

Redactioneel

De moderne hydroloog... maakt gebruik van de meest geavanceerde modellen, tijdreeks-analysemethoden en telemetrisch ingerichte meetnetten. Flexibel peilbeheer en real time sturing zijn voor de moderne hydroloog gesneden koek.

Maar in deze tijd gaat het allang niet meer alleen om de modernste meet-, regel- en rekentechnieken; voor de moderne hydroloog is 'de digitale snelweg' een stoffig begrip, en zo oud als de weg naar Rome. Hij of zij kan zich de tijd zonder internet al (bijna) niet meer indenken. Een groot deel van hydrologisch Nederland, van waterschapsbestuurders tot techneuken, heeft tegenwoordig een groot netwerk op LinkedIn, met verbindingen naar alle gelederen van de waterwereld en daarbuiten. Hij of zij is daar aangesloten bij diverse platforms om kennis en ervaringen te delen over uiteenlopende onderwerpen, voor het opdoen van kennis, het onderhouden van contacten en het vormen van nieuwe samenwerkingsverbanden. Via 'remote desktop' verbindingen worden modellen gedraaid, databases up-to-date gehouden en via real time bodemvochtinformatie kunnen we precies zien of een green keeper een beregeningsinstallatie op de golfbaan aan of uit zou moeten zetten.

Wie trouwens echt voorop loopt, deelt zijn belevenissen en zielenroerselen met groot gevolg via Twitter. Niet voor niets heeft het genootschap Onze Taal 'Twitteren' vorig jaar uitgeroepen tot het woord van het jaar 2009. De bestuurders van waterschappen en provincies zijn op Twitter al heel actief en langzaam waagt ook de moderne hydroloog zich in de wonderde wereld van Tweets, Tweeps en Twitterati.

De NHV kan hierbij natuurlijk niet achterblijven. Twee jaar geleden zijn, onder de titel Nieuw Elan, diverse veranderingen in gang gezet. De website is flink vernieuwd, zoals u hebt kunnen zien heeft Stromingen intussen een nieuw jasje en nieuwe opmaak gekregen en de Stromingenredactie telt binnenkort maar liefst twee (!) buitenlandse correspondenten. Teleconferenties en Skype maken tegenwoordig van alles mogelijk...

De mogelijkheden zijn eindeloos. Sturen de redactieleden straks tijdens de komende najaars-bijeenkomst in Leuven hun belevingen en reacties over de laatste grappige, vernieuwende of verontrustende uitspraken, via Twitter de (hydrologische) wereld in? Een ding is zeker, de NHV-webredactie volgt alle ontwikkelingen op de voet en zorgt dat wij ook in de digitale waterwereld met onze tijd mee gaan. Wie maar met moeite kan wachten op het verschijnen van de volgende uitgave van Stromingen, vindt tegenwoordig een aantal vroegtijdig geredigeerde en opgemaakte artikelen reeds voor publicatie op de website.

Graag ziet de Stromingenredactie dat Stromingen wordt gebruikt als platform om discussies te voeren die er in hydrologisch Nederland (en daarbuiten) toe doen. Een onderwerp dat al veel stof heeft doen opwaaien, vindt u terug in deze editie van Stromingen. Op korte termijn zal ook het NHV-discussieplatform de lucht in gaan. Hier kunt u terecht om discussies te starten en op lopende discussies te reageren. Blijft u uiteraard ook prikkelende opinies naar ons sturen voor publicatie in Stromingen. Om er voor te zorgen dat een discussie levendig blijft en snel gevoerd kan worden, nodigen wij u vervolgens uit tot reacties op het forum. Voor wie deze ontwikkeling een brug te ver vindt, behoort een samenvatting in Stromingen tot de mogelijkheden. Kortom: probeer het eens uit!

Reacties zijn welkom op het forum of via: **stromingen.redactie@gmail.com**

Wellicht vraagt u zich toch nog af wat de meerwaarde is van dit alles en verlangt u stiekem terug naar oude bekende hydrologische handboeken en de CHO-TNO-publicaties...

Ook hiervoor kan ik u gelukkig verwijzen naar **www.nhv.nu** !

MK