

# **Uitbreiding pluimveehouderij Maatschap Duinkerken-Haanstra te Linde, gemeente De Wolden**

**Toetsingsadvies over het milieueffectrapport en de  
aanvulling daarop**

12 december 2006 / rapportnummer 1695-58





## commissie voor de milieueffectrapportage

College van burgemeester en wethouders van  
gemeente De Wolden  
Postbus 20  
7290 AA Zuidwolde

uw kenmerk

uw brief  
16 oktober 2006

ons kenmerk  
1695-57 ts/Be/lp

onderwerp  
Toetsingsadvies over het MER Uitbrei-  
ding pluimveehouderij Maatschap Duin-  
kerken-Haanstra te Linde, gemeente De  
Wolden en de aanvulling daarop

doorkiesnummer  
(030) 234 76 02

Utrecht,  
12 december 2006

Geacht college,

Met bovengenoemde brief stelde u de Commissie voor de milieueffectrapportage (m.e.r.) in de gelegenheid een toetsingsadvies uit te brengen over een milieueffectrapport (MER) ten behoeve van de besluitvorming over Uitbreiding pluimveehouderij Maatschap Duinkerken-Haanstra te Linde, gemeente De Wolden. Overeenkomstig artikel 7.26 van de Wet milieubeheer (Wm) bied ik u hierbij het advies van de Commissie aan.

De Commissie hoopt met haar advies een constructieve bijdrage te leveren aan de besluitvorming. Zij zal graag vernemen hoe u gebruik maakt van haar aanbevelingen. Dit houdt in dat de Commissie graag het (ontwerp)besluit en de evaluatiedocumenten krijgt toegestuurd.

Hoogachtend,

ir. N.G. Ketting  
Voorzitter van de werkgroep m.e.r.  
Uitbreiding pluimveehouderij Maatschap  
Duinkerken-Haanstra te Linde, gemeente  
De Wolden

Postadres Postbus 2345  
3500 GH UTRECHT  
Bezoekadres Arthur van Schendelstraat 800  
Utrecht

telefoon (030) 234 76 66  
telefax (030) 233 12 95  
e-mail mer@eia.nl  
website www.commissiemer.nl



Toetsingsadvies over het milieueffectrapport Uitbreiding  
pluimveehouderij Maatschap Duinkerken-Haanstra te Linde,  
gemeente De Wolden en de aanvulling daarop

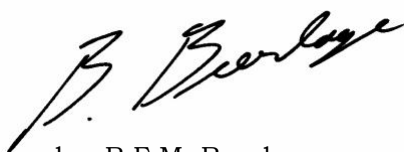
Advies op grond van artikel 7.26 van de Wet milieubeheer over het milieuef-  
fectrapport over Uitbreiding pluimveehouderij Maatschap Duinkerken-  
Haanstra te Linde, gemeente De Wolden en de aanvulling daarop,

uitgebracht aan het college van burgemeester en wethouders van gemeente  
De Wolden door de Commissie voor de milieueffectrapportage; namens deze

de werkgroep m.e.r.

Uitbreiding pluimveehouderij Maatschap Duinkerken-Haanstra te Linde, ge-  
meente De Wolden,

de secretaris



drs. B.F.M. Beerlage

de voorzitter



ir. N.G. Ketting

Utrecht, 12 december 2006



## INHOUDSOPGAVE

<b>1. INLEIDING.....</b>	<b>1</b>
<b>2. OORDEEL OVER HET MER EN DE AANVULLING DAAROP.....</b>	<b>2</b>
<b>3. TOELICHTING OP HET OORDEEL .....</b>	<b>2</b>
3.1 Ammoniak .....	2
3.2 Meest milieuvriendelijke alternatief.....	2
3.3 Energie.....	3
<b>4. OVERIGE OPMERKINGEN OVER HET MER MET AANBEVELINGEN ...</b>	<b>3</b>
4.1 Stof .....	3
4.2 Geur.....	3

## BIJLAGEN

1. Brief van het bevoegd gezag d.d. 16 oktober 2006 waarin de Commissie in de gelegenheid wordt gesteld om advies uit te brengen
2. Kennisgeving in de Woldener Courant d.d. 11 oktober 2006
3. Projectgegevens





## 1. INLEIDING

De maatschap Duinkerken-Haanstra is voornemens haar pluimveebedrijf aan de burgemeester Jansstraat 37 te Linde, gemeente De Wolden uit te breiden naar 133.500 vleeskuikens. Hiervoor wordt een vergunning in het kader van de Wet milieubeheer (Wm) aangevraagd. Voor de besluitvorming over de aanvraag van deze vergunning wordt de procedure van milieueffectrapportage (m.e.r.) doorlopen. Bij brief van 16 oktober 2006<sup>1</sup> heeft de gemeente De Wolden de Commissie voor de m.e.r. in de gelegenheid gesteld om advies uit te brengen over het opgestelde milieueffectrapport (MER). Het MER is op 11 oktober 2006 ter inzage gelegd<sup>2</sup>.

Het advies is opgesteld door een werkgroep van de Commissie voor de m.e.r.<sup>3</sup> De werkgroep treedt op namens de Commissie voor de m.e.r. en wordt verder in dit advies 'de Commissie' genoemd. De Commissie heeft van de gemeente vernomen dat er geen inspraakreacties zijn.

Op grond van de Wet milieubeheer toetst de Commissie het MER:

- aan de richtlijnen;
- op eventuele onjuistheden;
- aan de wettelijke regels voor de inhoud van een MER.

Tijdens de toetsing inventariseert de Commissie eerst of er tekortkomingen zijn in het voldoen aan de wettelijke vereisten en de richtlijnen en gaat zij na welke onderdelen van het MER in aanmerking komen voor een positieve vermelding. Vervolgens beoordeelt de Commissie de ernst van de tekortkomingen. Daarbij staat de vraag centraal of de benodigde informatie aanwezig is om het milieubelang een volwaardige plaats te geven bij het besluit over de milieuvergunning.

Is dat naar haar mening niet het geval dan betreft het een *essentiële tekortkoming*. De Commissie zal dan adviseren tot een aanvulling. Overige tekortkomingen worden in het toetsingsadvies opgenomen, voor zover ze kunnen worden verwerkt tot duidelijke aanbevelingen voor het bevoegde gezag. Deze werkwijze impliceert dat de Commissie zich in het advies tot hoofdzaken beperkt en niet ingaat op onjuistheden of onvolkomenheden van ondergeschikt belang.

De Commissie heeft bij toetsing aan de vastgestelde richtlijnen en de wettelijke inhoudseisen tussentijds tekortkomingen geconstateerd, die zij essentieel achtte voor het volwaardig meewegen van het milieubelang bij de verdere besluitvorming. Daarom heeft de Commissie aan de initiatiefnemer om extra informatie gevraagd. Deze informatie is op 1 december 2006 aan de Commissie ter beschikking gesteld en vervolgens bij de beoordeling betrokken. De aanvulling op het MER is niet ter visie gelegd. De Commissie adviseert de aanvulling bij het besluit ter visie te leggen.

---

<sup>1</sup> Zie bijlage 1.

<sup>2</sup> Zie bijlage 2.

<sup>3</sup> Zie bijlage 3 voor de samenstelling van de werkgroep en andere projectgegevens.

## 2. OORDEEL OVER HET MER EN DE AANVULLING DAAROP

De Commissie is van oordeel dat **in het MER inclusief de aanvulling daarop alle essentiële informatie aanwezig** is om het milieubelang een volwaardige plaats te kunnen geven in de besluitvorming.

De Commissie constateerde in het MER enkele essentiële tekortkomingen. Deze hadden betrekking op de beschrijvingen van de ammoniakdepositie op natuur, het meest milieuvriendelijke alternatief en de energiehuishouding. De aanvulling op het MER voorziet in de benodigde informatie over deze onderwerpen.

## 3. TOELICHTING OP HET OORDEEL

### 3.1 Ammoniak

#### **MER**

In het MER (p 14) is een drietal verzuringsgevoelige natuurgebieden opgenomen. Onduidelijk is wat de status is van deze gebieden en op welke wijze bij de besluitvorming rekening gehouden moet worden met de gevolgen op deze gebieden.

#### **Aanvulling**

Uit de aanvulling blijkt dat “Het zwarte Gat” deel uit maakt van de EHS en verzuringsgevoelig is. Daarbij is de depositie van ammoniak vanuit de achtergrondconcentratie hoger dan de kritische depositiewaarde van dit gebied. Iedere toename betekent dan ook een verdere verslechtering van de natuur in dit gebied. Daarbij wil de provincie een ecologische verbingszone aanleggen om de EHS ten zuiden en ten noorden van het plaatsje Linde te verbinden.

De uitbreiding van de pluimveehouderij voegt circa 43 mol/ha/jaar aan de achtergrondconcentratie toe. In de aanvulling wordt geconcludeerd dat deze toename geen significante gevolgen heeft. De Commissie wijst er op dat in jurisprudentie een toename van 0,6 mol/ha/jaar al als significant is beoordeeld<sup>4</sup>.

■ De Commissie adviseert om er bij de besluitvorming niet van uit te gaan dat de ammoniakdepositie op de EHS als niet significant kan worden beoordeeld.

### 3.2 Meest milieuvriendelijke alternatief

#### **MER**

Een combiwasser wordt in het MER als meest milieuvriendelijk alternatief (mma) gepresenteerd om geur, ammoniak en fijn stof uit de ventilatielucht te verminderen. Een combiwasser is echter nog niet toepasbaar in de pluimveehouderij. Een chemische wasser met een 90% reductie van ammoniakuitstoot is wel mogelijk en kan de uitstoot van geur en stof verder reduceren. Daarmee kan het waarschijnlijk als mma worden gezien.

---

<sup>4</sup> Zie de uitspraak van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State van 20 september 2006, zaaknr. 200509110/1, LJN AY8489).

### **Aanvulling**

In de aanvulling is aangegeven hoe de uitstoot naar de lucht kan afnemen met de toepassing van een chemische wasser.

## 3.3 Energie

### **MER**

De werking van het koeldeksysteem zoals gepresenteerd in het MER is de Commissie niet duidelijk. De energiebesparing van dit systeem wordt behaald door de warmte-koudeopslag in de bodem. In het MER wordt aangegeven dat men wel het koeldeksysteem toe wil gaan passen maar zonder warmte-koudeopslag in de bodem.

### **Aanvulling**

In de aanvulling is aangegeven dat wel degelijk gebruik wordt gemaakt van warmte-koudeopslag in de bodem.

## **4. OVERIGE OPMERKINGEN OVER HET MER MET AANBEVELINGEN**

### 4.1 Stof

In het MER wordt de achtergrondconcentratie van fijn stof gegeven en wordt een aantal maatregelen genoemd waardoor de toename van de stofemissie wordt verminderd. Ondanks dat er een toename van het fijn stof zal zijn zullen waarschijnlijk de normen van het Besluit luchtkwaliteit (Blk) niet worden overschreden. Het Blk vereist wel een kwantitatief onderzoek van de emissies.

■ De Commissie adviseert de conclusie dat aan de normen voor het Blk wordt voldaan kwantitatief te onderbouwen, voordat een besluit wordt genomen over de milieuvergunning.

### 4.2 Geur

De beoordeling van geurbelasting is in het MER goed uitgevoerd volgens de huidige geldende systematiek (Richtlijn 1996 en de daarbij behorende jurisprudentie). Er is aangetoond dat aan de normen wordt voldaan. Per 1 januari 2007 wordt nieuwe wetgeving (Wet geurhinder veehouderij<sup>5</sup>) hoogst waarschijnlijk van kracht waarmee een andere beoordelingssystematiek moet worden toegepast. Dit geeft naar alle waarschijnlijkheid andere uitkomsten en met mogelijke andere consequenties.

■ Als de vergunningaanvraag wordt ingediend na 1 januari 2007, geef dan aan wat de geurbelasting zal zijn volgens de dan geldende systematiek, en geef de consequenties met betrekking tot de dan geldende normen.

---

<sup>5</sup> Kst. 30453. Voor de versie zoals aan de Eerste Kamer gestuurd zie EK 2005-2006, 30453A.



## BIJLAGEN


bij het toetsingsadvies over het milieueffectrapport Uitbreiding  
pluimveehouderij Maatschap Duinkerken-Haanstra te Linde,  
gemeente De Wolden en de aanvulling daarop

(bijlagen 1 t/m 3)



## BIJLAGE 1

### Brief van het bevoegd gezag d.d. 16 oktober 2006 waarin de Commissie in de gelegenheid wordt gesteld om advies uit te brengen

	Commissie voor de milieu-effectrapportage
Ingekomen :	18 OKT. 2006
nummer	
doosnr	1695-334m37
Kopie naar :	Be Le



Postbus 20, 7920 AA Zuidwolde  
Bezoekadres:  
Raadhuisstraat 2, Zuidwolde  
Tel. (0528) 37 82 00  
Fax (0528) 37 82 28  
gemeente@dewolden.nl  
www.dewolden.nl

Commissie voor de milieu-effectrapportage  
Postbus 2345  
3500 GH UTRECHT

Uw brief van :  
Uw kenmerk :  
Ons kenmerk :  
Bijlage : MER rapport met akoestisch rapport (in 6-voud)  
Collegebesluit 29 augustus 2006  
Kopie publicatie

Behandeld door : M. Booyink  
Telefoonnr. : 0528-378343

Verzonden op:  
Zuidwolde, 16 oktober 2006.

16 OKT. 2006

Onderwerp : MER rapport van mts. Duinkerken-Haanstra  
in verband met milieuvergunningaanvraag op  
het perceel Burgemeester Jansstraat 37 te Linde.

Geachte heer, mevrouw,

Maatschap Duinkerken-Haanstra is voornemens om hun pluimveebedrijf aan de Burgemeester Jansstraat 37 te Linde uit te breiden. Hiervoor is een nieuwe milieuvergunning nodig waarop tevens het MER-besluit van toepassing is. De maatschap heeft op 10 oktober 2006 een MER rapport bij ons ingediend.

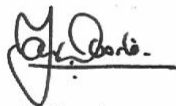
Dit rapport is voor zover wij kunnen hebben beoordelen, goedgekeurd. Wij verzoeken u om dit rapport te beoordelen en ons te adviseren in hoeverre dit rapport voldoet aan uw advies voor richtlijnen.

Wij hopen zo spoedig mogelijk een reactie van u te ontvangen op dit MER rapport.

Verder hebben wij het collegebesluit d.d. 29 augustus 2006 en de publicatie van de kennisgeving in De Wolder Courant d.d. 11 oktober 2006 bijgevoegd.

Voor nadere informatie en toelichting op het MER rapport kunt u contact opnemen met mevrouw Booyink van de afdeling VROM.

Met vriendelijke groet,  
namens burgemeester en wethouders,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'J. Klooster', with a horizontal line underneath.

J. Klooster  
Afdelingshoofd VROM



## BIJLAGE 2

### Kennisgeving van het milieueffectrapport in "De Woldener Courant" d.d. 11 oktober 2006

#### **Kennisgeving Milieueffect- rapport Wet milieubeheer**

B&W maken op grond van artikel 7.20 van de Wet milieubeheer en met toepassing van artikel 3:12 van de Algemene wet bestuursrecht het volgende bekend:

Op 19 juni 2006 is door het college een milieu-effectrapport (MER) ontvangen van Mts. Duinkerken-Haanstra, Burg. Jansstraat 37 in Linde, voor het uitbreiden van een pluimveehouderij. Op 29 augustus hebben wij het milieueffectrapport, na aanpassing door indiener, aanvaard. Vanwege uitbreiding van het dierenaantal waardoor de richttallen worden overschreden is sprake van een MER-plichtige activiteit.

*Het MER en bijbehorende bijlagen en overige stukken liggen ter inzage van 12 oktober tot en met 22 november 2006 bij de afdeling VROM tijdens openingsuren van het gemeentehuis (woensdagavond uitsluitend op afspraak). Voor het inzien buiten de openingstijden kunt u bellen met de afdeling VROM, tel. (0528) 378347. Iedereen kan een mondelinge of schriftelijke zienswijze inbrengen tot en met 22 november 2006.*

## **BIJLAGE 3**

### **Projectgegevens**

**Initiatiefnemer:** Maatschap Duinkerken-Haanstra

**Bevoegd gezag:** college van burgemeester en wethouders van gemeente De Wolden

**Besluit:** vergunningverlening op grond van de Wet milieubeheer

**Categorie Gewijzigd Besluit m.e.r. 1994:** C 14.0

**Activiteit:** wijzigen en uitbreiden van een bestaand vleeskuikenbedrijf

#### **Procedurale gegevens:**

kennisgeving startnotitie: 19 januari 2006

richtlijnenadvies uitgebracht: 27 maart 2006

richtlijnen vastgesteld: 8 mei 2006

kennisgeving MER: 11 oktober 2006

toetsingsadvies uitgebracht: 12 december 2006

**Bijzonderheden:** De maatschap Duinkerken-Haanstra is voornemens haar pluimveebedrijf aan de burgemeester Jansstraat 37 te Linde, gemeente De Wolden uit te breiden naar 133.500 vleeskuikens. Hiervoor wordt een vergunning in het kader van de Wet milieubeheer (Wm) aangevraagd. Voor de besluitvorming over de aanvraag van deze vergunning wordt de procedure van milieueffectrapportage (m.e.r.) doorlopen. De Commissie heeft voor de richtlijnen geadviseerd specifieke aandacht te besteden aan een kwantitatieve omschrijving van geurhinder, de emissie van ammoniak en depositie van ammoniak in verzuringgevoelige gebieden en stofemissies.

De Commissie constateerde in het MER enkele essentiële tekortkomingen. Deze hadden betrekking op de beschrijvingen van de ammoniakdepositie op natuur, het meest milieuvriendelijke alternatief en de energiehuishouding. De Commissie is van oordeel dat in het MER inclusief de aanvulling daarop alle essentiële informatie aanwezig is om het milieubelang een volwaardige plaats te kunnen geven in de besluitvorming.

De Commissie heeft daarbij geadviseerd om er bij de besluitvorming niet van uit te gaan dat de ammoniakdepositie op de EHS als niet significant kan worden beoordeeld en om de conclusie dat aan de normen voor het Besluit Luchtkwaliteit wordt voldaan kwantitatief te onderbouwen, voordat een besluit wordt genomen over de milieuvergunning.

#### **Samenstelling van de werkgroep:**

ing. H.J.M. Hendriks

ir. N.G. Ketting (voorzitter)

dr. ir. N.W.M. Ogink

#### **Secretaris van de werkgroep:**

drs. B.F.M. Beerlage



**Toetsingsadvies over het milieueffectrapport Uitbreiding  
pluimveehouderij Maatschap Duinkerken-Haanstra te Linde,  
gemeente De Wolden en de aanvulling daarop**

De maatschap Duinkerken-Haanstra is voornemens haar pluimveebedrijf aan de burgemeester Jansstraat 37 te Linde, gemeente De Wolden uit te breiden naar 133.500 vleeskuikens. Hiervoor wordt een vergunning in het kader van de Wet milieubeheer (Wm) aangevraagd. Voor de besluitvorming over de aanvraag van deze vergunning wordt de procedure van milieueffectrapportage (m.e.r.) doorlopen.

ISBN-10: 90-421-1987-X

ISBN-13: 978-90-421-1987-1