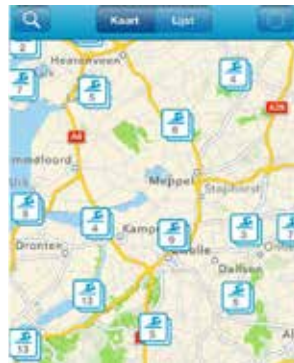


WATER-APPS TE KUST EN TE KEUR

De watersector toont zich heel creatief in het ontwikkelen van apps voor smartphone of tablet. H₂O probeerde acht (gratis) apps uit en waardeerde ze met een, twee, drie of vier sterren. Wat is het, wat doet het en hoe bevalt het? Welke zijn handig en welke nemen alleen maar geheugenruimte in?



ZWEMWATER

(Waardering: **)

Zwemmen in natuurwater: waar is het schoon en veilig? Iemand die dat wil checken op zijn telefoontje kan de Zwemwater app downloaden, een initiatief van de provincies, de waterschappen en Rijkswaterstaat. Je kunt zoeken op naam van het zwemwater of op de kaart. Voor iedere locatie is er een beoordeling van de kwaliteit van het zwemwater (inclusief datum van de laatste monsternamen), icoontjes van de aanwezige voorzieningen en een toelichting. Plus tips over veilig zwemmen én een lijstje met de nummers van de zwemwater telefoon per provincie. Simpel maar handig!



VAARWATER 2.0

(Waardering: *****)

Een app ontwikkeld door het bureau Tam Tam voor Waternet om Amsterdam vanaf het water te ontdekken. De app ontving de Spin Award voor creativiteit in digitale communicatie. Dat kun je je voorstellen als je Vaarwaterapp bekijkt. Een zeer complete toepassing met een gedetailleerde kaart van de waterwegen in Amsterdam. Vrijwel alle informatie waarover de schipper zou willen beschikken, is voorhanden. Stremmingen, verkeersdrukte, bedieningstijden van bruggen, watertappunten, meldingen van stremmingen, een optie om zelf meldingen te doen van bijvoorbeeld vervuiling, vaarroutes zoals de culinaire route en de staande mastroute en foto's met weetjes vanaf het Amsterdamse water. Maar de app heeft ook een dashboard met de actuele temperatuur, windsterkte en neerslag in het Amsterdamse en een kompas. Met een Facebook-profiel kun je vaartochten opslaan en delen met je vrienden. "Samenwerking tussen overheid en de creatieve industrie hebben een bijzonder vernieuwend product op geleverd", vond de jury die Waternet de Spin Award toekeende. Ook bijzonder omdat de app Waternet helpt het probleem van files op het water op te lossen.

KRNWTR

(Waardering: **)

Met de hulp van 20.000 Facebook-fans heeft KRNWTR een gratis app ontwikkeld voor kraanwater in de horeca.

KRNWTR is een onafhankelijke organisatie die zich ten doel stelt kraanwater te promoten. Dit omdat het drinken van kraanwater in plaats van bronwater volgens de oprichters een van de makkelijkste manieren om wat te doen aan de milieubelasting.

Met de handzame app kun je aangeven of er in een horeca-gelegenheid kraanwater wordt geschonken. En zo ja, of dit tegen een redelijke prijs gebeurt. Het is ook mogelijk te zoeken op restaurant of café en de reviews in te zien. Wat niet kan, is aangeven of er kraanwater is geserveerd terwijl er bronwater was besteld.



WATER ADVISOR

(Waardering: *)

In welke landen kun je het water uit de kraan drinken en in welke landen niet? Dat is na te gaan met de door drinkwaterbedrijf Vitens ontwikkelde app Water advisor. Maar het is wel een heel simpele app. Eigenlijk niet meer dan een lijst van landen. Als staat aangegeven dat het water niet drinkbaar is, volgt meestal steeds dezelfde tip om flessenwater te kopen, geen ijsblokjes te nemen en ook voor tandenpoetsen en het schoonmaken van lenzen gekookt water of flessenwater te gebruiken. Bij sommige landen is nog een weetje te vinden over de lokale drinkwatervoorziening.



VITENS WANDELROUTES

(Waardering: ****)

Een app met vijftien wandelroutes door even zoveel natuurgebieden waar drinkwater vandaan komt, van stadspark Oudegein in de provincie Utrecht tot het Engelse Werk in Overijssel. Een interactieve kaart op de telefoon zorgt dat je niet verdwaalt en geeft 'waterweetjes' en 'natuurweetjes'. Tijdens de route worden automatisch luisterfragmenten afgespeeld. De routes kunnen worden gedownload zodat er geen internetverbinding nodig is om de route te lopen.

Leuke app die gebruik maakt van veel van de mogelijkheden die smart phones tegenwoordig bieden.

Een gebruiker heeft nog wel een goede tip: toevoegen van de locaties van gratis watertappunten.





WATERSAVER

(Waardering: ***)

Een app die laat zien hoeveel water je verbruikt en die bovendien tips geeft om zuiniger (duurzamer) om te gaan met water, ontwikkeld in opdracht van het drinkwaterbedrijf Oasen. Mensen die iedere maand hun waterstand invoeren, krijgen een (grafisch) overzicht van het maandelijkse verbruik, of je meer of minder verbruikt dan het gemiddelde in Nederland en hoe duurzaam jouw waterverbruik is. Plus: besparingstips! Aanradertje.



PEIL JE DIEPTE

(Waardering: *)

Heb je de app 'Peil je diepte' gedownload en bevind je je in het werkgebied van het hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier – ruwweg Noord-Holland boven het Noordzeekanaal en Texel? Klik je de optie aan 'Peil mijn diepte': dan krijg je de exacte hoogte te zien, zo wordt beloofd. Dan is er ook nog een optie om een foto te maken en deze via de social media te delen, met aanduiding van de hoogte. Getuige de toelichting lijkt de app bedoeld in één keer de door de OESO gesignaleerde *awareness gap* te dichten. "Vrijwel alle Noord-Hollanders wonen onder zeeniveau", aldus een toelichting op het waarom van de app. "En het hoogheemraadschap zorgt dat dit kan. Een hele klus, want de zeespiegel stijgt, het regent vaker en de bodem zakt. Doen we niets, dan loopt het hier onder". De app geeft de hoogtes echter vaak niet goed aan, getuige de verbolgen reacties van gebruikers. "Een geval van jammer", schrijft een van hen. "Heel leuk idee, zeker als je buitenlands bezoek over de vloer hebt. Helaas geeft hij niet de goede waarden."



WATERNIEUWS

(Buiten mededinging)

Deze app mag in dit overzicht in H2O natuurlijk niet ontbreken. Al het relevante nieuws voor de waterprofessional op een rijtje dankzij de app Waternieuws, ontwikkeld op initiatief van een zeer brede alliantie bestaande uit Stichting Kennisuitwisseling Industriële Watertechnologie (SKIW), Koninklijk Nederlands Waternetwerk (KNW)/H2O, Aqua for All, KWR, Netherlands Water Partnership (NWP), Stichting Toegepast Onderzoek Waterbeheer (Stowa) en Wateralliance. Gebruikers kunnen kiezen van welke afzenders ze nieuws willen ontvangen. Er is een agenda en overzicht van tweets over water.