

Nummer: \*17UTP01152\*

Het hoofd afdeling vergunningen, daartoe bevoegd krachtens het besluit 'Primaire mandaat- en volmachtregeling waterschap Brabantse Delta' en 'Besluit ondermandatering door de secretaris-directeur waterschap Brabantse Delta';

beschikkende op het desbetreffende verzoek van 31 maart 2017, ingekomen op 31 maart 2017 geregistreerd onder zaaknummer WBD17-01040.

Van:

Namens:

Gelet op: - de Waterwet;  
- de Keur waterschap Brabantse Delta 2015;  
- de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.

OVERWEGINGEN:

#### **Aanvraag**

1. Er is een aanvraag ingediend voor het uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden in kader van het renoveren van de overkluizing onder de buisleidingenstraat in a-water De Blaffert nabij de Vossenweg te Hoogerheide, bestaande uit het:
  - relinen van de overkluizing en het aanbrengen van een damwandconstructie ter hoogte van de in- en uitstroomopening;
  - aanleggen van een zandvang met bijbehorende bodem- en taludbescherming ter hoogte van de in- en uitstroomopening;
  - tijdelijk afdammen van het a-water en het ter vervanging van de waterafvoer aanleggen van een noodleiding en het plaatsen van een pomp.

#### **Wetgeving**

2. Volgens artikel 3.1 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het verboden om zonder vergunning:
  - gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam of bijbehorende beschermingszones of ondersteunende kunstwerken door daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan, liggen of drijven;
  - een oppervlaktewaterlichaam of ondersteunend kunstwerk aan te leggen;
  - in het profiel van vrije ruimte werken te plaatsen, te wijzigen of te behouden.

#### **Algemene toetsingskaders van het waterbeheer**

3. In artikel 2.1 van de Waterwet zijn de algemene doelstellingen benoemd die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:
  - voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met;
  - bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en;
  - vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.
4. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
5. Een vergunning wordt geweigerd indien deze 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 voldoende te beschermen.

6. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen.
7. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, in de Algemene regels en Beleidsregels horende bij de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 en in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet.
8. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of de aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

#### **Toetsing aan Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater**

9. Het verzoek is getoetst aan beleidsregel(s) 3, 5 en 6 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.

#### **Werken en objecten in de watergang en beschermingszone**

10. Het doel van beleidsregel 3 (werken en objecten in de watergang en beschermingszone) is het beschermen van de functie van wateren als onderdeel van het totale watersysteem. In het geval van werken en objecten in de watergang en de beschermingszone gaat het er met name om dat er voldoende ruimte overblijft voor doelmatig onderhoud aan de wateren en dat de stabiliteit van de oever wordt gewaarborgd.
11. Ter plaatse van de in- en uitstroomopening van de overkluizing wordt de zandvang voorzien van bodem- en taludbescherming om uitspoeling tegen te gaan.
12. De bodem- en taludbescherming in de watergang kan worden toegestaan omdat deze een verbetering betekent voor de stabiliteit van de oever en het talud en deze de doorstroming niet belemmert.
13. Om de werkzaamheden in den droge te kunnen uitvoeren wordt het a-water aan beide zijden van de overkluizing tijdelijk afgedamd gedurende 5 weken in de periode juni tot en met oktober 2017.
14. Tijdens de afdamming wordt de waterafvoer van het a-water gegarandeerd door het aanleggen van een tijdelijke noodleiding en een pomp van voldoende capaciteit, deze zullen zich (deels) in de beschermingszone van het a-water bevinden.
15. De obstakels in de beschermingszone van het a-water kunnen worden toegestaan omdat deze tijdelijk aanwezig zijn en deze het onderhoud niet belemmeren.

#### **Relinen van de overkluizing (duiker)**

16. Het doel van beleidsregel 5 (duikers en bruggen) is het in stand houden van het doorstroomprofiel en de bergingscapaciteit van het oppervlaktewaterlichaam, het waarborgen van de stabiliteit van de taluds, het behouden van een goede ecologie in de waterloop en het waarborgen van een doelmatige wijze van onderhoud.
17. De bestaande overkluizing KDU02565 onder de buisleidingenstraat verkeert in een slechte staat en moet gerenoveerd worden.
18. De overkluizing met een lengte van 104 meter en een diameter van 1,00 meter wordt gerenoveerd door het relinen (inbrengen nieuwe buis) met een buis met een diameter van 0,60 meter. De holle ruimte die ontstaat wordt opgevuld met schuimbeton. De in- en uitstroomopening van de overkluizing wordt afgewerkt met een damwandconstructie.
19. Op basis van het advies van de hydroloog betekent het relinen van de overkluizing met een kleinere diameter (0,60 meter) wel een hogere opstuwing maar het gebied inundeert nog niet. Na relinen is de diameter 0,60 meter hetzelfde als de diameter van de duiker bovenstrooms (onder de Vossenweg) en de duiker benedenstrooms (onder de spoorlijn) en dat geeft naar verwachting geen problemen om de maatgevende afvoer te kunnen verwerken.
20. De overkluizing in het categorie A oppervlaktewaterlichaam De Blaffert is gelegen in een gebied met een vastgestelde ecologische functie. Deze functies worden niet beperkt door het relinen van de overkluizing.
21. Het relinen van de overkluizing met een kleinere diameter (0,60 meter) kan worden toegestaan omdat deze geen belemmering vormt voor de water aan- en afvoer, het beheer en onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.
22. Het wijzigen van de overkluizing KDU02565 in het categorie A oppervlaktewaterlichaam door een overkluizing met een kleinere diameter wordt verwerkt in de legger.

#### **Vergraven (aanleggen zandvang) en tijdelijk dempen (afdammen) oppervlaktewaterlichaam**

23. Het doel van beleidsregel 6 (dempen en graven oppervlaktewaterlichamen) is om wateroverlast, dan wel watertekort te voorkomen. Hierbij is het doel dat de water aan- en afvoer en de benodigde waterberging tenminste hetzelfde blijven. Ook moet het mogelijk blijven om zonder belemmeringen doelmatig beheer en onderhoud van a-wateren uit te kunnen voeren. Voor de beschermde gebieden keur wordt een waterhuishoudkundige bescherming voorgestaan gericht op het bij voorkeur het verbeteren van de condities voor de natuur of op verbetering van de landbouwkundige condities maar minimaal stand-still voor de natuur.

24. Met een demping van oppervlaktewaterlichamen wordt de bestaande afwatering en wateraanvoer veranderd. Een demping mag niet leiden tot een afname van de benodigde bergingscapaciteit van het watersysteem, tenzij deze maatregel is gericht op verbetering van het watersysteem.
25. De demping betreft in deze situatie het tijdelijk afdammen van het a-water aan beide zijden van de overkluizing om in den droge te kunnen werken.
26. De tijdelijke afdamming kan worden toegestaan omdat de waterafvoer wordt gegarandeerd door het plaatsen van een pomp van voldoende capaciteit en het aanleggen van een noodleiding.
27. Er worden geen belangen van derden geschaad door de tijdelijke afdamming van het oppervlaktewaterlichaam omdat de waterafvoer is gegarandeerd door de pomp en noodleiding.
28. Vanwege het tijdelijk afdammen gedurende 5 weken van het oppervlaktewaterlichaam zijn er geen negatieve ecologische effecten te verwachten.
29. Bij nieuwe en te vergraven oppervlaktewaterlichamen is het belangrijk dat de stabiliteit van oevers en het talud wordt gewaarborgd.
30. Ten behoeve van de aanleg van de zandvang wordt de bodem ter plaatse van de in- en uitstroomopeningen van de overkluizing verlaagd en voorzien van een bodem- en taludbescherming.
31. De bodem- en taludbescherming betekenen een verbetering voor de stabiliteit van de oever en talud.
32. De verlaging ter plaatse van de zandvang ligt binnen attentiegebied en kan worden toegestaan, omdat deze verlaging qua diepte en oppervlakte dermate klein is dat hierdoor geen hydrologisch effect optreedt binnen de natte natuurparels.
33. Bij het vergraven van een bestaand oppervlaktewaterlichaam, moet doelmatig onderhoud van het categorie A oppervlaktewaterlichaam mogelijk blijven. Het doelmatig onderhoud wordt niet belemmerd aangezien dit herstel- en verbeterwerkzaamheden aan het a-water betreffen.
34. De zandvangen zijn een verbetering voor de doorstroming en de waterafvoer van het a-water.
35. Tegen het verlenen van de vergunning bestaat dezerzijds onder het stellen van de navolgende voorschriften geen bezwaar.

## B E S L U I T:

Aan \_\_\_\_\_ en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 3.1 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, voor het renoveren van de overkluizing onder de buisleidingenstraat in a-water De Blaffert, bestaande uit het:

- relinen, hebben en onderhouden van de overkluizing en het aanbrengen van een damwandconstructie ter hoogte van de in- en uitstroomopening;
- aanleggen, hebben en onderhouden van een zandvang met bijbehorende bodem- en taludbescherming ter hoogte van de in- en uitstroomopening;
- tijdelijk afdammen van het a-water en het ter vervanging van de waterafvoer aanleggen van een noodleiding en het plaatsen van een pomp;

nabij de Vossenweg te Hoogerheide in de gemeente Woensdrecht één en ander onder de navolgende voorschriften en bepalingen.

## I Algemene voorschriften

### 1. Algemeen

- 1.1. De algemene voorschriften zijn van toepassing tenzij bij bijzonder voorschrift anders is bepaald.
- 1.2. De werken/activiteiten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende gewaarmerkte tekeningen met nummers WBD17-01040-A, WBD17-01040-B en BNRO-73-T-BE-22-001.

### 2. Melding aanvang en einde werkzaamheden

- 2.1. Ten minste vijf werkdagen vóór de start van de uitvoering van het werk/de activiteit wordt het waterschap hiervan op de hoogte gesteld. Hiervoor dient gebruik te worden gemaakt van de bijgevoegde antwoordkaart of het webformulier beschikbaar via [www.brabantsedelta.nl/startwerkzaamheden](http://www.brabantsedelta.nl/startwerkzaamheden).
- 2.2. De werkzaamheden/activiteiten waarvoor vergunning is verleend worden na aanvang van de eerste werkzaamheden/activiteiten in één aaneengesloten periode uitgevoerd, tenzij anders staat vermeld in deze vergunning.

### 3. Toezicht

- 3.1. Gedurende de uitvoering van het werk/de activiteit is (een kopie van) deze vergunning op de locatie van het werk/de activiteit aanwezig.

#### **4. Onderhoud**

- 4.1. De werken worden door en voor rekening van de vergunninghouder uitgevoerd en in goede staat onderhouden.

#### **5. Wijzigingen**

- 5.1. Wanneer tijdens de uitvoering aanpassingen noodzakelijk zijn van de in de vergunning voorgeschreven werken en maten, wordt dit onmiddellijk schriftelijk, voorzien van tekening(en) en/of rapporten, overlegd met afdeling vergunningen van het waterschap. De aanpassingen kunnen pas worden uitgevoerd na goedkeuring van het waterschap. Een aanpassing kan mogelijk leiden tot een nieuw besluit.

#### **6. Calamiteiten**

- 6.1. Indien zich tijdens de uitvoering of het gebruik van de vergunning een calamiteit voordoet, neemt de vergunninghouder onmiddellijk contact op met het waterschap (076 564 10 00).
- 6.2. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die belast is (zijn) met het toezicht op naleving van de voorschriften die in deze vergunning zijn opgenomen waarmee in spoedgevallen, ook buiten kantooruren, overleg kan worden gevoerd.

#### **7. As built gegevens**

- 7.1. Uiterlijk drie maanden na het gereedkomen van het werk stuurt de vergunninghouder as built gegevens van de realisatie, per post op een digitaal medium of via handhavingkeur@brabantsedelta.nl, aan de afdeling Handhaving van waterschap Brabantse Delta.
- 7.2. De gegevens moeten voldoen aan het uniform meetbestek en handboek Beheerregister van waterschap Brabantse Delta.
- 7.3. Voor het opvragen van het meetbestek en handboek kunt u contact opnemen met de afdeling Kennis & Advies, via intaketeamda@brabantsedelta.nl of 076 564 10 00.

## **II Bijzondere voorschriften**

#### **8. Relinen overkluizing (duiker) KDU02565 en aanbrengen damwandconstructie bij in- en uitstroomopening**

- 8.1. In overkluizing KDU0265 (huidige diameter 1,00 m) wordt een GVK buis aangebracht (relinen) met de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving/maatvoering
Type duiker	rond
Lengte duiker	Circa 104,00 meter
Inwendige doorsnede duiker	Minimaal 0,60 meter
Binnen onderkant van de duiker instroomzijde	NAP +0,74 meter
Binnen onderkant van de duiker uitstroomzijde	NAP + 0,78 meter

- 8.2. De GVK buis wordt over de gehele lengte zo laag mogelijk aangelegd in de huidige overkluizing zodanig dat wordt voldaan aan de BOB maatvoering zoals staat vermeld onder Bijzonder voorschrift 8.1 van deze vergunning.
- 8.3. De inspectieschacht wordt verwijderd en de holle ruimte tussen de twee overkluizingen wordt zodanig opgevuld met schuimbeton dat hier geen water kan doorstromen.
- 8.4. De vergunninghouder plaatst de damwandconstructie bij de in- en uitstroomopening loodrecht of maximaal onder een hoek van 10 graden achterover hellend.
- 8.5. De vergunninghouder maakt de damwandconstructie grond dicht en stabiel zodat deze niet vervormt of door de grond voorover, in de richting van het water wordt gedrukt.
- 8.6. De vergunninghouder sluit de damwandconstructie grond dicht en stabiel aan op de bestaande oever.
- 8.7. De vergunninghouder gebruikt voor de aanleg van de damwandconstructie geen geïmpregneerd hout.
- 8.8. De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde gewaarborgd blijven.
- 8.9. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.

#### **9. Vergraven a-water (aanleggen zandvang) en aanleggen bodem- en taludbescherming**

- 9.1. Het te vergraven categorie A oppervlaktewaterlichaam (met leggercode OVK05033) loopt ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Woensdrecht, sectie A, nummers 1976, 2076, 2077, 2079, 2080 en 2083 zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen WBD17-01040-B en BNRO-73-T-BE-22-001.
- 9.2. De nieuw gegraven zandvang wordt voorzien van een bodem- en taludbescherming zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekening BNRO-73-T-BE-22-001.

**10. Tijdelijk afdammen a-water De Blaffert en aanleggen noodleiding met pomp**

- 10.1. Het tijdelijk afdammen van het categorie A oppervlaktewaterlichaam (met leggercode OVK05033) mag plaatsvinden gedurende de duur van de werkzaamheden, zijnde 5 weken, gepland in de periode juni tot en met oktober 2017.
- 10.2. De (vervangende) waterafvoer van het a water dient te worden gegarandeerd door het aanleggen van een noodleiding inclusief pomp(en) met een minimale capaciteit van 9 m<sup>3</sup> per minuut, die frequentiegeregeld is ten behoeve van een stabiel peilbeheer.
- 10.3. De noodleiding en de pomp mogen op de beschermingszone langs het a-water aanwezig zijn gedurende de duur van de werkzaamheden.
- 10.4. De waterafvoer en ontwatering van de aangrenzende/omliggende percelen gronden moet te allen tijde gewaarborgd blijven. Indien de hiervoor bedoelde waterafvoer en de ontwatering als gevolg van de demping in gevaar komt kan het dagelijks bestuur nadere maatregelen eisen van de vergunninghouder.
- 10.5. Nadat de tijdelijke afdamming is verwijderd uit het oppervlaktewaterlichaam dient het profiel van het oppervlaktewaterlichaam te worden hersteld en moet vloeiend aansluiten op het bestaande profiel boven- en benedenstrooms. De taluds moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond. Bij zandgronden moet eerst een laag teelaarde worden aangebracht.
- 10.6. De vergunninghouder brengt na uitvoering van de werkzaamheden het a-water en de beschermingszone terug in de staat zoals deze voor uitvoering van de activiteiten en/of werken aanwezig was.
- 10.7. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.

Breda, 16 mei 2017

Namens het dagelijks bestuur,  
Hoofd afdeling vergunningen

# Mededelingenblad

## Algemeen

Belanghebbende die het niet eens zijn met dit besluit, kunnen hiertegen bezwaar maken. Wij adviseren u daarom om geen gebruik van de vergunning te maken, zolang voor belanghebbenden nog een mogelijkheid bestaat om daartegen bezwaar in te stellen en indien dat gebeurd, te wachten met de uitvoering tot dat op het bezwaar is beslist. Deze vergunning ontheft u niet van de verplichting tot het vragen van eventuele andere benodigde vergunningen en/of (privaatrechtelijke) toestemming(en) (op grond van andere regelingen).

Als gevolg van artikel 6.24 lid 1 van de Waterwet geldt deze vergunning tevens voor de rechtsopvolgers van de vergunninghouder, tenzij bij de vergunning anders is bepaald. Indien deze vergunning overgaat op een rechtsopvolger dient de rechtsopvolger dit binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden schriftelijk te melden aan het waterschap (artikel 6.24 lid 2 van de Waterwet).

Als gevolg van artikel 6.22 lid 2 van de Waterwet kan het waterschap de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken indien binnen drie jaar na het verlenen van de vergunning geen gebruik is gemaakt van de vergunning.

## Bezwaarmogelijkheden met betrekking tot het besluit

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) kunnen belanghebbenden tegen dit besluit een bezwaarschrift indienen. De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift is 6 weken, ingaande op de dag na de dag waarop dit besluit aan u is verzonden. Het bezwaarschrift moet gericht zijn aan het dagelijks bestuur van waterschap Brabantse Delta, Postbus 5520, 4801 DZ te Breda. U dient op de envelop het woord 'bezwaarschrift' te vermelden. Wij verzoeken u om in het bezwaarschrift ook uw telefoonnummer en e-mailadres te vermelden.

Het bezwaarschrift moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- het nummer van de vergunning;
- de reden(en) waarom u zich niet met het besluit kan verenigen;
- handtekening indiener.

Een verzoek aan het dagelijks bestuur, overeenkomstig artikel 7:15 Awb tot vergoeding van de kosten die belanghebbenden redelijkerwijs moeten maken in verband met de behandeling van het bezwaar, moet worden gedaan voordat door het dagelijks bestuur op het bezwaar is beslist.

## Voorlopige voorziening

Het indienen van een bezwaarschrift schorst het genomen besluit niet. Als een bezwaarschrift is ingediend kan ook een verzoek om een voorlopige voorziening aan de voorzieningenrechter van de Rechtbank Zeeland – West-Brabant, Team Bestuursrecht, Postbus 90006, 4800 PA Breda worden gericht. Het verzoek moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- omschrijving van het besluit en vermelding van het bestuursorgaan dat het besluit heeft genomen;
- een afschrift van het bezwaarschrift en de gronden van het verzoek (reden spoedeisendheid);
- zo mogelijk een kopie van het besluit waarop het bezwaarschrift betrekking heeft;
- handtekening verzoeker.

U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/Burgers>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden. Voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt een bedrag aan griffierecht geheven.

## Is bezwaar de juiste aanpak voor uw probleem?

De ervaring leert dat een bezwaarschriftprocedure vaak niet aansluit bij hetgeen u als belanghebbende met het bezwaar wilt bereiken. Als u zich afvraagt of het voor u zinvol is om een bezwaarprocedure te starten, kunnen de volgende vragen en aandachtspunten behulpzaam zijn bij het maken van uw afweging:

- Is het u voldoende duidelijk wat een bezwaarprocedure inhoudt?
- Is de inhoud van het besluit duidelijk voor u en wat het concreet voor u betekent? Of heeft u behoefte aan toelichting?
- Kloppen de gegevens over u in het besluit en heeft u alle gegevens verstrekt?
- Vindt u dat de wijze waarop bij de besluitvorming met u of uw belangen is omgegaan niet correct is? Zo ja, wat wilt u hiermee doen?
- Kunt u beoordelen of het besluit inhoudelijk juist is of niet? Of heeft u daarvoor meer informatie nodig?
- Als u het besluit onjuist vindt, wat zijn dan uw argumenten?
- Welk doel wilt u met uw bezwaar tegen het besluit bereiken? Wat verwacht u van het waterschap?
- Weet u of u met uw bezwaar dit doel ook kunt bereiken?

Indien u naar aanleiding van bovenstaande nog vragen heeft, kunt u contact opnemen met de behandelend ambtenaar van het waterschap die in het briefhoofd vermeld is. Ook indien u van plan bent om een bezwaarschrift in te dienen verzoeken wij u om contact op te nemen met het waterschap om te verkennen of het indienen van een bezwaar voor u de geschikte aanpak is.

#### **KLIC**

Met betrekking tot de werkzaamheden wil het waterschap de aandacht vestigen op het feit dat de grondroerder wettelijk verplicht is om de ligginggegevens op te vragen en verder onderzoek te doen naar de exacte ligging van de kabels en leidingen. Het kaartmateriaal dient op de graaflocatie aanwezig te zijn. Dat betekent ook dat de feitelijke graver kennis moet nemen van de ligging van de kabels en leidingen. En er mag pas gegraven worden als er een graafmelding is gedaan en de respons daarop is ontvangen.

#### **Besluit bodemkwaliteit**

Voor de werkzaamheden zoals verleend in deze vergunning is het Besluit bodemkwaliteit van toepassing. Het Besluit bodemkwaliteit stelt eisen aan de toepassing van grond, baggerspecie en (steenachtige) bouwstoffen. Mogelijk dienen de werkzaamheden ook vooraf gemeld te worden via het landelijk meldpunt bodemkwaliteit, [www.meldpuntbodemkwaliteit.nl](http://www.meldpuntbodemkwaliteit.nl), op deze website is ook meer informatie te vinden over de meldplicht.