



Assen, 16 juli 2025
Ons kenmerk: 1002744

RECTIFICATIE VAN HET BESLUIT VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN DRENTHE INZAKE OMGEVINGSVERGUNNING FLORA- EN FAUNA-ACTIVITEIT ONDERSTEUNEND AFSCHOT

Vergunninghouder :
Activiteit : Ondersteunend afschot grauwe gans, kolgans en brandgans
Locatie : RNN02 I, nrs. 504, 503, 506, 401, 132, 402, 127, 489, 478, 94, 185, 112 (de percelen)

Deze omgevingsvergunning wordt verleend voor de periode vanaf het moment van afgifte tot 31 oktober 2025.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Drenthe (GS) hebben, met inachtneming van artikelen 8.74j van het Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl), besloten aan (hierna: vergunninghouder) op basis van bijgevoegde motivering (zie bijlage 1) een omgevingsvergunning, zoals bedoeld in artikel 5.1. tweede lid, aanhef en onder g, van de Omgevingswet te verlenen voor wat betreft de verbodsbepalingen genoemd in:

- artikel 11.37, eerste lid, van het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) voor de grauwe gans (*anser anser*), kolgans (*anser albifrons*) en brandgans (*branta leucopsis*), waar het gaat om:
 - a. het opzettelijk doden of opzettelijk vangen van nature in Nederland in het wild levende vogels van soorten als bedoeld in artikel 1 van de Vogelrichtlijn.

GS wijzen de aanvraag voor wat betreft de taigarietgans (*anser fabalis*) af.

Dit besluit heeft betrekking op de percelen: RNN02 I, nrs. 504, 503, 506, 401, 132, 402, 127, 489, 478, 94, 185, 112 (hierna: de percelen).

Voorschriften

Aan deze omgevingsvergunning worden de volgende voorschriften verbonden:

1. De omgevingsvergunning wordt slechts voor de hierboven beschreven verbodsbepalingen en genoemde soorten verleend.
2. De omgevingsvergunning wordt slechts verleend voor de periode tot 31 oktober 2025.
3. De omgevingsvergunning ziet uitsluitend op schadebestrijding op het perceel, zoals weergegeven op figuur 1 in de bijlage bij dit besluit.
4. Er mag geen gebruik meer worden gemaakt van de omgevingsvergunning nadat de schadegevoelige gewassen zijn geoogst.
5. Het is verboden op zon- en feestdagen uitvoering te geven aan deze omgevingsvergunning.
6. Voordat het ondersteunend afschot aanvangt, dienen uitvoerende houders van een omgevingsvergunning voor een jachtgeweeractiviteit (voorheen: de jachtakte) hiervan, bij elk gebruik opnieuw, een werkdag van tevoren melding te maken aan het team Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving van de provincie Drenthe. Hiervoor dient het



digitale meldingsformulier te worden gebruikt (zie www.provincie.drenthe.nl/meldenfaunabeheer).

7. Op grond van artikel 6.3, vierde lid, van het Omgevingsbesluit dient alle afschot te worden gerapporteerd bij de Faunabeheereenheid Drenthe. De jachtaktehouder dient zich aan te melden bij de FBE Drenthe, door een e-mail te sturen naar info@fbedrenthe.nl onder vermelding van de naam van de vergunninghouder en het kenmerk van dit besluit.
8. Gelet op de zorgplicht en de Beleidsregels bescherming natuur provincie Drenthe moet op de percelen met schadegevoelige gewassen, voorafgaand aan het ondersteunend afschot, ter ondersteuning minimaal één akoestische middel en minimaal één visueel middel conform de Faunaschade Preventiekit voor ganzenschade (FPK Ganzen) in werking zijn en blijven.
9. Op de percelen mogen in totaal (dus niet per perceel) maximaal 10 (zegge: tien) grauwe gans of kolgans of brandgans per dag worden geschoten.
10. Geschoten dieren dienen binnen 48 uur te worden gerapporteerd in het Faunaregistratiesysteem (FRS).
11. Ondersteunend afschot op grond van deze omgevingsvergunning is uitsluitend toegestaan met de volgende middelen: hagelgeweer en/of kogelgeweer.
12. Tijdens de uitvoering van het ondersteunend afschot dient een afschrift van deze omgevingsvergunning op locatie aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouders of opsporingsambtenaren.

Gedeputeerde Staten voornoemd,
namens dezen,

drs. M. Middel,
Themamanager Vergunningverlening, Toezicht & Handhaving

Afschrift aan:

- BIJ12 Unit Faunafonds (digitaal)
- Faunabeheereenheid Drenthe (digitaal)

Bezwaar

Bent u het niet eens met dit besluit, dan kunt u binnen zes weken na de dag van verzending ervan, hiertegen een bezwaarschrift indienen bij het college van Gedeputeerde Staten van Drenthe. De dag van verzending is de dagtekening van het besluit. Het maken van bezwaar heeft geen schorsende werking. Daarom bestaat er voor belanghebbenden de mogelijkheid om bij de rechtbank Noord-Nederland een voorlopige voorziening te verzoeken. Voor meer informatie daarover verwijzen wij u naar www.provincie.drenthe.nl/bezwaarprocedure.



Let op!

- *Het aanvraagformulier 'Aanvraag ontheffing ex artikel 3.3-3.10 Wet natuurbescherming' is niet langer in gebruik. Aanvragen moeten vanwege de inwerkingtreding van de Omgevingswet sinds 1 januari 2024 ingediend worden via het Digitaal Stelsel Omgevingswet (DSO), via www.omgevingswet.overheid.nl/home. Zie voor meer informatie ook www.faunaloketdrenthe.nl/planmatig-beheer/.*
- *Houd er bij het doen van uw toekomstige aanvragen rekening mee dat sinds november 2024 een nieuwe Faunaschade Preventiekit voor ganzenschade (FPK Ganzen) van toepassing is. U kunt de FPK Ganzen raadplegen via www.bij12.nl/onderwerp/faunaschade/schade-voorkomen/ganzen/.*



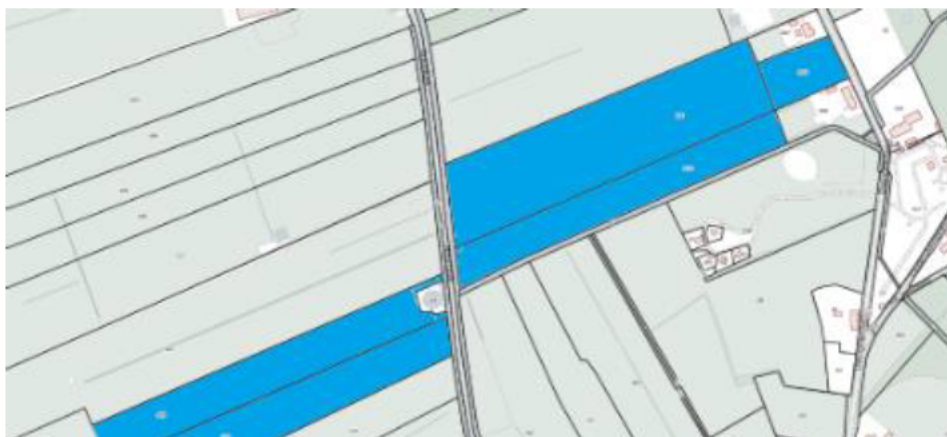
BIJLAGE 1: MOTIVERING VAN HET BESLUIT

1. Aanvraag en procesverloop

Op 18 juni 2025 hebben wij een aanvraag ontvangen voor een omgevingsvergunning voor een flora- en fauna-activiteit. De omgevingsvergunning is aangevraagd ten aanzien van de verbodsbepalingen van artikel 11.37 van het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal).

De aanvraag van 18 juni 2025 heeft betrekking op ondersteunend afschot van de grauwe gans, kolgans, taigarietgans en brandgans, ter plaatse van de kadastrale percelen RNN02-I, nrs. 504, 503, 506, 401, 132, 402, 127, 489, 478, 94 en 185. De omgevingsvergunning wordt uitsluitend verleend voor de periode vanaf datum van afgifte tot en met 31 oktober 2025.

De omgevingsvergunning wordt uitsluitend verleend voor de percelen zoals in onderstaande figuren weergegeven.



Weergegeven: percelen 401, 132, 504, 503 en 506



Weergegeven: percelen 127, 401, 402, 132, 489



Weergegeven: percelen 94 en 478



Weergegeven: percelen 185

Figuur 1: Percelen

2. Wettelijk kader

Het is op grond van artikel 5.1, tweede lid en onder g, van de Omgevingswet (Ow) verboden om zonder omgevingsvergunning een flora- en fauna-activiteit te verrichten voor zover het gaat om een in het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) aangewezen geval.

De grauwe gans, kolgans, taigarietgans en brandgans zijn beschermde inheemse vogelsoorten als bedoeld in artikel 1 van de Vogelrichtlijn en zijn zodoende beschermd op grond van artikel 11.37, eerste lid en onder a, van het Bal, waar het gaat om het opzettelijk doden of opzettelijk vangen van nature in Nederland in het wild levende vogels van soorten als bedoeld in artikel 1 van de Vogelrichtlijn.



Uit de van toepassing zijnde relevante wet- en regelgeving volgt dat de omgevingsvergunning uitsluitend kan worden verleend indien er geen andere bevredigende oplossing dan het verrichten van de flora- en fauna-activiteit bestaat, de flora- en fauna-activiteit nodig is in het kader van een wettelijk belang en de flora- en fauna-activiteit niet leidt tot verslechtering van de staat van instandhouding van de betrokken soort(en).

3. Overwegingen

Wij hebben de aanvraag getoetst aan de wettelijke criteria. Hieronder leest u onze overwegingen.

4.1 Alternatievenafweging

Op grond van 8.74j van het Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl) kan de omgevingsvergunning uitsluitend worden verleend als er geen andere bevredigende oplossing dan het verrichten van de flora- en fauna-activiteit bestaat.

BIJ12 heeft voor gewasschade door ganzen een Faunaschade Preventiekit (hierna: FPK Ganzen) opgesteld. De FPK Ganzen laat zien met welke preventieve maatregelen u gewasschade door ganzen kunt voorkomen en/of beperken. De maatregelen ter voorkoming van gewasschade zijn opgedeeld in vijf categorieën: akoestische maatregelen, afschermingsmaatregelen, teelttechnische maatregelen, visuele maatregelen en beheermaatregelen. De maatregelen in de FPK Ganzen zijn onder meer beoordeeld op ecologische effectiviteit. U kunt de FPK Ganzen raadplegen via www.bij12.nl/onderwerp/faunaschade/schade-voorkomen/ganzen/.

U hebt in de aanvraag aangegeven dat gebruik wordt gemaakt van verschillende soorten preventieve maatregelen om schade door ganzen te voorkomen, namelijk vogelverschrikkers, vlaggen, linten, ritselfolie, handlaser, verjaging met honden en/of trekker en vogelafweerpistool.

Daarbij geeft u aan dat de frequentie voor de vlaggen, linten en ritselfolie 4 per hectare is. De frequentie voor vogelverschrikkers is 1 per 4 hectare. U geeft tevens aan dat het plaatsen van vogelverschrikkers, vlaggen, linten en ritselfolie niet mogelijk is wanneer stalvoeding of weidegang plaatsvindt. Daarnaast worden de handlaser en het vogelafweerpistool 's ochtends en 's middags/'s avonds gebruikt als er ganzen op de percelen aanwezig zijn. Eveneens geeft u aan dat er, indien dat nodig is, nog ondersteunend wordt verjaagd met honden en/of een trekker. Dat is alleen mogelijk als het gras niet te lang is en er geen vee op de percelen lopen. Deze middelen verjagen de ganzen weliswaar voor een bepaalde periode, maar na enkele uren strijken ze opnieuw neer op de percelen en dienen ze opnieuw verjaagd te worden.

Wij merken op dat de handlaser en het vogelafweerpistool als preventieve middelen zijn opgenomen in de Faunaschade Preventiekit voor ganzenschade. Daarnaast neemt u nog allerlei andere maatregelen, die weliswaar niet op de Preventiekit staan, maar waarvan wel een tijdelijk verjagend effect uitgaat. Wij achten hiermee voldoende onderbouwd welke andere preventieve middelen zijn ingezet ter voorkoming van belangrijke schade aan de gewassen op uw percelen. Daarmee is duidelijk dat er geen andere bevredigende oplossingen zijn ter verdere voorkoming van belangrijke schade aan de kwetsbare gewassen.

4.2 Belangenafweging

Op grond van 8.74j van het Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl) kan de omgevingsvergunning uitsluitend worden verleend indien de flora- en fauna-activiteit nodig is voor het voorkomen van belangrijke schade aan gewassen, vee, bossen, visserij of wateren.



De omgevingsvergunning is aangevraagd ter voorkoming van belangrijke schade aan gewassen op de percelen zoals weergegeven in figuur 1 van dit besluit. De aanvraag heeft betrekking op het voorkomen van schade aan kwetsbare gewassen, namelijk grasland.

De ganzen richten schade aan aan de gewassen. Het gras wordt opgegeten. Daarnaast wordt het land bevuild, waardoor hergroei van de gewassen wordt belemmerd. Dit leidt tot opbrengstderving. De schade kan oplopen tot duizenden euro's. Ter onderbouwing van de omvang van de (te verwachten) geleden schade geeft u aan in 2023, ondanks ontheffing voor ondersteunend afschot, alsnog 17.557 kg droge stof aan gewasverlies heeft geleden.

Gelet op het voorgaande achten wij voldoende onderbouwd dat belangrijke schade aan gewassen is opgetreden dan wel dreigt op te treden.

4.3 Staat van instandhouding

Op grond van artikel 8.74j, eerste lid, onder c, van het Bkl kan de omgevingsvergunning uitsluitend worden verleend indien de flora- en fauna-activiteit niet leidt tot verslechtering van de staat van instandhouding van de soort(en).

Grauwe gans

De staat van instandhouding van de grauwe gans als niet-broedvogel wordt door SOVON op landelijk niveau beoordeeld als 'gunstig'. Het aantal grauwe ganzen is het hoogst in najaar en winter. Ongeveer 2% van de huidige populatie bevindt zich in Drenthe. Het huidige populatieaantal (2014-2020) in Drenthe ligt rond de 5.000 grauwe ganzen. Een staat van instandhouding op regionaal niveau is niet vastgesteld. Wel heeft SOVON in het kader van de concretisering van landelijke doelen een indicatief regionaal doel (2050) gesteld op een niet-broedvogelpopulatie van 2.400 grauwe ganzen. De huidige populatiegrootte is meer dan tweemaal zo groot als dit indicatieve regionale doel, zodat gesteld kan worden dat er ook regionaal sprake is van een gunstige staat van instandhouding.

Kolgans

De staat van instandhouding van de kolgans wordt door SOVON op landelijk niveau beoordeeld als 'gunstig'. Kolganzen zijn voornamelijk in Nederland aanwezig van oktober tot en met maart. In die periode kunnen zij schade veroorzaken aan kwetsbare gewassen. De in Nederland overwinterende aantallen zijn sinds 2005 stabiel. Ongeveer 6% van de huidige populatie bevindt zich in Drenthe. Het huidige populatieaantal in Drenthe ligt rond de 20.000 kolganzen. Een staat van instandhouding op regionaal niveau is niet vastgesteld. Wel heeft SOVON in het kader van de concretisering van landelijke doelen een indicatief regionaal doel (2050) gesteld op een niet-broedvogelpopulatie van 12.000 kolganzen. De huidige populatiegrootte is bijna tweemaal zo groot als dit indicatieve regionale doel, zodat gesteld kan worden dat er ook regionaal sprake is van een gunstige staat van instandhouding.

Taigarietgans

De staat van instandhouding van de taigarietgans wordt door SOVON op landelijk niveau beoordeeld als 'zeer ongunstig'. Het totale populatieniveau van de taigarietgans wordt op landelijk niveau geschat op rond de 900 exemplaren. In Drenthe komt de taigarietgans nauwelijks voor. Bovendien is de taigarietgans een zeldzame wintergast. Iedere winter worden hooguit enkele exemplaren gezien.

Brandgans

De staat van instandhouding van de brandgans wordt door SOVON op landelijk niveau beoordeeld als 'gunstig'. Piekaantallen van brandganzen in het binnenland worden doorgaans in de nawinter geteld. Het huidige populatieaantal in Drenthe ligt rond 2.000 brandganzen. Een staat van instandhouding op regionaal niveau is niet vastgesteld. Wel heeft SOVON in het kader van de concretisering van landelijke



doelen een indicatief regionaal doel (2050) gesteld op een niet-broedvogelpopulatie van 650 brandganzen. De huidige populatiegrootte is ruim driemaal zo groot als dit indicatieve doel, zodat gesteld kan worden dat er ook regionaal sprake is van een gunstige staat van instandhouding.

Gelet op het voorgaande concluderen wij dat de staat van instandhouding van de grauwe gans, kolgans en brandgans 'gunstig' is. Ook op Drents niveau concluderen we dat de huidige populatieaantallen groter zijn dan de regionale doelstellingen. Wij achten daarmee voldoende onderbouwd dat ondersteunend afschot op de percelen niet leidt tot een verslechtering van de staat van instandhouding van deze ganzensoorten.

De staat van instandhouding van de taigarietgans is 'zeer ongunstig'. Ondersteunend afschot zou aldus leiden tot verslechtering van de staat van instandhouding van deze soort. Om die reden kan de omgevingsvergunning ten aanzien van de taigarietgans niet worden verleend. Wij wijzen de aanvraag gedeeltelijk af.

5. Middelen

Op grond van artikel 8.74o van het Besluit kwaliteit leefomgeving moeten aan de omgevingsvergunning voorschriften worden verbonden over de middelen, installaties of methoden voor het doden. Op grond van artikel 8.74p, eerste lid en onder a, van het Besluit kwaliteit leefomgeving kunnen alleen geweren voorgeschreven middelen zijn.

De omgevingsvergunning wordt verleend voor het gebruik van het hagelgeweer en kogelgeweer.

6. Conclusie

Gelet op vorenstaande besluiten wij u een omgevingsvergunning voor ondersteunend afschot te verlenen ter bestrijding van schade voor de grauwe gans, kolgans en brandgans met gebruik van een hagel- of kogelgeweer. Aan deze vergunning zijn de voorschriften verbonden, zoals vermeld in dit besluit.

Wij wijzen uw aanvraag af voor wat betreft de taigarietgans, nu deze soort in een zeer ongunstige staat van instandhouding betreft.