

Sloten B.V.
Postbus 1
8556 ZM SLOTEN

Leeuwarden, 6 juli 2004

Ons kenmerk : 564845
Team : Milieuvergunningen
Toestel : 2925195
M+M-no : 20
Uw kenmerk :
Bijlage(n) :

Onderwerp
Vergunning Wet milieubeheer

BESCHIKKING

A. WEERGAVE VAN DE FEITEN:

A.1. De vergunningaanvraag.

Op 7 mei 2003 hebben wij uw aanvraag ontvangen om een nieuwe, de gehele inrichting omvattende vergunning, zoals bedoeld in artikel 8.4, eerste lid, van de Wet milieubeheer, hierna te noemen de Wm-vergunning. De aanvraag houdt verband met het uitbreiden van de productietijd van uw bestaande inrichting voor de productie van voeders voor jongvee en het veranderen van de inrichting, onder meer bestaande uit het plaatsen van een kleine gasturbine. U vraagt volcontinu te mogen produceren. De revisievergunning wordt gevraagd voor onbeperkte duur.

A.2. Beschrijving aangevraagde activiteiten.

De activiteiten binnen de inrichting zullen bestaan uit:

- de aanvoer per vrachtwagen van vaste en vloeibare grondstoffen voor het vervaardigen van voeders voor kalveren en ander jong vee in bulk alsmede in emballage;
- het hebben en benutten van een weegbrug;
- de opslag van vaste en vloeibare grondstoffen in bulk en in emballage;
- het vervaardigen van halffabrikaten voor de productie van voeders voor jonge dieren door oplossen, mengen en homogeniseren van grondstoffen, het versproeien van natte mengsels en het tot poeder indrogen in gasgestookte droogtorens;
- het opslaan van poedervormige producten in bulk en in emballage;

- het beladen van vrachtwagens en de afvoer daarin van gereed product;
- het ontwikkelen van nieuwe voeders voor jonge dieren;
- het hebben van laboratoria en het daarin uitvoeren van onderzoek;
- het opwekken van stoom met behulp van gasgestookte stoomketels;
- het opwekken van elektriciteit en warmte met een gasgestookte turbine (mini-warmtekrachtkoppeling);
- het hebben van onderhoudswerkplaatsen en het daarin verrichten van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden;
- het hebben van een gasdrukregel- en meetstation;
- het hebben van een transformatorstation;
- het ontvangen en opslaan van gevaarlijke stoffen, waaronder zuren en logen, andere reinigingsvloeistoffen, gasflessen en het verkrijgen van gevaarlijk afval afkomstig van uitgevoerd onderhoud binnen de inrichting;
- het verzamelen, tijdelijk opslaan en afvoeren van afvalstoffen;
- het verzamelen en afvoeren van afvalwater.

A.3. Aanvullende gegevens.

Na overleg gehouden op 13 en 20 oktober 2003 hebben wij op 22 en 26 maart 2004 nog aanvullingen op uw aanvraag ontvangen, waaronder:

- een aanvullende tekst voor de niet technische samenvatting;
- een nieuw geluidsrapport opgesteld door Akoestisch Adviesbureau Vrancken ten behoeve van het, in het kader van het zonebeheer door de gemeente Sneek, kunnen opnemen van de geluidsgegevens;
- andere gegevens om de aanvraag te verduidelijken, waaronder nadere gegevens over de aard van de grondstoffen, het aanwezige gasdrukregel- en meetstation, de gasturbine, de stoomketels, de aanwezige gasflessen en de gebruikte compressoren.

A.4. Locatie.

De inrichting is gevestigd op de percelen, kadastraal bekend gemeente Sloten, sectie B, de nummers 428, 747, 748, 751 en 753, plaatselijk bekend Koestraat 27 te Sloten.

A.5. Bestemmingsplan.

Het industrieterrein is opgenomen in het bestemmingsplan "Sloten bebouwde kom - gemeente Sloten" dat is vastgesteld op 5 september 1983 door de Raad van de gemeente Sloten. Het plan hebben wij d.d. 19 juli 1984, ons kenmerk 24422, goedgekeurd. Voor het industrieterrein waarop uw inrichting is gevestigd is voorts, na de gemeentelijke herindeling, bij besluit van de Raad van de gemeente Gaasterlân-Sleat op 26 augustus 1986 een geluidszone vastgesteld. Dit besluit hebben wij bij onze beschikking, d.d. 4 december 1986, kenmerk RO/86-30076, goedgekeurd.

A.6. Huidige vergunnings situatie.

Op 2 december 1996, ons kenmerk MO/96-60116B12, hebben wij een revisievergunning ingevolge de Wet milieubeheer verleend. Voorts hebben wij op 9 december 1999 uw vergunning ambtshalve gewijzigd en in het kader van de Wet geluidhinder maatregelen verlangd om de geluidsbelasting veroorzaakt door uw inrichting te verminderen.

A.7. Relatie aanvraag met de huidige vergunningsituatie.

Uw nu voorliggende aanvraag betreft de gehele inrichting. De belangrijkste verandering ten opzichte van de bestaande vergunning betreft het produceren op zon- en feestdagen en het daardoor toenemen van de jaarproductie. De jaarproductie zal daardoor toenemen van 45.000 ton per jaar naar 55.000 ton per jaar. Ten opzichte van de bestaande vergunning is voorts sprake van enige technische aanpassingen binnen de inrichting. Tevens zullen wij de vergunning actualiseren en nieuwe of aangepaste voorschriften in de vergunning opnemen. Naast nieuwe en aangepaste voorschriften ter bescherming van de bodem, zullen er ook aangepaste voorschriften met betrekking tot de emissies naar de lucht, de externe veiligheid, en het geluid worden opgenomen.

A.8. Relatie met de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo).

Vanuit uw inrichting vindt geen directe lozing van afvalwater op het oppervlaktewater plaats. Er vindt slechts een beperkte lozing plaats op de gemeentelijke riolering. Al het binnen de inrichting ontstane huishoudelijk afvalwater en een deel van het binnen de inrichting ontstane bedrijfsafvalwater en wordt op het gemeenteriool geloosd. Bij calamiteiten wordt het afvalwater opgevangen in een calamiteitentank die op het open terrein staat opgesteld. Het betreft hier een gesloten systeem.

A.9. Procedure.

Ingevolge het bepaalde in artikel 8.6 en 8.7 van de Wet milieubeheer juncto artikel 3:17 en 3:19 van de Algemene wet bestuursrecht hebben wij een exemplaar van de aanvraag om een Wm-vergunning verzonden aan de wettelijke adviseurs en andere bestuursorganen die betrokken moeten worden bij de totstandkoming van de beschikking op de aanvraag.

Omdat uw inrichting is gevestigd op een gezoneerd industrieterrein, hebben wij tevens advies gevraagd aan de gemeente Sneek inzake de inpasbaarheid van de geluidsuitstraling van uw inrichting binnen de vastgestelde geluidzone. Uit het resultaat van de toetsing dat wij op 27 april 2004 hebben ontvangen is gebleken dat uw inrichting inpasbaar is binnen de vastgestelde zone.

Voorts hebben wij geen andere adviezen ontvangen.

Wij hebben met betrekking tot de aanvraag en/of de ontwerp-beschikking, die wij overeenkomstig de bepalingen van de Wet milieubeheer van 24 mei 2004 tot en met 21 juni 2004 ter inzage hebben gelegd, geen adviezen of bedenkingen ontvangen. Voorts is geen gebruik gemaakt van de mogelijkheid om een gedachtewisseling te houden.

B. OVERWEGINGEN:

B.1. Bevoegd gezag.

Wij zijn op basis van artikel 8.2, tweede lid, van de Wet milieubeheer juncto categorie 9.3, sub a, van Bijlage I van het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer (Ivb) bevoegd op de aanvraag te beslissen.

B.2. Beoordeling ontvankelijkheid.

De aanvraag voldoet aan de vereisten bij en krachtens de Wet milieubeheer. Gelet op het vorenstaande is uw aanvraag ontvankelijk.

B.3. Inhoudelijke beoordeling.

Het bepaalde bij of krachtens de artikelen 8.8 t/m 8.10 van de Wet milieubeheer vormt het toetsingskader voor de beoordeling van uw aanvraag.

- I. Bij de beslissing op de aanvraag moet het bevoegd gezag ingevolge het bepaalde in artikel 8.8, eerste lid, van de Wet milieubeheer in ieder geval betrekken:
 - a. de bestaande toestand van het milieu, voor zover de inrichting daarvoor gevolgen kan veroorzaken;
 - b. de gevolgen voor het milieu, die de inrichting kan veroorzaken;
 - c. de met betrekking tot de inrichting en het gebied waar de inrichting zal zijn of is gelegen, redelijkerwijs te verwachten ontwikkelingen die van belang zijn met het oog op de bescherming van het milieu;
 - d. ingebrachte adviezen en bedenkingen;
 - e. de mogelijkheden tot bescherming van het milieu, door de nadelige gevolgen voor het milieu, die de inrichting kan veroorzaken, te voorkomen, dan wel zoveel mogelijk te beperken, voor zover zij niet kunnen worden voorkomen.

Dit houdt in dat ten minste de aspecten genoemd onder a t/m e bij de besluitvorming betrokken moeten worden.

- II. Voorts dient het bevoegd gezag ingevolge het bepaalde in artikel 8.8, tweede lid, van de Wet milieubeheer bij de beslissing op de aanvraag in ieder geval rekening te houden met:
 - a. het voor hem geldende milieubeleidsplan;
 - b. het Landelijke afvalbeheerplan (LAP);
 - c. geldende richtwaarden voor de onderdelen van het milieu, waarvoor de inrichting gevolgen kan hebben.

Dit betekent dat als uitgangspunt wordt genomen overeenstemming met de betrokken aspecten. Onder omstandigheden heeft het bevoegd gezag echter de mogelijkheid hiervan gemotiveerd af te wijken.

- III. Bovendien moet het bevoegd gezag ingevolge het bepaalde in artikel 8.8, derde lid, van de Wet milieubeheer bij de beslissing op de aanvraag in ieder geval in acht nemen:
 - a. geldende grenswaarden, die op basis van hoofdstuk 5 van de Wet milieubeheer gelden of die voortvloeien uit hoofdstuk 5 van de Wet geluidhinder;
 - b. zogenaamde instructieregels op basis van artikel 8.45 van de Wet milieubeheer;
 - c. instructieregels op grond van de Provinciale milieuverordening Fryslân;
 - d. bindende ministeriële aanwijzingen die krachtens artikel 8.27 van de Wet milieubeheer zijn gegeven.

Dit wil zeggen dat de inrichting in ieder geval moet voldoen aan de voorschriften, zoals deze gesteld zijn onder III a t/m d.

Uit uw aanvraag en de daarbij behorende stukken en uit ingewonnen informatie is ons het volgende gebleken.

B.4. Bestaande toestand van het milieu.

De inrichting is gelegen aan de rand van de bebouwde kom van de stad Sloten, langs de Ee en de doorgaande weg Tjerkgaast - Wijckel. Ten zuiden van de inrichting ligt het oude stadscentrum van Sloten en ten noorden is een nieuwe woonwijk gerealiseerd. De uitbreiding van de productietijd en de hoeveelheid geproduceerd product zal niet leiden tot belangrijk andere gevolgen voor het milieu dan de reeds door de huidige inrichting veroorzaakte milieubelasting. In hoofdstuk B.6. beschrijven wij nader per aspect wat de gevolgen zijn.

B.5. Toekomstige ontwikkelingen.

In de nabije toekomst worden er geen veranderingen binnen de inrichting of veranderingen in de werking van de inrichting verwacht. Wel kan worden verwacht dat door het treffen van milieumaatregelen de milieubelasting veroorzaakt door uw activiteiten enigszins zal afnemen. Ook kunnen bodemmaatregelen worden verwacht die tijdelijk aanleiding geven tot een toename in de milieubelasting (tijdelijke toename van geluid door andere vervoersbewegingen op het open terrein binnen uw inrichting en extra afvalwaterlozingen bij een eventuele grondwatersanering).

In de omgeving van de inrichting worden geen relevante ontwikkelingen verwacht. De uitbreiding van de woonwijk De Polle is inmiddels gerealiseerd. In de aanvraag zijn ook geen toekomstige ontwikkelingen buiten de inrichting aangegeven die milieurelevant zijn.

B.6. De milieuaspecten.

Bij de beoordeling van de aanvraag zullen wij de navolgende aspecten moeten betrekken of ermee rekening moeten houden:

a. Landschap en ecologie:

Het betreft hier een bestaande situatie. Door de aanwezigheid van bomen en de kleurkeuze van de gebouwen is de inrichting zo goed mogelijk ingepast in de omgeving. Voorts is door maatregelen (geen lozing op het oppervlaktewater) de inrichting ook ecologisch optimaal ingepast. Een verdere aantasting van landschappelijke en ecologische waarden zal niet plaatsvinden omdat er nu geen vergunning wordt aangevraagd in relatie tot nieuwe bouwwerken of activiteiten die van invloed zijn op de ecologie.

b. Energie en CO₂-emissies:

Het overgrote deel van het energieverbruik treedt op in de drogers. Er zijn binnen de inrichting 3 drogers aanwezig. Op één droger (droger 22) is een Warmteterugwininstallatie (WTW) aangebracht. Het rendement van deze installatie bedraagt ongeveer 30%. Daarnaast is, gekoppeld aan droger 18, een gasturbine aanwezig, uitgevoerd als mini Warmtekrachtkoppeling (WKK). De plaatsing is gerealiseerd in samenwerking met de Gasunie.

Verder zijn er binnen de inrichting nog twee aardgasgestookte stoomketels aanwezig. Deze staan opgesteld in wisselbedrijf. Ten behoeve van de verwarming van de kantoren, de laboratoria en de kantine is er een centrale verwarmingsinstallatie aanwezig bestaande uit twee losstaande c.v.-ketels.

De elektriciteit benodigd voor de aandrijving van pompen, roerders, schroeftransporteurs, de koelinstallatie en andere elektrische apparaten, die deel uit maken van de procesinstallatie, wordt deels betrokken uit het openbare elektriciteitsnet en voor een deel geleverd door de WKK. Voorts is sprake van enig energieverbruik als gevolg van het interne transport met de LPG- en de elektrische heftruck, enig energieverbruik in de vorm van gasverbruik en stroomverbruik in de laboratoria en de ruimten van de technische dienst alsmede elektriciteitsverbruik ten behoeve van de verlichting en andere elektrische apparatuur binnen de inrichting.

Op het energieverbruik en de emissie van CO₂ is de circulaire "Energie in de milieuvergunning" van toepassing. Voor de Europese Unie als geheel geldt een reductiedoelstelling van 8% op de emissie van broeikasgassen. Voor de grotere energieverbruikers, waaronder bedrijfsactiviteiten die vergelijkbaar zijn met die binnen uw inrichting - zuivelindustrie - zijn in dat kader tussen de betreffende branche-organisaties en de gezamenlijke overheden - ministeries, provincies en gemeenten - op centraal niveau afspraken gemaakt over het besparen op energieverbruik. Deze afspraken zijn bekend als Meerjarenafspraken (MJA's).

Uw bedrijf behoort tot de branche van de veevoederindustrie, doch onderscheidt zich nauwelijks van de zuivelindustrie. Uw inrichting is niet toegetreden tot een MJA. Uit de aanvraag blijkt niettemin dat het milieuaspect energieverbruik en CO₂-emissie relevant is (het elektriciteitsverbruik binnen uw inrichting bedraagt meer dan 50.000 kWh en het aardgasverbruik bedraagt meer dan 25.000 m³). Deze verbruiken gelden op grond van de Circulaire als ondergrens voor het verlangen van energiemaatregelen.

In het kader van de Circulaire dient u conform de daarin aangegeven richtlijnen energiebesparingsplan (EBP) op te stellen en uit te voeren. In het EBP dienen de maatregelen te zijn aangegeven die u hebt getroffen en op termijn nog zult treffen. Er is geen EBP gevoegd bij uw aanvraag. Wel hebt u maatregelen ter besparing op het energieverbruik in de aanvraag aangegeven. Onduidelijk is of de maatregelen voldoende zijn om te kunnen dienen als een EBP als bedoeld in de Circulaire. In de voorschriften behorende bij deze vergunning hebben wij derhalve energievoorschriften opgenomen. In dat kader kan worden nagegaan in hoeverre aan de uitgangspunten van de Circulaire is voldaan.

c. Lozing water:

Vanuit uw inrichting wordt door u bedrijfsafvalwater, waaronder afvalwater uit het laboratorium, in het openbaar riool gebracht. Tevens vindt lozing in het openbaar riool plaats van sanitair afvalwater en ander afvalwater van huishoudelijke aard. Op grond van de Instructie-regeling lozingsvoorschriften milieubeheer moet het bevoegd gezag aan een vergunning voor een inrichting van waaruit bedrijfsafvalwater in een openbaar riool wordt gebracht, naast andere voorschriften die met het oog daarop nodig zijn, in ieder geval voorschriften verbinden die inhouden dat bedrijfsafvalwater slechts in het openbaar riool wordt gebracht, indien door de samenstelling, eigenschappen of hoeveelheid ervan.

- a. de doelmatige werking van een openbaar riool of van de bij een zodanig openbaar riool behorende apparatuur niet wordt belemmerd;
- b. de verwerking van slib, verwijderd uit een openbaar riool niet wordt belemmerd en
- c. de nadelige gevolgen voor de kwaliteit van het oppervlaktewater zoveel mogelijk worden beperkt.

Omdat in uw inrichting sprake is van lozing van bedrijfsafvalwater in een openbaar riool zijn ter zake voorschriften bij deze vergunning opgenomen. Daarbij hebben wij tevens het rapport "Aanbevelingen m.b.t. sanering lozingen afkomstig van laboratoria, herziene nota van juni 1989 van de Commissie Integraal Waterbeheer betrokken. Voorts is rekening gehouden met de "Circulaire over de benodigde gegevens van chemische stoffen ten behoeve van een zorgvuldige besluitvorming inzake aanvragen voor een Wm- of Wvo-vergunning". Terzake van stoffen in de categorie "zeer ernstige zorg" hebben wij een voorschrift met het verbod deze stoffen te lozen in de voorschriften bij deze vergunning opgenomen.

d. Bodem:

Door Tauw is voor uw inrichting in 1995 (rapport 3411540.H01/WGW) een nulsituatie-onderzoek uitgevoerd. Verder is er door dit onderzoeksbureau in 2002 een beperkt nader onderzoek (rapport R001-3977404SPV-D01-N-A) uitgevoerd. Uit deze onderzoeken is gebleken dat er een verontreiniging in de bodem van uw bedrijfsterrein is aangetroffen. De verontreiniging bestaat uit met minerale oliecomponenten in de grond. Het betreft hier een verontreiniging die vermoedelijk afkomstig van een voormalige tank. Verder is er nabij de laad- en losplaats een verontreiniging aangetroffen. Die verontreiniging bestaat uit lood en poliaromatische koolwaterstoffen (PAK, 10 van VROM), waarvan de herkomst onduidelijk is. Op een verontreiniging van de bodem is de Wet bodembescherming van toepassing. Gelet op de aard en de ernst van de verontreinigingen dienen de verontreinigingen bij ons College te worden gemeld en dient sanering te worden overwogen.

Door de onderzoekers is op grond van de resultaten van het bodemonderzoek een urgentie bepaald. Aangegeven is dat er door de afwezigheid van actueel humane risico's, ecologische risico's en de kans op verspreiding geen hoge urgentie bestaat om de verontreiniging te verwijderen.

De aangetoonde verontreinigingen hebben geen relatie met de huidige bedrijfsactiviteiten. Niettemin dienen wij bij het nemen van de beslissing op uw aanvraag rekening te houden met de aanwezige verontreiniging. Zo kan de verontreiniging door minerale olie gevolgen hebben voor de gasleidingen, elektriciteitskabels en andere voorzieningen in de bodem. Voorts is het wenselijk dat de kwaliteit van de bodem bekend is om een referentiekader te hebben voor de beoordeling of activiteiten dan wel calamiteiten gevolgen hebben gehad voor de bodem. Dit betekent dat de bodem opnieuw moet worden onderzocht als in de kwaliteit - verontreinigingssituatie - een (mogelijke) verandering is gekomen. Tevens dient voor het beëindigen dan wel elke overdracht van het terrein aan een nieuwe eigenaar/gebruiker een zogenaamd eindonderzoek plaats te vinden. Dit is nodig om de aansprakelijkheid voor eventuele verontreinigingen te kunnen vaststellen. De door u overgelegde bodemonderzoeken, alsmede een eventueel in de toekomst na een sanering uitgevoerd evaluatieonderzoek, kunnen dienen als referentiekader. Nieuwe onderzoeken dienen te worden uitgevoerd overeenkomstig het protocol nulsituatie/BSB-onderzoek.

Ter bescherming van de bodem tegen verontreiniging door bestaande bedrijfsactiviteiten is de Nederlandse richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten (NRB) opgesteld. In deze richtlijn is aangegeven wanneer en op welke wijze bodembeschermende maatregelen moeten worden getroffen. Daarom zijn, in overeenstemming met de NRB, ter zake bodemvoorschriften bij deze vergunning opgenomen. In verband met veranderde richtlijnen hebben wij voorschrift 7.6.7 na overleg met de aanvrager gewijzigd ten opzichte de ontwerp-beschikking.

Mede met het oog op de bescherming van het milieu, waaronder de bodem, zijn voor een aantal activiteiten met gevaarlijke stoffen richtlijnen opgesteld door de Commissie voor de Preventie van Rampen (CPR). CPR 15.1 geeft richtlijnen voor de opslag van gevaarlijke in emballage tot 10 ton. Daarom zijn ter zake voorschriften bij deze vergunning opgenomen.

e. Lucht:

NeR.

Met als doel om milieuvergunningen in Nederland te harmoniseren waar het gaat om emissies naar de lucht, zijn de Nederlandse emissie richtlijnen Lucht (NeR) opgesteld. De richtlijnen kennen algemene en bijzondere regelingen.

Bijzondere regeling mengvoederbedrijven.

In 1998 is een aangepaste bijzondere regeling voor mengvoederbedrijven opgenomen in de NeR. Deze regeling heeft uitsluitend betrekking op geur. Voor andere emissies gelden de algemene richtlijnen van de NeR.

Stofemissies.

Voor het toestaan van stofemissie moeten wij de algemene regeling voor die emissies van de NeR hanteren. Uit uw aanvraag blijkt dat de uitgaande afgassenstromen van de drogers en de afvoerlucht van het interne transport aan een emissie-eis van 10 mg/m^3 voldoen. In 2003 zijn er echter belangrijke wijzigingen in de NeR gekomen. Naast aanpassing van de eisen is ook de systematiek aangepast en is gekozen voor het toepassen van de best available techniek (BAT) benadering. Zo zijn de oude grenswaarden voor de ongereinigde vracht vervallen en zijn er nieuwe grenswaarden voor de gereinigde vracht vastgesteld voor de verschillende stoffen. Hoofdstuk 3.2.4 beschrijft de nieuwe richtlijnen voor de emissies van stofvormige organische stoffen. De grenswaarde is bij een emissievracht van 0,1 kg of meer gesteld op 5 mg/m^3 . Aan die eis dient uiterlijk in 2010 te worden voldaan. Tot dat tijdstip blijven de oude grenswaarden van toepassing. Het is aannemelijk en redelijk te veronderstellen dat de bestaande eis van 10 mg/m^3 haalbaar is voor alle drogers en andere emissies die naar de buitenlucht worden gebracht. Door aan deze emissie-eis te voldoen worden de nadelige gevolgen voor het milieu tot 2010 voldoende beperkt. Voor de situatie na 2001 hebben wij een voorschrift opgenomen bij de vergunning om onderzoek uit te voeren naar de beperking van de stofemissie, alsmede dat na 1 januari 2010 moet worden voldaan aan de eis van 5 mg/m^3 .

Verzurende emissies.

De stoomketels en drogers gebruiken aardgas als brandstof. Door het verbranden van aardgas ontstaan verzurende emissies. Deze emissies zijn terug te dringen door vermindering van het aardgasverbruik en door het stellen van eisen aan de uitworp van stikstofoxiden (NO_x). Op de mogelijkheden van vermindering van het aardgasverbruik is reeds ingegaan onder de kop "Energie". Over de uitworp van NO_x merken wij nog het volgende op.

U heeft twee stoomketels met een vermogen van meer dan 0,9 MW. Deze ketels vallen onder het Besluit emissie-eisen stookinstallaties B, kortweg BEES B. Uw stoomketels moeten derhalve voldoen aan een emissie-eis volgens BEES B. Het BEES B betreft een rechtstreeks werkend besluit.

Er worden in deze vergunning derhalve geen eisen gesteld aan de stoomketels.

De drogers vallen niet onder het BEES B. Voor de beoordeling van de emissie van de drogers wordt uitgegaan van de algemene bepalingen van de NeR. Stikstofoxiden vallen onder klasse gA.5. Voor de NO_x emissies geldt per 2010 als algemene emissie-eis dat bij emissievracht van 2 kg/uur of meer maatregelen moeten worden getroffen. Tot 2010 geldt voor bestaande situaties, als algemene emissie-eis, een maximale emissieconcentratie van 200 mg/m₀³ bij een ongereinigde massastroom van 5,0 kg/h of meer. De aanwezige drogers kunnen aan deze eis voldoen. Naast een eenmalige controlemeting hebben wij ter zake voorschriften in de vergunning opgenomen voor de situatie voor en na 2010.

Geur.

Over mogelijke geuroverlast en de beoordeling daarvan merken wij gelet op de bijzonder regeling van de NeR op dat een berekening van het immissieniveau en beoordeling kan plaatsvinden door gebruik te maken van het programma geurnorm 3.0. Voor een mengvoederbedrijf dient het niveau van de geurconcentratie ten hoogste 2 geureenheden en 98 percentiel te bedragen. Gelet op de aard van uw grondstoffen en producten kan in uw geval niet worden gesproken van een mengvoederbedrijf.

De bovenstaande norm komt echter overeen met die van de algemene aanpak van geuremissies zoals aangegeven in hoofdstuk 2.9 van de NeR. Als algemeen uitgangspunt wordt daarin het voorkomen van hinder gehanteerd. Daarvan afgeleid geldt voor uw bedrijf de volgende beleidslijn:

- als er geen hinder is, zijn geen maatregelen nodig;
- als er hinder is, worden maatregelen op basis van het ALARA-principe afgeleid;
- de mate van hinder kan onder andere worden bepaald via een belevingsonderzoek, een hinder-enquete en/of klachtenregistratie;
- de mate van hinder die nog acceptabel is, wordt vastgesteld door ons college.

Wij nemen aan dat u aan de norm van 2 geureenheden bij 98 percentiel kunt voldoen. Bij deze vergunning hebben wij ter zake van de toelaatbare geurimmissieconcentratie voorschriften opgenomen.

Besluit luchtkwaliteit.

Door het gebruik van voer- en werktuigen met dieselmotoren worden voorts uitlaatgassen in de buitenlucht gebracht die de luchtkwaliteit aantasten. Hierop is het Besluit luchtkwaliteit van toepassing. Wij hebben de aanvraag tevens getoetst aan de richt- en grenswaarden uit de Algemene maatregelen van Bestuur luchtkwaliteit. Overschrijding van de waarden door uw activiteiten wordt niet verwacht.

f. Geluid en trillingen:

Wet geluidhinder.

Uw inrichting is gelegen op een gezoneerd industrieterrein. Voor 13 woningen heeft de Minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer (VROM) bij beschikking d.d. 11 januari 1997, kenmerk MGB 97084187/203, een maximaal toelaatbare geluidsbelasting (MTG) vastgesteld. Voorts hebben wij voor 3 woningen bij beschikking van 18 juni 1990, kenmerk WM.90/48177 een hogere waarde van 55 dB(A) zoals bedoeld in artikel 66 van de Wet geluidhinder vastgesteld.

Wij hebben uw aanvraag beoordeeld aan de hand van de hierna genoemde Handleiding en Handreiking en laten toetsen aan de zone, elke vastgestelde MTG en hogere waarde bij woningen binnen de vigerende geluidszone. Hierover merken wij het volgende op.

Handreiking industrielawaai en vergunningverlening.

Voor het beoordelen van industrielawaai is door het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordering en Milieubeheer (VROM) een "Handreiking industrielawaai en vergunningverlening" opgesteld. Voor zover het geluid veroorzaakt door de inrichting betreft vormt deze handreiking het toetsingskader voor de vergunningverlening. Wij hebben uw aanvraag conform deze Handreiking beoordeeld en geconcludeerd dat aan het toetsingskader voor het Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{A,LT}$) en het maximaal optredend geluidsniveau door kortstondige verhogingen ($L_{A,max}$) wordt voldaan.

Handleiding meten en rekenen Industrielawaai 1999.

Het meten en berekenen van geluidsniveaus veroorzaakt door een inrichting dient in principe te geschieden overeenkomstig deze handleiding. In dit kader dienen wij voor het beoordelen en toestaan van geluid rekening te houden met het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{A,LT}$). Dit beoordelingsniveau wijkt af van het equivalente geluidsniveau dat is gehanteerd bij de zonevaststelling, de sanering en de vaststelling van hogere waarden. Die afwijking treedt slechts op indien er sprake is van geluid met een tonaal- of impulsachtig karakter bij het toetsen aan de hoogst toelaatbare geluidsbelastingen (MTG, vastgesteld door de Minister op grond van de geluidssanering in het kader van de Wet geluidhinder) bij woningen in de zone alsmede bij de toetsing aan de vastgestelde hogere waarden (drie woningen in het bestemmingsplan De Polle). Wij hebben in de een voorschrift opgenomen bij deze vergunning het ($L_{A,LT}$) gehanteerd.

Zonetoetsing.

Gebleken is dat de veroorzaakte geluidsbelasting in het geluidsrapport van Akoestisch Adviesbureau Vrancken, rapportnummer 8132, d.d. 18 maart 2004, is berekend overeenkomstig de daarvoor geldende meet- en rekenvoorschriften. Als gevolg van de aangevraagde uitbreiding van de productietijden zal uitsluitend op zon- en feestdagen de geluidsbelasting op de immissiepunten veranderen. In het kader van de Wet geluidhinder levert dat geen andere beoordeling op.

Wij hebben de gemeente Sneek, belast met het zonebeheerder in zuid-west Friesland gevraagd de geluidsgegevens over te nemen in de geluidsboekhouding en de veroorzaakte geluidsbelasting te toetsen aan de vastgestelde zone, MTG's en vastgestelde hogere waarden. Uit het advies, d.d. 26 april 2004, kenmerk fry-slotenbv-ab/SMI, van de gemeente Sneek blijkt dat de veroorzaakte geluidsbelasting inpasbaar is binnen de 50 dB(A) contourlijn van de vastgestelde zone en geen overschrijdingen veroorzaakt van de maximaal toegestane geluidsbelasting bij woningen binnen de zone.

Bij deze vergunning hebben wij doelvoorschriften opgenomen waarin we de berekende geluidsniveau's als toegestaan geluidsniveau op de betreffende meetpunten hebben vastgelegd. Daarbij hebben wij nog middelvoorschriften bij deze vergunning opgenomen ter voorkoming van ongewenst en ongewone situaties bij het gebruik van voer- en werktuigen en het onnodig in werking hebben van werktuigen of geopend zijn van buitendeuren.

Kortstondige verhogingen ($L_{A,max}$).

In het kader van de Handreiking dienen wij niet alleen het geluid te beschouwen zoals bij de toetsing en het opstellen van de doelvoorschriften is gedaan, doch tevens de kortstondige verhogingen (pieken) in het veroorzaakte geluid binnen uw inrichting te beschouwen. Het equivalente geluidsniveau dient bij woningen in principe met niet meer dan 10 dB(A) te worden overschreden. In uw geval is dat niet te voorkomen. In dit geval mag een grenswaarde van 70 dB(A) in de dagperiode, 65 dB(A) in de avond en 60 dB(A) in de nacht

niet worden toegestaan. In daarbij aangegeven extreme gevallen mag in de nacht een niveau van 65 dB(A) worden toegestaan. Blijkens de aanvraag kan daaraan redelijkerwijs worden voldaan. Ter zake hebben wij voorschriften bij deze vergunning opgenomen en een L_{Amax} gedurende de dag toegestaan van 70 dB(A) en in de avond en de nacht van 65 dB(A). Verkeer in de nacht mag slechts stoppen aan de westzijde bij de weegbrug. Het openen van luiken aan de westzijde van het productiegebouw hebben wij in de nacht verboden. Voorts hebben wij voor de nacht een voorschrift opgenomen die verplicht tot het rustig rijden met een snelheid van ten hoogste 5 km per uur. De chauffeurs moeten omtrent het rijgedrag en de maximumrijnsnelheid in de nacht zijn geïnstrueerd. De maximumsnelheid voor het rijden over het terrein in de nacht moet bij de poort zijn aangegeven.

Trillingen.

Door transport over het terrein van de inrichting kunnen trillingen in de bodem ontstaan als gevolg van oneffenheden in het wegdek over uw terrein. Trillingen kunnen hinder en schade aan gebouwen opleveren indien bepaalde waarden worden overschreden. Door het wegdek voldoende te onderhouden en oneffenheden te voorkomen kan redelijkerwijs aan de gestelde normen worden voldaan. Ter zake hebben wij trillingsvoorschriften bij deze vergunning opgenomen.

g. Externe veiligheid:

Binnen de inrichting zijn een aantal zaken relevant voor het aspect externe veiligheid. De belangrijkste daarvan zijn het ontstaan van gevaarlijke dampen, brand of explosiegevaar door:

1. de opslag natronloog en verdunde salpeterzuur in een tank;
2. de opslag diverse chemicaliën in emballage;
3. de opslag van vaste en vloeibare brandbare grondstoffen en producten in tanks, silo's en emballage;
4. het gebruik van droogtorens (gestookt met aardgas) voor het sproeidrogen van vloeibare mengsels tot poederproducten en het pneumatische transporteren van de poedervormige grondstoffen en productie;
5. de aanwezigheid van een gasdrukregel- en meetstation;
6. de aanwezigheid van andere gasinstallaties in het productiegebouw, waaronder bij de drogers, de stoomketels in het ketelhuis, de c.v.-installaties en in de laboratoria;
7. de aanwezigheid en het gebruik van gasflessen bij de werkplaats in het ketelhuis en bij het verrichten van onderhoud of reparaties aan installaties in het gebouw.

ad. 1.

Voor de opslag wordt gebruik gemaakt van bovengrondse tanks opgesteld binnen de productieruimten. De tanks zijn uitgevoerd in roestvast staal en geplaatst in een lekbak. Bij de vergunning hebben wij voorschriften opgenomen om de veiligheid van de opslag te waarborgen.

ad. 2.

De opslag van chemicaliën in emballage bestaat hoofdzakelijk uit geconcentreerd salpeterzuur in een daarvoor bestemde bewaarplaats, de opslag van causticsoda in een bewaarplaats op de begane grond en de chemicaliën opgeslagen in kasten bij het laboratorium. Elke opslag dient te voldoen aan de eisen gesteld door de Commissie voor de Preventie van Rampen (CPR) zoals vastgesteld in de richtlijn voor de "opslag van gevaarlijke stoffen in emballage" (tot 10 ton), CPR 15-1. Bij de vergunning hebben wij voorschriften opgenomen om de veiligheid van de opslag conform CPR 15-1 te waarborgen.

ad. 3.

Het risico van de opslag van brandbare stoffen is brand. Brand binnen de inrichting kan ontstaan door het verrichten van werkzaamheden waarbij open vuur wordt gebruikt en door kortsluiting in de elektrische installatie. Brand kan leiden tot gevolgen buiten de inrichting. Brandgevaar kan voldoende worden beperkt door:

- het voorkomen of beperken van open vuur nabij de opslagplaatsen van brandbare stoffen en in stoffige productieruimten;
- de lasplaats tijdens de brandgevaarlijke werkzaamheden en na afloop van die werkzaamheden te controleren op het ontstaan van brand;
- brandgevaarlijke werkzaamheden uitsluitend met instemming van de directie te laten plaatsvinden.

Ter zake hebben wij voorschriften bij deze vergunning opgenomen.

ad. 4.

Zowel door het gebruikte aardgas als door de aanwezigheid van luchtmengsels met fijn verdeeld meel of andere brandbare poedervormige producten kunnen zich stofexplosies voordoen. Het gevaar voor stofexplosies buiten de inrichting is in het algemeen beperkt door de trage drukstijging. Dit gevaar geldt voor de poedertorens als wel voor de filterkasten van pneumatische systemen. Door het toepassen van explosieluiken kunnen effecten als gevolg van een explosie naar buiten de inrichting worden voorkomen. Door het stellen van eisen bestaande uit het beveiligen van stookinstallaties tegen het vrijkomen van onverbrand gas, het goed onderhouden van de gasinstallaties en het periodiek laten keuren van de stookinstallaties keuren kan het risico voor de omgeving voldoende worden beperkt. Bij de vergunning hebben wij ter zake veiligheidsvoorschriften opgenomen.

ad. 5.

Het gasdrukregel- en meetstation is een deel van de inrichting dat potentieel brand- en explosiegevaar oplevert in de omgeving. Op identieke gasdrukregel- en meetstations die dienen voor de gasvoorziening van meer dan één afnemer of inrichting is het "Besluit voorzieningen en installaties milieubeheer" van toepassing. Voor die gevallen is geen vergunning vereist. In uw geval is er geen sprake van een vrijstelling van de vergunningplicht. Wel dient aan dezelfde voorschriften te worden voldaan. Wij hebben dan ook, overeenkomstig de voorschriften van het genoemde besluit, in het belang van de veiligheid buiten de inrichting, voorschriften betreffende de gasdrukregel- en meetinstallatie bij deze vergunning opgenomen.

ad. 6.

De gasinstallaties in het productiegebouw leveren eveneens gas- en ontploffingsgevaar op. Door te verlangen dat de gasinstallatie aan de daarvoor opgestelde gasvoorschriften dient te voldoen, alsmede te verlangen dat de c.v.-installaties en andere stookinstallaties moeten voldoen aan de veiligheidseisen voor centrale verwarmingsinstallaties, kunnen de risico's voldoende worden beperkt. Bij de vergunning hebben wij ter zake voorschriften opgenomen.

ad. 7.

De aanwezigheid van gasflessen en het gebruik ervan levert ook een risico op, met name bij brand. Bij de vergunning hebben wij ter zake voorschriften opgenomen om de risico's tot een aanvaardbaar niveau te beperken.

h. Grondstoffen/Afvalstoffen/Preventie van afvalstoffen:

Scheiden van afvalstoffen.

Op de categorie-indeling (indeling naar herkomst en of het wel of geen gevaarlijke afval betreft), het melden van de (gescheiden) afvoer en de registratie van de per afzonderlijke partij afgevoerde afvalstoffen is de Eural van toepassing. Onder paragraaf C.1 van deze beschikking gaan wij nader in op de Eural. De verschillende categorieën afvalstoffen die binnen de inrichting vrijkomen dienen, ten behoeve van de meest doelmatige verwijdering, gescheiden te worden gehouden om overeenkomstig het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP) afzonderlijk te kunnen worden verwerkt. Het gaat daarbij onder meer om de volgende afvalstoffen:

- niet meer verwerkbare restgrondstoffen vrijkomend bij het lossen van transportmiddelen en het ontkoppelen van slangen;
- veegvuil of opgezogen stof verkregen bij het verrichten van onderhoud;
- lege gebruikte emballage, zoals zakken van papieren of plastic;
- restanten van voedingsmiddelen, papier, glas, kunststof flessen, blikjes, andere lege verpakkingen alsmede ander huishoudelijk afval;
- lege emballage van gebruikte chemicaliën, gebruikte poetslappen, afgewerkte olie, gebruikte ontvetter en ander gevaarlijk afval;

Bij deze vergunning hebben wij voorschriften opgenomen ten behoeve het gescheiden houden van de binnen uw inrichting vrijkomende afvalstoffen.

Leidraad afvalpreventie.

Voor het voorkomen van het ontstaan van afval is de Leidraad afvalpreventie via de vergunning opgesteld. Door het uitvoeren van onderzoek, het opstellen van een afvalpreventieplan en door zorg te besteden aan het voorkomen van het ontstaan van afval, kan het ontstaan van afval worden beperkt of beperkt worden gehouden.

Bij deze vergunning hebben wij voorschriften opgenomen ter beperking van het ontstaan van afvalstoffen binnen uw inrichting.

B.7. Algemene maatregelen van Bestuur artikel 8.44 Wet milieubeheer.

Op de door u beoogde activiteit zijn geen andere dan de reeds genoemde grenswaarden van toepassing. Voorts zijn er geen instructieregels of ministeriële aanwijzingen van toepassing.

B.8. Provinciaal Milieubeleidsplan (PMP), hoofdstuk werken en bedrijvigheid.

Provinciale Staten van Fryslân hebben het Provinciaal Milieubeleidsplan (PMP) voor de periode 2000- 2005 vastgesteld. In het hoofdstuk "Werken en bedrijvigheid" staat aangegeven wat ons vergunningenbeleid is. In dit hoofdstuk staat ook het beleid voor de aspecten geluid, geur, externe veiligheid en lucht.

Belangrijk punt in ons vergunningenbeleid is dat wij bedrijven een grotere verantwoordelijkheid willen geven. Via vergunningverlening en handhaving willen wij meer op hoofdlijnen sturen en voorwaarden scheppen voor de bescherming van het milieu. Een bedrijf dat bedrijfsinterne milieuzorg invoert kan in aanmerking komen voor een vergunning die meer is gericht op doelen dan op middelen. De detaillering van de vergunning passen we aan bij de mate waarin een bedrijf milieuzorg heeft geïntegreerd in het bedrijfsproces. Wij hanteren bij de beoordeling of een bedrijf voor een vergunning op hoofdzaken in aanmerking komt de circulaire "Vergunning op hoofdzaken". Bedrijven die niet op een of andere manier bedrijfsinterne milieuzorg invoeren, houden een vergunning met veel middelvoorschriften.

Omdat, zo blijkt uit uw aanvraag, door u geen bedrijfsmilieuplan is opgesteld en geen interne milieuzorg is opgezet en uit uw aanvraag blijkt dat u evenmin voornemens bent een dergelijk plan op te stellen of milieuzorg in te voeren, verlenen wij u een traditionele vergunning met relatief veel middelvoorschriften.

Over de aspecten geluid, externe veiligheid en lucht van de activiteiten waarvoor door u vergunning wordt aangevraagd merken wij op dat wij met onze beoordeling rekening hebben gehouden met hoofdstuk werken en bedrijvigheid van het PMP. De beoordeling is al beschreven in het hoofdstuk De milieuaspecten.

C. OVERIGE ASPECTEN:

C.1. Overige van toepassing zijnde wetgeving/regelingen.

Wet milieubeheer.

Op grond van artikel 8.9 van de Wet milieubeheer zijn wij verplicht er voor te zorgen dat er bij onze beslissing op uw aanvraag geen strijd ontstaat met regels die met betrekking tot uw inrichting gelden onder andere bij of krachtens de in artikel 13.1, tweede lid, genoemde wetten. Met het verlenen van de onderhavige vergunning ontstaat geen strijd met deze wetten.

Wij wijzen u nog op het volgende. Indien u de inrichting wilt overdoen aan een ander, dan moet u dat ingevolge het bepaalde in artikel 5.20, tweede lid, van de Wet milieubeheer ten minste een maand van tevoren aan ons melden onder opgave van de gegevens zoals vermeld in artikel 5.20 van het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer.

Eural.

Op 8 mei 2002 is de ministeriële regeling Europese afvalstoffenlijst (Eural), die op uw inrichting van toepassing is, in werking getreden. Dit is een rechtstreeks werkende regeling. Hiermee is Europese regelgeving in de Nederlandse regelgeving geïmplementeerd. De Eural heeft het Besluit aanwijzing gevaarlijke afvalstoffen (BAGA), de Regeling aanwijzing gevaarlijke afvalstoffen (RAGA) en de regeling aanvulling aanwijzing gevaarlijke afvalstoffen (RAAGA) vervangen. Met de invoering van Eural hebben bepaalde afvalstoffen hun kwalificatie van gevaarlijk afval verloren en hebben andere afvalstoffen de kwalificatie van gevaarlijk afval gekregen.

Melden en registreren van afvalstoffen.

Naar aanleiding van een wijziging in de Wet milieubeheer (structuur beheer afvalstoffen) is met betrekking tot het melden en registreren van afvalstoffen een Algemene maatregel van Bestuur (AMvB), nl. het Besluit melden afgifte, ontvangst en vervoer van afvalstoffen, met bijbehorende regelingen in voorbereiding, die in ieder geval 1 januari 2005 in werking moet treden. In deze AMvB worden de meldingsprocedures voor gevaarlijke afvalstoffen en bedrijfsafvalstoffen gelijk getrokken. Er komt dan één regime voor het melden van gevaarlijke en niet-gevaarlijke afvalstoffen, waarin gemeld wordt op basis van de Eural-codes en omschrijvingen. Bij de inwerkingtreding van de Eural op 8 mei 2002 was deze AMvB nog niet gereed. Voor de periode waarin de Eural-regelgeving wel en het Besluit melden afgifte, ontvangst en vervoer van afvalstoffen nog niet in werking is getreden, geldt een overgangsregeling voor het melden en registreren van afvalstoffen. In dat verband verwijzen wij naar de Provinciale milieuverordening Fryslân die onder Titel 4.3. "Afvalstoffen" nog direct

werkende regels voor uw bedrijf bevat. Deze regels hebben betrekking op het melden van afvalstromen.

Wij wijzen erop dat artikel 10.38 van de Wet milieubeheer bepaalt dat de registratie van bedrijfsafvalstoffen en/of gevaarlijke afvalstoffen, die betrekking heeft op de afgifte ervan, ten minste vijf jaar moet worden bewaard en gedurende die periode ter beschikking van ons moet worden gehouden.

C.2. Besluit ozonlaag afbrekende stoffen.

Het besluit ozonlaag afbrekende stoffen op grond van de Wet milieugevaarlijke stoffen is van toepassing op uw koelinstallatie. Op grond van dat besluit is het gebruik van CFK's per 1 januari 2004 verboden. Het gebruik van nieuwe HCFC's moet in 2010 worden beëindigd en in 2015 moet ook het gebruik van HCFC's worden beëindigd. Het besluit heeft een rechtstreekse werking. Ter zake van CFK's en HCFC's hebben wij dan ook geen voorschriften bij deze vergunning opgenomen.

C.3. Ongewone voorvallen/calamiteiten.

Voorts is van belang dat hoofdstuk 17 van de Wet milieubeheer verplichtingen oplegt aan de vergunninghouder indien zich binnen de inrichting een ongewoon voorval voordoet, waardoor nadelige gevolgen voor het milieu dreigen te ontstaan. Deze verplichtingen omvatten onder meer het (zoveel mogelijk) voorkomen, beperken en ongedaan maken van nadelige gevolgen voor het milieu als gevolg van het voorval én het melden van het voorval aan het bevoegd gezag, in dit geval aan ons. Hierbij kan gebruik gemaakt worden van het provinciaal milieu-alarmnummer (058-2122422) of de telefax (058-2925125).

C.4. Vervallen van onderliggende vergunningen.

Ten slotte wijzen wij er nog op dat gelet op het bepaalde in artikel 8.4, vierde lid, van de Wet milieubeheer deze vergunning met ingang van het tijdstip waarop zij in werking treedt, de eerder verleende vergunningen vervangt. De eerder verleende vergunningen vervallen op het tijdstip waarop deze vergunning onherroepelijk wordt.

C.5. Nazorgbepaling.

Op grond van het bepaalde in artikel 8.16 van de Wet milieubeheer kunnen wij bepalen dat door ons aangewezen voorschriften gedurende een door ons te bepalen termijn nog van kracht blijven nadat de vergunning haar gelding heeft verloren. Wij willen m.b.t. de voorschriften 2.4.4 en 7.7.9 tot en met 7.8.2 van deze mogelijkheid gebruik maken. Daarom zullen wij bepalen dat de voorschrift 2.4.4 nog gedurende 3 jaar en de voorschriften 7.7.9 tot en met 7.8.2 tot 5 jaar nadat deze vergunning haar gelding heeft verloren van kracht zullen blijven.

D. BESLUIT:

Gelet op het voorgaande, de bepalingen in de Wet milieubeheer, alsmede afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht en het Mandaatstatuut provincie Fryslân, hebben wij

b e s l o t e n :

- I. voorschrift 7.6.7 ten opzichte van de ontwerp-beschikking te wijzigen door te verwijzen naar de CUR/PBV richtlijnen in plaats van NPR 3220;
- II. aan Sloten BV, Koestraat 27 te Sloten, de gevraagde vergunning, als bedoeld in artikel 8.4 van de Wet milieubeheer te verlenen ten behoeve van het produceren van halffabrikaten voor voeders voor jonge dieren en het ontwikkelen van halffabrikaten voor de productie van voeders voor jonge dieren, op de percelen, kadastraal bekend gemeente Gaasterlân-Sleat, sectie B, nummers 428, 747, 748, 751 en 753, geheel, plaatselijk bekend Koestraat 27 te Sloten, overeenkomstig de gegevens vervat in de van de vergunning deel uitmakende aanvraag en met inachtneming van de in de bijlage vermelde voorschriften;
- III. te bepalen dat voorschrift 7.7.9 tot en met 7.8.2 gedurende 5 jaar nadat de vergunning haar gelding heeft verloren, van kracht blijven;
- IV. te bepalen dat voorschrift 2.4.4 gedurende 3 jaar nadat de vergunning haar gelding heeft verloren, van kracht blijft.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,
namens hen

Ing. F. Mink,
teamleider Milieuvergunningen.