

# Rationeel watergebruik

---

De Vlaamse huishoudens verbruiken ongeveer 120 liter per persoon per dag. Wanneer we naar onze aardbol kijken, lijkt daar geen probleem mee te zijn. Een luchtfoto van onze 'blauwe planeet' toont immers dat de meerderheid van de aardoppervlakte bedekt is met water. Spijtig genoeg gaat het daarbij niet altijd om drinkwater. Het grootste deel is zout, vervuild of onbereikbaar.

Daarom is het goed om verstandig om te springen met ons waterverbruik. Op die manier spaart u niet alleen het milieu maar het is ook goed voor uw portemonnee.

## Rationeel watergebruik

- De grootste hoeveelheid van het dagelijks waterverbruik gaat door het toilet (9 l per spoelbak, zowat 5 keer per dag). Installeer dus een toilet met een dubbele spoelknop, voor groot en klein volume. Je kan ook de inhoud van de spoelbak verkleinen door de vlotter te verlagen of er een volle fles in te leggen.
- Gebruik regenwater voor de minderwaardige huishoudelijke toepassingen, bv. voor het toilet, de wasmachine, om te poetsen, voor tuin- en kamerplanten. Zo verbruik je minder kostbaar drinkwater, en moet je ook minder heffing betalen op het afvalwater.
- Let bij de aankoop van nieuwe toestellen (bv. wasmachine) ook op het waterverbruik: de verschillen zijn soms groot. Kies voor een wasmachine met spaartoets.
- Verzamel de vuile was tot een volle wasmachine in plaats van enkele stukken per keer te wassen. Zo gebruik je maar 1 keer de hoeveelheid water én ook maar 1 keer wasmiddel. Hoe lager de temperatuur van het ingestelde programma, hoe lager ook het waterverbruik. Je slaat dus twee vliegen in één klap, én je spaart geld. Waspoeders met enzymen zijn het meest doeltreffend bij lage temperaturen. Hou rekening met de aanbevelingen op de verpakking.
- Draai de kraan dicht tijdens het inzepen bij het douchen en het handen wassen en ook tijdens het scheren. Per minuut ben je makkelijk 5 liter water kwijt.
- Gebruik bij het tandenpoetsen een bekertje en laat de kraan niet nodeloos lopen.
- Was de auto met emmer en spons in plaats van met de tuinslang. Een tuinslang verslindt water. Ze kan tot 2000 liter per uur leveren. Met emmers zie je dadelijk hoeveel water je aan het verbruiken bent.
- Neem een douche in plaats van een bad. Een bad laten vollopen vraagt al gauw 100 tot 150 liter drinkwater. Daarmee kan je drie keer douchen. En als je zuinige sproeikoppen installeert, zelfs 5 keer.
- Zet een spaarkop op de douche, op de kraan van de wastafel en in de keuken. Zo bespaar je heel wat water en energie.
- Herstel lekkende kranen onmiddellijk. Want hierbij wordt enorm veel drinkwater verspild. Een kraan die 10 druppels per minuut lekt, zorgt voor een jaarlijks verlies van bijna 2000 liter.
- Geef in de badkamer de voorkeur aan een ééngreepsmengkraan in plaats van een tweegreepsmengkraan. Gemiddeld verbruikt een tweegreepsmengkraan 20 liter water/minuut, een ééngreepsmengkraan 14 liter/minuut. Alles hangt natuurlijk ook af van de druk waarmee het water door de leidingen wordt gestuurd. In de keuken wordt bij voorkeur een tweegreepsmengkraan gebruikt, omdat daar ofwel warm, ofwel koud water genomen wordt. Een ééngreepsmengkraan geeft meestal lauw water, wat voor onnodige energieverliezen zorgt.
- Gooi teveel afgetapt leidingwater niet zomaar weg. Je kan het opvangen om bijvoorbeeld de bloemen te gieten. Dit kan ook interessant zijn als je veel koud water moet laten lopen vooraleer het warm water eraan komt. Met wat nadenken kan je eventueel ook het laatste spoelwater van je wasmachine proberen op te vangen. Dit water is zo goed als schoon en ideaal voor het poetsen.
- Controleer regelmatig de stand van de watermeter: zo merk je lekken en abnormaal waterverlies sneller op.
- Als je de tuin sproeit, houd dan rekening met volgende aandachtspunten: geef water in de tuin wanneer de zon onder is. Zo voorkom je dat het water verdampt en de plantjes "verbranden". Als het temperatuursverschil tussen het water en de warme bodem te groot is dan "schrikken" de planten. Dit remt de groei en maakt de plant kwetsbaar voor ziekten en plagen. 's Ochtends vroeg sproeien heeft de voorkeur. Als je 's avonds sproeit, blijven de planten de hele nacht nat en zijn daardoor gevoeliger

voor schimmels. Ook is het beter de tuin éénmaal per week een half uurtje te sproeien dan iedere dag een beetje. Als je iedere dag kort sproeit, krijgen de planten kortere wortels waardoor ze gevoeliger zijn voor droogte. Geef rondom de wortels water, liefst met een gieter. De sproeier kan gebruikt worden voor het gazon. Sproeien kan uiteraard ook perfect met opgevangen regenwater.

## Velden

Naam	Waarde
Thema	Milieu en Natuur / Milieuvriendelijk wonen en leven
Dienst	Milieu, groen en landbouw Ruimtelijke ordening en huisvesting
Doelgroep	Inwoners Bedrijven Niet-inwoners Jongeren Senioren Mensen met een beperking