

\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\

**Overzicht droogtecommunicatie met #Droogdringend**

\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\

# Waarom #Droogdringend?

***Vlaanderen is gevoelig voor waterschaarste. We leven in een regio waar de vraag naar water hoog is, maar de natuurlijke aanvoer beperkt. Dat maakt ons extra kwetsbaar voor periodes van droogte.***

***Ondanks de inspanningen die vandaag al geleverd worden, blijft duurzaam watergebruik een grote uitdaging – zeker met de toenemende druk van de klimaatverandering.***

***Willen we natuur, landbouw en industrie beschermen, dan moeten we onze waterreserves slimmer beheren. Door te investeren in preventie, samenwerking en efficiënt gebruik, kunnen we de impact van droogte beperken en bouwen aan een veerkrachtiger Vlaanderen.***

*Tijd dus om de strijd tegen droogte aan te scherpen! Door minder water af te voeren – en dus meer water te infiltreren en slimmer op te slaan – zetten we een eerste belangrijke stap. Met grote en kleinere acties op het vlak van waterbeheer en preventieve droogtemaatregelen beschermen we Vlaanderen beter tegen waterschaarste. Toch kunnen we droogte en waterschaarste niet volledig uitsluiten. Dan stelt de overheid alles in het werk om de negatieve gevolgen van waterschaarste zoveel mogelijk te beperken.*

***Samen tegen waterschaarste***

*Via bewuster watergebruik – het hele jaar rond – kunnen we de droogteproblematiek in Vlaanderen ombuigen naar duurzame kansen met strategische voordelen. Iedereen kan zijn steentje bijdragen, van burgers over professionele spelers tot overheden. Want alleen door samen te strijden tegen waterschaarste, kunnen we het evenwicht in ons watersysteem terugvinden.*

# Uitleg over de waterbeheerniveaus

Om met de droogteproblematiek in Vlaanderen om te gaan, zijn er vier waterbeheerniveaus:

* code groen of niveau 0: geen watertekort (normaal beheer)
* code geel of niveau 1: dreigend of lokaal watertekort (er wordt ingezet op extra preventie, er kunnen lokaal al maatregelen genomen worden)
* code oranje of niveau 2: feitelijk en wijdverspreid watertekort (er gelden opgelegde beperkingen)
* code rood of niveau 3: provinciale of federale watercrisis met grote maatschappelijke gevolgen (rampenplan van kracht)

Meer informatie over het huidige beheerniveau en de geldende maatregelen zijn terug te vinden [op de website van CIW](https://www.integraalwaterbeleid.be/nl/overleg/droogtecommissie#welk-beheerniveau-is-van-toepassing).

# doelgroep: (waterintensieve) industrie

Communicatiemateriaal #droogdringend ter beschikking van sectorfederaties

## Tips en best practices

**Tips voor een duurzaam waterverbruik tijdens een droogteperiode bij bedrijven:**

We geven je graag enkele voorbeelden mee. Uiteraard moet elke maatregel bekeken worden in het licht van je bedrijfsspecificiteit, rekening houdend met de wetgeving, risico’s en technische haalbaarheid.

* Vermijd niet-essentieel waterverbruik zoals het beregenen van de bedrijventuin of het wassen van de transportvloot. Probeer zoveel mogelijk het niet-essentieel verbruik te stoppen.
* Verminder de frequentie van het reinigen van toestellen of vloeren. Ga bijvoorbeeld van een frequentie van om de dag naar een frequentie van om de twee dagen.
* Als kranen niet automatisch geregeld zijn, beheer ze dan zo optimaal mogelijk door ze op het juiste moment dicht te draaien.
* Voer controle uit op de waterdruk. Een niet optimale waterdruk kan leiden tot meer waterverspilling.
* Kalibreer en stel je apparatuur zo af dat het waterverbruik geminimaliseerd wordt. Kijk hierbij ook naar de optimalisatie van energie en stoomverbruik.
* Communiceer naar en sensibiliseer werknemers om zuinig om te gaan met water en moedig hen aan om verbetervoorstellen in te dienen.
* Zorg ervoor dat je regenwater maximaal kan bijhouden en gebruik het voor laagwaardige toepassingen.
* Vermijd zoveel mogelijk verdamping door waterbassins of toestellen die water gebruiken, maximaal af te dekken.

Inspiratie voor meer structurele ingrepen door bedrijven, uit de **proeftuinen droogte**

* [wateroverschotten inzetten voor land- en tuinbouw](https://vmm.vlaanderen.be/beleid/waterbeleid/integraal-waterbeleid/blue-deal/proeftuinen-droogte?activeAccordion=d8cd8583-e6cf-4fb5-a0e4-ea31d64b3213)
* [proces- en afvalwater zuiveren en gebruiken](https://vmm.vlaanderen.be/beleid/waterbeleid/integraal-waterbeleid/blue-deal/proeftuinen-droogte?activeAccordion=5a9c9753-28e4-418d-868c-8b32293f9d7b)
* [regenwater samen opvangen en verdelen](https://vmm.vlaanderen.be/beleid/waterbeleid/integraal-waterbeleid/blue-deal/proeftuinen-droogte?activeAccordion=ca3ab83e-06ac-487a-8390-31d2ce0b277b)

Extra sectorspecifieke informatie voor

* **landbouw:** [praktische tips van het Agentschap Landbouw en Zeevisserij](https://lv.vlaanderen.be/beleid/klimaat-milieu/droogte/preventieve-maatregelen-droogte-wat-kan-u-doen)
* **waterintensieve industrie**:[uitdagingenbundel Circulair watergebruik](https://www.integraalwaterbeleid.be/nl/over-ciw/organisatievorm/organisatievorm/platformwerking-afbeelingen/20240110_uitdagingenbundel_def.pdf/view) (CIW website)
* **bouwbedrijven**: [Waterbewust Bouwen](https://www.embuildvlaanderen.be/projecten/waterbewust-bouwen/)

## Posts voor sociale media

#### Tips voor bedrijven als het droog is

**Post 1 – Maak van waterbesparing een prioriteit op de werkvloer**

💧 Vlaanderen kreunt onder aanhoudende droogte. Elk bedrijf kan mee het verschil maken!

👉 Vermijd niet-essentieel waterverbruik. Sla het sproeien van de bedrijventuin over of beperk de wasbeurten van je transportvloot.
👉 Beperk het reinigen van vloeren of installaties in je bedrijf – ga bijvoorbeeld van dagelijks naar om de twee dagen.
👉 Geen automatische kranen? Beheer ze slim: sluit ze af zodra ze niet meer nodig zijn.
👉 Controleer de waterdruk. Een te hoge druk leidt vaak tot verspilling.

Laat zien dat jouw bedrijf bewust omspringt met water. 💪 Elke druppel telt.

#droogdringend #waterbesparing #duurzaamondernemen #klimaatadaptatie #Vlaanderen

**Post 2 – Slim waterbeheer start intern binnen je bedrijf**

🌿 Ook achter de schermen kan je bedrijf véél betekenen in tijden van droogte. #droogdringend

✔️ Kalibreer je apparatuur zo dat waterverbruik tot een minimum beperkt wordt – en kijk meteen ook naar energie- en stoomverbruik.
✔️ Sensibiliseer je team: zuinig watergebruik is een gedeelde verantwoordelijkheid.
✔️ Laat regenwater niet verloren gaan: gebruik het voor laagwaardige toepassingen.
✔️ Dek waterbassins af om verdamping maximaal te beperken.

Elke actie telt. Motiveer medewerkers om ideeën aan te brengen.

💡 Spaarzaam watergebruik is niet alleen goed voor het klimaat, maar ook voor je bedrijfskosten.

#droogdringend #waterbeheer #duurzaambedrijf #klimaatbewust

#### Tips voor bedrijven voor meer structurele maatregelen tegen droogte

**Post 1: Slim omgaan met water in je bedrijf begint bij jezelf**

💧 *#Droogdringend voor bedrijven – Deel 1: Kijk naar binnen*

Hoe duurzaam gaat jouw bedrijf om met water? Meten is weten!

✅ Breng je waterverbruik in kaart
✅ Spoor lekken op met slimme meters
✅ Installeer waterzuinige kranen en spoelsystemen

💡 *Elke druppel telt. Start vandaag nog met een interne wateraudit.*

🔗 [Waterscan ondernemingen](https://www.vlaio.be/nl/subsidies-financiering/waterscan) (VLAIO), [Waterscan land- en tuinbouw](https://www.vlaio.be/nl/subsidies-financiering/waterscan), [Wateraudit watercircle](https://www.watercircle.be/publicaties/guideline-naar-een-diy-wateraudit/)

#Waterbesparen #duurzaamondernemen #slimbedrijf

**Post 2: Geef water een tweede leven**

🔄 *#Droogdringend voor bedrijven – Deel 2: Hergebruik en vang op*

Water hoeft geen wegwerpproduct te zijn.

✅ Hergebruik proceswater waar mogelijk
✅ Installeer regenwateropvang en gebruik het voor schoonmaak of sanitair
✅ Kies voor innovatieve zuiveringstechnieken en filters

🌧 Regenwater = gratis hulpbron. Proceswater = circulair potentieel.

➡️ Maak van je bedrijf een waterkringloop!

#circulairwater #innovatie #klimaatadaptatie

**Post 3: Je bedrijfssite als spons**

🌿 *#Droogdringend voor bedrijven – Deel 3: Houd water vast*

Een klassieke parking of grijze site laat regenwater verloren gaan. Tijd voor actie!

✅ Ontsteen en onthard je bedrijfsterrein
✅ Kies voor waterdoorlatende materialen
✅ Plant groen en bomen die water bufferen en voor koelte zorgen

🛑 Stop het waterverlies – en versterk meteen de biodiversiteit en het werkcomfort.

#ontharding #groenebedrijfssite #waterinbalans

**Post 4: Samen sterk tegen droogte**

🤝 *#Droogdringend voor bedrijven – Deel 4: Werk samen en kijk vooruit*

Waterbesparing is geen solo-missie.

✅ Betrek je medewerkers via interne campagnes
✅ Werk samen met andere bedrijven op bedrijventerreinen
✅ Ontdek subsidies voor regenwateropvang en hergebruik

💡 Slim watergebruik = duurzaam + financieel voordelig.

🌍 Samen maken we het verschil.

#samenduurzaam #subsidietip #industrieelwatergebruik

# Doelgroep: burgers

## Bruikbare copy voor social mediaberichten

**Opgelet! De grond is droog in Vlaanderen**

Ziet jouw tuin af van de droogte? Strooi een laag compost of maaisel op de kale grond. Spitten is niet nodig, dat droogt de bodem alleen maar uit. Je kan ook wat tuinafval tussen je planten verwerken – denk aan afgeknipte takjes of bladeren. Ook bodembedekkers zorgen ervoor dat de bodem meer water kan vasthouden.

**Opgelet! De grond is droog in Vlaanderen**

Kleurt jouw gazon geel of bruin door de aanhoudende droogte? Vervelend, maar weet dat je gras er meestal vanzelf weer bovenop komt! Sproei dus niet… en wacht nog even op de eerste regen, dan wordt je gras weer helemaal groen. Wist je trouwens dat gras sterker wordt van droogte? En dat je microklaver tussen je gras kan zaaien? Dat kan beter tegen droogte, waardoor je gras langer groen blijft.

**Preventieve tips (niveau 0)**

Regenwater opvangen, dat is win-win! Je belast de riolen minder én je bespaart op kostbaar drinkwater doordat je het regenwater kan hergebruiken. Bijvoorbeeld om je auto te wassen of planten te besproeien. Wist je dat planten het zelfs beter doen op regenwater omdat er minder kalk in zit?

**Preventieve tips (niveau 1)**

Ook als bedrijf kan je je waterverbruik aanzienlijk verminderen en beter voorbereid zijn op periodes van waterschaarste. Is het minder frequent reinigen van toestellen of vloeren mogelijk? Kan je (meer) regenwater opvangen en hergebruiken? Of helpt het sensibiliseren van werknemers om spaarzamer om te gaan met water? Check xxx.

**Van niveau 0 naar niveau 1**

De voorbije weken viel er nauwelijks regen in Vlaanderen, waardoor de grondwaterstanden en de peilen van de waterlopen verder zijn gedaald. Bovendien is er niet meteen beterschap in zicht. Daarom beslisten de Vlaamse waterbeheerders om op te schalen naar niveau 1 (code geel) met preventieve waterbesparende maatregelen. Check hoe je extra spaarzaam kan omgaan met water!

**Van niveau 1 naar niveau 2**

Door de aanhoudende droogte zijn het peil en het debiet in onze waterlopen alarmerend laag. Er geldt een ‘feitelijk en wijdverspreid watertekort’ in Vlaanderen, al is er voorlopig nog voldoende drinkwater. De opschaling van code geel naar code oranje brengt waterbeperkingen met zich mee om de watervoorraden optimaal te benutten. Zo mogen landbouwers uit een aantal onbevaarbare waterlopen geen water meer oppompen om hun akkers te beregenen. Check xxx.

**Van niveau 2 naar niveau 1**

De intense regenbuien van de afgelopen weken zijn goed nieuws voor onze waterlopen. Het waterpeil staat nog laag maar is niet meer alarmerend. Daarmee komt er een einde aan het ‘feitelijk en wijdverspreid watertekort’ in Vlaanderen en schakelen we voorzichtig terug naar code geel. Waakzaam en spaarzaam zijn blijft uiteraard belangrijk!

## Meer tips en actiemogelijkheden voor burgers

### **14 praktische waterbesparende tips**

1. Zorg voor een 'slimme' toiletspoeling
2. Neem eerder een (korte) douche dan een bad
3. Installeer een goede douchekop
4. Was met een volle wasmachine
5. Repareer lekkende kranen en stortbakken zo snel mogelijk
6. Laat water niet onnodig lopen
7. Installeer een bruismondstuk
8. Beter één grote dan meerdere kleine afwasjes
9. Was je auto met emmer en spons
10. Giet je planten met restwater
11. Besproei je tuin beperkt en correct
12. Installeer waterzuinige toestellen
13. Vang regenwater op in een regenton
14. Optimaliseer je leidingen
* Meer over deze tips op: <https://vmm.vlaanderen.be/tips/water/waterbesparing>

### **Posts voor sociale media**

**🧵Post 1: "Elke druppel telt" – bewust omgaan met water thuis**

💧 *Wist je dat we gemiddeld 89 liter kraanwater per dag per persoon verbruiken?*

Dat kan veel minder. Met deze kleine ingrepen maak jij het verschil:

✅ Neem korter en bewuster een douche
✅ Laat de kraan niet lopen tijdens het tandenpoetsen
✅ Vang koud opwarmwater op in een emmer
✅ Gebruik regenwater voor je tuin
✅ Repareer lekkende kranen

Water besparen is eenvoudig én doeltreffend.

📣 Doe jij mee? #droogdringend #waterbewust #elke­druppeltelt

**🌿Post 2: "Slim in je tuin en keuken" – waterbesparing zonder comfortverlies**

In de keuken en tuin kun je vaak water besparen zonder dat je het merkt:

🍝 Kook met precies genoeg water
🧼 Poets met een emmer, niet met een lopende kraan
🚿 Spoel slim door met een spaartoilet
🪴 Geef planten water op koele momenten van de dag
🚗 Was je auto met een emmer of stel het even uit

Door slimme keuzes te maken, help je water besparen waar het echt telt.

🌍 #droogdringend #slimwatergebruik #tuinieren #keukentips

**🤝 Post 3: "Samen sterk tegen droogte" – deel en inspireer**

🌞 Droge zomers worden steeds normaler. Daarom roepen wij op: **Word een waterheld in jouw buurt!**

🐾 Geef huisdieren met zorg water
🧺 Draai de wasmachine pas als ze vol zit
🛁 Kies voor een douche in plaats van een bad
📱 Deel deze tips met je vrienden, buren en familie

Want water besparen doe je niet alleen – we doen het samen.

💧 #droogdringend #waterheld #samenvoorwater

### **Tips bij ernstige droogte**

Ontdek de tips op <https://vmm.vlaanderen.be/tips/water/ernstige-droogte>

### **Tips voor een watervriendelijke tuin**

Ontdek de tips op <https://vmm.vlaanderen.be/tips/water/watervriendelijke-tuin>

### **Watervriendelijk (ver)bouwen**

Ontdek de tips op <https://vmm.vlaanderen.be/tips/water/watervriendelijk-verbouwen>