

Ruimtelijke onderbouwing – Afmeerponton

Gemeente Druten

Bijlagen



# Ruimtelijke onderbouwing – Afmeerponton Gemeente Druten

Rapportnummer: P00197\_bijlagen  
Datum: 15 juli 2020  
Opdrachtgever: particulier  
Projectteam BRO: TS  
Concept: 1 juni 2018  
20 augustus 2019  
Definitief: 15 juli 2020

BRO  
Hoofdvestiging  
Bosscheweg 107  
5282 WV Boxtel  
T +31 (0)411 850 400  
E info@bro.nl

## Inhoudsopgave

### **SEPARATE Bijlagen**

Bijlage 1: Brief provincie Gelderland inzake Natura 2000

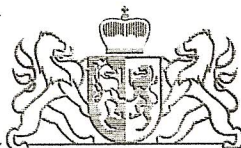
Bijlage 2: Vergunning Rijkswaterstraat 2013 en rivierkundige beoordeling

Bijlage 3: Aeries-berekening gebruiksfase FBT

**SEPARATE BIJLAGEN**

**Bijlage 1: Brief provincie Gelderland inzake Natura 2000**

Gedeputeerde Staten



provincie  
**GELDERLAND**

Bezoekadres  
Huis der Provincie  
Markt 11  
6811 CG Arnhem

Postadres  
Postbus 9090  
6800 GX Arnhem

Sleep/bergingsbedrijf FBT  
T.a.v. mevrouw Hemelaar  
Postbus 31  
6658 ZG BENEDEN LEEUWEN

telefoon (026) 359 91 11  
telefax (026) 359 94 80  
e-mail [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl)  
internet [www.gelderland.nl](http://www.gelderland.nl)

datum  
17 maart 2008

zaaknummer  
2008-001804

onderwerp  
Natuurbeschermingswet 1998  
Afmeer ponton bij Druten

Geachte mevrouw Hemelaar,

Op 30 januari 2008 hebben wij uw aanvraag op grond van artikel 19d van de Natuurbeschermingswet ontvangen voor de realisatie van een afmeerponton.

Uit het aangeleverde rapport blijkt dat het gebruik van het ponton geen effecten heeft op het Natura 2000-gebied Uiterwaarden Waal. De effecten eventuele van de plaatsing van het ponton zijn niet meer te achterhalen. Aangezien het bedrijf voor 1 oktober 2005 al in de huidige, en aangevraagde, vorm op de huidige locatie in werking was, valt dit onder het bestaand gebruik.

Aangezien er geen effecten zijn op de Uiterwaarden Waal en er sprake is van bestaand gebruik, is de aangevraagde activiteit niet vergunningplichtig. Indien er in de toekomst veranderingen plaats vinden zullen deze wederom getoetst moeten worden aan de Natuurbeschermingswet 1998.

Wij hopen u hierbij voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,  
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,

drs.ing. J.P.M. van Nuland  
dienst Ruimte, Economie en Welzijn  
wnd. afdelingshoofd Landelijk Gebied

inlichtingen bij mw. A.S.E. Hoekstra

e-mail [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl)

code: 00451076[1].doc / H236

doorkiesnr. (026) 359 90 23

BNG 's-Gravenhage, rek. nr. 28.50.10.824  
ABN ♦ AMRO Arnhem, rek. nr. 53.50.26.463  
Postbank-girorekening 869762  
BTW nr. 001825100.B03

IBANnr.: NL74BNGH0285010824  
SWIFT/BIC: BNGHNL2G

## **Bijlage 2: Vergunning Rijkswaterstraat 2013 en rivierkundige beoordeling**

|                                |       |  |
|--------------------------------|-------|--|
| <b>Archiefkopie</b>            |       |  |
| NR. RWS-2013/29940             |       |  |
| D.D. 14 juni 2013              | BIJL. |  |
| BSD. <i>WL 28. 357</i>         |       |  |
| VGND. <i>RWS/scv-2012/1510</i> |       |  |
| VLGD.                          |       |  |



Rijkswaterstaat  
Ministerie van Infrastructuur en Milieu

Retouradres Postbus 9070 6800 ED Arnhem

De heer C. Th. M. Wegman  
Hofhooistraat 23  
6621 ZM DREUMEL

**RWS Oost-Nederland**  
Eusebiusbuitensingel 66  
6828 HZ Arnhem  
Postbus 9070  
6800 ED Arnhem  
www.rijkswaterstaat.nl

**Contactpersoon**  
Jaap Mutsaerts  
*Juridisch medewerker*  
T 026 368 87 02  
jaap.mutsaerts@rws.nl

**Ons kenmerk**  
RWS-2013/29940

**Bijlage(n)**  
1

**Datum verzending**  
14 juni 2013

Datum 14 juni 2013  
Onderwerp Waal; wtw 6398; beschikking o.g.v. de Waterwet voor het behouden van een ophoging, een damwand, een ponton, een brug, afmeermogelijkheden en verdere werken te Druten.

Geachte heer Wegman,

Hierbij zend ik u een beschikking op grond van de Waterwet ten behoeve van Sleep- en Bergingsbedrijf F.B.T. te Druten.  
Voor de mogelijkheid tot het indienen van een bezwaarschrift verwijs ik u naar de mededelingen bij de beschikking.

Wellicht ten overvloede wijs ik u erop dat u verplicht bent één (of meer personen) aan te wijzen die belast is (zijn) met het toezicht op de aan de vergunning verbonden voorschriften (per e-mail aan DON-handhaving@rws.nl).

Gelet op het bepaalde in de aan de vergunning verbonden voorschriften, verzoek ik u eventuele calamiteiten of andere uitzonderlijke omstandigheden onmiddellijk te melden via het Alarm- en Berichtencentrum (ABC) van Rijkswaterstaat Oost-Nederland, 24 uur per dag bereikbaar onder telefoonnummer 026 364 06 50.

Heeft u nog vragen? Neem dan contact op met de heer J. Mutsaerts, telefonisch bereikbaar onder nummer 026 368 87 02.

Hoogachtend,

DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN MILIEU,  
Namens deze,  
het hoofd van de afdeling Vergunningverlening,

ir. C. Jol

**AFSCHRIFT aan:**

J. Mutsaerts  
P. Komduur  
A. Visser  
F. Berben  
BVW/S. Keijser (bevoegd gezag)  
DON WSE Procedures  
DON Handhaving  
4 X Z.O.Z.





Afschrift met bijlage ter kennisneming gezonden aan:

- Sleep- en Bergingsbedrijf F.B.T., t.a.v. de heer M. Fikke, Waalbandijk 179, 6651 KD DRUTEN.
- Gemeente Druten, afdeling Vergunningen, Postbus 1, 6650 AA DRUTEN.
- Provincie Gelderland, afdeling Vergunningen, Postbus 9090, 6800 GX ARNHEM.
- Rijksvastgoed- en Ontwikkelingsbedrijf, Regionale Directie Noord- en Oost, Postbus 635, 8000 AP ZWOLLE.

**RWS Oost-Nederland**

**Ons kenmerk**  
RWS-2013/29940

**Datum**  
14 juni 2013



Rijkswaterstaat  
Ministerie van Infrastructuur en Milieu

|                        |       |
|------------------------|-------|
| RWS OOST-NEDERLAND     | BIJL. |
| rel.nr. RWS-2013/29940 | 1     |

# beschikking

---

|           |  |
|-----------|--|
| Datum     | 10 juni 2013   |
| Nummer    | RWS-2013/29940   |
| Onderwerp | Waal; wtw 6398; beschikking o.g.v. de Waterwet voor het behouden van een ophoging, een damwand, een ponton, een brug, afmeermogelijkheden en verdere werken te Druten. |

---

## Inhoudsopgave

RWS Oost-Nederland

|   |           |
|---|-----------|
| <b>1. INLEIDING</b> .....   | <b>3</b>  |
| <b>1.1 AANHEF</b> .....   | <b>3</b>  |
| <b>1.2 EERDER BESLUIT</b> .....   | <b>3</b>  |
| <b>1.3 OVERGANGSRECHT</b> .....   | <b>3</b>  |
| <b>2. BESLUIT</b> .....   | <b>4</b>  |
| <b>3. VOORSCHRIFTEN VOOR HET GEBRUIK MAKEN VAN EEN<br/>RIJKSWATERSTAATSWERK EN/OF EEN BIJBEHORENDE<br/>BESCHERMINGSZONE</b> .....               | <b>4</b>  |
| <b>4. AANVRAAG</b> .....  | <b>6</b>  |
| <b>4.1 HANDELINGEN WAARVOOR VERGUNNING WORDT AANGEVRAAGD</b> .....  | <b>6</b>  |
| <b>4.2 BESCHRIJVING VAN HET OPPERVLAKTEWATERLICHAAM WAARIN<br/>DE HANDELINGEN PLAATSVINDEN</b> .....  | <b>6</b>  |
| <b>5. TOETSING VAN DE AANVRAAG AAN DE DOELSTELLINGEN VAN HET<br/>WATERBEHEER</b> .....  | <b>7</b>  |
| <b>5.1 ALGEMEEN</b> .....   | <b>7</b>  |
| <b>5.2 BEOORDELING VOOR WAT BETREFT HET GEBRUIK MAKEN VAN EEN<br/>RIJKSWATERSTAATSWERK EN/OF BIJBEHORENDE<br/>BESCHERMINGSZONE</b> .....        | <b>8</b>  |
| <b>5.2.1 HOOFDOVERWEGING REGELGEVING EN BELEID M.B.T.<br/>HANDELINGEN ALS BEDOELD IN ART. 6.5, ONDER C, WTW</b> .....                           | <b>8</b>  |
| <b>5.2.2 OVERWEGINGEN T.A.V. DE BEPERKING VAN OVERSTROMINGEN,<br/>WATEROVERLAST EN WATERSCHAARSTE (VEILIGHEID EN<br/>WATERKWANTITEIT)</b> ..... | <b>9</b>  |
| <b>6. PROCEDURE</b> .....   | <b>11</b> |
| <b>7. CONCLUSIE</b> .....   | <b>11</b> |
| <b>8. ONDERTEKENING</b> .....   | <b>12</b> |
| <b>MEDEDELINGEN</b> .....   | <b>12</b> |
| <b>BIJLAGE 1, BEGRIPSBEPALINGEN</b> .....   | <b>15</b> |
| <b>BIJLAGE 2, TEKENING</b> .....  | <b>16</b> |

**Datum**  
10 juni 2013

**Nummer**  
RWS-2013/29940

## **1. Inleiding**

RWS Oost-Nederland

### **1.1 Aanhef**

**Datum**  
10 juni 2013

**Nummer**  
RWS-2013/29940

De Minister van Infrastructuur en Milieu heeft op 20 april 2012 een aanvraag ontvangen van Sleep- en Bergingsbedrijf F.B.T. te Druten om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (hierna: Wtw) voor het verrichten van handelingen in een watersysteem.

De aanvraag is namens de aanvrager ingediend door C. Th. M. Wegman te Dreumel.

De aanvraag betreft het gebruik maken van het rijkswaterstaatswerk de Waal of de daartoe behorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder werkzaamheden te verrichten, werken te maken of te behouden, dan wel vaste substanties of voorwerpen te storten, te plaatsen of neer te leggen, of deze te laten staan of liggen op het perceel kadastraal bekend Druten, sectie A, nummers 541 en 590, aan de linkeroever van de Waal, nabij kilometerraai 906,000, in de gemeente Druten.

De werken betreffen het behouden van een ophoging, een damwand, een ponton, een brug, steigers en andere afmeermogelijkheden, alsmede het behouden van spudpalen en een vijftal buispalen.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer RWS/SCV-2012/1510, zaaknummer wtw 6398.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier;
- overzichtstekening ophoging terrein en herontwerp haven, tekening-nummer 1597 002 0 - 1, versie 8 april 2013.

### **1.2 Eerder besluit**

Bij beschikking op grond van de Wet beheer rijkswaterstaatswerken van 17 januari 2005, kenmerk 2005/U/002, is aan Sleep/bergingsbedrijf Fikke, Transport/Maritieme Dienstverlening, vergunning verleend voor het permanent ligplaats nemen met een afmeerponton op de percelen kadastraal bekend gemeente Druten, sectie A, nummers 541 en 590, aan de linkeroever van de Waal, tussen kilometerraai 906,065 en 906,265 in de gemeente Druten.

### **1.3 Overgangsrecht**

*Integratie van de Wbr. in de Waterwet (Stb. 2009, 490)*

Bij Wet van 22 december 2009 is de Waterwet in werking getreden. Artikel 2.23, eerste lid, van de Invoeringswet Waterwet (Stb. 2009, 489) stelt een vergunning in de zin van artikel 6.5, onderdeel c, van de Waterwet, die is verleend

overeenkomstig artikel 2 van de Wbr. gelijk met een vergunning die is verleend voor een handeling voor zover deze krachtens artikel 6.5, onderdeel c, van de Waterwet is vereist. Een vergunning, verleend op grond van artikel 2 van Wbr. wordt derhalve geacht een vergunning, verleend op grond van artikel 6.5, onderdeel c, van de Waterwet, te zijn.

**RWS Oost-Nederland**

**Datum**  
10 juni 2013

**Nummer**  
RWS-2013/29940

## **2. Besluit**

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Algemene wet Bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit de Minister van Infrastructuur en Milieu als volgt:

- I. De gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 6.5 van de Waterwet aan Sleep- en Bergingsbedrijf F.B.T. te Druten te verlenen voor het gebruikmaken van het rijkswaterstaatswerk de Waal of de daartoe behorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder werkzaamheden te verrichten, werken te maken of te behouden, dan wel vaste substanties of voorwerpen te storten, te plaatsen of neer te leggen, of deze te laten staan of liggen op het perceel kadastraal bekend Druten, sectie A, nummers 541 en 590, aan de linkeroever van de Waal, nabij kilometerraai 906,000, in de gemeente Druten.
- II. De beschikking van 17 januari 2005, kenmerk 2005/U/002, in te trekken.
- III. Aan de vergunning de volgende voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen.

Voor een toelichting op de in deze vergunning vermelde begrippen wordt verwezen naar bijlage 1 van deze vergunning.

## **3. Voorschriften voor het gebruik maken van een rijkswaterstaatswerk en/of een bijbehorende beschermingszone**

### *Voorschrift 1*

#### *Plaatsbepaling werken*

De werken dienen te worden gemaakt en behouden conform de bij deze beschikking behorende overzichtstekening ophoging terrein en herontwerp haven, tekening-nummer 1597 002 0 - 1, versie 8 april 2013.

### *Voorschrift 2*

#### *Aanvang en voltooiing van de werkzaamheden*

1. Ten minste 5 werkdagen voordat met de werkzaamheden wordt begonnen moet de vergunninghouder dit melden bij de waterbeheerder.

2. Alle krachtens deze vergunning te verrichten werkzaamheden moeten, eenmaal aangevangen, indien dit redelijkerwijs mogelijk is, onafgebroken en met spoed worden voortgezet. De vergunninghouder moet de werkzaamheden zodanig uitvoeren dat zo min mogelijk hinder en geen gevaar voor het (scheepvaart) verkeer ontstaat. De waterdoorvoerder ter plaatse moet te allen tijde ongehinderd kunnen plaatsvinden.
3. Indien de werkzaamheden (tijdelijk) niet kunnen worden voortgezet, moet dit zo spoedig mogelijk, doch uiterlijk binnen 24 uur, worden gemeld aan de waterbeheerder.
4. Indien het werk gereed is, moet dit uiterlijk binnen 2 werkdagen gemeld worden aan de waterbeheerder.
5. Door of namens de waterbeheerder kunnen met betrekking tot de werkzaamheden aanwijzingen worden gegeven ter bescherming van de betrokken belangen. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de gegeven aanwijzingen ter stond worden opgevolgd.

**RWS Oost-Nederland**

**Datum**  
10 juni 2013

**Nummer**  
RWS-2013/29940

De meldingen, genoemd in lid 1, 3 en 4, kunnen per e-mail gericht worden aan: don-handhaving@rws.nl onder vermelding van Wtw nr. 6398.

#### *Voorschrift 3*

##### *Ongewoon voorval met mogelijke gevolgen voor de functies van het waterstaatswerk*

1. Indien zich een ongewoon voorval voordoet of heeft voorgedaan, dienen onmiddellijk maatregelen te worden getroffen die redelijkerwijs kunnen worden verlangd, om nadelige gevolgen zoveel mogelijk te beperken en ongedaan te maken ten aanzien van:  
het veilig en doelmatig gebruik van het oppervlaktewaterlichaam of bijbehorende kunstwerken overeenkomstig de daaraan toegekende functies en de ecologische toestand van het oppervlaktewaterlichaam.
2. De vergunninghouder meldt een dergelijk ongewoon voorval zo spoedig mogelijk aan de waterbeheerder.
3. De vergunninghouder verstrekt aan de waterbeheerder tevens, zodra zij bekend zijn, de gegevens met betrekking tot:
  - de oorza(a)k(en) van het voorval en de omstandigheden waaronder het voorval zich heeft voorgedaan;
  - andere gegevens die van belang zijn om de aard en ernst van de gevolgen voor het waterstaatswerk van het voorval te kunnen beoordelen;
  - de maatregelen die zijn genomen of worden overwogen om de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken en/of ongedaan te maken.
4. Binnen drie maanden na een dergelijk ongewoon voorval, moet de vergunninghouder aan de waterbeheerder informatie verstrekken over de maatregelen die worden overwogen om te voorkomen dat een zodanig voorval zich nogmaals kan voordoen.

#### *Voorschrift 4*

##### *Aanwezigheid van de vergunning*

Tijdens de werkzaamheden op locatie moet voortdurend een exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn.

*Voorschrift 5*  
*Contactpersoon*

**RWS Oost-Nederland**

**Datum**  
10 juni 2013

**Nummer**  
RWS-2013/29940

- 1 De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met de naleving van het bij deze vergunning bepaalde, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen over leg kan worden gevoerd.
- 2 De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen veertien dagen nadat deze vergunning in werking is getreden aan de waterbeheerder mee, wat de contactgegevens zijn (naam, adres telefoonnummer en e-mailadres) van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen.
- 3 Wijzigingen moeten binnen 14 dagen schriftelijk worden gemeld.

#### **4. Aanvraag**

##### **4.1 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd**

De watervergunning wordt aangevraagd voor het maken van een ophoging, het aanleggen en behouden van een damwand, steigers en andere afmeermogelijkheden, alsmede het plaatsen en behouden van spudpalen en een vijftal buispalen.

De aanvraag betreft een verzoek tot wijziging van voormelde beschikking van 17 januari 2005, kenmerk 2005/U/002.

##### **4.2 Beschrijving van het oppervlaktewaterlichaam waarin de handelingen plaatsvinden**

De activiteit vindt plaats in het (KRW-)waterlichaam de Waal nabij kilometerraai 906,000 aan de linkeroever. Het waterlichaam de Waal behoort tot de categorie rivieren van het watertype 'langzaam stromende rivier/nevengeul op zand/klei' en wordt aangemerkt als een sterk veranderend KRW-waterlichaam.

De functies van de Rijkswateren zijn nader uitgewerkt in het Beheer- en Ontwikkelplan voor de Rijkswateren (BPRW) 2010-2015. Het BPRW maakt onderscheid tussen basisfuncties en maatschappelijke gebruiksfuncties. Voor de basisfuncties (veiligheid, voldoende water en schoon & gezond water) is uitgangspunt om te voldoen aan de wettelijk vastgestelde eisen en doelstellingen. Daarmee ontstaan ook gunstige condities voor de gebruiksfuncties. Voor de functies drinkwater, natuur, schelpdierwater en zwemwater gelden aanvullend op de basiskwaliteit wettelijke eisen voor de waterkwaliteit en/of het gebruik van de betreffende gebieden die voortvloeien uit Europese verplichtingen.

Het BPRW 2010-2015 en het programma, uitgewerkt in vier watersystemen, is gebaseerd op data en studies die in de afgelopen jaren zijn uitgevoerd. Achtergrondinformatie hierover is te vinden in de brondocumenten. Voor ieder waterlichaam - bijvoorbeeld een rivier, kanaal of meer - is een brondocument opgesteld. Daarin staan vermeld: de statustoekening, de beoordeling van de huidige situatie,

de afgewezen en voorgenomen maatregelen ter verbetering van ecologische en chemische waterkwaliteit, eventuele fasering in de uitvoering, de doelstellingen voor water en natuur, en de monitoring.

**RWS Oost-Nederland**

**Datum**  
10 juni 2013

**Nummer**  
RWS-2013/29940

Binnen het oppervlaktewaterlichaam de Waal zijn de navolgende functies en beschermde gebieden aangewezen:

#### *Drinkwater*

In het waterlichaam de Waal liggen geen innamepunten voor directe winning van drinkwater.

#### *Vis en Schelpdierwater*

De Waal heeft geen functie als schelpdierwater.

#### *Zwemwater*

Binnen het waterlichaam de Waal liggen de volgende 2 officiële zwemlocaties:

- Bisonbaai midden (Gemeente Ubbergen)
- Bisonbaai Oost (Gemeente Ubbergen).

#### *Natura 2000*

In het waterlichaam de Waal zijn op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 de uiterwaarden grotendeels aangewezen als vogelrichtlijngebied en deels habitatrictlijngebied. In het Natura 2000 beheerplan zullen doelen en maatregelen worden vastgesteld.

#### *Chemische toestand*

In het oppervlaktewaterlichaam de Waal vindt een normoverschrijding plaats van de prioritairere stoffen som PAK benzo(g,h,i)peryleen en indeno(1,2,3-c,d)pyreen. Van de overige relevante stoffen voldoen koper, kobalt, thallium, zink en de som PCB's niet aan de norm. Indien bij koper, kobalt, thallium en zink met biologische beschikbaarheid en achtergrondconcentratie rekening wordt gehouden, is er geen sprake meer van normoverschrijding.

Van de fysisch-chemische parameters voldoet de watertemperatuur en stikstof niet aan de doelstellingen van het waterlichaam.

#### *Ecologische toestand*

De belangrijkste knelpunten voor de goede ecologische toestand (GET) van de Waal doen zich voor ten aanzien van de vissen.

## **5. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer**

### **5.1 Algemeen**

Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag richt het bevoegd gezag zich volgens het toetsingskader op de effecten van het initiatief op het oppervlaktewaterlichaam de Waal. De Waterwet omschrijft in artikel 6.21 in samenhang met 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In artikel 2.1 Wtw 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) in samenhang met de bescherming en verbetering van de chemische en



- ecologische kwaliteit van watersystemen en  
c) de vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

**RWS Oost-Nederland**

**Datum**  
10 juni 2013

**Nummer**  
RWS-2013/29940

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de doelstellingen van het waterbeheer zich tegen vergunningverlening verzetten en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling 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 beleidsregels. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer. Hieronder volgt een beschrijving van het beleid waarmee bij het beoordelen van de vergunningaanvraag rekening is gehouden.

## **5.2 Beoordeling voor wat betreft het gebruik maken van een rijkswaterstaatswerk en/of bijbehorende beschermingszone**

### **5.2.1 Hoofdoverweging regelgeving en beleid m.b.t. handelingen als bedoeld in art. 6.5, onder c, Wtw**

De hoofdlijnen van het nationale waterbeleid ten aanzien van veiligheid en het doelmatig gebruik van waterstaatswerken en de manier waarop daarbij rekening moet worden gehouden met de ecologische doelstellingen die gelden voor KRW-waterlichamen zijn vastgelegd in het Nationaal Waterplan (NWP), planperiode 2009-2015. Een nadere uitwerking en onderbouwing van de beleidskeuzes en de realisatie op het gebied van waterveiligheid vindt plaats in de Beleidsnota Waterveiligheid. Specifieke eisen ten aanzien van het veilig en doelmatig gebruik van rijkswaterstaatswerken en/of bijbehorende beschermingszones zijn uitgewerkt in de Beleidslijn Grote Rivieren, de Beleidslijn Kust en het Beleidskader IJsselmeergebied.

Het Beheer- en ontwikkelplan voor de Rijkswateren 2009-2015 (BPRW) vertaalt dit beleid door naar het beheer van de rijkswateren, met een onderverdeling naar functie en naar watersysteem. Bovendien bevat het BPRW 2009-2015 een toetsingskader voor individuele besluiten, dat gebruikt wordt bij het toetsen en beoordelen van vergunningen voor het gebruik van waterstaatswerken. Hierin is vastgelegd op welke manier deze aanvragen getoetst worden aan de ecologische doelstellingen die op grond van het BPRW 2009-2015 gelden voor KRW-waterlichamen. Om overstromingen in het rivierengebied te voorkomen is behalve een netwerk van functionerende keringen ook een goede afvoer van water, sediment en ijs via de rivieren naar zee nodig. Obstakels en natuurlijke begroeiing in het rivierbed vertragen de afvoer en veroorzaken een verhoging van de waterstand. Actief beheer van het winterbed is nodig om deze opstuwing te beperken. Daarnaast worden activiteiten in en gebruik van het winterbed gereguleerd.

De toelaatbaarheid van activiteiten in het rivierbed van de grote rivieren is beoordeeld aan de hand van het afwegingskader dat is opgenomen in de Beleidslijn Grote Rivieren (BGR) en de bijbehorende Beleidsregels grote rivieren (de Beleidsregels). Doelstelling van de beleidslijn en de beleidsregels is de beschikbare afvoer- en bergingscapaciteit van het rivierbed te behouden en ontwikkelingen tegen te gaan die de mogelijkheid tot rivierverruiming door verbreding en verlaging nu en in de toekomst feitelijk onmogelijk maken. De Beleidsregels zijn van toepassing op alle nieuwe activiteiten (waaronder wijziging van bestaande activiteiten) in het rivierbed van de Waal.

De Beleidsregels berusten op artikel 6.12 van het Waterbesluit.

### **5.2.2 Overwegingen t.a.v. de beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste (veiligheid en waterkwantiteit)**

Bij de behandeling van voorliggende aanvraag wordt getoetst aan de doelstellingen uit artikel 2.1 van de Waterwet die verder zijn uitgewerkt in het Beheer- en Ontwikkelplan voor de Rijkswateren 2010-2015 (BPRW) en bijbehorende documenten. De invulling van de basisfuncties veiligheid, voldoende, schoon en (ecologisch) gezond water in het BPRW dienen ter voorkoming van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste.

Om overstromingen in het riviereengebied te voorkomen is behalve een netwerk van functionerende keringen ook een goede afvoer van water, sediment en ijs via de rivieren naar zee nodig. Het beleid met betrekking tot de bescherming van deze waterstaatkundige belangen is uitgewerkt in de Beleidslijn Grote Rivieren, de Beleidslijn Kust en het Beleidskader IJsselmeergebied.

Voldoende water, niet te veel én niet te weinig, is cruciaal voor het goed functioneren van Nederland. De grote rivieren en het IJsselmeer staan daarbij centraal. Het waterbeheer is er op gericht om wateroverlast, watertekort, droogte en verzilting te voorkomen en nadelige gevolgen te beperken. Wateroverlast, waarmee de persoonlijke veiligheid van mensen in gevaar komt, wordt aangepakt binnen het waterveiligheidsbeleid.

De Beleidsregels bieden een systematische aanpak om stap voor stap de afwegingsgronden en de rivierkundige voorwaarden voor ruimtelijke initiatieven in het rivierbed te kunnen bepalen ten behoeve van de beoordeling van activiteiten/ingrepen. De systematische aanpak kan worden onderverdeeld in drie afwegingskaders, te weten:

1. eenmalige uitbreiding, tijdelijke activiteiten of overige activiteiten van rivierkundig ondergeschikt belang (artikel 3 van de Beleidsregels);
2. activiteiten in het gedeelte van het rivierbed waarop het bergend regime (artikel 4 van de Beleidsregels) van toepassing is;
3. activiteiten in het gedeelte van het rivierbed, waarop het stroomvoerend regime van toepassing is (artikelen 5 en 6 van de Beleidsregels).

Ad 1. Artikel 3 Beleidsregels: In het rivierbed wordt, onverminderd algemene rivierkundige voorwaarden (artikel 7 Beleidsregels), vergunning verleend voor:

- a. een éénmalige uitbreiding van ten hoogste tien procent van de bestaande bebouwing;

- b. activiteiten ten behoeve van rivierbeheer of -verruiming;
- c. tijdelijke activiteiten, anders dan bedoeld in artikel 6.11, eerste lid, onderdeel b, van de Waterregeling; en
- d. overige activiteiten van, vanuit rivierkundig opzicht, ondergeschikt belang.

**RWS Oost-Nederland**

**Datum**  
10 juni 2013

**Nummer**  
RWS-2013/29940

#### Ad 2. Bergend regime (Artikel 4 Beleidsregels).

Voor activiteiten in het gedeelte van het rivierbed waarop het bergend regime van toepassing is, wordt, onverminderd algemene rivierkundige voorwaarden (artikel 7 Beleidsregels), vergunning verleend.

Uit de bij de Beleidsregels behorende detailkaarten blijkt dat op het gedeelte van het rivierbed waarvoor vergunning wordt aangevraagd, het stroomvoerend regime van toepassing is. Artikel 4 van de Beleidsregels is derhalve niet van toepassing. In verband daarmee is het afwegingskader met betrekking tot het stroomvoerend regime van toepassing.

#### Ad 3. Stroomvoerend regime.

Riviergebonden activiteiten stroomvoerend regime (artikel 5 van de Beleidsregels).

Voor de navolgende riviergebonden activiteiten in het gedeelte van het rivierbed, waarop het stroomvoerend regime van toepassing is, wordt, onverminderd algemene rivierkundige voorwaarden (artikel 7 Beleidsregels), vergunning verleend voor:

- a. de aanleg of wijziging van waterstaatkundige kunstwerken;
- b. de realisatie van voorzieningen voor betere en veilige afwikkeling van de beroeps- en recreatievaart;
- c. de bouw of wijziging van waterkrachtcentrales;
- d. de vestiging of uitbreiding van overslagbedrijven of het realiseren van overslagfaciliteiten, uitsluitend voor zover de activiteit gekoppeld is aan het
- e. vervoer over de rivier;
- f. de aanleg of wijziging van scheepswerven;
- g. de realisatie van natuur;
- h. de uitbreiding van bestaande steenfabrieken;
- i. de realisatie van voorzieningen, die onlosmakelijk met de waterrecreatie zijn verbonden;
- j. de winning van oppervlaktedelfstoffen.

De activiteiten waarvoor vergunning wordt gevraagd kan conform de Beleidsregel "de realisatie van voorzieningen voor betere en veilige afwikkeling van de beroeps- en recreatievaart" worden toegestaan.

De toestemming voor activiteiten op grond van artikel 5 van de Beleidsregels is altijd gekoppeld aan een aantal rivierkundige voorwaarden. Een activiteit moet ten minste voldoen aan de voorwaarde dat:

- a) er sprake is van een zodanige situering en uitvoering van de activiteit dat het veilig functioneren van het waterstaatswerk gewaarborgd blijft;
- b) er geen sprake is van een feitelijke belemmering voor vergroting van de afvoercapaciteiten en

- c) er sprake is van een zodanige situering en uitvoering van de activiteit dat de waterstandverhoging of de afname van het bergend vermogen zo gering mogelijk is.

**RWS Oost-Nederland**

**Datum**  
10 juni 2013

**Nummer**  
RWS-2013/29940

Ter zake van de bescherming van het belang van het voorkomen en beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste wordt het volgende overwogen.

1. De onderhavige vergunningaanvraag betreft het maken van een ophoging, het aanleggen en behouden van een damwand, steigers en andere afmeermogelijkheden, alsmede het plaatsen en behouden van spudpalen en een vijftal buispalen te Druten. Er is sprake van een dusdanige situering en uitvoering van de werken dat het veilig functioneren van het rijkswaterstaatswerk gewaarborgd blijft.
2. Er is geen sprake van een feitelijke belemmering voor vergroting van de afvoercapaciteit.
3. Door de uitvoering van de activiteit(en) is de waterstandverhoging en de afname van het bergend vermogen zo gering mogelijk.
4. Nu onder 3 is overwogen dat het initiatief nagenoeg geen gevolgen heeft voor de waterstand, is het niet noodzakelijk om te compenseren.

De aangevraagde werken zijn dan ook niet in strijd met het uitgangspunt van de Beleidsregels en deze werken kunnen, voor zover het deze Beleidsregels betreft, worden toegestaan.

De aanvraag van 20 april 2012 betreft een verzoek tot wijziging van voormelde beschikking van 17 januari 2005, kenmerk 2005/U/002. Nu het daarin vergunde werk, te weten het permanent ligplaats nemen van een afmeerpontoon, ook in onderhavige beschikking is vergund, wordt deze beschikking ingetrokken nu hierbij redelijkerwijs geen belangen worden geschaad.

## **6. Procedure**

De voorbereiding van de beschikking op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Algemene wet bestuursrecht plaatsgevonden.

## **7. Conclusie**

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

## 8. Ondertekening

DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN MILIEU,  
Namens deze,  
het hoofd van de afdeling Vergunningverlening,

ir. C. Jol.



RWS Oost-Nederland

**Datum**  
10 juni 2013

**Nummer**  
RWS-2013/29940

## MEDEDELINGEN

- I. Voor meer informatie over dit besluit kunt u terecht bij de in deze brief genoemde contactpersoon. De contactgegevens staan in de zijkolom van de brief. De contactpersoon kan uw vragen beantwoorden en het besluit met u doornemen.

Om te bepalen of u meer informatie wilt, kunnen de volgende vragen en aandachtspunten u helpen:

- Is de inhoud van het besluit duidelijk en is helder wat het concreet voor u betekent?
- Kunt u beoordelen of het besluit inhoudelijk juist is of niet? Of heeft u behoefte aan een toelichting?
- Kloppen de gegevens over u in het besluit en heeft u alle gegevens verstrekt?

**RWS Oost-Nederland**

**Datum**  
10 juni 2013

**Nummer**  
RWS-2013/29940

Ook wanneer u andere vragen heeft over het besluit of de procedure, of wanneer u zich op een of andere manier heeft gestoord aan de wijze waarop bij de besluitvorming met u of uw belangen is omgegaan, kunt u contact opnemen.

#### **Bent u het niet eens met dit besluit?**

Dan kunt u op grond van de Algemene wet bestuursrecht bezwaar maken. U moet hiervoor wel belanghebbende bij het besluit zijn.

De volgende vragen en aandachtspunten kunnen u helpen bij het maken van bezwaar:

- Wat zijn de redenen dat u het met het besluit niet eens bent?
- Welk doel wilt u met uw bezwaar tegen het besluit bereiken? Wat verwacht u van Rijkswaterstaat?
- Is het u voldoende duidelijk wat een bezwaarprocedure inhoudt en weet u of u met een bezwaar uw doel kunt bereiken? Kunt u uw doel op een andere, wellicht eenvoudigere wijze bereiken?

Wanneer u vragen heeft of wanneer u zich afvraagt of het indienen van een bezwaarschrift voor u de geschikte aanpak is, kunt u ook hiervoor contact opnemen met de in de brief vermelde contactpersoon. De contactpersoon kan met u overleggen over de te volgen procedure en u informeren over andere mogelijkheden die Rijkswaterstaat u eventueel biedt om tot een oplossing te komen.

#### **Hoe maakt u bezwaar?**

Om bezwaar te maken moet u, binnen zes weken na de dag waarop dit besluit is verzonden een bezwaarschrift indienen. U kunt uw bezwaarschrift sturen naar de Minister van Infrastructuur en Milieu, ter attentie van Rijkswaterstaat Dienst Oost Nederland, afdeling BBV, Postbus 9070, 6800 ED Arnhem.

In het bezwaarschrift moet in ieder geval het volgende staan:

- uw naam en adres, en liefst ook uw telefoonnummer;
- een duidelijke omschrijving van het besluit waartegen u bezwaar maakt (bijvoorbeeld door de datum en het kenmerk van het besluit te vermelden of door een kopie mee te sturen);
- de reden waarom u bezwaar maakt;
- de datum en uw handtekening.

Het indienen van een bezwaarschrift heeft geen schorsende werking. Dat betekent dat het besluit blijft gelden in de tijd dat uw bezwaarschrift in behandeling is. Als u dit niet wilt, bijvoorbeeld omdat het besluit onherstelbare gevolgen heeft voor u, dan kunt u een verzoek om voorlopige voorziening indienen. Dit doet u door de Voorzieningenrechter van de rechtbank in het gebied waar u woont te vragen een voorlopige voorziening te treffen. De rechtbank zal u daarvoor wel griffierecht in rekening brengen.

- II. Vergunninghouder moet er rekening mee houden dat er naast de onderhavige vergunning, voor de handelingen waarop de vergunning betrekking heeft, tevens een vergunning en/of ontheffing en/of meldingsplicht vereist kan zijn op grond van andere regelgeving dan waarop deze beschikking steunt.
- III. Het hebben van deze vergunning ontslaat de houder niet van de verplichting om de redelijkerwijs mogelijke maatregelen te treffen teneinde te voorkomen dat derden of de Staat ten gevolge van het gebruik maken van de vergunning schade lijden.
- IV. Bij het gebruik van staatsgrond- en water heeft u naast de vergunning nog toestemming nodig van het Rijksvastgoed- en ontwikkelingsbedrijf. Ik wijs u er op dat Rijksvastgoed- en ontwikkelingsbedrijf aan een dergelijke privaatrechtelijke regeling nog nadere voorwaarden kan stellen, waaronder het betalen van een (marktconforme) gebruiksvergoeding. Pas op het moment dat een privaatrechtelijke regeling is overeengekomen met Rijksvastgoed- en ontwikkelingsbedrijf mag gebruik worden gemaakt van staatseigendom(men) ter uitvoering van de vergunde activiteit(en).
- V. Van iedere overgang van rechtverkrijgenden moet mededeling worden gedaan aan de waterbeheerder.
- VI. Een afschrift van deze vergunning is verzonden aan:
- Rijkswaterstaat Oost-Nederland, t.a.v. de volgende personen:
    - de heer J. Mutsaerts;
    - de heer P. Komduur;
    - mevrouw A. Visser;
    - de heer F. Berben;
    - afdeling BBV;
  - Sleep- en Bergingsbedrijf F.B.T., t.a.v. de heer M. Fikke, Waalbandijk 179, 6651 KD Druten;
  - Gemeente Druten, t.a.v. afdeling Vergunningen, Postbus 1, 6650 AA Druten;
  - Provincie Gelderland, afdeling Vergunningen, Postbus 1, 9090, 6800 GX Arnhem;
  - Rijksvastgoed- en Ontwikkelingsbedrijf, Regionale Directie Noord- en Oost, Postbus 635, 8000 AP Zwolle.

**RWS Oost-Nederland**

**Datum**  
10 juni 2013

**Nummer**  
RWS-2013/29940

## **Bijlage 1, Begripsbepalingen**

**RWS Oost-Nederland**

Behorende bij de vergunning van de Minister van Infrastructuur en Milieu van heden, nr. RWS-2013/

**Datum**  
10 juni 2013

**Nummer**  
RWS-2013/29940

In deze vergunning wordt verstaan onder:

1. 'Aanvraag': De aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag van 20 april 2012 van Sleep- en Bergingsbedrijf F.B.T. te Druten, kenmerk RWS/SCV-2012/1510, zaaknummer wtw 6398;
2. 'Afdeling handhaving': de afdeling Vergunningverlening van Rijkswaterstaat, Oost-Nederland;
3. 'Bevoegd gezag': de hoofdingenieur-directeur Rijkswaterstaat Oost-Nederland namens de Minister van Infrastructuur en Milieu;
4. BPRW 2009-2015: het Beheer- en Ontwikkelplan voor de Rijkswateren 2009-2015, zoals dat op 22 december 2009 in werking is getreden (te downloaden van [www.rijkswaterstaat.nl](http://www.rijkswaterstaat.nl));
5. 'Ongewoon voorval': een voorval waardoor nadelige gevolgen voor het oppervlaktewaterlichaam zijn ontstaan of dreigen te ontstaan;
6. Oppervlaktewaterlichaam: samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water, met de daarin aanwezige stoffen, alsmede de bijbehorende bodem, oevers en, voor zover uitdrukkelijk aangewezen krachtens de Wtw, drogere oevergebieden, alsmede flora en fauna;
7. 'Vergunninghouder': diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht;
8. 'Waterbeheerder': de Minister van Infrastructuur en Milieu, per adres de hoofdingenieur-directeur van Rijkswaterstaat Oost-Nederland; (adres: Eusebiusbuitensingel 66, Postbus 9070, 6800 ED Arnhem);
9. 'Werken: bouwwerk, weg- of waterbouwkundig werk of anderszins functionele toepassing van een bouwstof, te weten het behouden van een ophoging, een damwand, een ponton, een brug, steigers en andere afmeermogelijkheden, alsmede het behouden van spudpalen en een vijftal buispalen op het perceel kadastraal bekend Druten, sectie A, nummers 541 en 590, aan de linkeroever van de Waal, nabij kilometerraai 906,000, in de gemeente Druten;
10. 'Werkzaamheden: het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van het op grond van de vergunning (te behouden) werk;
11. Beschermingszone: in de legger aangegeven beheerszone grenzend aan een waterstaatswerk, waarin ter bescherming van dat werk voorschriften en beperkingen kunnen gelden;
12. "Beleidsregels grote rivieren": gepubliceerd in de Staatscourant van 12 juli 2006, nr. 133, laatst gewijzigd bij besluit van 14 juli 2011, Staatscourant 2011, nummer 12692 met als doelstelling de beschikbare afvoer- en bergingscapaciteit te behouden en ontwikkelingen tegen te gaan, die de mogelijkheid tot rivierverruiming door verbreding en verlaging nu en in de toekomst onmogelijk maken.



**Bijlage 2, Tekening****RWS Oost-Nederland**

Behorende bij de vergunning van de Minister van Infrastructuur en Milieu van heden, nr. RWS-2013/:

**Datum**  
10 juni 2013

- overzichtstekening ophoging terrein en herontwerp haven, tekeningnummer 1597 002 0 - 1, versie 8 april 2013.

**Nummer**  
RWS-2013/29940



Rijkswaterstaat  
Ministerie van Infrastructuur en Milieu

De heer C. Th. M. Wegman  
Hofhooistraat 23  
6621 ZM Dreumel

**RWS Oost-Nederland**  
Eusebiusbuitensingel 66  
6828 HZ Arnhem  
Postbus 9070  
6800 ED Arnhem  
T 026 - 3688911  
www.rijkswaterstaat.nl

**Contactpersoon**  
Jaap Mutsaerts  
Juridisch medewerker  
T 026-3688702  
jaap.mutsaerts@rws.nl

minuut

Waal; wtw 6398; beschikking o.g.v. de Waterwet voor het behouden van een ophoging, een damwand, een ponton, een brug, afmeermogelijkheden en verdere werken te Druten.

**Datum**  
3 juni 2013

**Ons kenmerk**  
RWS-2013/

29940

**Bijlage(n)**

Getipt door / paraaf  
J. Mutsaerts

Vervolg op

Vergeleken door / paraaf  
M. van Tilborg en A. Baaij

Rappeldatum  
3 juni 2013

Verzonden door / paraaf

Verzenddatum  
3 juni 2013

Ondertekening door / paraaf  
C. Jol

Verzendwijze

Medewerking van / paraaf

Na verzending retour aan

Afschrift aan  
J. Mutsaerts  
P. Komduur  
A. Visser  
F. Berben  
Afdeling BBV

Adres  
Afd. Vergunningverlening  
Afd. Handhaving  
Afd. Vergunningverlening  
Afd. Rivierkunde  
DON-BBV-BevoegdGezag

Sleep- en Bergingsbedrijf F.B.T.,  
t.a.v. de heer M. Fikke

Waalbandijk 179, 6651 KD Druten

Gemeente Druten, afdeling  
Vergunningen

Postbus 1, 6650 AA Druten

Provincie Gelderland, afdeling  
Vergunningen

Postbus 1, 9090, 6800 GX Arnhem

Rijksvastgoed- en  
Ontwikkelingsbedrijf, Regionale  
Directie Noord- en Oost

Postbus 635, 8000 AP Zwolle

Archief  
DON WSE Procedures  
DON Handhaving

Rijkswaterstaat  
Ministerie van Infrastructuur en Milieu

Retouradres Postbus 9070 6800 ED Arnhem

De heer C. Th. M. Wegman  
Hofhooistraat 23  
6621 ZM Dreumel

**RWS Oost-Nederland**  
Eusebiusbuitensingel 66  
6828 HZ Arnhem  
Postbus 9070  
6800 ED Arnhem  
www.rijkswaterstaat.nl

**Contactpersoon**  
Jaap Mutsaerts  
Juridisch medewerker  
T 026-3688702  
jaap.mutsaerts@rws.nl

**Ons kenmerk**  
RWS-2013/

**Bijlage(n)**

Datum 3 juni 2013  
Onderwerp Waal; wtw 6398; beschikking o.g.v. de Waterwet voor het behouden van een ophoging, een damwand, een ponton, een brug, afmeermogelijkheden en verdere werken te Druten.

Geachte heer Wegman,

Hierbij zend ik u een beschikking op grond van de Waterwet ten behoeve van Sleep- en Bergingsbedrijf F.B.T. te Druten.  
Voor de mogelijkheid tot het indienen van een bezwaarschrift verwijs ik u naar de mededelingen bij de beschikking.

Wellicht ten overvloede wijs ik u erop dat u verplicht bent één (of meer personen) aan te wijzen die belast is (zijn) met het toezicht op de aan de vergunning verbonden voorschriften (per e-mail aan DON-handhaving@rws.nl).

Gelet op het bepaalde in de aan de vergunning verbonden voorschriften, verzoek ik u eventuele calamiteiten of andere uitzonderlijke omstandigheden onmiddellijk te melden via het Alarm- en Berichtencentrum (ABC) van Rijkswaterstaat Oost-Nederland, 24 uur per dag bereikbaar onder telefoonnummer 026-3640650.

Heeft u nog vragen? Neem dan contact op met de heer J. Mutsaerts, telefonisch bereikbaar onder nummer 026-3688702.

Hoogachtend,

DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN MILIEU,  
Namens deze,  
het hoofd van de afdeling Vergunningverlening,

ir. C. Jol

Afschrift van deze brief+bijlage ter kennisneming gezonden aan:

- Sleep- en Bergingsbedrijf F.B.T., t.a.v. de heer M. Fikke, Waalbandijk 179,

- 6651 KD Druten;
- Gemeente Druten, afdeling Vergunningen, Postbus 1, 6650 AA Druten;
  - Provincie Gelderland, afdeling Vergunningen, Postbus 1, 9090, 6800 GX Arnhem;
  - Rijksvastgoed- en Ontwikkelingsbedrijf, Regionale Directie Noord- en Oost, Postbus 635, 8000 AP Zwolle.

**RWS Oost-Nederland**

**Ons kenmerk**  
RWS-2013/

## Planviewer, uw vastgoedportaal.

Waalbandijk 177, 6651KD Druten



[Adressen \(https://www.planviewer.nl/adressen/nederland\)](https://www.planviewer.nl/adressen/nederland) »

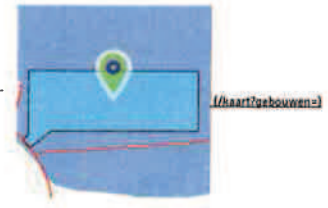
[Druten \(https://www.planviewer.nl/adressen/woonplaats/2904/druten\)](https://www.planviewer.nl/adressen/woonplaats/2904/druten) »

[Waalbandijk \(https://www.planviewer.nl/adressen/straat/022530000000283/druten-waalbandijk\)](https://www.planviewer.nl/adressen/straat/022530000000283/druten-waalbandijk) »

177

**WAALBANDIJK 177, 6651KD DRUTEN**

[m/sharer/sharer.php?u=https%3A%2F%2Fwww.planviewer.nl%2Fadressen%2Fadres%2F22520000007874%2Fdruten-waalbandijk-177](#) <https://twitter.com/home?%20vastgoedportaal.%20%2F%20Waalbandijk%20177%2C%206651KD%20Druten%3A%20https%3A%2F%2Fwww.planviewer.nl%2Fadressen%2Fadres%2F22520000007874%2Fdruten-waalbandijk-177> [www.linkedin.com/shareArticle?mini=true&url=https%3A%2F%2Fwww.planviewer.nl%2Fadressen%2Fadres%2F22520000007874%2Fdruten-waalbandijk-177](https://www.linkedin.com/shareArticle?mini=true&url=https%3A%2F%2Fwww.planviewer.nl%2Fadressen%2Fadres%2F22520000007874%2Fdruten-waalbandijk-177) [uw%20vastgoedportaal.%20%2F%20Waalbandijk%20177%2C%206651KD%20Druten](#))



Waalbandijk 177, 6651KD Druten is een **ligplaats** met de status 'Plaats aangewezen' en de oppervlakten van het **totale grondvlak** is 2.947,31m<sup>2</sup>.

Deze ligplaats is gelegen aan de straat [Waalbandijk \(/adressen/straat/022530000000283/druten-waalbandijk\)](https://www.planviewer.nl/adressen/straat/022530000000283/druten-waalbandijk) in de woonplaats [Druten \(/adressen/woonplaats/2904/druten\)](https://www.planviewer.nl/adressen/woonplaats/2904/druten).

Van dit adres zijn de onderstaande rapporten direct te downloaden.

Bekijk hieronder alle beschikbare gedetailleerde informatie op dit adres.

**ADRES**

|                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| <b>Adres</b>      | Waalbandijk 177 |
| <b>Postcode</b>   | 6651KD          |
| <b>Woonplaats</b> | Druten          |
| <b>Functies</b>   |                 |

**LIGPLAATS**

|               |                   |
|---------------|-------------------|
| <b>Type</b>   | Ligplaats         |
| <b>Status</b> | Plaats aangewezen |

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| <b>Identificatie</b>         | 22502000000003      |
| <b>Laatste wijziging</b>     | 23-03-2010          |
| <b>Oppervlakte grondvlak</b> | 2.947m <sup>2</sup> |

### Meer weten over deze ligplaats?

Van deze ligplaats zijn de onderstaande rapporten direct te downloaden.

### KADASTRALE PERCELEN

| Gemeente | Sectie | Perceelnummer | Kadastrale grootte     |   |
|----------|--------|---------------|------------------------|---|
| DRUTEN   | A      | 590           | 174.100 m <sup>2</sup> | <a href="#">DETAIL (/PERCELEN/DRUTEN/A/590)</a> |

### Meer weten over dit perceel?

Van dit perceel zijn de onderstaande rapporten direct te downloaden.

|  |  |
|--|--|
| <b>Omgevings situatie</b><br>Kadastrale grenzen en/of bestemming | MIN. € 1,21<br><a href="#">LEES MEER</a>  |
| <b>Perceelrapport</b><br>Kadastrale ligging perceel              | € 1,21<br><a href="#">LEES MEER</a>       |

### BESTEMMINGSPLANNEN

| Type | Naam plan | Status | Datum |
|------|-----------|--------|-------|
|------|-----------|--------|-------|

Op deze locatie is geen digitaal plan aanwezig. Planviewer toont alleen ruimtelijke plannen gepubliceerd na 1 januari 2010. Neem contact op met de gemeente over deze locatie.

### Meer bestemmingsplannen?

Van dit adres zijn de onderstaande rapporten direct te downloaden.

|  |   |
|--|---|
| <b>Vorbereidingsbesluit vastgesteld 30-08-2017</b><br>Ruimtelijk plan, pdf, direct leverbaar | € 6,05<br><a href="#">LEES MEER</a>  |
|--|---|

### RECENTE LOKALE BEKENDMAKINGEN

---

|         |   |
|---------|---|
| Aan     | Victor Wijdeveld (BRO)  |
| Van     | Ron Agtersloot  |
| Kopie   | Pieter Maessen (BRO)  |
| Datum   | 1 mei 2018  |
| Project | P0133.1, Ruimtelijke onderbouwing bedrijfsvoering FBT Sleep- en Bergingsbedrijf, Druten |
| Betreft | Rivierkundige afweging vergunningen en voornemens                                       |

---

## Bedrijfsvoering FBT langs de Waal bij Druten

### Achtergrond

BRO in Tegelen heeft opdracht gekregen om een ruimtelijke onderbouwing te maken voor legalisatie van de bestaande bedrijfsvoering van FBT Sleep- en Bergingsbedrijf BV aan de Waalbandijk 179 in Druten.

In de loop van de jaren is twee keer een vergunning verleend door RWS:

1. Vergunning op grond van de Wbr voor het permanent ligplaats nemen met een afmeerpontoon aan de linkeroever van de Waal (beschikking 17-01-2005, nr. 2005/U/002)
2. Vergunning als bedoeld in art. 6.5 van de Waterwet voor het behouden van een ophoging, een damwand, een ponton, een brug, steigers en andere afmeermogelijkheden, alsmede het behouden van spudpalen en een vijftal buispalen (beschikking 10-06-2013, nr. RWS-2013/29940), een en ander onder intrekking van de in 2005 verleende vergunning.

Door de verleende vergunning zijn er hoogstwaarschijnlijk geen problemen in relatie tot Beleidsregels grote rivieren/Barro. Inmiddels heeft de gemeente echter ook de 'Rivierkundige ontwikkelingsvisie Drutense Waarden' vastgesteld. Bij de legalisatie van de gerealiseerde voorzieningen zal dit voor de gemeente een toetsingskader vormen.

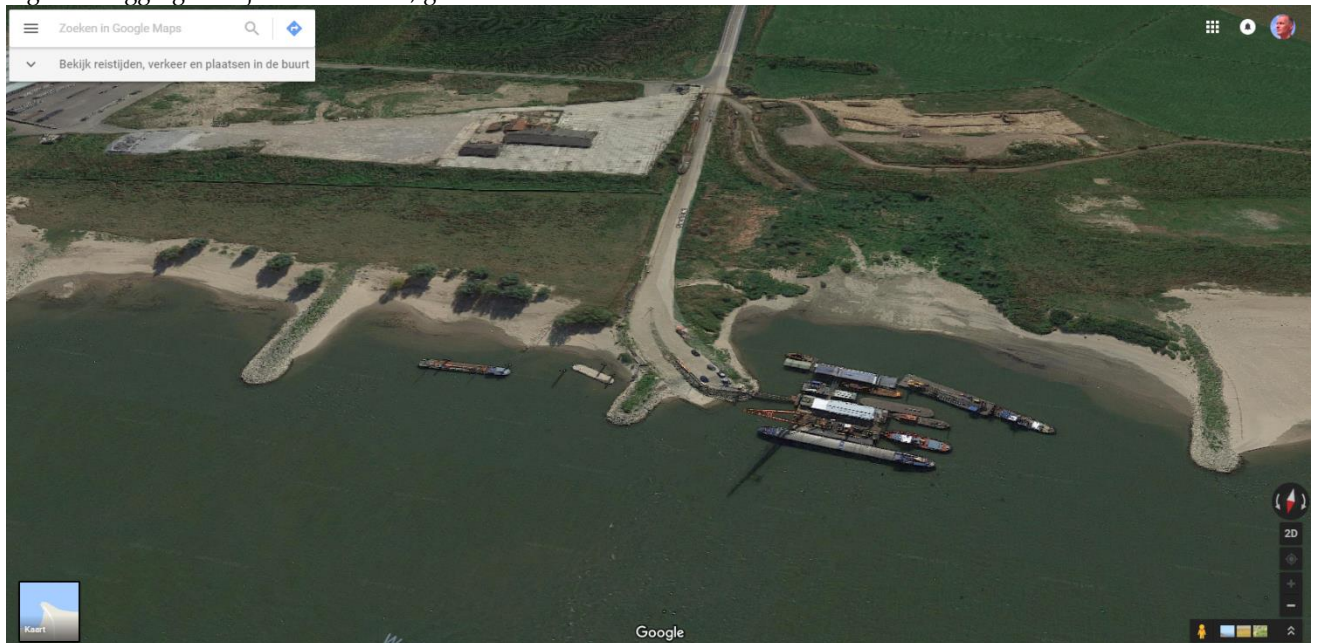
Op verzoek van BRO stelt Agtersloot Hydraulisch Advies een notitie op waarin de vergunningen van RWS uit 2005 en 2013 met elkaar worden vergeleken, om daarmee inzichtelijk te maken wat er ten opzichte van de eerdere vergunning extra is vergund, en daarbij ook te kijken hoe deze (vergunde) activiteiten zich verhouden tot de hiervoor genoemde ontwikkelingsvisie. De bedoeling is dat dit een notitie oplevert ten behoeve van de op te stellen ruimtelijke onderbouwing, waaruit blijkt of en zo ja in hoeverre de in de (in 2013 verleende vergunning genoemde) activiteiten passen binnen de regels/uitgangspunten van Barro, Beleidsregels grote rivieren en de gemeentelijke rivierkundige ontwikkelingsvisie. Daarbij kan dan ook nog worden ingegaan op de vraag of het überhaupt gaat om niet-riviergebonden activiteiten (initiatiefnemer is van mening dat het gaat om riviergebonden activiteiten).

De verleende vergunningen, alsmede de genoemde ontwikkelingsvisie, zijn door BRO beschikbaar gesteld.

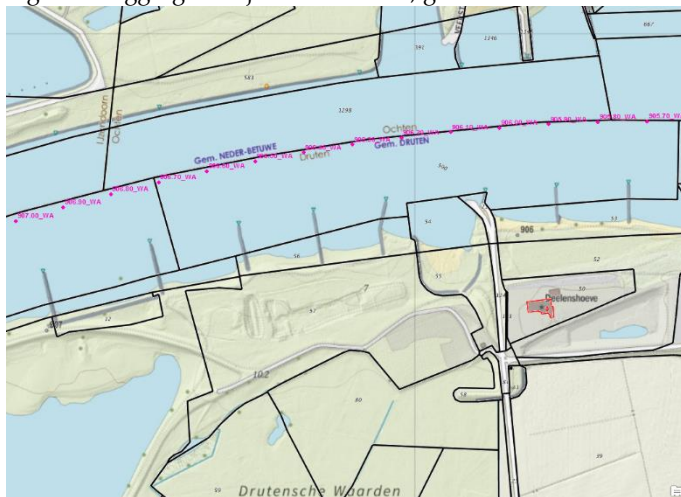




Figuur 1 Ligging bedrijventerrein FBT, gezien vanaf de Waal



Figuur 2 Ligging bedrijventerrein FBT, gezien vanuit de lucht



Figuur 3 Topografische kaart van het gebied rondom bedrijventerrein FBT

## Vergelijking vergunningen RWS (2005 en 2013)

### Vergunning 2005/U/002

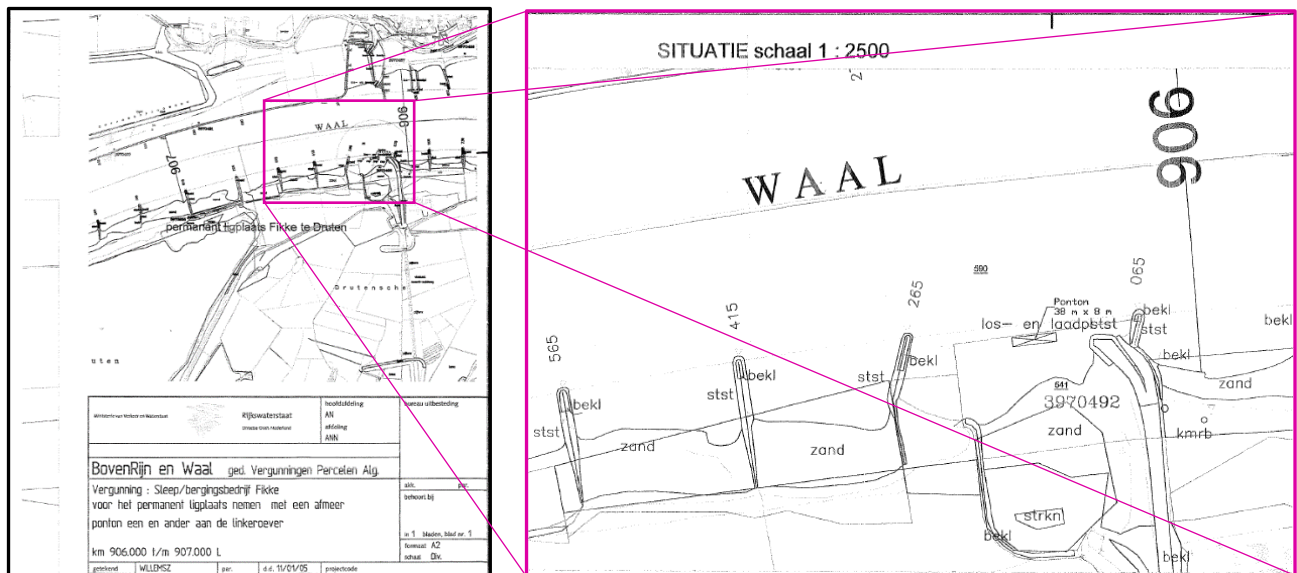
Waal, ligplaats met afmeerponton (afmeting 38m x 8m x 0,3m), rkm 906,065 – 906,265

Riviergebonden activiteit, dus 'ja, mits'

Geen te compenseren effecten op waterstanden, geen feitelijke belemmering

Werken zijn niet strijdig met beleidslijn

Geen openbare belangen in het geding



Figuur 4 tekeningen behorende bij vergunning uit 2005

### Vergunning RWS-2013/29940

Waal, wtw6398, beschikking voor behouden ophoging, damwand, ponton, brug, afmeermogelijkheden, alsmede het behouden van spudpalen en een vijftal buispalen

Wijziging van eerder gegeven vergunning 2005/U/002 die wordt ingetrokken

Riviergebonden activiteit

Rijkswaterstaatwerk blijft veilig functioneren, geen feitelijke belemmering

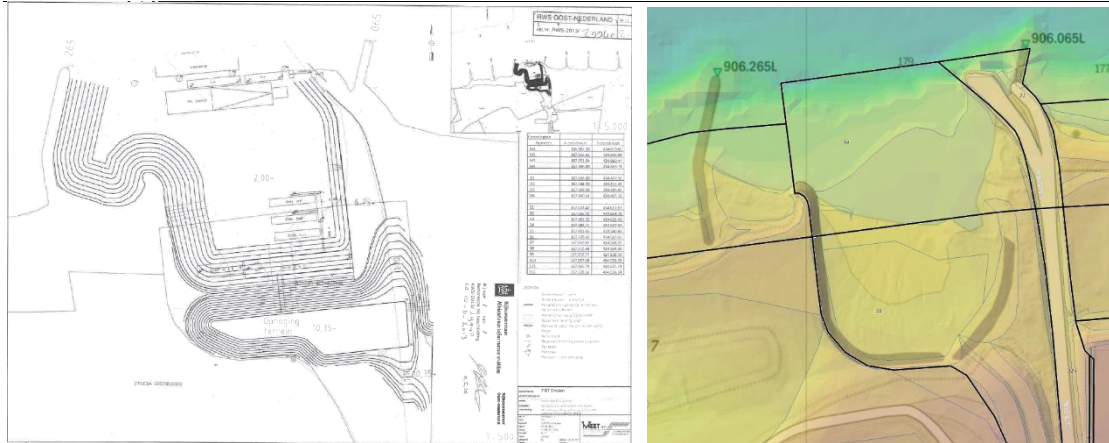
Minimaal effect op waterstand en bergend vermogen, compensatie is niet nodig

Werken zijn niet strijdig met beleidslijn

### Belangrijke quote:

De aanvraag van 20 april 2012 betreft een verzoek tot wijziging van voormelde beschikking van 17 januari 2005, kenmerk 2005/U/002. Nu het daarin vergunde werk, te weten het permanent ligplaats nemen van een afmeerponton, ook in onderhavige beschikking is vergund, wordt deze beschikking ingetrokken nu hierbij redelijkerwijs geen belangen worden geschaad.

Onderdeel van de vergunningsaanvraag is een tekening met daarop de terreinverhogingen en –verlagingen bij de kribben, zie Figuur 5. Deze wijziging maakt geen onderdeel uit van het huidige vergunningen-model van RWS-ON. Dit heeft verder geen juridische consequenties; opvallend is het echter wel. Wat daarnaast opvalt is dat het perceel direct ten zuiden van het FBT-terrein een hoogwatervrij element is gedefinieerd zonder dat op basis van AHN, luchtfoto's of topografische kaarten kan worden herleid wat de achtergrond van dit element is. Mogelijk betreft het hier een (voormalig) depot.



Figuur 5 tekening behorende bij vergunning uit 2013 (links) en bodemhoogte vergunningmodel RWS-ON (rechts)

### Conclusie met betrekking tot de vergunningen

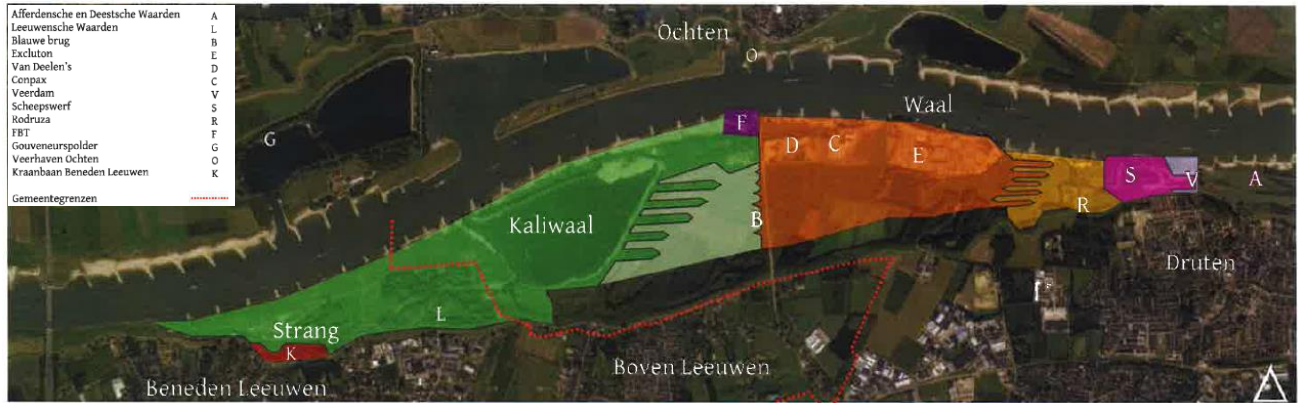
De vergunning uit 2005 heeft enkel betrekking op het ponton; de vergunning van 2013 bevat naast het ponton ook andere elementen: behouden ophoging, damwand, brug, afmeermogelijkheden, alsmede het behouden van spudpalen en een vijftal buispalen. De vergunning van 2013 biedt dus meer ruimte dan de vergunning uit 2005. In beide vergunningen is expliciet aangegeven dat het hier riviergebonden activiteiten betreft, namelijk 'de realisatie van voorzieningen voor betere en veilige afwikkeling van de beroeps- en recreatievaar'.

De vergunning uit 2013 is niet opgenomen in het Waterwetmodel van Rijkswaterstaat. Dit heeft verder geen consequenties voor FBT en zodra het noodzakelijk is zal Rijkswaterstaat dit zelf corrigeren.

## Rivierkundige ontwikkelingsvisie Drutensche Waarden

### FBT in de ontwikkelingsvisie

In de ontwikkelingsvisie Drutensche Waarden is onderstaand Figuur 6 opgenomen. In de Drutensche Waarden worden hierin verschillende ruimtelijke initiatieven getoond die in voorbereiding of uitvoering zijn.



Figuur 6 Deelgebieden en deelprojecten Drutensche Waarden (Gemeente Druten, 2017)

FBT is hierin expliciet opgenomen (de paarse F in Figuur 6) en in de toelichtende tekst wordt het volgende opgemerkt:

Op de oude locatie van het veer Druten Ochten is een bedrijf gevestigd dat sleep en bergingsactiviteiten verricht op de Waal. Opdrachtgever is onder andere Rijkswaterstaat. Dit bedrijf beschikt over een aantal vergunningen met betrekking tot de Waterwet en het milieu. Planologisch is het bedrijf niet adequaat geregeld.

### Rivierkundig onderzoek RHDHV en FBT-terrein

In het onderzoek van RHDHV (2009) is een korte termijn maatregel nabij het terrein van FBT opgenomen. Het betreft een verlaging van het gebied ten westen van Blauwe brug naar 3,0 m+NAP en herinrichting met slikken. In deze situatie is bedrijfsvoering waarschijnlijk niet mogelijk.

### Rivierkundig onderzoek Uflow en FBT-terrein

Bij de uitwerking door Uflow uit 2017 zijn de ingrepen aangepast en wordt het gebied rondom FBT ontzien, zie de volgende figuren. In geen van de vier inrichtingsschetsen is sprake van een verandering bij het terrein van FBT; in alle gevallen is hier een bedrijfsmatige ontwikkeling voorzien. In het eindbeeld van de lange termijn (zie Figuur 9 en Figuur 10) is wel een geul voorzien ten zuiden van het FBT-terrein maar dit gaat in het figuur niet ten koste van het FBT-terrein.

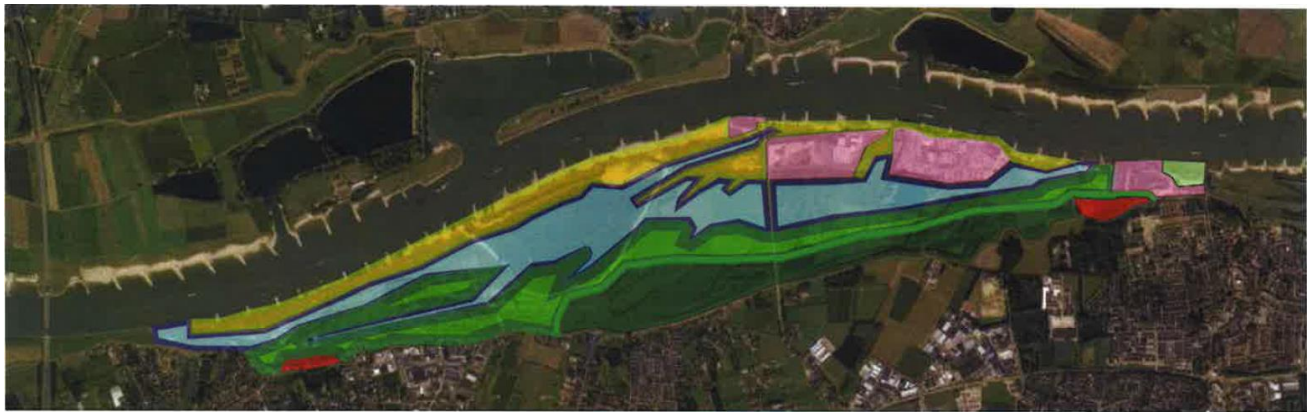


Figuur 7 Korte termijn maatregelen tot 2030 (Gemeente Druten, 2017)

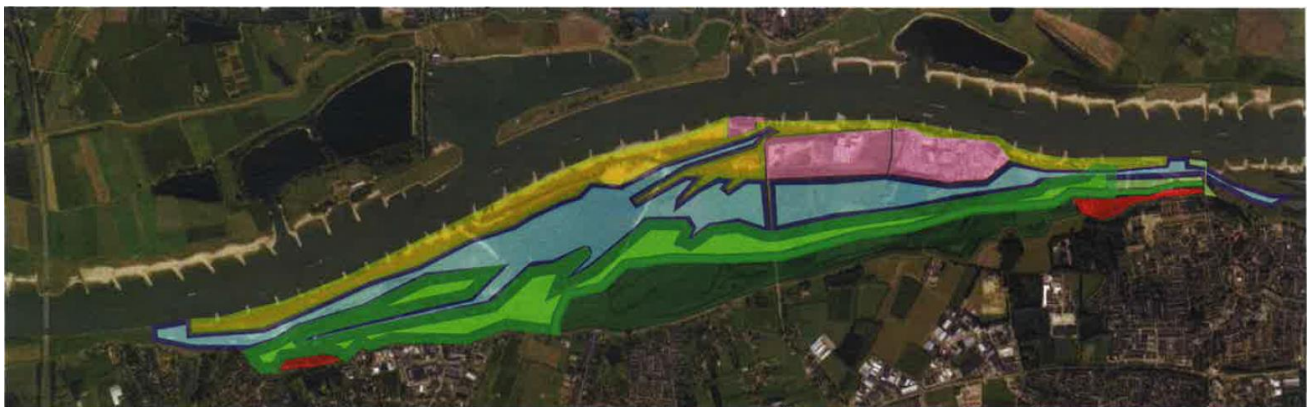
Ook in de toelichting bij de figuren (hoofdstuk 5) wordt niet gesproken over veranderingen ter plaatse van het FBT-terrein. In dat opzicht sluit de ontwikkelingsvisie van de gemeente Druten voor de Drutensche Waarden aan bij het huidige gebruik van het FBT-terrein.



Figuur 8 Middellange termijn maatregelen 2030 – 2050 (Gemeente Druten, 2017)



Figuur 9 Eindbeeld lange termijn maatregelen met behoud haven en werf 2050 – 2100 (Gemeente Druten, 2017)



Figuur 10 Eindbeeld lange termijn maatregelen met verbinding Afferdensche en Deestsche Waarden en ontwikkeling waterfront Druten 2050 – 2100 (Gemeente Druten, 2017)

### Conclusie met betrekking tot de rivierkundige ontwikkelingsvisie

Door de gemeente wordt het gebruik van het FBT-terrein expliciet genoemd als 'planologisch niet adequaat geregeld', ondanks het belang van FBT voor een vlotte en veilige doorvaart. Voor de korte termijn zijn westelijk van de Blauwe Brug (het gebied waarin ook FBT ligt) geen ontwikkelingen voorzien. In de schetsen voor de middellange en lange termijn is het FBT-terrein als bedrijfsmatige vlek is opgenomen (zie Figuur 8, Figuur 9 en Figuur 10).

Vaststelling van de ontwikkelingsvisie Drutensche Waarden is dan ook een vaststelling van het gebruik van het FBT-terrein, zowel voor korte, middellange als lange termijn.

## Referenties

Gemeente Druten, 2017: Rivierkundige Ontwikkelingsvisie Drutensche Waarden, december 2017, opgesteld door HSRO Stedenbouw en Ruimtelijke Ontwikkeling, Uflow en Royal Haskoning DHV, versie 20171213, Concept

RHDHV, 2009a: Bouwstenen voor de Drutensche Waarden, hydraulische en morfologische beoordeling, kenmerk 9T1885.A0/N0003/901807/JEBR/Nijm, Royal Haskoning, januari 2009

RHDHV, 2009b: Korten en lange termijnplannen, kenmerk 9T1885.A0/N0008/901807/MJANS/Nijm, Royal Haskoning, september 2009

Uflow, 2017:

### **Bijlage 3: Aerius-berekening gebruiksfase FBT**



Dit document bevat rekenresultaten van AERIUS Calculator. Het betreft de hoogst berekende stikstofbijdragen per stikstofgevoelig Natura 2000-gebied, op basis van rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant.

De berekening op basis van stikstofemissies gaat uit van de componenten ammoniak ( $\text{NH}_3$ ) en/of stikstofoxide ( $\text{NO}_x$ ).

Wilt u verder rekenen of gegevens wijzigen? Importeer de pdf dan in Calculator. Voor meer toelichting verwijzen wij u naar de website [www.aerius.nl](http://www.aerius.nl).

## Berekening Gebruiksfase FBT te Druten

- ▶ Kenmerken
- ▶ Samenvatting emissies
- ▶ Depositieresultaten
- ▶ Gedetailleerde emissiegegevens

Verdere toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via: [www.aerius.nl](http://www.aerius.nl).

# AERIUS CALCULATOR

## Contact

|               |                            |
|---------------|----------------------------|
| Rechtspersoon | Inrichtingslocatie         |
| BRO           | Waalbanddijk 179, - Druten |

## Activiteit

|                        |                |                              |
|------------------------|----------------|------------------------------|
| Omschrijving           | AERIUS kenmerk |                              |
| FBT te Druten          | S3Y4w7beGK7v   |                              |
| Datum berekening       | Rekenjaar      | Rekenconfiguratie            |
| 30 oktober 2019, 11:45 | 2019           | Berekend voor natuurgebieden |

## Totale emissie

|                 |            |
|-----------------|------------|
|                 | Situatie 1 |
| NOx             | 3,24 kg/j  |
| NH <sub>3</sub> | -          |

## Resultaten

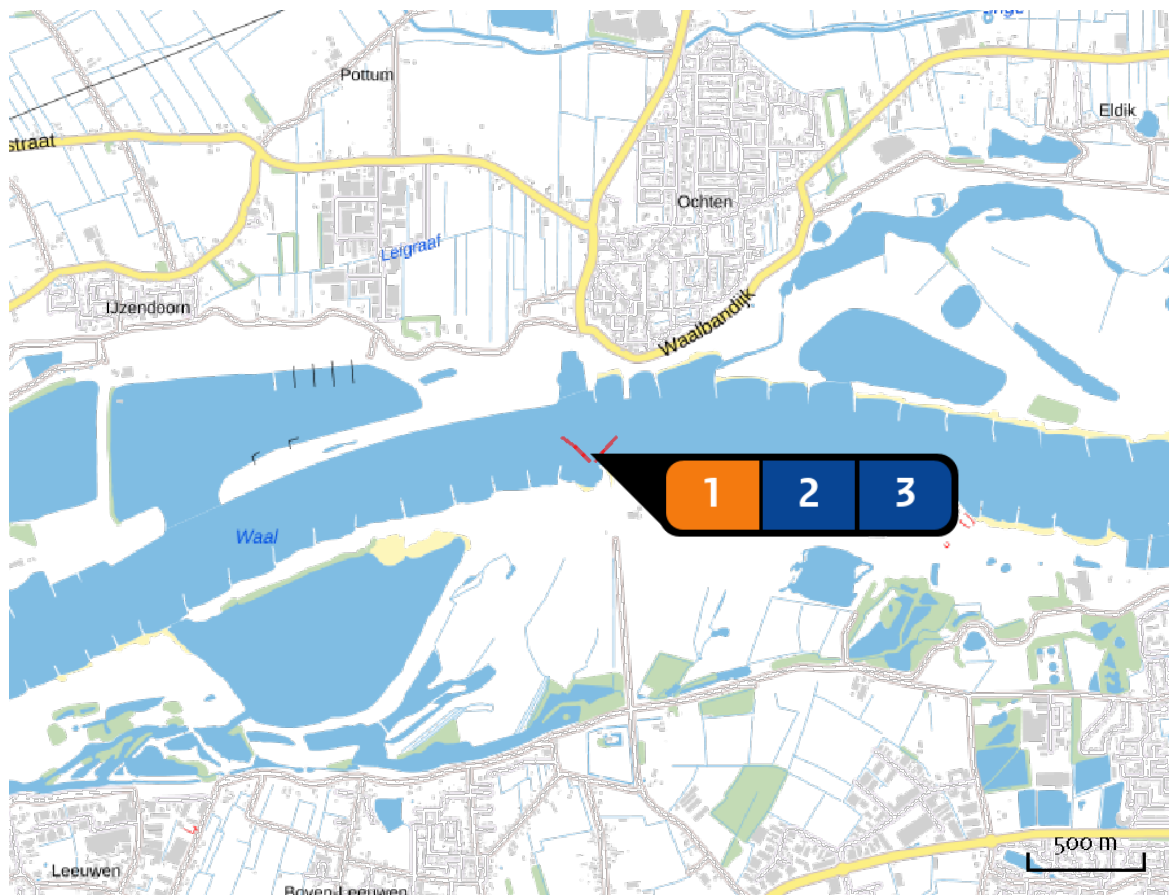
Hectare met  
hoogste bijdrage  
(mol/ha/j)

|   |
|---|
| Natuurgebied  |
| Uw berekening heeft geen depositieresultaten opgeleverd boven 0,00 mol/ha/jr. |

## Toelichting

Gebruiksfase scheepverkeer FBT te Druten

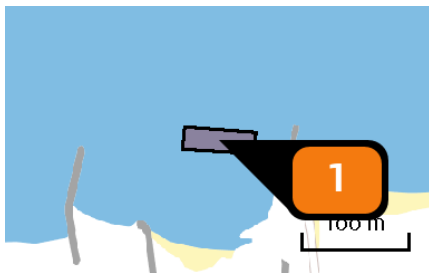
Locatie  
Gebruiksfase FBT  
te Druten



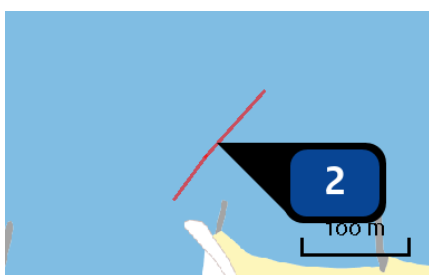
Emissie  
Gebruiksfase FBT  
te Druten

| Bron Sector |  | Emissie NH <sub>3</sub> | Emissie NO <sub>x</sub> |
|-------------|--|-------------------------|-------------------------|
| <b>1</b>    |  Ponton FBT te Druten<br>Wonen en Werken   Woningen                 | -                       | -                       |
| <b>2</b>    |  Scheepvaart stroomopwaarts<br>Scheepvaart   Binnenvaart: Vaarroute | -                       | 1,51 kg/j               |
| <b>3</b>    |  Scheepvaart stroomafwaarts<br>Scheepvaart   Binnenvaart: Vaarroute | -                       | 1,73 kg/j               |

Emissie  
(per bron)  
Gebruiksfase FBT  
te Druten

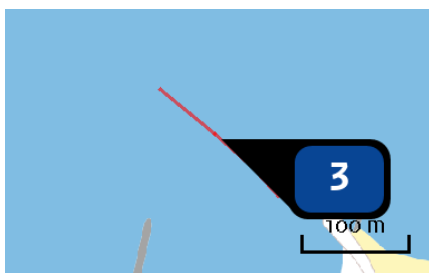


Naam **Ponton FBT te Druten**  
 Locatie (X,Y) **167070, 434668**  
 Uitstoothoogte **1,0 m**  
 Oppervlakte **0,1 ha**  
 Spreiding **0,5 m**  
 Warmteinhoud **0,000 MW**  
 Temporele variatie **Continue emissie**



Naam **Scheepvaart stroomopwaarts**  
 Locatie (X,Y) **167134, 434736**  
 Type vaarweg **Waal**  
 Vaarrichting **Stroomopwaarts**  
 NOx **1,51 kg/j**

| Scheepstype | Omschrijving | Vaarbeweging (A -> B) | Percentage geladen | Vaarbeweging (B -> A) | Percentage geladen | Stof | Emissie   |
|-------------|--------------|-----------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|------|-----------|
| BO2         | Duwboot      | 38 / jaar             | 65%                | 38 / jaar             | 65%                | NOx  | 1,51 kg/j |



Naam **Scheepvaart stroomafwaarts**  
 Locatie (X,Y) **167010, 434738**  
 Type vaarweg **Waal**  
 Vaarrichting **Stroomafwaarts**  
 NOx **1,73 kg/j**

| Scheepstype | Omschrijving | Vaarbeweging (A -> B) | Percentage geladen | Vaarbeweging (B -> A) | Percentage geladen | Stof | Emissie   |
|-------------|--------------|-----------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|------|-----------|
| BO2         | Duwboot      | 38 / jaar             | 65%                | 38 / jaar             | 65%                | NOx  | 1,73 kg/j |

## Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

## Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van:

AERIUS versie 2019\_20191018\_c53b8fdaa8

Database versie [b429880a81](#)

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

<https://www.aerius.nl/nl/factsheets/uitleg>

