

# OMGEVINGSVERGUNNING WATERACTIVITEIT Z-26-145412/D-26-199987



## 1 Procedure

Datum vergunning: 14 april 2026  
Datum aanvraag: 2 april 2026  
Verzoeknummer: 2026040201289  
Procedure: Reguliere voorbereidingsprocedure (titel 4.1 Algemene wet bestuursrecht)  
Aanvrager: Hoogheemraadschap van Delfland, Phoenixstraat 32, 2611AL Delft  
Locatie activiteit: Wilhelminapark Rijswijk  
Projectnaam: Doseren P-binder Wilhelminaplas  
Referentiecode: Wilhelminaplas

## 2 Aanvraag

### 2.1 Aanleiding

De aanvrager wil een fosfaatbindend product toepassen in de zwemplas van het Wilhelminapark in Rijswijk. De zwemplas is ook bekend als de Wilhelminaplas.

De toepassing van het fosfaatbindend product is een lozingsactiviteit op een oppervlaktewaterlichaam. Er worden geen pontons gebruikt. Het product wordt vanuit een vaartuig in oppervlaktewater gebracht.

Het product wordt toegepast om de fosfaatbelasting en daarmee de eutrofiëring en algenbloei te verminderen. Met name de blauwalg vormt een probleem in zwenwater.

Om de activiteiten en de effecten op de leefomgeving te kunnen toetsen en te bepalen of deze een verwaarloosbaar en aanvaardbaar effect hebben, moet er een omgevingsvergunning voor wateractiviteiten worden aangevraagd.

In deze aanvraag gaat het om de volgende afzonderlijke wateractiviteit:

- lozingsactiviteit op een oppervlaktewaterlichaam, door de toepassing van een fosfaatbindend product in de zwemplas Wilhelminaplas.

In deze vergunning worden begrippen genoemd. Deze zijn in de toelichting nader uitgelegd.

### 2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Op grond van artikel 5.3 Omgevingswet juncto artikel 7.2 Waterschapsverordening is het verboden om zonder omgevingsvergunning een lozingsactiviteit te verrichten op een oppervlaktewaterlichaam.

## 3 Overwegingen

### 3.1 Toetsing

De volgende documenten zijn gebruikt ter toetsing van de aangevraagde werkzaamheden:

- Waterschapsverordening Delfland;
- Waterbeheerprogramma 2022-2027.

### 3.2 Overwegingen algemeen

Er wordt geen omgevingsvergunning wateractiviteit verleend voor wateractiviteiten indien de wateractiviteiten niet verenigbaar zijn met de doelen die in artikel 1.2 van de Waterschapsverordening Delfland zijn gesteld. Primair wordt getoetst aan het voorkomen en waar nodig beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met bescherming en verbetering van de chemische en

ecologische kwaliteit van het watersysteem. Daarbij wordt rekening gehouden met de vervulling van maatschappelijke functies door het watersysteem.

Tevens wordt conform artikel 3.9 van de Waterschapsverordening Delfland geen omgevingsvergunning wateractiviteit verleend indien de wateractiviteit zorgt voor achteruitgang van de chemische en ecologische waterkwaliteit zoals bedoeld in de Kaderrichtlijn Water.

### **Emissies**

#### *Artikel 7.5, lid 1 uit de Waterschapsverordening Delfland*

Bij de beoordeling van een aanvraag om een omgevingsvergunning voor een lozingsactiviteit op een oppervlaktewaterlichaam of een lozingsactiviteit op een zuiveringstechnisch werk wordt in acht genomen dat:

- a. milieuverontreiniging door de lozing wordt geïntegreerd voorkomen of, wanneer dit niet mogelijk is, beperkt;
- b. emissies in het oppervlaktewater en het ontstaan van afval door de lozing worden voorkomen of, wanneer dit niet mogelijk is, beperkt om een hoog niveau van bescherming van het oppervlaktewater te bereiken;
- c. alle passende preventieve maatregelen tegen milieuverontreiniging worden getroffen;
- d. de voor de lozing in aanmerking komende beste beschikbare technieken worden toegepast;
- e. er wordt geen significante milieuverontreiniging veroorzaakt;
- f. de nodige maatregelen worden getroffen om ongevallen te voorkomen en de gevolgen van ongevallen te beperken; en
- g. dat het functioneren van andere waterstaatswerken niet mag worden belemmerd; en
- h. ingeval wordt geloosd op een zuiveringstechnisch werk de lozingsactiviteit verenigbaar is met de bescherming van de doelmatige werking van het zuiveringstechnisch werk.

#### *Artikel 7.5, lid 2 uit de Waterschapsverordening Delfland*

Tevens wordt rekening gehouden met:

- a. de artikelen 10.14 en 10.29a Wet milieubeheer; en
- b. de ecologische kwaliteit van het watersysteem; en
- c. dat de kans op overstroming vanuit een oppervlaktewaterlichaam niet toeneemt.

### **3.3 Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie**

De aangevraagde activiteiten voldoen aan het beleid en hebben geen tot een te verwaarlozen negatief effect op de waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit of ecologie. De relevante toetsingscriteria worden hieronder nader toegelicht:

#### *Artikel 7.5, lid 1a tot en met f uit de Waterschapsverordening Delfland:*

Het product bevat dragermaterialen klei en kwarts, waaraan 10 gew.% lanthaan is toegevoegd. Door het beperken van de dosering en het stellen van een maximum concentratie van lanthaan in oppervlaktewater, wordt milieuverontreiniging voorkomen. De maatregelen om de dosering te beperken en goed te verspreiden van het product in het oppervlaktewater, gecombineerd met een monitoring van de waterkwaliteit, kan beschouwd worden als het toepassen van de beste beschikbare techniek.

Ten aanzien van de maximale concentratie lanthaan is het volgende overwogen. Voor lanthaan zijn vanwege ecologie maximale concentraties vastgesteld in de vorm van MTR-waarden (Maximaal Toelaatbaar Risico). Dit zijn: 10 µg/l voor opgelost lanthaan en 150 µg/l voor totaal lanthaan. Met "totaal" wordt bedoeld de hoeveelheid lanthaan in oppervlaktewater inclusief de fractie lanthaan dat gebonden is aan onopgeloste bestanddelen (zwevend stof).

In de vergunning wordt een extra marge aangehouden in de vorm van een signaleringswaarde van 100 µg/l totaal lanthaan. Daarmee wordt een buffer

aangehouden ten opzichte van het MTR om de ecologie te beschermen. Deze buffer is mede gebaseerd op interne advisering binnen Delfland. Op basis van informatie over uitgevoerd onderzoek, dat als onderbouwing bij de aanvraag werd aangeleverd, kan worden aangenomen dat de signaleringswaarde ook voldoende bescherming biedt voor zwemmers welke gebruik maken van de zwemplas. Bij een concentratie boven de signaleringswaarde moeten maatregelen worden getroffen om voortgaande overschrijding te voorkomen en de concentratie te verminderen. Voornoemde MTR-waarden zijn opgenomen in de vergunning als grenswaarden.

Ten aanzien van kwarts is het volgende overwogen.

De meest gevaarlijke variant van kwarts is respirabel kristallijn kwarts. Dit is aangemerkt als zeer zorgwekkende stof (ZZS). In dit geval wordt de amorfe variant van kwarts toegepast in water, welke minder schadelijk is. Het toegepaste kwarts heeft geen negatief effect op de ecologie in water.

Met de maximaal toegepaste hoeveelheid product is berekend dat het aandeel kwarts die in de bagger terecht komt onder het percentage blijft waarboven een materiaal als kwartshoudend wordt gezien (1-1,5 gew.%). De toepassing heeft daarom geen negatieve gevolgen voor de verwerking en afzet van bagger.

Door de toepassing treedt een tijdelijke vertroebeling van het water op door het product door zichtbaar zwevend stof in het water. Dit tijdelijke effect wordt acceptabel geacht gezien de waterkwaliteit door de toepassing uiteindelijk verbetert.

Het effect van de toevoeging op het volume van de bagger is hier verwaarloosbaar geacht en daarom niet verder beschouwd in deze vergunning.

*Artikel 7.5, lid 2 uit de Waterschapsverordening Delfland:*

Artikelen 10.14 en 10.29a zijn niet van toepassing omdat het geen afvalwater betreft (art. 7.5, lid 2a). De normering voor lanthaan ziet tevens op bescherming van de ecologische kwaliteit van het watersysteem (artikel 7.5, lid 2b). Met de toepassing is risico op overstroming niet aan de orde (artikel 7.5, lid 2c).

Op basis van de hiervoor genoemde overwegingen is de conclusie dat een beperkt en tijdelijk negatief effect optreedt in het oppervlaktewater door toename van de concentratie van lanthaan en zwevend stof. Dit is acceptabel omdat de toepassing uiteindelijk een positief effect heeft op de waterkwaliteit.

In deze vergunning zijn voorschriften opgenomen om risico's tijdens de uitvoering te voorkomen.

### **3.4 Onderhoud**

In artikel 78, tweede lid van de Waterschapswet is bepaald dat onderhoudsplichtigen zijn aangewezen in de legger en de bijbehorende tekst. In artikel 1.5, eerste lid van de [Legger Delfland](#) worden de onderhoudsplichtigen en onderhoudsverplichtingen met betrekking tot waterstaatswerken vastgelegd.

### **3.5 Maatschappelijke functievervulling door watersysteem**

Een functie van het betreffende oppervlaktewater is zwemwater. Een gevolg van de toepassing kan zijn dat het zwemseizoen moet worden uitgesteld voor dit zwemwater. Dit is afhankelijk van de onderzoeksresultaten na toepassing.

Mocht uitstel van het zwemseizoen nodig zijn vanwege de vergunde toepassing, dan is in de vergunning voorgeschreven dat direct maatregelen getroffen moeten worden om de waterkwaliteit te verbeteren. Aangenomen mag worden dat deze situatie dan eenmalig voorkomt en bij toekomstige toepassing kan worden vermeden. Daarom wordt dit risico als een aanvaardbaar negatief effect beschouwd op maatschappelijke functievervulling door watersystemen, zoals bedoeld in artikel 1.2 van de Waterschapsverordening Delfland.

### 3.6 Andere belangen

Bij Delfland zijn geen andere belangen bekend die moeten worden meegewogen in deze procedure.

### 3.7 Conclusie

Gelet op de overwegingen en met het opnemen van voorschriften kan de gevraagde vergunning worden verleend.

## 4 Voorschriften

### 4.1 Algemene voorschriften

#### 4.1.1 Algemeen

1. Voordat daadwerkelijk wordt begonnen met de werkzaamheden, dient u hiervoor een startmelding aan ons te doen. Deze melding moet minimaal een week voor aanvang bij ons worden gedaan.  
U kunt hiervoor gebruik maken van ons start-stop meldingsformulier op onze website, deze vindt u hier: [Ik wil een start - stop melding doen](#) Ook de datum van de beëindiging van de werkzaamheden moet worden gemeld.
2. Tijdens de werkzaamheden moet ter plaatse een (kopie) exemplaar van deze vergunning en het in artikel 4.2.2, lid 5 genoemde monitoringsplan aanwezig zijn.
3. Er moet minimaal één persoon worden aangewezen die in het bijzonder belast is met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens Delfland in spoedgevallen overlegd kan worden.
4. Alle krachtens deze vergunning te verrichten werkzaamheden worden, indien eenmaal aangevangen en zover redelijkerwijs mogelijk, onafgebroken en met spoed voortgezet.
5. Direct nadat de werken voltooid zijn, moeten alle daarbij gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken, en ook de resterende (niet-gebruikte) materialen en het afval worden opgeruimd en afgevoerd.
6. Calamiteiten, schade aan waterstaatkundige voorzieningen, verstoring van de waterhuishouding of andere bijzondere omstandigheden waardoor niet aan de vergunning kan worden voldaan, moeten direct worden gemeld en schriftelijk bevestigd aan Delfland. Aanwijzingen van Delfland moeten direct worden opgevolgd.
7. Alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen moeten worden getroffen, om te voorkomen dat het watersysteem schade lijdt ten gevolge van het gebruik van de vergunning en bij onvoorziene voorvallen.
8. Een adreswijziging van de vergunninghouder moet binnen twaalf weken worden gemeld aan Delfland.
9. Delfland kan de vergunninghouder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen of te verwijderen of verplaatsen, indien dit noodzakelijk is voor het uitvoeren van beheers- of onderhoudshandelingen door of namens Delfland of anderszins in het belang van de waterstaat.
10. Daar waar voorschriften van deze vergunning afwijken van de aanvraag of het monitoringsplan, gelden de voorschriften van deze vergunning.

### 4.2 Brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam

#### 4.2.1 Toepassing en maximale hoeveelheid

1. Deze vergunning betreft uitsluitend het toepassen van het product LimnoPLUS, ook bekend onder de naam Zeofixer, een product dat bestaat uit bentoniet, maximaal 15 gew.% kwarts en maximaal 10 gew.% lanthaan(oxide).
2. Er mag eenmalig maximaal 14,4 ton LimnoPLUS worden toegepast ter plaatse van de Willhelminaplas.
3. Het product moet gelijkmatig worden verspreid in het water.
4. De toepassing mag niet plaatsvinden in het zwemseizoen.

5. Indien als gevolg van het gebruik van de vergunning aanwijsbare nadelige beïnvloeding van het oppervlaktewater wordt vastgesteld, moet de vergunninghouder onmiddellijk maatregelen treffen, om nadelige beïnvloeding van de kwaliteit van het oppervlaktewater zoveel mogelijk te voorkomen, te beperken en ongedaan te maken.

#### **4.2.2 Maximale concentratie in oppervlaktewater**

1. De vergunninghouder moet zorgen dat de concentratie van de hoeveelheid totaal lanthaan in oppervlaktewater niet boven 100 µg/l komt. Dit is de signaleringswaarde voor lanthaan.
2. Bij overschrijding van de signaleringswaarde genoemd in lid 1, moet de vergunninghouder maatregelen nemen om de concentratie lanthaan in het oppervlaktewater te verminderen tot onder de signaalwaarde.
3. De concentratie totaal Lanthaan in oppervlaktewater mag niet hoger zijn dan 150 µg/l.
4. De concentratie opgelost lanthaan in oppervlaktewater mag niet hoger zijn dan 10 µg/l.
5. De vergunninghouder moet erop toezien dat het zwemmen in oppervlaktewater pas wordt toegestaan wanneer aantoonbaar is vastgesteld dat de concentratie lanthaan onder de signaleringswaarde blijft, zoals genoemd in lid 1. De wijze waarop de vaststelling van de concentratie lanthaan plaatsvindt moet worden vastgelegd in het monitoringsplan.

#### **4.2.3 Meten, bemonsteren, analyseren, rapportage en monitoringsplan**

1. Er moet altijd een actueel monitoringsplan beschikbaar zijn voor inzage door Delfland.
2. Voordat met een (gewijzigd) monitoringsplan wordt gewerkt, moet het plan aan afdeling Toezicht en Handhaving van Delfland zijn voorgelegd.
3. Het monitoringsplan moet een doelmatige werkwijze beschrijven om op een betrouwbare wijze de concentratie lanthaan (totaal en opgelost), in het oppervlaktewater te monitoren.
4. De vergunninghouder moet metingen, toetsingen en acties uitvoeren overeenkomstig het monitoringsplan en de voorwaarden van deze vergunning.
5. Voor, tijdens en na de toepassing van LimnoPLUS moet de kwaliteit van het oppervlaktewater worden gemonitord.
6. De bemonstering, conservering en analyse vindt plaats conform de methode NEN 6600-2, NEN-EN-ISO 5667-3 en NEN 6966.
7. Er mogen andere methoden voor monsternamen, conservering en analyse worden gebruikt indien deze gelijkwaardig of beter zijn dan de in het voorgaande lid genoemde methoden.
8. De analyse moet plaatsvinden door een geaccrediteerd laboratorium.
9. De vergunninghouder moet een logboek bijhouden waarin ten minste wordt vastgelegd: de bewijzen, de resultaten en de bevindingen van de in deze vergunning voorgeschreven onderzoeken.
10. In het logboek moeten, onder opgave van datum, voorvallen worden vermeld die van invloed kunnen zijn op de meting.
11. Het logboek moet op eerste verzoek van Delfland beschikbaar zijn voor inzage. Het logboek moet ten minste vijf jaar worden bewaard.

#### **4.2.4 Calamiteiten**

1. Een calamiteit is een onverwachte gebeurtenis, waarbij sprake is, of dreiging is, van (milieu)schade aan het watersysteem, dat direct en professioneel ingrijpen noodzakelijk maakt. In geval van een calamiteit moet dit direct telefonisch worden gemeld bij Delfland, telefoon nr. 015 260 81 08 (24 uur per dag bereikbaar). De calamiteit moet ook schriftelijk worden gemeld aan Delfland, waarbij de volgende zaken moeten worden beschreven:
  - de aard en oorzaak van de calamiteit;
  - de (mogelijke) gevolgen van de calamiteit;

- de maatregelen die worden genomen om de (gevolgen van de) calamiteit te voorkomen, te beperken of ongedaan te maken.
2. Indien als gevolg van een calamiteit niet aan de gestelde voorschriften in deze vergunning wordt voldaan of naar verwachting niet kan worden voldaan, moet de vergunninghouder direct maatregelen nemen teneinde een nadelige invloed op het oppervlaktewater te voorkomen. Aanwijzingen van Delfland moeten direct worden opgevolgd.

## 5 Besluit

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- a. onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een omgevingsvergunning wateractiviteit te verlenen aan Hoogheemraadschap van Delfland, Phoenixstraat 32, 2611AL Delft, voor het brengen van stoffen direct op een oppervlaktewaterlichaam door de toepassing van een fosfaatbindend product in de zwemplas Wilhelminaplas;
- b. de vergunning te verlenen tot en met 30 april 2027.

## 6 Ondertekening

Namens dijkgraaf en hoogheemraden van Delfland,  
Afdelingsmanager Regulering en Planadvisering,



N. Oskam

**Toelichting bij omgevingsvergunningen wateractiviteit en wijzigingsbesluiten**

**Begrippen**

Hieronder worden enkele belangrijke begrippen toegelicht, zodat de toetsing beter leesbaar is.

**Beperkingengebied:**

Bij of krachtens de Waterschapsverordening aangewezen gebied waar vanwege de aanwezigheid van een waterstaatswerk of zuiveringstechnisch werk regels gelden over activiteiten die gevolgen hebben of kunnen hebben voor dat waterstaatswerk of zuiveringstechnisch werk. Dit kan bijvoorbeeld een waterkering of een watergang zijn.

**Beperkingengebiedactiviteit:**

Een activiteit binnen een beperkingengebied. Bijvoorbeeld het aanleggen van een weg op een waterkering of het bouwen van een brug over een watergang.

**Beoordelingsregels:**

Dit zijn regels opgenomen in de Waterschapsverordening welke in acht of waar rekening mee moet worden gehouden bij het beoordelen van een aanvraag voor een wateractiviteit binnen een beperkingengebied. De beoordelingsregels zijn vrij algemeen van opzet en de nadere invulling van deze beoordelingsregels is uitgewerkt in diverse beleidsregels.

**Omgevingswaarden:**

De omgevingswaarden zijn de regels en normen die gelden in een specifiek beperkingengebied. Gedacht kan worden aan de normering voor een waterkering, maar ook bijvoorbeeld eisen aan de afmetingen van een brug om de doorstroming te kunnen garanderen in een watergang.

**Uitleg over de procedure**

Besluiten (zoals omgevingsvergunningen en wijzigingsbesluiten) kunnen worden voorbereid met twee verschillende procedures. Een standaardprocedure of een uitgebreide procedure. In het besluit is vermeld met welke procedure het besluit tot stand is gekomen. Er zijn een aantal verschillen:

**Standaardprocedure (met bezwaarmogelijkheid)**

zoals beschreven in de Algemene wet bestuursrecht

1. Wij plaatsen een kennisgeving van het besluit op [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl).
2. Gedurende 6 weken vanaf de dag na verzending van de vergunning aan de vergunninghouder kan een belanghebbende een bezwaar indienen, gericht aan de Bezwaarschriftencommissie Delfland. Dit kan per post of per e-mail. Een digitaal ingediend bezwaarschrift moet, net als een per post ingediend bezwaarschrift, een handtekening bevatten.
3. De onafhankelijke bezwaarschriftencommissie behandelt de bezwaren, organiseert in bepaalde gevallen een hoorzitting en geeft vervolgens een advies aan Delfland.
4. Delfland neemt een "beslissing op bezwaar" naar aanleiding van dit advies. Bent u het niet eens met de beslissing, dan kunt u bij de rechtbank beroep aantekenen.

**Voorlopige voorziening aanvragen**

*Een bezwaar heeft geen opschortende werking: dat wil zeggen dat de vergunninghouder gewoon mag beginnen met uitvoering. Als u dat wilt voorkomen, kunt u naast een bezwaar ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Daarmee vraagt u een voorlopige beslissing van de rechter als u een spoedeisend belang hebt. Het aanvragen van een voorlopige voorziening is een aparte procedure. Op <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht> leest u hoe u een voorlopige voorziening kunt aanvragen.*

**Uitgebreide procedure (met zienswijze en beroepsmogelijkheid)**

zoals beschreven in de Algemene wet bestuursrecht

1. Wij leggen het ontwerp van het besluit gedurende zes weken ter inzage op ons kantoor in Delft en wij plaatsen een kennisgeving op [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl).
2. Gedurende 6 weken met ingang van de dag waarop het ontwerp ter inzage is gelegd kan een belanghebbende een zienswijze indienen.
3. Delfland verzamelt de zienswijzen en maakt een beantwoording. Een zienswijze kan aanleiding geven om het besluit te veranderen, waardoor het definitieve besluit anders kan zijn dan het ontwerp.
4. Wij leggen het definitieve besluit gedurende zes weken ter inzage op ons kantoor in Delft en wij plaatsen een kennisgeving op [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl).
5. Gedurende 6 weken kan de indiener van een zienswijze bij de rechtbank beroep aantekenen tegen het definitieve besluit.

Een zienswijze is vormvrij, maar voor een vlotte afhandeling vragen wij u te mailen naar [loket@hhdelfland.nl](mailto:loket@hhdelfland.nl).

**Voorlopige voorziening aanvragen**

*Een beroep heeft geen opschortende werking: dat wil zeggen dat de vergunninghouder gewoon mag beginnen met uitvoering. Als u dat wilt voorkomen, kunt u naast een beroep ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Daarmee vraagt u een voorlopige beslissing van de rechter als u een spoedeisend belang hebt. Het aanvragen van een voorlopige voorziening is een aparte procedure. Op <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht> leest u hoe u een voorlopige voorziening kunt aanvragen.*

**Privacy**

Bij de kennisgevingen op [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl) maken wij persoonsgegevens van natuurlijke personen niet bekend. Zo beschermen wij uw privacy.

**Leges**

Voor het behandelen van een aanvraag voor een vergunning (of wijziging hiervan) moet de aanvrager dan wel degene namens wie de vergunning of de wijziging hiervan is aangevraagd betalen. Ook wanneer de vergunning niet wordt verleend. De Regionale Belasting Groep verstuurt hiervoor de rekening. Moet deze naar een andere partij dan de aanvrager, dan moet dit in de oorspronkelijke aanvraag zijn aangegeven. Hoe hoog de leges zijn, kunt u nalezen in de Legesverordening die te vinden is op [Leges en legesverordening Delfland - Delfland \(hhdelfland.nl\)](http://www.hhdelfland.nl).

**Contact**

U kunt contact met ons opnemen via:

- telefoon: (015) 260 81 08 dit is het Servicepunt
- e-mail: [loket@hhdelfland.nl](mailto:loket@hhdelfland.nl)
- website: [www.hhdelfland.nl](http://www.hhdelfland.nl)
- post: Hoogheemraadschap van Delfland, Postbus 3061, 2601 DB Delft.

Vermeldt u altijd bij het onderwerp om welk zaaknummer het gaat en of het om bijvoorbeeld een zienswijze gaat.