

# Onkruidbestrijding vraagt nu al aandacht

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

**D**e onkruidbestrijding in vaste planten is een lange weg die niet snel te vroeg gestart kan worden. Een goede onkruidbestrijding begint met een goed inzicht in het probleem en de voorhanden zijnde oplossingen. Natuurlijk is het probleem onkruid, maar is er een goed beeld van het type onkruid dat op de te beplanten percelen aanwezig is? Voorts is het belangrijk een opsomming te maken van de beschikbare middelen die juist die onkruiden aanpakken. Ook moet worden onderzocht of de te planten producten wel tegen deze middelen kunnen. De aanwezige onkruiden bepalen derhalve welke middelen er gebruikt moeten worden, dus kun je ook zeggen dat voor een deel de aanwezige onkruiden de keuze van het sortiment bepalen dat op het betreffende perceel geplant gaat worden.

## INZICHT IN DE ONKRUIDEN

Om inzicht in het palet onkruiden te krijgen moet er door het seizoen heen geregistreerd worden welke onkruiden er op het perceel voorkomen. Waarschijnlijk zal wel duidelijk zijn welke onkruiden een probleem vormen, maar het is zelden duidelijk welke onkruiden zich beginnen te vestigen. Door het gebruik van chemische middelen zullen bepaalde probleemonkruiden bewust beter worden aangepakt. Hierdoor krijgen nieuwe introducties de kans om op sterkte te komen. Gevolg is dat deze nieuwkomers al

een probleem vormen als we ze voor het eerst bewust gaan waarnemen. Door daar het hele seizoen attent op te zijn worden nieuwkomers ontdekt voordat ze een probleem zijn en kunnen ze ook eerder worden aangepakt. De beste manier om deze waarneming te doen is om bewust twee keer per jaar met een blocnote in de hand de percelen speciaal voor deze waarneming na te lopen. Door dit los van andere waarnemingen en werkzaamheden te doen ontstaat een zuiverder beeld van het aanwezige onkruid. Als dit enkele jaren gedaan wordt, ontstaat vanzelf inzicht in de verschuivingen die er plaatsvinden. Door deze bewuste waarneming wordt ook beter duidelijk of de middelen die worden gebruikt wel precies de onkruiden doden die we willen bestrijden.

## MIDDELEN

Eigenlijk zijn er te weinig chemische onkruidbestrijdingsmiddelen beschikbaar in de vaste plantenteelt. Reden te meer om de juiste keuze te maken. Begin altijd met de vraag of het middel gebruikt wordt omdat het betreffende gewas er tegen kan, of dat het middel nuttig is voor de bestrijding van de op het perceel aanwezige onkruiden. Om een goede keuze te maken is het belangrijk om zowel de gewassen als de onkruiden in te delen in groepen. Deze groepen kunnen het beste gevormd worden door families van de betreffende planten. In het geval dat de aanwezige onkruiden tot dezelfde familie behoren als de te planten gewassen, is er per definitie een probleem. Dit probleem kan nog voor een deel worden opgevangen door er voor te zorgen dat het middel de wortels van de planten niet

raakt, terwijl dit voor de onkruiden wel het geval is. Vaak is dit zo bij net geplante planten waar het onkruid in de bovenlaag zit terwijl de planten in deze laag nog geen wortels hebben gevormd. Dit vaak in tegenstelling tot de gedachte dat de plant eerst goed vast moet staan om een bepaalde dosering van het middel te doorstaan. Als we uitgaan van het feit dat een middel geen schade kan doen als het de plant niet kan bereiken, is een bespuiting vlak na het planten vaak veiliger dan later in de tijd. Het is dan wel belangrijk dat het middel in de bovenlaag terecht komt om goed te kunnen werken, maar niet te veel mag inspelen. Dit inspelen vergroot niet alleen de kans op schade, maar vermindert door de verdunning in de bovenlaag ook nog eens de werking tegen de onkruiden. Het gebruik van een chemisch middel is pas echt nuttig als precies duidelijk is welke onkruiden er precies bestreden worden en in welk stadium.

## NU NADENKEN BESPAART VEEL

Door nu de nodige voorbereidingen te treffen kan de onkruidbestrijding in het voorjaar veel effectiever verlopen. Loop de lijsten na van de onkruiden die door een middel bestreden worden. Probeer nu nog boven water te krijgen van welke onkruiden u straks last denkt te gaan krijgen. Verdiep u ook in de precieze werking van de middelen. Probeer te achterhalen hoe makkelijk een middel inspoelt, zodat de optimale weersomstandigheden nog beter te bepalen zijn. De juiste aandacht aan de voorbereiding kan een groot verschil maken in het succes van de onkruidbestrijding.

