

# INFORMATIE OVER grondwater onttrekken en lozen

DEZE INFORMATIE IS BESTEMD VOOR BELANGHEBBENDEN IN HET BEHEERGEBIED VAN WATERSCHAP RIJN EN IJSSEL.



*Grondwateronttrekking  
ten behoeve van  
bouwputbemaling*

## **WAT MOET U WETEN?**

In deze folder informeren we u over hoe u een aanvraag of melding doet voor het onttrekken en lozen van grondwater voor bronbemalingen en grondwatersanereringen.

Een juist ingevulde aanvraag of melding bespaart zowel u als het waterschap tijd en papierwerk.

## **MELDEN VAN EEN GRONDWATERONTTREKING**

Een aanvraag voor een vergunning of een melding voor het oppompen en lozen van grondwater kunt u digitaal invullen via [www.omgevingsloket.nl](http://www.omgevingsloket.nl).

Doe dit uiterlijk vier weken voor de geplande aanvang van de werkzaamheden.



*Lozing grondwater op watergang*

## WIE IS BEVOEGD GEZAG?

Voor het onttrekken van grondwater voor bronbemalingen en grondwatersaneringen is het waterschap bevoegd gezag. Voor de lozing is het waterschap bevoegd gezag als u loost op oppervlaktewater. Uitzondering hierop is een lozing op rijkswater. In dit geval moet u een vergunning aanvragen of een melding doen bij Rijkswaterstaat. Loost u op de gemeentelijke riolering of op de bodem, dan is meestal de gemeente het bevoegde gezag.

## VERGUNNING NODIG OF MELDING VERPLICHT?

In onderstaand schema is aangegeven wanneer een onttrekking onder de vrijstelling valt of meldingsplichtig is bij het waterschap. Onttrekt u meer of gedurende een langere periode, dan is de onttrekking vergunningsplichtig. Dit betekent dat u een watervergunning moet aanvragen.

U vindt alle meldings- en vergunningsgrenzen op onze website [www.wrij.nl](http://www.wrij.nl). Maar u kunt natuurlijk ook contact opnemen met een van de vergunningverleners van uw waterschap.

Type grondwater onttrekking	VRIJSTELLING			MELDPLICHT				
	Pomp-capaciteit (m3 / uur)	EN	Totaal Debiet (m3 / aaneengesloten dagen)	Pomp-capaciteit (m3/uur)	EN	Totaal Debiet (m3 / aaneengesloten dagen)	EN	Duur (aaneengesloten dagen)
Bronbemaling / proefonttrekking	≤ 10	-	-	> 10	en	≤ 100.000 m3 / 30 dagen	en	< 180
Grondwatersanering	≤ 1	-	-	> 1	en	≤ 25.000 m3 / 30 dagen		-

## BEOORDELING VAN UW AANVRAAG OF MELDING

Bij het beoordelen van uw aanvraag of melding zijn de onderstaande punten belangrijk:

- In welke periode gaat u onttrekken en lozen?
- Op welke locatie gaat u onttrekken en lozen?
- Met welke debieten gaat u onttrekken en lozen?
- Zijn er mogelijke verontreinigingen in het grondwater aanwezig?

Het juist aanleveren van deze gegevens voorkomt vertraging in de afhandeling van de aanvraag of melding.

## KOSTEN

Voor het lozen van grondwater op oppervlaktewater en riolering moet u heffing betalen. Voor elke 1000 m3 grondwater betaalt u een bedrag van € 45,17. Dit bedrag wordt jaarlijks opnieuw vastgesteld.

## ONTTREKKEN EN LOZEN VAN GRONDWATER IN EEN NOTENDOP

Bij bronbemalingen wordt het grondwater weggepompt om werkzaamheden in de bodem droog te kunnen uitvoeren, zoals het leggen van leidingen en het storten van vloeren. Het kunnen grootschalige projecten zijn, bijvoorbeeld de ontwatering van een gebied om het bouwrijp te maken, maar ook kleinere werkzaamheden zoals bijvoorbeeld een rioolreparatie.

Daarnaast kunnen voor bronbemalingen bijzondere voorschriften gelden indien er een verontreiniging in de buurt van de onttrekkingslocatie zit. Het oppompen van grondwater heeft gevolgen voor het grondwaterpeil. Een te laag grondwaterpeil kan schade veroorzaken aan bomen, funderingen van omliggende gebouwen, landbouwgronden en aan natuurgebieden.

Om het grondwaterpeil te beheersen, moeten we weten waar en hoeveel grondwater er wordt onttrokken. Uitgangspunt is de Waterwet en de Keur van het waterschap. Hierin zijn regels gesteld om zo verantwoordelijk mogelijk om te gaan met grondwater. Voor het lozen van het onttrokken grondwater gelden ook regels. Het maakt niet uit of u loost op het oppervlaktewater, op de riolering of in de bodem. Afhankelijk van waar u op loost, gelden regels uit de Keur, het Activiteitenbesluit of het Besluit lozen buiten inrichtingen.



Lozing grondwater via bezinkbak op oppervlaktewater



Lozing grondwater via beluchting op oppervlaktewater



## VERGUNNING VERLEEND OF MELDING GEDAAN: WAAR LETTEN WIJ OP?

Bij bronbemalingen zijn verschillende partijen betrokken: de opdrachtgever, adviseurs, de hoofdaannemer, de bemaler en het bevoegd gezag (meestal het waterschap).

De voorschriften in de melding of vergunning gelden in ieder geval voor degene die feitelijk grondwater onttrekt en loost. Dat is meestal de bemaler. De hoofdaannemer en de opdrachtgever zijn volgens de wet echter eveneens verantwoordelijk voor de juiste uitvoering van de bemaling.

Het waterschap houdt toezicht op onttrekkingen en lozingen op regionale oppervlaktewateren. Het waterschap gaat daarbij onder andere na of de vereiste meldingen zijn gedaan, of eventuele vergunningen zijn verkregen en of aan de voorschriften voor het onttrekken en het lozen wordt voldaan. Die voorschriften gaan bijvoorbeeld over de debietmeting en over kwaliteitseisen voor stoffen in het te lozen water.

## VRAGEN?

Heeft u vragen over het onttrekken en/of lozen van grondwater? Bel (0314) 369 783.

Voor andere grondwateronttrekkingen zoals bijvoorbeeld beregening, bevoeiing en veedrenking kunt u ook terecht op onze website [www.wrij.nl](http://www.wrij.nl).



*Visuele verontreiniging in watergang na lozing ijzerhoudend grondwater*



Waterschap  Rijn en IJssel

WATERBEHEER: VEILIG EN OP MAAT

Liemersweg 2, Doetinchem | Postbus 148, 7000 AC Doetinchem | T: (0314) 369 369 | F: (0314) 343 258 | E: [info@wrij.nl](mailto:info@wrij.nl) | [www.wrij.nl](http://www.wrij.nl)

OKTOBER 2014