

Plan van aanpak t.b.v. aanvraag ontheffing

Meeuwenoverlast Havengebied 2020

Faunabeheereenheid Zuid-Holland



Inleiding

U heeft bij de Faunabeheereenheid (FBE) Zuid-Holland toestemming gevraagd voor gebruik van haar ontheffing voor bestrijding van meeuwenoverlast in de havengebieden van Rotterdam, Dordrecht en Alblasserdam. Voordat de FBE u deze toestemming geeft, dient u een plan van aanpak op te stellen. Om de controle van het plan van aanpak te versnellen hebben wij een format opgesteld dat u dient te gebruiken. In het rood hebben wij aangegeven wat wij van u verwachten, in het definitieve plan van aanpak verwijdt u de rode letters. De FBE zal uw plan van aanpak na ontvangst zo snel mogelijk controleren en na goedkeuring de toestemming verlenen. Wij sturen u dit format als Word document zodat u het makkelijk kunt bewerken. Graag ontvangen wij het opgestelde plan van aanpak in pdf format met als titel "**Bestrijdingsjaar – Bedrijfsnaam – Meeuwen**".

De toestemming wordt aangevraagd door (een contactpersoon van) het bedrijf waar de bestrijding zal worden uitgevoerd. Deze persoon is belast met de aansturing van de uitvoerders en is contactpersoon voor de Faunabeheereenheid Zuid-Holland. Hij is tevens de eindverantwoordelijke (namens het bedrijf) voor het uitgevoerde beheer.

De toestemming voor het gebruik van de ontheffing geldt voor hoogstens één jaar en loopt af op 31 december. Als u het volgende jaar weer gebruik wilt maken van de ontheffing dient u op tijd een vernieuwd plan van aanpak in te sturen. Ons advies is om het plan van aanpak uiterlijk begin december te sturen naar info@fbez.nl. Bij een verlenging dient u ook het onderdeel "Evaluatie beheer" in te vullen.

Voor het rapporteren van de behandelde eieren heeft u een account in [Dora](#) nodig. Als u nog geen account heeft kunt u dit aanmaken op www.fbez.nl/login. De uitvoerders én de contactpersoon van het bedrijf/organisatie/gemeente hebben een actief en gekoppeld Dora-account nodig. Beiden moeten tevens lid zijn van de WBE alvorens toestemming te krijgen voor de ontheffing. Voor het intekenen van het gebied en het koppelen van de contactpersoon en uitvoerders neemt u contact op met uw WBE.

Let op:

Onvolledige of niet digitale aanvragen worden niet in behandeling genomen

Uiterste aanvraagdatum is 30 april

Vanaf 2020 wordt geen toestemming meer verleend voor nestbewerking stormmeeuw

Overzicht van uitvoering

- Stap 1:** De contactpersoon van het bedrijf vormt een team van uitvoerders en vraagt toestemming voor gebruik van de ontheffing aan bij de FBE Zuid-Holland met een plan van aanpak.
- Stap 2:** De contactpersoon van het bedrijf en alle uitvoerders maken indien ze nog geen account hebben, een account aan in Dora.
- Stap 3:** De FBE stuurt na goedkeuring van de aanvraag het toestemmingsformulier naar de contactpersoon van het bedrijf.
- Stap 4:** Voorafgaand aan een bestrijdingsactie dient dit door de toestemmingshouder of de uitvoerder gemeld te worden bij de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, afdeling Toezicht en Handhaving, team Groene Wetten. E-mailadres voor meldingen is meldingffwet@ozhz.nl, telefoonnummer is 078-7708081 (inspreken op antwoordapparaat). Hierbij moet de uitvoeringscode vermeld worden, evenals de locatie, de datum en het tijdstip waarop de bestrijdingsactie plaats zal vinden.
- Stap 5:** De maatregelen worden uitgevoerd zoals omschreven in dit plan van aanpak.
- Stap 6:** De uitvoerders rapporteren het aantal verwijderde eieren en nesten in [Dora](#).
- Stap 7:** Eens per jaar fiatteert de eindverantwoordelijke namens het bedrijf/gemeente/organisatie het ingevoerde beheer in [Dora](#). Dit gebeurt in oktober.
- Stap 8:** Aan het einde van het jaar evalueert het bedrijf het uitgevoerde beheer. Een aanvraag voor toestemming voor het opvolgende jaar vindt plaats met een aangepast/aangevuld plan van aanpak.

Plan van aanpak

Organisatie

Bedrijfsnaam	Nobian		
Contactpersoon	Dennis Hagen		
Correspondentie adres	Welplaatweg 12, 3197KS, Botlek-Rotterdam.		
Tel. nr. contactpersoon	0104389317		
Emailadres contactpersoon	Dennis.hagen@nobian.com		
WBE	Voorne-havengebied Rotterdam		
Datum aanvraag	11-03-2020	Bestrijdingsjaar	2020

Doel

De ontheffing wordt verleend in het belang van de openbare veiligheid en de volksgezondheid en het belang van de veiligheid van het luchtverkeer.

Het doel is om de meeuwensoorten zilvermeeuw, kleine mantelmeeuw te verjagen naar gedooggebieden buiten de risicolocaties en de eieren binnen de risicolocaties te behandelen om te voorkomen dat deze uitkomen.

Aanvraag

Namens Nobian verzoek ik u om toestemming voor het gebruik van uw ontheffing ODH-2015-00016240 om uitvoering te kunnen geven aan de maatregelen zoals omschreven in uw faunabeheerplan en de ontheffing met inbegrip van de algemene voorschriften.

Ons bedrijfsterrein is gelegen binnen de begrenzing van het plangebied waarbinnen de maatregelen van het faunabeheerplan kunnen worden uitgevoerd.

Ons bedrijf behoort tot de categorieën van bedrijven zoals deze genoemd zijn in de *Algemene voorwaarden* onder het kopje *Specifieke voorschriften (8)*.

- Chemie.
- Petrochemie.

Dit plan van aanpak geeft aan **welke schade of risicofactoren** wij ondervinden of willen voorkomen, op welke wijze de **nestbewerking** plaatsvindt en hoe de meeuwen **verjaagd** worden.

Tevens bevat dit plan een omschrijving van de huidige, en mogelijk toekomstige, **preventieve maatregelen**.

Ik heb kennis genomen van de inhoud van het door u gepubliceerde faunabeheerplan meeuwen en de ontheffing.

Gebiedsbeschrijving

Op het onderhavige terrein bevinden zich chemische fabrieken, installaties, opstallen en pijp-en leidingtracé's

Begroeiingen op het terrein:

Rond kantoorgebouwen en loodsen gras struiken en planten, parkeerplaatsen en tijdelijk "braak" liggend terrein. Het terrein is deels omheind met een gazen hekwerk en deels gelegen tegen een inlandige haven.





Zone 1 is niet van toepassing op het bedrijvenpark omdat daarmee de veiligheid van het personeel en installaties direct of indirect in gevaar wordt gebracht tijdens het broed seizoen.

In zone 2 zal nestbewerking uitgevoerd worden. Aanleiding is dat hier dagelijks personeel langs of rond loopt om controle en inspectie werkzaamheden uit te voeren. Hier worden veelal de gevaarlijke situaties gemeld.

- Het uiterste westelijke gedeelte wordt 1x per 2 jaar of meer wanneer dit nodig wordt geacht ingericht als parkeerterrein voor grote onderhoudstops. Het ene jaar laten broeden en het andere jaar niet is niet duurzaam en faunavriendelijk. Vandaar ook meegenomen in zone 2

Zone 3 zijn de fabrieksinstallaties waar bedrijfsvoering plaatsvindt. Deze moeten te allen tijde veilig kunnen worden uitgevoerd. Meeuwen worden gedoogd totdat meeuwen overlast of gevaarlijke situaties veroorzaken. Middels behandeling van eieren of verwijdering van nesten vindt bestrijding van meeuwen overlast plaats.

- Het uiterste noordelijk deel wordt 1x per 2 jaar ingericht met een contractorpark en tijdelijke containers voor onderhoudstops. Het niet behandelen van de nesten in de tussentijd is niet duurzaam en faunavriendelijk.

Uitvoerders

De gebruiker van de ontheffing (uitvoerder) is verantwoordelijk voor de veilige en weidelijke uitvoering alsmede de rapportage van zijn toegestane handelingen in [Dora](#). Uitvoerders dienen kennis te hebben van de meeuwsoorten en de overige aanwezige vogelsoorten. Zij herkennen de nesten en eieren van de

meeuwsoorten en kunnen deze onderscheiden van de eieren en nesten van overige vogelsoorten die in het gebied broeden.

Naam Uitvoerder	Mob. tel. nr.	Straat + huisnr	Woonplaats
L.den Bakker	0621572486	Kade 4	Tinte
P.den Bakker	0631782094	Kade 2A	Tinte
J.P. van Marion	0683206553	Schoolstraat 21	Abbenbroek

Ontheffing gebruik

De praktijk van het beheer vindt plaats binnen de kaders van de Wet natuurbescherming en binnen de kaders van het provinciaal beleid conform het "[Faunabeheerplan meeuwen havengebieden van Rotterdam, Dordrecht en Alblasterdam 2015-2019](#)" van de FBE Zuid-Holland. Dit met inachtneming van de bepalingen en voorschriften in de ontheffing (kenmerk [ODH-2015-00016240](#)) en de aanwijzingen van de Faunabeheereenheid Zuid-Holland.

Ondervonden of te voorkomen schade en/of risico's

Voor ons bedrijf, gelegen in het havengebied van Rotterdam, zijn de volgende werkzaamheden van toepassing:

- Controle
- Onderhoud
- Reparatie

Deze werkzaamheden worden uitgevoerd door mensen die hiervoor bij, op en in installaties moeten kunnen komen. Deze werkzaamheden zijn uit hoofde van bedrijfsvoering onvermijdelijk en onontkoombaar en ten dele ook wettelijk verplicht.

Gedurende het broedseizoen zijn meeuwen tot tientallen meters rond hun nest agressief jegens indringers, dus ook jegens mensen. Vooral in de tijd dat ze jongen hebben (eind mei- begin augustus) is dit gedrag zeer sterk. Agressief gedrag betekent een duikvlucht op de indringer, waarbij de snavel de indringer kan raken. Dit gedrag kan bij mensen op en bij installaties leiden tot:

- Schrik, met bijvoorbeeld struikelen, vallen, etc. tot gevolg.
- Verwonding.

Dit gedrag kan bij verkeersdeelnemers op het bedrijfsterrein leiden tot:

- Schrik, met struikelen, vallen (van de fiets) tot gevolg.
- Verwonding.
- Schrik, met verkeersongelukken tot gevolg.

Uitwerpselen van meeuwen hebben een sterk bijtend karakter waardoor deze op metaal en conserverende coatings een sterk corrosieve werking hebben. Dit leidt tot aantasting van de sterkte van metaal. Hierdoor neemt de levensduur van metalen onderdelen van installaties af en wordt de kans op incidenten vergroot.

Nestbewerking

1. Vanaf medio april wordt het terrein wekelijks afgezocht naar nesten van meeuwen.
2. Vanaf het moment dat de eerste eieren gelegd zijn worden alle nesten wekelijks bezocht. Iedere week worden alle nieuwe gelegde eieren bewerkt. Dit kan door middel van het insmeren of inspuiten van de eieren met plantaardige olie het onderdompelen in Plantaardige olie het schudden of doorprikken van de eieren. Deze handelingen dienen

Zorgvuldig uitgevoerd te worden en alle eieren dienen minimaal eenmaal behandeld te worden.

3. In de vierde of vijfde week nadat de eerste eieren zijn gelegd dienen alle nesten en alle Eieren op één dag verwijderd te worden.

4. Nadat alle nesten en alle eieren verwijderd zijn wordt het terrein wederom wekelijks Afgezocht naar eieren.

5. Stap 2 en 3 worden herhaald.

6. Stap 4 en 5 worden herhaald.

- prikken, schudden of oliën van eieren;
- verwijderen van nesten (met inhoud);
- verplaatsen van nesten;

Verjaagmethode en overige preventieve maatregelen

Waar veiligheid van werknemers of de voortgang van (bouw)werkzaamheden in het geding komen zullen meeuwen verjaagd worden.

Dit kan uitgevoerd worden met honden, akoestische en of optische verjaagmiddelen.

Er zijn geen preventieve maatregelen genomen en die worden in 2020 ook niet genomen.

Evaluatie beheer 2019

Jaar	Aantal verwijderde eieren
2015	2128
2016	1587
2017	1137
2018	920
2019	590
2020	
2021	

Conclusie

Op het terrein van Nobian wordt de verspreiding van broedende meeuwen over het terrein aanzienlijk minder. Deze ontwikkeling heeft tot gevolg dat er minder situaties ontstaan waarin agressieve meeuwen kansen op incidenten veroorzaken.

Zoals in bovenstaande tabel te lezen is er een dalende trend te zien in het aantal behandelde/verwijderde eieren. Het is aannemelijk dat de dalende trend in 2020 door zal zetten.

De conclusie kan getrokken worden dat het uitgevoerde beheer op het terrein van Akzo zijn vruchten afwerpt.

Incidenten 2019

Datum	5-6-2019
Beschrijving incident	Bezoekers worden aangevallen vanaf het CAB gebouw (P3). Hier blijkt een kuiken op het dak rond te lopen. Deze is later

BEDRIJVENPARK BOTLEK PROCEDURE



Meeuwenbeheer - PVA Meeuwenontheffing 2020

Versiedatum: 11-03-2022

Pagina 9 van 9

	uitgevlogen Leering: nesten op daken in een vroeg stadium proberen te ontdekken.
Doktersbehandeling nodig	Nee
Overige gevolgen	Bezoekers bedrijven park hadden overlast.

MET IN ACHTNEMING VAN DE ALGEMENE- EN SPECIFIEKE VOORSCHRIFTEN VAN DE ONTHEFFING

Akkoord contactpersoon

Naam Richard Valk

Datum 11-03-2020

Handtekening