

F.A.M. Uit het Broek
Verlengde Elfde Wijk 8
7701 RR Dedemsvaart

Postadres Postbus 500
7770 BA Hardenberg
Bezoekadres Stephanuspark 1
7772 HZ Hardenberg
Telefoon 14 0523

Uw kenmerk 1070017

Behandelaar Annette van der Zwan / Johan Arkes
/ Sandra Keuter

Uw brief van 19 december 2013

Team Ruimte en vergunningen

Zaaknummer V2013-0957-01

Type procedure Uitgebreid

Hardenberg,
2 september 2014

VERZONDEN - 4 SEP. 2014

Onderwerp Beschikking omgevingsvergunning

Geachte heer Uit het Broek,

U heeft op 19 december 2013 een aanvraag voor een omgevingsvergunning (V2013-0957-01) ingediend voor **het uitbreiden van het vleeskuikenbedrijf** aan de Verlengde Elfde Wijk 8 in Dedemsvaart, kadastraal bekend Hardenberg, sectie K, nummers 4330, 4481 en 5386.

Dit project omvat de volgende activiteiten:

Werkzaamheid	Groep	Onderdeel
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)	Werkzaamheden m.b.t. brandveilig gebruik en milieu	Revisie
Overige bouwwerken bouwen	Bouwen en verbouwen	Bouwen

Op 15 oktober 2013 heeft de gemeenteraad van Hardenberg een coördinatiebesluit genomen. De vergunning wordt met inachtneming van dit coördinatiebesluit voorbereid.

Er is een ontwerpbesluit genomen om de omgevingsvergunning te verlenen. Dit besluit heeft gecoördineerd met de bestemmingsplanwijziging en de milieueffectrapportage vanaf 29 januari 2014 tot en met 11 maart 2014 voor een ieder ter inzage gelegen.

De omgevingsvergunning wordt verleend, hieronder leest u de overwegingen, bepalingen en voorschriften.

Aanvullende gegevens

Per brief van 16 januari 2014 zijn aanvullende gegevens gevraagd, deze zijn op 22 januari 2014 ontvangen.

Milieueffectrapportage

Er is een milieueffectrapportage opgesteld. De overweging over de milieueffectrapportage staat in bijlage 2 onder nummer 6.

Toetsingsgronden bouwen

Op 15 oktober 2013 heeft de gemeenteraad van Hardenberg een coördinatiebesluit genomen. Op grond van dit coördinatiebesluit en afdeling 3.6 Wet ruimtelijke ordening wordt de aanvraag getoetst aan het bestemmingsplan "Buitengebied gemeente Avereest Verlengde Elfde Wijk 8" waarmee de omgevingsvergunning wordt gecoördineerd.

De aanvraag is conform de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht en de Woningwet getoetst aan bestemmingsplan "Buitengebied gemeente Avereest Verlengde Elfde Wijk 8" en heeft de bestemming "Agrarisch met waarden - Open veenontginningslandschap", de Bouwverordening, het Bouwbesluit, het gemeentelijke welstandsbeleid (Welstandsnota).

Er wordt voldaan aan de bepalingen van het bestemmingsplan.

Er wordt voldoende aannemelijk gemaakt dat er wordt voldaan aan voorschriften uit het Bouwbesluit 2012 en aan de voorschriften uit de Bouwverordening van de gemeente Hardenberg.

De Stadsbouwmeester heeft op 7 januari 2014 een positief advies uitgebracht. Wij hebben besloten dit advies over te nemen.

Er wordt, met inachtneming van eventuele voorschriften, voldaan aan de bepalingen van artikel 2.10 Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

Toetsingsgronden veranderen van inrichting (milieu)

In artikel 2.14 van de Wabo wordt aangegeven wat in ieder geval door het bevoegd gezag bij de besluitvorming moet worden betrokken.

In verband met de aard van de aangevraagde activiteiten binnen de inrichting moet rekening gehouden worden met de op de bedrijfsvoering betrekking hebben milieuaspecten. Dit gebeurt in de bijlage "overweging milieurelevante aspecten". De aanvraag omgevingsvergunning wordt ook als een melding op grond van het Activiteitenbesluit beschouwd, voor de zaken die daaronder vallen.

De gevolgen van het in werking zijn van de inrichting zullen naar verwachting beperkt blijven tot de directe omgeving van de inrichting.

Toetsingsgronden Natuurbeschermingswet 1998

Er wordt vergunning aangevraagd voor het houden van dieren. Voor deze activiteit is ook op grond van artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 een vergunning nodig. Dit is een aangewezen categorie activiteit als bedoeld in artikel 2.27 Wabo. De provincie Overijssel is het bevoegd gezag voor de Natuurbeschermingswet. De Natuurbeschermingswet 1998 kan aanhaken bij de Wabo. Dit heeft tot gevolg dat de omgevingsvergunning niet wordt verleend dan nadat het Gedeputeerde Staten van de provincie Overijssel hebben verklaard dat ze tegen de aangevraagde wijziging geen bedenkingen hebben.

Gedeputeerde Staten van Overijssel heeft een eerdere aanvraag waarin de nu aangevraagde situatie was gemeld getoetst aan de Natuurbeschermingswet 1998 en doormiddel van een brief van 31 mei 2011 met kenmerk 2011/0107026 een verklaring van geen bedenkingen afgegeven. De verklaring van geen bedenkingen met voorschriften wordt overgenomen en maakt onderdeel uit van dit besluit.

Procedure

De aanvraag is voorbereid met de uitgebreide procedure uit de Wabo. Naast de omgevingsvergunning heeft ook het ontwerpbestemmingsplan 'Buitengebied Avereest, Verlengde Elfde Wijk 8 Dedemsvaart' en de opgestelde milieueffectrapportage ter inzage gelegen. Dit overeenkomstig het besluit van de gemeenteraad van 15 oktober 2013, om de gemeentelijke coördinatie regeling toe te passen voor de uitbreiding van de vleeskuikenhouderij.

De kennisgeving van het ontwerpbesluit is op 28 januari 2014 in huis-aan-huisblad de Dedemsvaartse Courant en Staatscourant gepubliceerd, waarbij bekend is gemaakt dat vanaf 29 januari 2014 gedurende zes weken het ontwerpbesluit, met bijbehorende stukken, ter inzage ligt en tijdens deze termijn zienswijzen kunnen worden ingediend.

Tijdens deze termijn zijn door omwonenden en Wösten juridisch advies namens Mobilisation for the Environment te Nijmegen zienswijzen ingediend. Naar aanleiding van de ingediende zienswijzen is als bijlage een zienswijzeverslag opgesteld en als bijlage bij dit besluit gevoegd.

Naar aanleiding van de ingediende zienswijzen is in de bijlage "overweging milieurelevante aspecten" het onderdeel spuiwater duidelijker uitgeschreven en is een voorschrift toegevoegd voor de vermelding op een website van het brengen en halen van de kippen en het afvoeren van de mest.

De ontvangen zienswijzen gericht tegen de omgevingsvergunning zijn niet gericht op de activiteit bouwen uit artikel 2.1 lid 1 sub a Wabo.

Coördinatie Waterwetvergunning

Op 31 mei 2012 is een aanvraag om een Waterwetvergunning ingediend bij het college van gedeputeerde staten van de Provincie Overijssel voor het Vleeskuikenbedrijf F.A.M. Uit het Broek. De aanvraag betreft het voornemen om grondwater te onttrekken en te infiltreren ten behoeve van een bodemenergiesysteem op de locatie Verlengde Elfde Wijk 8 te Dedemsvaart. De aanvraag werd op 13 juni 2012 aangevuld met een correctie op de kadastrale gegevens van de percelen waarop de bronnen geplaatst worden. Op 27 november 2012 heeft GS over deze aanvraag een definitief besluit genomen. Tegen dit definitieve besluit is beroep en hoger beroep ingediend.

De rechtbank van Overijssel heeft bij de behandeling van het beroep het besluit vernietigd, maar de rechtsgevolgen in stand gelaten. Tegen deze uitspraak van de rechtbank is hoger beroep aangetekend. De Afdeling bestuursrecht van de Raad van State heeft vervolgens het besluit van de rechtbank vernietigd en het college van gedeputeerde staten opgedragen een nieuw besluit te nemen, met daarbij in acht te nemen dat het besluit gecoördineerd moet worden met het besluit van gemeente Hardenberg op de aanvraag omgevingsvergunning inzake de uitbreiding van het vleeskuikenbedrijf F.A.M. Uit het Broek te Dedemsvaart. Naar aanleiding van deze uitspraak is de watervergunning gecoördineerd met het besluit voor de omgevingsvergunning en het besluit voor de omgevingsvergunning met de watervergunning. Een en ander met inachtneming van de procedurele en inhoudelijke punten uit de Waterwet en paragraaf 3.5 van de Wabo. Deze uitwerking van de coördinatie behandelen wij in onze overwegingen.

In verband met de bovengenoemde uitspraak hebben wij het college van gedeputeerde staten van Overijssel op basis van het ontwerpbesluit advies gevraagd over het voorgenomen besluit. Dit advies is ontvangen, overgenomen en bij het besluit gevoegd. De omgevingsvergunning voldoet aan de uitgangspunten van de Europese Richtlijn Industriële Emissies.

Besluit

Op basis van voornoemde toetsing hebben wij besloten u – overeenkomstig de besluitvormingsprocedure als bedoeld in artikel 3.10 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht en gelet op artikel 2.1 lid 1 sub a en sub e, artikel 2.6 lid 1 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht en artikel 2:27 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht in combinatie met artikel 47b Natuurbeschermingswet 1998 - **de omgevingsvergunning voor bouwen, voor het veranderen van een inrichting (revisie) en het handelen met gevolgen voor gebieden ter uitvoering van Europeesrechtelijke verplichtingen met voorschriften te verlenen** op grond van de aanvraag zoals aangegeven op de hierbij gevoegde gewaarmerkte bijlagen.

De voorschriften waaronder deze omgevingsvergunning wordt verleend kunt u nalezen in de bijlagen behorende bij dit besluit.

De verklaring van geen bedenkingen en bijhorende voorschriften wordt overgenomen en maakt onderdeel uit van dit besluit.

Bekendmaking van dit besluit en de ter inzage legging van dit besluit wordt onder andere meegedeeld in het huis-aan-huisblad Dedemsvaartse Courant en de Staatscourant.

Leges

Op grond van de legesverordening moet u legeskosten betalen voor de behandeling van uw aanvraag. De leges bedragen € 41.700,00 en zijn als volgt gespecificeerd:

Onderdeel	Omschrijving	Kosten formulier	Leges
Bouwen	Leges bouwactiviteiten	€ 2.320.000,00	€ 41.700,00

De kosten zijn gebaseerd op de door u opgegeven kosten in het formulier. Deze voldoen aan de "Correctierichtlijn ter bepaling van de bouwkosten", goedgekeurd door het college van burgemeester en wethouders d.d. 2 juli 2002.

De leges worden namens de heffingsambtenaar en invorderingsambtenaar vastgesteld en in rekening gebracht.

Voor het betalen van de leges kunt u gebruik maken van een acceptgiro. Deze wordt u binnenkort nagezonden. De betaling dient binnen 30 dagen na verzenddatum van de acceptgiro te geschieden.

Rechtsmiddelen omgevingsvergunning

Het besluit wordt gecoördineerd vastgesteld. Op grond van artikel 3.30 en 8.3 van de Wet ruimtelijke ordening worden de besluiten als één besluit voor beroep aangemerkt. Op grond van het voorgaande en de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden tegen dit besluit beroep instellen bij de Afdeling Bestuursrecht van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De termijn voor het indienen van een beroepschrift bedraagt zes weken. Deze termijn vangt aan op de dag na bekendmaking. Het beroepschrift moet ondertekend zijn en dient in ieder geval te bevatten:

- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een aanduiding/omschrijving van het besluit waartegen beroep wordt ingesteld;
- de gronden van het beroep.

Verder kan op grond van artikel 8:81 van de Algemene wet bestuursrecht aan de voorzitter van de Afdeling Bestuursrecht van de Raad van State verzocht worden een voorlopige voorziening te treffen, indien "onverwijlde spoed, gelet op de betrokken belangen, dat vereist". Het vragen van een voorlopige voorziening aan de voorzitter is mogelijk, indien u binnen de genoemde termijn van zes weken ook een beroepschrift indient. Bij het verzoek om voorlopige voorziening dient een afschrift van het beroepschrift te worden overlegd. Het verzoek om voorlopige voorziening moet gericht worden de voorzitter van de Afdeling Bestuursrecht van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor het indienen van beroep en verzoek om voorlopige voorzieningen is griffierecht verschuldigd.

Rechtsmiddelen leges

Indien u het niet eens bent met de leges kunt u bezwaar te maken bij de heffingsambtenaar van de gemeente Hardenberg, Postbus 500, 7770 BA Hardenberg.

De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift bedraagt zes weken. Deze termijn vangt aan op de dag na de dag waarop dit besluit is verzonden. Het bezwaarschrift moet ondertekend zijn en dient in ieder geval te bevatten:

- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een aanduiding/omschrijving van het besluit waartegen bezwaar wordt ingesteld;
- de gronden van het bezwaar.

Wanneer kunt u gebruik maken van uw vergunning?

U kunt gebruik maken van de omgevingsvergunning als de termijn voor het indienen van een beroepschrift is verstreken. Eerder treedt de omgevingsvergunning niet in werking. Indien er een verzoek om voorlopige voorziening is ingediend treedt de omgevingsvergunning niet eerder in werking voordat op dat verzoek is beslist.

Het is mogelijk dat voor de uitvoering van de plannen nog meer omgevingsvergunningen, vergunningen of toestemming nodig zijn.

Heeft u nog vragen?

Heeft u over deze brief nog vragen, neem dan gerust contact op met de Publieksdienst van de gemeente Hardenberg. U kunt hen bereiken op telefoonnummer 14-0523 of u kunt een e-mail sturen naar gemeente@hardenberg.nl. Wilt u schriftelijk reageren op deze brief, vermeld dan de datum en het kenmerk van deze brief.

Met vriendelijke groet,

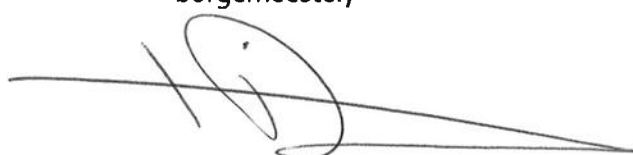
Burgemeester en Wethouders,

Secretaris,



J.M.G. Waaijer, MBA

burgemeester,



P.H. Snijders

Bijlagen: voorschriften omgevingsvergunning
 overweging milieurelevante aspecten
 voorschriften milieu
 verklaring van geen bedenkingen
 zienswijzeverslag (inclusief diverse bijlagen)
 advies gedeputeerde staten van Overijssel inzake coördinatie aanvragen
 gewaarmede bescheiden: aanvraag met bijlagen

VOORSCHRIFTEN OMGEVINGSVERGUNNING

VOORSCHRIFTEN MILIEU:

De voorschriften milieu zijn opgenomen in de bijlage 'Voorschriften omgevingsvergunning milieu'.

VOORSCHRIFTEN VERKLARING VAN GEEN BEDENKINGEN NATUURBESCHERMINGSWET

De voorschriften uit de verklaring van geen bedenkingen zijn opgenomen in de bijlage 'Verklaring van geen bedenkingen natuurbeschermingswet'.

BIJZONDERE VOORSCHRIFTEN BOUWEN:

1. Van de brandvoortplantingsklasse en de rookproductie van constructieonderdelen dient op verzoek een certificaat te worden geleverd.
2. Binnen een afstand van 40 m van de toegang dient een gecertificeerde bluswatervoorziening beschikbaar te zijn.

ALGEMENE VOORSCHRIFTEN BOUWEN:

Aanwezigheid bescheiden

Tijdens het bouwen zijn, voor zover van toepassing, de volgende bescheiden of een afschrift daarvan op het terrein aanwezig:

- a. vergunning voor het bouwen;
- b. bouwveiligheidsplan;
- c. afschrift van een besluit ingevolge artikel 13, 13a, of 14 van de Woningwet, dan wel een besluit tot oplegging van een last onder bestuursdwang dan wel last onder dwangsom, en
- d. overige voor het bouwen van belang zijnde vergunningen en documenten met nadere voorwaarden en ontheffingen.

Het uitzetten van bebouwingsgrenzen (nieuwbouw woningen en utiliteitsbouw)

Op grond van artikel 1.24 van het Bouwbesluit 2012 mag met het bouwen van nieuwbouwwoningen en utiliteitsbouw niet worden begonnen alvorens door of namens het bevoegd gezag:

- de rooilijnen of bebouwingsgrenzen op het bouwterrein zijn uitgezet.
- het straatpeil is uitgezet;

Uitzetten gebeurt door inlevering van **bijgevoegd formulier "Verzoek uitzetten bouwwerk"** door de cluster Geo-informatie binnen 5 werkdagen.

Kennisgeving aan het bouwtoezicht van start van (onderdelen van) de bouwwerkzaamheden

- 1 Het bevoegd gezag wordt ten minste twee werkdagen voor de feitelijke aanvang van de bouwwerkzaamheden waarvoor een vergunning voor het bouwen is verleend door de houder van die vergunning schriftelijk van de aanvang van die werkzaamheden, met inbegrip van ontgravingswerkzaamheden, in kennis gesteld. Dit dient middels het **bijgevoegd formulier "Melding bouwactiviteit gestart"** te gebeuren (invullen en terugzenden met de antwoordenvolp).
- 2 Het bevoegd gezag dient ten minste één werkdag telefonisch (tel. 14-0523) in kennis te worden gesteld voor de feitelijke aanvang:
 - van het storten van beton;
 - van het inbrengen van de funderingspalen, het slaan van proefpalen daaronder begrepen;
 - van grondverbeteringswerkzaamheden.

Gereedmelding van (onderdelen van) de bouwwerkzaamheden

- 1 Het bevoegd gezag wordt ten minste op de dag van beëindiging van de bouwwerkzaamheden waarvoor een vergunning voor het bouwen is verleend, door de houder van die vergunning schriftelijk van de beëindiging van die werkzaamheden in kennis gesteld. Dit dient middels **bijgevoegd formulier "Melding bouwactiviteit afgerond"** te gebeuren (invullen en terugzenden met de antwoordenvolp).
- 2 Van het gereedkomen van putten en van grond- en huisaansluitleidingen van de riolering, en van leidingdoorvoeren en mantelbuizen door wanden en vloeren beneden straatpeil moet het bevoegd gezag onmiddellijk na die voltooiing telefonisch (tel. 14-0523) in kennis worden gesteld. Onderdelen van het bouwwerk mogen niet zonder toestemming van het bevoegd gezag aan het oog worden onttrokken gedurende twee werkdagen na het tijdstip van kennisgeving, dit is tevens het geval als de plicht tot kennisgeving van voltooiing van toepassing is.

Opmetingen, ontgravingen, opbrekingen en onderzoeken

Zolang de bouwwerkzaamheden niet zijn voltooid moeten alle opmetingen, ontgravingen, opbrekingen en onderzoeken worden verricht, welke het bevoegd gezag in het kader van de controle op de naleving van de Bouwverordening en van het Bouwbesluit nodig acht.

Melden van werken bij lage temperaturen

Indien bij temperaturen beneden 2 graden Celsius beton-, metsel- of buitenpleisterwerk wordt uitgevoerd, moet het bevoegd gezag schriftelijk ten minste twee werkdagen vóór het begin van het desbetreffende werk in kennis worden gesteld van de te treffen maatregelen ten behoeve van:

- a het niet verwerken van bevroren materialen;
- b het verkrijgen van een goede binding en verharding;
- c de bescherming van het desbetreffende werk na de voltooiing tegen vorstschade, zolang het nog onvoldoende is verhard of de temperatuur nog beneden 2 graden Celsius is.

OVERIGE BEPALINGEN:

1. Intrekking vergunning

Artikel 2.33 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht noemt een aantal gevallen waarin de omgevingsvergunning geheel of gedeeltelijk kan worden ingetrokken.

2. Wijziging tenaamstelling

In artikel 2.25 Wet algemene bepalingen omgevingsrecht staat de mogelijkheid om de omgevingsvergunning op een andere naam te zetten. Hiervoor dient een melding op grond van artikel 4.8 Besluit omgevingsrecht bij het bevoegd gezag te worden ingediend. De melding dient ten minste een maand ingediend te worden voordat er gebruik van de vergunning wordt gemaakt. Het niet melden is een strafbaar feit op grond van de Wet op de economische delicten.

3. Aan deze vergunning zijn op generlei wijze rechten van burgerrechtelijke aard te ontleen in verband met het bouwen op of nabij de erfscheiding.

4. De vergunninghouder wordt er op gewezen dat voor het gebruik van bermen, voetpaden en gedeelten van wegen, voor zover deze in eigendom bij de gemeente zijn, voor de opslag van goederen en materieel en het plaatsen van containers, loodsen, keten e.d. een vergunning nodig is. Deze vergunning is nodig op grond van de Algemene Plaatselijke Verordening en dient vooraf te worden aangevraagd. Voor het plaatsen van containers, loodsen of keten kan een omgevingsvergunning voor bouwen vereist zijn.

5. Stilleggen van de bouw

Burgemeester en wethouders zijn bevoegd de bouw stil te leggen indien er wordt gebouwd:

- a zonder omgevingsvergunning;
- b in afwijking van de omgevingsvergunning;
- c op grond bij of krachtens artikel 2.3 van het Besluit omgevingsrecht en er niettemin wordt geconstateerd, dat er wordt gebouwd in afwijking van het Bouwbesluit;
- d in afwijking van de voorschriften van de Bouwverordening.

6. Het geheel van bepalingen en bevoegdheden uit de wet- en regelgeving is van toepassing.

NADERE INFORMATIE BOUWEN:

Bouwbesluit 2012

Het Bouwbesluit 2012 is van toepassing. Hieronder staan enkele algemeen geldende bepalingen uit het Bouwbesluit 2012.

Artikel 1.23 Aanwezigheid bescheiden

Tijdens het bouwen zijn, voor zover van toepassing, de volgende bescheiden of een afschrift daarvan op het terrein aanwezig:

- a. vergunning voor het bouwen;
- b. bouwveiligheidsplan als bedoeld in artikel 8.3;
- c. afschrift van een besluit ingevolge artikel 13, 13a, of 14 van de wet, dan wel een besluit tot oplegging van een last onder bestuursdwang dan wel last onder dwangsom, en
- d. overige voor het bouwen van belang zijnde vergunningen en documenten met nadere voorwaarden en ontheffingen.

Artikel 1.24 Het uitzetten van de bebouwingsgrenzen

Met het bouwen van een bouwwerk waarvoor vergunning is verleend wordt, onverminderd de voorwaarden bij de vergunning, niet begonnen voordat voor zover nodig door of namens het bevoegd gezag:

- a. de rooilijnen of bebouwingsgrenzen op het bouwterrein zijn uitgezet, en
- b. het straatpeil is uitgezet.

Artikel 1.25 Mededeling aanvang en beëindiging bouwwerkzaamheden

1. Het bevoegd gezag wordt ten minste twee werkdagen voor de feitelijke aanvang van bouwwerkzaamheden waarvoor een vergunning voor het bouwen is verleend door de houder van die vergunning schriftelijk van de aanvang van die werkzaamheden, met inbegrip van ontgravingswerkzaamheden, in kennis gesteld.
2. Het bevoegd gezag wordt ten minste op de dag van beëindiging van de bouwwerkzaamheden waarvoor een vergunning voor het bouwen is verleend, door de houder van die vergunning schriftelijk van de beëindiging van die werkzaamheden in kennis gesteld.
3. Een bouwwerk voor het bouwen waarvan een vergunning voor het bouwen is verleend, wordt niet in gebruik gegeven of genomen indien niet voldaan is aan het bepaalde in het tweede lid.

Artikel 8.1 Aansturingsartikel

1. De uitvoering van bouw- en sloopwerkzaamheden is zodanig dat voor de omgeving een onveilige situatie of voor de gezondheid of bruikbaarheid nadelige hinder zoveel mogelijk wordt voorkomen.
2. Aan de in het eerste lid gestelde eis wordt voldaan door toepassing van de voorschriften in deze afdeling.

Artikel 8.2 Veiligheid in de omgeving

Bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden worden maatregelen getroffen ter voorkoming van:

- a. letsel van personen op een aangrenzend perceel of een aan het bouw- of sloopterrein grenzende openbare weg, openbaar water of openbaar groen;
- b. letsel van personen die het bouw- of sloopterrein onbevoegd betreden, en
- c. beschadiging of belemmering van wegen, van in de weg gelegen werken en van andere al dan niet roerende zaken op een aangrenzend perceel of op een aan het bouw- of sloopterrein grenzende openbare weg, openbaar water of openbaar groen.

Artikel 8.3 Veiligheidsplan

De op grond van artikel 8.2 te treffen maatregelen worden op aanwijzing van het bevoegd gezag vastgelegd in een bouw- of sloopveiligheidsplan. De maatregelen hebben ten minste betrekking op:

- a. de afscheiding en afsluiting van het bouw- of sloopterrein;
- b. de bereikbaarheid en bruikbaarheid van bluswater- en andere openbare voorzieningen;
- c. het stallen, afsluiten of opbergen van machines, werktuigen, materialen en installaties op zodanige wijze dat onbevoegden daar geen toegang toe hebben;
- d. het waarborgen van de verkeersveiligheid;
- e. het voorkomen van vallende objecten, en
- f. de nadere voorwaarden als bedoeld in artikel 1.29.

Artikel 8.4 Geluidhinder

1. Bouw- of sloopwerkzaamheden die een geluidniveau veroorzaken van ten minste 60 dB(A) op de gevel van een aangrenzende woonfunctie of van een aangrenzende gebruiksfunctie op een ander perceel, worden op werkdagen tussen 7:00 uur en 19:00 uur uitgevoerd. Bij het uitvoeren van die werkzaamheden worden de in tabel 8.4 aangegeven dagwaarden en de bij die dagwaarden aangegeven maximale blootstellingsduur in dagen dat de dagwaarde is bereikt niet overschreden.

Tabel 8.4

Dagwaarde dB(A)	≤ 60 dB(A)	> 60 dB(A)	>65 dB(A)	> 70 dB(A)	> 75 - ≤ 80
Maximale blootstellingsduur	onbeperkt	50 dagen	30 dagen	15 dagen	5 dagen

2. Het bevoegd gezag kan ontheffing verlenen van het eerste lid. Indien met een ontheffing van het bevoegd gezag bouw- of sloopwerkzaamheden worden uitgevoerd op werkdagen tussen 19:00 uur en 7:00 uur en op zaterdag, zondag of feestdagen wordt onverkort het gestelde in de ontheffing gebruik gemaakt van de akoestisch gezien best beschikbare stille technieken en meest gunstige werkwijze.

3. De in tabel 8.4 aangegeven waarden gelden op gevels als bedoeld in artikel 1 juncto artikel 1b, vijfde lid, van de Wet geluidhinder van woningen en gebouwen die op grond van artikel 1 van de Wet geluidhinder worden aangemerkt als andere geluidsgevoelige gebouwen en op de grens van terreinen die op grond van artikel 1 van de Wet geluidhinder worden aangemerkt als geluidsgevoelige terreinen.

Artikel 8.5 Trillingshinder

1. Trillingen veroorzaakt door het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden bedragen in geluidsgevoelige ruimten als bedoeld in artikel 1 van de Wet geluidhinder en in verblijfsruimten als bedoeld in artikel 1.1, onderdeel e, van het Besluit geluidhinder niet meer dan de trillingsterkte, genoemd in tabel 4 van de Meet- en beoordelingsrichtlijn deel B «Hinder voor personen in gebouwen» 2006.

2. Het bevoegd gezag kan ontheffing verlenen van de trillingsterkte, bedoeld in het eerste lid.

Artikel 8.6 Stofhinder

Tijdens het uitvoeren van bouw- en sloopwerkzaamheden worden maatregelen getroffen om visueel waarneembare stofverspreiding buiten het bouw- of sloopterrein te voorkomen.

Artikel 8.7 Grondwaterstand

Het bemalen van bouwputten, leidingsleuven en andere tijdelijke ontgravingen ten behoeve van bouwwerkzaamheden leidt niet tot een zodanige wijziging van de grondwaterstand dat gevaar kan ontstaan voor de veiligheid van belendingen.

Artikel 8.8 Aansturingsartikel

1. Bouw- en sloopwerkzaamheden worden zodanig uitgevoerd dat tijdens de uitvoering vrijkomend bouw- en slooafval deugdelijk wordt gescheiden.

2. Aan de in het eerste lid gestelde eis wordt voldaan door toepassing van de voorschriften in deze afdeling en de krachtens die bepalingen gegeven voorschriften.

Artikel 8.9 Scheiden bouw- en sloopafval

Bij ministeriële regeling kunnen voorschriften worden gegeven over de te scheiden categorieën bouw-en sloopafval en de opslag en afvoer daarvan op en van het terrein bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden.

Flora- en Faunawet

De Flora- en Faunawet blijft ondanks deze omgevingsvergunning van toepassing. De Flora- en Faunawet verbiedt de verstoring en verontrusting van verblijfplaatsen van beschermde diersoorten en planten.

Een ieder dient dan ook voldoende zorg in acht te nemen voor de in het wild levende dieren en planten, alsmede voor hun directe leefomgeving.

De bedoelde zorg houdt in ieder geval in dat een ieder die weet of redelijkerwijs kan vermoeden dat door zijn handelen of nalaten nadelige gevolgen voor flora of fauna kunnen worden veroorzaakt, verplicht is dergelijk handelen achterwege te laten voorzover zulks in redelijkheid kan worden gevergd, dan wel alle maatregelen te nemen die redelijkerwijs van hem kunnen worden gevergd teneinde die gevolgen te voorkomen of, voorzover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen, deze zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken.

Nadere informatie kunt u onder andere vinden op de website www.natuurloket.nl.

SCHADE:

Indien er door werkzaamheden die verband houden met het gebruik maken van deze vergunning schade aan de openbare ruimte wordt toegebracht worden de kosten van herstel bij u in rekening gebracht.

OVERWEGING MILIEURELEVANTE ASPECTEN

1. De aanvraag

Op 19 december 2013 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning voor het milieuverantwoord ondernemen (revisie) binnengekomen voor een vleeskuikenhouderij.

Er wordt vergunning gevraagd voor het houden van 558.000 vleeskuikens.

Er zullen 6 nieuwe stallen worden gebouwd. De acht bestaande stallen worden gekoppeld tot vier stallen met centrale afzuiging. Alle stallen worden voorzien van een chemische luchtwasser.

2. Coördinatie met aanvraag Omgevingsvergunning

Door de Afdeling Bestuursrecht van de Raad van State is bepaald dat de watervergunning moet worden gecoördineerd met de omgevingsvergunning. Op grond hiervan is de omgevingsvergunning gecoördineerd met de watervergunning.

De coördinatie betreft zowel de procedure met betrekking tot besluitdatum en ter inzagelegging, als een inhoudelijke coördinatie c.q. afstemming voor die onderdelen die in beide aanvragen aan de orde zijn en/of waar mogelijke voorschriften in beide vergunning moeten worden afgestemd.

De besluitdata van de Waterwetvergunning en de omgevingsvergunning worden op elkaar afgestemd.

De inhoudelijke afstemming heeft betrekking op de volgende onderwerpen:

1. De onttrekkingsput voor veedrenking en bedrijfswater.
2. Bedrijfsafvalwater (spuiwater dat vrijkomt bij het jaarlijkse onderhoud van de bronnen van het KWO-systeem)
3. De back-up c.q. noodvoorziening voor verwarming van de stallen.

Ad 1: De onttrekkingsput voor veedrenking en bedrijfswater

De onttrekkingsput voor veedrenking en bedrijfswater maakt geen onderdeel uit van de aanvraag voor de omgevingsvergunning voor de uitbreiding van het pluimveebedrijf. In 2005 heeft initiatiefnemer voor de onttrekking van grondwater voor veedrenking en bedrijfswater een melding ingediend bij het Waterschap Velt en Vecht, nu Vechtstromen, het bevoegde gezag inzake de onttrekking.

Omdat de onttrekkingsput niet tot de aanvraag voor de omgevingsvergunning behoort, is coördinatie tussen de omgevingsvergunning voor de uitbreiding van het pluimveebedrijf en de Waterwetvergunning voor het WKO-systeem hier niet aan de orde.

Ad 2: Bedrijfsafvalwater (spuiwater dat vrijkomt bij het jaarlijks onderhoud van de bronnen van het KWO-systeem).

Bij het jaarlijks preventief onderhoud van de bronnen van het KWO-systeem komt circa 3000 m³ water vrij dat niet wordt geïnfiltreerd. Het onttrekken van deze hoeveelheid is aangevraagd in het kader van de Waterwet. Het lozen van dit spuiwater in de bodem of op het oppervlaktewater is niet aangevraagd. Uit de beschrijving van de bedrijfsvoering blijkt dat dit ook niet hoeft, want

het spuiwater wordt opgevangen in de kelder en vervolgens gebruikt voor het bijvullen van het waswater van de luchtwassers. Dit water wordt niet op het riool of oppervlaktewater geloosd en daarom is toestemming van provincie, gemeente of waterschap niet nodig.

Hieruit volgt dat afstemming van voorschriften op dit punt tussen de Waterwet- en omgevingsvergunning niet aan de orde is.

Ad 3: De back-up c.q. noodvoorziening voor verwarming van de stallen.

In de omgevingsvergunning voor de uitbreiding van het pluimveebedrijf wordt een KWO-systeem aangevraagd. Voor het gebruik van het KWO-systeem heeft initiatiefnemer een Waterwetvergunning nodig. In uw concept besluit Waterwetvergunning is bepaald dat bij drukverlies in het KWO-systeem, het KWO-systeem stilgelegd moet worden. Om die reden moet het bedrijf voorzien in een back-up of noodvoorziening voor verwarming van de stallen.

De aanwezigheid van de CV-ketels is beschreven in de aanvraag voor de omgevingsvergunning, de bijbehorende mer en aangegeven op de tekeningen. Al deze documenten maken deel uit van de omgevingsvergunning, waarmee voldoende zekerheid is dat deze voorziening aanwezig is. De realisatie van de CV-ketels in de stallen moet als back-up c.q. noodvoorziening aangemerkt worden voor de verwarming van de stallen.

De voorschriften van het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Regeling voor het gebruik van CV-ketels zijn toereikend.

De provincie Overijssel heeft ons advies gegeven over voorgaande onderwerpen. Dit advies is als bijlage aan de vergunning gevoegd.

3. Huidige vergunningsituatie

Eerder zijn de volgende omgevingsvergunningen verleend:

Datum	Soort vergunning/melding
18-06-2008	revisievergunning
29-08-2011	Melding milieu-neutraal inclusief verklaring van geen bedenkingen handeling nabij beschermde natuurgebieden

Er is een omgevingsvergunning voor het houden van 180.000 vleeskuikens.

4. Activiteitenbesluit

Op 1 januari 2008 is het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (verder genoemd het Activiteitenbesluit) in werking getreden. Daarnaast is op 1 januari 2008 de ministeriële regeling algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (verder genoemd de Regeling) in werking getreden. Op 1 januari 2013 is het Activiteitenbesluit opnieuw gewijzigd, waardoor een groot aantal bedrijven van de vergunningplicht onder de algemene regels zijn komen te vallen.

De bedrijfsmatige activiteiten die deze inrichting uitoefent betreft een IPPC-installatie. Het betreft een aangewezen inrichting als bedoeld in artikel 1.1 lid 3 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), juncto artikel 2.1, tweede lid van de Besluit omgevingsrecht. Hierom is het een type C inrichting als bedoeld in artikel 1.2 van het Activiteitenbesluit.

Voor de inrichtingen type C geldt dat voor een deel van hun activiteiten het Activiteitenbesluit van toepassing is. De informatie uit de aanvraag wordt aangemerkt als melding op grond van artikel 1.10 van het Activiteitenbesluit. Uit de aanvraag blijkt dat binnen de inrichting de onderstaande activiteiten zoals genoemd in het Activiteitenbesluit plaats vinden. Op deze activiteiten zijn de bepalingen en voorschriften van het Activiteitenbesluit en de bijbehorende – regeling rechtstreeks van toepassing.

Afdeling	Omschrijving
2.1	Zorgplicht
2.2	Lozingen
2.3	Lucht
2.4	Bodem
3.1 §3.1.3	Afvalwaterbeheer (huishoudelijk afvalwater en lozen van hemelwater) <i>Lozen van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening</i>
3.2 §3.2.1 §3.2.6	Installaties <i>Het in werking hebben van een stookinstallatie</i> <i>In werking hebben van een koelinstallatie</i>
3.4 §3.4.3 §3.4.5 §3.4.9	Opslaan van stoffen of het vullen van gasflessen <i>Opslaan en overslaan van goederen</i> <i>Opslaan van agrarische bedrijfsstoffen</i> <i>Opslaan van gasolie, smeerolie of afgewerkte olie in een bovengrondse opslagtank</i>
3.5 §3.5.4 §3.5.8	Agrarische activiteiten <i>Waterbehandeling van agrarische activiteiten</i> <i>Houden van landbouwhuisdieren in dierenverblijven</i>

5. Overige regels

Eventuele nadelige gevolgen voor het milieu die de inrichting kan veroorzaken worden voorkomen, of worden tenminste in voldoende mate beperkt, door de naleving van het gestelde in de aanvraag en de daarbij behorende bijlagen, de aan deze vergunning verbonden voorschriften en de voorschriften van het Activiteitenbesluit en de daarbij behorende regeling. Ten aanzien van de ongewone voorvallen binnen de inrichting en de naar aanleiding daarvan uit te voeren maatregelen is hoofdstuk 17 van de Wet milieubeheer van toepassing.

Het bedrijf ligt niet in een grondwaterbeschermingsgebied of in een waterwingebied of in een aangewezen milieubeschermingsgebied (stiltegebied en/of bodembeschermingsgebied).

De inrichting ligt niet in een gebied waar strengere milieukwaliteitseisen gelden of waar bij ministerieel besluit richtwaarden zijn gesteld waarmee bij de vergunningverlening rekening dient te worden gehouden.

6. MER

In het Besluit milieu-effectrapportage 1994 (zoals gewijzigd in 1999, hierna Besluit m.e.r.) is in onderdeel C onder categorie 14 opgenomen voor welke situaties er een MER-plicht geldt voor de aangevraagde activiteiten.

De MER-plicht (onderdeel C onder 14) geldt voor de oprichting / uitbreiden / wijzigen van een inrichting voor het fokken, mesten of houden van pluimvee of varkens, in gevallen waarin de activiteit betrekking heeft op een inrichting met meer dan:

- 85.000 plaatsen voor mesthoenders;
- 60.000 plaatsen voor hennen;
- 3.000 plaatsen voor mestvarkens;
- 900 plaatsen voor zeugen.

In de aanvraag is er sprake van het uitbreiden van een installatie, zoals bedoeld in het Besluit m.e.r. De inrichting wordt uitgebreid met 378.000 vleeskuikens (mesthoenders). Een uitbreiding van deze omvang is een aangewezen activiteit zoals genoemd in onderdeel C van het Besluit m.e.r.

Het voornemen om een MER op te stellen en de "Concept-Notitie Reikwijdte en detailniveau Plan MER", hebben begin 2011 ter inzage gelegen. De ingekomen adviezen en reacties zijn in behandeling genomen door het college en de Raad van de gemeente Hardenberg. Vervolgens zijn de reacties verwerkt in een advies aan de initiatiefnemer. Dit advies, met de gemeentelijke reactie op de ingediende reacties en adviezen hebben samen met het MER ter inzage gelegen. Het "Milieu Effect Rapportage (MER) Vleeskuikenhoudery Verlengde Elfde Wijk 8 te Dedemsvaart" heeft vanaf donderdag 26 april 2012 gedurende 6 weken ter inzage gelegen. De laatste dag van de termijn was woensdag 6 juni 2012. De ter inzage legging van het MER en de mogelijkheid tot het indienen van zienswijzen is bekendgemaakt in het huis-aan-huisblad De Toren en de Staatscourant van 25 april 2012 en op de gemeentelijke website. De commissie m.e.r. is gevraagd het MER te toetsen en te adviseren over de verdere besluitvorming, hierbij ook rekening houdend met de ingediende zienswijzen.

Naar aanleiding van de ingekomen zienswijzen en de adviezen van de commissie m.e.r. is het MER twee keer aangevuld. De commissie m.e.r. heeft het aangevulde MER in zijn algemeenheid goedgekeurd en staat achter de beantwoording van de zienswijzen.

Op 15 oktober 2013 heeft de Raad van de gemeente Hardenberg middels een raadsbesluit met zaakkenmerk 560977 en documentkenmerk 560979 besloten:

- I. de gemeentelijke reactie op de zienswijzen over te nemen en hierover de indieners te informeren;
- II. de gevraagde uitbreiding van de vleeskuikenhoudery op het perceel de Verlengde Elfde Wijk 8 te Dedemsvaart, overeenkomstig de bij dit besluit behorende verbeelding, aan te wijzen als een geval waarin de verwezenlijking van het ruimtelijk beleid het wenselijk maakt dat de voorbereiding en bekendmaking van het bestemmingsplan wordt gecoördineerd met de voorbereiding en bekendmaking van de omgevingsvergunning die vereist is voor de gevraagde uitbreiding;
- III. de formele procedures te starten door ter inzagelegging van het ontwerpbestemmingsplan en het (aangevulde) MER en de ontwerp-omgevingsvergunning.

Op 19 december 2013 is een aanvraag omgevingsvergunning ingediend voor de uitbreiding van het bedrijf. De MER rapportage maakt onderdeel uit van de aanvraag.

7. Ammoniak

Wet ammoniak en veehouderij

De Wet ammoniak en veehouderij (Wav) bevat bijzondere regels over de gevolgen van ammoniakemissie van veehouderijen bij de verlening van vergunningen. Samen met de emissie-eisen die op grond van de Wet milieubeheer aan de huisvesting van dieren zijn gesteld (AMvB Huisvesting), vormt de Wav het wettelijke instrumentarium voor het aspect ammoniak. De Wav is een op emissie gerichte benadering van de ammoniakproblematiek.

Provinciale Staten van Overijssel hebben een besluit genomen ten aanzien van het aanwijzen van gebieden die aangemerkt worden als zeer kwetsbaar gebied.

De inrichting ligt op circa 1610 meter van een te beschermen zeer kwetsbaar gebied (Ommer bos). Het bedrijf ligt niet in een zeer kwetsbaar gebied dan wel in een zone van 250 meter rondom een dergelijk gebied.

De Wav vormt geen belemmering voor de vergunningverlening.

Regeling ammoniak en veehouderij

In de aan de Wav gekoppelde Regeling ammoniak en veehouderij (Rav) staan de emissiefactoren voor de emissie vanuit de stallen genoemd.

De berekening van de ammoniakemissie in de vergunde situatie is als volgt:

Diersoort	Emissiefactor	Aantal	NH ₃ -emissie
Vleeskuikens, chemisch luchtwassysteem, 90 % emissiereductie (BWL 2007.08.V2)	0,008	45.000	360,00
Vleeskuikens, stal met mixluchtventilatie (BWL 2005.10)	0,037	45.000	1665,00
Vleeskuikens, grondhuisvesting met vloerverwarming en vloerkoeling (BWL 2001.11)	0,045	90.000	4050,00
Totaal aantal kilogram NH₃			6075,00

De berekening van de ammoniakemissie in de aangevraagde situatie is als volgt:

Diersoort	Emissiefactor	Aantal	NH ₃ -emissie
Vleeskuikens, chemisch luchtwassysteem 90 % emissiereductie (BWL 2007.05.V4) Rav nummer E 5.4	0,008	423.000	3384,00
Vleeskuikens, chemisch luchtwassysteem 90 % emissiereductie (BWL 2007.05.V4) en mixluchtventilatie (BWL 2005.10) Rav nummer E 5.4 en E 5.6	0,0037	45.000	166,50
Vleeskuikens, chemisch luchtwassysteem 90 % emissiereductie (BWL 2007.05.V4) en grondhuisvesting met vloerverwarming en vloerkoeling (BWL 2001.11) Rav nummer E 5.4 en E 5.5	0,0045	90.000	405,00
Totaal aantal kilogram NH₃			3955,50

Wijziging systeembeschrijving van bijlage 1 van de Rav

In de vergunde situatie en de aanvraag is de toepassing van het emissiearme systeem 'chemisch luchtwassysteem 90 % emissiereductie' met nummer BWL 2007.08.V2 opgenomen. Na indiening van de aanvraag is het stalsysteem BWL 2007.08.V2, vervangen door BWL 2007.08.V3. Dit systeem is op dit moment ook niet meer onder dit nummer opgenomen in bijlage 1 van de Rav, omdat de systeembeschrijving door nieuwe inzichten is geactualiseerd en vervangen door de systeembeschrijving met nummer BWL 2007.05.V4.

Bij de beoordeling is uitgegaan van de gewijzigde systeembeschrijvingen met de nieuwe nummers. De geactualiseerde systeembeschrijvingen zijn opgenomen in de tabel van de aangevraagde situatie.

Besluit ammoniakemissie huisvesting veehouderij (Besluit Huisvesting)

Het Besluit Huisvesting bevat voor een aantal diercategorieën maximale emissiewaarden, waaraan de huisvesting van de dieren zal moeten voldoen. Er mogen geen nieuwe huisvestingssystemen meer worden vergund met een emissiefactor die hoger is dan de maximale emissiewaarde van het Besluit Huisvesting. Voor bestaande stallen gelden overgangstermijnen waarbinnen deze stallen moeten worden aangepast of vervangen.

De maximale emissiewaarde voor vleeskuikens is gesteld op 0,045 kg NH₃ per dierplaats per jaar. De aangevraagde dierbezetting voldoet aan deze norm.

8. Geur

Volgens het gestelde in het Besluit Omgevingsrecht betreft het een type C-inrichting. Dit heeft tot gevolg dat voor het aspect geur de Wet geurhinder en veehouderij (Wgv) en de daarbij behorende Regeling geurhinder en veehouderij (Rgv) van toepassing is. De geuremissiefactoren per dier zijn vastgelegd in de Rgv.

De Wgv schrijft voor op welke wijze geurhinder door dierenverblijven (veehouderijen) in een vergunning moet worden beoordeeld. Daartoe moet onder meer de geurbelasting op nabijgelegen geurgevoelige objecten (zoals woningen) worden bepaald.

De inrichting ligt in de gemeente Hardenberg en in de directe nabijheid van de gemeente Ommen.

Op grond van artikel 6 Wgv is de "Verordening geurhinder en veehouderij gemeente Hardenberg" (hierna: geurverordening) op 17 november 2009 vastgesteld en op 26 november 2009 in werking getreden. In de geurverordening zijn de wettelijke geurnormen aangepast. Bij de berekening van de geurbelasting is getoetst aan de in deze geurverordening opgenomen geurnormen.

De gemeente Ommen ligt in een concentratiegebied. Hiervoor geldt de wettelijke geurnorm van 14,0 odour units per kubieke meter lucht buiten de bebouwde kom. Uit de berekening en toetsing is gebleken dat de geurbelasting minder bedraagt dan de geurnorm van 14 odour units per kubieke meter lucht.

Het gaat om een aanvraag voor het uitbreiden met pluimvee. Hiervoor zijn geuremissiefactoren vastgesteld. Er is een berekening van de geurbelasting uitgevoerd.

Berekening geurbelasting aangevraagde situatie:

Gegeneerd met V-STACKS Vergunning versie 2010 (c) KEMA Nederland B.V.

Berekende ruwheid: 0,09 m

Meteo station: Eindhoven

Brongegevens:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	EP Hoogte	Gem.geb. hoogte	EP Diam.	EP Uittr. snelh.	E-Aanvraag
1	stal 1+2	229 145	509 691	3,0	4,1	3,55	3,03	6 300
2	stal 3+4	229 110	509 682	3,0	4,1	3,55	3,03	6 300
3	stal 5+6	229 086	509 774	3,0	4,1	3,55	3,03	6 300
4	stal 7+8	229 121	509 783	3,0	4,1	3,55	3,03	6 300
5	Stal 9	229 168	509 794	3,0	4,1	4,10	3,18	8 820
6	stal 10	229 204	509 803	3,0	4,1	4,10	3,18	8 820
7	stal 11	229 240	509 813	3,0	4,1	4,10	3,18	8 820
8	stal 12	229 268	509 729	3,0	4,1	4,10	3,18	8 820
9	stal 13	229 226	509 720	3,0	4,1	4,10	3,18	8 820
10	stal 14	229 190	509 710	3,0	4,1	4,10	3,18	8 820

Geur gevoelige locaties:

Volgnummer	GGLID	Xcoördinaat	Ycoördinaat	Geurnorm	Geurbelasting
5	v.Roijenshoofdwijk 5	228 796	509 629	14,0	7,2
6	Zestiende wijk 5	228 939	510 076	14,0	8,4
7	Zestiende wijk 29	229 832	510 118	14,0	3,0
8	Zestiende wijk 18	229 452	510 318	14,0	4,7
9	ver.elfde wijk 11	229 698	509 662	14,0	4,5
10	ver.elfde wijk 16	229 649	509 805	14,0	6,3
11	Zestiende wijk 7	228 980	510 315	14,0	4,3
12	Zestiende wijk 3	228 837	510 303	14,0	4,0
13	Oostwijk 33	228 271	511 466	8,0	0,6
14	Dedemsvaart	227 565	512 116	3,0	0,4
15	v.Roijenshoofdwbk 5a	228 766	509 648	14,0	6,2
16	Driehoekweg 25	228 878	509 494	14,0	7,0
17	Driehoekweg 23	228 817	509 383	14,0	4,6
18	Driehoekweg 23a	228 814	509 389	14,0	4,5
19	Ver.elfde wijk 5	230 344	509 872	14,0	1,4
20	Kotermeerstal	228 509	511 547	3,0	0,6
21	Oostwijk 27	228 063	511 417	8,0	0,7

Op grond van de Wgv en de "Verordening geurhinder en veehouderij gemeente Hardenberg" kan de vergunning worden verleend.

9. Luchtkwaliteit

Bij de Milieu Effect Rapportage is een rapport "onderzoek Luchtkwaliteit" gevoegd. Dit onderzoek maakt ook onderdeel uit van deze aanvraag.

Het onderzoek is uitgevoerd in het kader van hoofdstuk 5 van de Wet milieubeheer.

In het rapport is beschreven welke gevolgen de aangevraagde situatie heeft voor de lokale luchtkwaliteit. De aangevraagde situatie is tevens vergeleken met de bestaande (referentie) situatie.

Het onderzoek is uitgevoerd met gebruikmaking van de door InfoMil en VROM beschikbaar gestelde programma's ISL3a versie 2012-1 en Webbased CAR-II versie 10.0.

De aangevraagde situatie is onderzocht voor het jaar 2012.

De bevindingen van het onderzoek zijn:

- In de landbouwsector is voornamelijk de emissie van fijn stof (PM₁₀) bepalend voor de luchtkwaliteit op de omgeving. Uitstoot van de overige stoffen zijn verwaarloosbaar en voldoen aan de gestelde normen uit de Wet milieubeheer.
- De stallen zijn de belangrijkste bron van fijn stof emissie. De fijn stof emissie ten gevolge van de andere activiteiten op het bedrijfsterrein is verwaarloosbaar.
- In de aangevraagde situatie treden er geen overschrijdingen op met de jaargemiddelde concentratie, als met het aantal toegestane overschrijdingsdagen voor fijn stof op de dichtstbijzijnde gevoelige objecten.

De bijdrage als gevolg van de verkeersaantrekkende werking vanuit de inrichting aan de jaargemiddelde concentratie of het aantal overschrijdingsdagen is niet bepalend voor de luchtkwaliteit.

In de aangevraagde situatie treden er geen overschrijdingen op met de grenswaarde uit titel 5.2 van de Wet milieubeheer en de genoemde normen uit bijlage 2 Wet milieubeheer. De aangevraagde situatie voor het bedrijf aan de Verlengde Elfde Wijk 8 te Dedemsvaart wordt vergunbaar geacht.

10. IPPC-(RIE)-installatie

Grotere pluimveebedrijven hebben te maken met de Richtlijn Industriële Emissies (RIE). De RIE is per 1 januari 2013 is geïmplementeerd in de Nederlandse wet- en regelgeving. Dit geldt voor het Activiteitenbesluit en het Besluit omgevingsrecht (Bor). De RIE omvat onder andere een integratie van de IPPC-richtlijn en verplicht de lidstaten van de EU om grote milieuvervuilende bedrijven te reguleren door een integrale vergunning op de basis van de Best Beschikbare Technieken (BBT).

Volgens artikel 1.1 de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) is een IPPC-installatie een installatie voor industriële activiteiten als bedoeld in bijlage I van de richtlijn inzake industriële emissies.

Volgens bijlage 1 van de RIE, onderdeel 6.6 wordt onder een IPPC-installatie verstaan intensieve pluimveehouderijen met meer dan 40.000 plaatsen voor pluimvee,

De totale omvang van het bedrijf bedraagt 558.000 vleeskuikens. Dit betekent dat er sprake is van een IPPC-installatie.

Best beschikbare technieken, BBT

In artikel 9.2 van de Regeling omgevingsrecht (Mor) staat dat het bevoegd gezag bij vergunningverlening rekening houdt met de voor de inrichting in aanmerking komende beste beschikbare technieken en monitoringeisen. Er moet rekening worden gehouden met de relevante BBT-conclusies en Nederlandse informatiedocumenten over de beste beschikbare technieken, die zijn opgenomen de bijlage 'Nederlandse informatiedocumenten over BBT' van het Mor.

In deze bijlage wordt onder andere verwezen naar de navolgende relevante documenten:

- NeR Nederlandse emissierichtlijn lucht, juli 2012
- NRB 2012; Nederlandse richtlijn bodembescherming, maart 2012
- Beleidslijn IPPC-omgevingstoetsing ammoniak en veehouderij, juni 2007
- Oplegnotitie BREF Intensieve pluimvee- en varkenshouderij, juli 2007

De BBT-conclusies worden door de Europese commissie vastgesteld en bekendgemaakt in het Publicatieblad van de Europese Unie (Uitvoeringsbesluit van Europese commissie).

De volgende BBT-conclusies / BREF's zijn van toepassing op intensieve pluimvee- of varkenshouderijen:

- BREF Intensieve pluimvee- en varkenshouderij;

Daarnaast zijn tevens van belang:

- BREF Energie-efficiëntie;
- BREF Opslag en overslag bulkgoederen;
- PGS 15.

Ammoniakemissie

De stallen moeten voldoen aan de best beschikbare technieken (BBT), zoals bedoeld in artikel 2, lid 11 van de IPPC-richtlijn. Hiervoor is in paragraaf 7 de ammoniakemissie uitgewerkt.

Voor het terugdringen van de ammoniakemissie uit de stallen kiest de aanvrager voor het toepassen van een luchtwassysteem. Dit luchtwassysteem is niet beschreven als beste beschikbare techniek in het BREF-document voor de intensieve pluimvee- en varkenshouderij. De redenen daarvoor zijn de stijging van het energieverbruik en het produceren van afvalwater. Om de stijging van het energieverbruik te compenseren worden er chemische luchtwassers volgens het Terra-Sea concept toegepast. Dit concept houdt in dat de binnenkomende lucht in de stallen wordt gekoeld in de zomer en verwarmd in de winter. Verder gaat het bedrijf zonnecollectoren aanbrengen voor de opwekking van elektriciteit.

Door toepassing van dit luchtwassysteem wordt een vergaande reductie van ammoniakemissie, geuremissie en fijnstofemissie bereikt. Voor ammoniak gaat deze reductie verder dan de maximale emissiewaarde die voor de betreffende diercategorie in het Besluit Huisvesting is opgenomen.

Door het toepassen van chemische luchtwassers komt afvalwater (spuiwater) vrij. Het spuiwater wordt in putten opgevangen en kan als meststof worden toegepast. Een deel van het spuiwater wordt door de aanvrager op zijn eigen land uitgereden, de rest wordt afgevoerd volgens de geldende regels.

Gezien de lokale milieumomstandigheden wordt de reductie van de ammoniakemissie en – depositie, alsmede de reductie van de geurbelasting belangrijker gevonden dan het hogere energieverbruik en het vrijkomen van afvalwater (spuiwater). Het aangevraagde luchtwassysteem is een algemeen gebruikt en geaccepteerd systeem in de intensieve veehouderij. Ondanks de negatieve milieueffecten, zoals energie- en waterverbruik, gaat het om een systeem dat kan worden aangemerkt als de best beschikbare techniek. Ter beperking van de nadelige gevolgen voor het milieu van het energieverbruik en het afvalwater zijn voorschriften opgenomen.

Beleidslijn IPPC-omgevingstoetsing ammoniak en veehouderij

Door de minister van VROM is op 25 juni 2007 de "Beleidslijn IPPC-omgevingstoetsing ammoniak en veehouderij" (hierna: beleidslijn) vastgesteld. Deze beleidslijn is tevens opgenomen in de Regeling Omgevingsrecht. De beleidslijn is bedoeld als handreiking voor het uitvoeren van de IPPC-omgevingstoetsing, welke is opgenomen in de WAV. In de beleidslijn is opgenomen dat indien de jaarlijkse ammoniakemissie van de inrichting na uitbreiding meer dan 5.000 kg bedraagt, het bedrijf boven het meerdere een extra reductie ten opzichte van BBT moet realiseren. Hierbij mag gebruik worden gemaakt van interne saldering.

De inrichting heeft een vergunde ammoniakemissie van 6075,0 kg. Er wordt vergunning gevraagd voor een ammoniakemissie van 3955,5 kg NH₃. Omdat er geen toename van ammoniak is en de ammoniakemissie minder dan 5.000 kg. bedraagt, voldoet het bedrijf aan het gestelde in de "Beleidslijn IPPC-omgevingstoetsing ammoniak en veehouderij" (Beleidslijn). De toegepaste stalsystemen zijn aan te merken als BBT++.

Waterverbruik

Volgens de BREF wordt water in de pluimveehouderij gebruikt voor schoonmaakactiviteiten en drinkwater voor de dieren. Daarnaast wordt er op dit bedrijf water gebruikt voor de luchtwassers. Reductie van het drinkwaterverbruik wordt niet realistisch geacht. Het hemelwater afkomstig van de daken van de bestaande en nieuwe stallen wordt opgevangen in opslagruimtes en hergebruikt voor de luchtwasser en als spoelwater voor de stallen.

Energieverbruik

Voor de energievoorziening van de nieuwe en bestaande stallen wordt gebruik gemaakt van ondergrondse energieopslag (Koude-Warmte Opslag (KWO)). Gelijktijdig met deze omgevingsvergunning geeft de provincie Overijssel een beschikking waterwetvergunning af. In de zomer wordt gekoeld met koude die in de winter is opgeslagen en in de winter wordt verwarmd met warmte die in de zomer is opgeslagen. De koude en warmte wordt met behulp van een energieopslagsysteem in een ondergrondse watervoerende laag opgeslagen en onttrokken.

Het systeem bestaat uit verschillende onderdelen:

- Warmteopslag in de grond.
- Vloerverwarming + koeling
- Warmtewisselaar
- Warmtepomp

Het systeem maakt gebruik van warmteopslag in de grond. De warmte wordt gebruikt voor vloerverwarming en om de lucht die de stal binnenkomt op te warmen. Middels de warmtepomp is de watertemperatuur voor de verwarming op te warmen naar 40°C.

Om de jonge kuikens vanaf de eerste dag comfortabel op te vangen wordt de vloer verwarmd. Deze vloerverwarming is de eerste tien dagen na opzetten van de dieren aan. Daarna verwarmen de kuikens de vloer met hun lichaamswarmte. Dit warme water in de vloerverwarming kan zo ook gebruikt worden om de binnenkomende lucht op te warmen.

Om de binnenkomende lucht op te warmen wordt een extra gang aan de stal gebouwd. In deze gang is een warmtewisselaar geplaatst die is aangesloten op de warmtepomp. De warmte komt uit een warmtebed naast de stal en van de vloerverwarming in de stal. De lucht kan zowel opgewarmd als gekoeld worden door middel van de warmtewisselaar in de gang. De afgevoerde warmte wordt opgeslagen in het warmtebed in de grond. Door het koelen is de kans op hitteschade beduidend minder.

Door het opwarmen of afkoelen van de binnenkomende lucht is de temperatuur in de stal op een regelbaar (constant) niveau te houden. Gevolg hiervan is dat er ook minder ventilatiecapaciteit nodig is.

In de nieuwe situatie zijn er geen gasgestookte kachels meer aanwezig voor het verwarmen van de stallen. Alleen bij calamiteiten zal er nog gebruik worden gemaakt van CV-ketels voor de vloerverwarming. In alle stallen is 1 CV ketel opgehangen. Dit zijn allemaal HR ketels. Deze ketels worden in principe niet gebruikt, omdat de stallen via KWO verwarmd worden. Bij calamiteiten waarbij de KWO niet kan functioneren worden de CV ketels als back-up gebruikt. Dit gebruik moet net als het gebruik van een noodstroomaggraat gezien worden.

De voorschriften van het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Regeling voor het gebruik van CV-ketels zijn toereikend.

De stallen worden voorzien van isolatie met een RC waarde van >2,5.

Op de daken van de stallen worden zonnecollectoren aangebracht zodat het bedrijf ook hiermee gedeeltelijk kan voorzien in eigen elektriciteitsvoorziening.

Opslag mest

BBT houdt in dat opslagfaciliteiten voor pluimveemest voldoende capaciteit moet hebben om de mest op te slaan tot het moment waarop deze verder kan worden verwerkt of op het land kan worden gebracht. De pluimveemest moet worden bewaard binnen de stallen en moet na elke opfokronde direct uit de inrichting afgevoerd worden. Hiermee wordt voldaan aan BBT.

Opslag van gevaarlijke stoffen in emballage:

De PGS 15 is op hoofdlijnen van toepassing op gassen (klasse 2, voor zover spuitbussen en gasflessen), brandbare vloeistoffen (klasse 3), brandbare en voor ontbranding vatbare stoffen en stoffen die met water brandbare gassen ontwikkelen (klasse 4.1, 4.2 en 4.3), oxiderende stoffen (klasse 5.1), organische peroxiden tot 150 kg (klasse 5.2, type E en F), giftige stoffen (klasse 6.1), bijtende stoffen (klasse 8), milieugevaarlijke stoffen (klasse 9), CMR-stoffen (carcinogeen, mutageen en reprotoxisch) en gevaarlijke afvalstoffen. De genoemde klasse-aanduiding is volgens de ADR.

Ondergrenzen

Ten behoeve van de werkingssfeer van PGS 15 zijn ondergrenzen vastgesteld. De aanwezige reinigingsmiddelen vallen onder ADR-klasse 8, maar blijven beneden de ondergrens van 250 ltr/kg en vallen daarom niet onder de werkingssfeer van PGS 15.

Met betrekking tot opslag van gevaarlijke stoffen zijn voorschriften opgenomen in de vergunning.

11. Bodem

Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag is rekening gehouden met het aspect preventieve bodem beschermende maatregelen en het behoud van een duurzame bodemkwaliteit. De voorschriften met betrekking tot de emissie naar de bodem zijn gebaseerd op de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten (NRB).

Zoals blijkt uit de aanvraag vinden binnen de inrichting bodembedreigende activiteit(en) plaats, zoals het opslaan van dieselolie in een bovengrondse tank, de opslag van zuur, de opslag van reinigingsmiddelen en het opslaan van spoel- en spuiwater. De bodembedreigende activiteiten van onderhavige inrichting kunnen worden beschouwd als reguliere activiteiten van een veehouderijbedrijf. Het bedrijf heeft organisatorische en facilitaire maatregelen getroffen om bijvoorbeeld bij calamiteiten adequaat op te treden.

Uit de beoordeling van de aanvraag blijkt dat de beschreven technische maatregelen en voorzieningen en de te hanteren organisatorische maatregelen en faciliteiten tot een verwaarloosbaar bodemrisico zullen leiden.

Er worden in de voorschriften van het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Regeling voorwaarden gesteld ten aanzien van bodembeschermende voorzieningen en bodembeschermende maatregelen die getroffen moeten worden om een verwaarloosbaar bodemrisico te realiseren. De voorschriften van het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Regeling zijn toereikend.

12. Geluid

Toetsingskader

De omgeving van het bedrijf en daaraan gerelateerd de te beschermen woonomgeving sluit het best aan bij de typering Landelijk Gebied uit de 'Handreiking Industrielawaai en vergunningverlening' (hierna: Handreiking). Dit betekent een richtwaarde van 40 dB(A) etmaalwaarde voor het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$).

De inrichting betreft een vleeskuikenhouderij en beschikt over een geldende vergunning op grond van de Wabo. De inrichting kan daarom worden aangemerkt als een bestaande inrichting. Als grenswaarde voor bestaande inrichtingen geldt voor het $L_{Ar,LT}$ in beginsel 50 dB(A) [hoofdstuk 4 van de Handreiking].

De maximale geluidniveaus ($L_{A,max}$) dienen getoetst te worden aan hoofdstuk 3.2 van de Handreiking. Als richtwaarde wordt hierin 50 dB(A) etmaalwaarde gesteld. De niveaus moeten in principe beperkt blijven tot 70 dB(A) etmaalwaarde.

De indirecte hinder wordt getoetst aan de 'Circulaire inzake geluidhinder veroorzaakt door wegverkeer van en naar de inrichting' van 29 februari 1996. In eerste instantie wordt getoetst aan de voorkeursgrenswaarde (50 dB(A)). Een eventuele ontheffing is mogelijk tot de maximale grenswaarde van 65 dB(A).

Bij de aanvraag is een akoestisch rapport gevoegd dat is opgesteld door Sain milieuadvies. Het rapport met nummer 2010-2089-1 van 3 juli 2013 maakt onderdeel uit van de aanvraag.

Representatieve bedrijfssituatie (RBS).

De akoestisch relevante bedrijfsactiviteiten worden omschreven in hoofdstuk 3.2 van het akoestisch rapport.

De RBS₁ is de maximale situatie die voorkomt zolang de kuikens in de stallen zitten. Dit betreft een warme zomerdag waarop de ventilatie maximaal in werking is, er bulkvoer wordt gebracht met twee vrachtwagens, er zes rijbewegingen zijn van personen- of bestelwagens en er zes rijbewegingen zijn van tractors.

RBS₂ is de maximale bedrijfssituatie die plaatsvindt buiten RBS 1. Dit is de situatie tijdens de afvoer van kuikens. Dit betreft een dag waarop de ventilatie maximaal in werking is, er kuikens weggeladen worden (30 vrachtwagens in de dag- en 8 in de nachtperiode) en er rijbewegingen zijn van de bestelwagens van de vangploegen.

Beoordelingspunten

De beoordelingspunten zijn gekozen ter plaatse van de gevels van de dichtstbijzijnde woningen van derden. Zie hiervoor ook bijlage 2 van het akoestisch rapport. Het betreft hier de woningen aan de Driehoekweg 25, de Van Rooijens Hoofdwijk 5, de Verlengde Elfde Wijk 16 en de Zestiende Wijk 5.

Geluidbelasting

RBS₁ en RBS₂: Uit de aanvraag en het akoestisch rapport blijkt dat de geluidbelasting op de dichtstbijzijnde woningen overal voldoet aan de gestelde richtwaarden.

Maximale geluidsniveaus: Op de gevel van de dichtstbijzijnde woningen blijven de piekgeluiden ten gevolge van de activiteiten op de inrichting bijna altijd onder de hiervoor al gestelde richtwaarde uit de Handreiking. Alleen in RBS₂ vindt er ter hoogte van Driehoekweg 25 een overschrijding plaats van de richtwaarde met 4 dB(A) in de nachtperiode. Daar de overschrijding nog ver beneden de grenswaarde blijft en de berekende situatie bovendien een worst-case scenario is, is dit acceptabel.

Indirecte hinder

Het verkeer van en naar de inrichting vertrekt en komt uit de richting Driehoekweg. De afstand van de in/uitrit van de inrichting tot aan de eerste woning langs de weg (Driehoekweg 25) is ruim 300 meter. Het inrichtinggebonden verkeer zal ter hoogte van deze woning in het heersende verkeersbeeld zijn opgenomen.

Voorschriften

Ter bescherming van de leefomgeving zijn de berekende geluidsniveaus, indien deze de richtwaarde overschrijden, opgenomen in de voorschriften bij deze vergunning.

Afweging

Na bestuurlijke afweging over het geluid, waarin de belangen van de inrichting en de bescherming van de woonomgeving zorgvuldig zijn gewogen ben ik van mening dat de hinder die de inrichting op de omgeving veroorzaakt op grond van de aanvraag toelaatbaar is en dat de inrichting passend is in haar omgeving.

13. Afvalstoffen

Overeenkomstig artikel 10.14 van de Wet milieubeheer dient er rekening gehouden te worden met het geldende afvalbeheersplan. Het afvalbeheersplan is het toetsingskader voor de verwijdering van zowel bedrijfsafvalstoffen als gevaarlijke afvalstoffen. In het Landelijk Afvalbeheersplan LAP 2009-2021 (LAP) is in hoofdstuk 14 het beleid uitgewerkt ten aanzien van afvalscheiding, waarbij paragraaf 14.4 specifiek ingaat op de afvalscheiding door bedrijven. In de vergunning wordt een voorschrift opgenomen ten aanzien van het gescheiden houden en gescheiden afgeven van afvalstoffen en gevaarlijke afvalstoffen als bedoeld in de bijlage van de "Regeling scheiden en gescheiden houden van gevaarlijke afvalstoffen".

Als het gaat om de afgifte van gevaarlijk afval zijn bedrijven zelf verantwoordelijk voor een correcte afgifte van het gevaarlijk afval aan een inzamelaar of verwerker, die daartoe bevoegd is. Uit de aanvraag is gebleken, dat slechts kleine hoeveelheden gevaarlijke afvalstoffen vrijkomen in de vorm van afgewerkte olie en TL-buizen.

Kleine hoeveelheden gevaarlijk afval (KGA) tot 50 kg kunnen bij het regionale afvaldepot Bovenveld worden afgegeven en niet bij de chemokar. Van de gevaarlijke afvalstoffen en de overige bedrijfsafvalstoffen moet een registratie worden bijgehouden. De geregistreeerde gegevens dienen tenminste vijf jaar te worden bewaard in het milieulogboek en gedurende die periode ter beschikking te worden gehouden aan degenen die zijn belast met het toezicht op de naleving van deze vergunning. Daarnaast dient u de afgiftebonnen die betrekking hebben op het afvoeren van gevaarlijke afvalstoffen te bewaren in het milieulogboek.

14. Stallucht en plantschade

Op 1 januari 2013 is voor veel agrarische bedrijven het Activiteitenbesluit van toepassing geworden. Directe ammoniakschade is de schade die ammoniak uit kippen- en varkensstallen kan veroorzaken aan gewassen die verbouwd worden nabij de stal. In het Activiteitenbesluit worden geen voorschriften gesteld aan directe ammoniakschade omdat ammoniakschade wordt gezien als bedrijfsschade en niet meer als milieuschade. Indien gewenst kan in het bestemmingsplan rekening gehouden worden met de in het rapport Stallucht en Planten genoemde afstanden tussen bedrijfsmatige boomkwekerijen en stallen van derden. Artikel 3 lid 2 van de Wet ammoniak en veehouderijen geeft aan dat er bij de beslissing inzake het veranderen van een veehouderij rekening dient te worden gehouden met de directe ammoniakschade bij teeltbedrijven.

Directe ammoniakschade kan optreden bij planten die zijn gelegen in de nabijheid van veehouderijen. Een aantal plantensoorten is hier speciaal gevoelig voor, zoals coniferen en fruitbomen. Uit het rapport 'Stallucht en Planten 1981', opgesteld door het Instituut Plantenziektenkundig Onderzoek (IPO), blijkt dat deze directe schade zich in de praktijk vooral kan voordoen bij intensieve kippen- en varkenshouderijen. In dat rapport wordt dan ook een afstand aanbevolen van 50 meter tot gevoelige planten en bomen zoals coniferen en een afstand van minimaal 25 meter tot minder gevoelige planten en bomen. Binnen deze afstanden zijn geen teeltbedrijven aanwezig.

15. Volksgezondheid, -hygiëne

Gezondheidseffecten kunnen een gevolg zijn van de werking van een milieu inrichting. Eventuele risico's dienen te worden betrokken bij de afweging van de aanvraag. Veelal voorziet sectorale wet- en regelgeving over dieren(gezondheid) tevens op deze punten.

Er zijn op dit moment verschillende publicaties over gezondheidseffecten en veehouderijen maar er zijn geen algemeen aanvaarbare wetenschappelijke inzichten voor veehouderijen die moeten leiden tot weigering van een aanvraag. Indien er een indicatie aanwezig is dat er mogelijk gezondheidseffecten zijn dient, mede op grond van het voorzorgbeginsel, op de grond van de omstandigheden van het geval beoordeeld te worden of de vergunning geweigerd moet worden of voorschriften moeten worden gesteld. Op grond van huidige rechtspraak kan de omgevingsvergunning echter niet worden geweigerd.

Om de risico's voor de gezondheid voor de omwonenden, als gevolg van de veehouderij, te beperken zijn onder andere de navolgende punten van belang.

- Wat betreft geurhinder wordt er voldaan aan de gestelde eisen in de Wgv en de geurverordening;
- Wat betreft luchtkwaliteit, fijn stof wordt er voldaan aan de gestelde normen ten aanzien van fijn stof;
- De vleeskuikens worden in pandig gehouden;
- Er is een regelmatige controle door een dierenarts;
- Het gebruik van antibiotica is minimaal;
- Bij elke mestronde worden de dieren steekproefsgewijs onderzocht of ze gezond zijn voordat ze afgevoerd worden;
- Het bedrijf heeft een strikt hygiëneprotocol;
- De mest wordt na elke mestronde direct afgevoerd;
- Er moet worden voldaan aan de voorschriften van het Activiteitenbesluit en de vergunning;
- Er worden maatregelen genomen ten aanzien van ongediertebestrijding.

Naar aanleiding van de ingediende zienswijzen over volksgezondheid, zijn wij van mening dat aan zienswijze 6.5 gedeeltelijk tegemoet gekomen moet worden. Het is wenselijk dat de omgeving kennis kan nemen van de volgende activiteiten: het halen of brengen van vleeskuikens en de afvoer van mest. Hiervoor is voorschrift 7.1.3. toegevoegd.

Aan de omgevingsvergunning zullen voorschriften worden gekoppeld, die de verspreiding van dierziekten moeten voorkomen. Daarnaast moet het bedrijf voldoen aan de voorschriften van het Activiteitenbesluit.

16. Specifieke regels ten gevolge van de activiteiten

Degene die een type C inrichting drijft moet voldoen aan de regels gesteld bij of krachtens, hoofdstuk 1, de afdelingen 2.1 (zorgplicht), 2.2 (lozingen), 2.3 (lucht), 2.4 (bodem) en 2.10 (financiële zekerheid) en de artikelen 3, 5 en 6 en hoofdstuk 6 (overgangsbepalingen) van het Activiteitenbesluit, voor zover deze betrekking hebben op activiteiten binnen de inrichting waarop de regels van het Activiteitenbesluit van toepassing zijn. De van toepassing zijnde activiteiten zijn opgenomen in paragraaf 3 van deze overweging.

Gezien de rechtstreekse werking van het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Regeling kunnen in de vergunning geen voorschriften worden opgenomen die betrekking hebben op daarin geregelde activiteiten en aspecten, tenzij het Activiteitenbesluit of de bijbehorende Regeling de mogelijkheid biedt tot het stellen van maatwerkvoorschriften.

Bedrijfsafvalwater:

In hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Regeling zijn voorschriften gesteld ten aanzien van het lozen van hemelwater en afvalwater.

Beoordeling en conclusie

De voorschriften van het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Regeling voor het doelmatig beheren en afvoeren van hemelwater en afvalwater zijn toereikend.

Het houden van dieren:

In hoofdstuk 3, afdeling 3.5, paragraaf 3.5.8 (houden van landbouwhuisdieren in dierenverblijven) van het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Regeling zijn voorschriften gesteld ten aanzien van het houden van landbouwhuisdieren in een bepaald huisvestingssysteem.

Beoordeling en conclusie

De voorschriften van het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Regeling voor het houden van landbouwhuisdieren in een bepaald huisvestingssysteem zijn toereikend.

Spuiwater afkomstig van de luchtwasser:

Bij het gebruik van de luchtwasser komt spuiwater vrij. Dit wordt naar een aparte afgesloten opslagruimte afgevoerd. Het spuiwater betreft een meststof en kan conform het Meststoffenbesluit, worden vervoerd en toegepast.

Beoordeling en conclusie

De voorschriften van het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Regeling voor de opslag en verwerking van spuiwater zijn toereikend.

Spuiwater koude warmte opslag (KWO):

Bij het jaarlijks preventief onderhoud van de bronnen van het KWO-systeem komt circa 3000 m³ water vrij dat niet wordt geïnfiltreerd. Uit de beschrijving van de bedrijfsvoering blijkt dat het spuiwater wordt opgevangen in een kelder en vervolgens wordt gebruikt voor het bijvullen van het waswater van de luchtwassers.

Gebruik en opslag zwavelzuur:

Het zwavelzuur wordt opgeslagen in een daarvoor bestemde voorziening.

Omdat de voorschriften voor het gebruik en de opslag van zwavelzuur van het Activiteitenbesluit niet van toepassing zijn op een type C-bedrijf, worden in de vergunning voorschriften opgenomen voor het gebruik en de opslag van zwavelzuur.

De voorschriften zijn overgenomen uit paragraaf 4.1.1 van het Activiteitenbesluit milieubeheer en paragraaf 4.1.1 van de bijbehorende ministeriële regeling. Deze voorschriften worden beschouwd als de meest recente milieutechnische inzichten, deze zijn afgeleid van de PGS 15.

Verkeer en vervoer:

in artikel 1.1 lid 2c van de Wet milieubeheer is aangegeven dat onder de bescherming van het milieu ook moet worden verstaan de zorg voor het beperken van de nadelige gevolgen voor het milieu van het personen – en goederenvervoer van en naar de inrichting. Vervoersmanagement is echter vooral van belang bij bedrijven waar veel mensen werken (meer dan 100), waar veel bezoekers komen (meer dan 500 per dag) en/of waar grote stromen goederen vervoerd worden (meer dan 2 miljoen transportkilometers). De inrichting voldoet niet aan 1 van deze 3 criteria. De Wet milieubeheer biedt met betrekking tot het beperken van verkeersaantrekkende werking van de inrichting geen verdere mogelijkheden harde voorschriften aan de beschikking te verbinden. Het is niet mogelijk in de beschikking een bepaalde vervoerswijze van goederen verplicht voor te schrijven, ook niet voor specifieke goederenstromen. Verder kan geen compleet goederen vervoersplan worden opgelegd.

Beoordeling en conclusie

De voorschriften van het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Regeling voor verkeer en vervoer zijn toereikend.

Andere regels en wetten

Het verlenen van deze vergunning houdt niet in dat hiermee is voldaan aan de bepalingen die in andere wetten en regels (zoals een besluit op basis van de Gezondheids- en Welzijnswet voor dieren) zijn gesteld dan wel op grond hiervan worden voorgeschreven. De andere wetten en regels hebben een rechtstreekse werking op uw bedrijfsvoering.

VOORSCHRIFTEN OMGEVINGSVERGUNNING (MILIEU)

Inhoudsopgave

	7	
1	ALGEMEEN.....	31
	1.1 Registratiesysteem	31
2	HET HOUDEN VAN DIEREN	31
	2.1 Algemeen	31
3	AFVALSTOFFEN	32
	3.1 Algemeen	32
4	ENERGIE	33
	4.1 Algemeen	33
	4.2 Voorschriften energiegebruik	33
	4.3 Waterbesparing	34
	4.4 Verlichting	34
5	GELUID EN TRILLINGEN	35
	5.1 Algemeen	35
6	GEVAARLIJKE STOFFEN / ZUUROPSLAG	36
7	OVERIGE VOORSCHRIFTEN.....	37
8	OVERIGE ACTIVITEITEN	37
	BIJLAGE: BEGRIPPEN.....	38

VOORSCHRIFTEN MILIEU

Opmerking: In het Activiteitenbesluit zijn voor verschillende activiteiten die, volgens de aanvraag, binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, algemene voorschriften opgenomen. In de AIM-module (<http://aim.vrom.nl/>) kunt u checken welke algemene milieuregels voor uw inrichting van toepassing zijn. Wij adviseren u deze module in te vullen. Naast de voorschriften van het Activiteitenbesluit zijn de volgende (aanvullende) voorschriften van toepassing.

1 ALGEMEEN

1.1 Registratiesysteem

1.1.1

In de inrichting moet een centraal registratiesysteem aanwezig zijn waarin informatie omtrent onderhoud, metingen, keuringen, controles en gegevens van relevante milieu-onderzoeken worden bijgehouden. In het registratiesysteem moet ten minste de volgende informatie zijn opgenomen:

- De resultaten van in de inrichting uitgevoerde milieucontroles, keuringen, inspecties, metingen, registraties en onderzoeken (zoals keuringen van brandblusmiddelen, visuele inspectie van bodembeschermende voorzieningen, keuringen van stookinstallaties, etc);
- Meldingen van ongewone voorvallen, die van invloed zijn op het milieu, met vermelding van datum, tijdstip en de genomen maatregelen;
- Registratie van het gas, water en elektraverbruik;
- Metingen en storingen nageschakelde technieken (Luchtwassers);
- Registratie van klachten van derden omtrent milieu-aspecten en daarop ondernomen acties;
- Een afschrift van de geldende omgevingsvergunning(en) met bijbehorende voorschriften en meldingen.
- de registratie van de aard en samenstelling van vrijgekomen gevaarlijke afvalstoffen over een periode van ten minste vijf jaar. Ook wordt de datum van afvoer van de betreffende partij afval, de hoeveelheid, de naam van de transporteur en de uiteindelijke bestemming geregistreerd;
- De in het hygiëneprotocol genoemde maatregelen en onderzoeken.

2 HET HOUDEN VAN DIEREN

2.1 Algemeen

2.1.1

In de inrichting zijn maximaal de volgende te houden dieren aanwezig:

- 423.000 vleeskuikens in een stalsysteem met chemisch luchtwassysteem 90 % emissiereductie (BWL 2007.05.V4)
- 45.000 vleeskuikens in een stalsysteem met chemisch luchtwassysteem 90 % emissiereductie (BWL 2007.05.V4) en mixlucht-ventilatie (BWL 2005.10)
- 90.000 vleeskuikens in een stalsysteem met chemisch luchtwassysteem 90 % emissiereductie (BWL 2007.05.V4) en grondhuisvesting met vloerverwarming en vloerkoeling (BWL 2001.11)

3 AFVALSTOFFEN

3.1 Algemeen

3.1.1

De vrijgekomen (gevaarlijke) afvalstoffen worden zo vaak als nodig is maar ten minste 1 maal per jaar uit de inrichting afgevoerd naar een erkende verwerker.

Scheiden van afvalstoffen

3.1.2

De afvalstromen van de inrichting worden naar soort gescheiden opgeslagen in daarvoor bestemde voorzieningen en vervolgens afgegeven aan, tot acceptatie van deze stoffen, bevoegde inrichtingen. De afvalscheiding geldt in ieder geval voor de volgende stoffen:

- (klein) gevaarlijk afval;
- afgewerkte olie;
- asbest;
- karton en papier;
- metalen;
- vloeibaar afval;
- overig bedrijfsafval.

Afvalstoffen algemeen

3.1.3

Zwerfvuil dat buiten de inrichting is geraakt wordt meteen opgeruimd.

3.1.4

Afvalstoffen worden zodanig opgeslagen, bewerkt en verwerkt dat geen geur- en stofemissies naar de omgeving ontstaan.

3.1.5

Afvalstoffen, inclusief gevaarlijke afvalstoffen, die de bodem kunnen verontreinigen worden opgeslagen in goed gesloten en voor die stoffen geschikte verpakkingen.

3.1.6

Afvalstoffen of met afvalstoffen verontreinigd water worden niet in de bodem gebracht. Tijdens het bewaren of gebruiken van afvalstoffen op de bodem treedt geen verontreiniging op.

Gevaarlijke afvalstoffen

3.1.7

Gevaarlijke afvalstoffen die vrijkomen binnen de inrichting worden niet gemengd met andere afvalstoffen.

3.1.8

De concentratie van in gevaarlijke afvalstoffen voorkomende stoffen wordt niet gewijzigd of verlaagd door verdamping, verdunning, vermenging of uitloging.

3.1.9

Afgewerkte olie wordt niet als brandstof gebruikt.

3.1.10

De emballage voor de opslag van gevaarlijke afvalstoffen is dicht en voldoende sterk en geschikt voor de betreffende stof.

3.1.11

Alle afvalstoffen die met verf en oplos- of verdunningsmiddelen zijn vervuild zoals lappen, poetsdoeken, afplakpapier, enz. en verfresten worden opgeslagen in gesloten metalen afvalbakken of vaten en worden als gevaarlijk afval behandeld.

3.1.12

Gemorste vaste gevaarlijke afvalstoffen worden zo snel mogelijk aangeharkt of aangeveegd en opgeslagen in een daarvoor bestemde container van onbrandbaar materiaal of in daarvoor bestemde emballage.

3.1.13

Nabij de opslag van vloeibaar gevaarlijk afval is een voorraad zand, aarde of een ander absorberend materiaal of neutraliserende vloeistof aanwezig om gemorste of gelekte afvalvloeistof op te nemen, te absorberen of te neutraliseren.

3.1.14

Het gebruikte absorptiemiddel en de opgenomen gemorste vloeistof worden als gevaarlijk afval behandeld en worden opgeslagen in daarvoor bestemde gesloten en vloeistofdichte emballage van onbrandbaar materiaal.

3.1.15

Uiterlijk drie maanden voordat de activiteiten van de inrichting worden beëindigd, wordt dit schriftelijk gemeld aan het bevoegd gezag. Bij bedrijfsbeëindiging of het onderbreken van de bedrijfsactiviteiten gedurende een periode van meer dan zes maanden, moeten de mestopslagen worden leeggemaakt en schoongemaakt en moeten de opgeslagen grond- (waaronder voer), hulp- en afvalstoffen worden afgevoerd. Gebouwen en installaties die niet worden verwijderd en afgevoerd moeten ook na bedrijfsbeëindiging in goede staat van onderhoud blijven.

4 ENERGIE

4.1 Algemeen

4.1.1

Binnen de inrichting dienen bij investering- en vervangingsmomenten alle energiebesparende maatregelen met een terugverdientijd van ten hoogste vijf jaar ingevoerd te worden, tenzij er niet-financiële redenen zijn waarom de maatregel niet inpasbaar is in de bedrijfsvoering of de maatregel een onaanvaardbaar effect heeft op een ander milieucompartiment.

4.2 Voorschriften energiegebruik

4.2.1

Het jaarlijks energieverbruik moet worden geregistreerd. Er kan worden volstaan met het bewaren van de energienota's. De vergunninghouder houdt deze gegevens vijf jaar in het bedrijf ter inzage voor het bevoegd gezag.

4.2.2

Jaarlijks moet onderhoud worden uitgevoerd aan de stook- en verwarmingsinstallatie. Ten minste eenmaal per jaar moet, met het oog op een optimale verbranding in de installatie, een beoordeling worden uitgevoerd van de noodzakelijke afstelling en staat van onderhoud. Beoordeling, afstelling, onderhoud en reparaties moet geschieden door een bedrijf dat is gecertificeerd volgens de certificatieregeling voor het uitvoeren van onderhoud en inspecties aan stookinstallaties, of over gelijkwaardige deskundigheid beschikt. Meetrappen en verdere rapportage van het onderhoud moeten worden opgenomen in het logboek van de installatie, en moeten vijf jaar ter inzage voor het bevoegd gezag worden gehouden.

4.2.3

De energiebesparende maatregelen welke zijn opgenomen in de bij de aanvraag gevoegde MER moeten worden uitgevoerd. Een genoemde maatregel mag worden vervangen door een gelijkwaardige alternatieve maatregel die aantoonbaar ten minste dezelfde energiebesparing oplevert en geen nadelige invloed heeft op de totale milieubelasting.

4.3 Waterbesparing

4.3.1

Vergunninghouder moet de jaarrekening van het waterverbruik binnen de inrichting bewaren. De gegevens moeten naar herkomst (drinkwater, grondwater) worden geregistreerd (in m³).

4.3.2

Lekverliezen van water en inefficiënt watergebruik ten gevolge van niet optimaal gebruik van apparatuur moet worden voorkomen.

4.3.3

Het schoonmaken van stallen en materieel dient zo nodig met hogedrukreinigers na iedere productiecycclus of ronde plaats te vinden.

4.3.4

De drinkwaterinstallatie dient jaarlijks geijkt te worden.

4.4 Verlichting

4.4.1

Voor buiten-, algemene- en accentverlichting mag geen gebruik worden gemaakt van gloeilampen. Hierbij moeten zoveel mogelijk energiebesparende verlichtingsapparatuur, zoals reflecterende armaturen met spaarlampen worden toegepast.

4.4.2

Voor de ruimteverlichting dient gebruik te worden gemaakt van energie-arme verlichtingsapparatuur, zoals spaarlampen of TL-verlichting.

5 GELUID EN TRILLINGEN

5.1 Algemeen

Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau (L_{Ar},L_T)

5.1.1

Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau (L_{Ar},L_T) in de representatieve bedrijfssituatie, veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen, werktuigen en installaties en door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en/of activiteiten, is ter plaatse van woningen van derden en andere geluidgevoelige bestemmingen niet meer dan:

- 40 dB(A) tussen 07.00 en 19.00 uur (dagperiode);
- 35 dB(A) tussen 19.00 en 23.00 uur (avondperiode);
- 30 dB(A) tussen 23.00 en 07.00 uur (nachtperiode).

Maximale geluidniveau (L_{Amax})

5.1.2

Het maximale geluidniveau (L_{Amax}) in de representatieve bedrijfssituatie, veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen, werktuigen en installaties en door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en/of activiteiten, is ter plaatse van woningen van derden en andere geluidgevoelige bestemmingen niet meer dan:

- 50 dB(A) tussen 07.00 en 19.00 uur (dagperiode);
- 45 dB(A) tussen 19.00 en 23.00 uur (avondperiode);
- 40 dB(A) tussen 23.00 en 07.00 uur (nachtperiode).

In afwijking van het bovenstaande geldt voor de woning Driehoekweg 25 een waarde van 44 dB(A) in de nachtperiode.

5.1.3

Het meten en berekenen van de geluidniveaus en het beoordelen van de meetresultaten vindt plaats volgens de Handleiding meten en rekenen industrielawaai, uitgave 1999.

5.1.4

Gedurende het laden of het lossen mag de motor van het voertuig waarin wordt geladen of waaruit wordt gelost niet in werking zijn tenzij het in werking zijn van de motor noodzakelijk is voor het laden en het lossen. Het laden en lossen van goederen mag uitsluitend plaatsvinden op het terrein van de inrichting.

5.1.5

In de inrichting mogen slechts motorvoertuigen en andere apparaten, machines of installaties met een (verbrandings)motor in werking zijn, die zijn voorzien van een doelmatige en in goede staat verkerende geluiddemper en uitlaatsysteem.

Controlerapport

5.1.6

Binnen 6 maanden nadat de inrichting is voltooid en in werking is gebracht, dient de drijver van de inrichting een controlerapportage aan het bevoegd gezag te overleggen waaruit blijkt dat aan de uitgangspunten van de vergunningaanvraag wordt voldaan, zijnde de soort, duur, locatie en frequentie van bedrijfsactiviteiten.

Tevens dient in deze rapportage de werkelijke geluidsimmissie te worden bepaald en te worden getoetst aan voorschriften 5.1.1 en 5.1.2. De resultaten hiervan dienen binnen die termijn schriftelijk aan ons te worden gerapporteerd. Indien uit het rapport blijkt dat niet aan de geluidsniveaus van de vergunning wordt voldaan, moet tevens zijn aangegeven welke maatregelen binnen welke termijn genomen worden om alsnog aan de geluidsniveaus te kunnen voldoen. Het bevoegd gezag dient geïnformeerd te worden over de datum en tijdstip waarop de geluidmetingen ten behoeve van bovengenoemde rapportage plaatsvinden.

5.1.7

Indien controle op of berekening van de in voorschrift 5.1.1 en 5.1.2. vastgelegde geluidsniveaus plaatsvindt, moet dit geschieden overeenkomstig de "Handleiding meten en rekenen industrielawaai", uitgave 1999. Ook de beoordeling van de meetresultaten moet overeenkomstig deze handleiding plaats vinden.

6 GEVAARLIJKE STOFFEN / ZUUROPSLAG

6.1 Algemeen

6.1.1

Verpakkingen van gevaarlijke stoffen zijn goed gesloten. De emballage is bestand tegen de stoffen die erin zijn opgeslagen. De verpakking van gevaarlijke stoffen is geëtiketteerd overeenkomstig de bepalingen van het Besluit 'Verpakking en aanduiding milieugevaarlijke stoffen'.

6.1.2

Emballage is alleen gestapeld als deze hiervoor geschikt is. Breekbare emballage is niet gestapeld.

6.1.3

Lege, niet gereinigde emballage van gevaarlijke stoffen is opgeslagen als volle emballage.

6.1.4

Verpakkingen van gevaarlijke stoffen die zodanig zijn beschadigd dat zij lekken of dat de kans daarop groot is, zijn niet in een opslagruimte gebracht. De inhoud van de beschadigde verpakkingen is zo snel mogelijk verbruikt, in een geschikte verpakking overgebracht of vernietigd.

6.1.5

Gemorste droge gevaarlijke stoffen zijn direct verwijderd, zodat verspreiding wordt voorkomen. Gemorste vloeistoffen zijn direct geïmmobiliseerd. Hiervoor zijn in de nabijheid van gevaarlijke stoffen voldoende absorptie- en neutraliseringsmiddelen aanwezig.

6.1.6

De opslag van of werkzaamheden met gevaarlijke stoffen moet geschieden overeenkomstig de aanwijzingen, waarschuwingen of gegevens op de verpakking en de etiketten of het bij de desbetreffende stoffen behorende veiligheidsinformatieblad.

6.1.7

Als boven de opvangvoorziening of lekbak zeer licht ontvlambare, licht ontvlambare of ontvlambare vloeistoffen worden opgeslagen, kan de opvangvoorziening of de lekbak 100% van die vloeistoffen opvangen.

6.1.8

Gevaarlijke stoffen of brandbare vloeistoffen worden opgeslagen in verpakkingsmaterialen, houders of insluitsystemen die naar hun aard en functie geschikt zijn voor de opslag van de desbetreffende stoffen.

7 OVERIGE VOORSCHRIFTEN

7.1.1

Een ieder die het bedrijfsgedeelte van de inrichting betreedt, moet bekend zijn met het gestelde in het geldende hygiëneprotocol. Er moet volgens dit protocol worden gehandeld. Door het plaatsen van een aantekening (naam + handtekening of paraaf) moet dit worden aangegeven.

7.1.2

De uitslagen van de gezondheidsonderzoeken van de vleeskuikens dienen te allen tijde in het logboek aanwezig te zijn en op verzoek getoond te worden.

7.1.3

Op de website van het vleeskuikenbedrijf moet een overzicht worden geplaatst van de opzet- en afvoerdata van de dieren en de mest.

8 OVERIGE ACTIVITEITEN

Hoofdstuk 3, Activiteitenbesluit

BEGRIPPEN

**** VOOR ZOVER EEN DIN-, NEN-, NEN-EN-, OF NEN-ISO-NORM, ...:**

Voor zover in een voorschrift verwezen wordt naar een DIN-, DIN-ISO, NEN-, NEN-EN-, NEN-ISO-, NVN-norm, AI-blad, BRL, CPR, PGS of NPR, wordt de uitgave bedoeld die voor de datum waarop de vergunning is verleend het laatst is uitgegeven met tot die datum uitgegeven aanvullingen of correctiebladen. Indien er sprake is van reeds bestaande constructies, toestellen, werktuigen en installaties is -de norm, BRL, CPR, PGS, NPR of het AI-blad van toepassing die bij de aanleg of installatie van die constructies, toestellen, werktuigen en installaties is toegepast, tenzij in het voorschrift anders is bepaald.

Alle onderstaande verklaringen en definities zijn van toepassing op de in de voorschriften gebruikte benamingen en termen, aangevuld met, dan wel in afwijking van de in NEN 5880 (Afval en afvalverwijdering, Algemene termen en definities) en de NEN 5884 (Afval en afvalverwerking, termen en definities voor bouw- en sloopafval) gegeven verklaringen en definities.

Besteladressen

De PGS-richtlijnen zijn te downloaden via www.pgs-richtlijnen.nl
NVN-, NEN-, NEN-EN-, NEN-ISO-normen zijn te verkrijgen bij het NEN, Vlinderweg 6 te Delft, Postbus 5059, 2600 GB te Delft, tel. 015-2690390. (www.nen.nl)

- InfoMil is het informatiecentrum in Nederland over milieu wet- en regelgeving.

www.infomil.nl

BEDRIJFSRIOLERING:

Voorziening voor de afvoer van bedrijfsafvalwater vanuit de inrichting naar een openbare riolering of een andere voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater.

BEOORDELINGSPUNT:

Het punt waar het LAr,LT en het LAm_{ax} worden bepaald en getoetst aan de (eventuele) grenswaarden.

BESTE BESCHIKBARE TECHNIKEN (BBT):

Voor het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu meest doeltreffende technieken om de emissies en andere nadelige gevolgen voor het milieu, die een inrichting kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk te beperken, die -kosten en baten in aanmerking genomen - economisch en technisch haalbaar in de bedrijfstak waartoe de inrichting behoort, kunnen worden toegepast, en die voor degene die de inrichting drijft, redelijkerwijs in Nederland of daarbuiten te verkrijgen zijn; daarbij wordt onder technieken mede begrepen het ontwerp van de inrichting, de wijze waarop zij wordt gebouwd en onderhouden, alsmede de wijze van bedrijfsvoering en de wijze waarop de inrichting buiten gebruik wordt gesteld.

BODEMRISICO(CATEGORIE):

Typering van de kans op (en omvang van) een bodembelasting door een specifieke bedrijfstmatige activiteit.

BODEMRISICOCATEGORIE A:

Verwaarloosbaar bodemrisico.

BREF:

Referentiedocument waarin over een onderwerp o.a. de beste beschikbare technieken zijn beschreven.

GELUIDSNIVEAU IN DB(A):

Het niveau van het ter plaatse optredende geluid, uitgedrukt in dB(A), overeenkomstig de door de Internationale Elektrotechnische Commissie (IEC) terzake opgestelde regels, zoals neergelegd in de IEC-publicatie no. 651, uitgave 1989.

GELUIDGEVOELIGE BESTEMMINGEN

Gebouwen of objecten, als aangewezen bij Algemene Maatregel van Bestuur krachtens de artikelen 49 en 68 van de Wet geluidhinder (Stb. 1982, 465).

GEURGEVOELIG OBJECT

gebouw, bestemd voor en blijkens aard, indeling en inrichting geschikt om te worden gebruikt voor menselijk wonen of menselijk verblijf en die daarvoor permanent of een daarmee vergelijkbare wijze van gebruik, wordt gebruikt.

GEURHINDER

gevolgen voor het milieu door de emissie van geur.

GEUROVERLAST:

De geur wordt binnen een bepaald tijdbestek langdurig of herhaaldelijk in vleugen waargenomen. De geurbeleving wordt beoordeeld als negatief en de geur wordt daarbij als zwaar, eventueel als prikkelend of verstorend omschreven.

De geur dient herkend te worden als een geur afkomstig van de inrichting en niet van andere bronnen uit de omgeving.

GEVAARLIJKE AFVALSTOFFEN

Afvalstoffen die als zodanig zijn aangewezen in de Europese Afvalstoffenlijst.

GEVAARLIJKE STOFFEN

stoffen die op basis van het Besluit verpakking en aanduiding milieugevaarlijke stoffen van de Wet milieugevaarlijke stoffen (WMS) als zodanig worden aangemerkt.

HERGEBRUIK:

Elke handeling waarbij producten of componenten die geen afvalstoffen zijn, opnieuw worden gebruikt voor hetzelfde doel als dat waarvoor zij waren bedoeld.

NER

Nederlandse Emissie Richtlijnen

NRB:

Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten, Informatiecentrum Milieuvergunningen (InfoMil).

NUTTIGE TOEPASSING:

Elke handeling met als voornaamste resultaat dat afvalstoffen een nuttig doel dienen door hetzij in de betrokken installatie, hetzij in de ruimere economie, andere materialen te vervangen die anders voor een specifieke functie zouden zijn gebruikt, of waardoor de afvalstof voor die functie wordt klaargemaakt, tot welke handelingen in ieder geval behoren de handelingen die zijn genoemd in bijlage II bij de kaderrichtlijnafvalstoffen

PGS 15:

Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen 15, ' opslag van verpakte gevaarlijke stoffen '. Downloaden via www.publicatiereeksgevaarlijkestoffen.nl.

PREVENTIE:

Maatregelen die worden genomen voordat een stof, materiaal of product afvalstof is geworden, ter vermindering van:
de hoeveelheden afvalstoffen, al dan niet via het hergebruik van producten of de verlenging van de levensduur van producten;
de negatieve gevolgen van de geproduceerde afvalstoffen voor het milieu en de menselijke gezondheid, of
het gehalte aan schadelijke stoffen in materialen en producten.

VLOEISTOFKERENDE VOORZIENING:

Een voorziening die in staat is vrijgekomen stoffen zo lang te keren dat deze kunnen worden opgeruimd voordat indringing in de bodem plaats kan vinden.

WONING:

Een gebouw dat voor bewoning gebruikt wordt of daartoe bestemd is.

VERKLARING VAN GEEN BEDENKINGEN NATUURBESCHERMINGSWET

Brief van de provincie Overijssel dd. 17 augustus 2011, Kenmerk: 2011/0152152

Nummer : V2013-0957-01
Datum : 2 september 2014

Luttenbergstraat 2
Postbus 10078
8000 GB Zwolle
Telefoon 038 499 88 99
Fax 038 425 48 88
overijssel.nl
postbus@overijssel.nl

RABO Zwolle 39 73 41 121

Burgemeester en Wethouders van
Hardenberg
Stephanusplein 1
7772 BR HARDENBERG

Gemeente Hardenberg

19 AUG. 2011

Ingekomen

Inlichtingen bij
A.M. Rensen
telefoon 038 499 76 64
am.rensen@overijssel.nl

OLO nummer
5592
Zaaknummer
Z-HZ_VVGB-2011-003132

uw verzoek tot een verklaring van geen bedenkingen

Datum

17.08.2011

Kenmerk

2011/0152152

Pagina

1

Uw brief

Uw kenmerk

Geachte College,

Op 24 maart 2011 hebben wij van u een verzoek voor een verklaring van geen bedenkingen (verder vvgb) ontvangen naar aanleiding van een aanvraag om een omgevingsvergunning. Het verzoek om een vvgb heeft betrekking op het uitbreiden en wijzigen van een vleeskuikenhouderij van maatschap F.A.M. uit het Broek aan de Verlengde Elfde Wijk 8 te Dedemsvaart.

Besluit

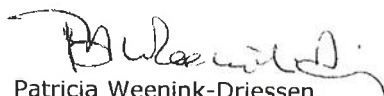
Vanuit de Natuurbeschermingswet hebben wij geen bedenkingen tegen het verlenen van de gevraagde omgevingsvergunning.

Het verzoek om een vvgb heeft betrekking op de volgende activiteit(en): uitbreiden en wijzigen van een vleeskuikenhouderijbedrijf.

De vvgb wordt gegeven onder de voorwaarde dat de volgende stukken deel uitmaken van de vergunning:

- Agro-stacks berekening 7 december 2004;
- Agro-stacks berekening aangevraagde situatie;
- Toelichting aantal dieren Mts uit het Broek verlengde elfde Wijk 8 Dedemsvaart;
- Accountantsverklaring aankoop 2004 en meitelling 2005;
- Situatietekening aangevraagde situatie;
- Wm vergunning 17 november 2003.

Met vriendelijke groet,
namens Gedeputeerde Staten van Overijssel,


Patricia Weenink-Driessen,
teamleider Vergunningverlening

Behoort bij besluit van:

29 AUG 2011

Burgemeester en Wethouders van Hardenberg

Bijlagen

Overwegingen

Bijlagen

Bijlage 1: overwegingen bij de verklaring van geen bedenkingen

provincie



17.08.2011

Overwegingen bij de verklaring van geen bedenkingen

Bijlage 1

In deze bijlage zijn de overwegingen opgenomen. Onze verklaring van geen bedenkingen, de overwegingen en het op grond van de Wet Algemene Bepalingen Omgevingsrecht te nemen besluit zijn onlosmakelijk met elkaar verbonden.

De overwegingen zijn als volgt opgebouwd:

A WEERGAVE VAN DE FEITEN

A1 Vergunningaanvraag

A1.1 Projectomschrijving

A1.2 Aanvullende gegevens

A1.3 Aanvraag en Natura 2000

A2 Bevoegdheid

A3 Procedure

A3.1 Procedure

A3.2 Zienswijzen

A4 Noodzaak verklaring van geen bedenkingen

B TOETSING

B1 Wettelijk kader en beleid

B1.1 Natuurbeschermingswet

B1.2 Overig relevant beleid

B2 Inhoudelijke beoordeling

C SLOTCONCLUSIE

Datum

17.08.2011

Kenmerk

2011/0152152

Pagina

2

Behoort bij besluit van:

29 AUG 2011

Burgemeester en Wethouders van Hardenberg

A WEERGAVE VAN DE FEITEN**A1 Vergunningaanvraag****A1.1 Projectomschrijving**

De aanvraag betreft het uitbreiden en wijzigen van een vleeskuikenhouderij van maatschap F.A.M. uit het Broek aan de Verlengde Elfde Wijk 8 te Dedemsvaart

In tabel 1 wordt de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 1: Veebestand aangevraagde situatie

staln ^r	Diersoort	Aantal dieren	RAVcode met toevoeging voor groenlabel	Emissie-factor	Emissie in kg NH ₃ /jaar
1 + 2	Vleeskuikens chem LW 90%	45000	E 5.4 (bwl 2007.08.V2)	0,008	360,0
3 + 4	Vleeskuikens chem LW 90%	45000	E 5.4 (bwl 2007.08.V2)	0,008	360,0
5 + 6	Vleeskuikens chem LW 90%	45000	E 5.4 (bwl 2007.08.V2)	0,008	360,0
7 + 8	Vleeskuikens chem LW 90%	45000	E 5.4 (bwl 2007.08.V2) + vloervw en koeling	0,0045	202,5
9	Vleeskuikens chem LW 90%	63000	E 5.4 (bwl 2007.08.V2)	0,008	504,0
10	Vleeskuikens chem LW 90%	63000	E 5.4 (bwl 2007.08.V2)	0,008	504,0
11	Vleeskuikens chem LW 90%	63000	E 5.4 (bwl 2007.08.V2)	0,008	504,0
12	Vleeskuikens chem LW 90%	63000	E 5.4 (bwl 2007.08.V2)	0,008	504,0
13	Vleeskuikens chem LW 90%	63000	E 5.4 (bwl 2007.08.V2)	0,008	504,0
14	Vleeskuikens chem LW 90%	63000	E 5.4 (bwl 2007.08.V2)	0,008	504,0
	totaal				4.306,5

Datum
17.08.2011
Kenmerk
2011/0152152
Pagina
3

A1.2 Aanvullende gegevens

De Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (verder Wabo) biedt de grondslag voor een geharmoniseerde regeling van de indieningsvereisten (art. 2.8). Dit betreft gegevens en bescheiden die bij een aanvraag om een omgevingsvergunning moeten worden overlegd om tot een ontvankelijke aanvraag te komen. De regeling is in het Besluit omgevingsrecht (verder Bor) opgenomen, met een nadere uitwerking in de Ministeriele regeling omgevingsrecht (Mor). Het Bor (art. 4.4, 1^e lid) in combinatie met de betreffende artikelen uit de Mor (hoofdstuk 8) zijn de grondslag voor het verzoek om aanvullende gegevens in het kader van de VVGB.

In de Mor (artikel 8.1, lid 1 t/m 6) staan de indieningsvereisen bij het verzoek om een VVGB in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998. In de artikel 8.1 e.v. is er sprake van een toets c.q een passende beoordeling. GS van Overijssel hebben voor veehouderijen in Overijssel echter het 'Beleidskader Natura 2000 en stikstof voor veehouderijen' vastgesteld. Dit beleidskader (met de onderliggende Alterra-rapporten) wordt door GS gezien als een passende beoordeling voor de veehouderijen in Overijssel. In afwijking van de betreffende artikelen in de Mor vragen GS op basis van de 'Beleidsregel Natura 2000 en stikstof voor veehouderijen' (d.d. 13 april 2010) gegevens van de veehouder om voor nieuwe activiteiten een oordeel over de vergunningplicht te kunnen geven (art. 3).

Ten aanzien van de aspecten van de aanvraag waarvoor een vvgb is vereist, hebben wij aan de hand van de beleidsregel stikstof beoordeeld of de aanvraag volledig is en voldoende gegevens bevat.

Daarbij is gebleken dat de aanvraag onvoldoende gegevens bevat voor een goede beoordeling van die aspecten waarvoor een vvgb is vereist. Wij hebben burgemeester en wethouders daarom op 28 maart 2011 verzocht aanvrager om aanvullende gegevens te verzoeken. Wij hebben burgemeester en wethouders geadviseerd aanvrager 90 dagen de gelegenheid te geven de aanvraag aan te vullen. Burgemeester en wethouders hebben vervolgens een verzoek om aanvulling van de aanvraag verstuurd.

De aanvullende gegevens hebben wij op 19 april 2011 van burgemeester en wethouders ontvangen.

Wij zijn van oordeel dat de aanvraag en de latere aanvulling daarop voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van die aspecten van de aanvraag waarvoor een vvgb is vereist.

A1.3 De aanvraag en het Natura 2000-gebied

Het bedrijf heeft invloed op het Natura 2000-gebied, te weten 'Vecht- en Beneden-Regge'. Er is sprake van externe werking door de aard van het bedrijf en de effecten die kunnen optreden.

Datum

17.08.2011

Kenmerk

2011/0152152

Pagina

4

Daarnaast ligt op een afstand van ca. 3.100 meter van het bedrijf de beschermde natuurmonumenten 'Junner Koeland, Karshoek en de Stekkenkamp'.

A2 Bevoegdheid

Wij zijn het bevoegd gezag c.q. het VVGB-orgaan inzake deze aanvraag c.q. dit verzoek om een vvgb, op basis van het bepaalde in artikel 2, eerste lid, van de Nb-wet 1998 gelezen in samenhang met artikel 47 Nb-wet en artikel 2.27 Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (verder Wabo). In het kader van de Wabo (artikel 2.4) zijn nagenoeg altijd burgemeester en wethouders bevoegd gezag voor het verlenen van de omgevingsvergunning.

Een omgevingsvergunning die betrekking heeft op handelingen die verboden zijn zonder vergunning ex art. 16 (art. 46b, lid 1 Nb-wet) of ex art. 19d Natuurbeschermingswet 1998 (art. 47b, lid 1 Nb-wet), kan worden verleend nadat het bestuursorgaan, bevoegd om te beslissen op een aanvraag om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet, heeft verklaard dat het tegen het verlenen van een omgevingsvergunning geen bedenkingen heeft (artikel 2.27, eerste lid, Wabo).

De Natuurbeschermingswet 1998 bepaalt, dat, als de aanvraag betrekking heeft op een handeling of project die hoofdzakelijk gevolgen kan hebben voor een deel van een beschermd natuurmonument of Natura 2000-gebied dat binnen de grenzen van één provincie ligt, dan beslissen GS van de provincie waarin dat deel ligt (art. 2a).

Deze bevoegdheidsverdeling geldt ook voor de verklaring van geen bedenkingen.

Het Natura 2000-gebied 'Vecht- en Beneden-Regge' ligt volledig op het grondgebied van provincie Overijssel, zodat wij bevoegd zijn om te beslissen op het verzoek om een verklaring van geen bedenkingen. Ook de beschermde natuurmonumenten 'Junner Koeland, Karshoek en de Stekkenkamp' liggen volledig op het grondgebied van de provincie Overijssel.

A3 Procedure

A3.1 Procedure

De Wabo (artikel 2.27, eerste lid) wijst in het Bor of een bijzondere wet categorieën van gevallen aan waarvoor geldt dat een omgevingsvergunning pas wordt verleend als GS hebben verklaard daartegen geen bedenkingen te hebben.

In de Natuurbeschermingswet 1998 is een dergelijke bepaling opgenomen (artikel 46b of 47b Natuurbeschermingswet).

Deze vvgb maakt onderdeel uit van de omgevingsvergunning, waarvoor de gemeente Hardenberg het bevoegd gezag is. Als zodanig is de gemeente verantwoordelijk voor de bewaking van de procedure.

A3.2 Zienswijzen

Op basis van artikel 3.10 lid 1 onder e van de WABO is het ontwerp-besluit gedurende zes weken ter inzage gelegd door het bevoegd gezag, in casu de naam gemeente. Er zijn gedurende deze periode GEEN zienswijzen ingediend ten aanzien van deze ontwerp-Verklaring van geen bedenkingen.

Datum

17.08.2011

Kenmerk

2011/0152152

Pagina

5

A4 Noodzaak verklaring van geen bedenkingen

Op basis van de aanvraag en de daarbij behorende bijlagen en tekeningen hebben we beoordeeld of de aangevraagde bedrijfsveranderingen de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in een Natura 2000-gebied en/of beschermd natuurmonument kunnen verslechteren of een significant verstorend effect kunnen hebben op de soorten waarvoor een gebied is aangewezen. Wij hebben geconstateerd dat de veranderingen kunnen leiden tot een verslechtering van de kwaliteit van de natuurlijke habitats.

Er is geen sprake van een project of handeling conform een vastgesteld beheerplan. Verder is er geen sprake van bestaand gebruik, overeenkomstig art. 1 van de Natuurbeschermingswet. Voor de activiteit lijkt in eerste instantie een verklaring van geen bedenkingen noodzakelijk. Uit de nadere afweging moet blijken of dit voor het voorliggende verzoek daadwerkelijk het geval is.

B TOETSING

B1 Wettelijk kader en beleid

B1.1 Natuurbeschermingswet 1998

Natura 2000-gebieden

De Nb-wet bepaalt (artikel 19d, lid 1) dat het verboden is zonder vergunning, of in strijd met aan een dergelijke vergunning verbonden voorschriften of beperkingen, projecten of andere handelingen te realiseren c.q. te verrichten die, gelet op de instandhoudingdoelstelling, de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in een Vogel- en/of

Habitatrichtlijngebied kunnen verslechteren of een verstorend effect kunnen hebben op de soorten waarvoor het gebied is aangewezen.
Zodanige projecten of andere handelingen zijn in ieder geval projecten of handelingen die de natuurlijke kenmerken van het desbetreffende gebied kunnen aantasten.

Artikel 19e van de Nb-wet bepaalt dat Gedeputeerde Staten van de provincie bij het verlenen van een vergunning op basis van artikel 19d, lid 1, van de Nb-wet rekening houden met:

- a. de gevolgen die een project of andere handeling, waarop de vergunningaanvraag betrekking heeft, gelet op de instandhoudingsdoelstelling, met uitzondering van de doelstellingen, bedoeld in artikel 10a, derde lid, kan hebben voor een Natura 2000-gebied;
- b. een op grond van artikel 19a of artikel 19b vastgesteld beheerplan, en
- c. vereisten op economisch, sociaal en cultureel gebied, alsmede regionale en lokale bijzonderheden.

Artikel 19kd, lid 1, bepaald dat bij besluiten over het verlenen van een vergunning als bedoeld in artikel 19d, eerste lid, het bevoegd gezag niet de gevolgen betreft die een handeling kan hebben door het veroorzaken van stikstofdepositie op voor stikstof gevoelige habitats in een Natura 2000-gebied in de volgende gevallen:

- a. de handeling is gebruik dat op 7 december 2004 werd verricht en is sedertdien niet of niet in betekenende mate gewijzigd, en heeft sedertdien per saldo geen toename van stikstofdepositie op de voor stikstof gevoelige habitats in een Natura 2000-gebied veroorzaakt;
- b. de handeling is een activiteit die na 7 december 2004 is begonnen, of een gebruik dat na 7 december 2004 in betekenende mate is gewijzigd, waarbij is verzekerd dat, in samenhang met voor die activiteit getroffen maatregelen, de stikstofdepositie op de voor stikstof gevoelige habitats in een Natura 2000-gebied als gevolg van die activiteit of dat gebruik per saldo niet is toegenomen of zal toenemen.

Beschermd natuurmonument

Artikel 16, eerste lid van de wet, bepaalt dat het verboden is zonder vergunning, of in strijd met aan die vergunning verbonden voorschriften of beperkingen, handelingen te verrichten die schadelijk kunnen zijn voor het natuurschoon, voor de natuurwetenschappelijke betekenis van het beschermd natuurmonument of voor dieren of planten in het beschermd natuurmonument of die het beschermd natuurmonument ontsieren.

Als schadelijke handelingen worden in elk geval handelingen aangemerkt die de in het besluit tot aanwijzing als beschermd natuurmonument vermelde wezenlijke kenmerken van het beschermd natuurmonument kunnen aantasten.

Conform art. 16, lid 4, is het verbod tevens van toepassing op handelingen die buiten het beschermd natuurmonument kunnen worden verricht en die zijn vermeld in het besluit tot aanwijzing als beschermd natuurmonument.

Indien een beschermd natuurmonument voor inwerkingtreding van de Natuurbeschermingswet 1998 is aangewezen geeft art. 65 aan dat het verbod voor het uitvoeren van schadelijke handelingen die buiten het beschermd natuurmonument worden verricht geldt zonder dat deze vermeld zijn in het besluit tot aanwijzing.

Datum
17.08.2011
Kenmerk
2011/0152152
Pagina
6

B1.2 Overig relevant beleid

Beleidskader Natura 2000 en stikstof voor veehouderijen

Gedeputeerde Staten van Overijssel hebben op 13 april 2010 het beleidskader Stikstof en Natura 2000 voor veehouderijen (vanaf hier: beleidskader stikstof) vastgesteld. Hierin is uitgewerkt hoe binnen een samenhangende aanpak voor alle veehouderijen in Overijssel, die leidt tot een daling van de stikstofdepositie, ruimte kan worden geboden aan ontwikkeling van individuele bedrijven.

De aanpak die is uitgewerkt in het beleidskader stikstof vermindert de depositie van veehouderijen in Overijssel gemiddeld met 30 %. De benodigde afname van stikstofdepositie kan niet door één bedrijf worden gerealiseerd. Gezien de relatief beperkte invloed van de agrarische bedrijven in Overijssel zelf op de achtergronddepositie, zijn de mogelijkheden binnen onze provincie om de depositie op een ecologisch gewenst niveau terug te dringen beperkt. Het beleidskader leidt tot een proportionele vermindering van stikstofdepositie vanuit de veehouderij binnen Overijssel. In het beleidskader is uitgewerkt hoe dit per Natura 2000 gebied uitwerkt.

Datum

17.08.2011

Kenmerk

2011/0152152

Pagina

7

Met het beleidskader stikstof is een gegarandeerde daling van de stikstofdepositie in gang gezet. Daarmee kan achteruitgang van de kwaliteit van voor stikstofgevoelige habitattypen worden uitgesloten. Een daling van de depositie op habitattypenniveau is gegarandeerd door de eisen die wij stellen aan uitbreidingen door middel van intern en/of extern salderen. Dit wordt versterkt doordat in het kader van de PAS de stikstofdepositie verder omlaag zal moeten worden gebracht tot een niveau waarbij de instandhoudingsdoelstellingen kunnen worden gerealiseerd.

Na drie jaar wordt de totale aanpak geëvalueerd en wordt op basis van de monitoringsrapportage bepaald of de drempelwaarde moet worden aangepast.

Programmatistische Aanpak Stikstof – voorlopig programma

Gedeputeerde Staten hebben bij brief van 27 april 2010 (kenmerk 2010/0072884) alle gebieden aangemeld voor opname in de Programmatistische Aanpak Stikstof, zoals bedoeld in artikel 19 kg van de Natuurbeschermingswet.

Via de programmatistische Aanpak Stikstof moet de depositie afkomstig van veehouderijen buiten Overijssel en van verkeer en industrie dalen tot een niveau waarbij de instandhoudingsdoelstellingen kunnen worden gerealiseerd.

B2 Inhoudelijke beoordeling

Effecten op Natura 2000-gebied 'Vecht- en Beneden-Regge'

Op ongeveer 3.100 meter van het bedrijf ligt het Natura 2000-gebied 'Vecht- en Beneden-Regge'. Dit bedrijf veroorzaakt uitstoot van ammoniak. De achtergronddepositie in deze omgeving is hoger dan de kritische depositiewaarde voor dit Natura 2000-gebied. De aangevraagde activiteiten hebben een (mogelijke) negatieve invloed op de daar aanwezige habitattypen en soorten voor wat betreft de factoren verzuring en vermisting.

Hieronder wordt het verzoek om een vvgb getoetst aan de beoordelingskaders vanuit de Natuurbeschermingswet.

Stap 1: Toets aan artikel 19kd Natuurbeschermingswet 1998

De activiteiten veroorzaken stikstofdepositie op daarvoor stikstofgevoelige habitattypen in de omgeving. In de Natuurbeschermingswet (Nb-wet) zijn regels opgenomen met betrekking tot vergunningverlening en stikstofdepositie. Wij hebben het verzoek om een vvgb aan deze regels getoetst (art. 19kd Nb-wet).

In tabel 2 is de bedrijfssituatie op 7 december 2004 weergegeven op basis van de daadwerkelijke dieraantallen overeenkomstig de meitellinggegevens van 2004.

Tabel 2: daadwerkelijke situatie 7 december 2004

Diersoort	Aantal dieren	RAVcode	Emissie -factor	Emissie in kg NH ₃ /jaar
Vleeskuikens traditioneel	17.215	E 5.6	0,080	1.377,2
Vleeskuikens traditioneel	17.215	E 5.6	0,080	1.377,2
Vleeskuikens traditioneel	22.135	E 5.6	0,080	1.770,8
Vleeskuikens traditioneel	22.135	E 5.6	0,080	1.770,8
Vleeskuikens traditioneel	22.135	E 5.6	0,080	1.770,8
Vleeskuikens traditioneel	22.135	E 5.6	0,080	1.770,8
Vleeskuikens Vloerverw en koeling	0	E 5.5	0,045	0
Vleeskuikens Vloerverw en koeling	0	E 5.5	0,045	0
totaal				9.837,6

Datum
17.08.2011
Kenmerk
2011/0152152
Pagina
8

In tabel 3 is depositie op 7 december 2004 en de depositie in de nieuwe situatie weergegeven.

Tabel 3 depositiegegevens 2004 en aangevraagde situatie

Natura 2000-gebied	Habitatype	Coördinaten habitatype		Depositie 2004	Depositie aanvraag
		X	Y		
Vecht- en Beneden-Regge	Vocht alluviale bos	228616	506397	5,29	2,26
Vecht- en Beneden-Regge	Stroomdal grasland	228742	506332	5,12	2,21
Vecht- en Beneden-Regge	Heischrale grasland	228896	506209	4,72	2,02
Vecht- en Beneden-Regge	Trilvenen	228602	506256	4,74	2,03
Vecht- en Beneden-Regge	Jeneverbesstruwelen	228740	506070	4,95	2,13
Vecht- en Beneden-Regge	Zandverstuivingen	228497	506011	4,84	2,08
Vecht- en Beneden-Regge	Stuifzandheide	228759	506040	4,91	2,11
Vecht- en Beneden-Regge	Vochtige heiden	228508	505997	4,25	1,82
Vecht- en Beneden-Regge	Pioniersvegetatie	229802	505860	3,64	1,59
Vecht- en Beneden-Regge	Oude eikenbossen	229608	504947	3,00	1,31
Vecht- en Beneden-Regge	Zure vennen	228979	501867	1,49	0,65

Uit deze gegevens (zie tabel 2 en 3) blijkt dat de depositie op voor stikstofgevoelige habitats t.o.v. 7 december 2004 niet toeneemt. Hierdoor valt de handeling onder de regels van art. 19kd. Op basis van dit artikel mogen wij in dat geval de gevolgen van stikstofdepositie niet bij het besluit tot het afgeven van een vergunning betrekken.

Stap 2: vaststellen overige effecten

Gezien de afstand ten opzichte van het Natura 2000-gebied 'Vecht- en Beneden-Regge' zijn er geen andere effecten te verwachten, ook niet tijdens de bouw van de nieuwe stal.

Stap 3: effecten op beschermd natuurmonumenten 'Junner Koeland, Karshoek en de Stekkenkamp'

Wij hebben geconstateerd dat het meest dichtstbijzijnde beschermd natuurmonumenten (Beschermd Natuurmonumenten 'Junner Koeland, Karshoek en de Stekkenkamp') op ca. 3.100 meter liggen. Beschermd Natuurmonumenten die geen onderdeel uitmaken van Natura 2000-gebieden dienen te worden beoordeeld op basis van artikel 16.

Het Beschermd Natuurmonument 'Karshoek' is door de minister van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij op 23 mei 1990 (kenmerk NMF-90-6276) aangewezen. Het Beschermd Natuurmonument 'Junner/Arier Koeland' is door de staatssecretaris van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij op 8 juni 1993 (kenmerk NBLF-93-5046) aangewezen. Het Beschermd Natuurmonument 'Stekkenkamp' is door de staatssecretaris van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij op 13 december 1993 (kenmerk NBLF-93-10739) aangewezen.

Nu art. 19kd van toepassing is staat vast dat ten gevolge van de nieuwe handeling de stikstofdepositie ten opzichte van 7 december 2004 niet toeneemt. Daarmee is er tevens geen sprake van een handeling die schadelijk kan zijn voor de natuurwetenschappelijke waarde van het beschermd natuurmonument. De potentiële schadelijke effecten in de nieuwe situatie wijzigen immers niet ten opzichte van de huidige situatie. De bedrijfsontwikkeling vormt geen belemmering voor het behoud of de ontwikkeling van de specifieke natuurwaarden in dit gebied.

Datum

17.08.2011

Kenmerk

2011/0152152

Pagina

9

Conclusie toetsing

Op grond van deze toetsing is er geen belemmering de gevraagde VVGB af te geven.

C Slotconclusie

Uit de beoordeling van de gewenste uitbreiding van het vleeskuikenhouderijbedrijf van maatschap F.A.M. uit het Broek blijkt dat ten opzichte van 7 december 2004 geen sprake is van een toename van stikstofdepositie op habitattypen in Natura 2000-gebieden in de directe omgeving. Daarmee valt dit project onder de regels van art. 19kd van de Natuurbeschermingswet 1998.

Vanuit het wettelijk toetsingskader zijn er geen redenen om de gevraagde vvgb te weigeren.

