



Watereducatie

## Stilte, maar geen rust

Het is stil in het Watercentrum van WML in Beegden, Midden-Limburg. Normaal hoor je hier dagelijks het geluid van enthousiaste basisschoolleerlingen uit groep 7/8 die op excursie komen. Gewapend met tablets gaan ze dan aan de slag om de wereld achter de kraan te ontdekken.



Sinds het begin van de coronacrisis, half maart, is er geen klas meer op bezoek geweest. De educatiemedewerkers balen van de stilte op locatie. Tot en met de zomervakantie blijft de agenda leeg, maar achter de schermen is WML druk doende om haar educatieprogramma op locatie aan te passen aan de nieuwe coronarichtlijnen.

### Online waterlessen

WML is al die tijd niet helemaal geluidloos gebleven. Zij heeft haar educatieve programma aangeboden aan leerkrachten van groep 7/8. Die konden het opnemen in hun (t)huiswerkprogramma voor hun leerlingen. Dat kan ook eenvoudig: dankzij de interactieve website en downloadbare werkbladen zijn de waterlessen online prima te volgen.

### Waterproefjes voor thuis

Voor een breder publiek zijn, via de socialmediakanalen, simpele waterproefjes aangeboden: het nabootsen van de waterdruk, testen hoe sterk water is en het zuiveren van water. Dat kan met materialen die we (bijna) allemaal in huis hebben, zoals lege flessen, peperkorreltjes, punaises, afwasmiddel en koffiefilter. Een leuk tijdverdrijf tijdens de lockdown en leerzaam om te doen.

### Deelname Nationale Kraanwaterdag

De zomervakantie staat voor de deur, de rust in het Watercentrum houdt dus even aan. Maar achter de schermen wordt doorgewerkt. Nieuw in 2020 is dat alle drinkwaterbedrijven het begin van het schooljaar aftrappen met de Nationale Kraanwaterdag op woensdag 23 september: dé aftrap voor alle Nederlandse basisscholen om gedurende het hele jaar actief met het thema drinkwater bezig te zijn. Niet alleen het drinken van water staat centraal. Ook het duurzaam gebruik van water krijgt veel aandacht.

### Compleet educatieprogramma

Met de deelname aan deze Nationale Kraanwaterdag, waarbij scholen een toolkit met lesmateriaal krijgen voor groep 1 tot en met 8, wordt het educatieprogramma van WML completer. Het huidige educatieprogramma, de WaterMakers van Limburg, is primair gericht op leerlingen van groep 7. Deze doelgroep was eerder al verbreed door een samenwerking met Continuum discovery center, waarbij diverse doe-stations over het thema (drink-)water zijn vernieuwd. Daarmee kunnen ook het voortgezet onderwijs en beroepsonderwijs kennismaken met de drinkwaterwereld.

### Excursie heeft de voorkeur, wel veilig

Alle samenwerking en het online aanbieden van lesmateriaal zijn een waardevolle aanvulling op het bestaande programma. Maar de educatiemedewerkers van WML hopen de leerlingen snel weer 'live' te ontvangen in het Watercentrum. Het leereffect is toch het grootst als ze zelf in de zuiveringsfabriek zijn geweest.

Veiligheid staat voorop. En dus wordt het Watercentrum anderhalvemeterproof gemaakt. Hopelijk horen we komend najaar weer enthousiaste kinderstemmen in het Watercentrum. Daar heeft WML graag wat voor over.

