

# Project 'Schone Bronnen, nu en in de toekomst'

De drinkwaterbedrijven, de gewasbeschermingsmiddelenindustrie, de waterschappen en de land- en tuinbouwsector gaan samen werken aan schoner water. Minister Veerman van LNV heeft zijn steun toegezegd aan het project 'Schone bronnen, nu en in de toekomst', een constructief en pragmatisch initiatief dat voortvloeit uit het Convenant Duurzame Gewasbescherming.

Het project 'Schone bronnen, nu en in de toekomst' is een initiatief van de Vereniging van Waterbedrijven in Nederland (VEWIN) om knelpunten in de drinkwatervoorziening, veroorzaakt door gewasbeschermingsmiddelengebruik, op te lossen. VEWIN werkt samen met de Unie van Waterschappen (UvW), Nefyto en LTO Nederland. Het project zal voor de helft worden gefinancierd door de initiatiefnemers en voor de helft door de ministeries van LNV en VROM.

In het Convenant Duurzame Gewasbescherming nemen overheid en bedrijfsleven ieder hun verantwoordelijkheid om op een bedrijfs-economisch verantwoorde wijze milieukwaliteitsdoelstellingen te bereiken. In het project 'Schone bronnen, nu en in de toekomst' doen de deelnemers dit specifiek voor gewasbeschermingsknelpunten in grond- en oppervlaktewater. Daar-

mee brengen zij de realisatie van de milieukwaliteitsdoelstelling uit het Convenant (95 procent minder milieubelasting in 2010 ten opzichte van 1998) dichterbij.

Gestart wordt met vijf nog nader door de initiatiefnemers te priorite-

ren knelpunten in grond- en oppervlaktewater. Per knelpunt wordt samen met boeren, tuinders, gewasbeschermingsmiddelenindustrie, waterschappen, drinkwaterbedrijven en andere betrokkenen gezocht naar de oorzaken van de knelpun-

ten. Met deze werkwijze verwachten de partijen praktische oplossingen te kunnen aandragen. Door de gezamenlijke aanpak creëren de organisaties een breed draagvlak. Dit zal de implementatie van de oplossingen in de praktijk vereenvoudi-

gen.

Tussen VEWIN en Nefyto bestaat al langer overleg over het oplossen van knelpunten. In een eerder interview in Nefyto Bulletin zei Leo Joosten van VEWIN: "Het aantal gewasbeschermingsmiddelen dat voor problemen zorgt, is te overzien. Het is een misvatting dat wij als VEWIN alle chemische gewasbeschermingsmiddelen zouden willen uitbannen. De gewasbeschermingsmiddelen in kwestie betreffen met name bepaalde onkruidbestrijdingsmiddelen die op grote schaal worden gebruikt, die persistent zijn (dus niet snel afbreken) en die een hoge wateroplosbaarheid hebben. Met name die drie genoemde factoren dragen eraan bij dat ze een probleem kunnen vormen."

Overigens zijn de overschrijdingen door gewasbeschermingsmiddelen beperkt, zowel in aantal als in mate van overschrijding. Leo Joosten in het genoemde interview: "Als er overschrijdingen zijn, gaat dat vaak om een overschrijdingsfactor tussen de twee en vijf. Dus zeker niet honderden of duizenden. Dat betekent dat je problemen in principe via gebruiksvoorwaarden kunt oplossen. Verder komen ze bij lang niet alle waterwinningen voor. Daarnaast zijn de overschrijdingen in oppervlaktewater veelal gebonden aan bepaalde perioden." ■



Een waterwinbedrijf in de buurt van Winterswijk, waar drinkwater uit grondwater wordt gewonnen.