

Vragen gesteld door de leden der Kamer, met de daarop door de regering gegeven antwoorden

3272

Vragen van het lid **Thieme** (PvdD) aan de minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit over *de bescherming van weidevogels in het broedseizoen*. (Ingezonden 24 juni 2009)

1 Kent u het artikel «Massaal «in overtreding»: voor maaien is eigenlijk ontheffing nodig»?¹

2 Deelt u de zorg over de slechte situatie van de weidevogelstand? Zo ja, kunt u uiteenzetten welke plannen u heeft om de weidevogelstand beter te beschermen en substantieel te verbeteren? Zo nee, waarom niet en vindt u het acceptabel dat veel jonge weidevogels het vroege maaien niet overleven?

3 Deelt u de mening dat op grond van de verboden die zijn gesteld in artikel 10 (dat regelt dat weidevogels en andere beschermde dieren niet opzettelijk mogen worden gestoord) en 11 (dat regelt dat ook hun nesten niet mogen worden verstoord of weggenomen) van de Flora- en faunawet een ontheffing is vereist voordat er gemaaid mag worden op percelen waar vogels nestelen? Zo ja, kunt u uiteenzetten wanneer u handhavend gaat optreden tegen het

niet aanvragen door boeren van deze ontheffingen? Zo nee, waarom niet?

4 Wanneer verwacht u dat de gedragscode voor maaiwerkzaamheden van de LTO afgerond is? Vindt u het acceptabel dat de LTO het opstellen van deze gedragscode keer op keer uitstelt, en nu zegt te wachten op de evaluatie van de natuurwetgeving? Zo ja, waarom? Zo nee, wat gaat u hieraan doen?

5 Kunt u uiteenzetten hoe u waarborgt dat deze gedragscode een goede bescherming biedt aan de weidevogels in het broedseizoen, en handhaafbaar en uitvoerbaar is? Kunt u ook uiteenzetten welke maatregelen u gaat nemen voorafgaand aan de inwerkingtreding van een gedragscode?

6 Kunt u uiteenzetten op welke wijze u erop toeziet dat boeren die subsidies ontvangen in het kader van agrarisch natuurbeheer zich houden aan de regels, op zodanige wijze dat jonge vogels niet levend vermalen worden door de maaimachines?

7 Kunt u uiteenzetten hoe de Gedragscode Flora- en faunawet van de Unie van Waterschappen voor beheerswerkzaamheden

functioneert? Biedt deze een goede bescherming aan de vogels, en kunt u uiteenzetten in hoeverre de gedragsregels, zoals maaien na 15 juli, worden nageleefd?

¹ Boerderij: weekblad gewijd aan de land- en tuinbouw, veeteelt, pluimveehouderij, 2009: «Massaal «in overtreding»: voor maaien is eigenlijk ontheffing nodig» <http://library.wur.nl/WebQuery/gkn/lang/1906603>

Antwoord

Antwoord van minister **Verburg** (Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit) (ontvangen 16 juli 2009)

1 Ja.

2 Het is bekend dat de weidevogelstand achteruit gaat en dat dit komt door verschillende factoren. Ik werk er samen met andere partijen aan om dit tegen te gaan. De afgelopen jaren is door het weidevogelverbond intensief aandacht besteed aan het verbeteren van de stand van weidevogels. Hierdoor is de kennis rond het beheer van weidevogellandschappen sterk toegenomen. Sleutel tot successen ligt in een gebiedsgerichte aanpak, gericht op de weidevogels en in nauwe samenwerking tussen de beheerders en grondgebruikers in het betreffende gebied. In 2009 is het

voortouw in de regie op het weidevogelbeleid overgegaan van Rijk naar provincies. De verworven inzichten in het beheer van weidevogellandschappen worden door de provincies verwerkt in het nieuwe Subsidiestelsel Natuur en Landschap, ter vervanging van het huidige Programma Beheer.

3

Ook bij het maaien van gras op percelen waar vogels nestelen moet de Flora- en faunawet in acht worden genomen. Dit betekent dat de maaierwerkzaamheden zo moeten worden uitgevoerd dat de verbodsbepalingen van de Flora- en faunawet niet worden overtreden. Daartoe zijn volop mogelijkheden, bijvoorbeeld door de maaierwerkzaamheden uit te voeren buiten het broedseizoen, of voorafgaand aan het maaien zich te vergewissen van de aanwezigheid van vogels, hun nesten, eieren of jongen en daarmee rekening te houden. Er is in dat geval geen ontheffing nodig. De mogelijkheden om in dit soort gevallen voor vogels ontheffing te verlenen van deze verbodsbepalingen zijn overigens zeer beperkt. Indien er bij het maaien sprake is van het overtreden van de verbodsbepalingen van de Flora- en faunawet kan in voorkomend geval handhavend worden opgetreden.

4 en 5

Zowel het opstellen van een gedragscode als het werken daarmee gebeurt op basis van vrijwilligheid. Ik heb LTO gestimuleerd om een concept-gedragscode op te stellen en om aan de hand van een praktijktoets met de concept-gedragscode na te gaan of deze werkbaar is voor de sector.

Zo lang er geen zicht is op een concrete gedragscode waarvoor ook draagvlak bestaat, kan ik geen uitlatingen doen over de effectiviteit, uitvoerbaarheid en handhaafbaarheid ervan.

6

De voorwaarden zoals opgenomen in de Flora- en faunawet gelden te allen tijde, onafhankelijk of deze zijn opgenomen in de subsidievoorwaarden voor agrarisch natuurbeheer. Bij overtreding van deze verbodsbepalingen kan handhavend worden opgetreden (zie ook mijn antwoord op vraag 3).

7

De Gedragscode Flora- en faunawet van de Unie van Waterschappen hanteert wat betreft maaierwerkzaamheden de stelregel dat op plaatsen waar onder andere vogels verwacht worden, het waterschap maaidatum en maaimethode afstemt op de instandhouding van deze soorten. Daartoe worden maaierwerkzaamheden bij voorkeur uitgevoerd na 15 juli en voor 15 maart. In afwijking van deze data kunnen maaierwerkzaamheden vanaf 1 juni worden uitgevoerd, mits tijdens de werkgang goed wordt gelet op broedende vogels, hun nesten, eieren en jongen.

Ik heb de Gedragscode Flora- en faunawet van de Unie van Waterschappen goedgekeurd omdat bovenomschreven maatregelen wat betreft het maaien van kruidachtige vegetaties op bermen, dijken en schouwpaden naar mijn mening voldoende bescherming aan broedende vogels en hun nog niet vliegvlugge jongen biedt. In 2008 heeft de Algemene Inspectiedienst controles uitgevoerd bij 26 van de 27 waterschappen. Daarbij is geconstateerd dat de Gedragscode Flora- en faunawet van de Unie van Waterschappen bij alle waterschappen zeer serieus genomen en breed gedragen wordt.