



## BESCHIKKING

### Omgevingsvergunning beperkte milieutoets

datum: 23 september 2015

Gemeente Oost Gelre

nr. 1614-2015

#### **Aanvraag**

Op 15 juni 2015 ontvingen wij een aanvraag voor een omgevingsvergunning beperkte milieutoets (OBM) voor uw veehouderij voor het houden van fokzeugen, opfokzeugen, dekberen, gespeende biggen en vleesvarkens, op het adres Zieuwentseweg 38 in Zieuwent. De aanvraag heeft betrekking op het perceel kadastraal bekend gemeente Lichtenvoorde, sectie K, nummer(s) 523. De melding voor het Activiteitenbesluit milieubeheer (hierna: Activiteitenbesluit) is, zoals vereist, als onderdeel van deze aanvraag ingediend. De aanvraag is geregistreerd met de volgende kenmerken:

- zaaknummer gemeente Oost Gelre: 1614-2015;
- zaaknummer Omgevingsdienst Achterhoek: V2015-0743.

De aanvraag betreft de activiteiten:

- het houden van varkens (milieueffectrapportage (m.e.r.) artikel 2.2a, lid 1, onder f,g en h van het Besluit omgevingsrecht (Bor)).

#### **Besluit**

Wij hebben besloten de gevraagde vergunning te verlenen. De volgende documenten maken deel uit van de vergunning:

- aanvraagformulier OLO nr. 1845317, 15 juni 2015;
- milieutekening WM-HAVE, gedateerd 10 juni 2015;
- melding Activiteitenbesluit, kenmerk Aq9kbt80xe;
- Bijlage OBM en melding Activiteitenbesluit milieubeheer VanWestreenen.

De vergunning is verleend voor onbepaalde tijd. In deze vergunning zijn geen voorschriften opgenomen. De inrichting moet voldoen aan de voorschriften zoals opgenomen in het Activiteitenbesluit en de bijbehorende ministeriële regeling en voor zover deze van toepassing zijn op de inrichting.

Hengelo, 23 september 2015

het college van burgemeester en wethouders van Oost Gelre,  
namens deze

Petra G.M. van Oosterbosch  
directeur Omgevingsdienst Achterhoek



### **Rechtsmiddelen**

Bent u het niet eens met dit besluit, dan kunt u hiertegen schriftelijk bezwaar maken. Ook kunt u een voorlopige voorziening indienen.

#### *Bezwaar*

Als u het niet eens bent met ons besluit, dan kunt u hiertegen schriftelijk bezwaar maken. U heeft hiervoor zes weken de tijd. Deze zes weken gaan in, één dag na het versturen van dit besluit. Uw bezwaarschrift stuurt u naar het college van burgemeester en wethouders van Oost Gelre, postbus 17, 7131 AA Lichtenvoorde.

Wat moet er altijd in uw bezwaarschrift staan?

- uw naam en adres;
- de datum waarop u uw bezwaarschrift verstuurt;
- een omschrijving van het besluit (met kenmerk) waartegen het bezwaar is gericht;
- de reden waarom u bezwaar maakt.

Let erop dat u een handtekening onder uw bezwaarschrift zet.

#### *Voorlopige voorziening*

Het indienen van een bezwaarschrift schorst de werking van een besluit niet: het besluit treedt toch in werking. Als u vindt dat de werking van het besluit moet worden tegengehouden, kunt u een verzoek om voorlopige voorziening indienen bij de voorzieningenrechter.

Regels voor het indienen van een verzoek om een voorlopige voorziening:

- u richt uw verzoek aan de voorzieningenrechter van de Rechtbank Gelderland, locatie Arnhem, Postbus 9030, 6800 EM Arnhem. Via het digitaal loket bestuursrecht op [www.rechtspraak.nl](http://www.rechtspraak.nl) kunt u met gebruik van DigiD ook digitaal een voorlopige voorziening vragen;
- geef duidelijk aan waarom u van mening bent dat er sprake is van onverwijlde spoed en een voorlopige voorziening nodig is;
- een verzoek om voorlopige voorziening wordt alleen in behandeling genomen als u tevens een bezwaarschrift heeft ingediend. Als bewijs hiervan is het nodig dat u een kopie van het bezwaarschrift en een kopie van het bestreden besluit meestuurt;
- aan het indienen van een verzoek om voorlopige voorziening zijn griffiekosten verbonden. U ontvangt hiervoor een acceptgiro van de Rechtbank.



## **BIJLAGE 1: PROCEDURELE OVERWEGINGEN**

### **Procedure**

De aanvraag is behandeld volgens de reguliere procedure (artikel 3.7 van de Wabo).

### **Bevoegd gezag**

Op grond van de ingediende gegevens blijkt dat het college van burgemeester en wethouders van Oost Gelre bevoegd is om een beslissing te nemen over uw aanvraag (artikel 2.4 van de Wabo). De Omgevingsdienst Achterhoek heeft het mandaat gekregen om de vergunning al of niet te verlenen.

### **Beoordeling**

Wij hebben de aanvraag getoetst aan de Wabo, het Besluit omgevingsrecht (Bor) en de Ministeriele regeling omgevingsrecht (Mor).

### **Volledigheid**

De aanvraag voldoet aan de indieningsvereisten (artikel 2.8 van de Wabo, nader uitgewerkt in § 4.2. van het Bor en de Mor). Hiermee is de aanvraag volledig en ontvankelijk.



## **BIJLAGE 2: TOETSINGSKADER MILIEU**

Aan het besluit liggen de volgende inhoudelijke overwegingen ten grondslag:

### **Type inrichting**

De inrichting valt onder de volgende categorieën van inrichtingen die milieugevolgen (kunnen) hebben en die als zodanig in Bijlage I van het Bor aangewezen zijn.

- categorie 1.1.a. en b.: elektro- en/of verbrandingsmotorisch vermogen van meer dan 1,5 kW;
- categorie 7.1.a.: opslaan van (meer dan 10 m<sup>3</sup>) dierlijke en/of overige organische meststoffen;
- categorie 8.1.a.: fokken en houden van dieren;
- categorie 9.1.e.: opslaan van voedingsmiddelen voor dieren.

### **Omgevingsvergunning beperkte milieutoets**

Voor een aantal activiteiten uit het Activiteitenbesluit hebben bedrijven toestemming van het bevoegd gezag nodig voordat ze kunnen starten met deze activiteiten. Deze "toestemming vooraf" wordt omgevingsvergunning beperkte milieutoets (OBM) genoemd. Het doel van de OBM is dat het bevoegd gezag vooraf instemt met het van start gaan van een specifieke activiteit op een specifieke locatie. De OBM bestaat uit een instemming of een weigering. Aan de instemming mogen wij geen voorschriften verbinden (artikel 5.13.a Bor). In artikel 2.2.a, lid 1 zijn categorieën van inrichtingen opgesomd waarvoor een OBM moet worden aangevraagd. Bij het beslissen op de aanvraag om een OBM dienen wij volgens artikel 2.17 Wabo te toetsen aan artikel 5.13b Besluit omgevingsrecht. Een toetsing aan dit artikel vindt hieronder plaats.

Er wordt een OBM aangevraagd voor het houden van varkens (milieueffectrapportage (m.e.r.)) artikel 2.2a, lid 1, sub f, g en h van het Besluit omgevingsrecht (Bor).

Ten aanzien van deze activiteit(en) is in artikel 5.13b, lid 1 en 6 Bor bepaald dat de OBM moet worden geweigerd indien:

- het bevoegd gezag heeft beslist dat een milieueffectrapport moet worden opgesteld;
- de activiteit leidt tot overschrijding van de grenswaarden voor fijnstof.

### **Toetsing mer-OBM (m.e.r.-beoordelingsplicht)**

De aangevraagde activiteiten hebben betrekking op een activiteit die de drempelwaarden van de onderdelen C en D zoals genoemd in categorie 14 van het besluit milieueffectrapportage niet overschrijdt. In die zin bestaat er geen directe m.e.r.-plicht of m.e.r.-beoordelingsplicht. Op grond artikel 2, lid 5 onder b van het Besluit m.e.r. moeten voor activiteiten die voorkomen in onderdeel D en die beneden de drempelwaarde vallen een toets worden uitgevoerd of belangrijke nadelige milieugevolgen kunnen worden uitgesloten, een zogenoemde "vormvrije m.e.r. beoordeling". Voor agrarische activiteiten is dit in het Bor geïmplementeerd in artikel 2.2a, lid 1. Het is nadrukkelijk niet de bedoeling dat de vormvrije m.e.r.-beoordeling 'ont-aardt' in een uitgebreid onderzoek naar mogelijke milieugevolgen.

Bij de toetsing van de aanvraag hebben wij rekening houden met de criteria die zijn genoemd in bijlage III van de EU-richtlijn milieueffectrapportage (2011/92/EU). Deze criteria hebben betrekking op:

- 1) de kenmerken van het project;
- 2) de plaats van het project;
- 3) de kenmerken van het potentiële effect.

Daarbij hebben wij het volgende geconstateerd:

ad 1. kenmerk van het project

Bij de kenmerken van het project moet in het bijzonder in overweging worden genomen:



- de omvang van het project, de cumulatie met andere projecten;
- het gebruik van natuurlijke hulpbronnen en de productie van afvalstoffen;
- verontreiniging en hinder;
- het risico van ongevallen, met name gelet op de gebruikte stoffen of technologieën.

Tabel 1:  
Vergunde situatie: Revisievergunning van 19 november 2009:

diercategorie	stalsysteem	Groen Label/BWL	Rav-code	aantal dieren	NH3 per dier	max. NH3 waarde	ammoniak in kg/jaar	max. NH3 emissie
biggenopfok (gespeende biggen)	mestopvang in water in combinatie met een mestafvoersysteem	BWL 2006.07.V1	D 1.1.3	216	0,15	0,2	32,4	45,4
biggenopfok (gespeende biggen)	ondiepe mestkelders met water- en mestkanaal; oppervlak mestkanaal maximaal 0,19 m <sup>2</sup> per big	BWL 2001.14	D 1.1.4.2	72	0,33	0,2	23,8	15,1
biggenopfok (gespeende biggen)	opfokhok met schuine putwand; hokopp groter dan 0,35 m <sup>2</sup> , emitterend mestoppervlak groter dan 0,07 m <sup>2</sup> , echter kleiner dan 0,10 m <sup>2</sup> , in grote groepen, vanaf 30 biggen, gehuisvest	BB 99.06.072; BB 99.06.072/A 99.11.080; BB 99.06.072/A 99.11.082; BWL 2010.04.V3	D 1.1.12.3	480	0,18	0,2	86,4	100,8
biggenopfok (gespeende biggen)	overige huisvestingssystemen		D 1.1.100	210	0,69	0,2	144,9	44,1
kraamzeugen (incl. biggen tot spenen)	waterkanaal i.c.m. met een afgescheiden mestkanaal of mestbak	BWL 2004.07.V1	D 1.2.16	46	2,9	2,9	133,4	133,4
kraamzeugen (incl. biggen tot spenen)	overige huisvestingssystemen		D 1.2.100	21	8,3	2,9	174,3	60,9
guste en dragende zeugen	overige huisvestingssystemen, groepshuisvesting		D 1.3.100	138	4,2	2,6	579,6	358,8
guste en dragende zeugen	overige huisvestingssystemen, individuele huisvesting		D 1.3.101	49	4,2	2,6	205,8	127,4
dekberen, 7 maanden en ouder	overige huisvestingssystemen		D 2.100	1	5,5		5,5	0,0
vleesvarkens, opfokberen van ca. 25 kg tot 7 maanden, opfokzeugen van ca. 25 kg tot eerste dekking,	koeldekstelsysteem (200% koeloppervlak) met metalen roostervloer; emitterend mestoppervlak maximaal 0,8 m <sup>2</sup> per varken	BWL 2010.19.V2	D 3.2.6.1.1	313	1,5	1,6	469,5	500,8
vleesvarkens, opfokberen van ca. 25 kg tot 7 maanden, opfokzeugen van ca. 25 kg tot eerste dekking,	mestkelders met (wateren) mestkanaal met schuine putwand met metalen driekantroosters op het mestkanaal; emitterend mestoppervlak maximaal 0,18 m <sup>2</sup>	BWL 2004.03.V2 (BB 97.07.0561/A 97.11.059V2)	D 3.2.7.1.1	617	1	1,6	617,0	987,2
vleesvarkens, opfokberen van ca. 25 kg tot 7 maanden, opfokzeugen van ca. 25 kg tot eerste dekking,	chemisch luchtwassysteem 95% emissiereductie	BWL 2007.05.V5; BWL 2008.08.V4; BWL 2008.09.V4; BWL 2010.26.V2	D 3.2.14	240	0,15	1,6	36,0	384,0
vleesvarkens, opfokberen van ca. 25 kg tot 7 maanden, opfokzeugen van ca. 25 kg tot eerste dekking,	overige huisvestingssystemen		D 3.100	32	3	1,6	96,0	51,2
							2.604,6	2.809,1

PM<sub>10</sub> totaal: 283055 gram per jaar.

Tabel 2:

[v2015-0743]



Gevraagde situatie:

diercategorie	stalsysteem	Groen Label/BWL	Rav-code	aantal dieren	NH3 per dier	max. NH3 waarde	ammoniak in kg/jaar	max. NH3 emissie
biggenopfok (gespeende biggen)	luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch; gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser; hokoppervlakte maximaal 0,35 m2	BWL 2007.02.V4; BWL 2010.02.V3	D 1.1.15.4	1440	0,1	0,21	144	302,4
kraamzeugen (incl. biggen tot spenen)	waterkanaal i.c.m. met een afgescheiden mestkanaal of mestbak	BWL 2004.07.V1	D 1.2.16	69	2,9	2,9	200,1	200,1
kraamzeugen (incl. biggen tot spenen)	overige huisvestingssystemen		D 1.2.100	21	8,3	2,9	174,3	60,9
guste en dragende zeugen	koeldekstelsysteem 135% koeloppervlak	Bij groepshuisvesting BWL 2010.17.V1	D 1.3.8.2	48	2,2	2,6	105,6	124,8
guste en dragende zeugen	overige huisvestingssystemen, groepshuisvesting		D 1.3.100	138	4,2	2,6	579,6	358,8
guste en dragende zeugen	overige huisvestingssystemen, individuele huisvesting		D 1.3.101	49	4,2	2,6	205,8	127,4
dekberen, 7 maanden en ouder	overige huisvestingssystemen		D 2.100	1	5,5		5,5	0
vleesvarkens, opfokberen van ca. 25 kg tot 7 maanden, opfokzeugen van ca. 25 kg tot eerste dekking,	koeldekstelsysteem (200% koeloppervlak) met roostervloer anders dan metaal; emitterend mestoppervlak maximaal 0,6 m2 per varken	BWL 2010.20.V2	D 3.2.6.2.1	194	1,6	1,6	310,4	310,4
vleesvarkens, opfokberen van ca. 25 kg tot 7 maanden, opfokzeugen van ca. 25 kg tot eerste dekking,	mestkelders met (water- en) mestkanaal met schuine putwand met metalen driekantroosters op het mestkanaal; emitterend mestoppervlak maximaal 0,18 m2	BWL 2004.03.V2 (BB 97.07.0561/A 97.11.059V2)	D 3.2.7.1.1	377	1	1,6	377	603,2
vleesvarkens, opfokberen van ca. 25 kg tot 7 maanden, opfokzeugen van ca. 25 kg tot eerste dekking,	luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch; gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser	BWL 2007.02.V4; BWL 2010.02.V3	D 3.2.15.4	60	0,45	1,6	27	96
vleesvarkens, opfokberen van ca. 25 kg tot 7 maanden, opfokzeugen van ca. 25 kg tot eerste dekking,	overige huisvestingssystemen		D 3.100	32	3	1,6	96	51,2
							2.225,3	2.235,2

PM<sub>10</sub> totaal: 171424 gram per jaar.

Uit de aanvraag blijkt dat wordt voldaan aan het Besluit emissiearme huisvesting (zie tabel aanvraag). In de directe omgeving van de inrichting zijn geen (andere) intensieve veehouderijen gevestigd. Daardoor zal geen sprake zijn van cumulatieve effecten als gevolg van andere projecten. Er wordt verder geen gebruik gemaakt van natuurlijke hulpbronnen. Het energieverbruik bestaat in hoofdzaak uit elektriciteit en (aard)gas. Het uit de inrichting afkomstige afval bestaat hoofdzakelijk uit kadavers, restafval, papier, oud ijzer, spuiwater en een geringe hoeveelheid klein gevaarlijk afval. Met betrekking tot verontreiniging en hinder hebben wij de aanvraag getoetst op de mogelijke gevolgen voor het milieu. Deze toetsing heeft met name plaatsgevonden aan de normen van het Activiteitenbesluit die betrekking hebben op een type B-inrichting. Wij concluderen dat er geen sprake is van het optreden van verontreinigingen en onaanvaardbare hinder.



#### ad 2. plaats van het project

Bij de mate van kwetsbaarheid van het milieu in gebieden waarop projecten van invloed kunnen zijn moeten wij in het bijzonder het bestaande grondgebruik in overweging nemen. De inrichting ligt in het buitengebied van de gemeente Oost Gelre, zuid-oostelijk gelegen van de kern Zieuwent.

Provinciale Staten van Gelderland heeft op grond van de Wet ammoniak veehouderij 'zeer kwetsbare gebieden' binnen de provincie Gelderland aangewezen. Op basis van de meest recente kaart behorend bij het besluit van Provinciale Staten ligt de inrichting niet in of in een zone van 250 meter van zeer kwetsbaar gebied.

Daarnaast heeft Provinciale Staten op grond van de Reconstructiewet, reconstructieplannen opgesteld voor Gelderland. Op basis van de meest recente kaart behorend bij het Reconstructieplan Achterhoek en Liemers ligt de inrichting in een plangebied dat is aangeduid als verwevingsgebied. De inrichting ligt niet in een waterwingebied, grondwaterbeschermingsgebied of een stiltegebied.

De bescherming van Natura-2000-gebieden (habitat- en vogelrichtlijngebieden) en Beschermde Natuurmonumenten is geregeld in de Natuurbeschermingswet. Gedeputeerde Staten is hiervoor het bevoegde gezag. In de omgeving van de inrichting ligt op 7 kilometer afstand het Natura 2000 gebied Korenburgerveen.

Voor de wijziging van de inrichting is op 12 juni 2015 een vergunningaanvraag op basis van de Natuurbeschermingswet ingediend bij Gedeputeerde Staten van Gelderland.

Op 10 juli 2015 heeft Gedeputeerde Staten van Gelderland voor de wijziging van de inrichting een ontwerpvergunning op grond van de Natuurbeschermingswet verleend (kenmerk: 2015-008395).

#### ad 3. kenmerken van het potentiële effect

De activiteiten waarop de aanvraag betrekking heeft kunnen belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu hebben. Bij potentieel belangrijke effecten van het project moeten in samenhang met de punten ad 1. en ad 2. in het bijzonder in overweging worden genomen:

- het bereik van het effect (geografische zone en grootte van de getroffen bevolking);
- het grensoverschrijdende karakter van het effect;
- de waarschijnlijkheid van het effect;
- de duur, de frequentie en de omkeerbaarheid van het effect.

De inrichting betreft een type B-inrichting zoals bedoeld in het Activiteitenbesluit. Er kan worden gesteld dat sprake is van grensoverschrijdende - buiten de inrichting - optredende effecten. Deze effecten betreffen met name de aspecten geur, ammoniakemissie, geluid, bodem en luchtkwaliteit (fijnstof en stikstof).

Voor wat betreft het aspect geur zijn de artikelen uit het Activiteitenbesluit van toepassing. Voor de bepaling van de geurbelasting is artikel 3.121 van het Activiteitenbesluit gevolgd. De geurbelasting moet berekend worden volgens het verspreidingsmodel V-Stacks-vergunning die genoemd is in de Regeling geurhinder en veehouderij. De conclusie is dat de inrichting voldoet aan de geurnormen en de vaste afstandseisen van het Activiteitenbesluit. Verder heeft de gemeente Oost Gelre een geurverordening vastgesteld op 12 maart 2008 en in werking getreden op 28 maart 2008). Er wordt ook voldaan aan de geurverordening van de gemeente.

Met betrekking tot de emissie van ammoniak zijn eveneens de artikelen uit het Activiteitenbesluit van toepassing. De aanvraag voldoet aan de normeringen die hierin zijn gesteld. Verder zal de wijziging van de inrichting geen ingrijpende gevolgen hebben met betrekking tot het geluidaspect. De geluidsbelasting van de inrichting moet voldoen aan de geluidsnormen uit hoofdstuk 2 van het Activiteitenbesluit. Gelet op activiteiten en de afstanden naar



gevoelige objecten (omwonenden) is het aannemelijk dat zal worden voldaan aan de geluidsnormen van het activiteitenbesluit.

In het Activiteitenbesluit zijn afdoende voorschriften en normen opgenomen met betrekking tot het bodemaspect waardoor geen significante negatieve gevolgen voor de omgeving worden veroorzaakt.

Gelet op de activiteiten binnen de inrichting zijn er geen significante nadelige gevolgen te verwachten met betrekking tot de luchtkwaliteit. De inrichting komt niet voor op de lijst van vergunningplichtige inrichtingen als bedoeld in bijlage 1, onderdeel B, sub 2 van het Bor. Dit zijn bedrijven die een overschrijding veroorzaken of dreigen te veroorzaken van de grenswaarden voor fijnstof. Wij verwachten dat voldaan kan worden aan de grenswaarden voor stofconcentraties genoemd in bijlage 2 van de Wet milieubeheer.

#### *Conclusie*

De wijziging van de inrichting zal er niet toe leiden dat de activiteit belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kan hebben waarvoor een milieueffectrapport moet worden gemaakt.