

Fauna Beheereenheid Zeeland

t.a.v. [REDACTED]

Postbus 46

4460 BA GOES



Nieuwdorp, 19 december 2025

Ons kenmerk: 19/12/2025 TM/tm

Uw kenmerk: -

Bijlage(n): 3

Onderwerp: ontheffingsaanvraag nestbeheer meeuwen

Beste [REDACTED]

Dank u wel voor de terugkoppeling van de vragen van de Provincie Zeeland over onze ontheffingsaanvraag. Hieronder volgen de vragen en de antwoorden op de vragen.

- I. **De eerdere ontheffing (zaaknummer 263574) betrof uitsluitend zilvermeeuw en kleine mantelmeeuw. Kunt u toelichten waarom de stormmeeuw nu aanvullend is opgenomen in de aanvraag?**

De Stormmeeuw is dit jaar foeragerend waargenomen op ons terrein. Om preventief te werk te gaan en te voorkomen dat de stormmeeuw gaat nestelen op het werkterrein van de raffinaderij, is deze aanvullend opgenomen in de ontheffingsaanvraag. De reden hiervoor wordt toegelicht in het antwoord op vraag IV.

- II. **De Staat van Instandhouding (hierna: Svi) van de stormmeeuw en zilvermeeuw als broedvogel is zeer ongunstig. Kunt u toelichten hoe wordt gewaarborgd dat de voorgenomen nestbehandeling geen negatief effect heeft op de Staat van Instandhouding van de stormmeeuw, zilvermeeuw en kleine mantelmeeuw, en daarbij inzicht geven in het te verwachten effect van de voorgenomen activiteit op zowel de lokale/provinciale als de landelijke populatie?**

De huidige staat van instandhouding wordt gewaarborgd doordat de meeuwen op onze gedoogeterreinen en de omliggende terreinen van andere bedrijven kunnen nestelen. Gedurende de looptijd van de vorige vergunning zijn de zilvermeeuwen en kleine mantelmeeuwen geleidelijk naar deze omliggende locaties verhuist om te broeden.

Het effect van deze beheersmaatregelen op de populatie is dus dat ze verhuizen naar geschiktere plekken waar ze geen risico voor de volksgezondheid en openbare veiligheid opleveren. Door de nesten op tijd te ruimen krijgen de meeuwen nog een kans om een tweede leg te doen.

Doordat het eerste nest is verstoord, zijn ze voor het vervangende nest al verhuisd naar deze alternatieve locaties. Dit geeft dus nog steeds elk jaar mogelijkheid op goed broedresultaat van alle soorten, waardoor de staat van instandhouding niet achteruit gaat.

III. Graag ontvangen wij de monitoringgegevens behorend bij de ontheffing met zaaknummer 263574.

Deze vindt u als bijlagen bij deze brief. Zeeland Refinery heeft al sinds 2001 ontheffing voor dit nestbeheer. Dit verliep altijd succesvol en werd daarom altijd verlengd. Mocht u alle monitoringsgegevens van al deze jaren willen hebben, dan horen wij dit graag.

IV. U vraagt vergunning aan in het belang van de volksgezondheid of de openbare veiligheid.

- a. In de aangeleverde Alterra rapportage wordt niet vermeld dat de stormmeeuw agressief nestverdedigend gedrag vertoont. Kunt u aangeven in welke mate dit gedrag bij deze soort voorkomt en, op welke gegevens deze conclusie is gebaseerd?
 - b. Graag ontvangen wij nadere toelichting waarom nestbehandeling van de soorten stormmeeuw én kleine mantelmeeuw noodzakelijk is in het belang van de volksgezondheid of openbare veiligheid.
- a. Meeuwen in het algemeen staan bekend om hun beschermende gedrag naar hun jongen toe, zeker als er kolonies zijn ontstaan. De stormmeeuw is hier geen uitzondering op. Ook kan 1 nest van een stormmeeuw andere meeuwensoorten aansporen om er ook te gaan nestelen. Dit levert gevaar voor de openbare veiligheid op als werknemers daardoor schrikken/aangevallen worden tijdens hun werkzaamheden in ATEX-zones.
 - b. Als er 1 paar meeuwen nestelt, volgen er vaak meer. Volgens onderzoek en tellingen van de [Vogelbescherming](#) en [Sovon](#) nestelen vaak meerdere soorten meeuwen bij elkaar in een kolonie. Het nestbeheer is bedoeld als preventieve maatregel om te voorkomen dat zich meeuwenkolonies nestelen op werkterrein van de raffinaderij. De stormmeeuw broedt meestal in kolonies, als er 1 paar gaat nestelen is er dus risico dat er een kolonie gaat ontstaan. Omdat ze honkvast zijn is het van belang te voorkomen dat ze op werkterrein van de raffinaderij gaan nestelen, zodat zij geen gevaar opleveren voor de openbare veiligheid/volksgezondheid en de kolonie/het broedpaar zelf ook niet constant verstoord wordt doordat werknemers daar moeten werken. Zie ook het Alterra rapport punt 2.3. Het nestbeheer wordt exact uitgevoerd volgens de voorstellen in het Alterra rapport.

V. Op welke locaties worden de alternatieve broedgebieden aangeboden, en waarom zijn deze ecologisch geschikt voor de betreffende meeuwensoorten? Graag ontvangen wij een onderbouwing met betrekking tot voedselbeschikbaarheid, predatierisico's en mate van verstoring.

De locaties die met groen zijn aangegeven zijn voorgesteld als alternatieve broedgebieden, omdat deze wel op ons terrein zijn, maar zich niet in werk- of ATEX-zones bevinden.

De groene locatie in het zuiden is voor 1 deel moeras, maar voor het grootste deel kaal graslandschap. Alle meeuwensoorten broeden graag op kale/open vlaktes.

Het zonnepark op de noordelijke locatie heeft onlangs nieuwe kadastrumnummers gekregen. Dit zijn de nummers 1710, 1711 en 1636. De rest van de noordelijke locatie valt onder kadastrumnummer 1712 net als de zuidelijke gedooglocatie.

De groene locatie in het noorden is gedeeltelijk zonnepark, gedeeltelijk akker, gedeeltelijk tijdelijke graslandnatuurgebied en gedeeltelijk braakliggend repac terrein. Al deze soorten terreinen worden zijn geliefd bij meeuwen, hetzij voor foerageren, hetzij voor broeden.

Predatierisico's worden gevormd door de aanwezigheid van natuurlijke vijanden die ter plaatse aanwezig zijn.

VI. Uit beschikbare kaartaanduidingen blijkt dat een gedeelte van gebied aangemerkt als 'gedoogzone', is ingericht als zonnepark. Hierdoor dient de ecologische geschiktheid van deze locatie als alternatief broedgebied voor de betreffende soorten nader toegelicht te worden.

- a. Kunt u toelichten of het op de kaart aangeduide gebied dat als 'gedoogzone' is aangemerkt, inderdaad is ingericht als zonnepark?
- b. Indien dit het geval is: in hoeverre is dit gebied nog ecologisch geschikt als alternatief broedgebied?
- b. Indien het zonnepark onvoldoende geschikt blijkt voor broedende meeuwen, welke mitigerende maatregelen worden getroffen om volwaardig alternatief broedgebied beschikbaar te stellen?

- a. De gedoogzone in het noorden van de raffinaderij is inderdaad gedeeltelijk zonnepark. Zie ook het antwoord op vraag V b. Het is bekend dat o.a. meeuwen graag nestelen onder de panelen.

- b. Zie het antwoord op vraag V b. Ecologisch is het gebied geschikt omdat het gras kort gehouden wordt en meeuwen er graag nestelen (zie ook [het Sovon-rapport 2023/96 – "Monitoring van op daken broedende meeuwen in Nederland"](#)).

Mocht dit qua efficiëntie van de panelen risico's opleveren, dan is er nog de rest van het gedooggebied als alternatief.

Het noordelijke gedooggebied bestaat uit verschillende onderdelen, naast het zonnepark ligt een tijdelijk graslandnatuurgebied met aangrenzend een braakliggend repac terrein en een akker. Het braakliggend repac terrein is uitermate geschikt voor broedgebied, dit is er bijgekomen sinds de vorige vergunning waardoor de gedoogzone qua kwaliteit voor broedgebied zelfs is uitgebreid.

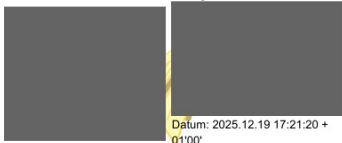
Op de akker zien wij ze vaak foerageren. Het gehele gebied wordt vooral voor natuuronderhoud/tellingen van dieren betreden en kan dus goed dienen als rustgebied.

- c. Zie het antwoord bij b. Met het repac terrein is de kwaliteit van de noordelijke gedoogzone als broedgebied zelfs vergroot.

Graag willen wij u vragen deze antwoorden door te geven aan de Provincie Zeeland.

Met vriendelijke groet,

Zeeland Refinery



Flora & Fauna medewerker

E-mail: [redacted]@zrefinery.nl

Tel.: +31 (0)113 [redacted]

Gearchiveerd: vrijdag 19 december 2025 16:46:07

Van: [REDACTED]

Verzonden: donderdag 2 november 2023 15:56:15

Aan: handhaving.groen@rud-zeeland.nl

Onderwerp: Rapportage inzake gebruik ontheffing 263574 (nestbeheer meeuwen)

Urgentie: Normal

Precisie: None

Bijlagen:

2023 overzichtstekening locatie meeuwnesten ZR.pdf 

Geachte heer, mevrouw,

Conform de bepalingen in de door Provincie Zeeland aan Zeeland Refinery verleende ontheffing met nummer 263574 ontvangt u onderstaand een overzicht van de aantallen eieren en nesten die in 2023 zijn verwijderd.

Een kaart met daarop aangeven de locaties van de nesten vindt u bijgaand.

- 23 nesten van zilvermeeuwen en kleine mantelmeeuwen verwijderd,
- 34 eieren zijn geruimd

Toelichting: door predatie door vossen beginnen meeuwen steeds met nieuw legsel op een andere locatie. Hierdoor lijkt het aantal broedparen hoger dan het in werkelijkheid is; de meeste meeuwen hebben 2 keer een legsel gemaakt.

In het vertrouwen u hiermee voldoende geïnformeerd te hebben, maar altijd tot het verstrekken van nadere info bereid,

met vriendelijke groet,

[REDACTED]

[REDACTED]

T: +31 (0) 113 [REDACTED]

E: [REDACTED]@zrefinery.nl

Absent on Wednesdays/Woensdag afwezig

Zeeland Refinery N.V.
Luxemburgweg 1, 4455 TM
Nieuwdorp
Postbus 210, 4380 AE
Vlissingen
Nederland
www.zeelandrefinery.nl



TOP IN EUROPE, RELEVANT IN A LOW CARBON WORLD

This e-mail message is intended solely for the addressee. Unauthorized use, disclosure, copying, forwarding or distribution of this e-mail by anyone other than the intended recipient is strictly prohibited. E-mail messages from Zeeland Refinery N.V. are given in good faith but shall not be binding nor shall they be construed as constituting any obligation on the part of Zeeland Refinery N.V. If you are not the intended recipient of this e-mail please return it to the sender and destroy the original.



Schema vestien
meew
2023


Calamiteiten

Alarmnummer : **222** (M: 0113-619**222**)

Rafinnaderijalarm :  (golvend geluid)

Gasalarm :  (pjoe,pjoe,pjoe)

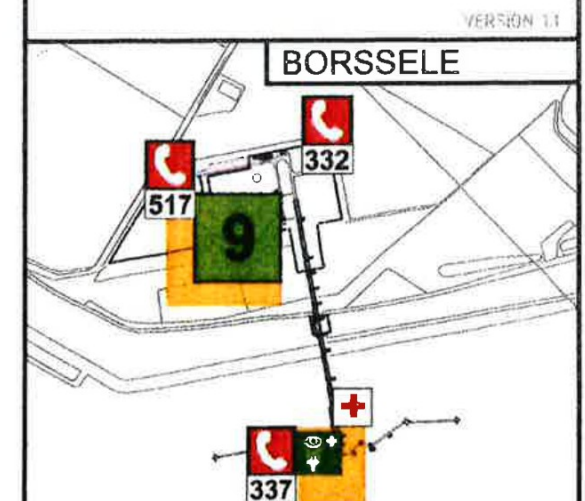
Alles veilig : 

Alarmsituaties, naar verzamelpunt 



LEGEND :

-  Verzamelpunt
-  Nood- en oogdouches
-  E.H.B.O
-  Vaste buiten telefoon
-  In  oranje gebied
-  P.A.S. Systeem aanwezig



Gearchiveerd: vrijdag 19 december 2025 16:47:19

Van: [REDACTED]

Aan: handhaving.groen@rud-zeeland.nl

Onderwerp: Rapportage inzake gebruik ontheffing 263574 (nestbeheer meeuwen)

Urgentie: Normal

Precisie: None

Bijlagen:

[2024 overzichtstekening locatie meeuwnesten ZR.pdf](#)

Geachte heer, mevrouw,

In overeenstemming met de bepalingen in de door Provincie Zeeland aan Zeeland Refinery verleende ontheffing met nummer 263574 ontvangt u onderstaand een overzicht van de aantallen eieren en nesten die in 2024 zijn verwijderd. Een kaart met daarop aangeven de locaties van de nesten vindt u bijgaand.

- 6 nesten van zilvermeeuwen en kleine mantelmeeuwen verwijderd,
- 16 eieren zijn geruimd

Toelichting: er zijn twee rondes legsels geweest. Vooral in het 'west' gedeelte van ZR-terrein waren meeuwen actief, aantal broedpogingen was lager dan vorig jaar. Geen predatie vos waargenomen in 2024.

In het vertrouwen u hiermee voldoende geïnformeerd te hebben,

met vriendelijke groet,

[REDACTED]
[REDACTED]
T: +31 (0) 113 [REDACTED]
E: [REDACTED]@zrefinery.nl

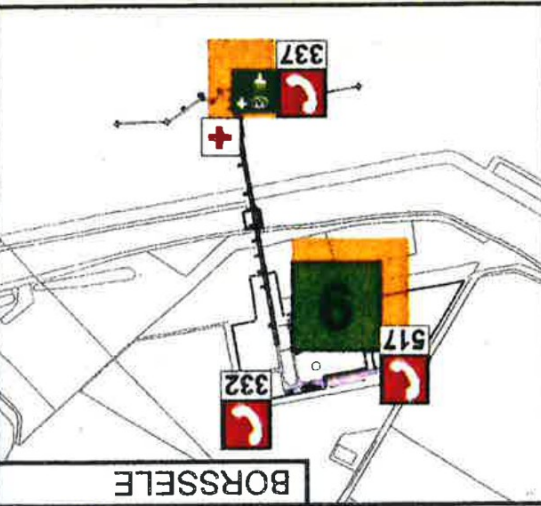
Absent on Wednesdays/Woensdag afwezig

Zeeland Refinery N.V.
Luxemburgweg 1, 4455 TM
Nieuwdorp
Postbus 210, 4380 AE
Vlissingen
Nederland
www.zeelandrefinery.nl



TOP IN EUROPE, RELEVANT IN A LOW CARBON WORLD

This e-mail message is intended solely for the addressee. Unauthorized use, disclosure, copying, forwarding or distribution of this e-mail by anyone other than the intended recipient is strictly prohibited. E-mail messages from Zeeland Refinery N.V. are given in good faith but shall not be binding nor shall they be construed as constituting any obligation on the part of Zeeland Refinery N.V. If you are not the intended recipient of this e-mail please return it to the sender and destroy the original.



VERSION 1.1

LEGEND :

- Verzamelpunt
- Nood- en oogdouches
- Vaste buiten telefoon
- In oranje gebied
- P.A.S. System

Calamiteiten

Alarmnummer : **222** (M: 0113-619222)

Rafinaderijalarm : (golvend geluid)

Gasalarm : (ploe,pjoe,pjoe)

Alarmsituaties, naar verzamelpunt

Schena Nalen
meow
2024



Gearchiveerd: vrijdag 19 december 2025 16:53:33
Van: [Handhaving.Groen](#)
E-mailbericht ontvangen om: Mon, 8 Dec 2025 10:18:44
Verzonden: maandag 8 december 2025 11:18:46
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: rapportage ontheffing 263574
Urgentie: Normal
Precisie: None

Geachte [REDACTED] [REDACTED]

Akkoord voor ontvangst.

Het juiste e-mailadres is dus: handhaving.groen@rud-zeeland.nl

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Inspecteur groene wetten



Postbus 35
4530 AA Terneuzen
Tel. 0115 745100
www.rud-zeeland.nl

Van: [REDACTED] <[REDACTED]@zrefinery.nl>
Verzonden: woensdag 3 december 2025 13:29
Aan: Info <info@rud-zeeland.nl>
CC: [REDACTED] <[REDACTED]@zrefinery.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@zrefinery.nl>
Onderwerp: rapportage ontheffing 263574

Geachte heer/mevrouw,

In overeenstemming met ontheffing 263574 wilde ik de rapportage over 2025 indienen. Echter het mailadres blijkt niet meer te werken.

Zou u bijgevoegde e-mail met de rapportage alstublieft kunnen doorsturen naar de juiste afdeling of mij het juiste e-mailadres kunnen verschaffen?

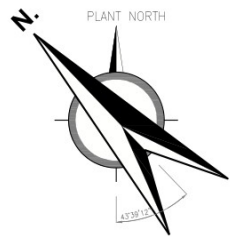
Het zou erg fijn zijn als u ook een bevestiging van ontvangst van deze e-mail zou willen sturen.

Kind regards,
Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Flora & Fauna medewerker
T: +31 (0) 113 [REDACTED]
E: [REDACTED]@zrefinery.nl

Zeeland Refinery N.V.
Luxemburgweg 1, 4455 TM
Nieuwdorp
Postbus 210, 4380 AE Vlissingen
Nederland





1 nest
met 1
broedpo
ging

