**Q&A:**

**Vragen en antwoorden bij het politiebesluit captatieverbod onbevaarbare waterlopen in de provincie Antwerpen (18/11/2020)**

Deze Q&A moet samen worden gelezen met het **politiebesluit captatieverbod onbevaarbare waterlopen** van 18 november 2020, uitgevaardigd door de gouverneur van de provincie Antwerpen. Omwille van de huidige droogteperiode en de weersvoorspellingen, zijn maatregelen genomen m.b.t. de captatie van water om de ecologisch goede **toestand van de onbevaarbare waterlopen in een aantal stroomgebieden** te beschermen en/of zeker niet achteruit te laten gaan.

**Algemeen**

**Q: Welke maatregelen zijn van kracht met het politiebesluit van 18 november 2020?**

**A:** Voor alle onbevaarbare waterlopen in de vermelde stroomgebieden blijft er een captatieverbod gelden. Tot de opheffing van het besluit mag geen water worden onttrokken uit deze onbevaarbare waterlopen. Uitzondering hierop is het beperkt capteren van drinkwater voor het eigen vee dat nog buiten staat. Het beperkt capteren van aanmaakwater voor toegelaten gewasbeschermingsmiddelen is eveneens toegelaten. Er is ook een uitzondering voor hulpdiensten in geval van nood (bijvoorbeeld de brandweer mag water gebruiken om te blussen tijdens een brand).

**Q: Waarom is deze maatregel nodig?**

**A:** Deze maatregel is nodig om de goede ecologische toestand van de waterloop te garanderen en/of niet verder achteruit te laten gaan door bijkomende afname van water. Als het debiet of de hoeveelheid water in de onbevaarbare waterlopen verder achteruit gaat, ontstaat er o.m. een zuurstofgebrek waardoor vissen sterven en/of het leven in het water structureel verstoord wordt.

**Q: Waar kan ik de besluiten die momenteel van toepassing zijn voor de provincie Antwerpen terugvinden?**

**A:** U kan de besluiten nalezen op de website van gouverneur Cathy Berx: <https://www.cathyberx.be/taken-en-bevoegdheden/veiligheid/droogteproblematiek-2020--overzicht-maatregelen-en-politiebeslui.html> en op de website van de provincie Antwerpen: www.provincieantwerpen.be die doorverwijst naar de website van de gouverneur.

**Captatieverbod**

**Q: Wat betekent het captatieverbod uit geklasseerde waterlopen?**

**A:** Dit is een verbod op het capteren (onttrekken) van water uit onbevaarbare waterlopen. Met het besluit van 18 november 2020 is het captatieverbod geldig op de onbevaarbare waterlopen in specifieke stroomgebieden. Uitzondering hierop is het beperkt capteren van drinkwater voor het eigen vee dat nog buiten staat. Het beperkt capteren van aanmaakwater voor toegelaten gewasbeschermingsmiddelen is eveneens toegelaten.

Ook voor hulpdiensten wordt een uitzondering gemaakt bij noodgevallen. Brandweer mag bijvoorbeeld wel water capteren tijdens een brand.

Een overzicht van de stroomgebieden en de waterlopen waar dit verbod geldt, vindt u op volgende webpagina: <https://www.provincieantwerpen.be/aanbod/dlm/dienst-integraal-waterbeleid/beleidsondersteuning/captatieverbod.html>

**Q: Wat zijn onbevaarbare waterlopen?**

**A:** Dit zijn waterlopen van 1e, 2e en 3e categorie in beheer van een gemeente, een provincie, de Vlaamse Milieumaatschappij of polders en wateringen (indien van toepassing).

**Q: Waar en wanneer kan er juist water opgepompt worden?**

**A:** Het politiebesluit van 18 november 2020 vaardigt een captatieverbod uit voor onbevaarbare waterlopen in een aantal stroomgebieden. Captatie is hier ten allen tijde verboden. Er wordt geen uitzondering toegestaan (tenzij voor drinkwater vee en gebruik als aanmaakwater voor gewasbeschermingsmiddelen). En ook hulpdiensten zijn bij noodgevallen vrijgesteld.

**Q: Tot wanneer is het captatieverbod geldig?**

**A:** De einddatum is nog niet bekend, het captatieverbod wordt opgeheven bij politiebesluit. De situatie van de waterlopen wordt systematisch opgevolgd. Omstandigheden zoals het weer kunnen er voor zorgen dat het verbod wordt gewijzigd of ingetrokken. Bekijk het actuele overzicht op: <https://www.provincieantwerpen.be/aanbod/dlm/dienst-integraal-waterbeleid/beleidsondersteuning/captatieverbod.html>

**Q: Voor wie geldt het captatieverbod uit onbevaarbare waterlopen?**

**A:** Voor iedereen binnen het aangewezen gebied waar het verbod geldt.

**Q: Wie is bevoegd voor de handhaving op dit politiebesluit?**

**A:** De politie is hiervoor bevoegd.

**Q: Wat zijn de gevolgen van een overtreding?**

Overtredingen op dit politiebesluit worden bestraft met een gevangenisstraf van 8 tot 14 dagen en een geldboete van 26 tot 200 euro[[1]](#footnote-1), of met één van deze straffen alleen.

**Q: Wordt een vijver in een (provinciaal) domein in dit verband beschouwd als een onbevaarbare waterloop?**

**A:** Neen, een vijver is geen onbevaarbare waterloop en daar geldt het captatieverbod dus niet. Vijverwater is omwille van het grote gevaar voor o.m. botulisme niet geschikt voor het besproeien van gewassen voor menselijke en mogelijk ook dierlijke consumptie.

**Q: Mag mijn vijver nog in verbinding staan met de onbevaarbare waterlopen waar het verbod geldt?**

**A:** Nee, dit is niet toegelaten. Wanneer er voor de vijver via een verbinding water onttrokken wordt uit de onbevaarbare waterloop wordt dit ook beschouwd worden als een vorm van captatie.

**Alternatieve waterbronnen**

Een overzicht van alternatieve waterbronnen in de provincie Antwerpen is samengevat op volgende website: <https://www.provincieantwerpen.be/aanbod/dlm/dienst-integraal-waterbeleid/beleidsondersteuning/captatieverbod/alternatieve-watervoorzieningen-.html>

**Q: Klopt het dat, bij droogte, Aquafin water aanbiedt tegen betaling? Zoja, waar kan ik hierover meer informatie krijgen?**

**A:** Het klopt inderdaad dat Aquafin effluent ter beschikking stelt om in tijden van droogte toch nog water beschikbaar te stellen voor noodzakelijke toepassingen. In verschillende waterzuiveringsinstallaties kunnen bedrijven die daarvoor een contract afsloten met Aquafin, voor een forfaitaire vergoeding, gezuiverd afvalwater ophalen. Het effluentwater is geschikt voor toepassingen waarvoor geen drinkwaterkwaliteit vereist is. Het is niet geschikt voor menselijke consumptie, sanitaire toepassingen, rechtstreekse of onrechtstreekse besproeiing van groenten die rauw geconsumeerd worden, noch voor rechtstreekse besproeiing van fruit. Om risico’s op het vlak van voedselveiligheid te vermijden zullen afspraken worden gemaakt over de kwaliteitsbewaking van het effluentwater.

Meer info hierover kan u [hier](https://pers.aquafin.be/landbouw-zkt-water-welkom-bij-aquafin) vinden: <https://www.aquafin.be/nl-be/partners-en-bedrijven/gezuiverd-afvalwater/voor-landbouwers-en-gemeenten>

**Q: Levert Pidpa ook gratis water aan landbouwers?**

A: Ja, Pidpa biedt gratis water aan aan landbouwers bij een aantal drinkwater productie-installaties. Het gaat om water dat wordt gebruikt voor de spoeling van hun systemen maar niet bruikbaar is om drinkwater van te maken.

Het afhalen van dit water is gratis, er dient echter steeds op voorhand te worden gereserveerd bij Pidpa.

Verdere informatie in verband met de kwaliteit van het water en de reservering procedure staan hier: <https://clicktime.symantec.com/34Ru98jeAFmkq7TcstqogWo6H2?u=https%3A%2F%2Fwww.pidpa.be%2Fnieuws%2Fgratis-irrigatiewater-voor-landbouw>

**Q: is captatie op de bevaarbare waterwegen toegelaten in de aangeduide stroomgebieden?**

A: Ja, het captatieverbod is enkel van toepassing op de onbevaarbare waterlopen.

Er geldt een meldingsplicht voor captaties tot 500 m³/jaar (de som van alle captaties per gebruiker), en een vergunningsplicht voor captaties boven 500 m³/jaar. De procedures en formulieren daarvoor zijn te vinden op: <https://www.vlaamsewaterweg.be/watercaptatie>.

**Q: Is het mogelijk om bemalingswater in te zetten als alternatieve bron?**

**A:** De voorwaarden in artikel 5.53.6.1.1. van VLAREM II stellen dat als een bemaling tijdelijk noodzakelijk is om bouwkundige werken te kunnen uitvoeren, het de voorkeur verdient om het onttrokken grondwater terug in de grond te brengen zodat er netto minder grondwater opgepompt wordt.

In het ideale geval gebeurt dit door het water te retouren via infiltratieputten, infiltratiebekkens of infiltratiegrachten. Helaas is dit met de huidige best beschikbare technieken niet op elke locatie mogelijk door ruimtegebrek of een te hoge kostprijs. Als retourbemaling niet mogelijk is moet het bemalingswater in eerste instantie afgeleid worden naar de dichtstbijzijnde waterloop of, in het geval er een gescheiden riolering is, naar de regenwaterafvoer. Enkel als voorgaande oplossingen niet haalbaar zijn, bijvoorbeeld door het veroorzaken van wateroverlast voor derden, mag er geloosd worden op de openbare riolering.

In tijden van klimaatverstoring en mogelijk langere periodes van droogte is het logisch dat het nuttig gebruik van grondwater te verkiezen is boven het lozen ervan in de riolering of een waterloop.

Hergebruik van bemalingswater kan inderdaad nuttig zijn voor een aantal toepassingen zoals landbouw, veegwagens e.d. waar water niet noodzakelijk drinkbaar moet zijn. (Her)gebruik van het opgepompte water mag echter geen doel van een bemaling worden en kan dus enkel als de andere opties waarbij het grondwater terug in de grond gebracht wordt niet mogelijk zijn.

Voor het uitvoeren van een tijdelijke bemaling in het kader van bouwkundige werken moet de uitvoerder over een omgevingsvergunning beschikken voor deze activiteit (VLAREM rubriek 53.2, eventueel in combinatie met rubriek 53.11). Deze rubrieken hebben enkel betrekking op het verlagen van de grondwatertafel. Als het grondwater ook gebruikt wordt is hiervoor in de meeste gevallen bijkomend de rubriek 53.8 van toepassing. Met deze rubriek is ook het gebruik van het grondwater vergund. In de praktijk is voor de meeste bemalingen voor bouwkundige werken deze 2e rubriek niet aangevraagd. Een vrijstelling van deze bijkomende rubriek bestaat wel voor huishoudelijk gebruik, eventueel via het aanvullen van de regenwaterput of het beregenen van particuliere tuinen, met een maximum van 500 m³/jaar.

Voor de levering van het bemalingswater aan niet-huishoudens bv. landbouwers of veegwagens is de rubriek 53.8 wel van toepassing. Gelet op de beperkte diepte van bemalingen, zal deze vaak minder diep zijn dan het locatiespecifieke dieptecriterium voor de rubriek 53.8 en volstaat voor een debiet tot 5 000 m³/jaar een melding voor de rubriek 53.8.1.a (klasse 3). Indien er meer dan 5 000 m³/jaar nuttig kan aangewend worden, of indien de bemaling dieper is dan het dieptecriterium, is een vergunning vereist. De eventuele vergunningsplicht kan nagegaan worden via het DOV loket rubriek 53.8.

Veel initiatiefnemers van bemalingen zijn zich echter nog niet bewust van deze mogelijkheid, zodat deze bijkomende rubriek meestal niet mee is opgenomen in de melding of vergunningsaanvraag. Dit betekent dat het inspelen op ad hoc-vragen van geïnteresseerde afnemers vaak officieel niet kan.

Daarom kan, los van de mogelijkheden binnen het VLAREM-regeling, in periodes van extreme droogte, het gebruik van bemalingswater ook voor andere toepassingen dan huishoudelijk gebruik mogelijk gemaakt worden via een politiebesluit dat de gouverneur uitvaardigt op basis van de provinciewet en waarbij, na een omstandige motivering, een tijdelijke gebruikstoelating verleend wordt.

1. Deze bedragen worden vermenigvuldigd met 8 conform de Wet van 5 maart 1952 betreffende de opdecimes op de strafrechtelijke geldboeten. [↑](#footnote-ref-1)