

‘Gemeenten moeten afkoppelen verplicht stellen’

De mogelijkheden zijn er al om het afkoppelen van het hemelwater van de riolering verplicht te stellen. Alleen dringt dit nog niet tot elke gemeente door. Onder andere Stichting RIONED pleitte er op 11 juni in Apeldoorn voor die verplichting meer aandacht te geven. Dit gebeurde tijdens een feestelijk congres ter ere van het 15-jarig bestaan van het vakblad Riolering.

De aandacht voor het afkoppelen van regenwater en het bergen van water voor afvoer is groot. Maar tot nu toe vindt slechts op kleine schaal afkoppeling plaats. Gemeenten houden wel steeds vaker rekening met het reserveren van ruimte in wijken voor het bergen van water. Het nadeel van dit laatste is dat het veel ruimte in beslag neemt, aldus Frans Debets, één van de sprekers tijdens het congres. Per 1 januari 2008 is in de wet geregeld dat de ‘ontdoener van regenwater’ aangesproken

kan worden op zijn plicht dit op eigen perceel te bergen of op een andere manier te verwerken. Volgens Debets gebeurt er echter in de praktijk nauwelijks iets op dit vlak in Nederland. “In België en Duitsland wordt het regenwater op particulier terrein veel beter benut”. Die ‘benutting’ kan inhouden dat een particulier een vegetatiedak laat aanleggen of het regenwater infiltreert in de tuin. Dat dit tot onbeheersbare problemen kan leiden op privé-terrein, zoals door critici en ook door het publiek in Apeldoorn als tegenargument

naar voren werd gebracht, gelooft Debets niet. “De burger bespaart door opvang van regenwater op drinkwatergebruik en dus op kosten. Bij problemen met de drinkwater-toevoer heeft diegene een voorraad achter de hand.”

Dat de burger desondanks rioolrecht blijft betalen, kan volgens Debets ook geen argument zijn. “Die burger is minder geld kwijt aan drinkwater”. Hij zag wel iets in de maatregel die in België toegepast wordt. Daar betaalt iemand zowel drink- als afvalwater per kubieke meter. Bij weinig ‘verbruik’ bespaart hij of zij dus op kosten. Bovendien krijgt iedereen in Vlaanderen 15 kubieke meter drinkwater per jaar gratis. Sommige burgers hoeven derhalve niets voor drinkwater te betalen. Overigens staat deze praktijk enigszins onder druk vanwege de derving aan kosten door het drinkwaterbedrijf.

Kritisch punt blijft wel het risico op gezondheidsproblemen door verkeerd gebruik van eventuele dubbele leidingen voor drink- en regenwater en verontreinigingen in het regenwater door afspoeling over verharding en zinken dakgoten.

Ervaringskennis

Een ander pleidooi werd gehouden door Govert Geldof. Volgens hem verdwijnt in rap tempo allerlei ervaringskennis uit de watersector door bezuinigingen en verjonging van personeelsbestanden. Vooral bij Rijkswaterstaat en in mindere mate bij de waterschappen gaat kennis verloren door het verdwijnen van de oudere garde op verschillende afdelingen. Hij riep de aanwezigen op zuinig te zijn op de kennis waarover de mensen in de eigen organisatie beschikken. Volgens Geldof wordt ook te weinig gebruik gemaakt van de aanwezige kennis. Hij werkt momenteel met een aantal mensen aan een langetermijnvisie voor de waterketen in 2050. Uit allerlei deelaspecten van de watersector brengen mensen hiervoor hun kennis in en dat levert innovatieve gedachten op die mogelijk bruikbaar zijn in het waterbeheer van de toekomst.

Stichting RIONED verzorgt op 29 september een afkoppeldag.

Voor meer informatie: (0318) 63 11 11.

