

BESLUIT WATERVERGUNNING

**Het tijdelijk onttrekken van grondwater en het lozen van grondwater in de
Pepinusbeek ten behoeve van de berging van een vliegtuigwrak ter plaatse
van abdij Lilbosch te Pey-Echt**

Zaaknummer: 2019-Z4465

Datum: 6 augustus 2019

Inhoudsopgave

1	Onderwerp aanvraag	3
2	Conclusie	3
3	Besluit	3
4	Ondertekening	4
5	Voorschriften	5
5.1	Algemene voorschriften	5
5.2	Specifieke voorschriften	7
6	Aanvraag	11
6.1	Samenvatting aanvraag	11
6.2	Locatie	11
6.3	Vergunningplichtige handelingen	12
6.4	Zorgplicht	13
6.5	Andere wet- en regelgeving	13
7	Toetsing	13
7.1	Algemeen	13
7.2	Overwegingen	14
7.3	Conclusie toetsing	15
8	Procedure en rechtsbescherming	15
8.1	Procedure	15
8.2	Rechtsbescherming	16
9	Mededelingen	17
10	Bijlagen	17

BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

1 Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 4 juni 2019 een aanvraag ontvangen van Gemeente Echt-Susteren, om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet. De aanvraag betreft de berging van een vliegtuigwrak uit de WO II uit een akkerland gelegen aan de Pepinusbrug (Pey – Echt) nabij de abdij Lilbosch. Om deze werkzaamheden in den droge uit te kunnen voeren is een tijdelijke grondwaterverlaging noodzakelijk. Het opgepompte grondwater wordt (gedeeltelijk) geloosd op de naastgelegen Pepinusbeek.

De aanvraag betreft:

- het tijdelijk onttrekken van grondwater;
- het tijdelijk brengen van water in het oppervlaktewater genaamd de Pepinusbeek.

2 Conclusie

Op grond van de overwegingen bestaan er geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning. Met het in de vergunning opnemen van voorschriften is gewaarborgd dat de te bereiken doelstellingen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet in voldoende mate worden beschermd.

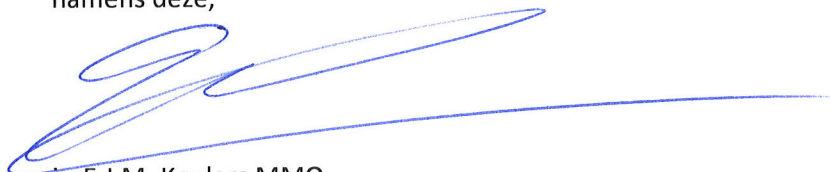
3 Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Keur Waterschap Limburg 2019, de Algemene wet bestuursrecht (Awb) en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- a. de gevraagde vergunning te verlenen aan de gemeente Echt-Susteren, voor:
 - het tijdelijk onttrekken van grondwater ten behoeve van de berging van een vliegtuigwrak uit WO II ter plaatse van een akker aan de Pepinusbrug (Pey – Echt) nabij de abdij Lilbosch, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 3.2 Uitvoeringsregel onttrekken t.b.v. bronbemaling of bodemsanering behorende bij de Keur van Waterschap Limburg 2019;
 - het tijdelijk brengen van water in het oppervlaktewater de Pepinusbeek, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 1.1. Uitvoeringsregel lozen in een oppervlaktewater behorende bij de Keur van Waterschap Limburg 2019;
- b. aan de vergunning voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen;
- c. de vergunning te verlenen voor bepaalde tijd, te weten van 1 september tot en met 31 oktober 2019;
- d. het volgende onderdeel van de aanvraag deel uit te laten maken van deze vergunning:
 - bemalingsadvies, rapport Crux bemalingsadvies bergingswerk Pepinusbrug, van 11 juli 2019, documentnummer RA18286b1 (bijlage 1).

4 Ondertekening

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,
namens deze,



ir. E.J.M. Keulers MMO
secretaris-directeur

5 Voorschriften

5.1 Algemene voorschriften

Voorschrift 1

Aanwezigheid vergunning

De vergunninghouder draagt er zorg voor dat een exemplaar van deze vergunning (of een kopie) op de locatie van de werkzaamheden aanwezig is en tijdens een inspectie kan worden getoond aan een toezichthouder van het waterschap.

Voorschrift 2

Beheer en onderhoud

1. De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en worden gehouden en met zorg worden bediend.
2. Door het waterschap kunnen bij het onderhoud van het werk nadere aanwijzingen worden gegeven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.
3. De vergunninghouder zorgt er tijdens de uitvoering van de werken voor dat het plegen van onderhoud aan het oppervlaktewater mogelijk blijft.

Voorschrift 3

Contactpersoon

1. De vergunninghouder wijst één of meer personen aan die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde of bevolene en met wie het waterschap (in spoedgevallen ook buiten kantooruren) overleg kan voeren.
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning in werking is getreden aan het bestuur van het waterschap mede: de naam, adres, telefoonnummer en emailadres van degene(n) die is/zijn aangewezen. Dat kan ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.
3. De vergunninghouder meldt eventuele wijzigingen ten opzichte van het voorgaande binnen 14 dagen na de wijziging schriftelijk aan het bestuur van het waterschap. Dat kan via handhaving@waterschaplimburg.nl.
4. In afwijking van het tweede lid van dit voorschrift hoeven geen contactpersonen te worden gemeld wanneer deze reeds bij eerdere vergunningverlening zijn gemeld en er geen wijzigingen zoals bedoeld in lid 3 van dit voorschrift zijn opgetreden.

Voorschrift 4

Start en einde werkzaamheden

1. De vergunninghouder meldt de startdatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, ten minste één week voor aanvang schriftelijk aan het bestuur van het waterschap. Dat kan via handhaving@waterschaplimburg.nl.

2. De vergunninghouder meldt de einddatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, uiterlijk één week na afronding schriftelijk aan het bestuur van het waterschap. Dat kan via handhaving@waterschaplimburg.nl.

Voorschrift 5

Afwijken van de vermelde gegevens

1. Een voor een activiteit verleende vergunning geldt, met toestemming van het bestuur, tevens voor veranderingen van die activiteit of van de werking daarvan die niet in overeenstemming zijn met de voor de activiteit verleende vergunning of de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften, maar die niet leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor de door de vergunning te beschermen belangen.
2. Veranderingen als bedoeld in lid 1 moeten binnen 4 weken voorafgaand aan de verandering schriftelijk te worden gemeld aan het bestuur.
3. Toestemming als bedoeld in lid 1 van dit artikel is verleend als het bestuur schriftelijk heeft verklaard dat aan de voorwaarden van het eerste lid van dit artikel is voldaan.

Voorschrift 6

Uitvoeringsvoorschriften

1. Bij het optreden van nadelige effecten als gevolg van de vergunde activiteiten kan het bestuur van het waterschap besluiten tot stillegging van de handeling. Eventueel kan het bestuur aanvullende eisen stellen om verdere nadelige effecten te voorkomen.
2. Het bestuur van het waterschap kan gedurende de werkzaamheden ter bescherming van de betrokken belangen nadere aanwijzingen geven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.
3. De vergunninghouder meldt schade aan waterstaatkundige voorzieningen en/of verstoring van de waterhuishouding als gevolg van zijn handelen onmiddellijk per e-mail (handhaving@waterschaplimburg.nl) aan het bestuur van het waterschap om de schade en/of verstoring later schriftelijk te bevestigen.
4. Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen worden toegepast na goedkeuring van het bestuur van het waterschap.
5. Direct nadat de werken voltooid zijn, zorgt de vergunninghouder voor het opruimen en afvoeren van alle afval en alle gebruikte en niet-gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken.

Voorschrift 7

Calamiteiten en/of bijzondere omstandigheden

1. Als de vergunninghouder als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningvoorschriften kan voldoen, moet hij dit direct melden (tijdens kantooruren via telefoonnummer 088 88 90 100 of via het "Meldpunt Water" 0800-0341, dit nummer is 7 dagen per week en 24 uur per dag bereikbaar) en zo spoedig mogelijk schriftelijk bevestigen aan het bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl.

2. Indien zich een calamiteit of bijzondere omstandigheid voordoet waardoor nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk zijn ontstaan of dreigen te ontstaan, treft de vergunninghouder onmiddellijk de maatregelen die redelijkerwijs kunnen worden verlangd, om nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk te voorkomen of, voor zover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen, zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken.
3. De vergunninghouder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van de calamiteit of bijzondere omstandigheid.

Voorschrift 8

Beëindiging gebruik

1. Indien de werken waarvoor vergunning is verleend niet meer worden gebruikt, stelt de vergunninghouder het waterschap daarvan zo spoedig mogelijk schriftelijk in kennis.
2. De vergunninghouder ruimt vervolgens de werken binnen een door het waterschap te stellen termijn op, tenzij het waterschap schriftelijk aangeeft dit niet nodig te achten.
3. De vergunninghouder brengt na het opruimen de watergang ter plaatse in een door het waterschap te bepalen toestand.

5.2 Specifieke voorschriften

Voorschriften voor het onttrekken van grondwater.

Voorschrift 9

Duur

Er mag gedurende de periode van 1 september tot en met 31 oktober 2019 grondwater worden onttrokken ten behoeve van de berging van het vliegtuigwrak uit WO II te Pey-Echt.

Voorschrift 10

Te onttrokken hoeveelheden

De maximale hoeveelheid te onttrekken grondwater bedraagt 572 m³ per uur en 366.779 m³ totaal.

Voorschrift 11

Algemene bepalingen

1. De omgeving van de onttrekkingsputten moet zodanig schoon worden gehouden dat verontreiniging van het watervoerend pakket wordt voorkomen. Er mag geen verontreinigd water via de onttrekkingsinrichting in het grondwater terechtkomen.
2. Het waterverbruik moet waar mogelijk worden beperkt. Het verspillen van water moet worden voorkomen.
3. Als de bronbemaling (geheel of gedeeltelijk) buiten werking wordt gesteld moet de vergunninghouder er voor zorgdragen dat de onttrekkingsputten, die tot de onttrekkingsinrichting behoren, op een zodanige wijze worden afgesloten respectievelijk worden afgedicht, dat verontreiniging van grondwater niet kan optreden.

4. Compensatie:
 - a. het bestuur van het waterschap kan bij het optreden van nadelige gevolgen of schade aan derden als gevolg van de bronbemaling onmiddellijk aanvullende voorschriften voorschrijven voor het nemen van compenserende maatregelen;
 - b. ongeacht het bepaalde onder a. van dit artikel is de houder van de vergunning verplicht maatregelen te nemen bij het optreden van nadelige gevolgen of schade aan derden als gevolg van deze bronbemaling, teneinde deze nadelige gevolgen op te heffen of te compenseren.
5. Als de werkzaamheden zover zijn gevorderd dat er een hoger grondwaterpeil kan worden gehandhaafd, gaat de vergunninghouder hiertoe over.

Voorschrift 12

Bemalingsgegevens

Bronbemaling

1. De vergunninghouder verlaagt de grondwaterstand in de werkput tot maximaal 0,50 meter onder de werkvloer.
2. De verlaging van de stijghoogte van het grondwater in de peilbuizen van de werkput is niet meer dan 0,50 meter onder de werkvloer.

Onttrekkingsputten

3. Uiterlijk twee weken vóórdat de vergunninghouder de bronbemaling start, legt hij een bemalingsplan ter goedkeuring aan het waterschap voor. In dit plan staat in ieder geval:
 - a. de wijze van bemaling: horizontaal, verticaal of via deepwells;
 - b. het aantal, de plaats en de diepte van de onttrekkingsputten;
 - c. het aantal en de diepte van de filter(s) in de onttrekkingsputten;
 - d. het aantal en de capaciteit van de pompen;
 - e. de wijze en plaats van meting van het te onttrekken grondwater;
 - f. de planning van de werkzaamheden;
 - g. een situatietekening.

Peilputten

4. Uiterlijk twee weken voordat de vergunninghouder de bronbemaling start, legt hij een monitoringsplan ter goedkeuring aan het waterschap voor. In dit monitoringsplan staan het aantal en de locaties van de peilputten in een situatieschets. De locaties van deze peilputten zijn zodanig, dat de vergunninghouder een indicatie verschaft van de grondwaterstand in het invloedsgebied van de bronbemaling. De vergunninghouder mag pas beginnen met de bronbemaling, nadat het bestuur van het waterschap het monitoringsplan heeft getoetst en goedgekeurd.
5. Uiterlijk twee weken voordat de vergunninghouder de bronbemaling start, heeft hij de peilputten ingericht conform het goedgekeurde monitoringsplan.
6. Daadwerkelijk inrichten of vervangen van peilputten voert de vergunninghouder uit volgens het Protocol Mechanisch boren.
7. Als een van de peilputten niet goed functioneert, herstelt of vervangt de vergunninghouder de desbetreffende peilput binnen uiterlijk één week na constateren van het defect.
8. De vergunninghouder voorziet de peilputten van minimaal 1 filter.

9. De vergunninghouder plaatst de filter(s) op een zodanige diepte, dat de grondwaterstanden altijd kunnen worden gemeten en er een indicatie kan worden verkregen van de grondwaterstand in het invloedsgebied van de bronbemaling.

Voorschrift 13

Meten en registreren

Meten hoeveelheid onttrokken grondwater

1. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de debietmeters zodanig zijn geïjkt dat het meetresultaat niet meer dan 5 procent afwijkt van de werkelijke hoeveelheid onttrokken grondwater. De vergunninghouder kan van de verrichte ijkingen een bewijs tonen. Dit bewijs mag niet ouder zijn dan één jaar.
2. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de debietmeters op elk moment goed bereikbaar en toegankelijk zijn en voldoen aan de algemene veiligheidsaspecten.
3. De vergunninghouder registreert voor aanvang van de bronbemaling de beginstanden van de debietmeters. Daarna registreert de vergunninghouder de stand van de debietmeters elke werkdag, tot het beëindigen van de bronbemaling.

Meten grondwaterstanden peilputten

4. De vergunninghouder registreert na het inrichten van de peilputten binnen twee weken de volgende gegevens:
 - a. de filterstelling (diepte bovenkant en onderkant filter) in centimeters ten opzichte van NAP en maaiveld;
 - b. de diameter van de filter en van de peilput;
 - c. het materiaal van de filter en van de peilput;
 - d. bij nieuwe peilputten: de eerst gemeten grondwaterstand;
 - e. een boorstaat of profielbeschrijving (indien een spuitboring wordt toegepast, is een boorgatmeting vereist);
 - f. de hoogte van het maaiveld ter plaatse in centimeters ten opzichte van NAP;
 - g. de hoogte van de peilput (= referentiepunt; veelal bovenkant van de buis) in centimeters ten opzichte van NAP;
 - h. een detailschets van de peilput en de directe omgeving met de bijbehorende maten;
 - i. de afwerking van de peilput;
 - j. de toegankelijkheid van de peilput;
 - k. de coördinaten van de peilput volgens het rijksdriehoekstelsel (X- en Y-coördinaten);
 - l. de beherende en waarnemende instantie;
 - m. de contactpersoon van de beherende en waarnemende instantie.
5. De vergunninghouder registreert vanaf tenminste twee weken voor aanvang van de bronbemaling en tot twee weken na beëindiging van de bronbemaling de grondwaterstanden die worden gemeten in de peilputten. In de eerste vier weken voert de vergunninghouder deze metingen dagelijks uit, daarna wekelijks.

Registratie

6. De vergunninghouder zet de registraties van de debietmeters en de peilputten in een meetstaat en stuurt hiervan een afschrift, binnen één maand na afloop van de bronbemaling, aan het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl.

7. De vergunninghouder heeft deze meetstaat op het werk aanwezig en geeft deze op verzoek ter inzage aan een toezichthouder van het waterschap.
8. De vergunninghouder vervangt een defecte debietmeter binnen twee werkdagen.
9. De vergunninghouder registreert bij vervanging van een debietmeter zowel de eindstand van de oude debietmeter als de beginstand van de nieuwe debietmeter. De vergunninghouder vermeldt op de meetstaat, onder opgave van de datum, voorvallen die van invloed kunnen zijn op de meting.
10. De vergunninghouder houdt de meetstaat minstens vijf jaar voor het bestuur van het waterschap ter beschikking.

Voorschrift 14

Bebouwing / infrastructuur

Voor het vastleggen in hoeverre zettingen van panden al dan niet zullen optreden ten gevolge van de bronbemaling, verricht de vergunninghouder de volgende werkzaamheden:

- a. de bouwkundige staat van de genoemde bebouwing (abdij Lilbosch en Hof van Herstal) legt de vergunninghouder vóór aanvang en na afloop van de bemaling fotografisch vast, op beeldband (video) of door middel van een beschrijving. De in deze bebouwing al aanwezige scheuren voorziet de vergunninghouder van gipsproppen. Ook plaatst de vergunninghouder peilbouten in de hier bedoelde bebouwing;
- b. door middel van nauwkeurigheidswaterpassingen waterpast de vergunninghouder de peilbouten voor aanvang tweemaal. Vervolgens voert de vergunninghouder maandelijks een waterpassing uit. Na afloop van de bemaling waterpast de vergunninghouder de peilbouten;
- c. de onder b. genoemde waterpassingen legt de vergunninghouder schriftelijk vast. Uiterlijk twee weken na de waterpassing van de peilbouten zendt de vergunninghouder de gegevens aan het waterschap;
- d. op verzoek van het bestuur van het waterschap overlegt de vergunninghouder de gegevens genoemd onder b en houdt deze gegevens minstens vijf jaar voor het bestuur van het waterschap ter beschikking;
- e. indien zettingen optreden dan treft de vergunninghouder, na overleg met het bestuur van het waterschap, maatregelen om verdere zettingen te voorkomen;
- f. de vergunninghouder voorkomt dat houten paalfunderingen droog komen te staan als gevolg van de verlaging van de grondwaterstand.

5.3 Voorschriften voor het brengen van water in een oppervlaktewater

Voorschrift 15

Brengen van water in een oppervlaktewater

1. Het in het oppervlaktewater genaamd de Pepinusbeek te brengen water bestaat uitsluitend uit bronneringswater, dat vrijkomt bij de berging van het vliegtuigwrak.
2. De locatie van het lozingspunt is aangegeven op de tekening zoals opgenomen onder 6.2 Locatie, nabij RD-coördinaten: X = 192473, Y = 343855.

Voorschrift 16

Metten en registreren

1. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de hoeveelheid te lozen bronneringswater, als bedoeld in voorschrift 16, niet meer bedraagt dan 300 m³ per uur.
2. De vergunninghouder bepaalt deze hoeveelheden door meting via een watermeter.
3. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de meet- en bemonsteringsvoorzieningen op elk moment goed bereikbaar en toegankelijk zijn en voldoen aan de algemene veiligheidsaspecten.

Voorschrift 17

Uitstroomvoorzieningen

1. De oevers en de bodem van het oppervlaktewater moeten ter plaatse van de uitstroomvoorzieningen op deugdelijke wijze tegen uitspoeling en afkalving worden beschermd.
2. De vergunninghouder verwijdert verondiepingen, welke als gevolg van het brengen van water in het oppervlaktewater, ontstaan.
3. De vergunninghouder herstelt het oppervlaktewater ter plaatse van het lozingspunt in de oorspronkelijke staat.

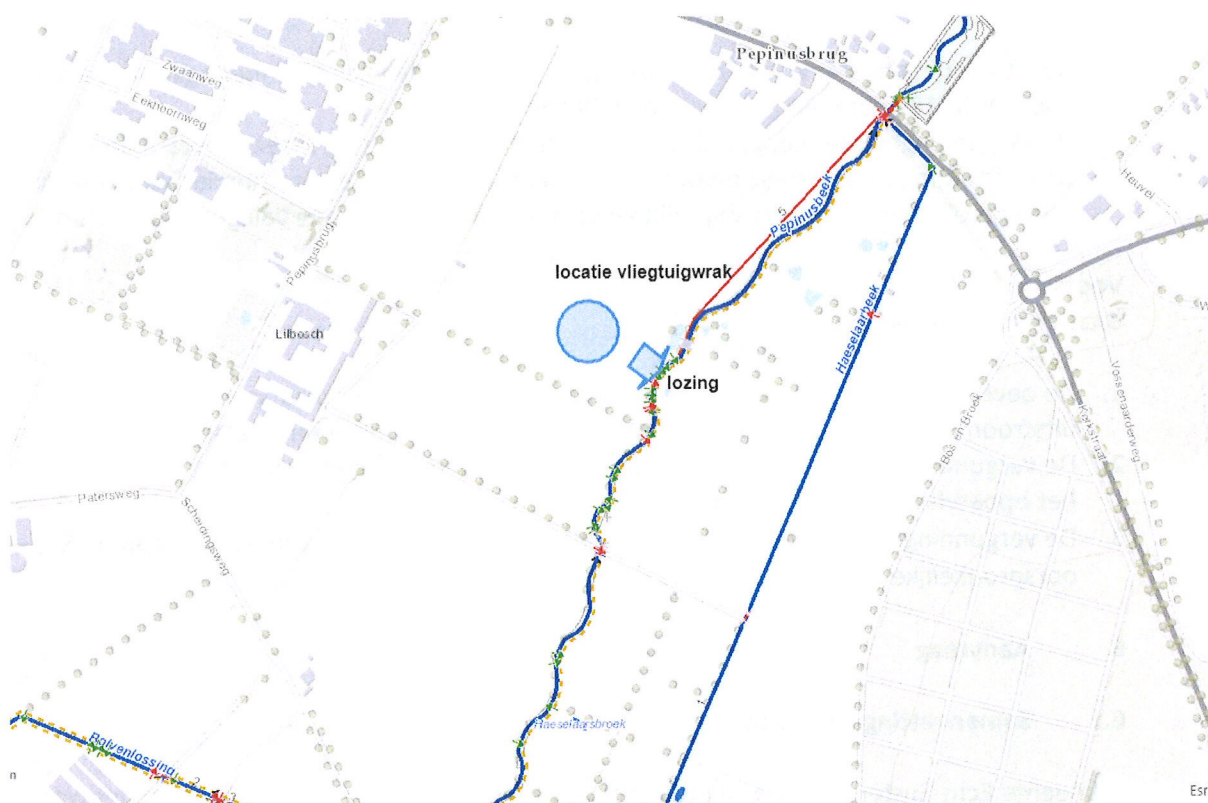
6 Aanvraag

6.1 Samenvatting aanvraag

Gemeente Echt-Susteren is voornemens om een vliegtuigwrak uit WO II te bergen. Het wrak is gelegen in een akkerland dat is gelegen aan de Pepinusbrug (Pey– Echt) nabij de abdij Lilbosch. Na de berging- / graafwerkzaamheden wordt het akkerland in de oorspronkelijke staat teruggebracht.

6.2 Locatie

De bronbemaling vindt plaats op of nabij de locatie RD-coördinaten X = 192374, Y = 343901. Het lozen van het bronneringswater in de Pepinusbeek vindt plaats op of nabij de locatie RD-coördinaten X = 192473, Y = 343855, kadastraal bekend als gemeente Echt-Susteren ECH00, sectie AB, nummer 376.



De Pepinusbeek waarop wordt geloosd, is ter plaatse van de aangevraagde activiteiten gelegen in de gemeente Echt-Susteren en is als primair water opgenomen in de legger van Waterschap Limburg. De Pepinusbeek heeft een agrarische functie en een natuurfunctie. De Pepinusbeek is een primaire heringerichte beek met aan weerszijden een meanderzone.

6.3 Vergunningplichtige handelingen

Op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 is een watervergunning vereist voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem als dit in een bij de keur behorende uitvoeringsregel is bepaald.

Ingevolge de Keur Waterschap Limburg 2019 is in dit geval vergunning vereist voor de volgende activiteiten:

- het onttrekken van meer dan 100 m³ per uur en/of 50.000 m³ per maand (artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 3.2 Uitvoeringsregel onttrekken t.b.v. bronbemaling of bodemsanering behorende bij de Keur van Waterschap Limburg 2019);
- het lozen op een primair water met meer dan 100 m³ per uur en het hebben van een lozingsvoorziening (artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg juncto § 1.1 Uitvoeringsregel lozen in een oppervlaktewater behorende bij de Keur van Waterschap Limburg 2019).

Het bemalingsadvies (Crux Bemalingsadvies bergingswerk Pepinusbrug) maakt deel uit van deze vergunning. Daarom zal in de overwegingen van deze vergunning alleen worden ingegaan op de hoofdlijnen van de aanvraag.

6.4 Zorgplicht

Algemene zorgplicht

Op grond van artikel 3.1 van de Keur van Waterschap Limburg 2019 geldt er een algemene zorgplicht voor uit te voeren handelingen in het watersysteem en de bijbehorende beschermingszones, in een meanderzone en in een inundatiegebied, als ook in het door het dagelijks bestuur aan te wijzen profiel van vrije ruimte. Deze zorgplicht geldt voor alle vergunde handelingen op basis van deze vergunning maar ook voor andere handelingen in het watersysteem en de eerder genoemde zones en gebieden. Het is aan de initiatiefnemer om al datgene te doen of na te laten waardoor aan de zorgplicht wordt voldaan.

6.5 Andere wet- en regelgeving

De keur ziet niet op de waterkwaliteitsaspecten van de lozing. Dit is geregeld bij of krachtens artikel 6.2 van de Waterwet. Voor het lozen van bronneringswater zijn algemene regels gesteld in Besluit lozen buiten inrichtingen (Blbi). Door de gemeente Echt-Susteren is geen aparte melding Blbi ingediend, maar bij de aanvraag zijn alle relevante gegevens terug te vinden. De aanvraag wordt derhalve tevens aangemerkt als een melding op grond van het Besluit lozen buiten inrichtingen.

7 Toetsing

7.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 Waterwet het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In dit artikel zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Een vergunning wordt geweigerd indien de vergunningaanvraag niet verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen aan de vergunning, voldoende te beschermen.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functie vervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in de beleids- en uitvoeringsregels van het waterschap.

De Pepinusbeek heeft een agrarische functie en een natuurfunctie. Het op deze functie afgestemde beheer en onderhoud mag niet nadelig worden beïnvloed door de aanwezigheid van het werk. Tevens dienen de door de werken veroorzaakte gevolgen geen nadelige invloed te hebben op deze functie en de bij deze functie behorende doelstellingen zoals die zijn omschreven in het Waterbeheerplan 2016-2021.

De vastgestelde normen en het beleid zijn bepalend respectievelijk richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

7.2 Overwegingen

Beleid

De vergunningaanvraag is getoetst aan:

- de Keur Waterschap Limburg 2019; en
- de van toepassing zijnde beleids- en uitvoeringsregels behorende bij de Keur van Waterschap Limburg 2019:
 - tijdelijk onttrekken van grondwater ten behoeve van bronbemaling;
 - Tijdelijk lozen van meer dan 100 m³ per uur via een lozingsvoorziening in een primair water.

Toetsing onttrekken van grondwater

Aanvragen om een vergunning van de keur voor bronbemaling worden getoetst aan de volgende punten:

- a. of de onttrekking leidt tot een permanente verlaging van de grondwaterstand aan de rand van een hydrologisch gevoelig gebied;
- b. of de onttrekking plaatsvindt in de Roerdalslenk voor zover de onttrekking plaatsvindt onder de bovenste Brunssumklei, en Venloschol voor zover de onttrekking plaatsvindt dieper dan 5 meter boven NAP;
- c. of spaarzaam en doelmatig grondwater wordt onttrokken;
- d. of schade als gevolg van de onttrekking door de vergunninghouder kan worden voorkomen of gecompenseerd. Voorbeelden van schade zijn: zetting, landbouwschade en verspreiding van verontreiniging.

Onderbouwing

- Ad a. het betreft een tijdelijke onttrekking (van 9 september tot en met 25 oktober 2019). Na deze periode zal de grondwaterstand zich weer herstellen.
- Ad b. de onttrekking zal plaatsvinden tot 2 meter onder maaiveld. Er wordt niet onder de bovenste Brunssumklei onttrokken.
- Ad c. van het onttrokken grondwater wordt ca. 50% via oppervlakkige infiltratie terug gebracht naar het grondwater. De overige 50 % wordt geloosd op de naastgelegen Pepinusbeek.
- Ad d. de risico's die zich voordoen door de invloed van de bemaling is (mede als gevolg van 50% infiltratie) beperkt. Om de effecten van de onttrekking op de omgeving te verifiëren wordt een monitoringsplan opgesteld.

Toetsing brengen van water in een oppervlaktewater

Aanvragen om een vergunning van de keur voor het brengen van water in een oppervlaktewater worden getoetst aan:

- a. afname bergingscapaciteit watergang;
- b. afname doorstroomcapaciteit watergang;
- c. stabiliteit taluds;
- d. negatief effect op waterkwaliteit;
- e. negatief effect op ecologie;

- f. negatief effect op grondwaterregime;
- g. mogelijkheid van doelmatig onderhoud watergang.

Onderbouwing

- Ad a. als gevolg van deze tijdelijke lozing neemt de bergingscapaciteit van de watergang tijdelijk af. Deze afname lijkt echter niet tot problemen. Vanwege de droge voorliggende periode is de extra toename aan water in de Pepinusbeek meer dan welkom.
- Ad b. als gevolg van deze tijdelijke lozing neemt de doorstroomcapaciteit van de watergang tijdelijk af. Vanwege de droge voorliggende periode is de extra toename aan water in de Pepinusbeek meer dan welkom.
- Ad c. het talud wordt niet aangetast door deze tijdelijk lozing van grondwater.
- Ad d. aangezien het schoon grondwater betreft, heeft deze lozing geen negatief effect op de waterkwaliteit. Het te lozen water dient te voldoen aan de eisen van het Blbi (artikel 3.2).
- Ad e. vanwege de extreem droge zomerperiode zijn in de Pepinusbeek in vissen afgevangen en elders weer uitgezet. Deze extra (tijdelijke) aanvoer van water is voor de ecologie welkom.
- Ad f. de lozing op de Pepinusbeek heeft geen negatief effect op het grondwaterregime. Ten aanzien van de grondwater onttrekking zijn hierboven overwegingen opgenomen.
- Ad g. de tijdelijke lozing heeft beperkte gevolgen voor het uitvoeren van onderhoud aan de Pepinusbeek. Alleen ter plaatse van het tijdelijke lozingswerk zal de doorgang aan één zijde van de oever iets bemoeilijkt worden.

Het tijdelijk onttrekken en lozen van grondwater heeft op de aangevraagde locatie geen negatieve consequenties voor de bovengenoemde criteria mits voldaan wordt aan de bij deze vergunning behorende voorschriften.

Grondwateronttrekking en vormvrije m.e.r.-beoordelingsnotitie

De omvang, de locatie en kenmerken van de potentiële effecten van de grondwateronttrekking geven geen aanleiding om op basis van het Besluit milieueffectrapportage een milieueffectrapport op te stellen.

7.3 Conclusie toetsing

Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die door de Waterwet en de Keur Waterschap Limburg 2019 worden beschermd.

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan er geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

8 Procedure en rechtsbescherming

8.1 Procedure

Waterschap Limburg heeft op 4 juni 2019 de vergunningaanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2019-Z4465.

De aanvrager is op 2 juli 2019 per brief (geregistreerd onder nummer 2019-D59700) op de hoogte gesteld van het feit dat de aanvraag op grond van artikel 4:5 van de Awb nog onvoldoende gegevens of bescheiden bevat om deze in behandeling te kunnen nemen. De aanvrager is in de gelegenheid gesteld om de ontbrekende gegevens of bescheiden tot 15 juli 2019 aan de aanvraag toe te voegen. De termijn voor behandeling van de aanvraag is zolang opgeschort. De ontbrekende gegevens zijn op 12 juli 2019 bij het waterschap ontvangen en geregistreerd onder documentnummer 2019-D64255. Daarmee is de procedure opgeschort met 11 dagen.

De voorbereiding van deze vergunning op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Awb plaatsgevonden.

Op grond van artikel 4:14, derde lid van de Awb is aan de aanvrager bij brief d.d. 22 juli 2019 medegedeeld dat de beschikking niet binnen de gebruikelijke termijn kon worden gegeven. De termijn voor het geven van een beschikking op de aanvraag is daarom verlengd met 5 weken, tot uiterlijk 28 augustus 2019. De brief aan de aanvrager is geregistreerd onder nummer 2019-D66249.

8.2 Rechtsbescherming

Bezwaar

Op grond van de Awb kunnen belanghebbenden, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na bekendmaking van de vergunning middels toezending daarvan aan de aanvrager, tegen deze vergunning een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg, Postbus 2207, 6040 CC te Roermond.

Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en bevat tenminste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht (bijvoorbeeld de vermelding van de datum en het nummer van het besluit);
- d. de motivering van het bezwaar.

Deze vergunning treedt in werking vanaf de dag na bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Awb schorst het indienen van bezwaar de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit bezwaar wordt aangetekend, gedurende de bezwaartermijn tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend bij de rechtbank. De voorzieningenrechter kan dan uitspreken dat de werking van het besluit wordt opgeschort.

Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de voorzieningenrechter van de rechtbank Limburg, sector bestuursrecht, Postbus 950, 6040 AZ te Roermond. Voor het treffen van een voorlopige voorziening is een griffierecht verschuldigd.

Het verzoekschrift dient te zijn ondertekend en bevat tenminste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het verzoek is gericht (bijvoorbeeld onder

- vermelding van de datum en het nummer van het besluit);
- d. de motivering van het verzoek;
 - e. een afschrift van het ingediende bezwaarschrift.

U kunt ook digitaal een verzoek om een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <https://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Wij verzoeken u in het voorkomende geval vriendelijk om een afschrift van het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening toe te zenden aan Waterschap Limburg.
U kunt dit afschrift ook per e-mail doorsturen naar vergunningen@waterschaplimburg.nl.

9 Mededelingen

Voorkomen van schade

De vergunninghouder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van deze vergunning.

Waterstaatkundig belang

Het waterschap kan de vergunning en de daaraan verbonden voorschriften en beperkingen wijzigen, aanvullen of geheel of gedeeltelijk intrekken wanneer dit op grond van een waterstaatkundig belang noodzakelijk is zoals bedoeld in artikel 6.22, lid 1 en lid 3, sub b van de Waterwet. Indien dit tot gevolg heeft dat de vergunninghouder daardoor het aanwezige werk moet aanpassen of verwijderen, zal de vergunninghouder dit moeten doen. Hierbij bestaat een recht op schadevergoeding, voor zover deze schade redelijkerwijs niet of niet geheel te zijnen laste behoort te blijven en voor zover de vergoeding niet of niet voldoende anderszins is verzekerd, zoals bedoeld in artikel 7.14 van de Waterwet.

Overige beperkingen

Dit besluit vrijwaart u niet van privaatrechtelijke beperkingen (zoals erfdienstbaarheden en eigendomsrechten) en van bepalingen/voorschriften van andere wetten, verordeningen en dergelijke die eventueel ook van toepassing zijn op uw werkzaamheden/handelen.

Adreswijziging en rechtsopvolging

1. De vergunninghouder moet een adreswijziging binnen vier weken schriftelijk melden aan het bestuur van het waterschap.
2. Een vergunning geldt tevens voor de rechtsopvolger van de vergunninghouder. De rechtsopvolger van de vergunninghouder doet binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden, daarvan mededeling aan het bestuur van het waterschap.

10 Bijlagen

Bijlage behorende bij vergunning met zaaknummer 2019-Z4465:

1. Bemalingsadvies, rapport Crux bemalingsadvies bergingswerk Pepinusbrug, van 11 juli 2019 (documentnummer RA18286b1, ZGW nr. 2019-D64255) Bemalingsrapport.

