

Assen, 22 mei 2017

Ons kenmerk 201701242-00696631

## ONTWERPBESLUIT VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN DRENTHE INZAKE VERGUNNING OP BASIS VAN ARTIKEL 2.7 VAN DE WET NATUURBESCHERMING (WNB)

**Vergunninghouder** : J.G.H. Dirkes namens maatschap J.G.H. Dirkes en A.H.A. Dirkes  
**Bedrijfslocatie (beoogd)** : Europaweg 89, 7766 AB Nieuw-Schoonebeek  
**Activiteit** : het oprichten en in werking hebben van een melkrundveehouderij

Tabel 1: Beoogde situatie voornemen

Emissiebron	Soort	Aantal	RAV-code	Emissiefactor	Totale emissie (kg NH <sub>3</sub> /jaar)
Stal	Melk- en kalfkoeien	140	A1.13	7,0	980,0
Stal	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	90	A3.100	4,4	396,0
<b>Totaal</b>					<b>1.376,0</b>

### Besluit

Gedeputeerde Staten van Drenthe hebben besloten op basis van bijgevoegde motivering (bijlage 1) en AERIUS-Registerberekening (bijlage 2) een Wnb-vergunning voor het onderdeel Natura 2000 te verlenen aan maatschap J.G.H. Dirkes en A.H.A. Dirkes onder de volgende voorschriften:


- A. Op de hierboven vermelde bedrijfslocatie dient het voornemen te worden uitgevoerd zoals in deze beschikking en de bijbehorende stukken staat aangegeven.
- B. Het aantal aanwezige dieren per diersoort wordt ten minste een keer per maand geregistreerd, waarbij de perioden tussen de registraties van een vergelijkbare tijdsduur zijn. De registraties zijn binnen de inrichting aanwezig en worden gedurende tien jaren bewaard. Daarmee dient aangetoond te worden dat de in de vorenstaande voorwaarde genoemde emissies niet worden overschreden als gevolg van de dieren aantallen.

### Zienswijze

Dit besluit wordt voorbereid met de uniforme openbare voorbereidingsprocedure, als bedoeld in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht. Tegen het ontwerpbesluit kunnen zienswijzen worden ingediend die wij meenemen in onze overwegingen om te komen tot een definitief besluit.

Belanghebbenden die het niet eens zijn met dit besluit kunnen binnen zes weken na publicatie van deze beschikking een zienswijze indienen bij Gedeputeerde Staten van Drenthe. Voor meer informatie over de het indienen van een zienswijze zie <http://provincie.drenthe.nl/loket/bezwaarschriften/>.

Gedeputeerde Staten voornoemd,  
namens dezen,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'M. Volkert-Bredewold', written over a horizontal line.

mevrouw M. Volkert-Bredewold,

Teamleider Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving

Afschrift aan:

- het College van Burgemeester en Wethouders van Emmen (digitaal)

## **BIJLAGE 1: MOTIVERING BIJ BESLUIT**

### **1. Aanvraag en procesverloop**

De vergunninghouder heeft J. de Lange van AgriFirm Exlan B.V. gemachtigd voor deze aanvraag.

Wij hebben de aanvraag ontvangen op 19 april 2017. De aanvraag maakt deel uit van deze beschikking. Deze documenten zijn onlosmakelijk met de aanvraag verbonden:

- Gedateerd en ondertekend aanvraagformulier;
- AERIUS-berekening van de beoogde situatie van het voornemen;
- Tekening van de gewenste situatie;
- Gedateerde en ondertekende machtiging.

#### *Voornemen activiteit*

De oprichting van het bedrijf aan Europaweg 89 gebeurt in het kader van een kwaliteitsimpuls voor het Natura 2000-gebied Bargerveen. Specifiek gaat het dan om de inrichting van de Bufferzone Zuid. Het beheerplan beschrijft de doelen van deze bufferzone als volgt:

- Maximale benutting van het grondwater (conform afspraken in GGOR-verband) en het opzetten grondwaterpeil om daarmee in het Natura 2000-gebied over een zo groot mogelijk oppervlak gebufferd grondwater in de veenbasis te krijgen;
- Opbouwen van voldoende water in de bodem (tegendruk) opdat de waterstanden in het Natura 2000 ook in zeer droge perioden, met een grote beregeningsbehoefte bij de landbouw, stabiel kunnen worden gehouden;
- Beplanting langs de randen opdat inwaaien van zand met meststoffen en gewasbeschermingsmiddelen vanuit de omgeving zoveel mogelijk wordt voorkomen;
- Een beplantingsstructuur die goed aansluit op die van de randen van het Natura 2000-gebied en die ten goede komt aan de vogels met een instandhoudingsdoel.

Om ruimte te maken voor de buffer vindt er een gebiedsproces plaats met herverkaveling. De verplaatsing van het bedrijf van Dirkes is noodzakelijk om de bufferzone in te kunnen richten en staat daarmee ten dienste aan de kwaliteitsimpuls voor de natuur. Daarom is de bedrijfsverplaatsing aangemerkt als een prioritair project in het kader van de PAS.

### **2. Wettelijke bepalingen**

Voor elk project (of andere handeling) dat zonder toestemming op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb wordt gerealiseerd en niet is vrijgesteld van de vergunningplicht (artikel 2.9, vijfde lid in combinatie met artikel 2.12, Besluit natuurbescherming), moet het bevoegd gezag beoordelen of toestemming kan worden verleend op grond van artikel 2.7, tweede lid jo. artikel 2.8, van de Wnb.

Op grond van artikel 2.7 Besluit natuurbescherming (Bn) kan ontwikkelingsruimte in een besluit overeenkomstig artikel 2.7, lid 2 Wnb worden toegekend. In artikel 2.8 Bn is bepaald dat in de Regeling natuurbescherming (Rn) projecten kunnen worden aangewezen waarvoor gedurende het tijdvak van het programma ontwikkelingsruimte wordt gereserveerd voor de toedeling daarvan in een besluit. In de bijlage behorende bij artikel 2.5 Rn is voor dit project een reservering gemaakt. Het project is daar aangeduid als "verplaatsing agrarisch bedrijf t.b.v. realisering bufferzone zuid".

### **3. Bevoegd gezag**

In de Wnb is vastgelegd dat er voor besluiten met effecten op Natura 2000-gebieden altijd sprake is van één bevoegd gezag (1.3 Wnb). Dit zijn de Gedeputeerde Staten van de provincie waar het project of andere handeling (in hoofdzaak) wordt gerealiseerd of wordt verricht. Omdat de activiteit in dit geval (in hoofdzaak) plaatsvindt op het grondgebied van de provincie Drenthe zijn wij bevoegd te beslissen.

Bij ons besluit nemen wij ook de gevolgen voor Natura 2000-gebieden mee die buiten onze provinciegrens liggen. In een dergelijk geval besluiten wij in overeenstemming met Gedeputeerde Staten van die andere provincie (1.3, derde lid, Wnb).

#### **4. Is er sprake van significant effect?**

Op basis van de aangeleverde AERIUS-berekeningen hebben wij vastgesteld dat de aangevraagde situatie een stikstofdepositie veroorzaakt die hoger is dan de grenswaarden voor de betrokken Natura 2000-gebieden. Zodoende is er sprake van een vergunningplicht op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb. De aanvraag heeft binnen Nederland alleen effect op het Bargerveen.

Er kan gesteld worden dat er sprake is van een significant effect als ten gevolge van menselijk handelen een instandhoudingsdoelstelling van een Natura 2000-gebied niet gehaald zal worden. Deze vergunning wordt afgegeven in het kader van het PAS. Bij het verlenen van deze toestemming kan gebruik worden gemaakt van de passende beoordeling en de gebiedsanalyses die voor het PAS zijn opgesteld. Hiermee zijn significant negatieve effecten voor dit initiatief uitgesloten.

In de gebiedsanalyses is onderbouwd dat ontwikkelruimte kan worden toegekend zonder dat de natuurlijke kenmerken van de te beschermen habitattypen en leefgebieden van soorten in gevaar komen. Een onevenredige vertraging of frustratie van het halen van de instandhoudingsdoelstellingen is eveneens uitgesloten. Dit komt door een samenspel tussen de ontwikkeling van de stikstofdepositie, de effecten van de generieke brongerichte maatregelen en de gebiedsspecifieke herstelmaatregelen. De gebiedsanalyses vormen daarmee, in samenhang met het algemene deel van de passende beoordeling van het programma, op gebiedsniveau de passende beoordeling van dit programma.

Vanwege de afstand en de aard van het voornemen zijn er naast de effecten van stikstof geen andere effecten op de betreffende Natura 2000-gebieden. De beoordeling beperkt zich dan ook tot de effecten van stikstof.

#### **5. Bepaling vergunningplicht**

Het voornemen bestaat uit het oprichten en in werking hebben van een nieuw bedrijf waarvoor wij nog niet eerder een Wnb-vergunning hebben afgegeven.

Het projecteffect is het deel van het voornemen dat nog niet eerder is getoetst aan de Wnb. Dat deel is in dit geval de beoogde situatie van het voornemen. Uit de berekening is gebleken dat voor één of meerdere gebieden de depositiebijdrage van het projecteffect hoger is dan de grenswaarde en daarmee is gebleken dat het voornemen vergunningplichtig is.

#### **6. Beoordelingskader**

Het bedrijf is aangemerkt als een prioritair project omdat het een verplaatsing met verbetering voor de natuur betreft. Bij de toets van een prioritair project wordt gekeken of dit project past binnen de gedane reservering. De beleidsregels Wet natuurbescherming provincie Drenthe zijn alleen van toepassing op toedeling van ontwikkelingsruimte in segment 2. Deze beleidsregels zijn voor dit besluit derhalve niet relevant.

In de bij de aanvraag behorende AERIUS-berekeningen is de benodigde ontwikkelruimte weergegeven. Deze claim op ontwikkelruimte hebben wij getoetst aan de voor dit project gedane reservering. Wij hebben vastgesteld dat de gevraagde ontwikkelruimte de maximum hoeveelheid gereserveerde ontwikkelingsruimte niet overschrijdt. De gevraagde ontwikkelruimte is beschikbaar binnen de geplaatste prioritaire reservering en kunnen wij toedelen.

Op 19 april 2017 hebben wij de aanvraag ontvangen. De aanvraag was bij binnenkomst direct ontvankelijk. Op 19 april 2017 hebben wij de gewenste ontwikkelruimte toegekend in AERIUS-Register. Bijlage 2 van deze vergunning met kenmerk RSwciKSBNQoS vormt daarvoor de momentopname.

Bij het onherroepelijk worden van dit besluit wordt de toekenning van ontwikkelruimte omgezet in een afboeking. Hierna hebben wij de ontwikkelruimte definitief aan de bedrijfslocatie toegewezen.

## **7. Duitsland**

Voor de beoordeling van de gevolgen van stikstofdepositie op de Duitse Natura 2000-gebieden wordt aangesloten bij de door het Kieler Institut für Landschaftsökologie ontwikkelde beoordelingsmethode. Volgens die methode worden effecten alleen significant geacht als de depositie door het project meer dan 7,14 mol N/ha/jaar is. De Raad van State heeft in haar uitspraken van 24 april 2014 (nr. 201304768/1/R2) en van 5 augustus 2015 (nr. 201409071/1/R6) overwogen dat deze methode voor de Duitse Natura 2000-gebieden in overeenstemming is met artikel 6, derde lid, van de Habitatrichtlijn. Het effect van dit voornemen blijft onder 7,14 mol/ha/jaar (zie bijlage 2) en is daarmee niet significant. Het staat daarom de verlening van de gevraagde vergunning niet in de weg.

*Dit document is een bijlage bij het toestemmingsbesluit als bedoeld in artikel 2.7 eerste lid, van het Besluit natuurbescherming.*

Bijlage bij besluit, Prioritair project

- ▶ Kenmerken
- ▶ Emissie
- ▶ Depositie natuurgebieden
- ▶ Depositie habitattypen

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) en [pas.naturaz000.nl](http://pas.naturaz000.nl).

# AERIUS REGISTER

## Contact

Rechtspersoon	Inrichtingslocatie
Dirkes	Europaweg 89, 7766 AB Nieuw-Schoonebeek

## Activiteit

Omschrijving	AERIUS kenmerk	Bevoegd gezag
Dirkes	RSwciKSBNoS	Provincie Drenthe

Datum berekening	Rekenjaar
19 april 2017, 16:43	2017

Sector	Deelsector	Prioritair project
Landbouw	Stalemissies	Bedrijfsverplaatsing <sub>1</sub> Bargerveen

## Totale emissie

	Situatie 1
NO <sub>x</sub>	-
NH <sub>3</sub>	1.376,00 kg/j

## Depositie

Hectare met  
hoogste project-  
bijdrage (mol/ha/j)

Natuurgebied	Provincie
Bargerveen	Drenthe

Situatie 1
4,56

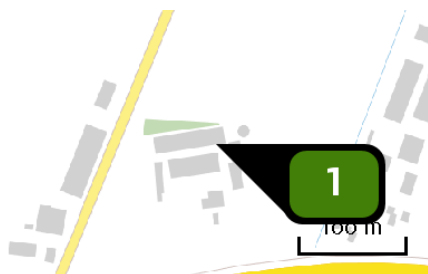
## Toelichting

vo

Locatie  
 Situatie 1



Emissie  
 (per bron)  
 Situatie 1



Naam **Stal**  
 Locatie (X,Y) **262111, 519234**  
 Uitstoothoogte **10,0 m**  
 Warmteinhoud **0,000 MW**  
 NH<sub>3</sub> **1.376,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 1.13	ligboxenstal met roostervloer voorzien van cassettes in de roosterspleten en mestschuif (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar) (BWL 2010.34.V5)	140	NH <sub>3</sub>	7,000	980,00 kg/j
	A 3.100	overige huisvestingsystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	90	NH <sub>3</sub>	4,400	396,00 kg/j



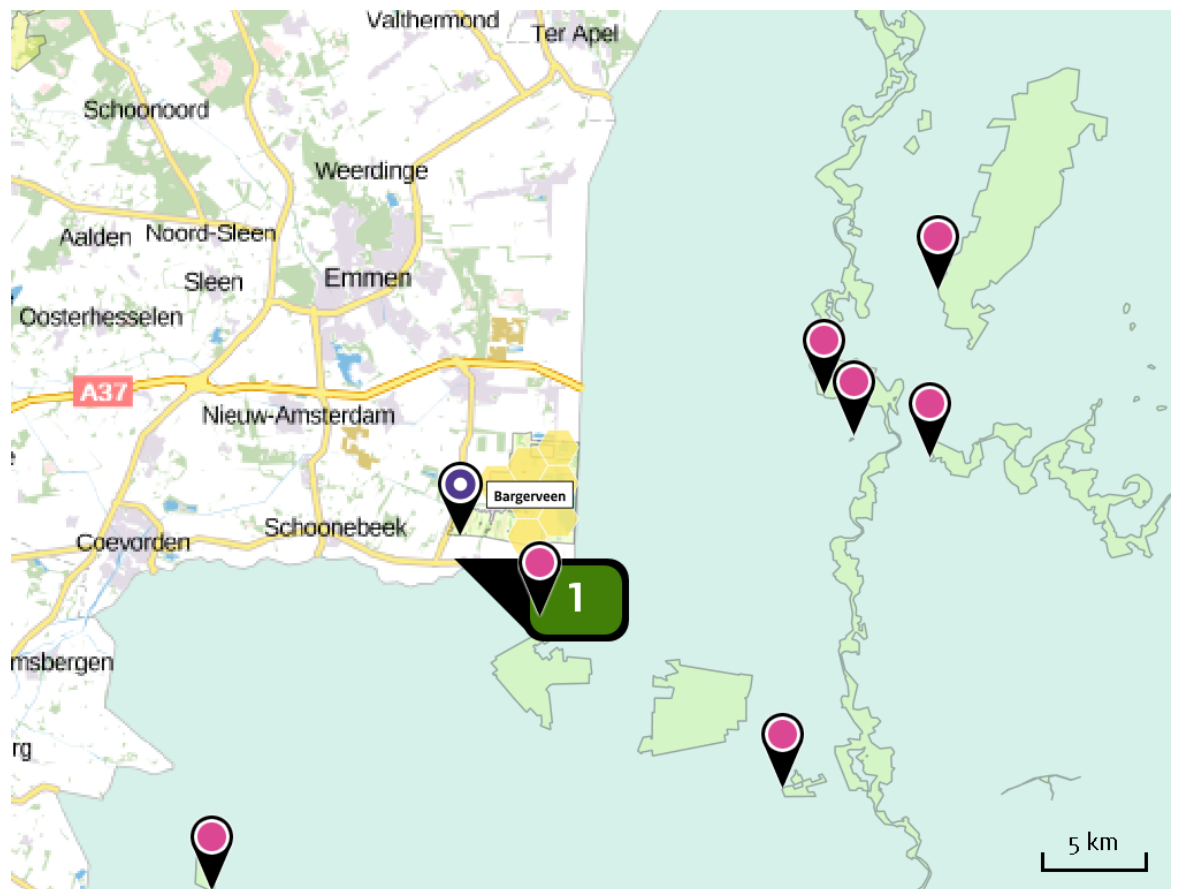
Algemene  
 depositie-  
 gegevens  
 PAS-  
 gebieden  
 (rekenjaar 2017)

Natuurgebied	Beschermingsregime	Hoogste achtergronddepositie (mol/ha/j)	Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j)	Overschrijding KDW
Bargerveen	Habitatrichtlijn, Vogelrichtlijn	2.395,29	4,56	●

- Geen overschrijding\*
- Wel overschrijding

\* Deze uitkomst wordt niet meegenomen in de toetsing aan de Wnb. Bij de toetsing aan de Wnb gaat het om de relevante hexagonen waarvoor ontwikkelingsruimte is gereserveerd.

Deposities  
 natuurgebieden



 Hoogste projectbijdrage  
 (Bargerveen)

 Hoogste projectbijdrage per  
 natuurgebied

-  Habitatrictlijn
-  Vogelrichtlijn
-  Habitatrictlijn,  
 Vogelrichtlijn

Depositie PAS-gebieden

Natuurgebied	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte	
			max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
Bargerveen	4,56	●	4,56	✓

○ Geen overschrijding\*

● Wel overschrijding

✓ Ontwikkelingsruimte beschikbaar\*\*

✗ Geen ontwikkelingsruimte beschikbaar






⊘ Voor het desbetreffende gebied vind er geen relevante depositie plaats op OR-relevante hexagonen. Het concept wel of niet ontwikkelingsruimte beschikbaar (groen vinkje of rood kruis) is dus niet van toepassing

\* Deze uitkomst wordt niet meegenomen in de toetsing aan de Wnb. Bij de toetsing aan de Wnb gaat het om de relevante hexagonen waarvoor ontwikkelingsruimte is gereserveerd.

\*\* Bij beoordeling van een vergunningaanvraag in het kader van de Wnb is vastgesteld of er voldoende ontwikkelingsruimte beschikbaar is en of dat significante verslechtering uitgesloten kan worden.

Depositie per  
 habitatype **Bargerveen**

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	max. benodigd (mol/ha/j)	Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	4,56	●	4,56	✓
ZGH7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	4,56	●	4,56	✓
ZGH6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	4,11	●	4,11	✓
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,49	●	0,49	✓
H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap)	0,35	●	0,35	✓

-  Geen overschrijding\*
-  Wel overschrijding
-  Ontwikkelingsruimte beschikbaar\*\*
-  Geen ontwikkelingsruimte beschikbaar
-  Voor het desbetreffende gebied vind er geen relevante depositie plaats op OR-relevante hexagonen. Het concept wel of niet ontwikkelingsruimte beschikbaar (groen vinkje of rood kruis) is dus niet van toepassing

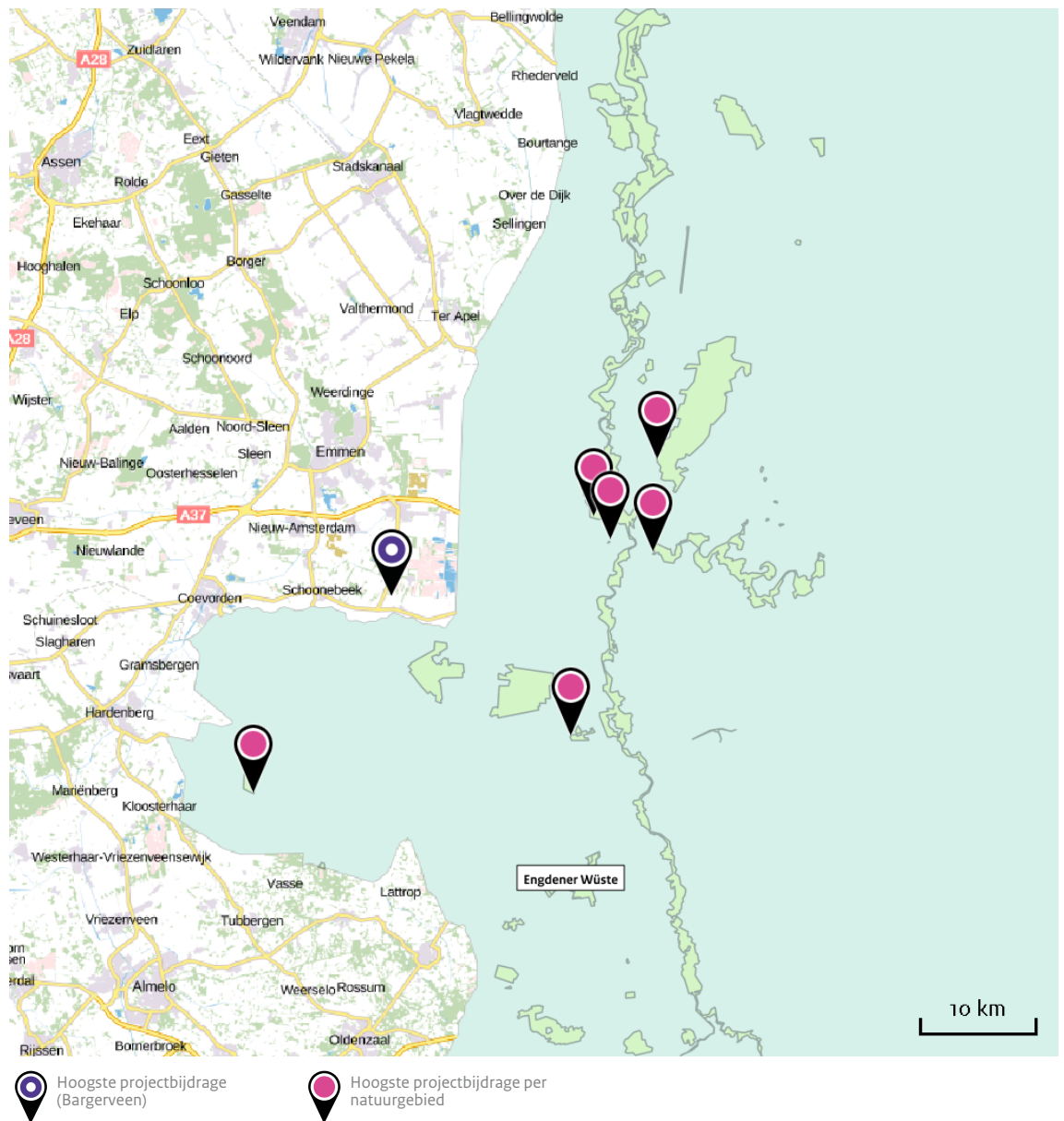
\* Deze uitkomst wordt niet meegenomen in de toetsing aan de Wnb. Bij de toetsing aan de Wnb gaat het om de relevante hexagonen waarvoor ontwikkelingsruimte is gereserveerd.

\*\* Bij beoordeling van een vergunningaanvraag in het kader van de Wnb is vastgesteld of er voldoende ontwikkelingsruimte beschikbaar is en of dat significante verslechtering uitgesloten kan worden.

Depositie  
buitenland

## Duitsland

Natuurgebied	Hoogste depositie (mol/ha/j)
Dalum-Wietmarscher Moor und Georgsdorfer Moor	0,26
Ems	0,16
Esterfelder Moor bei Meppen	0,11
Untere Haseniederung	0,10
Itterbecker Heide	0,08
Moorschlatts und Heiden in Wachendorf	0,06
Tinner Dose, Sprakeler Heide	0,06



## Disclaimer

De initiatiefnemer is zelf verantwoordelijk voor de kwaliteit van de projectinvoer en de aanvraag wordt getoetst door het bevoegd gezag. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. 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 2016\_20170324\_agb5d9a5ef

Database        versie 2016\_20170301\_feb336c45f

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

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