

# Wortelonkruid nog steeds onderschat

In de rubriek Vastepplantenvaria geeft teeltadviseur Henk van den Berg zijn visie op actuele onderwerpen en belangrijke thema's in de vastepplantensector. Dit keer: wortelonkruiden. Ze kunnen enorme problemen veroorzaken, maar zijn niet geheel onontkoombaar.

Tekst: Henk van den Berg  
teelt- en bedrijfsadvies  
0252-340 301 / 06-513 122 07  
Fotografie: René Faas

**D**e problemen met wortelonkruiden lijken de laatste jaren nauwelijks afgenomen. Integendeel. Kiek is de grootste boosdoener, maar er komen steeds meer onverwachte probleemonkruiden bij. Belangrijkste oorzaak hiervan is onderschatting en gebrekkige communicatie over de bestrijding. Bovendien wordt er nog steeds nieuw wortelonkruid op het bedrijf geïntroduceerd via de aankoop van planten waarvan niet duidelijk is of deze echt wortelonkruidvrij zijn. Kortom, oorzaken waar eigenlijk wel iets aan te doen is.

## DIVERSE SOORTEN

Wortelonkruiden zijn alle onkruiden die in feite ook vaste planten zijn en via de wortels in de grond achterblijven. Ze worden makkelijk met de plant meegeleverd, omdat ze bijna onzichtbaar in de plant gegroeid zijn. Een grote boosdoener is Inula, die na jaren van beheersing weer de kop lijkt op te steken, alleen nu in andere gewassen dan Hosta. Ook de knolcypereus vraagt aandacht. Dit onkruid is zeer gevaarlijk als het wordt genegeerd of wordt uitgetrokken. Na het uittrekken is er geen bestrijding

meer mogelijk. De enige oplossing is bij constatering direct doodspuiten. Zorg dat dit onkruid zich niet vestigt.

Andere steeds terugkerende problemen worden veroorzaakt door akkerdistel en akker-melkdistel. De laatste laat zich moeilijk doodspuiten en breidt extreem snel uit, doordat de scheutjes breekbaar zijn, waardoor ze met schoffelen en wieden worden meegenomen. Nog erger is dit bij akkermunt. Onkruiden die ook steeds vaker door plantmateriaal worden verspreid, zijn de akkerwinde en de gewone wikke.

Eigenlijk zijn alle onkruiden die meegeleverd kunnen worden handelsbepikend. Niet gespoelde planten met onkruidzaden van eenjarig onkruid vormen ook een gevaar. En tot slot kampen telers steeds vaker met heermoes (kattestaart). Hoewel dit onkruid niet vaak met de plant wordt meegeleverd, vormt het een steeds groter, schijnbaar onoplosbaar probleem.

## ONDERSCHATTING

Nog steeds wordt wortelonkruid onderschat. De gedachte leeft dat als je met afleveren goed oplet, je wortelonkruid er wel uit kan halen. Onterecht, want dit gaat nooit helemaal goed. Het komt zelfs voor dat er kiek wordt meegeleverd met pioenen, terwijl de meeste mensen denken dat het hier wel uit te halen is. Als er

wortelonkruiden op de tuin staan en ze worden niet ter plaatse bestreden, dan worden ze meegeleverd. Vertrouw niet blind op de chemie en probeer de planten waar het onkruid in zit niet te sparen.

Het is van groot belang om onderscheid te maken tussen wortelonkruid dat al in de grond aanwezig is en wortelonkruid dat wordt meegeplant. Wortelonkruid dat in de grond zit, zal altijd chemisch bestreden moeten worden. De onkruiden moeten dan samen met de plant worden doodgespoten. Te selectief werken leidt niet tot vernietiging van wortelonkruid.

Makkelijker - maar niet vaak toegepast - is de aanpak van meegeplant wortelonkruid. Zodra het onkruid zichtbaar is, kan het samen met de plant worden verwijderd. Alleen op deze manier voorkom je dat het onkruid zich vestigt. Wachten tot er genoeg gewas op staat om dood te spuiten, zorgt er voor dat de plant zich vestigt. Bestrijden is dan veel moeilijker en veroorzaakt veel meer schade aan het gewas. Direct ingrijpen kan nieuwe wortelonkruidplekken grotendeels voorkomen.

## PROBLEEM OPSPOREN

Bij vaste planten hebben we te maken met een- en tweezaadlobbige planten. In eenzaadlobbige gewassen, zoals Hosta en Hemerocallis, zijn tweezaadlobbige wortelonkruiden als kiek en Inula veel makkelijker te bestrijden dan wanneer ze tussen tweezaadlobbige gewassen staan. Vandaar dat het Inula-probleem niet meer bij de Hosta speelt.

Zodra duidelijk is waar problemen te verwachten zijn, let dan bij de planning op welke plantenfamilie er op het perceel komt te staan. En plant uiteraard hooguit als er een reële verdenking is van een lichte wortelonkruidaan-tasting. Echt vervuilde percelen zijn niet geschikt voor de teelt van vaste planten.

