

Inhoud

Respons van het water in rivierplassen op een hoogwatergolf in de rivier	5
Caren Ramakér, Kees Maas, Kees van den Akker en Ton Garritsen	
Verdamping van kale grond in de winter	23
A.J. Dolman, E.J. Moors en J.A. Elbers	
Tijdreeksmodellen voor de grondwaterstand	35
Een kijkje in de black box	
Martin Knotters en Marc F.P. Bierkens	
Het grondwatermodel als civieltechnisch gereedschap	51
C.J. Hemker en G.J.M. Janssen	
Opinie: Prioriteiten in hydrologisch onderzoek	57
door Prof.ir. N.D. van Egmond	
Waterdicht	Poëzie 59
Hatsi-kD	Vuistregels in de hydrologie 60
Boekbesprekingen	62
<ul style="list-style-type: none">• Groundwater Level Fluctuations• Fresh Water• Water (Ars Aequi)• Groundwater as a Geologic Agent (Hydrogeology Journal)• Eco-Hydrology: Plants and water in terrestrial and aquatic environments• Подземные воды и окружающая среда (Groundwater and the environment: experience of Dutch research for central Russia)	
Brieven	75
<ul style="list-style-type: none">• Waarom zijn kD-waarden rond pompstations altijd hoger?• Reactie op verhalen van Meinardi e.a.: Grondwateraanvulling en oppervlakkige afstroming in Nederland, deel 1-3.• Geen vernatting door verzoeting	