

Wat doe jij met je regenwater?

Gemeentelijke subsidie voor de aanleg van een hemelwaterput

Drinkbaar water, onder de vorm van leidingwater of grondwater, lijkt in onze streken een onuitputtelijke grondstof. Niets is echter minder waar. De grondwatervoorraden kunnen niet even snel aangevuld worden als dat er water aan deze lagen wordt onttrokken en het drinkbare water kan nauwelijks aan hetzelfde tempo gezuiverd worden als dat wij het vervuilen. Daarenboven kost het zuiveren van water ook nog eens veel energie. Wanneer we dus via ons leidingwaternet water ontvangen van hoge kwaliteit (drinkwaterkwaliteit), moeten we misschien eens tweemaal nadenken vooraleer we het bijvoorbeeld zonder meer door het toilet spoelen of er de auto mee wassen. Dergelijke toepassingen kunnen namelijk ook gebeuren met water van mindere kwaliteit, bijvoorbeeld hemelwater.

Hemelwater is de verzamelnaam voor regen, sneeuw, hagel en dooiwater. Wanneer hemelwater wordt opgevangen en hergebruikt, worden de rioleringen minder belast, waardoor de waterzuivering vlotter gaat en bespaart u zelf ook op uw waterfactuur. Om de inwoners van Huldenberg een duwtje in de rug te geven, voorziet de gemeentelijk een premie om tegemoet te komen aan de kosten die vasthangen aan het aanleggen van een hemelwaterinstallatie.

Wie maakt er aanspraak op deze gemeentelijke premie? Aan welke voorwaarden moet de hemelwaterinstallatie voldoen en hoe moet de premieaanvraag gebeuren?

Hieronder even alle feiten op een rijtje:

1. Enkel voor bestaande gebouwen

Alleen indien u op vrijwillige basis, bij een bestaande eengezinswoning (i.e. met stedenbouwkundige vergunning van vóór 25 mei 1999) op Huldenbergs grondgebied, een hemelwaterput aanlegt, komt u eventueel in aanmerking voor subsidies. Bij nieuwbouwwoningen is de voorziening van een hemelwaterput immers verplicht, waardoor (nieuw)bouwers geen subsidies kunnen aanvragen.

2. Een nuttige toepassing voor het opgevangen hemelwater is verplicht

Onder een nuttige toepassing wordt verstaan dat het opgevangen hemelwater gebruikt wordt voor bijvoorbeeld één of meerdere WC's, de wasmachine of een combinatie van verschillende toepassingen. (Hemelwater gebruiken om te drinken, voedsel te bereiden of voor persoonlijke hygiëne wordt zelfs na doorgedreven filtering ten stelligste afgeraden.)

Let wel op! Een hydrofoorgroep om de planten in de tuin te beregenen wordt niet aanzien als een nuttige aanwending van regenwater. Ook alleen een buitenkraantje (voor het wassen van de auto of het besproeien van de tuin) of een voorziening om de vijver bij te vullen, zijn onvoldoende om aanspraak te maken op een gemeentelijke subsidie. Uiteraard zijn al deze toepassingen ecologisch gezien wel zeer zinvol, en kunnen ze naar believen worden gecombineerd met minimum 1 toepassing die wel onder de strikte omschrijving van 'nuttige toepassing' valt zoals omschreven in het gemeentelijk subsidiereglement voor hemelwaterputten.

3. Toetsing aan de "Code van goede praktijk"

De 'code van goede praktijk voor de aanleg van hemelwaterputten en infiltratievoorzieningen' is een omzendbrief van de Vlaams Minister van Leefmilieu en Teverkstelling van 23 maart 1999, die door een besluit van de Vlaamse Regering aangepast werd op 1 februari 2002. Deze omzendbrief geeft voorschriften en aanbevelingen voor een goede installatie voor de opvang en het gebruik van hemelwater.

De 'code van goede praktijk' kan op vraag verkregen worden aan het loket van de milieudienst of geraadpleegd worden op de gemeentelijke website.

De belangrijkste richtlijnen zijn de volgende:

- De **inhoud van de hemelwaterput** moet minstens in overeenstemming zijn met de aangesloten dakoppervlakte, met een minimum van 3000 l (zie tabel).
- Het **hergebruik van het opgevangen water** is verplicht d.m.v. een aangesloten pompinstallatie met een minimale aansluiting van 1 WC of wasmachine. Wanneer de verschillende aftappunten

lager gelegen zijn dan de hemelwaterput en op die manier van hemelwater voorzien kunnen worden, is een pompinstallatie niet verplicht.

- Er moet **een strikte scheiding** zijn tussen het leidingwaternet en het hemelwaternet (zie richtlijnen van de drinkwatermaatschappij).
- De **overloop van de hemelwaterput** wordt bij voorkeur aangesloten op een (openbare) infiltratievoorziening of een (al dan niet kunstmatige) afvoerweg voor hemelwater of oppervlaktewater. Wanneer een gescheiden rioleringsstelsel aanwezig is, mag de overloop van de hemelwaterput ook aangesloten worden op het gedeelte dat bestemd is voor de afvoer van hemelwater. Slechts wanneer geen van deze opties mogelijk is, mag de overloop van de hemelwaterput via een afzonderlijke aansluiting uitmonden op de openbare riolering.

Horizontale dakoppervlakte	Minimale tankinhoud
50 tot 60 m ²	3000 liter
61 tot 80 m ²	4000 liter
81 tot 100 m ²	5000 liter
101 tot 120 m ²	6000 liter
121 tot 140 m ²	7000 liter
141 tot 160 m ²	8000 liter
161 tot 180 m ²	9000 liter
181 tot 200 m ²	10.000 liter
> 200 m ²	5000 liter per 100 m ²

Niet verplicht, maar wel aan te bevelen, zijn de volgende zaken:

- een degelijke filter
- bij voorkeur een betonnen hemelwaterput
- bij elk aftappingspunt van hemelwater de vermelding “geen drinkwater”
- ongedierteroosters op overstortleidingen
- een verschillende aanduiding van het leidingwaternet en hemelwaternet (verschillende kleur buizen)

4. De gemeentelijke premie

Er wordt een onderscheid gemaakt tussen een nieuwe en een bestaande hemelwaterinstallatie. In het eerste geval worden een nieuwe hemelwaterput en een nieuwe pompinstallatie geplaatst (i.e. geplaatst vanaf 1/01/2006). Bij een bestaande hemelwaterinstallatie wordt een bestaande put hergebruikt door een nieuwe pompinstallatie en aansluiting te voorzien.

Wie een nieuwe hemelwaterinstallatie plaatst, kan in aanmerking komen voor volgende premies:

- 150 euro: aansluiting van minstens 1 WC of 1 wasmachine
- 250 euro: aansluiting van minstens 1 WC en 1 wasmachine
- 350 euro: aansluiting van minstens 1 WC en 1 wasmachine en 1 of meerdere bijkomende aftappunten

Wie een bestaande hemelwaterput voorziet van een aansluiting voor hergebruik, kan in aanmerking komen voor een premie van 150 euro per aangesloten WC of afwasmachine, met een maximum van 300 euro.

Deze gemeentelijke premie kan slechts éénmaal per woning worden toegekend.

5. Samenvatting van de vereisten:

Om in aanmerking te komen en daadwerkelijk een subsidie voor de aanleg van een hemelwaterput te bekomen moet u:

- * een **bestaande woning** bezitten
- * **een regenwaterput**, met inhoud in overeenstemming met de horizontale dakoppervlakte, **geïnstalleerd hebben** (facturen bewaren)
- * **minstens aansluiting van één WC en/of wasmachine**, met vaste leidingen en een pomp **geïnstalleerd hebben**

- * een strikte **scheiding van drinkwater- en regenwatersnet kunnen aantonen** (cfr. richtlijnen van de drinkwatermaatschappij)
- * **een aanvraagformulier**, met de bijbehorende plannen en documenten (o.a. een kopie van de facturen), **invullen** en bezorgen aan het College van burgemeester en schepenen, **binnen de 12 maand nadat de installatie is voltooid**.

Voor meer informatie, de volledige code van goede praktijk, het volledige gemeentelijke subsidiereglement i.v.m. hemelwaterputten of een aanvraagformulier kunt u steeds terecht op de Huldenbergse milieudienst (02/686 61 56) of op de gemeentelijke website www.huldenberg.be