

WINTER 2020

water WERELD

Onder de loep

VEILIG & VIRUSVRIJ

Watertip

KEUREN ZONDER KUREN

Zalig zuinig

4 X KRAANWATER BESPAREN

win!

TARTE A MOI
BAKBOEK
Blz. 9

win!

GRATIS
DRINKBUSSEN
Blz. 11



De Watergroep
WATER. VANDAAG EN MORGEN.

Met de haardroger



Een stuk van de binnenleiding bevroren? Sluit eerst de hoofdkraan af en ontdooi de bevroren leiding met een haardroger (nooit met een brander!). Begin ter hoogte van de hoofdkraan en let op voor smeltgevaar bij kunststofleidingen. Meer wintertips vind je op de website van De Watergroep.

WWW.DEWATERGROEP.BE/WINTERTIPS

water trends



Digitaal betalen

Je waterfactuur bevat sinds kort een QR-code om snel en veilig online te betalen. KBC, Belfius en Argenta bieden deze optie aan. Later volgen ook andere banken.

Opgelet: de QR-code werkt niet met Payconiq by Bancontact.



Betere buffers



De Vlaamse regering heeft bijna een half miljard euro uitgetrokken om haar Blue Deal op te starten. Die omvat meer dan 70 concrete acties tegen droogte en waterschaarste. Een van de actiepunten is het verder tegengaan van lekverliezen. Tegen eind 2025 wil Vlaanderen tot de wereldtop behoren voor lekvrije leidingen.

WWW.DEWATERGROEP.BE/BLUEDEAL



Drinkwater uit zandgronden

Is water onder de duinen een nieuwe bron voor drinkwater? Onder duinen en kreekkruggen (hoger gelegen zones in een voormalig wadgebied) kan een natuurlijk reservoir ontstaan. Onderzoekers in Veurne en Scheveningen bekijken of dit drinkwater kan worden. Ze onderzoeken onder andere de kwaliteit van het water als ze deze ondergrondse waterlagen aanvullen met oppervlaktewater uit beken en rivieren. Dit Belgisch-Nederlands project met De Watergroep en IWVA als Vlaamse partners kadert in het LIFE FRESHMAN-project en wordt gefinancierd door het LIFE-programma van de Europese Unie.



€ 10 korting als je nu overstapt

Bespaar onmiddellijk 10 euro door je waterfactuur en meterkaart digitaal te ontvangen. Zo besparen we samen tonnen papier. Hoe? Dat vind je op de website. De kortingsactie loopt loopt af op 31 december 2020. Sinds de start van deze actie maakten meer dan 200.000 klanten de overstap. Dat brengt het aantal digitale klanten op meer dan een half miljoen.

WWW.DEWATERGROEP.BE/KORTING

Wist je dat...

... De Watergroep in een 70-tal gemeenten ook instaat voor rioleringen? Onder de koepel 'Riopact' bundelen De Watergroep en Aquafin de krachten. Als Riopact in jouw gemeente actief is, kan je er onder meer terecht voor je aansluiting op de riolering.

WWW.RIOPACT.BE

04 water dragers

Zalig zuinig

08 water tanden

Winterse soep

10 water pret

Maak je waterfilm

12 water werk

Over cola en water

14 water keten

De oppercontroleur

16 water kracht

Wie schafft de pot?

18 water tip

Keuren zonder kuren

20 water toren

Bommen boven Landen

KRAANWATER HELPT JE BESPAREN

Zalig zuinig

Wat meer liefde voor water van de kraan en wat minder verspilling: dat is de rode draad doorheen de verhalen van deze vier besparingsexperts.

‘Kraanwater voor onze bezoekers’

SABINE VAN RYSSELBERGHE ►
SCHEPEN VAN INFRASTRUCTUUR
STAD LOKEREN

“Het grondwater staat laag in Lokeren. De vijvers in onze stadsparken liggen droog. Dat maakt het probleem zichtbaar. Waterbesparing is een thema dat leeft in onze stad. We hebben een hemelwaterplan opgemaakt. Zo willen we een deel van het stadscentrum opnieuw inrichten. Het waterbeheer zit in die plannen verweven: ontharden van de bodem zodat er water kan doorlopen en ja, ook hemelwater afleiden naar de vijvers. Deze vullen met kraanwater is geen optie. We hebben als een van de eerste steden het gemeentecharter van het project Kraanwater ondertekend. Ons hemelwaterplan vult het eerste luik van dat charter in. Het tweede luik, kraanwater als drinkwater gebruiken in onder meer scholen, is ondertussen ook al gerealiseerd. In het stadhuis serveren we kraanwater. Het is een kleine verandering, maar wel één met een grote symbolische waarde.”



**KRAANWATER OOK
IN JOUW GEMEENTE?**

WWW.KRAANWATER.BE/AAN-DE-SLAG/STEDEN-GEMEENTEN



‘Spanning en trots bij onze leerlingen’

JO DESUTTER ►
PEDAGOGISCH BEGELEIDER NIJVERHEIDSTECHNISCHE
OPLEIDINGEN
KATHOLIEK ONDERWIJSNET WEST-VLAANDEREN



“Ooit was loodgieterij niet meer dan een kraantje monteren op de waterleiding. De wereld is veranderd en onze opleidingen zijn mee geëvolueerd, inclusief de bekommernis over waterverspilling. We willen onze leerlingen een grote brok duurzaamheid meegeven. We maken hen duidelijk dat leidingwater een kostbaar goed is en zeker niet eindeloos uit de kraan blijft lopen. Kraanwater besparen, regenwater recupereren, hemelwater afleiden naar een tank en bijvoorbeeld doorpompen naar de toiletten: dat zijn delen van een groot-scheepse opdracht die we jaarlijks uitschrijven voor de scholenwedstrijd Sanitair & Verwarming van de Confederatie Bouw. Leerlingen uit de opleiding loodgieter of sanitair-centrale verwarming bouwen een reële installatie. Een jury, met onder meer een expert van De Watergroep, komt in al die scholen de resultaten bekijken. Dat zorgt voor spanning bij de leerlingen, maar daarna ook voor trots als het team op het podium wordt geroepen.”



**KRAANWATER OOK
BIJ JOU OP SCHOOL?**

WWW.KRAANWATER.BE/AAN-DE-SLAG/SCHOLEN



Kraanwater op school

Het educatief pakket Kraanwater is er voor alle lagere scholen. Het past binnen het scholencharter waarmee scholen twee engagementen op zich nemen: duurzaam watergebruik en kraanwater promoten als drinkwater.

WWW.KRAANWATER.BE/EDUCATIE



De tips van Hans



NOTEER

je meterstand elke maand.



CONTROLEER REGELMATIG

- het sluimerverbruik (zeer traag waterverlies) van je toiletten;
- de hoofdkraan en alle afsluitkranen in je woning. Draai ze even open en dicht. Zijn ze nog afsluitbaar?



LAAT REGELMATIG CONTROLLEREN

- de overdrukbeveiligingen aan de boilers;
- de afstelling van je ontkalker.



‘Hou je watermeter in het oog’

HANS D'HAENS ►
SANITAIR INSTALLATEUR
CLIMATHERM

“Dat vertellen ze er niet altijd bij in een showroom: het waterverbruik. Je kiest een douche en voor je het weet stroomt er 24 liter kraanwater per minuut door de afvoer. Terwijl er alternatieven zijn die slechts een derde verbruiken. De keuze voor een bepaalde douche, toilet, lavabo, ... heeft serieuze financiële gevolgen voor je water- en energiefactuur. Ik probeer mijn klanten daarvoor te waarschuwen, ja. Ook de watermeter maandelijks controleren vind ik een taak voor een ‘goede huisvader’. De meeste mensen doen dat één keer per jaar, om hun meterstand op te nemen. En soms krijg je dan een verrassing op je bord: een apparaat dat lekt of plots veel water verbruikt. Daar merk je niets van, tot de waterrekening komt en ik een paniekerig telefoontje krijg. Vandaar mijn belangrijkste tip: hou geregeld je watermeter in de gaten. Dan kunnen we sneller ingrijpen.”



**DRINK KRAANWATER EN
BEREKEN ZELF JE WINST.**

WWW.KRAANWATER.BE/WATERKOMPAS



‘Hoeveel geld bespaar je?’

CARL HEYRMAN ►

ALGEMEEN DIRECTEUR AQUAFLANDERS
KOEPEL VAN VLAAMSE WATERBEDRIJVEN
EN RIOOLBEHEERDERS

“Vorig jaar plaatsten we een waterkompas op de website van AquaFlanders. Daarmee kan je zelf het effect berekenen van een simpele beslissing: overschakelen van flessenwater naar kraanwater. Hoeveel geld bespaar je? Hoeveel plastic en CO₂ vermijd je? Op jaarbasis kom je tot indrukwekkende cijfers. Binnenkort komt er op onze website een waterscan bij. Hiermee stap je virtueel door je eigen huis en zie je het waterverbruik van elk apparaat. Je vult je dagelijkse routine in en je krijgt een rapport van je waterverbruik ten opzichte van het gemiddeld Vlaams verbruik. Dan krijg je tips op maat om meer water te besparen. Ook daar schrik je wel even van de resultaten. De achterliggende filosofie blijft altijd dezelfde: mensen bewust maken hoe kostbaar water is. We bieden eenvoudige tips aan zodat je door een duurzame bril naar je waterverbruik kan kijken.”

In de soep

Winterse warmte vind je in een dampende kom verse soep. Glad gemixt of met stukjes groenten: er is voor elk wat wils.

Tip

Laat de soep even gratineren onder een hete grill voor een winterse toets.

Erwtensoep

MONIQUE UIT ROESELARE

Ingrediënten

- 2 l kraanwater
- 4 blokjes kippenbouillon
 - 3 uien
 - 2 à 3 wortels
- 500 g erwten (diepvries)
 - 1 laurierblaadje
 - 1 el kerriepoeder
- 200 g gezouten spekreepjes
 - 200 g gemalen kaas
 - peper en zout

Bereiding

Snij de uien en de wortels in fijne stukken. Stoof ze aan met een klontje boter. Voeg het water toe, samen met de bouillonblokjes en het laurierblaadje. Laat een tiental minuten koken op een zacht vuurtje. Voeg ook de erwten toe en laat even doorkoken. Mix de soep en haal ze (eventueel) door een zeef. Kruid af met peper en zout en serveer met de spekreepjes en de gemalen kaas.



Minestrone soep

ELS UIT KORTRIJK

Ingrediënten

- 2 l kraanwater
- 4 blokjes kippenbouillon
 - 300 g uien
- 200 g gerookte ham
 - 400 g wortelen
 - 500 g courgette
 - 3 preistengels
- 1 teentje knoflook
 - 500 g tomaten
- 1 blikje tomatenpuree
- 1 blik witte bonen (400 g)
- een handvol peterselie
 - peper en zout

Bereiding

Snij de groenten en de ham in fijne blokjes (de soep wordt niet gemixt). Stoof de ui en de gerookte ham aan met een klontje boter. Voeg de wortelen, de courgette, de prei en de knoflook toe. Laat een tiental minuten stoven. Giet de tomaten en de tomatenpuree erbij en roer even om. Voeg het water, de bouillonblokjes en de witte bonen toe en breng aan de kook. Laat een kwartiertje sudderen op een zacht vuurtje. Kruid af met peper en zout en dien op met peterselie.

10 x
Tarte à moi
bakboek



Foodblogger Laurence Bemelmans heeft een voorliefde voor eenvoudige recepten en die voorkeur trekt ze door in haar 'Het Tarte à moi bakboek'. De recepten zijn lekker eenvoudig, de ingrediënten lokaal en vers. Ideaal om het na een fikse wandeling in de koude maanden opnieuw warm te krijgen.

WAT MOET JE DOEN?

Stuur ons jouw ultieme waterbesparingstip. Misschien sleep je zo één van de 10 kookboeken in de wacht.

DOE MEE!

Deel jouw tip ten laatste op 31 december 2020 via www.facebook.com/dewatergroep of mail 'm met je naam en adres naar waterwereld@dewatergroep.be.

Tip

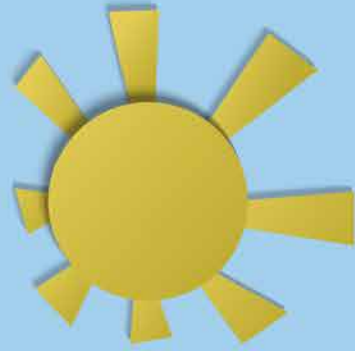
Voeg een handvol
Parmezaanse kaas toe
voor extra pit.



WIN MET JE EIGEN WATERFILMPJE IN STOP-MOTION

En... actie!

Bij stop-motion kleef je verschillende foto's achter elkaar om zo een filmpje te vormen. Leuk om te maken en helemaal niet moeilijk. Wij dagen je uit om zelf aan de slag te gaan, met water in de hoofdrol!



1

Bedenk een verhaal

Alles begint met een goed verhaal. Bij stop-motion ben jij de regisseur, dus laat je fantasie de vrije loop. Maak snelle schetsen op papier van elke scène. In filmleren noemen we dat een storyboard. Die helpen je straks om je filmpje te maken.

2

Maak je figuurtjes

Bij stop-motion maak je voor elke beweging een nieuwe foto. Hoe meer foto's je maakt en achter elkaar kleeft, hoe vloeiender de beweging in het filmpje. Kies voor je figuurtjes een materiaal dat je makkelijk naar je hand kunt zetten: plasticine, papier, legoblokjes, of een combinatie van alles.

tip

Surf naar het online lesplatform van De Watergroep voor een stappenplan en meer inspiratie. Je vindt er nog veel meer proefjes en doe-opdrachten met drinkwater als thema.

LESPLATFORM.DEWATERGROEP.BE



3 Start de camera!

Neem je filmpje bij voorkeur op met een tablet of smartphone. Er zijn tal van apps die je helpen om je foto's naadloos samen te voegen. Heb je een TikTok-account? Daarmee lukt het in een handomdraai.

4

Met vaste hand

Beweeg je camera niet tijdens het opnemen. Gebruik een statief, of knutsel zelf iets in elkaar waarop je tablet of smartphone kan rusten. Dat kan bijvoorbeeld een wc-rolletje zijn, waarin je bovenaan twee sneetjes maakt.



wim
een drinkbus
voor heel je gezin,
klas of vereniging

Tevreden met het resultaat? Plaats je filmpje online en stuur ten laatste op 31 januari 2021 een link naar waterwereld@dewatergroep.be. Wij delen het op Facebook en Instagram met al onze volgers. Bovendien maak je kans op drinkbussen voor heel je gezin, klas of vereniging (met een maximum van 30 stuks).

OVER COLA EN WATER



Bij Coca-Cola European Partners in Gent rolt jaarlijks 350 miljoen liter frisdrank van de band, goed voor 70% van de totale Belgische consumptie. Voor de uitbating van de bestaande afvalwaterzuivering riep het bedrijf de expertise van De Watergroep in.

1 Fikse groei

Coca-Cola European Partners groepeerd een 50-tal bottelarijen, die samen 300 miljoen West-Europese consumenten bedienen. De vestiging in Zwijnaarde kende de voorbije jaren een fikse groei met de uitbreiding en vernieuwing naar zes productielijnen, waaronder drie hogesnelheidslijnen.

Focus op kerntaken

Omdat het bedrijf zich op z'n kerntaken wil concentreren, ging het op zoek naar een partner voor de uitbating van een bestaande biologische afvalwaterzuivering. Die behandelt 300.000 m³ afvalwater per jaar tot het proper genoeg is om in de Gentse Ringvaart te lozen.



3 Voortrekkersrol

Die partner werd De Watergroep, dankzij de vele referenties bij industriële klanten. De afvalwaterzuivering blijft eigendom van Coca-Cola European Partners. De Watergroep staat in voor de exploitatie, het onderhoud en de controle van de installatie en draagt zo zijn steentje bij op het vlak van duurzaamheid.

Hergebruik

De Watergroep nam op de site ook een installatie voor hergebruik van afvalwater over. Na de reorganisatie van de bottelarij lag de installatie te ver van de productielijnen. Momenteel wordt onderzocht hoe het hergebruik van de site opgestart kan worden.

KRAANWATER ONDER DE LOEP

DE OPPERCONTR

Drie miljoen dorstigen laven, dat is een enorme verantwoordelijkheid. Jij als klant van De Watergroep rekent volkomen terecht op de hoogste kwaliteit voor je drinkwater. En het laboratorium van De Watergroep speelt daarin een cruciale rol.



“Niets wordt zo sterk gecontroleerd als water”, zegt Marie-Aline Hernalsteens. Ze is bij De Watergroep teammanager Labo – Bacteriologie en Biologie. Samen met haar team controleert Marie-Aline de kwaliteit van het kraanwater aan de hand van ruim zestig criteria. Jaarlijks test het labo 43.000 waterstalen. Dat is goed voor 250.000 analyses met 1,6 miljoen gemeten waarden. En die cijfers blijven stijgen. “Water van de kraan moet 100% betrouwbaar zijn. We speuren constant naar chemische stoffen en bacteriën die mogelijk ziekteverwekkend zijn voor de mens,” zegt Marie-Aline. “Momenteel zetten we nog harder in op het detecteren van virussen in het water.”

Steeds strenger

Met corona heeft dat niets te maken. Het coronavirus overleeft niet in water en kan dus onmogelijk langs die weg mensen besmetten. De strengere criteria komen uit een heel andere hoek: het Europees parlement. Europa verplicht de drinkwaterbedrijven over het hele continent om hun controles uit te breiden. Die Europese wensen worden binnenkort omgezet in nieuwe en strengere Vlaamse wetgeving. “Maar zo lang willen we niet wachten”, aldus Marie-Aline. “Ons

land behoort tot de wereldtop op het vlak van veiligheid en kwaliteit van ons kraanwater. Dat wil niet zeggen dat we achterover mogen leunen. We werken nu al aan nieuwe methodes om water te ‘screenen’, waarbij we onderzoeken wat er allemaal in het water aanwezig is in plaats van naar één bepaalde parameter te kijken.”

Warmer water

De meest recente opsporingstechnieken zijn niet alleen een antwoord op scherpere wetgeving. Ook de opwarming van de aarde laat zich voelen. Een temperatuurstijging van een paar graden in oppervlaktewaters leidt meteen tot forse algenbloei. Die algen kunnen het zuiveringsproces verstoren, door bijvoorbeeld filters te blokkeren. Daarnaast kunnen algen, als ze ongemoeid worden gelaten, ook de kwaliteit van het water aantasten. Als bijvoorbeeld blauwalgen afsterven, laten ze giftige stoffen achter.

Topproduct

“Als bestrijdingsmiddel tegen de algen dienen we waterstofperoxide toe aan het oppervlaktewater”, zegt Marie-Aline. “Dat ontbindt in zuurstof en water, zodat er geen nevenproduct in het water terecht komt. Mochten de algen toch giftige stoffen

achterlaten, dan filteren we ze weg. Die techniek is zeer stabiel. We werken sowieso aan nieuwe technieken om algen nog sneller te detecteren. Het laboratorium experimenteert voortdurend met nieuwe opsporingstechnieken om de waterwinning te monitoren. Ons water is en blijft het meest gecontroleerde voedingsmiddel in Vlaanderen. Het is een topproduct.”

OLEUR



Reddingsplan Verdronken Weide

Uit de West-Vlaamse heuvels borrelt water. Dat zoekt via de beken zijn weg naar vijvers met prozaïsche namen zoals de Dikkebusvijver en de Verdronken Weide.

De Watergroep haalt drinkwater uit dat oppervlaktewater. Helaas staan die vijvers onder druk. Langs de hellende oevers zakt erosiemateriaal in de beken, die steeds vaker moeten worden gebaggerd. Ook de producten die landbouwers over hun land uitstrooien, komen in het water terecht. De afgelopen zomers woekerden er blauwalgen, die zich graag met deze stoffen voeden. Dat is slecht nieuws voor waterrecreanten (kajakverbod) en voor de natuur (vissterfte). Bovendien kan er in de tweede helft van het jaar praktisch geen water opgespaard worden om drinkwater uit te zuiveren.

De Watergroep pakt daarom de erosie aan met bufferstroken, plantaardige dammen en overstromingsgraslanden. Dat doet ze samen met de provincie West-Vlaanderen, stad Ieper, gemeente Heuveland, Boerenbond, ABS, Inagro en het Regionaal Landschap Westhoek. Het project wil de landbouwers in de regio inspireren en de waterkwaliteit tegen 2030 fors opkrikken.

WWW.WATERLANDSCHAP.BE



Verdronken Weide bij Ieper

EEN DOE-HET-ZELFWINKEL
VOOR TOILETTEN

WIE SCHAFT DE POT?

In Benin beschikt bijna 70% van de bevolking niet over een toilet. Openbare ontlasting is voor dit land in West-Afrika een enorme uitdaging, met alle ziekten van dien. Daarom ondersteunt De Watergroep via de ngo Join For Water een project dat gezinnen aanmoedigt om toiletten te bouwen. Dergelijke toiletten kunnen de inwoners vinden in zogenaamde 'sanimarchés'. De eerste sanimarché in Benin dateert van 2016. Toen werd met de hulp van onder meer genereuze West-Vlaamse sponsors de

eerste 'winkel' ingehuldigd. In een sanimarché kan je latrines, wasbakken, douches en urinoirs kopen. Maar het is meer dan een winkel. Bezoekers van de sanimarché krijgen uitleg van experts over hoe ze zelf een toilet kunnen bouwen. Dat vraagt om enige ondersteuning, zeker in een land waar nauwelijks riolering is. Een tweede sanimarché is intussen geopend en nog twee meer staan op het programma.

WWW.JOINFORWATER.NGO/WAT-WE-DOEN/BENIN



BENIN



66%

VAN DE BEVOLKING
HEEFT TOEGANG TOT
DRINKWATER



16%

VAN DE BEVOLKING
HEEFT TOEGANG TOT
TOILETTEN

SCHENK EEN BOOM VOOR KERST



Een goed doel onder de kerstboom? Voor 1 euro plant Join For Water een boom in Oeganda. Bomen gaan erosie tegen en beschermen de omliggende waterbronnen tegen uitdroging. Het streefdoel is 200.000 bomen. Je draagt ook bij aan de herbebossing in Vlaanderen. Het Join For Water-bos in Moerbeke-Waas kan je bezoeken vanaf 2021.

GIFTEN VANAF 40 EURO ZIJN VOOR 60% FISCAAL AFTREKBAAR.
PLANT JOUW BOOM VIA WWW.JOINFORWATER.NGO/DONATE

WAT VERANDERT ER VANAF NIEUWJAAR?

KEUREN ZONDER KUREN

Beter voorkomen dan genezen. Vanaf 1 januari 2021 breidt de verplichte keuring van sanitaire installaties uit. Een keurder kijkt na of je installatie conform is. Dat moet latere problemen voorkomen.

Welke installatie moet je laten keuren?

- ✓ de aangesloten binneninstallatie (op het drinkwaternet): sanitaire installatie zoals kranen, boiler, vaatwasmachine, ...
- ✓ NIEUW de niet-aangesloten binneninstallatie (sanitaire installaties aangesloten op eigen water)
- ✓ NIEUW de installatie voor tweedecircuitwater (bijvoorbeeld: kraantje tuin en wasmachine)
- ✓ de privéwaterafvoer (afvoer naar de riolering)

Wanneer moet je jouw sanitaire installatie laten keuren?

- ✓ bij nieuwbouw
- ✓ bij renovatie
- ✓ bij belangrijke wijzigingen* aan de installatie
- ✓ bij heringebruikname na een afsluiting (door directe bedreiging gezondheid verbruiker)
- ✓ na vaststelling van een inbreuk op de voorschriften (via de exploitant)
- ✓ na herstelmaatregelen (na een niet-conforme keuring)

* algemeen principe: een wijziging die de volksgezondheid kan bedreigen (zoals een broeihaard van bacteriën veroorzaken) of de goede werking van de installatie en het openbaar waternetwerk verhindert (zoals verstoppingen creëren). Je aannemer of installateur kan je hierin adviseren.



De Watergroep
WATER. VANDAAG EN MORGEN.

www.dewatergroep.be

De Watergroep is het grootste drinkwaterbedrijf in Vlaanderen en levert drinkwater aan 3,2 miljoen klanten in 177 Vlaamse gemeenten.

www.facebook.com/dewatergroep
www.linkedin.com/company/dewatergroep
www.twitter.com/dewatergroep
www.instagram.com/dewatergroep
www.youtube.com/DeWatergroepCommunicatie

Contacteer ons

02 238 96 99
www.dewatergroep.be/contact

Onze klantendiensten zijn elke werkdag bereikbaar van 8 tot 17 uur.

Regel zelf je klantenzaken

Je meterstand ingeven, je gegevens aanpassen, je waternutverbruik opvolgen, je facturen bekijken en betalen ... Zelfs je verhuizing handel je volledig online en zonder papierassen af. Meld je eenmalig aan met je klantrekening en toegangscode. Die vind je rechts bovenaan de waterfactuur van De Watergroep.

www.dewatergroep.be/klantenzone



VRAAG ZELF JE KEURING AAN

Als klant ben je zelf verantwoordelijk voor de aanvraag en kosten van de keuring.

Meer info vind je op

WWW.DEWATERGROEP.BE/KEURINGEN

WWW.AQUAFLANDERS.BE/KEURINGEN

Wat controleert de keurder?

- ✓ is er geen enkel risico mogelijk door terugstroming (niet voor de gebruiker en niet in het drinkwaternet)?
- ✓ werd de installatie aangelegd volgens de voorschriften?
- ✓ zijn de verschillende waterstromen gescheiden?
- ✓ worden de verschillende waterstromen correct gebruikt?

Robuuster maken



Het voorbije jaar was er één om niet gauw te vergeten.

De Watergroep blikt terug op twaalf stormachtige maanden. Het jaar begon nochtans onder een gunstige wind. In 2020 zouden we alle zeilen bijzetten om de werking van onze nieuwe organisatiestructuur op kruissnelheid te brengen. Door onze werking te stroomlijnen willen we klanten beter en sneller kunnen bedienen. Zo'n veranderingsproces gaat altijd met kinderziektes gepaard. Maar wat er vanaf maart op ons af kwam, had geen enkel draaiboek kunnen voorspellen. Door corona moesten we van de ene dag op de andere schakelen om onze organisatie digitaal en vanop afstand aan te sturen.

Daar kwam nog eens een uitzonderlijk droge en warme lente bovenop, gevolgd door een al even droge warme zomer. Voor een land in lockdown was dat op toeristisch vlak een zegen. Voor de drinkwatervoorziening betekende het een extra uitdaging bovenop het werken in moeilijke omstandigheden. Er staat nu misschien

een natte winter voor de boeg, maar de coronamaatregelen verplichten ons opnieuw tot voorzichtigheid.


Het water blijft woelig, maar we navigeren ons doorheen deze storm. Met dank aan de inzet van onze medewerkers.

Toch moeten we in alle nederigheid erkennen dat we

gezien de omstandigheden niet altijd de service konden garanderen die onze klanten verdienen. We trekken hieruit lessen. We blijven werken aan onze dienstverlening, systematisch en structureel. Dat doen we ook op Vlaams niveau. Met de Blue Deal van de Vlaamse regering maken we de drinkwatervoorziening van de toekomst een stuk robuuster. Dat moet ons weerbaarder maken voor periodes van droogte en hitte. Maar ook weerbaarder voor heftige regenbuien. Zo zetten we mee de bakens voor een heropleving van de economie en de samenleving zodra de storm weer gaat liggen.

Hans Goossens

directeur-generaal De Watergroep

 **Duik in onze jobs.**
www.dewatergroep.be/jobs

 **Ik bouw/verbouw.**
www.dewatergroep.be/bouwen

 **Ik wil mijn waterinstallatie laten keuren.**
www.dewatergroep.be/keuring

Colofon

WATERWERELD is het gratis klantenmagazine van De Watergroep. **VERANTWOORDELIJKE UITGEVER** Jan Hammenecker, Vooruitgangstraat 189, 1030 Brussel **REDACTIERAAD** Judith De Kerpel, Lisse Elsen, Karlien Premereur, Tine Vandermeersch **REDACTIE & REALISATIE** Stapel Magazinemakers, www.stapel.be **FOTOGRAFIE** Bram Debaenst, Dries Luyten, Dieter Telemans, Michel Wiegandt **FOODSTYLING** Bieke Santens **DRUK** Mercator Press **WEDSTRIJDEN** De winnaars van de wedstrijden worden persoonlijk verwittigd. Je vindt het wedstrijdreglement en de lijst van de winnaars op www.dewatergroep.be

BOMMEN BOVEN LANDEN

De watertoren van Landen (Vlaams-Brabant) was nauwelijks 3 jaar oud toen de Tweede Wereldoorlog zich op gang trok. De inval van de Duitsers doorstond de toren zonder kleerscheuren. Maar op 28 augustus 1944, een half jaar voor het staakt-het-vuren, vielen er bommen die de toren beschadigden. Na de bevrijding werd de watertoren hersteld. De watertoren van Landen is een van de kleinere torens van De Watergroep. Toch voorziet hij de stationsomgeving en het aanpalende stadscentrum nog steeds van constante waterdruk. Tijdens de corona-lockdown in april kreeg de toren een hoopgevend opschrift.

#HOOP



HOOGTE
37 M



INHOUD
213 M³



BOUWPRIJS
327.561 BELGISCHE FRANK
(= € 8.120)



BOUWJAAR
1937

