

ADVISERENDE EN INFORMERENDE ROL NAAR BURGERS,
OVERHEID EN BEDRIJVEN

Landelijk platform decentraal afvalwater- beheer op komst

Organisaties en overheden die een duidelijke functie vervullen in de afvalwatersector zijn bezig met het oprichten van een landelijk platform decentraal afvalwaterbeheer. De deelnemende partijen, waaronder het ministerie van VROM, Kiwa, de land- en tuinbouworganisatie LTO en enkele zuiveringsschappen, willen de kennis en netwerken van elkaar beter gaan gebruiken. Het uiteindelijke doel is een waterketenbeheer, waarbij een zo groot mogelijk milieurendement behaald moet worden tegen de laagst maatschappelijke kosten. Directeur Gastkemper van de stichting RIONED gaat het platform leiden. Binnenkort zullen waterleidingbedrijven en het ministerie van Verkeer en Waterstaat benaderd worden om actief deel te nemen in het platform.

De betrokken partijen zijn nu op de één of andere wijze al actief qua transport, beheer, zuiveren of hergebruik van afvalwater in Nederland. Zij willen middels het platform een adviserende en informerende

H. Gastkemper wordt de voorzitter van het platform integraal afvalwaterbeheer.



rol gaan vervullen richting overheid en bedrijven. Het initiatief tot de oprichting van een platform integraal afvalwaterbeheer lag aanvankelijk bij Waterway, een onafhankelijk organisatie die is opgericht door een aantal gemeenten. Voor hen en voor waterschappen verzorgt ze de aanleg en het beheer van IBA-systemen (helofytenfilters, compact-systemen zoals de biorotor, oxidatiebed en actief slib en moderne septictanks) en rioolgemalen.

Nu het platform daadwerkelijk opgericht wordt, neemt de stichting RIONED de leiding over, in die zin dat directeur Gastkemper als onafhankelijk voorzitter naar buiten zal treden.

Volgens de deelnemende partijen wordt het hoog tijd om meer aandacht te besteden aan IBA-systemen als alternatief voor de dure aanleg van riolering in dunbevolkte gebieden. Deze zomer zette de gemeente Echteld als eerste de stap om met steun van het zuiveringsschap Rivierenland en de provincie Gelderland op grote schaal huishoudelijke afvalwaterlozingen in haar buitengebied te saneren door voor 115 huishoudens een individuele waterzuivering aan te schaffen. Dit soort projecten die het milieu ten goede komen en goedkoper uitvallen dan riolering zou gestimuleerd moeten worden, vinden de partijen binnen het platform.

De aanbevelingen van de VNG, Unie van Waterschappen en het Interprovinciaal

Overleg over de riolering in het buitengebied staan al op de agenda. In een aantal gebieden bestaat namelijk nog geen overeenstemming tussen de betrokken partijen over het te voeren beleid op dit gebied en de te hanteren uitgangspunten bij de sanering van ongezuiverde lozingen op het platteland. Als aanleg van riolering te kostbaar wordt, kan een individuele voorziening (een IBA-systeem) een goed alternatief zijn. Dit alternatief moet dan wel een acceptabel milieurendement opleveren. Uitgegaan wordt van een IBA-klasse II of hoger.

Aan bod komt onder meer ook de vraag of rioolrecht geheven kan worden over IBA's. De huidige bepalingen van de Gemeentewet geven aan dat dat alleen mogelijk is als de IBA voor openbaar gebruik bestemd is. De IBA moet in principe ook gemeentebezit zijn.

Tijdens Aquatech zal informatie over het platform integraal afvalwaterbeheer gepresenteerd worden (zie ook Aquatech-katern in dit blad, pagina 47).

Een helofytenfilter.

