een begin kan maken met de ondergrondse groei die voor ons het eindproduct is. Gericht gewasbescherming moet er zijn voor extreme aantastingen van roesten, valse meeldauw en bladvlekkenziekten. Preventief zal een middel op basis van Maneb, maar ook Daconil hier afdoende zijn. Curatief zal specifiek gezocht moeten worden. Let bij de bespuitin-

gen ook op de onderdrukking van Rhizoctonia. Deze ziekte lijkt nu helemaal niet actief, maar onderin een vol gewas vindt aantasting plaats zonder dat dit tot grote problemen leidt. Indirect is het probleem dat juist deze aantastingen de bron zijn voor de Rhizoctonia in het volgende groeiseizoen, maar ook van uitval bij de afnemer. Om dit te voorkomen is het verstandig om, zeker bij gevoelige gewassen, Rhizoctonia remmende middelen zoals Rovral en Ortiva in te zetten. Op deze manier voorkomt u problemen bij uw afnemer, maar ook in het plantgoed voor het volgende teeltseizoen. Let bij de keuze van een gewasbeschermingsmiddel op de nevenwerking van sommige middelen. Vooral bij de middelen uit de groep strobilurinen is de kans op resistentie bij veelvuldig en enkelvoudig gebruik erg groot. Middelen uit deze groep hebben ook de eigenschap dat het gewas er langer groen door blijft. In het groeiseizoen kan dit een voordeel zijn, maar aan het eind hiervan kan het de plant ervan weerhouden op tijd in rust te gaan. Zeker bij gewassen die op tijd gerood moeten worden kan dit problemen opleveren, omdat de plant te laat in rust gaat en hierdoor nog makkelijker te onrijp wordt gerood en minder houdbaar is tijdens het bewaarperiode.

GOED AFMAKEN

De laatste verzorging van de planten voor het rooiseizoen kan van invloed zijn op de kwaliteit van het af te leveren product, maar ook op een goede start in het volgende seizoen. Het is dus niet zo dat deze periode gemakkelijk kan worden afgedaan als de laatste loodjes, maar gezien moet worden als de start van het nieuwe seizoen.

