



> Retouradres Postbus 20401 2500 EK DEN HAAG

De Voorzitter van de Tweede Kamer  
der Staten-Generaal  
Postbus 20018  
2500 EA DEN HAAG

**NLP**

Team Gebieden  
Prins Clauslaan 8  
2595 AJ DEN HAAG  
Postbus 20401  
2500 EK DEN HAAG  
www.minlnv.nl

**Onze referentie**

NLP/2010-1649

**Uw referentie**

2010Z04215

Datum 28 april 2010

Betreft Kamervragen over het stoppen van de afschot van ganzen in  
weidevogelgebieden

Geachte Voorzitter,

Hierbij stuur ik u de antwoorden op vragen van het lid Ouwehand (PvdD) over  
het stoppen van de afschot van ganzen in weidevogelgebieden (kenmerk  
2010Z04215).

1

*Bent u op de hoogte van de stellingname van LTO Noord dat de provincie in de  
broedperiode geen ontheffing meer moet verlenen van de afschot van ganzen in  
weidevogelgebieden?<sup>1</sup>*

Ja.

2

*Deelt u de mening dat afschot in weidevogelgebieden in de broedperiode voor  
weidevogels ongewenst is? Zo ja, bent u bereid aanvullende regels ten aanzien  
van afschot in weidevogelgebieden in te stellen? Zo nee, waarom niet?*

Het afgeven van een dergelijke ontheffing is een aangelegenheid van de  
provincies, het is dan ook aan hen hierover te beslissen. Richtinggevend moet zijn  
dat de weidevogels niet verstoord worden.

4

*Deelt u de opvatting dat ganzen juist foerageren in weidevogelgebieden vanwege  
de voedselrijkheid van graslanden? Zo nee, waar baseert u dat op?*

Grasetende ganzen (Brandgans, Kolkans, Kleine Rietgans en Rotgans) komen in  
sterke mate in dezelfde gebieden voor als de weidevogels en dit geldt met name  
voor steltlopers. De Grauwe gans en Rietgans komen met name voor in gebieden  
met hoge dichtheden zangvogels (Gele Kwikstaart, Graspieper en Veldleeuwerik).

Leven  
van het land,  
geven  
om natuur.

---

<sup>1</sup> AGD.nl, 2 maart 2010: 'Geen afschot van ganzen in weidevogelgebieden'

<http://www.agd.nl/1096198/Nieuws/Artikel/Geen-afschot-van-ganzen-in-weidevogelgebieden.htm>

Habitatvoorkeur van de weidevogels en foerageerstrategie van de ganzen lijken hierin bepalend te zijn.<sup>2</sup>

**NLP**  
Team Gebieden

6

*Hoe succesvol vindt u, mede gelet op het bovenstaande, uw weidevogelbeleid tot nu toe? Kunt u dat toelichten?*

**Datum**  
28 april 2010

**Onze referentie**  
NLP/2010-1649

Het initiatief om de achteruitgang een halt toe te roepen, is in 2006 genomen met de oprichting van het Weidevogelverbond. In dit verbond wordt de samenwerking van alle betrokken partijen; onder anderen boeren, natuurbeheerders, weidevogelbeherende organisaties, kennisinstellingen, provincies, gebundeld om te komen tot een succesvol weidevogelbeleid. Met de invoering van het nieuwe Subsiestelsel Natuur- en Landschapsbeheer, onder regie van de provincies, wordt een intensiever weidevogelbeheer gevoerd. Dit beleid gaat uit van een gebiedsgerichte benadering die effectiever is voor het behoud van weidevogels. Door samen te blijven werken in de gebieden waar de weidevogels de meeste kans hebben te overleven, zie ik de toekomst voor weidevogels positief tegemoet. De afgelopen jaren is de weidevogelstand nog gedaald, maar ik ben van oordeel dat we de goede weg zijn ingeslagen met het gevoerde weidevogelbeleid.

3, 5 en 7

*Onderschrijft u de uitkomst van de Weidevogelbalans 2010 dat de toegenomen mestgift een belangrijke factor is bij de achteruitgang van de weidevogels?<sup>3</sup>*

*Ziet u naar aanleiding van het bovenstaande redenen om de mestgift op weidevogelgebieden te beperken? Zo nee, waarom niet?*

*Acht u het denkbaar dat een scherper mestbeleid zowel de weidevogelstand ten goede komt als de 'problemen' met foeragerende ganzen vermindert, tegen geringere maatschappelijke kosten? Zo ja, bent u bereid uw beleid naar deze inzichten aan te passen? Zo nee, waarom niet?*

Ten aanzien van de foeragerende ganzen is geen directe relatie aangetoond tussen het mestbeleid en het aantal ganzen.

Het is mij bekend dat onderzoek een relatie indiceert tussen de weidevogelstand en de mestgift; de Weidevogelbalans verwijst daarnaar. Aangetoond is dat het intensieve agrarische grondgebruik bijdraagt aan de achteruitgang van de weidevogels. Mestgift heeft zijn weerslag op de weidevogelstand. Echter niet alleen de mestgift zorgt voor deze achteruitgang, ook de toename van het aantal predatoren en de grondwaterstand zijn belangrijke factoren.

---

<sup>2</sup> Evaluatie Opvangbeleid 2005-2008 overwinterende ganzen en smienten; deelrapport 10 (Alterra-rapport 1771, ISSN 1566-7179)

<sup>3</sup> SOVON, Weidevogelbalans 2010

Vanaf 2010 heeft er een stelselwijziging plaatsgevonden van de agromilieu-verbintenissen. De Provinciale Subsidierегeling Agrarisch Natuurbeheer (2007-2009) is vervangen door het Provinciale Subsidiestelsel Natuur- en Landschapsbeheer. Op basis van de opgedane ervaringen zijn in dit nieuwe stelsel een aantal verbeteringen doorgevoerd, die betrekking hebben op het mestbeleid. Eén van de verbeteringen is de uitbreiding van de rustperioden in het beheerpakket '*Weidevogelgrasland met rustperiode*'. In deze rustperiode wordt het land niet bemest. Ik wacht de resultaten van de doorgevoerde verbeteringen af.

Verder wijs ik op de maatregelen die in het kader van het mestbeleid worden genomen ten behoeve van de verbeteringen van de kwaliteit van grond- en oppervlaktewater. In het vierde actieprogramma Nitraatrichtlijn heb ik verdere aanscherpingen aangekondigd om het mestgebruik terug te dringen.

DE MINISTER VAN LANDBOUW, NATUUR EN  
VOEDSELKwaliteit,

G. Verburg

**NLP**  
Team Gebieden

**Datum**  
28 april 2010

**Onze referentie**  
NLP/2010-1649