

Faunabeheereenheid Flevoland  
Albert Einsteinweg 4  
8218 NH LELYSTAD

Postbus 55  
8200 AB Lelystad

Telefoon  
(0320)-265265  
Fax  
(0320)-265260  
E-mail  
provincie@Flevoland.nl  
Website  
www.flevoland.nl



<i>Verzenddatum</i>	<i>Bijlagen</i>	<i>Uw kenmerk</i>	<i>Ons kenmerk</i>
6-12-2023	1		3193697
<i>Onderwerp</i>			
Definitief besluit ontheffing Wet natuurbescherming voor het doden van edelherten in de Oostvaardersplassen vanaf 2024			

Geachte lezer,

Op 7 juli 2023 hebben wij, tegelijk met de aanbieding van het Faunabeheerplan Grote hoefdieren 2024-2028, uw aanvraag voor een ontheffing op grond van de Wet natuurbescherming ontvangen voor het doden van edelherten met geweer met gebruikmaking van demper, in de Oostvaardersplassen.

De activiteit vindt plaats op het grondgebied van de provincie Flevoland. Gedeputeerde Staten van Flevoland zijn daarom gelet op artikel 1.3 lid 1 van de Wet natuurbescherming het bevoegd gezag. Bij de beoordeling van de ontheffing zijn wij nagegaan of er geen andere bevredigende oplossing is, of de ontheffing nodig is voor genoemd belang in de Wet natuurbescherming en of er geen afbreuk wordt gedaan aan wordt gedaan aan het streven de populaties van de betrokken soort in hun natuurlijke verspreidingsgebied in een gunstige staat van instandhouding te laten voortbestaan Deze beoordeling heeft ertoe geleid dat wij voornemens zijn de door u aangevraagde ontheffing te verlenen. Hierbij treft u ons besluit aan.

Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Flevoland,

de secretaris,

de voorzitter,

D.J. Tijl

A.J. Gerritsen

Besluit van GEDEPUTEERDE STATEN van Flevoland op een verzoek voor een ontheffing op grond van de artikelen 3.10, 3.17, 3.25 en 3.26 van de Wet natuurbescherming.

## Inhoudsopgave

A. Besluit	2
B. Motivering van het besluit	3
B.1 Onderwerp van de aanvraag	3
B.2 Wettelijk kader	3
B.3 Faunabeheerplan Grote Hoefdieren 2024-2028	4
B.4 Inhoudelijke beoordeling aanvraag	5
B.5 Toelichting op de voorschriften	9
B.6 Zienswijzen	10
B.7 Conclusie	10
C. Kennisgeving	10
D. Beroep	10

## A. Besluit

Gedeputeerde Staten van Flevoland hebben besloten om,

- gelet op de artikelen 3.10, 3.17, 3.25 en 3.26 Wet natuurbescherming (verder: Wnb);
- gelet op de artikelen 3.13, 3.15 en 3.16 Besluit natuurbescherming (verder: Bnb);
- gelet op de Omgevingsverordening Flevoland (2022);
- gelet op het Faunabeheerplan 2024-2028, Algemeen deel, Faunabeheereenheid Flevoland;
- gelet op het Faunabeheerplan Grote hoefdieren 2024-2028;
- gelet op het belang van de wilde flora en fauna en van de instandhouding van natuurlijke habitats, ter beperking van de omvang de populatie van dieren in verband met de maximale draagkracht van het gebied waarin de dieren zich bevinden en ter voorkoming of bestrijding van onnodig lijden van zieke of gebrekkige dieren;

aan de Faunabeheereenheid Flevoland (verder: FBE) een ontheffing te verlenen voor:

- het doden van edelherten met geweer en met gebruikmaking van demper in het Natura 2000-gebied Oostvaardersplassen en in de gebieden daaromheen die voor de edelherten rechtstreeks te bereiken zijn (Kotterbos, Oostvaardersbos, Oostvaardersveld en Hollandse Hout ten zuiden van de Torenvalkweg);
- het gebruik van de ontheffing 24 uur per dag.

Aan deze ontheffing worden de volgende voorschriften verbonden:

### *Aangewezen personen*

1. Afschot is toegestaan door personen in dienst van Staatsbosbeheer of handelend in opdracht van Staatsbosbeheer. Voorafgaand aan de start van het afschot dient jaarlijks een lijst met de namen van uitvoerende personen ingeleverd te worden bij de Omgevingsdienst Flevoland, Gooi- en Vechtstreek (via [oostvaardersplassen@OFGV.nl](mailto:oostvaardersplassen@OFGV.nl)).
2. Deze ontheffing kan uitsluitend gebruikt worden door personen in het bezit van een geldige jachttakte.

### *Aangewezen middelen en periode van afschot*

3. Het afschot vindt plaats met de volgende middelen:
  - a) geweer;
  - b) geluidsdemper, deze is te allen tijde verplicht;
  - c) nachtzichtapparaat, verplicht indien lichtomstandigheden dit noodzakelijk maken;
  - d) warmtebeeldapparaat indien gewenst.
4. Het afschot van de edelherten mag plaatsvinden in de periode 1 augustus tot 1 mei.

#### *Doelstand en termijn ontheffing*

5. Afschot van de edelherten mag plaatsvinden tot een doelstand van 500 dieren, het is niet toegestaan dieren te doden als daarmee de doelstand onder de 500 komt.
6. De ontheffing is geldig van 1 januari 2024 tot 1 januari 2029.

#### *Tellingen en bepaling afschot*

7. Elk voorjaar worden de edelherten geteld door personen in dienst van Staatsbosbeheer of handelend in opdracht van Staatsbosbeheer.
8. Binnen een maand na afloop van een telling worden de resultaten hiervan aangeleverd aan de provincie via [wetnatuurbescherming@flevoland.nl](mailto:wetnatuurbescherming@flevoland.nl) en aan de Omgevingsdienst Flevoland & Gooi- en Vechtstreek via [oostvaardersplassen@ofgv.nl](mailto:oostvaardersplassen@ofgv.nl) onder vermelding van het kenmerk 3148133. Hierbij dient het aantal edelherten indien mogelijk onderverdeeld te worden naar geslacht en leeftijd.

#### *Overig*

9. Voorschriften 4 en 5 zijn niet van toepassing op het afschot van zieke en/of gewonde dieren, deze mogen te allen tijde worden afgeschoten.
10. Het afschot wordt binnen 24 uur geregistreerd in het Fauna Registratie Systeem (verder: FRS).
11. Staatsbosbeheer is verantwoordelijk voor de invoer van de gegevens in het hierboven voorgeschreven FRS.
12. De FBE draagt er zorg voor dat informatie in deze afdeling voorgeschreven digitale faunaregistratiesysteem tenminste gedurende vijf jaar na registratie van de informatie wordt bewaard in het systeem waarin de informatie is geregistreerd.

## **B. Motivering van het besluit**

### **B.1 Onderwerp van de aanvraag**

Op 7 juli 2023 hebben wij, tegelijk met de aanbieding van het Faunabeheerplan Grote hoefdieren 2024-2028 (verder: FBP Grote hoefdieren), uw aanvraag voor een ontheffing ontvangen. Het FBP Grote hoefdieren is op 5 september 2023 goedgekeurd door Gedeputeerde Staten van Flevoland.

De volgende stukken zijn gebruikt voor de beoordeling van de aanvraag:

<b>Stukken gebruikt bij beoordeling aanvraag</b>	<b>Edocs nummer</b>
Aanvraag ontheffing	3150728
Faunabeheerplan Grote hoefdieren 2024-2028	3158050
Faunabeheerplan 2024-2028, Algemeen deel, Faunabeheereenheid Flevoland	3158048
Memo Staat van instandhouding edelherten in de Oostvaardersplassen, mei 2023	3151963

### **B.2 Wettelijk kader**

Op grond van artikel 3.10, eerste lid sub a, van de Wnb is het verboden in het wild levende zoogdieren, amfibieën, reptielen, vissen, dagvlinders, libellen, en kevers van de soorten, genoemd in de bijlage, onderdeel A, bij de Wnb, opzettelijk te doden of te vangen. Het edelhert staat op de betreffende bijlage en is een beschermde inheemse diersoort.

Gedeputeerde Staten kunnen op basis van art. 3.17 Wnb een ontheffing verlenen om edelherten te doden, indien is voldaan aan de volgende voorwaarden:

1. er is geen andere bevredigende oplossing;
2. zij is nodig:
  - a) in het belang van de bescherming van de wilde flora of fauna, of in het belang van de instandhouding van de natuurlijke habitats;
  - b) ter beperking van de omvang van de populatie van dieren in verband met de maximale draagkracht van het gebied ;
  - c) ter voorkoming of bestrijding van onnodig lijden van zieke of gebrekkige dieren.
3. er wordt geen afbreuk gedaan aan het streven populaties van de betrokken soort in hun natuurlijke verspreidingsgebied in een gunstige staat van instandhouding te laten voortbestaan.

#### *Aangewezen middelen*

Op grond van artikel 3.25 Wnb worden bij het verlenen van een ontheffing als bedoeld in artikel 3.17, eerste lid Wnb, middelen aangewezen die voor het vangen en doden van de aldaar bedoelde dieren mogen worden gebruikt. In deze situatie wordt als middel het geweer aangewezen. Voor verdere voorwaarden en eisen aan een geweer en munitie wordt verwezen naar artikel 3.13 en 3.14 van het Bnb.

#### *Regels omtrent gebruik van het geweer*

In artikel 3.26, tweede lid Wnb, is benoemd dat bij of krachtens algemene maatregel van bestuur aan het gebruik van het geweer regels kunnen worden gesteld, met name met betrekking tot het gebruik van middelen op, aan of bij het geweer zoals een demper. In artikel 3.13 Bnb is bepaald dat een geweer als bedoeld in artikel 3.26, eerste lid, van de Wnb niet mag worden voorzien van een kunstmatige lichtbron of een voorziening om de prooi te verlichten. Verder is in artikel 3.16 van het Bnb opgenomen dat het verboden is een geweer te gebruiken ter uitoefening van het bepaalde bij of krachtens de wet voor zonsopgang en na zonsondergang en binnen de bebouwde kom of op onmiddellijk aangrenzende terreinen. Wij kunnen binnen de ontheffing voor het doden van edelherten tevens ontheffing van deze beperkingen verlenen op grond van artikel 3.26, derde lid Wnb.

#### *Conclusie*

Gezien bovenstaande worden in deze ontheffing aan het gebruik van een geweer regels gesteld. Ontheffing wordt verleend om het edelhert met het geweer te mogen doden tussen zonsondergang en zonsopgang, en voor het gebruik van een geluiddemper.

### **B.3 Faunabeheerplan Grote Hoefdieren 2024-2028**

Op 1 januari 2024 is het huidige Faunabeheerplan Flevoland 2019-2023 afgelopen. Op 5 september 2023 heeft Gedeputeerde Staten van Flevoland het Faunabeheerplan 2024-2028, Algemeen deel, Faunabeheereenheid Flevoland en het hierbij horende Faunabeheerplan Grote Hoefdieren 2024-2028 (verder: FBP Grote hoefdieren) goedgekeurd. In het FBP Grote hoefdieren wordt het beleid en beheer t.a.v. de grote hoefdieren binnen de provincie Flevoland voor de komende vijf jaar uitgewerkt. De inhoud van het FBP Grote hoefdieren is voor wat betreft de edelherten in de Oostvaardersplassen een uitwerking van het vervolgbeleid n.a.v. het door de provincie Flevoland vastgestelde Beleidskader beheer Oostvaardersplassen. Het FBP Grote hoefdieren is ook voor het overige in lijn met het geldende provinciaal beleid, zoals de Omgevingsverordening Flevoland waarin in hoofdstuk 8 nadere regels worden gesteld over faunabeheerplannen.

De reset van de grote grazers naar 1.100 dieren, waaronder 500 edelherten is inmiddels voor een groot deel uitgevoerd. Bij de laatste telling in mei 2023 waren er minimaal 754 edelherten aanwezig in het gebied. Dit aantal moet nog worden teruggebracht naar 500 dieren. Hierna volgt regulier beheer waarbij de populatie edelherten op dit niveau zal worden gehouden. Dit beheer is in het FBP Grote hoefdieren vastgelegd. Er is door de Faunabeheereenheid Flevoland ontheffing gevraagd om dat beheer uit te kunnen voeren.

## **B.4 Inhoudelijke beoordeling aanvraag**

### **Noodzaak ontheffing**

De ontheffing wordt verleend op basis van drie wettelijke gronden:

1. het belang van de wilde flora en fauna en van de instandhouding van natuurlijke habitats;
2. ter beperking van de omvang de populatie van dieren in verband met de maximale draagkracht van het gebied waarin de dieren zich bevinden en
3. ter voorkoming of bestrijding van onnodig lijden van zieke of gebrekkige dieren.

Hieronder volgt een onderbouwing per wettelijke grond. Voor een uitgebreide onderbouwing wordt verwezen naar het FBP Grote hoefdieren.

### **Ad 1: Noodzaak tot het afschot van de herten in het belang van de wilde flora en fauna en van de instandhouding van natuurlijke habitats**

Het besluit tot afschot van edelherten naar een stand van ongeveer 500 dieren wordt genomen met het oog op het kunnen behalen van de Natura 2000-instandhoudingsdoelen voor de aangewezen broedvogels en niet-broedvogels en het herstel van de biodiversiteit in het Natura-2000 gebied Oostvaardersplassen. In het FBP Grote hoefdieren is dit nader gemotiveerd.

In het FBP Grote hoefdieren is te lezen dat de toename in begrazingsdruk door onder meer de edelherten in de Oostvaardersplassen voor een steeds verdergaande omzetting van rietland, ruigte en struweel in kort grasland heeft gezorgd. Hiermee zijn de afgelopen twee decennia de totale variatie in vegetatiestructuur en daarmee de natuurlijke habitats sterk afgenomen met zeer negatieve gevolgen voor diersoorten die daarvan afhankelijk zijn.

Dit is gebleken uit diverse rapporten. In eerste instantie is er onderzoek door Sweco gedaan (Sweco 2018; Effecten edelhert op wilde flora en fauna en natuurlijke habitats in de Oostvaardersplassen), later door (NAAM) 2020; De effecten van grote herbivoren op de natuur in de Oostvaardersplassen. Ecologisch deskundigenrapport).

Het FBP Grote hoefdieren stelt dat:

In 'De effecten van grote herbivoren op de natuur in de Oostvaardersplassen' (NAAM) 2020) wordt aangegeven dat: 'het uitzetten van runderen, paarden en edelherten, zonder dat de aantallen werden gereguleerd, heeft geresulteerd in een monotone, uitgestrekte grasvlakte, waar bomen, struiken, riet en ruigte nagenoeg ontbreken. Als gevolg van dit verlies aan natuurlijke habitats zijn 19 broedvogelsoorten, die in Nederland bedreigd zijn en op de Rode Lijst staan, verdwenen... De intensieve begrazing heeft ook geleid tot het vrijwel volledig verdwijnen van de inheemse plantenetende zoogdieren (ree, haas, veldmuis) en sterke vermindering van muizen etende roofvogels'

Het FBP Grote hoefdieren stelt verder:

'Het aantal soorten broedvogels in het grazige deel is van 1997 tot 2012 afgenomen. De afname werd vooral veroorzaakt door het verdwijnen van broedhabitat (oevervegetatie, ruigte, riet, struweel, bomen). Na 2012 is het aantal soorten broedvogels in het grazige deel voorzichtig toegenomen door inrichtingsmaatregelen in het kader van ICMO (figuur 9). Na 2016 is deze stijging verder toegenomen door de inrichtingsmaatregelen in het kader van Natura-2000 en het provinciaal beleidskader beheer Oostvaardersplassen en het populatiebeheer. De eerste resultaten zijn het iets ruiger worden van de graslanden en de vegetatie in de plantvakken, en het feit dat de rietvegetaties minder worden betreden door de grote herbivoren en weer een dichte rietvegetatie vormen.'

Hieruit blijkt dat het verminderen van onder meer de populatie edelherten het gewenste effect heeft. Vegetatie en biodiversiteit zijn zich aan het herstellen. De aantallen broedvogels nemen weer toe. De verlaging van het aantal grote grazers naar in totaal 1.100 dieren, waarvan ongeveer 500 edelherten, pakt ook gunstig uit voor de Natura 2000-doelen voor het gebied.

## **Ad 2: Noodzakelijk ter beperking van de omvang van de populatie edelherten in verband met de maximale draagkracht van het gebied**

In het FBP Grote hoefdieren wordt ook uitgelegd dat het nodig is de populatie edelherten te reduceren in verband met de maximale draagkracht van het gebied. Er wordt gesteld:

'In het leefgebied in de Oostvaardersplassen wordt de draagkracht van het edelhert bepaald door het aantal edelherten dat in het gebied kan voorkomen, zonder dat het behalen van de natuurdoelen (biodiversiteit, Natura-2000, Natuur Netwerk Nederland) in gevaar komt. Ook dient voldoende voedsel aanwezig te zijn voor het voortbestaan van een gezonde en vitale populatie edelherten. Bij het overschrijden van de maximale draagkracht treedt een negatieve ontwikkeling op in de diversiteit aan habitats met als gevolg een (periodiek) voedseltekort voor de edelherten (zoals we de afgelopen decennia in het gebied zagen optreden).

De Oostvaardersplassen zijn voedselrijk en er komen geen predatoren of andere van belang zijnde natuurlijke processen voor die invloed hebben op de omvang van populatie edelherten. Na 25 jaar begrazingsbeheer door edelherten valt op dat in die omstandigheden de natuurlijke populatiedynamiek van de edelherten niet leidt tot de gewenste diversiteit aan habitats in het grazige deel (half open boslandschap). Na een winter met hoge sterfte is de populatieomvang in één of twee seizoenen terug op het niveau van vóór de betreffende winter. In twee seizoenen is er onvoldoende tijd voor spontaan herstel van vegetaties, laat staan van de daaraan gekoppelde biodiversiteit. Struweelvorming kan alleen succesvol op gang komen, indien meerdere jaren achtereenvolgend een lage begrazingsdruk aanwezig is (Cornelissen; 2017).'

In het Beleidskader beheer Oostvaardersplassen is nagegaan wat een acceptabele begrazingsdruk en noodzakelijke omvang van de populatie grote grazers is, aan de hand van gegevens uit een periode dat wintersterfte van de grote grazers in het gebied beperkt was tot een sterfte van 5-10%. Dat is de natuurlijke sterfte in dit gebied als er geen voedseltekort is. Deze situatie deed zich in het kerngebied voor rond de eeuwwisseling. Het aantal edelherten bedroeg toen ook ongeveer 500 dieren. In de jaren negentig was er nog sprake van een grote variatie aan vegetaties in het gebied, was er meer dan voldoende voedsel per grote grazer aanwezig en was er ruimte voor behoud en ontwikkeling van verschillende vegetatietypen en -structuren.

Het FBP Grote hoefdieren stelt verder:

'Om de effecten van het veranderende beheer van de grote herbivoren op de landschapsontwikkeling, biodiversiteit en Natura-2000 doelen te volgen, is langjarig onderzoek nodig. Landschaps-ecologische ontwikkelingen dienen altijd over een langere termijn te worden beschouwd. Daarom gaat dit faunabeheerplan voor de duur van het plan uit van een voorjaarsstand van 1.100 grote herbivoren, waarvan 500 edelherten.'

## **Ad 3: Noodzaak tot afschot ter voorkoming of bestrijden van onnodig lijden van zieke of gebrekkige dieren**

Ook met een populatie van circa 1.100 grote herbivoren zal het gebeuren dat een dier ziek of gebrekkig is. Zieke of gebrekkige dieren worden afgeschoten om onnodig lijden te voorkomen. Het is te allen tijde toegestaan zieke of gebrekkige dieren af te schieten, ook als het aantal van 500 edelherten is bereikt.

### **Andere bevredigende oplossingen**

Afschot van dieren moet gezien worden als een uiterste oplossing, indien er geen andere bevredigende oplossing is. Hierboven is beschreven waarom de reductie van het aantal edelherten noodzakelijk is. Naast afschot zijn anticonceptie, het vangen en herplaatsen van edelherten in andere natuurgebieden in en buiten Nederland, het uitrasteren van gebieden en het vergroten van het gebied overwogen als alternatieven om dit lagere aantal te bereiken. Hieronder wordt aangegeven waarom deze mogelijkheden niet haalbaar zijn en geen andere bevredigende oplossing zijn.

### *Anticonceptie*

Anticonceptie als middel om doelstand van edelherten te bereiken en/of te behouden is op dit moment geen reële mogelijkheid. Niet alleen is het vanuit dierenwelzijnsoogpunt en praktische uitvoerbaarheid niet wenselijk, maar het levert pas resultaat op de langere termijn. Dit blijkt uit een studie uit 2016 uitgevoerd door Alterra (QuickScan Contraceptie Hoefdieren, Alterra Wageningen UR – Tema Dierecologie, Wageningen, april 2016). Conclusie van de deze studie is dat er in theorie mogelijkheden bestaan om populatiebeheer middels anticonceptie toe te passen bij vrij levende hoefdierpopulaties, maar dat in de praktijk nog veel onderzoek nodig is om tot een effectieve methode te komen die praktisch uitvoerbaar is en het juiste effect heeft zonder ongewenste bijeffecten.

Anticonceptie staat bovendien de ontwikkeling van een gezonde natuurlijke populatie met voldoende genenvariatie in de weg. Daarnaast is niet bekend wat de gevolgen zijn op het sociale gedrag van de dieren en de effecten van het in het milieu komen van de anticonceptiestoffen voor het ecosysteem (bijvoorbeeld stapeling in de voedselketen en verontreiniging van oppervlaktewater).

(NAAM), werkzaam bij de inwendige ziekten en voortplanting bij het paard, geeft in zijn brief van 3 september 2018 aan ons aan dat de schaal en het tijdschema van de gewenste vermindering van het aantal edelherten en konikpaarden in het kader van de reset betekent dat dit doel niet op korte termijn (binnen 10 jaar) bereikt kan worden door middel van enige vorm van geboortebepanking/anticonceptie.

Met het oog op het beheer van de edelherten na de reset wordt is door de Universiteit Utrecht in 2019 aanvullend een verkennend literatuuronderzoek gedaan naar de mogelijkheden voor anticonceptie op de langere termijn. De resultaten van dit onderzoek zijn begin 2020 beschikbaar gekomen. Ook uit dit onderzoek blijkt dat anticonceptie op dit moment geen reële optie is. Er zitten vele haken en ogen aan, met name op het gebied van praktische uitvoerbaarheid. Zo zullen dieren gedart moeten worden en gezien de schuwheid van de herten is dit een onmogelijke opgave. Op dit moment zijn er bovendien geen anticonceptieve middelen in Nederland geregistreerd voor het beoogde doel en de beoogde diersoort (edelherten). Provinciale staten hebben na bespreking van dit onderzoek voorjaar 2020 besloten geen nader onderzoek te (laten) doen naar anticonceptie bij de grote grazers in de Oostvaardersplassen.

### *Vangen en herplaatsen van dieren*

Er is onderzocht of het herplaatsen van de edelherten een optie is. Hiertoe is door Wageningen University Research een QuickScan uitgevoerd (Uitplaatsing van grote grazers uit de Oostvaardersplassen, een QuickScan van potentiële uitzetgebieden, augustus 2018). Ook heeft de Raad voor Dierenaangelegenheden (RDA) haar zienswijze gegeven op dierenwelzijn, diergezondheid en ethische aspecten met betrekking tot de herplaatsing van edelherten en konikpaarden (brief van 30 augustus 2018 met kenmerk).

Op basis van dierenwelzijnsaspecten adviseert de RDA om geen edelherten uit te plaatsen. Herten zijn zeer stressgevoelig. Voor zover bekend is er in andere situaties waarin herten verplaatst zijn altijd gewerkt met herten die waren opgegroeid onder omstandigheden waar ze gewend waren aan de nabijheid van mensen (een hertenfarm of een dierenpark). De herten in de Oostvaardersplassen zijn opgegroeid als wilde dieren. Zowel het vangen van de dieren als transport zal een zodanige stress opleveren dat er een groot risico is voor uitval als gevolg van verwondingen en stress. Tijdens het afschot van de dieren de afgelopen jaren is ook ondervonden dat de dieren zeer moeilijk benaderbaar zijn, ze vluchten vaak al op een afstand van een paar honderd meter. Voor het vangen van de herten zou bovendien een grote vanginstallatie met ondoorzichtige schermen opgezet moeten worden binnen de Oostvaardersplassen. De ruimtelijke impact van dergelijke maatregelen zullen volgens de RDA zodanig zijn dan ook significante effecten op de Natura 2000-doelen niet uit te sluiten zijn. Familiegroepen zijn bovendien moeilijk te maken, terwijl het transport in groeps-/familieverband wel belangrijk zou zijn.

Als het al lukt de dieren te vangen en in een vrachtauto te zetten dan rijst vervolgens bovendien de vraag waar de dieren heen zouden moeten.

In Nederland zijn hiervoor geen plekken beschikbaar en lange reizen naar het buitenland, mochten daar al plekken beschikbaar zijn voor de dieren, zijn niet realistisch vanuit dierenwelzijn en kostenaspecten.

#### *Uitrasteren van het leefgebied*

Een maatregel om schade aan flora en fauna te voorkomen zonder aantallen edelherten te verlagen kan het plaatsen van rasters zijn. In de situatie dat het leefgebied zou worden verkleind, doordat te beschermen vegetatietypes worden uitgerasterd, zonder de populatie edelherten op een vast aantal te houden, kan er in de winter onvoldoende voedsel voor de dieren aanwezig zijn. Het uitrasteren van (delen van) het leefgebied is daarmee strijdig met het belang van de dieren. Uitrasteren is dan ook maar heel beperkt een duurzame oplossing.

#### *Vergroting van het natuurgebied*

Vergroting van het natuurgebied door een verbinding aan te leggen van de Oostvaardersplassen naar het Horsterwold is evenmin een reële oplossing. Het Kabinet Rutte I heeft besloten het Oostvaarderswold (of de Oostvaarderswissel) niet aan te leggen. De oorspronkelijk voor de aanleg van het Oostvaarderswold gereserveerde gronden zijn inmiddels deels verkocht aan particuliere ondernemers ten behoeve van landbouwkundig gebruik en deels via ruil overgedaan aan het Rijksvastgoedbedrijf. Openstelling van het Hollandse Hout voor de edelherten vormt evenmin een oplossing voor het probleem. Onder meer omdat in het Hollandse Hout edelherten beschutting kunnen vinden, maar onvoldoende voedsel.

Overigens is het vergroten van het natuurgebied in het algemeen slechts een tijdelijke oplossing. Bij meer beschikbare ruimte en dus meer voedsel zal het aantal edelherten zich snel uitbreiden en binnen enkele jaren is er dan alsnog een vergelijkbare situatie als in 2018 het geval was.

#### *Het afvangen en uitplaatsen van konikpaarden en/of hekrunderen*

Het afvangen en uitplaatsen van alle konikpaarden en hekrunderen uit het gebied waardoor er minder edelherten afgeschoten hoeven te worden is evenmin een bevredigende oplossing. De paarden, runderen en herten begrazen het gebied op een verschillende manier. Die verschillende soorten begrazing zijn allemaal nodig voor variëteit aan begroeiing die nodig is voor het behalen van de instandhoudingsdoelstellingen van de vogelsoorten waarvoor Oostvaardersplassen als Natura 2000-gebied is aangewezen.

#### *Conclusie*

De conclusie van bovenstaande is dat er geen andere bevredigende oplossing is om vermindering van het aantal edelherten in de Oostvaardersplassen op korte termijn te bereiken dan door middel van afschot.

#### **Gunstige staat van instandhouding**

De doelstand van het aantal edelherten in het gebied is circa 500 dieren. Dit is ruim voldoende om de populatie op verantwoorde wijze in stand te houden. Op basis van een notitie van Staatsbosbeheer (Notitie: Gunstige staat van instandhouding edelherten Oostvaarderplassen, mei 2023, Staatsbosbeheer) wordt in het FBP Grote hoefdieren geconcludeerd dat de genetische diversiteit van de startpopulatie in 1992 en van de populatie in 2016 voldoende groot is en de levensvatbaarheid van de populatie edelherten in de OVP niet in het geding komt. Er is op dit moment sprake van een kleine populatie edelherten buiten de Oostvaardersplassen met dieren afkomstig van de Veluwe. Deze edelherten kunnen in principe nu al via speciale 'inspring'-poorten in de Oostvaardersplassen komen. Er lijken hierdoor er in de nabije toekomst kansen te liggen voor spontane uitwisseling met andere deelpopulaties. Het FBP Grote hoefdieren geeft aan dat mocht op termijn blijken dat spontane uitwisseling met andere populaties niet op gang komt en dat er aanwijzingen zijn van sterke achteruitgang in genetische variatie, dit verholpen kan worden door het bijplaatsen van mannetjes die actief deelnemen aan de voortplanting om het effect van uitwisseling tussen (deel)populaties kunstmatig na te bootsen. Ook op de lange termijn zal er voldoende geschikt habitat zijn voor een populatie edelherten in de Oostvaardersplassen, concludeert de notitie van Staatsbosbeheer. Door uitvoering van het populatiebeheer zal de geschiktheid van het leefgebied van edelherten niet afnemen.



De conclusie is daarom dat met een stand van 500 edelherten geen afbreuk wordt gedaan aan het streven de populaties van de betrokken soort in hun natuurlijke verspreidingsgebied in een gunstige staat van instandhouding te laten voortbestaan.

#### **Andere soorten dan het edelhert**

Er is ontheffing aangevraagd voor het edelhert. Wij wijzen u erop dat er, naast het edelhert, andere beschermde soorten in het gebied (kunnen) voorkomen. Omdat de ontheffing niet ziet op andere soorten dan het edelhert, dient u te voorkomen dat u verbodsbepalingen uit de Wnb overtreedt ten aanzien van andere niet-vrijgestelde beschermde soorten.

### **B.5 Toelichting op de voorschriften**

#### **Voorschrift 1 t/m 2: Aangewezen personen**

Afschot is toegestaan door personen in dienst van Staatsbosbeheer of werkend in opdracht van Staatsbosbeheer. Voorafgaand aan uitvoering van de ontheffing dient een lijst van de namen van uitvoerende personen ingeleverd te worden bij de Omgevingsdienst Flevoland, Gooi- en Vechtstreek.

#### **Voorschrift 3 t/m 4: Aangewezen middelen en afschotperiode**

Voor het afschot kan gebruik worden gemaakt van een geweer dat dat voldoet aan de eisen die hiervoor gelden voor het afschot van edelherten (art. 3.15 Besluit natuurbescherming).

Het is niet verboden na zonsondergang en voor zonsopkomst van de ontheffing gebruik te maken. Het is van belang dat er in de schemer in de ochtend en avond geschoten kan worden, omdat met name dan de dieren beter benaderbaar zijn.

Op grond van artikel 3.26 lid 2 van de Wnb wordt het gebruik van demper verplicht en een warmtebeeldrichtkijker en/of -apparatuur en nachtzichtapparatuur toegestaan. Voor de demper geldt dat deze te allen tijde gebruikt dient te worden. Edelherten zijn zeer schuw en gebruik van een demper maakt afschot makkelijker te realiseren. Bovendien zorgt het gebruik van een demper voor minder verstoring in het gebied van andere diersoorten en heeft het voor de personen die ermee werken gezondheidsvoordelen. Voor het gebruik van een demper is tevens een verlof op grond van de Wet wapens en munitie (Wm4) nodig.

Nachtzichtapparatuur dient gebruikt te worden indien de lichtomstandigheden dit nodig maken.

#### **Voorschrift 5 en 6: Minimum aantal dieren en termijn ontheffing**

De termijn van de ontheffing sluit aan bij de duur van het FBP Grote hoefdieren. De doelstand van het aantal edelherten is conform het FBP Grote Hoefdieren 500 dieren. Na het behalen van deze doelstand dienen er minimaal 500 edelherten in het gebied over te blijven. dat over moet blijven in het gebied is eveneens conform het FBP. Er wordt gestreefd naar een geslachtsverhouding waarbij een gezonde en duurzame populatie mogelijk is.

#### **Voorschrift 7 t/m 10: Tellingen en bepaling afschotaantal**

Ieder voorjaar wordt het aantal edelherten geteld en aan de hand daarvan het afschot voor dat seizoen bepaald. Staatsbosbeheer levert elk voorjaar na de telling aan de Faunabeheereenheid een uitvoeringsplan aan voor het afschot van het komende seizoen. Voorschrift 4 en 5 zijn op grond van artikel 10 niet van toepassing op het afschot van zieke en/of gewonde dieren, deze mogen te allen tijde worden afgeschoten.

Ten aanzien van de geslachtsverhouding van de volwassen dieren is het uitgangspunt binnen het beheer van de populaties het zorg dragen voor voldoende volwassen dieren en een geslachtsverhouding waarbij een gezonde en duurzame populatie mogelijk is. Het streven in het uitvoeringsplan afschot voor 2023/2024 is een verhouding van 1:1 man/vrouw indien mogelijk.

### **Voorschrift 11 t/m 13: Overig**

Het afschot wordt geregistreerd in het FRS. Dit behoeft verder geen toelichting.

### **B.6 Zienswijzen**

Het ontwerpbesluit heeft zes weken ter inzage gelegen. Er zijn geen zienswijzen binnengekomen. Het definitief besluit is inhoudelijk dan ook gelijk aan het ontwerpbesluit.

### **B.7 Conclusie**

Uit bovenstaande blijkt dat het afschot van de edelherten in de Oostvaardersplassen tot ongeveer 500 dieren nodig is in het belang van de wilde flora en fauna en van de instandhouding van natuurlijke habitats en ter beperking van de omvang de populatie van dieren in verband met de maximale draagkracht van het gebied waarin de dieren zich bevinden. Tevens is het nodig het mogelijk te maken ter voorkoming of bestrijding van onnodig lijden van zieke of gebrekkige dieren deze te allen tijde te kunnen doden. Ook daar voorziet dit besluit in. Er zijn geen andere bevredigende oplossingen. De gunstige staat van instandhouding van het edelhert is niet in het geding. De gevraagde ontheffing kan worden verleend.

### **C. Kennisgeving**

Van dit ontwerpbesluit zal conform artikel 3:42, tweede lid van de Algemene wet bestuursrecht door ons kennis worden gegeven door middel van publicatie in het Provinciaal Blad.

Een afschrift zal worden verzonden aan de Omgevingsdienst Flevoland, Gooi- en Vechtstreek.

### **D. Beroep**

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd hiertegen beroep instellen bij de rechtbank Midden-Nederland. Het adres is Rechtbank Midden-Nederland, Afdeling Bestuursrecht, Postbus 16005, 3500 DA Utrecht.

Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzieningenrechter van deze rechtbank tevens een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen. Uw verzoek om voorlopige voorziening wordt pas in behandeling genomen wanneer u griffierecht heeft betaald. De rechtbank laat u weten hoe hoog het griffierecht is en op welke wijze u dit kunt overmaken.

Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Flevoland,

de secretaris,

de voorzitter,

D.J. Tijl

A.J. Gerritsen