



Zaaknummer : 00607696
Ons Kenmerk : ODH-2021-00034750
Datum : 26 februari 2021

Bezoekadres
Zuid-Hollandplein 1
2596 AW Den Haag
Postadres
Postbus 14060
2501 GB Den Haag
T (070) 21 899 02
E vergunningen@odh.nl
I www.odh.nl

Beschikking

Wet natuurbescherming - Soortenbescherming

Onderwerp

Bij besluit van 1 mei 2020 (kenmerk: ODH-2020-00044293) hebben wij een ontheffing als bedoeld in artikel 3.3, eerste lid, van de Wet natuurbescherming verleend voor een experiment rond het verplaatsen van eieren van drie meeuwensoorten in het havengebied van Rotterdam. Deze ontheffing is op aanvraag door ons gewijzigd op 8 mei 2020 (kenmerk: ODH-2020-00062120). De ontheffinghouder heeft op 15 december 2020 verzocht om de einddatum van de ontheffing met één jaar te verlengen.

Besluit

Wij besluiten:

- I. De ontheffing voor het experiment met het verplaatsen van eieren van drie meeuwensoorten in het havengebied van Rotterdam met kenmerk ODH-2020-00044293 met één jaar te verlengen tot 1 maart 2022.
- II. De ontheffing voor het experiment te beperken tot het verplaatsen van eieren van de kleine mantelmeeuw (*Larus fuscus*) en de zilvermeeuw (*Larus Argentatus*).
- III. Dat in afwijking van de voorschriften 5 en 6 van de ontheffing van 1 mei 2020, de ontheffinghouder de maatregelen en de activiteiten dient uit te voeren zoals beschreven in het rapport 'Experiment meeuwen verplaatsen, pilot broedsuccesmeting' van 11 februari 2012.

Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
voor dezen,

ing. L. Hopman
Hoofd Toetsing & Vergunningverlening Milieu
van de Omgevingsdienst Haaglanden

Rechtsmiddelen

Voor de mogelijkheid rechtsmiddelen aan te wenden tegen deze beschikking wijzen wij op de desbetreffende tekst in het begeleidende schrijven.



Overwegingen

Aanleiding

Bij besluit van 1 mei 2020 (kenmerk: ODH-2020-00044293) hebben wij een ontheffing als bedoeld in artikel 3.3, eerste lid, van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb) verleend voor een experiment rond het verplaatsen van eieren van drie meeuwensoorten in het havengebied van Rotterdam. Deze ontheffing is op aanvraag door ons gewijzigd op 8 mei 2020 (kenmerk: ODH-2020-00062120). Op 15 december 2020 heeft de ontheffinghouder verzocht om de ontheffing voor het experiment met één jaar te verlengen.

Beoordeling

In het voorjaar van 2020 is in opdracht van Havenbedrijf Rotterdam (HbR) onderzoek gedaan naar het verplaatsen van meeuweneieren uit donornesten naar adoptienesten (Van Lierop *et al.* 2020). Doel hiervan was om te onderzoeken of het verplaatsen van meeuweneieren een functioneel alternatief kan zijn voor het dompelen van eieren. Het onderzoek geeft hoopvolle aanknopingspunten om de functionaliteit van de methode nader te onderzoeken. Uit het verplaatsingsonderzoek in 2020 bleek dat het bijleggen van kleine mantelmeeuw- en zilvermeeuweieren bij adoptievogels kon plaatsvinden zonder dat er grote problemen optraden bij de adoptienesten. Er werd niet geconstateerd dat nesten van adoptievogels werden verlaten door toedoen van het adoptieproces. Noch werd er vastgesteld dat er in de eifase een grote toename in eiverlies voor zilvermeeuw en kleine mantelmeeuw plaatsvond na toevoeging van de donoreieren aan adoptienesten.

Naast aanknopingspunten werd er ook een aantal vragen met betrekking tot de uitgevoerde verplaatsingsmethode, waaronder vragen met betrekking tot de overleving van oudervogels en over de effecten op het broedsucces van beide soorten meeuwen. De verplaatsingsproef in 2021 voorziet erin dat antwoorden op een aantal vragen in het opvolgende jaar worden beantwoord.

In het rapport 'Experiment meeuwen verplaatsen, pilot broedsuccesmeting' is een praktijkproef opgezet om de toegevoegde waarde van het toevoegen van eieren aan verzamellegfels zonder enclosure nader te onderzoeken. Dit teneinde het succes van de toepassing van de maatregel te toetsen zoals deze in de praktijk zou verlopen. Naast deze resultaten wordt er parallel, als onderdeel van de verplaatsingsproef (Van Lierop *et al.* 2020), hieraan nog onderzoek uitgevoerd naar:

- De overleving van pullen uit donor- en adoptienesten;
- De terugkeer van oudervogels uit donor- en adoptienesten naar voormalige broedlocaties;
- De terugkeer van juveniele meeuwen uit donor- en adoptienesten naar voormalige broedkolonies.

De wijziging van de ontheffing leidt verder niet tot aanpassing van de overwegingen en de reeds opgelegde voorschriften (m.u.v. de voorschriften 5 en 6) in het besluit van 1 mei 2020 (kenmerk: ODH-2020-00044293). Het experiment biedt mogelijk uitkomst in de mate van bestrijding van de genoemde meeuwensoorten. Naar aanleiding van de resultaten van het onderzoek uitgevoerd in 2020 is ook de vraag in welke mate de gebruikte 'enclosures' van invloed zijn op de resultaten van het onderzoek. Aanvullend heeft de aanvrager deze aanvraag enkel aangevraagd voor de twee bovengenoemde meeuwensoorten, met uitsluiting van de stormmeeuw (*Larus canus*).

De staat van instandhouding van de meeuwensoorten varieert in de provincie Zuid-Holland van gunstig / stabiel (kleine mantelmeeuw) tot matig ongunstig (zilvermeeuw). Gezien het beperkte aantal eieren dat wordt gebruikt en de lage impact van de voorgestelde methode verwachten wij geen negatief effect op de staat van instandhouding van de betreffende meeuwensoorten. Op lange termijn zal deze werkwijze in het Rotterdamse havengebied naar verwachting een positieve invloed hebben op de staat van instandhouding van de meeuwensoorten omdat de meeuwen op geschiktere locaties gaan broeden waar geen bestrijding behoeft plaats te vinden.



Conclusie

Aan het verzoek tot wijziging van de ontheffing van 1 mei 2020 (kenmerk: ODH-2020-00044293), gewijzigd op 8 mei 2020 (kenmerk: ODH-2020-00062120) kan worden voldaan.