
OMGEVINGSVERGUNNING met uitgebreide procedure

| | |
|---------------------|--|
| Project | : Het veranderen, uitbreiden en in werking hebben van een bedrijf waar melkrundvee wordt gehouden. |
| Locatie | : Boveltweg 1-3, Winterswijk- Woold |
| Kadastrale gegevens | : gemeente Winterswijk, sectie E nummers 10258 |
| Procedurenummer | : OM 20150052 |
| Zaaknummer | : 84544 |
| OLO nummer | : 1688481 |
| Besluit datum | : 12 januari 2016 |

Besluit

Gelet op artikel 2.1, 2.2 en paragraaf 2.3 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht besluiten wij voor het agrarisch bedrijf (hierna veehouderij) op het perceel Boveltweg 1-3 in Winterswijk-Woold een omgevingsvergunning te verlenen voor de volgende activiteiten:

- “handelen in strijd met de bestemmingsplanregels / ruimtelijke ordening” artikel 2.1 lid 1, onder c Wabo voor het uitbreiden van een ligboxenstal buiten het bouwvlak onder voorwaarde dat de landschappelijke inpassing wordt aangelegd conform het bij deze vergunning behorende rapport ‘Landschappelijke inpassing Mts Onderdijk Boveltweg 1 Winterswijk-Woold’ met nummer 540b, versie 1.2 en datum 16 december 2014. De landschappelijke inpassingen op de daartoe aangewezen gronden moeten binnen één jaar na het van kracht worden van deze vergunning zijn uitgevoerd en duurzaam in stand worden gehouden.
- “milieu” (oprichting of veranderen) - artikel 2.1. lid 1 onder e 1 Wabo;
- “bouwen” (Wabo artikel 2.1 lid 1 onder a), voor het uitbreiden van een ligboxenstal.

Bijlagen

De volgende op 25 maart 2015 via het Omgevingsloket online ingediende documenten maken deel uit van deze omgevingsvergunning:

- aanvraag omgevingsvergunning d.d. 25 maart 2015 nr. 1688481 aangepast op 6 oktober 2015;
- milieutekening 10-03-2015 nr. WM-ONDERD1- wijziging 5 juni 2015;
- Zaaknr 84544-519 - Aanvraag toelichting-omgevingsver. wijziging 6 oktober 2015.pdf;
- stalbeschrijving BWL 2010.30.V3;
- nbw-beschikking Provincie Gelderland;
- uitdraai ISL3a berekening.
- email d.d. 9 juni 2015: met uitleg over spoelplaats, oprichtingvergunningaanvraag en de aanvraag zien als melding activiteitbesluit;
- 3 juli 2015: akoestisch onderzoek d.d. 24 juni 2015 nr. 20155136.R01. V01;
- 3 augustus 2015: akoestisch onderzoek d.d. 30 juli 2015 nr. 20155136.R01. V02;
- 15 oktober 2015: email met een bevestiging dat het leaflet BWL 2010.30.V3 van toepassing is.
- Foto's 84544-866 - Fotos.pdf;
- Zaaknr. 84544-937 - Archeologisch onderzoek.pdf;
- Zaaknr. 84544-117 - Landschaps inrichtingsplan-1.pdf;
- Zaaknr 84544-685 - Quickscan Natuurwaardenonderzoek-1.pdf

- Statische berekening 1688481_1431413693181_Stat_ber_17062015-091257-146468949.pdf;
- Rapport brandveiligheid Boveltweg 1.pdf;
- Tekening 1688481_1428997480814_bo-onderd1-Brand_1-1.pdf;
- Tekening 1688481_1428673705391_bo_onderd1_2_3.pdf;
- Tekening 1688481_1428673687927_bo_onderd1_1_3.pdf;
- Tekening 1688481_1428673720657_bo_onderd1_3_3.pdf;
- Ruimtelijke onderbouwing (NL.IMRO.OV1504BG-BOVELTWEG1-OW01)

Het ontwerpbesluit voor deze aanvraag omgevingsvergunning heeft met ingang van 4 november 2015 zes weken ter inzage gelegen bij de receptie van het gemeentekantoor. Tegen het voornemen om vergunning te verlenen zijn geen zienswijzen ingediend.

Winterswijk, 12 januari 2016,

Burgemeester en wethouders van Winterswijk,
namens deze,



G.J.Gerritsen,
Bouwtechnisch medewerker Ruimtelijke Ontwikkeling

Beroep

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunt u binnen zes weken na de dag van ter inzagelegging van het besluit (vanaf donderdag 21 januari 2016 t/m woensdag 2 maart 2016) beroep instellen tegen het besluit bij de Rechtbank Gelderland, Afdeling Bestuursrecht, Postbus 9030, 6800 EM Arnhem.

Het beroepschrift moet worden ondertekend en dient ten minste te bevatten:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het beroep is gericht;
- d. de gronden (argumenten) van het beroep.

Bij het beroepschrift dient u een kopie van dit besluit te voegen.

Met de indiening van het beroepschrift wordt de werking van het besluit niet opgeschort. Wel kunt u, indien u een beroepschrift hebt ingediend, aan de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Gelderland, Afdeling Bestuursrecht, verzoeken het besluit te schorsen via het treffen van een voorlopige voorziening. De voorzieningenrechter kan het verzoek inwilligen indien onverwijld spoed, gelet op de betrokken belangen, dat vereist. Een verzoek om voorlopige voorziening kunt u richten aan de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Gelderland, Afdeling Bestuursrecht, Postbus 9030, 6800 EM Arnhem.

U kunt het beroep- en verzoekschrift ook digitaal indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Voor het indienen van beroep en het verzoek om voorlopige voorziening bent u griffierecht verschuldigd. Meer informatie hierover ontvangt u van de rechtbank na de indiening van uw beroep- of verzoekschrift. Wij wijzen erop dat dat ook andere belanghebbenden een beroepschrift kunnen indienen. Onder belanghebbende wordt verstaan: degene wiens belang rechtstreeks bij het besluit is betrokken.

Met de bouw mag worden gestart vanaf 3 maart 2016 tenzij een belanghebbende schorsing van de vergunning vraagt bij de voorzieningenrechter.

BEOORDELING EN OVERWEGINGEN ACTIVITEIT MILIEU

Behorende bij de omgevingsvergunning op het adres Boveltweg 1, 7108 BG in Winterswijk Woold.

Inleiding

De aanvraag heeft betrekking op het oprichten van een (bestaande) inrichting als bedoeld in artikel 2.1, lid 1 aanhef en onder e 1, van de Wabo. Voor deze inrichting gelden algemene regels uit het Activiteitenbesluit milieubeheer (Activiteitenbesluit) en de bijbehorende ministeriële regeling (Activiteitenregeling). Voor een aantal onderwerpen waarop de aanvraag betrekking heeft, blijft het nodig om ze in een vergunningprocedure te toetsen en daaraan mogelijk specifieke voorschriften te verbinden.

De Wabo omschrijft in artikel 2.14 het toetsingskader voor het onderdeel milieu. Een toetsing aan deze aspecten heeft plaatsgevonden.

Wettelijk kader

Op grond van artikel 2.1, lid 1, onder e van de Wabo is het niet toegestaan zonder vergunning een inrichting op te richten of te veranderen. In bijlage I van het Besluit omgevingsrecht staat welke activiteiten vergunningplichtig zijn.

De aangevraagde activiteiten zijn als volgt:

- Het houden van meer dan 200 stuks melkrundvee.

De grootste wijzigingen binnen de inrichting waarvoor deze aanvraag is ingediend zijn o.a. als volgt:

- Nieuwbouw ligboxenstal;
- Aanpassen bestaande ligboxenstal d.m.v. een emissiearme vloer;
- Uitbreiding dierbestand (zie tabel 1 en 2);
- Het optimaliseren van de bedrijfsvoering.

De activiteiten zijn aangewezen in de categorieën 1, 5, 7, 8 en 9 van bijlage I, behorende bij het Besluit omgevingsrecht (Bor). De vergunningplicht volgt uit categorie 8.

Bevoegd gezag

Op grond van de ingediende gegevens blijkt dat het college van burgemeester en wethouders van Winterswijk bevoegd is om een beslissing te nemen over uw aanvraag (artikel 2.4 van de Wabo).

Beoordeling

Wij hebben de aanvraag en aanvullingen getoetst aan de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), het Besluit omgevingsrecht en de Ministeriële regeling omgevingsrecht. De uitgebreide voorbereidingsprocedure is gevolgd (paragraaf 3.3 van de Wabo).

Op 11 mei, 15 juli en 21 september 2015 is er een verzoek uitgegaan de aanvraag aan te vullen met o.a. een akoestisch rapport.

De aanvraag is aangevuld op:

- 9 juni 2015: email d.d. 9 juni 2015 en milieutekening d.d. 5 juni 2015;
- 9 juni 2015: email d.d. 9 juni 2015: de aanvraag kan gezien worden als een oprichting en er wordt apart geen melding ingediend;
- 29 juni 2015: akoestisch onderzoek d.d. 24 juni 2015 nr. 20155136.R01. V01;
- 3 augustus 2015: akoestisch onderzoek d.d. 30 juli 2015 nr. 20155136.R01. V02;
- 6 oktober 2015: aanvraag Wijz2-pdf omgevingsvergunning d.d. 25 maart 2015 nr. 1688481;
- 6 oktober 2015: toelichting omgevingsvergunning milieu Onderdijk 3;

- 15 oktober 2015: email met een bevestiging dat het leaflet BWL 2010.30.V3 van toepassing is.

De gemeente Winterswijk heeft bepaald dat de aanvraag omgevingsvergunning bouw op 12 juni 2015 ontvankelijk was. (Zie tabel 2 maximale emissiewaarde voor uitleg).

Type inrichting

De inrichting wordt gekenschetst als een type C inrichting (vergunningplichtig) waarvoor tevens voorschriften uit het Activiteitenbesluit milieubeheer van toepassing zijn.

Volledigheid

De aanvraag bestaat uit de volgende onderdelen:

- aanvraag omgevingsvergunning d.d. 25 maart 2015 nr. 1688481 (archiveringsoverzicht 10 april 2015) aangepast op 6 oktober 2015;
- milieutekening 10-03-2015 nr. WM-ONDERD1- wijziging 5 juni 2015;
- aanvraag Omgevingsvergunning toelichting – aangepast op 6 oktober 2015:
 - stalbeschrijving BWL 2010.30.V3 (email d.d. 15-10-2015);
 - nbw-beschikking Provincie Gelderland;
 - uitdraai ISL3a berekening.
- email d.d. 9 juni 2015: uitleg over spoelplaats, oprichtingvergunningaanvraag en de aanvraag zien als melding activiteitbesluit;
- 3 juli 2015: akoestisch onderzoek d.d. 24 juni 2015 nr. 20155136.R01.V01;
- 3 augustus 2015: akoestisch onderzoek d.d. 30 juli 2015 nr. 20155136.R01.V02;

Bouw en overige bijlagen:

- Tekening schetsplan BO-ONDERD1 d.d. 06-03-2015 blad 1 en 2;
- Tekening omgevingsvergunning BO-ONDERD1 d.d. 10-04-2015 blad 1-2-3;
- Tekening brandveiligheid BO-ONDERD1 d.d. 14-04-2015 blad 1;
- Landschappelijke inpassing 16 december 2014;
- Quickscan Natuurwaardenonderzoek 29 oktober 2014 – aangepast op 07-08-2015;
- Bureauonderzoek en Inventariserend Veldonderzoek 20-11-2014;
- Foto's locaties;
- Rapport brandveiligheid;
- Beoordeling archeologisch rapport 29 april 2015 – S2015-0215;
- Statische berekening 4 mei 2015 nr. 1458.33.15.

Artikel 2.8 van de Wabo biedt de grondslag voor een geharmoniseerde regeling van de indieningsvereisten. Dit betreft de gegevens en bescheiden die bij een aanvraag om een omgevingsvergunning moeten worden gesteld om tot een ontvankelijke aanvraag te komen. De regeling is uitgewerkt in paragraaf 4.2 van het Besluit omgevingsrecht, met een nadere uitwerking in de Regeling omgevingsrecht.

Na ontvangst van de aanvraag en aanvullingen hebben wij deze aan de hand van de Regeling omgevingsrecht getoetst op ontvankelijkheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook ontvankelijk en in behandeling genomen.

Volgens artikel 2.7 lid 1 van de Wabo dient de aanvrager ervoor zorg te dragen dat de aanvraag om de omgevingsvergunning betrekking heeft op alle deelactiviteiten die onlosmakelijk met elkaar samenhangen.

Is de aanvraag hiermee in strijd, dan moet de aanvraag worden geacht onvolledig dan wel onjuist te zijn als bedoeld in artikel 4:5 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb). Van eventuele strijd is in dit geval niet gebleken. De aanvraag is in dat opzicht ontvankelijk.

Melding activiteitenbesluit / Algemene regels

In de aanvulling d.d. 9 juni 2015 wordt verzocht de aanvraag tevens te zien als een melding in het kader van het Activiteitenbesluit.

Naast de voorschriften uit deze vergunning gelden voor een vergunningplichtige inrichting ook regels die zijn opgenomen in het Activiteitenbesluit milieubeheer, zoals:

- Lozen van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening;
- Afleveren van vloeibare brandstof of gecombineerd aardgas aan motorvoertuigen voor het wegverkeer;
- Uitwendig wassen of van motorvoertuigen of werktuigen waarmee geen gewasbeschermingsmiddelen zijn toegepast;
- Opslaan en overslaan van stuifgevoelige goederen;
- Opslaan en overslaan van goederen algemeen;
- Opslaan van agrarische bedrijfsstoffen;
- Opslaan van drijfmest en digistaat;
- Opslaan van gasolie, smeerolie of afgewerkte olie in een bovengrondse opslagtank;
- Houden van dieren bij een veehouderij type C;
- Algemene regels voor emissies naar de lucht;
- Algemene milieuregels voor bodembedreigende activiteiten;
- Algemene milieuregels voor lozen;
- Algemene regels voor type C inrichtingen.

Gezien de rechtstreekse werking van het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Regeling zijn in deze vergunning geen voorschriften opgenomen die betrekking hebben op daarin opgenomen activiteiten en aspecten.

Vergunde situatie

Afgegeven Vergunningen:

- Oprichting: 6 mei 1987;
- Uitbreiding: 13 juni 1989 / 5 november 1991;
- Kennisgevingen 8.19 Wm: 6 januari 1993 / 3 mei 1996 / 22 mei 1997.

Voor de melkrundveehouderij is op 20 maart 2013 een revisievergunning afgegeven. Nadat deze vergunning werd verleend is die onder de werking van het activiteitenbesluit komen te vallen.

De aanvraag van 25 maart 2015 zal hierom een oprichtingvergunning aanvraag dienen te zijn.

Tabel 1 vergund

| nr./letter | diercategorie | stalsysteem | DIERAANTAL | | OMREKENFACTOREN | | | | BEREKENING | | | | | |
|------------|--------------------------------------|--|------------|---------------|-------------------|--------------|------------|-----------------|---------------|--------------------|---------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| | | | Rav-code | aantal dieren | OU per dier | NH3 per dier | Reductie % | max. NH3 waarde | PM10 per dier | aantal OU/ seconde | ammoniak in kg/jaar | max. NH3 emissie | PM10 in gram/jaar | max. PM10 emissie |
| 4, 6 | melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar | overige huisvestingssys temen; beweiden | A 1.100.1 | 71 | niet vastges teld | 13 | | 13,0 | 118 | 0,0 | 923,0 | 923,0 | 8.378,0 | 0,0 |
| 6 | melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar | overige huisvestingssys temen; permanent opstallen | A 1.100.2 | 116 | niet vastges teld | 13 | | 13,0 | 148 | 0,0 | 1.508,0 | 1.508,0 | 17.168,0 | 0,0 |
| 3, 5 | vrouwelijk jongvee tot 2 jaar | alle huisvestingssys temen | A 3.100 | 127 | niet vastges teld | 4,4 | n.v.t. | 4,4 | 38 | 0,0 | 558,8 | 558,8 | 4.826,0 | 0,0 |
| Totaal | | | | | | | | | | 0,0 | 2.989,8 | 2.989,8 | 30.372,0 | 0,0 |

Verzoek om vergunning

Hieronder zijn de dieren weergegeven die zijn aangevraagd. De aanvrager wil binnen de inrichting de volgende dieren gaan houden:

Tabel 2 aanvraag

| STAL | | | | DIERAANTAL | | OMREKENFACTOREN | | | | BEREKENING | | | | |
|------------|--------------------------------------|---|-----------------|------------|--|-----------------|-------------------|--------------|-----------------|---------------|--------------------|---------------------|------------------|-------------------|
| nr./letter | diercategorie | stalsysteem | Groen Label/BWL | Eindnoten | Rav-code | aantal dieren | OU per dier | NH3 per dier | max. NH3 waarde | PM10 per dier | aantal OU/ seconde | ammoniak in kg/jaar | max. NH3 emissie | PM10 in gram/jaar |
| D | melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar | ligboxerstal met roostervloer voorzien van een bolle rubber toplaa en afdichtflappen in de roosterspleten | BWL 2010.30.V3 | 19 | Rav A 1.9 Stof A 1.9.2 opstallen | 182 | niet vastge steld | 6 | 6,0 | 148 | 0,0 | 1.092,0 | 1.092,0 | 26.936,0 |
| F | melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar | ligboxerstal met roostervloer voorzien van een bolle rubber toplaa en afdichtflappen in de roosterspleten | BWL 2010.30.V3 | 19 | Rav A 1.9 Stof A 1.9.2 opstallen | 180 | niet vastge steld | 6 | 12,2 | 148 | 0,0 | 1.080,0 | 2.196,0 | 26.640,0 |
| F | melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar | overige huisvestingsyste men | | | Rav A 1.100 Stof A 1.100.1 beweiden | 20 | niet vastge steld | 13 | 13,0 | 118 | 0,0 | 260,0 | 260,0 | 2.360,0 |
| B,F | vrouwelijk jongvee tot 2 jaar | alle huisvestingsyste men | | | Rav A 3.100 Stof A 3 | 142 | niet vastge steld | 4,4 | 4,4 | 38 | 0,0 | 624,8 | 624,8 | 5.396,0 |
| Totaal | | | | | | | | | | | 0,0 | 3.056,8 | 4.172,8 | 61.332,0 |

Eindnoot 19) Voor dit systeem is een voorlopige emissiefactor vastgesteld als bedoeld in de Beleidsregels voorlopige emissiefactoren Regeling ammoniak en veehouderij.

Opmerking:

- De tekening geeft meer plaatsen voor jongvee aan dan wordt aangevraagd.
- In de tabel staan onder kolom 'Rav-code' een aantal codes vermeld:
Code voor stof: A 1.9.2 (opstallen) en A 1.100.1 (beweiden) en A3.
Code voor de ammoniakemissie: A 1.9, A1.100 en A 3.100 – geen onderscheid tussen beweiden en opstallen.
- In het kader van de berekening van de ammoniakemissie volgens de Wav mag men de emissiefactor verlagen voor een managementmaatregel zoals het beweiden van melkrundvee. Er wordt dan een reductie toegepast van 5 % volgens bijlage 2 Rav. De emissie per dierplaats wordt 12,35 kg NH3 (5% van 13,0). Dit is van toepassing op de 20 melkkoeien in stal F (beweiden). De berekening wordt hierdoor $20 \times 12,35 = 247$ kg NH3. Hierdoor wordt de totale ammoniakuitstoot uit tabel 2 verlaagd met 13 kg NH3 ($260 - 247$) naar 3043,8 kg NH3 ($3056,8 - 13$).

Opmerkingen beoordeling maximale emissiewaarde:

1. Stal D 182 melkkoeien: de maximale emissiewaarde is op 6,0 gezet omdat artikel 3 lid 1a zegt dat kolom A is uitgezonderd voor een dierenverblijf dat is opgericht op uiterlijk 2008.
2. Stal F 180 melkkoeien: de maximale emissiewaarde is op 12,2 (opstallen) gezet omdat artikel 3 lid 3 zegt dat kolom A van toepassing is (ontvankelijke bouwvergunning op uiterlijk 30 juni 2015 en oprichten binnen 15 maanden).
3. Stal F 20 melkkoeien: de maximale emissiewaarde is op 13 (beweiden) gezet omdat artikel 3 lid 3 zegt dat kolom A van toepassing is (ontvankelijke bouwvergunning op uiterlijk 30 juni 2015 en oprichten binnen 15 maanden).

Aanvraag Natuurbeschermingswet (Nbw)

Op grond van lid 2 van artikel 46 en 47 van de Natuurbeschermingswet haakt een aanvraag van een omgevingsvergunning niet aan als er al eerder een zodanige vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet is aangevraagd.

De aanvrager heeft voor de wijzigingen de beschikking NB-wetvergunning d.d. 23 februari 2015 nr. 2014-012481 van de provincie Gelderland ontvangen. De NB aanvraag wijkt enigszins (ruimer) af van de omgevingsvergunningaanvraag.

Om die reden hoeft in dit geval geen verklaring van geen bedenkingen te worden aangevraagd bij de Provincie. Verder heeft de aanvraag geen aanleiding gegeven om advies te vragen bij andere adviseurs.

Procedure

Artikel 2.14 (Wabo) vormt het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag voor wat betreft een inrichting. Hierbij gaat het vooral om de weigeringsgronden voor een vergunning en de mogelijkheden om de nadelige gevolgen die de inrichting voor het milieu veroorzaakt zoveel mogelijk te voorkomen. Bij de toepassing van genoemd artikel komt aan ons een zekere

beoordelingsvrijheid toe. Die vindt haar begrenzing onder meer in wat voortvloeit uit de meest recente algemeen aanvaarde milieutechnische inzichten.

Op basis van artikel 2.14, lid 1, onder c, (Wabo) moet in vergunningen worden voorgeschreven dat in de inrichting ten minste de voor de inrichting best beschikbare technieken worden toegepast (BBT). Artikel 5.4, lid 2 van de Bor bepaalt dat wij bij de beslissing op de aanvraag rekening moeten houden met informatiedocumenten over BBT, afhankelijk van de installaties en activiteiten waarvoor vergunning wordt aangevraagd. In de Ministeriële regeling omgevingsrecht (Mor) zijn in bijlage 1 de aangewezen BBT-documenten opgenomen. De BBT documenten die van toepassing zijn hebben wij bij de behandeling van de aanvraag betrokken.

De aanvraag is ten aanzien van de aspecten ammoniak en geur getoetst aan de Wet ammoniak en veehouderij (Wav) en de Regeling ammoniak en veehouderij (Rav) evenals aan de Wet geurhinder en veehouderij (Wgv) en de Regeling geurhinder en veehouderij (Rgv).

Gezien de installaties en activiteiten die in de aanvraag zijn genoemd, wordt daarnaast getoetst aan o.a. de volgende milieuaspecten: water, bodem, afval, afvalwater, geluid, luchtkwaliteit, energie en veiligheid.

Uit het samenstel van bepalingen volgt dat de vergunning moet worden geweigerd indien de nadelige gevolgen die de inrichting voor het milieu kan veroorzaken, door het stellen van beperkingen en voorschriften onvoldoende kunnen worden beperkt

AFSTEMMING/COÖRDINATIE WET MILIEUBEHEER MET ANDERE WETGEVING

MER-richtlijn¹ en de RIE

Algemeen

Bij vergunningverlening moet worden voorkomen dat er strijd ontstaat met de bepalingen uit de Europese MER- en de Richtlijn Industriële Emissies (RIE, de voormalige IPPC-richtlijn). De RIE omvat een integratie van de IPPC-richtlijn met de Richtlijn grote stookinstallaties, de Afvalverbrandingsrichtlijn, de Oplosmiddelenrichtlijn en drie Richtlijnen voor de titaandioxide-industrie.

MER-richtlijn

Algemeen

In het Besluit m.e.r. zijn drempelwaarden opgenomen voor het verplicht uitvoeren van een m.e.r.-beoordeling, wanneer een veehouderij wordt opgericht of wanneer een bestaande veehouderij wordt uitgebreid. Een m.e.r.-beoordelingsplicht geldt bij uitbreiding van een veehouderij met meer dan:

- 40.000 stuks pluimvee
- 2000 stuks mestvarkens

¹ Richtlijn nr. 97/II/EG van 3 maart 1997 tot wijziging van Richtlijn 85/337/EEG betreffende de milieueffectbeoordeling van bepaalde openbare en particuliere projecten (pbeG L73) .

- 750 stuks zeugen
 - 2700 stuks gespeende biggen
 - 5000 stuks pelsdieren
 - 1000 stuks voedsters of 6000 vlees- en opfokkonijnen tot dekleeftijd
 - 200 stuks melk-, kalf- of zoogkoeien ouder dan 2 jaar
 - 340 stuks vrouwelijk jongvee tot 2 jaar
 - 340 stuks melk-, kalf- en zoogkoeien ouder dan 2 jaar en vrouwelijk jongvee tot 2 jaar
 - 1200 stuks vleesrunderen
 - 2000 stuks schapen of geiten
-
- 100 stuks paarden of pony's
 - 1000 stuks struisvogels

Toetsing en conclusie

Het betreft hier het wijzigen en uitbreiden van een veehouderij met een installatie voor het houden van 195 melkkoeien en 15 jongvee. Deze uitbreiding van de inrichting komt niet boven de gestelde drempelwaarden uit waarvoor een m.e.r.-beoordelingsplicht geldt.

Op grond artikel 2, lid 5 onder b van het Besluit m.e.r. moeten voor activiteiten die voorkomen in onderdeel D en die beneden de drempelwaarde vallen een toets worden uitgevoerd of belangrijke nadelige milieugevolgen kunnen worden uitgesloten, een zogenoemde "vormvrije m.e.r. beoordeling". De vormvrije m.e.r. beoordeling is het gevolg van de uitspraak van het Europese hof over de manier waarop de EU-richtlijnen in de Nederlandse regelgeving was geïmplementeerd en is opgenomen in het Besluit milieueffectrapportage.

Wij hebben de aanvraag getoetst (gevolgen milieu) en geconcludeerd dat er geen sprake is van belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu zoals vastgelegd in bijlage III van Richtlijn 97/11/EG van de Raad van 3 maart 1997 tot wijziging van Richtlijn 85/337/EEG betreffende de milieueffectbeoordeling van bepaalde openbare en particuliere projecten. Er zijn geen bijzondere omstandigheden waaronder de voorgenomen activiteiten worden ondernomen die het opstellen van een milieueffectrapport noodzakelijk maakt.

Richtlijn Industriële Emissies (RIE)

Algemeen

De RIE is gericht op de integratie van preventie en beperking van verontreiniging door industriële activiteiten en op het bereiken van een zo hoog mogelijk niveau van bescherming van het milieu. Deze richtlijn kan ook bij het oprichten of veranderen van een veehouderij van toepassing zijn.

Hierbij gaat het om installaties voor intensieve pluimvee- of varkenshouderijen met meer dan:

- 40.000 plaatsen voor pluimvee;
- 2.000 plaatsen voor mestvarkens (van meer dan 30 kg);
- 750 plaatsen voor zeugen.

Met installaties wordt bedoeld de gehele inrichting en niet de afzonderlijke stallen.

Beoordeling en conclusie

Het houden van rundvee is geen activiteit die onder het RIE valt.

DE GEVOLGEN VOOR HET MILIEU, DIE DE INRICHTING KAN VEROORZAKEN

Wet ammoniak en veehouderij

Algemeen

De Wet ammoniak en veehouderij (Wav) is het exclusieve toetsingskader voor het aspect 'ammoniak' als gevolg van het houden van dieren.

Onder de Wav worden de zeer kwetsbare gebieden extra beschermd. Zeer kwetsbare gebieden zijn alle voor verzuring gevoelige gebieden binnen een beschermd gebied als bedoeld in artikel 10 of 10a van de Natuurbeschermingswet 1998, dan wel binnen een gebied dat op grond van artikel 4 van richtlijn (EEG) nr. 92/43 van communautair belang is verklaard. Daarnaast kunnen

andere voor verzuring gevoelige gebieden (of delen daarvan) die zijn gelegen in een ecologische hoofdstructuur worden aangewezen als zeer kwetsbaar gebied.

Op 9 december 2009 is het besluit tot aanwijzing van zeer kwetsbare gebieden van Provinciale Staten van Gelderland in werking getreden. Daarmee zijn de zeer kwetsbare gebieden binnen Gelderland definitief aangewezen.

Zonering Wav

Op grond van de Wav, mag de ammoniakuitstoot van een inrichting toenemen wanneer de betrokken inrichting buiten de 250-meter zone van een zeer kwetsbaar gebied ligt.

Indien de inrichting binnen de 250-meter zone ligt wordt de vergunning geweigerd als niet wordt voldaan aan artikel 5 of 7 uit de Wav.

Toetsing Wav

Binnen 250 meter van de inrichting bevindt zich een zeer kwetsbaar gebied dat is gelegen binnen de Ecologische Hoofdstructuur (EHS).

Artikel 5 en 7 Wav

In deze voorschriften die over oprichting en verandering gaat staat vermeld dat:

De ammoniakemissie na uitbreiding niet meer mag bedragen dan een melkrundveehouderij met 200 stuks melkkoeien en 140 stuks vrouwelijk jongvee zou veroorzaken, indien de ammoniakemissie per dierplaats gelijk zou zijn aan de maximale emissiewaarde. Er worden 2 berekeningen geven omdat op dit moment niet (exact) duidelijk is welke maximale emissie norm voor de berekening genomen moet worden.

1. Berekening maximale emissiewaarde (plafond)

Vergunt zijn 187 melkkoeien en 127 jongvee, $(187 \times 13) + (127 \times 4,4) = 2989,8$ kg NH₃. Om het totaal op 200 / 140 te krijgen worden er nog 13 melkkoeien en 13 jongvee aan de berekening toegevoegd, $(13 \times 11) + (13 \times 4,4) = 200,2$ kg NH₃.

Het plafond bedraagt: $2989,8 + 200,2 = 3190$ kg NH₃.

2. Berekening maximale emissiewaarde (plafond)

Kolom A (13 en 12,2) voor de bestaande dieren en kolom B (11) voor de uitbreiding:

Vergunt zijn 187 melkkoeien (71 beweiden – 116 opstallen) en 127 jongvee, $(71 \times 13) + (116 \times 12,2) + (127 \times 4,4) = 2897$ kg NH₃. Om het totaal op 200 / 140 te krijgen worden er nog 13 melkkoeien en 13 jongvee aan de berekening toegevoegd, $(13 \times 11) + (13 \times 4,4) = 200,2$ kg NH₃.

Het plafond bedraagt: $2897 + 200,2 = 3097,2$ kg NH₃.

De aanvraag blijft met de 3043.8 kg NH₃ onder het plafond van 3190 kg NH₃ en 3097,2 kg NH₃. De toepassing van de Wet ammoniak en veehouderij geeft geen aanleiding tot het weigeren van de gevraagde vergunning.

Besluit ammoniakemissie huisvesting

Op 1 augustus 2015 heeft het Besluit emissiearme huisvesting het Besluit ammoniakemissie huisvesting veehouderijen vervangen.

Dit nieuwe besluit geldt ook voor type C-bedrijven en is direct werkend (regels gelden automatisch).

Een belangrijke wijziging is de uitbreiding en aanscherping van de maximale emissiewaarden voor ammoniak.

In de tabel 1 staat de vergunde situatie en in tabel 2 de aangevraagde situatie weergegeven op basis van Het nieuwe Besluit emissiearme huisvesting. In dit besluit is een overgangsregeling opgenomen.

Bij het toepassen van het Besluit emissiearme huisvesting gelden de geactualiseerde emissiefactoren van de Regeling ammoniak en veehouderij (Rav). De wijziging van de Rav is tegelijk met het Besluit emissiearme huisvesting in werking getreden.

Beoordeling

In de nieuwe bedrijfsopzet wordt voldaan aan de maximale emissiewaarde. Voor het jongvee is geen maximale emissiewaarde gesteld en geldt de emissiefactor voor het huisvestingssysteem 4,4 als maximale emissiewaarde. De maximale emissiewaarde voor melkkoeien staat in tabel 2 vermeld met onder de tabel een uitleg hierover.

In tabel 2 is de ammoniakemissie van de gewenste bedrijfsopzet evenals de ammoniakemissie op basis van de maximale emissiewaarden op grond van het Besluit emissiearme huisvesting veehouderijen weergegeven.

Uit de tabel blijkt dat zowel de bestaande als de nieuwe huisvestingssystemen voldoen aan de maximale emissiewaarde.

Directe ammoniakschade

Algemeen

In artikel 3, lid 2 Wav staat dat bij de beslissing over een vergunning voor het oprichten of veranderen van een veehouderij rekening moet worden gehouden met directe ammoniakschade. Onder directe ammoniakschade wordt verstaan de directe opname door planten en bomen van ammoniak, die afkomstig is uit dierenverblijven. Deze schade blijkt in de praktijk vooral plaats te vinden bij coniferen en fruitbomen, maar ook andere gewassen kunnen er gevoelig voor zijn. Of er sprake is van onaanvaardbare ammoniakschade kan beoordeeld worden aan de hand van het rapport "Stallucht en Planten" van het IMAG in Wageningen van juli 1981. De Raad van State heeft bij uitspraak van 29 september 2000 (ABRvS, E03.98.1149) beoordeeld dat het genoemde rapport primair bedoeld is om schade aan planten bij teeltbedrijven te kunnen bepalen. Het in het genoemde rapport aanbevolen beschermingsniveau hoeft dan ook niet zonder meer in situaties waarbij geen sprake is van teeltbedrijven te worden toegepast.

Beoordeling

In de nabijheid van de inrichting bevinden zich geen gevoelige gewasgroepen.

Conclusie

De aangevraagde situatie zal niet leiden tot directe ammoniakschade.

Geurbeoordeling

Algemeen

De Wet geurhinder en veehouderij (Staatsblad 671, 2006) vormt het toetsingskader voor de omgevingsvergunning als het gaat om geurhinder vanwege dierenverblijven van veehouderijen. Daarnaast is de Regeling geurhinder en veehouderij van belang. Hierin zijn onder andere de geuremissiefactoren vastgelegd en de wijze van afstandsmeting.

De Wet geurhinder en veehouderij geeft normen voor de geurbelasting die een veehouderij mag veroorzaken op een geurgevoelig object. De geurbelasting wordt berekend en getoetst met het verspreidingsmodel V-Stacks vergunning. Dit geldt alleen voor dieren waarvoor geuremissiefactoren zijn opgenomen in de Regeling geurhinder en veehouderij. Voor dieren zonder geuremissiefactoren gelden minimaal aan te houden afstanden. Dat is hier het geval.

Toetsing vaste afstanden melkrundvee, vrouwelijk jongvee

In artikel 4 lid 1 van de Wvg staat dat de afstand tussen een veehouderij (emissiepunt) waar dieren worden gehouden van een diercategorie waarvoor geen geuremissiefactor is vastgesteld

en een geurgevoelig object:

- binnen de bebouwde kom ten minste 100 meter bedraagt;
- buiten de bebouwde kom ten minste 50 meter bedraagt.

Daarnaast staat in artikel 5 lid 1 van de Wgv het volgende:

Onverminderd de artikelen 3 en 4 bedraagt de afstand van de buitenzijde van een dierenverblijf tot de buitenzijde van een geurgevoelig object:

- binnen de bebouwde kom ten minste 50 meter;
- buiten de bebouwde kom ten minste 25 meter.

De veehouderij ligt op circa 600 meter van de bebouwde kom van Woold en op circa 150 meter van de dichtstbijzijnde woning buiten de bebouwde kom. Hiermee voldoet men aan de gestelde vaste afstandseisen.

Uit de geurbeoordeling blijkt dat de aangevraagde verandering niet leidt tot een onaanvaardbare geurhinder.

Conclusie

Aan de afstandseisen wordt voldaan. De toepassing van de Wet geurhinder en veehouderij geeft geen aanleiding tot het weigeren van de gevraagde vergunning.

Geluid

Algemeen

De beoordeling van de geluidbelasting, veroorzaakt door bronnen binnen de inrichting, vindt plaats aan de hand van de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening van 21 oktober 1998 (hierna te noemen: de Handreiking). Er worden twee geluidsbelastingen getoetst en wel de gemiddelde geluidsbelasting (L_{Airt}) en de maximale geluidsbelasting (L_{Amax}), ook wel piekgeluiden genoemd.

Gemiddelde geluidsbelasting (L_{Airt})

De gemiddelde geluidsbelasting is de totale geluidsbelasting over een bepaalde periode gecorrigeerd door de tijd. Het geeft een gemiddelde waarde aan voor de geluidsbelasting. Tijden met veel lawaai worden gecorrigeerd met tijden met weinig lawaai.

De perioden, etmaalperioden genaamd, waarover zo'n gemiddelde wordt berekend zijn:

- de dagperiode van 6:00 tot 19:00 uur;
- de avondperiode van 19:00 tot 22:00 uur;
- de nachtperiode van 22:00 tot 6:00 uur.

De gemiddelde geluidsbelasting wordt bepaald voor de Representatieve Bedrijfssituatie (RBS). Dit is de bedrijfssituatie met de hoogste geluidsbelasting die meer dan 12 keer per jaar voorkomt.

Voor bedrijfssituaties met een hogere geluidsbelasting die 12 keer of minder per jaar voorkomen, kan een uitzondering worden gemaakt. Hiervoor kunnen de geluidsnormen dan worden verruimd. Deze situaties worden ook wel Incidentele Bedrijfssituaties (IBS) of Afwijkende Bedrijfssituaties (ABS) genoemd. De incidentele Bedrijfssituatie wordt niet aangevraagd.

Voor het toetsen van indirecte hinder door het komen en gaan van verkeer van en naar de inrichting wordt getoetst aan de Circulaire "Geluidhinder veroorzaakt door het wegverkeer van en naar de inrichting" van 29 februari 1996 (de Circulaire).

Maximale geluidsbelasting (L_{Amax})

De maximale geluidsniveaus van de inrichting moeten worden getoetst aan de handreiking, hoofdstuk 3. Hierin is aangegeven dat de maximale geluidsniveaus ter plaatse van woningen van derden in beginsel beperkt moeten blijven tot maximaal 70 dB(A) in de dagperiode, 65 dB(A) in de avondperiode en 60 dB(A) in de nachtperiode.

Binnen de inrichting vinden onder meer kortstondige verhogingen van het maximale geluidsniveau plaats als gevolg van aan- en afvoerbewegingen en het laden en lossen. Deze activiteiten zullen leiden tot overschrijding van bovengenoemde maximale geluidsniveaus. Voor deze activiteiten is een voorschrift opgenomen dat het voorschrift voor het maximale geluid in de dagperiode voor deze activiteit niet van toepassing is.

Geluidbeleid

De gemeente Winterwijk heeft geluidbeleid vastgesteld waaraan moet worden getoetst. De inrichting ligt volgens de gebiedstyperingenkaart van het geluidbeleid in het gebiedstype Natuurgebied.

Voor het gebiedstype Natuurgebied gelden streefwaarden van 30 dB(A) dag, avond en nacht. De grenswaarden zijn 40 dB(A) dag, 35 dB(A) avond en 30 dB(A) nacht.

Voor agrarische bedrijven gelden afwijkende perioden namelijk 06:00 – 19:00 uur (dag), 19:00 – 22:00 uur (avond) en 22:00 – 06:00 uur (nacht).

Het geluidbeleid geeft aan: *Bestaande agrarische bedrijven zullen niet belemmerd worden in de bedrijfsvoering.* Dat kun je interpreteren als; de al vergunde geluidrechten blijven in stand indien er anders een belemmering optreedt.

Agrarische activiteiten worden gezien als belangrijk onderdeel in en van het Winterswijkse landschap (zogenaamd gebiedseigen geluid).

Maximale geluidniveaus

Voor de maximale geluidniveaus geeft het geluidbeleid geen waarden. Hiervoor wordt uitgegaan van de voorkeurswaarden en de grenswaarden van de Handreiking Industrielawaai en vergunningverlening.

- De voorkeurswaarden zijn de richtwaarden van landelijk gebied + 10 dB(A). L_{Amax} is 50 dB(A) dag, 45 dB(A) avond en 40 dB(A) nacht ter plaatse van woningen.
- De grenswaarden zijn L_{Amax} is 70 dB(A) dag, 65 dB(A) avond en 60 dB(A) nacht ter plaatse van woningen.

Geluidvoorschriften op 50 m van de inrichting

Het geluidbeleid stelt dat indien geen geluidgevoelige objecten zoals woningen binnen een straal van 50 meter rond het bedrijf zijn gelegen, de geluidbelasting op een bepaalde afstand (in beginsel 50 meter) wordt bepaald.

Dit ter bevordering van de handhaafbaarheid en ter voorkoming van het vergunnen van onnodig veel geluidruimte.

Omdat de grenswaarden op 50 m van de inrichting worden opgenomen ter bevordering van de handhaafbaarheid, betekent dit niet, dat ook op deze punten ook voldaan moet worden aan de streefwaarden of richtwaarden.

Vergunde geluidrechten

Het geluidbeleid geeft niet precies aan wat de vergunde rechten zijn van een inrichting die op dit moment onder het activiteitenbesluit valt.

Op grond van het overgangsrecht (artikel 6.1 van het Activiteitenbesluit) zijn de geluidvoorschriften van de vergunning van 6 mei 1987 nog van kracht tot 3 jaar nadat de inrichting onder het Activiteitenbesluit is komen te vallen, dus tot 1 januari 2016.

De vergunningen van 1987 / 1989 en 1991 bevatten geen geluidvoorschriften. Wij gaan ervan uit dat de geluidvoorschriften uit het Activiteitsbesluit gezien wordt als vergund recht.

Het Activiteitenbesluit hanteert de volgende grenswaarden;

- LAR,Lt is 45 dB(A) dag, 40 dB(A) avond en 35 dB(A) nacht ter plaatse van woningen
- LAm_{ax} is 70 dB(A) dag, 65 dB(A) avond en 60 dB(A) nacht ter plaatse van woningen
- Dag is van 6:00–19:00 uur, avond van 19:00-22:00 uur en nacht van 22:00-6:00 uur.

Aanvraag

In de aanvraag met bijbehorende stukken staan de geluidsbronnen en werkzaamheden binnen de inrichting aangegeven. T.o.v. de vergunde situatie vindt er een uitbreiding plaats in aantal rundvee. De aard van het geluid zal niet wijzigen t.o.v. de vergunde geluidssituatie.

Uit de aanvraag is op 6 oktober 2015 de incidentele bedrijfssituaties geschrapt. Het verzoek om het akoestisch rapport hierop aan te vullen is komen te vervallen.

Bij de aanvraag zijn de volgende akoestische onderzoeken gevoegd:

- 3 juli 2015: akoestisch onderzoek d.d. 24 juni 2015 nr. 20155136.R01. V01;
- 3 augustus 2015: akoestisch onderzoek d.d. 30 juli 2015 nr. 20155136.R01. V02;
- aanvulling 6 oktober 2015: de incidentele situatie is uit de aanvraag verwijderd.

Beoordeling

Na de beoordeling van de aanvraag en het akoestisch rapport blijkt dat de inrichting voldoet aan het geluidbeleid van Winterswijk waarbij de geluidnormen uit het activiteitbesluit als vergund recht wordt beschouwd. Bij het stellen van voorschriften zal niet meer geluidruimte vergund worden dan noodzakelijk is voor de bedrijfsvoering.

Uit de aanvraag en het akoestisch rapport blijkt dat BBT, voor zover dat technisch en financieel mogelijk is, wordt toegepast.

Omdat er binnen een straal van 50 meter geen geluidsgevoelige objecten zoals woningen rond het bedrijf zijn gelegen wordt de geluidsbelasting op een bepaalde afstand (in beginsel 50 meter) bepaald. Dit ter bevordering van de handhaafbaarheid en ter voorkoming van het vergunnen van onnodig veel geluidsräume.

Indirecte hinder

Inrichtingen hebben een verkeersaantrekkende werking. Er zullen altijd vervoersbewegingen zijn van en naar een inrichting. De ene inrichting meer dan de ander.

De mate van hinder die hierdoor wordt ondervonden wordt bepaald aan de hand van de Circulaire. Het akoestisch rapport geeft aan dat gezien de situering van de woningen wordt aangenomen dat het verkeer qua rijgedrag direct in het huidige verkeersbeeld opgaat.

Conclusie

Uit het akoestisch rapport en de beoordeling hiervan blijkt dat kan worden voldaan aan de vergunde normen uit het activiteitenbesluit. Door het stellen van geluidsvoorschriften wordt geen onaanvaardbare geluidsoverlast verwacht. Wij verwachten dat aan de gestelde geluidsnormen ter plaatse van geluidgevoelige objecten kan worden voldaan.

Luchtkwaliteit

Op 15 november 2007 is de "Wet luchtkwaliteit" in werking getreden en opgenomen in titel 5.2 van de Wet milieubeheer. Tegelijk met de inwerkingtreding zijn de volgende besluiten en ministeriele regelingen in werking getreden:

- Besluit niet in betekenende mate bijdragen;
- Regeling niet in betekenende mate bijdragen;
- Regeling beoordeling luchtkwaliteit 2007;
- Regeling projectsaldering luchtkwaliteit 2007.

Titel 5.2 van de Wet milieubeheer verwijst naar bijlage 2 bij de Wet milieubeheer waarin bepaalde milieukwaliteitseisen voor de buitenlucht staan opgenomen. Deze milieukwaliteitseisen zijn grenswaarden voor zwaveldioxide, stikstofdioxide, stikstofdioxide, zwevende deeltjes (PM₁₀), lood, koolmonoxide en benzeen.

De kwaliteitseisen bestaan uit een uurgemiddelde, een acht-uurgemiddelde, een vierentwintig-uurgemiddelde, een winterhalfjaargemiddelde of een jaargemiddelde norm.

Op grond van artikel 2.14, lid 1, onder b van de Wabo moeten wij de geldende grenswaarden op het gebied van de luchtkwaliteit in acht nemen. Bij vergunningverlening moet het bevoegd gezag er voor zorgdragen dat aan luchtkwaliteitsnormen wordt voldaan, ofwel onmiddellijk bij grenswaarden die al van kracht zijn, ofwel op een later tijdstip ingeval de grenswaarden op termijn van kracht worden.

In voorschrift 4.1 van bijlage 2 van de Wet milieubeheer staat het volgende:

Voor zwevende deeltjes (PM₁₀) gelden de volgende grenswaarden voor de bescherming van de gezondheid van de mens:

Tabel 3

| parameter | norm |
|---|--------------------------|
| jaargemiddelde concentratie | 40 µg per m ³ |
| daggemiddelde concentratie | 50 µg per m ³ |
| aantal toegestane overschrijdingen van het daggemiddelde per jaar | 35 keer maximaal |

Fijn stof PM_{2,5}

Op grond van voorschrift 4.4 van bijlage 2 van de Wet milieubeheer geldt vanaf 1 januari 2015 voor zwevende deeltjes PM_{2,5} de volgende grenswaarde voor de bescherming van de gezondheid van de mens: 25 microgram per m³, gedefinieerd als jaargemiddelde concentratie.

We hebben bij Kenniscentrum InfoMil nagevraagd hoe de emissie van zwevende deeltjes PM_{2,5} moet worden berekend. Hierop kregen we het antwoord dat hoogstwaarschijnlijk door het Ministerie van Infrastructuur en Milieu een notitie zal worden opgesteld met daarin de verklaring dat als aan de grenswaarde voor zwevende deeltjes PM₁₀ wordt voldaan, ook aan de grenswaarde voor zwevende deeltjes PM_{2,5} wordt voldaan.

Uit het rapport van de Gezondheidsraad van 30 november 2012 blijkt dat in de veehouderijsector de verhouding fijn stof PM₁₀- PM_{2,5} juist kleiner is dan in een stedelijke omgeving. Met andere woorden: in een veehouderij is sprake van veel meer grof stof en PM₁₀ dan fijn stof PM_{2,5}. Dit komt overeen met de informatie van het Kenniscentrum InfoMil met betrekking tot de door het Ministerie van I&M voorgestelde toetswijze ten aanzien van de emissie van fijn stof PM_{2,5} vanuit veehouderijen vanaf 1 januari 2015.

In de aangevraagde bedrijfssituatie is sprake van een vergunbare hoeveelheid emissie van fijn stof PM₁₀. Hieruit kan geconcludeerd worden dat ook de emissie van fijn stof PM_{2,5} vergunbaar is. Op basis van de informatie van het Kenniscentrum InfoMil zijn wij daarom van oordeel dat de aangevraagde bedrijfssituatie voldoet aan de grenswaarde voor fijn stof PM_{2,5}.

Toetsingskader

In de handreiking fijn stof en veehouderijen, versie mei 2010, is een tabel (zie tabel 4) opgenomen waarbij bij de desbetreffende afstand de emissie kan worden afgelezen waarmee het agrarische bedrijf nog kan uitbreiden om "niet in betekende mate" (NIBM) bij te dragen. De in deze tabel opgenomen waarden zijn worstcase, inclusief een veiligheidsmarge. Indien bij een te toetsen afstand niet méér wordt geëmitteerd dan is opgenomen in de bij de afstand behorende waarde in de tabel, dan is het project zeker NIBM. Wanneer de toename hoger is dan de waarde in de tabel, dan is het project mogelijk NIBM en zal een berekening met ISL3a uitgevoerd moeten worden.

Tabel 4

| Afstand | 70m | 80m | 90m | 100m | 120m | 140m | 160m |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|
| Totale emissie in g/jaar van de uitbreiding | 324.000 | 387.000 | 473.000 | 581.000 | 817.000 | 1.075.000 | 1.376.000 |

Vergund PM₁₀ emissie: 30372 gr per jaar (tabel 1 – vergund).

Aanvraag PM₁₀ emissie: 61332 gr per jaar (tabel 2 – aanvraag).

Toename PM₁₀ 30960 gr per jaar.

De dichtstbijzijnde woning van derden ligt op circa 150 meter.

De wijziging betreft een toename in fijn stof die ver onder de waarden uit bovenstaande tabel ligt. We kunnen stellen dat de uitbreiding in niet betekende mate bijdraagt.

De inrichting komt niet voor op de lijst van vergunningplichtige inrichtingen als bedoeld in bijlage 1, onderdeel B, sub 2, van het Bor. Dit zijn bedrijven die een overschrijding veroorzaken of dreigen te veroorzaken van de grenswaarden voor fijn stof (NSL).

Berekening

Om te beoordelen of aan deze grenswaarden kan worden voldaan is een berekening uitgevoerd met de applicatie ISL3a. Uit de berekening blijkt dat buiten de inrichtingsgrens aan de genoemde grenswaarden kan worden voldaan. Wij verwijzen daarbij naar de bijlage: uitdraai ISL3A. Geconcludeerd moet worden dat er geen ernstige nadelige gevolgen voor het milieu zijn te verwachten.

Conclusie

Omdat men voldoet aan de gesteld grenswaarden is er geen aanleiding tot het weigeren van de gevraagde vergunning.

Energie

Algemeen

Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag is rekening gehouden met het aspect zuinig omgaan met energie. Om vast te stellen of het energieverbruik van de inrichting relevant is, is aangesloten bij de in de Circulaire "Energie in de milieuvergunning" (Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer en het Ministerie van Economische Zaken, Den Haag, oktober 1999) gehanteerde ondergrens. Deze ondergrens is 25.000 m³ aardgas of 50.000 kWh elektriciteit per jaar.

Bedrijven met jaarlijks energieverbruik dat lager ligt dan deze waarden, worden als niet energie relevant bestempeld.

Door het Ministerie van VROM is begin 2008 een schrijven (met kenmerk DGM/SB2007109294) uitgegaan betreffende de administratieve lasten milieuvergunning. Hierin worden de verbruiksgrenzen voor elektriciteit en gas opgetrokken naar 200.000 Kwh en 75.000 m³, onder deze grenzen zou er geen verplichting tot een onderzoek moeten zijn. Deze grenzen zijn eveneens opgenomen in het activiteitenbesluit. Wij hebben ervoor gekozen de voorschriften uit Activiteitenbesluit over te nemen in deze vergunning. Dit betekent ook dat bij een verbruik van meer dan 50.000 kWh en/of 25.000 m³ aardgas bepaalde energiebesparende maatregelen genomen moeten worden.

In de aanvraag staat vermeld dat er gebruik gemaakt wordt van energiebesparende technieken. Het is voldoende dat de voorschriften uit het activiteitenbesluit worden opgenomen.

Bodem

Algemeen

Voor het bepalen van de risico van bodembedreigende activiteiten en voor het beoordelen van de noodzaak en redelijkheid van bodembeschermende voorzieningen en maatregelen sluiten wij zoveel mogelijk aan bij de Nederlandse richtlijn bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten (hierna te noemen: de NRB). De NRB beschrijft de risico's van bodembedreigende activiteiten en het effect van de bodembeschermende voorzieningen.

Beoordeling

De aanvraag heeft wel betrekking op bodembedreigende activiteiten.

In de inrichting vinden o.a. de volgende bodembedreigende activiteiten plaats:

- houden van dieren;
- de opslag van vaste mest;
- de opslag en afleveren van dieselolie;
- de opslag van kunstmeststoffen;
- de opslag van kuilvoer in silo's;
- de opslag van drijfmest;
- de opslag van reinigings- en ontsmettingsmiddelen in emballage;
- de opslag van bestrijdingsmiddelen in emballage;
- opslag diergeneesmiddelen;
- de opslag van kadavers.

Door het voorschrijven van bodembeschermende voorzieningen en maatregelen moet een verwaarloosbaar risico op bodemverontreiniging van enige relevantie worden gerealiseerd. Om dit te beoordelen is het in hoofdstuk 3 van de NRB opgenomen stappenplan doorlopen. In dit geval leidt dit tot het gewenst bodemrisico: verwaarloosbaar.

De bodembedreigende activiteiten van onderhavige inrichting kunnen worden beschouwd als reguliere activiteiten van een veehouderijbedrijf. Het betreffen activiteiten die periodiek maar niet frequent nodig zijn en met naleving van voorschriften en gedragsregels de kwaliteit van de

bodem niet in relevante mate nadelig zullen beïnvloeden. Voor bodembedreigende activiteiten gelden rechtstreeks de voorschriften uit het Activiteitenbesluit.

Afval

Afvalpreventie

Bij het beoordelen van het aspect afval hanteren wij, evenals bij het aspect water, de Handreiking wegen naar preventie als uitgangspunt. Afvalpreventie is het voorkomen of beperken van het ontstaan van afval door reductie aan de bron en/of door intern hergebruik. Preventie is met name van toepassing op bedrijven waar sprake is van relevante hoeveelheden afval. In de Handreiking wordt verwezen naar de ondergrenzen (25 ton bedrijfsafval en 2,5 ton gevaarlijk afval). Bij de indicatie 'geringe omvang' is de aandacht voor preventie van ondergeschikt belang.

Beoordeling

De volgende afvalstromen komen vrij:

- oud papier
- oud ijzer
- landbouwplastic
- gft en restafval
- kadavers

Conclusie

In de inrichting komen slechts geringe hoeveelheden afvalstoffen vrij, zodat de aandacht voor preventie van ondergeschikt belang is. Wij hebben dan ook geen voorschriften opgenomen voor afvalpreventie. Wel is een aantal algemene voorschriften voor afvalstoffen aan de vergunning verbonden.

Afvalwater

Algemeen

Afvalwater is in de Wm gedefinieerd als alle water waarvan de houder zich – met het oog op de verwijdering daarvan – ontdoet, voornemens is zich te ontdoen of zich moet ontdoen. Onder dit begrip valt zowel huishoudelijk als bedrijfsafvalwater dat in de meeste gevallen op een openbaar riool wordt geloosd.

Volgens de aanvraag wordt al het bedrijfsafvalwater afkomstig van het reinigen van stallen en tanklokaal in de mestkelders opgevangen. Het hemelwater gaat in de bodem of sloot en het huishoudelijk afvalwater wordt op de riolering geloosd. Het percolaat van de kuilvoeropslag en vaste mestopslag gaat via een tussenopslag in de mestkelder. Het spoel- en waswater van het uitwendig reinigen van voertuigen wordt in een aparte kelder opgevangen.

De voorschriften over het lozen van het afvalwater afkomstig van het wassen en spoelen bij melkwinning staan in het activiteitenbesluit. Men kan dit afvalwater hergebruiken, gelijkmatig verspreiden over bodem en lozen op het vuilwaterriool. Toevoegen aan de mest in de mestkelder is geen optie volgens de meststoffenwet.

Veiligheid

Algemeen

Bij beoordeling van het aspect veiligheid binnen de inrichting hebben wij een eigen bevoegdheid en verantwoordelijkheid naast de verplichting die de vergunninghouder heeft op grond van de artikelen 17.1 en 17.2 van de Wm (ongewoon voorval).

Beoordeling

In de inrichting vinden ten opzichte van de vergunde opslag van gevaarlijke stoffen geen grote veranderingen plaats. De opslag bestaat uit:

- opslagplaats van reinigingsmiddelen en medicijnen. Bij de opslag van deze stoffen in grote hoeveelheden speelt veiligheid een belangrijke rol.

Conclusie

Aangezien er sprake is van een zeer geringe hoeveelheid reinigingsmiddelen en medicijnen is het aspect veiligheid van ondergeschikt belang. Er zijn geen eisen aan de opslag gesteld.

Besluit externe Veiligheid

In het Besluit externe veiligheid inrichtingen (Bevi) en de bijbehorende Regeling externe veiligheid inrichtingen (Revi) zijn de risiconormen voor externe veiligheid met betrekking tot bedrijven met gevaarlijke stoffen wettelijk vastgelegd. Het besluit heeft tot doel de risico's waaraan burgers in hun leefomgeving worden blootgesteld door activiteiten met gevaarlijke stoffen in inrichtingen tot een aanvaardbaar minimum te beperken. Om dit doel te bereiken verplicht het besluit het bevoegd gezag afstand te houden tussen kwetsbare objecten en risicovolle bedrijven. Voor beperkt kwetsbare objecten geldt een richtwaarde. Op grond van artikel 2, lid 1 van het Bevi, valt de inrichting niet onder de werkingssfeer van dit besluit.

Relatie met het activiteitenbesluit

Onderwerpen die in hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit zijn geregeld, mogen niet meer in de omgevingsvergunning worden geregeld. De regels uit hoofdstuk 3 zijn rechtstreeks van toepassing op de vergunningplichtige inrichting voor die activiteiten die in hoofdstuk 3 geregeld zijn. Hiermee bedoelen we de voorschriften met betrekking tot de opslag en aflevering van dieselolie.

Beoordeling en conclusie

Ten aanzien van de risico's als gevolg van de activiteiten zijn wij van mening dat wanneer binnen de inrichting conform de aan deze vergunning verbonden voorschriften en andere wettelijke regels gewerkt wordt, er geen sprake is van onaanvaardbare risico's voor de omgeving ten gevolge van een ongeval met gevaarlijke stoffen en dat de "rest" risico's in voldoende mate worden beheerst.

Onvoorziene voorvallen

Algemeen

Voor het optreden door de inrichtinghouder bij onvoorziene voorvallen, zijn in de vergunning geen voorschriften opgenomen. Hierop zijn de artikelen 17.1 en 17.2 van de Wet milieubeheer namelijk al van toepassing. Deze voorschriften hebben een rechtstreekse werking. Kort samengevat is de strekking van deze artikelen dat bij een onvoorzien voorval onmiddellijk die maatregelen getroffen moeten worden die nodig zijn om de gevolgen van die gebeurtenis voor het milieu te voorkomen, dan wel zoveel mogelijk te beperken en ongedaan te maken. Daarnaast moet die gebeurtenis zo spoedig mogelijk gemeld worden aan het bevoegd gezag.

Conclusie

Wij hebben de gevolgen voor het milieu die de inrichting kan veroorzaken beoordeeld, en daarbij hun onderlinge samenhang, de technische kenmerken en de geografische ligging van de inrichting in acht genomen.

Binnen de inrichting worden de van toepassing zijnde en in aanmerking komende beste beschikbare technieken die in redelijkheid van de inrichting gevergd kunnen worden, zoveel als mogelijk is en binnen de daarbij gestelde grenzen, toegepast. Op grond van bovenstaande overwegingen hebben wij besloten de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen.

Ter bescherming van het milieu verbinden wij voorschriften aan de vergunning.

BEOORDELING EN OVERWEGINGEN ACTIVITEIT BOUWEN EN ACTIVITEIT AFWIJKEN VAN HET BESTEMMINGSPLAN

Algemeen

De ingediende aanvraag voldoet niet aan het geldende bestemmingsplan. De aanvraag geldt daarom als een verzoek om buitenplanse afwijking als bedoeld in artikel 2.12, lid 1 onder a, sub 3 van de Wabo. De voorbereiding tot het nemen van een besluit hebben wij daarom uitgevoerd volgens de uitgebreide voorbereidingsprocedure (artikel 3.12 van de Wabo jo. Afdeling 3.4 Algemene wet bestuursrecht). De aanvraag is verder getoetst aan het Bouwbesluit, de gemeentelijke Bouwverordening, het bestemmingsplan.

Bestemmingsplan

De locatie Boveltweg 1-3 ligt in het geldende bestemmingsplan "integrale herziening bestemmingsplan buitengebied Winterswijk" en heeft de bestemming agrarisch cultuurlandschap. De uitbreiding van de ligboxenstal ligt voor een groot deel buiten het voor bebouwing aangewezen bouwvlak. Het bouwplan is derhalve in strijd met het geldende bestemmingsplan. Het bouwplan is een impliciet verzoek om afwijking van de bestemmingsplanregels zoals bedoeld in artikel 2.12, lid 1 onder a sub 3 van de Wabo (Wabo Projectbesluit).

Relatie bouwplan - afwijking

Om medewerking te kunnen verlenen aan bovengenoemde strijdigheden is een ruimtelijke onderbouwing geschreven. Hierin zijn alle relevante ruimtelijke aspecten afgewogen. De ruimtelijke onderbouwing is digitaal te raadplegen via de internetsite www.ruimtelijkeplannen.nl. Het plan heeft de IMRO-code: NL.IMRO.0294.OV1504BGBOVELTWEIG1-OW01. Op basis van deze onderbouwing is het alleszins redelijk medewerking te verlenen aan het bouwplan en af te wijken van het geldende bestemmingsplan.

Het college van burgemeester en wethouders is bevoegd om op basis van artikel 2.1, lid 1, onder c juncto artikel 2.12, lid 1 onder a 3° Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) deze vergunning te verlenen. Op basis van artikel 6.5 Besluit omgevingsrecht moet de gemeenteraad voordat de vergunning verleend wordt een verklaring van geen bedenkingen afgeven. De gemeenteraad heeft op 27 november 2014 categorieën van gevallen aangewezen waarin een dergelijke verklaring niet is vereist. Deze categorie is als volgt omschreven: "projecten die in overeenstemming zijn met een door de raad vastgesteld ruimtelijk kader zoals een beleidsnota, stedenbouwkundige visie, structuurvisie, gebiedsvisie, masterplan of projectplan". In het bestemmingsplan "Integrale herziening buitengebied Winterswijk" is in artikel 3.8 een wijzigingsbevoegdheid opgenomen, waarbij het college bevoegd is om het agrarische bouwvlak te vergroten. Deze omgevingsvergunning voldoet aan de voorwaarden gesteld in dit artikel. Omdat voldaan wordt aan de door de raad vastgestelde kaders, is geen separate verklaring van geen bedenkingen nodig.

Redelijke eisen van welstand

De commissie Ruimtelijke Kwaliteit van het Gelders genootschap heeft op 01 april 2015 het bouwplan getoetst aan de welstandscriteria uit de vastgestelde welstandsnota van de gemeente Winterswijk. De commissie is van mening dat het bouwplan voldoet aan redelijke eisen van welstand. Wij onderschrijven het advies van de commissie.

Bouwbesluit en Bouwverordening

Wij hebben de aanvraag getoetst aan het Bouwbesluit 2012 en aan de gemeentelijke Bouwverordening. Met de ingediende gegevens is het aannemelijk gemaakt dat de aanvraag hiermee in overeenstemming is.

Bodem

Voor het bouwplan is volgens artikel 8 lid 3 van de Woningwet jo. onze Bouwverordening geen onderzoek naar de verontreinig van de bodem vereist. Er is geen sprake van een bouwwerk waarin

voortdurend of nagenoeg voortdurend mensen zullen verblijven. Wel moet bij toepassing van vrijkomende grond worden voldaan aan het Besluit bodemkwaliteit.

Archeologie

Door SyntheGra BV is een archeologisch vooronderzoek uitgevoerd. De resultaten zijn weergegeven in het rapport S140103 d.d. 29 april 2015. Dit rapport is uitgevoerd conform de daarvoor beschreven normen en richtlijnen. Op basis van dit onderzoek wordt het terrein vrijgegeven voor het beoogde gebruik.

Voorschriften milieu

Bij de aan deze omgevingsvergunning verbonden voorschriften is rekening gehouden met de ontwikkelingen op het gebied van de technische mogelijkheden tot bescherming van het milieu en de ontwikkelingen in verband met de kwaliteit van het milieu.

VOORSCHRIFTEN

1 Algemeen

- 1.1 Alle binnen de inrichting aanwezige machines, installaties en voorzieningen moeten overzichtelijk zijn opgesteld en altijd goed bereikbaar zijn.
- 1.2 De inrichting, met inbegrip van het open terrein, moet schoon worden gehouden en in goede staat van onderhoud verkeren.
- 1.3 Installaties of onderdelen van installaties welke buiten bedrijf zijn gesteld, moeten zijn verwijderd tenzij deze in een goede staat van onderhoud verkeren.
- 1.4 Gebouwen, installaties en opslagvoorzieningen moeten altijd goed bereikbaar zijn voor alle voertuigen die in geval van calamiteiten toegang tot de inrichting/installatie moeten hebben. Binnen of nabij de installaties mogen geen andere goederen of stoffen worden opgeslagen dan die welke voor het proces nodig zijn of daardoor zijn verkregen, met uitzondering van brandbestrijdingsmiddelen.
- 1.5 Het aantrekken van insecten, knaagdieren en ander ongedierte moet zoveel mogelijk worden voorkomen. Zo vaak de omstandigheden daartoe aanleiding geven, moet doelmatige bestrijding van insecten, knaagdieren en ander ongedierte plaatsvinden.
- 1.6 De in de inrichting aangebrachte of gebruikte verlichting moet zodanig zijn afgesteld dan wel zijn afgeschermd dat er geen directe lichtstraling bij woningen van derden kan optreden.
- 1.7 Klachten van derden en de actie die door de vergunninghouder is ondernomen om de bron van de klachten te onderzoeken en eventueel weg te nemen, moeten worden geregistreerd.
- 1.8 Indien uit de inhoud van keurings- en inspectierapporten blijkt dat gevaar voor verontreiniging dreigt, moet direct het bevoegd gezag daarvan in kennis worden gesteld.

Registratie

- 1.9 In de inrichting moet een centraal (digitaal) registratiesysteem aanwezig zijn waarin informatie over onderhoud, metingen, keuringen, controles en gegevens van relevante milieuonderzoeken worden bijgehouden. In het (digitale) registratiesysteem moet ten minste de volgende informatie zijn opgenomen:
 - De resultaten van in de inrichting uitgevoerde milieucontroles, keuringen, inspecties, metingen, registraties en onderzoeken, keuringen van brandblusmiddelen, visuele inspectie van bodembeschermende voorzieningen, bodemonderzoek, akoestisch onderzoek, (periodieke) keuringen van tanks, etc);
 - Meldingen van ongewone voorvallen, die van invloed zijn op het milieu, met vermelding van datum, tijdstip en de genomen maatregelen;
 - Registratie van afwijkende bedrijfssituaties;
 - Registratie van het energie- en waterverbruik;

- Registratie van klachten van derden over milieuaspecten en daarop ondernomen acties;
- Een afschrift van de vigerende omgevingsvergunning(en) met bijbehorende voorschriften en meldingen.

- 1.10 De in het vorig voorschrift bedoelde informatie moet in ieder geval tot aan het beschikbaar zijn van de resultaten van de eerst volgende meting, keuring, controle of analyse, maar ten minste gedurende 5 jaar in de inrichting worden bewaard en ter inzage gehouden voor de daartoe bevoegde ambtenaren.
- 1.11 Binnen de inrichting is een exemplaar van deze vergunning (inclusief aanvraag) met bijbehorende voorschriften aanwezig.

Bedrijfsbeëindiging

- 1.12 Bij het geheel of gedeeltelijk beëindigen van de activiteiten binnen de inrichting moeten alle aanwezige stoffen en materialen, die uitsluitend aanwezig zijn vanwege de - te beëindigen- activiteiten, door of namens vergunninghouder op milieuhygiënisch verantwoorde wijze in overleg met het bevoegd gezag worden verwijderd.
- 1.13 Van het structureel buiten werking stellen van (delen van) installaties en/of beëindigen van (een van de) activiteiten moet het bevoegd gezag zo spoedig mogelijk op de hoogte worden gesteld. Installaties of delen van installaties die structureel buiten werking zijn gesteld en nadelige gevolgen voor het milieu kunnen hebben, moeten in overleg met het bevoegd gezag worden verwijderd tenzij de (delen van de) installaties in een zodanige staat van onderhoud worden gehouden dat de nadelige gevolgen niet kunnen optreden.
2. Afvalstoffen

Afvalscheiding

- 2.1 Vergunninghouder is verplicht de volgende afvalstromen te scheiden, gescheiden te houden en gescheiden aan te bieden dan wel zelf af te voeren:
- de verschillende categorieën gevaarlijke afvalstoffen, onderling en van andere afvalstoffen;
 - papier en karton;
 - kunststoffolie.
- 2.2 Gebruikte poetsdoeken, absorptiematerialen en overige gevaarlijke afvalstoffen die vrijkomen bij onderhoudswerkzaamheden en bij het verwijderen van gemorste dieselolie, smeerolie en hydraulische olie, moeten worden bewaard in vloeistofdichte en afgesloten emballage die bestand is tegen inwerking van de betreffende afvalstoffen.

Opslag van afvalstoffen

- 2.3 De op- en overslag en het transport van afvalstoffen moeten zodanig plaatsvinden dat zich geen afval in of buiten de inrichting kan verspreiden. Mocht onverhoopt toch verontreiniging van het openbaar terrein rond de inrichting plaatsvinden, dan moeten direct maatregelen worden getroffen om deze verontreiniging te verwijderen.
- 2.4 Afvalstoffen moeten zodanig gescheiden van elkaar worden opgeslagen dat de verschillende soorten afvalstoffen ten opzichte van elkaar geen reactiviteit kunnen veroorzaken.

Aanvullende voorschriften opslag van afvalstoffen

- 2.5 Het bewaren van afvalstoffen moet op ordelijke en nette wijze geschieden. Van de afvalstoffen afkomstige geur mag zich niet buiten de inrichting kunnen verspreiden.

- 2.6 Het in de inrichting vrijkomende afval, moet worden bewaard in doelmatige, tegen de betreffende afvalstof bestand zijnde, goed gesloten afvalcontainers van onbrandbaar materiaal.
- 2.7 De op- en overslag en het transport van afvalstoffen moeten zodanig plaatsvinden dat zich geen afval in of buiten de inrichting kan verspreiden.
Mocht onverhoopt toch verontreiniging van het openbaar terrein rond de inrichting plaatsvinden, dan moeten direct maatregelen worden getroffen om deze verontreiniging te verwijderen.
- 2.8 Afvalstoffen mogen niet in de inrichting, met inbegrip van het bij de inrichting behorende open terrein, worden verbrand.
- 2.9 In de inrichting mag geen afval worden gestort of begraven en mogen geen afvalvloeistoffen of met afvalstoffen verontreinigd water op of in de bodem worden gebracht.

3. Energie

- 3.1 Het jaarlijks energieverbruik moet worden geregistreerd. Er kan worden volstaan met het bewaren van de energienota's. De vergunninghouder houdt deze gegevens drie jaar in het bedrijf ter inzage voor het bevoegd gezag.
- 3.2 Alle energiebesparende maatregelen met een terugverdientijd van vijf jaar of minder of alle energiebesparende maatregelen die een positieve netto contante waarde hebben bij een interne rentevoet van 15% moeten worden genomen.
- 3.3 Als aannemelijk is dat niet wordt voldaan aan voorschrift 3.2, kan het bevoegd gezag degene die de inrichting drijft waarvan het energieverbruik in enig kalenderjaar groter is dan 200.000 kilowatt uur aan elektriciteit of groter is dan 75.000 kubieke meter aardgasequivalenten aan brandstoffen, verplichten om binnen een door het bevoegd gezag te bepalen termijn, onderzoek te verrichten of te laten verrichten waaruit blijkt of aan voorschrift 3.2 wordt voldaan.
- 3.4 Als uit het onderzoek, bedoeld in voorschrift 3.3, blijkt dat niet wordt voldaan aan voorschrift 3.2, neemt degene die de inrichting drijft de in voorschrift 3.2 bedoelde maatregelen binnen een door het bevoegd gezag te bepalen redelijke termijn.
- 3.5 Voorschrift 3.2 is niet van toepassing als het energiegebruik binnen de inrichting in enig kalenderjaar kleiner is dan 50.000 kilowatt uur aan elektriciteit en kleiner is dan 25.000 kubieke meter aardgasequivalenten aan brandstoffen.

4. Geluid- en trillinghinder

- 4.1 Het meten en berekenen van de geluidsniveaus en het beoordelen van de meetresultaten moet plaatsvinden overeenkomstig de Handleiding meten en rekenen Industrielawaai, uitgave 1999.

- 4.2 Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau L_{Ar,LT} veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten en laad- en losactiviteiten ten behoeve van en in de onmiddellijke nabijheid van de inrichting, mag op de gevel van gevoelige gebouwen en referentie punt op 50 meter niet meer bedragen dan:

| Beoordelingspunt | Langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus (L _{Ar,LT}) [dB(A)] | | |
|-----------------------------------|--|---|---|
| | dagperiode (06.00-19.00) 1,5 m hoogte | avondperiode (19.00-22.00) 5 m hoogte | nachtperiode (22.00-06.00) 5 m hoogte |
| 1 woning Boveltweg 10 | 44 | 40 | 32 |
| 2 woning Boveltweg 8 | 40 | 33 | 30 |
| 3 referentie 50 meter (noordwest) | 44 | 39 | 34 |
| 4 referentie 50 meter (noordoost) | 43 | 37 | 32 |
| 5 referentie 50 meter (zuidoost) | 41 | 36 | 30 |

- 4.3 Het maximale geluidsniveau (L_{Amax}) veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten en laad- en losactiviteiten ten behoeve van en in de onmiddellijke nabijheid van de inrichting, mag op de gevel van gevoelige gebouwen en referentie punt op 50 meter niet meer bedragen dan:

| Beoordelingspunt | Maximale geluidsniveaus (L _{Amax}) [dB(A)] | | |
|-----------------------------------|--|---|---|
| | dagperiode (06.00-19.00) 1,5 m hoogte | avondperiode (19.00-22.00) 5 m hoogte | nachtperiode (22.00-06.00) 5 m hoogte |
| 1 woning Boveltweg 10 | 58 | 61 | 60 |
| 2 woning Boveltweg 8 | 50 | 50 | 50 |
| 3 referentie 50 meter (noordwest) | 57 | 58 | 58 |
| 4 referentie 50 meter (noordoost) | 56 | 58 | 58 |
| 5 referentie 50 meter (zuidoost) | 52 | 52 | 52 |

- 4.4 Het in deze vergunning met betrekking tot het maximale geluidniveau gestelde is niet van toepassing op het laden of het lossen ten behoeve van de inrichting voor zover dit plaatsvindt tussen 06.00 uur en 19.00 uur.

Toelichting:

Onder laad- en losactiviteiten worden ook aanverwante activiteiten verstaan zoals het op en van het terrein van de inrichting rijden, het slaan van autoportieren, het starten en wegrijden van de voertuigen. Het rijden van interne transportmiddelen, zoals vorkheftrucks, met als doel op- en overslag van goederen wordt niet gerekend onder laad- en losactiviteiten.

5 Het houden van dieren

5.1 In de inrichting mogen ten hoogste de volgende aantallen dieren aanwezig zijn:

| nr./letter | diercategorie | stalsysteem | AMVB | Groen Label/BWL | DIERAANTAL | |
|------------|--------------------------------------|---|------|--|------------|---------------|
| | | | | | RAV code | aantal dieren |
| D,F | melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar | ligboxenstal met roostervloer voorzien van een bolle rubber toplaag en afdichtflappen in de roosterspleten; permanent opstallen | Ja | BWL 2010.30.V2 Stal D: 182 dieren Stal F: 180 dieren | A 1.9.2 | 362 |
| F | melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar | overige huisvestingssystemen; beweiden | Ja | | A 1.100.1 | 20 |
| B, F | vrouwelijk jongvee tot 2 jaar | alle huisvestingssystemen | NVT | Stal B: 105 dieren Stal F: 37 dieren | A 3 | 142 |

6 Opslag van mest

Algemeen

6.1 Transport van dunne mest (drijfmest) en gier moeten plaatsvinden in volledig gesloten tankwagens.

Open opslag van vaste mest

6.2 Uitzakkend vocht en verontreinigd regenwater mogen niet op of in de bodem terechtkomen. Dit vocht moet door middel van een gesloten, mestdichte riolering worden afgevoerd naar een mestdichte opslagruimte van voldoende capaciteit.

6.3 Transport van vaste mest moet geschieden in daarvoor geschikte transportmiddelen die op correcte wijze moeten zijn beladen.

7. Gebruik hogedrukreiniger

7.1 De hogedrukreiniger mag alleen in de bedrijfsgebouwen worden gebruikt ten behoeve van het schoonmaken van de stallen. Indien de hogedrukreiniger tevens wordt gebruikt voor het reinigen van voertuigen moet het afvalwater worden afgevoerd naar een vloeistofdichte opslagruimte.

8. Koelinstallatie melktank

8.1 De koelinstallatie moet altijd bereikbaar zijn voor bediening, inspectie en onderhoud.

8.2 Er moet een inspectie- en preventief onderhoudsschema van de koelinstallatie van de melktank aanwezig zijn. Het bedoelde schema moet aan een controlerend ambtenaar op verzoek worden getoond.

8.3 Bij vervanging van het in de koelinstallatie aanwezige koudemiddel, moet dit zodanig worden afgetapt dat dit zich niet in de atmosfeer kan verspreiden.

9. Wasplaats

- 9.1 Het reinigen van het transportmiddel vindt plaats boven de daarvoor ingerichte wasplaats en moet bestand zijn tegen de inwerking van het toe te passen reinigings- en/of ontsmettingsmiddel.
- 9.2 De wasplaats moet vloeistofkerend zijn en afwaterend zijn gelegd naar een of meer opslagputten. Het reinigen en ontsmetten van voertuigen moet op zodanige wijze plaatsvinden dat het verontreinigde water wordt opgevangen (opstaande randen aan een drietal zijden danwel een gelijkwaardige voorziening) zodat het reinigingswater en ontsmettingsvloeistoffen niet in de bodem terecht kunnen komen.
- 9.3 Het wassen en reinigen van landbouwwerktuigen en/of veewagens moet op zodanige wijze plaatsvinden dat alle (verontreinigd) water wordt opgevangen.

BIJLAGE 3 VOORSCHRIFTEN BOUWEN

De volgende voorschriften maken deel uit van de omgevingsvergunning voor de activiteit bouwen:

- De omgevingsvergunning moet te allen tijde op het werk aanwezig zijn en op eerste aanvraag aan de ambtenaren belast met het bouwtoezicht ter inzage worden gegeven.
- Eventuele archeologische vondsten bij sloop-, bouw en/of graafwerkzaamheden moeten worden gemeld!
Degene die anders dan bij het doen van opgravingen een zaak vindt waarvan hij weet dan wel redelijkerwijs moet vermoeden dat het een monument is (in roerende of onroerende zin), meldt die zaak zo spoedig mogelijk bij Onze minister. Deze aangifte dient te gebeuren bij de Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed. Het verdient tevens aanbeveling de verantwoordelijk ambtenaar van de gemeente (de heer K.Meinderts), waar de vondst is gedaan, hiervan per direct in kennis te stellen.
- De werkzaamheden moeten worden uitgevoerd overeenkomstig de bepalingen van het Bouwbesluit.
- De houder van de omgevingsvergunning geeft aan team Handhaving kennis van de aanvang van de onderstaande werkzaamheden:
 - ontgravingswerkzaamheden, tenminste twee dagen van tevoren;
 - de aanvang van de grondverbeteringswerkzaamheden, tenminste twee dagen van tevoren;
 - het storten van beton tenminste één dag van tevoren;
- Uiterlijk op de dag dat de bouwwerkzaamheden, waarop deze vergunning betrekking heeft, worden beëindigd, moet dit worden gemeld bij team Handhaving. Het melden van het gereed zijn van de werkzaamheden kan o.a. per email *omgevingsvergunning@winterswijk.nl* onder vermelding van zaaknummer 84544, OM 20150052.