

## **SCHRIFTELIJKE VRAAG**

nr. 1242  
van **ARNOUT COEL**  
datum: 16 juli 2021

---

aan **ZUHAL DEMIR**  
VLAAMS MINISTER VAN JUSTITIE EN HANDHAVING, OMGEVING, ENERGIE EN TOERISME

---

### *Aanvragen vergunning voor winning grondwater - Wateraudit op land- en tuinbouwbedrijven*

Op heel wat land- en tuinbouwbedrijven gebeurt de watervoorziening via de winning van grondwater en in mindere mate via de winning van oppervlaktewater uit de waterlopen.

Met een wateraudit kunnen land- en tuinbouwers de huidige waterstromen en de nodige waterbehoefte op het bedrijf in kaart laten brengen. Er wordt gekeken naar waterbesparingsmaatregelen, maar ook in hoeverre grondwaterwinning kan worden afgebouwd en vervangen worden door andere, alternatieve en duurzame waterbronnen op het bedrijf. Bij deze wateraudit is de financiële haalbaarheid een belangrijk criterium. Er wordt in deze wateraudit ook een inschatting gemaakt van de extra waterbehoefte die nodig is in periodes van droogte.

Door beperkt watergebruik kunnen landbouwers kosten besparen op hun gebruiksfactuur en de saneringsbijdragen voor water. Er wordt ook bespaard op diep grondwater, dat enkel ingezet wordt voor hoogwaardige toepassingen.

1. Hoeveel aanvragen voor het vernieuwen van de vergunning voor het winnen van diep grondwater werden er respectievelijk aangevraagd/goedgekeurd/geweigerd sinds 2015 voor tuin- en landbouwers? Graag opgesplitst per jaar, per volume (max. 5000m<sup>3</sup>/j, meer dan .000m<sup>3</sup>/j en max. 30.000m<sup>3</sup>/j, meer dan 30.000m<sup>3</sup>/j).
2. Hoeveel aanvragen voor nieuwe vergunningen voor het winnen van diep grondwater werden er aangevraagd/goedgekeurd/geweigerd sinds 2015 voor tuin- en landbouwers? Graag opgesplitst per jaar, per volume (max. 5000m<sup>3</sup>/j, meer dan 5000m<sup>3</sup>/j en max. 30.000m<sup>3</sup>/j, meer dan 30.000m<sup>3</sup>/j).
3. Wat zijn de belangrijkste redenen voor de weigering van deze aanvraag tot vernieuwen van de vergunning of het weigeren van een nieuwe vergunning?
4. Door het Departement Landbouw en Visserij wordt aangegeven dat een wateraudit ook een meerwaarde kan bieden bij de aanvraag van een milieuvergunning. Veel landbouwers werden namelijk al geconfronteerd met problemen bij de vernieuwing van de vergunning voor het winnen van diep grondwater.

Beschouwt de minister een wateraudit als een goed instrument bij het beoordelen van het aanvragen van een vergunning voor het winnen van diep grondwater? In hoeveel aanvragen werd een wateraudit toegevoegd aan het dossier sinds 2018? Graag opgesplitst per jaar.

**ANTWOORD**

op vraag nr. 1242 van 16 juli 2021  
van **ARNOUT COEL**

1. De gevraagde cijfers kunnen slechts deels worden aangeleverd. De belangrijkste reden is dat binnen VMM vooral gegevens over de effectief afgeleverde grondwatervergunningen worden bijgehouden. Specifieke informatie voor de land-en tuinbouw kan niet worden aangeleverd omdat deze informatie omtrent aanvragen niet systematisch wordt bijgehouden/geregistreerd. Een onderscheid tussen aanvragen voor vernieuwingen en nieuwe vergunningen is niet beschikbaar.

In antwoord op gestelde vragen kan volgende informatie worden aangeleverd voor het totaal aantal aanvragen voor de winning van grondwater.

Tot 2017 vormde een vergunning voor het oppompen een onderdeel van de milieuvergunning. Op 23/2/2017 is de omgevingsvergunning gestart. In de overgangperiode 2017 en 2018 zijn er zowel omgevings- als milieuvergunningen afgeleverd.

Voor wat betreft de milieuvergunning worden de cijfers opgesplitst op basis van de klasse van de inrichting (niet van de aangevraagde rubriek). Een klasse 1 inrichting (> 30.000 m<sup>3</sup>/jaar) wordt in eerste aanleg behandeld op niveau van de Provincie, een klasse 2 inrichting (> 5000 m<sup>3</sup>/jaar en < 30.000 m<sup>3</sup>/jaar) in eerste aanleg op niveau van de gemeente.

Het aantal aanvragen voor een vergunningsplichtige grondwaterwinning (rubriek 53.8 en 53.7) onder het stelsel van de milieuvergunning:

Jaar van indienen aanvraag	alle vergunningsplichtige R53.8 en R53.7	Klasse 1 inrichting	Klasse 2 inrichting
2015	1333	741	592
2016	1214	680	534
2017	1067	471	596
2018	202	41	161
2019	21	16	5

Voor de milieuvergunningen zijn er geen cijfers op dossierniveau van het aantal vergunde en geweigerde aanvragen in eerste aanleg, noch in graad van beroep.

Voor wat betreft de omgevingsvergunningen wordt de beschikbare informatie gebundeld in bijlage 1.

2. Zie antwoord op vraag 1.
3. De belangrijkste redenen voor een negatieve advisering zijn:
  - a. Het niet in lijn zijn van de aanvraag met het herstelbeleid voor de watervoerende lagen in een ontoereikende kwantitatieve toestand zoals verankerd in het Stroomgebiedsbeheerplan.
  - b. Het aanwenden van hoogwaardig grondwater voor laagwaardige toepassingen.

- c. Het afwijken van aangevraagde debieten van algemeen aanvaardde kencijfers betreffende waterbehoefte.
4. Een wateraudit is zeker een nuttig instrument om de de vraag naar grondwater te rationaliseren en te beperken. In de Blue deal is dan ook voorzien om verder in te zetten op dit instrument.

Gegevens over het aantal aanvragen waar een wateraudit werd toegevoegd, zijn niet beschikbaar.

## **BIJLAGE**

[Overzicht omgevingsvergunningen](#)