



Aandachtspunten 'Watercampagne 2018'

De voorjaarscampagne water heeft betrekking op twee heffingen, enerzijds de heffing op waterverontreiniging, en anderzijds de heffing op het winnen van grondwater. Het uitgangspunt is dat als je water vervuult, je hiervoor ook moet betalen. Verder wordt het gebruik van alternatieve waterbronnen gestimuleerd door de grondwaterheffing.

*Sara Kelchtermans,
Milieuadviseur Studiedienst SBB*

Indienen van de wateraangifte

In de week van 22 januari ontvang je een brief met de toegangscode en kan jij - of je adviseur (met mandaat) - terecht op het digitale heffingenloket.

Wat wordt gevraagd en hou je het best bij de hand voor het indienen?

- Factuur van de watermaatschappij van 2017
- Aantal gezinsleden en aantal werknemers

- Gegevens van de verschillende grondwaterputten én de tellerstanden van de debietmeters
- Voor mobiele pompen is er een register noodzakelijk met tellerstanden
- Tellerstanden/afspoelbare oppervlakte van gebruikt hemelwater
- Tellerstanden/captatieheffing opgepompt oppervlaktewater
- Lozingsplaats
- Attest IBA (Individuele Behandeling van Afvalwater)

‘Grootverbruikers moeten elk jaar vóór 15 maart een aangifte van hun waterverbruik digitaal indienen.’

Twee soorten heffing

De heffing op waterverontreiniging is afhankelijk van de hoeveelheid water die je gebruikt en de toepassing waarvoor het water gebruikt wordt. Deze factoren bepalen immers de vuilvracht van je afvalwater. Voor het heffingsjaar 2018 betaal je 52,39 euro per vervuilingseenheid.

De tuinbouwsector (28e) wordt relatief voordelig belast volgens het forfaitaire systeem. De sector gebruikt het water immers vooral om de velden te irrigeren. Binnen de landbouwsector 28 valt de sector tuinbouw (ook sierteelt) onder de activiteit 28e.

Hoofdactiviteit	Prijs euro/m ³ waterverbruik (HJ 2018) - waterverontreiniging
Particulier verbruik (56)	1,310 €
Verbruik werknemers (59)	1,415 €
Andere bedrijven, zoals akker- en tuinbouwbedrijven (28e)	0,013 €

De grondwaterheffing is afhankelijk van de hoeveelheid grondwater die je oppompt, maar ook van de diepte en de locatie van je winning. De heffing wordt immers bepaald door de watervoerende laag waaruit water wordt gewonnen. Elke watervoerende laag krijgt een specifieke laag- en gebiedsfactor, die hoger is naarmate de laag meer onder druk staat.

Voor het heffingsjaar 2018 zijn er nieuwe laag- en gebiedsfactoren. Op deze manier moet je meer betalen voor waterwinning uit een laag die niet in een goede kwantitatieve toestand verkeert. Hou zeker ook altijd de termijn van je grondwaterwinning in het oog!

VOORBEELD HEFFING WATERVERONTREINIGING EN GRONDWATERHEFFING

Voor een sierteler (5 gezinsleden en 14 werknemers) met een waterverbruik van 24.810 m³, waarvan 210 m³ leidingwater, 2.600 m³ grondwater en 22.000 m³ hemelwater, bedraagt de heffing op waterverontreiniging 820 €.

Voor het oppompen van 2.600 m³ freatische grondwater, wordt 210 € gerekend.

Voor de beregening met 22.000 m³ hemelwater, betaal je geen heffing.

Alternatieve waterbronnen – vermindering heffing

In de sierteelt/boomkwekerij wordt vaak water op het veld gebruikt. Door te wijzen op het gebruik van alternatieve waterbronnen worden bedrijven aangespoord om het juiste water op de juiste plaats te gebruiken. Met een duurzaam watergebruik druk je de kosten én spaar je het milieu! Zo krijg je een vermindering van de heffing op waterverontreiniging als je regenwater gebruikt om te beregenen. Voor beregening met grondwater kan je ook een korting krijgen op de grondwaterheffing als het gaat over irrigatie in open lucht (niet voor een serre) uit een ondiepe, freatische laag (eerste waterlaag onder het oppervlak). Je moet de hoeveelheid water voor beregening wel apart registreren.

Ook recirculatiewater levert een besparing op aan water. De glastuinbouw wordt gestimuleerd om dit water zoveel mogelijk te hergebruiken bij de volgende gietbeurten.

Als je voor bepaalde toepassingen oppervlaktewater kunt gebruiken, kun je bijkomend besparen op het gebruik van grondwater. Voorwaarde is natuurlijk dat er voldoende kwalitatief oppervlaktewater aanwezig is. In extreem droge periodes kan de waterbeheerder het gebruik van het oppervlaktewater uit de waterlopen beperken of tijdelijk verbieden.

Boetes

De VMM treedt streng op bij het ontbreken van tellers, foutieve tellerstand, verzegeling van de teller, oppompen boven het vergunde debiet en foutieve gegevens in de wateraangifte.

Ook een plaatsbezoek van de Milieu-inspectie kan leiden tot het opleggen van bestuurlijke geldboetes. In een concreet dossier van 2017 wordt een vermogensvoordeel aangenomen van 1 euro/m³ voor het oppompen van niet-vergunde hoeveelheden grondwater (opgepompt boven de vergunde hoeveelheid). Laat je dus steeds goed adviseren! ■



Met een duurzaam watergebruik druk je de kosten én spaar je het milieu

© W. De GEEST