

Geen kennis van zaken bij gebruik van Roundup

Enkele weken geleden werd op een veldexcursie van Stichting Probos uit Wageningen de problemen bij het beheer van invasieve planten behandeld. De meeste daarvan worden als hinderlijk ervaren, zoals Japanse duizendknoop en de Amerikaanse vogelkers. In dit verband wordt ook wel over 'exoten' gesproken. Die term wordt vooral geassocieerd met planten of dieren, die door de mens worden verspreid. Exoten worden vaak verketterd, zonder dat daaraan bruikbare oplossingen, om ze in bedwang te houden, worden gekoppeld. Vooral omdat degene die exoten afkeurt, meestal ook principieel tegen het gebruik van chemische bestrijdingsmiddelen is. 'Uitzetting' van planten zou moeten, maar is niet realistisch. 'Aanvaarding' van exoten ligt in die kringen moeilijk. Er blijft dan weinig anders over dan voortdurend kappen, schoffelen, zagen. De overlast van veel van die soorten neemt dan toe. De invoering van de term 'invasieve plantensoorten' maakt dat we niet alleen exoten, maar alle planten die op de een of andere wijze hinderlijk dominant dreigen te worden kunnen bespreken. Brandnetels, bramen, pitrussen, wilgen, dis-

tels worden weliswaar niet door mensen getransporteerd, maar kunnen vooral door maatregelen die op natuurontwikkeling zijn gericht, ongewenst massaal optreden. De deelnemers aan de excursie van Probos waren vooral beheerders met praktijkervaring. Unaniem steunden ze de richtlijn dat je niet vroeg genoeg kunt beginnen met bestrijding. Vaak zijn er dan nog wel tegen geringe kosten mechanische methoden (zeer frequent maaien of uitsteken) te bedenken. Ben je te laat dan is het gebruik van chemische middelen eigenlijk de enige realistische aanpak. De gemeente Ede overweegt dat inmiddels. Maar er is weerstand van groepen die wel beginnen, maar geen kennis van zaken hebben. Zie het lezersforum in De Gelderlander van afgelopen zaterdag. Men veronderstelt ten onrechte dat bij toepassing van Roundup restanten achterblijven in bodem of plant. In Wageningen ligt het nog gevoeliger: Roundup is onbespreekbaar. Wel werkt men mee aan Ruimte voor de Rivier. Maar bij elke overstroming laat het rivierwater milieuvreemde stoffen achter, die in tegenstelling tot chemische bestrijdingsmiddelen, vaak in de bodem blijven zitten.



Japanse duizendknoop: onderwerp van discussie.

foto **Leffert Oldenkamp**