

Opgesteld in opdracht van: Gemeente Wormerland

Door Milieudienst Waterland: Koetserstraat 2A
1531 NX Wormer
T 075 6553535
F 075 6553530
E info @ milieudienst-waterland.nl

Onderwerp:

**Gedeeltelijke intrekking
omgevingsvergunning activiteit milieu**

**Maatschap Snijder
Dorpsstraat 121 en
Jisperdijkje/Hoek Jisperpad
JISP**

Inhoud

I. Beschikking	3
a. Onderwerp	3
b. Overwegingen	3
c. Adviezen en zienswijzen	4
d. Wijziging ten opzichte van de ontwerpbeschikking	4
e. Mandaat	4
f. Beschikking	4

I. Beschikking

a. Onderwerp

Op 8 december 2010 verleenden wij een omgevingsvergunning activiteit milieu voor maatschap Snijder. De vergunning betrof twee locaties, te weten: Dorpsstraat 121 te Jisp, kadastraal bekend gemeente Wormerland sectie C nummer 1348 en hoek Jisperdijk/Jisperweg te Wijdewormer, kadastraal bekend gemeente Wormerland sectie H nummer 717.

Nader onderzoek heeft uitgewezen dat voor de locatie Jisperdijk onterecht vergunning is verleend. Hieraan liggen twee redenen ten grondslag.

b. Overwegingen

1. de inrichting valt onder de werkingsfeer van het Besluit landbouw milieubeheer, en
2. de twee veehouderijen vormen tezamen niet één inrichting.

Hieronder bespreken wij de overwegingen om tot vergunningverlening over te gaan, en geven wij aan waarom deze overwegingen onjuist zijn geweest.

1. de inrichting valt onder de werkingsfeer van het Besluit landbouw milieubeheer

De inrichting op de locatie Jisperdijk is gelegen in het Natura 2000 gebied 'Wormer- en Jisperveld & Kalverpolder.

In het Besluit Landbouw milieubeheer is de onderstaande uitsluitinggrond opgenomen:

(artikel 4 lid 1 onder a)

1. Dit besluit is niet van toepassing op een inrichting waar landbouwhuisdieren worden gehouden die is opgericht:

a. op of na 1 januari 2002 en waarvan een tot de inrichting behorend dierenverblijf geheel of gedeeltelijk is gelegen in een zeer kwetsbaar gebied in de zin van de Wet ammoniak en veehouderij of in een zone van 250 meter rondom een zodanig gebied;

In Noord-Holland zijn nog geen zeer kwetsbare gebieden in de zin van de Wet ammoniak en veehouderij vastgesteld. Per abuis is er vanuit gegaan dat de ligging in een Natura 2000 gebied gelijk is aan de ligging in een zeer kwetsbaar gebied in de zin van de Wet ammoniak en veehouderij. Aangezien dit niet het geval is, is deze uitsluitinggrond dus niet van toepassing op de inrichting. Ook de andere uitsluitinggronden zorgen er niet voor dat de inrichting van de werkingsfeer van het Besluit landbouw milieubeheer wordt uitgesloten. In beginsel is dan ook het Besluit landbouw milieubeheer op deze inrichting van toepassing.

2. De twee veehouderijen vormen tezamen niet één inrichting

Daarnaast hebben wij gemeend de twee locaties als één inrichting te beschouwen. Op grond van artikel 1.1, lid 4 van de Wet milieubeheer worden als één inrichting beschouwd *de tot eenzelfde onderneming of instelling behorende installaties die onderling technische, organisatorische of functionele bindingen hebben en in elkaars onmiddellijke nabijheid zijn gelegen*. De afstand tussen de twee locaties is hemelsbreed 1300 meter. Op grond van de huidige jurisprudentie wordt deze afstand niet beschouwd als in elkaars onmiddellijke nabijheid gelegen. Verwezen wordt naar ABRvS 2 mei 2007, nr. 200607914/1 (afstand 850 meter), ABRvS 30 mei 2007, nr. 200605756/1 (afstand 340 meter), ABRvS 14 juli 2010, nr. 200907421/1/M2 (afstand 309 meter). De twee veehouderijen vormen tezamen dan ook niet één inrichting.

Conclusie

Gezien het feit dat de uitsluitinggronden van het Besluit landbouw milieubeheer niet op de locatie hoek Jisperdijk van toepassing zijn en dat de beide locaties (Dorpsstraat 121 te Jisp en Jisperdijk) tezamen niet één inrichting vormen, hebben wij onterecht vergunning verleend voor de locatie Jisperdijk.

De inrichting, gelegen aan Dorpsstraat 121 te Jisp valt onder de vergunningplicht van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht, zodat voor deze locatie de verleende vergunning in stand kan blijven.

c. Adviezen en zienswijzen

Naar aanleiding van de ontwerpbeschikking zijn geen zienswijzen/adviezen ingebracht.

d. Wijziging ten opzichte van de ontwerpbeschikking

De beschikking is ten opzichte van de ontwerpbeschikking niet gewijzigd

e. Mandaat

Bij besluit van 6 oktober 2010 heeft het college van burgemeester en wethouders van Wormerland de directeur van Milieudienst IJmond ten behoeve van de uitvoering van gemeentelijke milieutaken mandaat verleend voor het verlenen van vergunningen namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland.

Bij besluit van 7 oktober 2010 heeft de directeur van Milieudienst IJmond de teamleider van Milieudienst Waterland mandaat verleend voor het verlenen van vergunningen namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland.

f. Beschikking

Gelet op het bovenstaande is besloten:

- het gedeelte van de voor de twee locaties, te weten Dorpsstraat 121 te Jisp en hoek Jisperdijk/Jisperweg te Wijdewormer, verleende omgevingsvergunning van 8 december 2010 dat betrekking heeft op de locatie hoek

Jisperdijk/Jisperweg te Wijdewormer (kadastraal bekend gemeente
Wormerland, sectie H nummer 717) in te trekken.


De omgevingsvergunning blijft ongewijzigd in stand voor de inrichting, gevestigd aan
Dorpsstraat 121 te Jisp.

Wormer, 22 juni 2011

Namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland,



Een exemplaar van deze beschikking is gezonden aan:

- de aanvrager
- de Raad van State
- 

Bekendmaking Wet algemene bepalingen omgevingsrecht

De teamleider van Milieudienst Waterland maakt namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland het volgende bekend:

Ontwerpbeschikking gedeeltelijk intrekken omgevingsvergunning (Wabo)

- Op 8 december 2010 verleenden wij een omgevingsvergunning activiteit milieu voor maatschap Snijder. De vergunning betrof twee locaties, te weten: Dorpsstraat 121 te Jisp, kadastraal bekend gemeente Wormerland sectie C nummer 1348 en hoek Jisperdijk/Jisperweg te Wijdewormer, kadastraal bekend gemeente Wormerland sectie H nummer 717.

Nader onderzoek heeft uitgewezen dat voor de locatie Jisperdijk ten onrechte vergunning is verleend. Deze locatie valt onder de algemene regels van het Besluit landbouw milieubeheer.

De teamleider is van plan de vergunning gedeeltelijk in te trekken.

Zienswijzen

Tot 2 juni 2011 kan eenieder schriftelijk of mondeling zienswijzen naar voren brengen bij de teamleider van Milieudienst Waterland

Inzage

De ontwerpbeschikking met de daarop betrekking hebbende stukken ligt van 21 april tot 2 juni 2011 ter inzage.

Algemene informatie

Voor inzage in stukken en het indienen van mondelinge zienswijzen kan men op werkdagen telefonisch een afspraak maken tussen 09.00 en 16.00 uur bij Milieudienst Waterland.

Bezoek- en postadres: Koetserstraat 2A, 1531 NX Wormer.
Telefoon: (075) 655 35 35. Fax: (075) 655 35 30.
E-mail: info@milieudienst-waterland.nl

Wormer, 20 april 2011

Opgesteld in opdracht van: Gemeente Wormerland

Door Milieudienst Waterland: Koetserstraat 2A
1531 NX Wormer
T 075 6553535
F 075 6553530
E info @ milieudienst-waterland.nl

Onderwerp:

**Gedeeltelijke intrekking
omgevingsvergunning activiteit milieu**

**Maatschap Snijder
Dorpsstraat 121 en
Jisperdijkje/Hoek Jisperpad
JISP**

Inhoud

I. Ontwerpbeschikking	3
a. Onderwerp	3
b. Overwegingen	3
f. Mandaat	4
c. Ontwerpbeschikking	4

I. Ontwerpbeschikking

a. Onderwerp

Op 8 december 2010 verleenden wij een omgevingsvergunning activiteit milieu voor maatschap Snijder. De vergunning betrof twee locaties, te weten: Dorpsstraat 121 te Jisp, kadastraal bekend gemeente Wormerland sectie C nummer 1348 en hoek Jisperdijk/Jisperweg te Wijdewormer, kadastraal bekend gemeente Wormerland sectie H nummer 717.

Nader onderzoek heeft uitgewezen dat voor de locatie Jisperdijk onterecht vergunning is verleend. Hieraan liggen twee redenen ten grondslag.

b. Overwegingen

1. de inrichting valt onder de werkingssfeer van het Besluit landbouw milieubeheer, en
2. de twee veehouderijen vormen tezamen niet één inrichting.

Hieronder bespreken wij de overwegingen om tot vergunningverlening over te gaan, en geven wij aan waarom deze overwegingen onjuist zijn geweest.

1. de inrichting valt onder de werkingssfeer van het Besluit landbouw milieubeheer

De inrichting op de locatie Jisperdijk is gelegen in het Natura 2000 gebied 'Wormer- en Jisperveld & Kalverpolder.

In het Besluit Landbouw milieubeheer is de onderstaande uitsluitinggrond opgenomen:

(artikel 4 lid 1 onder a)

1. Dit besluit is niet van toepassing op een inrichting waar landbouwhuisdieren worden gehouden die is opgericht:

a. op of na 1 januari 2002 en waarvan een tot de inrichting behorend dierenverblijf geheel of gedeeltelijk is gelegen in een zeer kwetsbaar gebied in de zin van de Wet ammoniak en veehouderij of in een zone van 250 meter rondom een zodanig gebied;

In Noord-Holland zijn nog geen zeer kwetsbare gebieden in de zin van de Wet ammoniak en veehouderij vastgesteld. Per abuis is er vanuit gegaan dat de ligging in een Natura 2000 gebied gelijk is aan de ligging in een zeer kwetsbaar gebied in de zin van de Wet ammoniak en veehouderij. Aangezien dit niet het geval is, is deze uitsluitinggrond dus niet van toepassing op de inrichting. Ook de andere uitsluitinggronden zorgen er niet voor dat de inrichting van de werkingssfeer van het Besluit landbouw milieubeheer wordt uitgesloten. In beginsel is dan ook het Besluit landbouw milieubeheer op deze inrichting van toepassing.

2. De twee veehouderijen vormen tezamen niet één inrichting

Daarnaast hebben wij gemeend de twee locaties als één inrichting te beschouwen. Op grond van artikel 1.1, lid 4 van de Wet milieubeheer worden als één inrichting beschouwd *de tot eenzelfde onderneming of instelling behorende installaties die onderling technische, organisatorische of functionele bindingen hebben en in elkaars onmiddellijke nabijheid zijn gelegen*. De afstand tussen de twee locaties is hemelsbreed 1300 meter. Op grond van de huidige jurisprudentie wordt deze afstand niet beschouwd als in elkaars onmiddellijke nabijheid gelegen. Verwezen wordt naar ABRvS 2 mei 2007, nr. 200607914/1 (afstand 850 meter), ABRvS 30 mei 2007, nr. 200605756/1 (afstand 340 meter), ABRvS 14 juli 2010, nr. 200907421/1/M2 (afstand 309 meter). De twee veehouderijen vormen tezamen dan ook niet één inrichting.

Conclusie

Gezien het feit dat de uitsluitinggronden van het Besluit landbouw milieubeheer niet op de locatie hoek Jisperdijk van toepassing zijn en dat de beide locaties (Dorpsstraat 121 te Jisp en Jisperdijk) tezamen niet één inrichting vormen, hebben wij onterecht vergunning verleend voor de locatie Jisperdijk.

De inrichting, gelegen aan Dorpsstraat 121 te Jisp valt onder de vergunningplicht van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht, zodat voor deze locatie de verleende vergunning in stand kan blijven.

f. Mandaat

Bij besluit van 6 oktober 2010 heeft het college van burgemeester en wethouders van Wormerland de directeur van Milieudienst IJmond ten behoeve van de uitvoering van gemeentelijke milieutaken mandaat verleend voor het verlenen van vergunningen namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland.

Bij besluit van 7 oktober 2010 heeft de directeur van Milieudienst IJmond de teamleider van Milieudienst Waterland mandaat verleend voor het verlenen van vergunningen namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland.

c. Ontwerpbeschikking

Gelet op het bovenstaande is besloten:

- het gedeelte van de voor de twee locaties, te weten Dorpsstraat 121 te Jisp en hoek Jisperdijk/Jisperweg te Wijdewormer, verleende omgevingsvergunning van 8 december 2010 dat betrekking heeft op de locatie hoek Jisperdijk/Jisperweg te Wijdewormer (kadastraal bekend gemeente Wormerland, sectie H nummer 717) in te trekken.

De omgevingsvergunning blijft ongewijzigd in stand voor de inrichting, gevestigd aan Dorpsstraat 121 te Jisp.

Wormer, 20 april 2011

Een exemplaar van deze ontwerpbeschikking is gezonden aan:

- de aanvrager
- de Raad van State

- 

Bekendmaking Wet algemene bepalingen omgevingsrecht/Wet milieubeheer

De teamleider van Milieudienst Waterland maakt namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland het volgende bekend:

Beschikking omgevingsvergunning voor gebruik (Wabo)

- Op 25 oktober 2010 is een aanvraag om een omgevingsvergunning voor gebruik binnengekomen van Stichting Agora (Wormerwieken), gelegen aan De Balk 2 A/B te Wormer.

Op grond van de Wabo is de omgevingsvergunning verleend.

Het gebruiken van het bouwwerk is alleen toegestaan op de locatie zoals aangegeven op de bij deze vergunning gewaarmerkte tekeningen. Aan de vergunning zijn voorschriften verbonden.

Bezwaar en voorlopige voorziening

Tot 20 januari 2011 kan door belanghebbenden tegen de omgevingsvergunning schriftelijk bezwaar worden gemaakt bij gemeente Wormerland, Postbus 20, 1530 AA Wormer. Het bezwaarschrift moet zijn ondertekend en moet ten minste bevatten de naam en het adres van de indiener, de datum, een omschrijving van het aangevochten besluit en de gronden van het bezwaar. Tevens kan een voorlopige voorziening worden aangevraagd ingeval van spoedeisende belangen bij de recht-bank Haarlem, Postbus 1621, 2003 BR Haarlem.

Ontwerpbeschikking omgevingsvergunning voor een inrichting (Wabo)

- Actualisatie van de omgevingsvergunning van VOF Marijnissen, Zuiderweg 60 te Wijde Wormer.
- Actualisatie van de omgevingsvergunning van Roel van der Stoel B.V., Oosterdwarsweg 2 A te Wijde Wormer.

De teamleider van Milieudienst Waterland is op grond van artikel 2.31 tweede lid onder b van de Wabo van plan de vergunningen van bovenstaande inrichtingen te wijzigen.

Ontwerpbeschikking (Wet milieubeheer)

- Op 1 september 2010 is een aanvraag om een revisievergunning binnengekomen van Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier voor een baggerdepot hoek Oosterdwarsweg/Zuiderringdijk te Wijde Wormer.

De teamleider van Milieudienst Waterland is van plan de gevraagde vergunning te verlenen.

Zienswijzen

Tot 20 januari 2011 kan eenieder schriftelijk of mondeling zienswijzen naar voren brengen bij de teamleider van Milieudienst Waterland.

Beschikking (Wet milieubeheer)

- Op 22 december 2009 is een aanvraag om een revisievergunning binnengekomen van Grupo SOS Holdings bv/Lassie bv, voor een rijstfabriek aan Lassiestraat 1 te Wormer.

Tegen de beschikking zijn zienswijzen ingebracht. Deze zienswijzen hebben geleid tot aanpassing van de voorschriften.

Beschikking (Wet milieubeheer)

Rectificatie: nieuwe publicatie in verband met foutieve publicatie van 10 november 2010 waarin abusievelijk vermeld stond dat de beschikking niet afweek van de ontwerpbeschikking.

- Op 10 februari 2010 is een aanvraag om een oprichtingsvergunning binnengekomen van maatschap Snijder voor een melkrundveehouderij aan Dorpsstraat 121 en Jisperdijkje/hoek Jisperpad.

Tegen de beschikking zijn zienswijzen ingebracht. Deze zienswijzen hebben geleid tot aanpassing van de voorschriften.

De teamleider van Milieudienst Waterland heeft de gevraagde vergunningen verleend.

Beroep en voorlopige voorziening

Tot 21 januari 2011 kan tegen deze beschikkingen door belanghebbenden beroep worden ingesteld bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag. Bij spoedeisende belangen kan tevens een voorlopige voorziening worden aangevraagd bij de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State.

Geen beroep kan worden ingesteld door belanghebbenden aan wie redelijkerwijs kan worden verweten geen zienswijze te hebben ingediend tegen de ontwerpbeschikking.

Inzage

De stukken liggen tijdens werkuren van 9 december 2010 tot 20 januari 2011 ter inzage.

Algemene informatie

Voor inzage in stukken kan men op werkdagen telefonisch een afspraak maken tussen 09.00 en 16.00 uur bij Milieudienst Waterland.

Bezoek- en postadres: Koetsierstraat 2A, 1531 NX Wormer. Telefoon: (075) 655 35 35. Fax: (075) 655 35 30. E-mail: info@milieudienst-waterland.nl

Opgesteld in opdracht van: Gemeente Wormerland

Door Milieudienst Waterland: Koetserstraat 2A
1531 NX Wormer
T 075 6553535
F 075 6553530
E info @ milieudienst-waterland.nl

Onderwerp:

**Oprichtingsvergunning
Wet Milieubeheer**

**Maatschap Snijder
Dorpsstraat 121 en
Jisperdijkje/Hoek Jisperpad
JISP**

Inhoud

I. Beschikking	3
a. Onderwerp	3
b. Beoordeling van de aanvraag	3
c. Procedure	4
d. Milieuhygiënisch toetsingskader	5
e. Milieubelasting	5
f. Adviezen en zienswijzen	16
g. Wijziging ten opzichte van de ontwerpbeschikking	18
h. Mandaat	18
i. Beschikking	18
II. Begripsbepalingen	20
III. Voorschriften	24
1. Algemeen	24
2. Energie	24
3. Geluid	25
4. Bodem	26
5. Interne veiligheid	28
6. Afvalwater	29
7. Opslag gevaarlijke stoffen	29
8. Afvalstoffen	30
9. Geur	30
10. Transportmiddelen	32
11. Bewaren van documenten	32
12. Slotbepalingen	33

I. Beschikking

a. Onderwerp

Op 10 februari 2010 hebben wij een aanvraag ontvangen van maatschap Snijder voor een oprichtingsvergunning ingevolge de Wet milieubeheer voor een melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen aan Dorpsstraat 121 en Jisperdijkje/hoek Jisperpad, kadastraal bekend gemeente Wormerland sectie C nummer 1348 en sectie H nummer 717.

Conform het gestelde in artikel 1.1, vierde lid van de Wet milieubeheer kunnen de twee locaties aangemerkt worden als één inrichting in de zin van de Wet milieubeheer, omdat er sprake is van tot dezelfde onderneming behorende installaties die onderling organisatorische, technische en functionele bindingen hebben en in elkaars onmiddellijke nabijheid zijn gelegen.

Voor de locatie Dorpsstraat 121 is een vergunningaanvraag ingediend. Voor de locatie Jisperdijkje/Hoek Jisperpad is een melding op grond van het Besluit Landbouw ingediend.

In overleg met de aanvrager is besloten deze gegevens te combineren en tot het verlenen van één vergunning voor de twee locaties over te gaan.

De aanvraag

Deze bestaat uit:

- aanvraagformulier d.d. 27-04-2010
- melding besluit Landbouw d.d. 07-04-2009
- situatietekening nummer M-20137 d.d. 19-05-2009
- plattegrondtekening(en) nummer B-20086/W1 d.d. 05-05-2009
- nummer B-20086/S1 d.d. 27-11-2007
- natuurtoets inclusief vergunning Provincie Noord-Holland

b. Beoordeling van de aanvraag

De inrichting is vergunningplichtig op grond van de volgende categorie(ën) van het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer:

- 7.1 inrichtingen voor het bewerken, verwerken, opslaan of overslaan van dierlijke of overige organische meststoffen.
- 8.1 inrichtingen voor het kweken, fokken, mesten, houden, verhandelen, verladen of wegen van dieren.

De vergunningaanvraag voldoet aan de bepalingen van het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer inzake gegevensverstrekking over de milieuhygiënische aspecten van de inrichting en kan derhalve in behandeling worden genomen. De gegevens in de aanvraag zijn op een dermate heldere wijze uiteengezet

dat verwacht mag worden dat deze gegevens begrijpelijk zullen zijn voor het algemene publiek.

Op basis van de activiteiten die de inrichtinghouder aanvraagt, is beoordeeld dat er sprake is van een inrichting type C van het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit). Op grond van artikel 1.2 valt een landbouwbedrijf onder een type C inrichting. De aangevraagde bedrijfsvoering wordt genoemd in bijlage 1 van het activiteitenbesluit; landbouwinrichtingen waarop het Besluit landbouw milieubeheer op grond van artikel 3 of artikel 4 van dat besluit niet van toepassing is. Volgens artikel 3 lid 1 onder b is het besluit niet van toepassing indien meer dan 200 stuks melkrundvee worden gehouden, waarbij het aantal stuks vrouwelijk jongvee tot twee jaar niet wordt meegeteld. Vanwege de aanwezigheid van meer dan 200 stuks melkrundvee valt de bedrijfsvoering niet onder de werking van het Besluit landbouw milieubeheer, waardoor de vergunningplicht ontstaat.

Voor inrichtingen type C zijn voorschriften uit hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit van toepassing. De onderstaande activiteiten zijn geregeld in het activiteitenbesluit:

- lozen van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening
- lozen van huishoudelijk afvalwater
- opslag van propaan

Gebruiksbesluit

In een brief van het ministerie van VROM wordt aan het bevoegd gezag geadviseerd om het Activiteitenbesluit als beleidskader bij vergunningverlening te beschouwen. Er zijn daarom geen voorschriften verbonden aan deze vergunning voor keuring van blusmiddelen. Hiervoor is aangesloten bij het Besluit brandveilig gebruik bouwwerken (Gebruiksbesluit). Het Gebruiksbesluit (fase 1) trad in werking op 1 november 2008.

c. Procedure

Op grond van artikel 8.6 van de Wet milieubeheer is de uniforme openbare voorbereidingsprocedure gevolgd zoals beschreven in de afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht.

Op grond van artikel 8.10 lid 3 van de Wet Milieubeheer kunnen wij een vergunning weigeren indien hierdoor strijd zou ontstaan met een bestemmings- of inpassingsplan. De aangevraagde bedrijfsactiviteiten hebben wij in overleg met de afdeling ruimtelijke ordening van gemeente Wormerland getoetst aan het vigerende bestemmingsplan. Voor de uitbreiding van de inrichting door het realiseren van een nieuwe veestal moet een ontheffing op grond van artikel 3.6 lid 1 sub c van de Wet ruimtelijke ordening worden verleend. Gemeente Wormerland is voornemens om medewerking te verlenen aan de

ontheffing. Met gemeente Waterland is afgesproken om de procedure van de revisievergunning Wet milieubeheer en de ontheffingsprocedure Wet ruimtelijke ordening afzonderlijk te publiceren.

Gelijktijdig met de indiening van de aanvraag heeft aanvrager een bouwvergunning aangevraagd bij het college van burgemeester en wethouders van Waterland. Conform artikel 20.8 van de Wet milieubeheer treedt de milieuvergunning voor het deel van de inrichting waarvoor de bouwvergunning is aangevraagd niet eerder in werking dan nadat de bouwvergunning is verleend.

d. Milieuhygiënisch toetsingskader

Op grond van artikel 8.8 van de Wet milieubeheer hebben wij bij onze beslissing op de aanvraag in ieder geval de bestaande toestand van het milieu, de gevolgen die de inrichting voor het milieu kan veroorzaken en de mogelijkheden om het milieu hiertegen te beschermen betrokken. Tevens hebben wij toekomstige ontwikkelingen in het gebied waar de inrichting is gelegen bij onze beslissing betrokken.

Wij hebben de grenswaarden in acht genomen die in het kader van de Wet milieubeheer en de Wet geluidhinder zijn gesteld, alsmede de instructies die de rijksoverheid en de provincie hebben gegeven voor het opstellen van milieuvergunningen.

e. Milieubelasting

Best beschikbare technieken

Op grond van artikel 8.11, lid 3 van de Wet milieubeheer worden, in het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu, voorschriften aan de vergunning verbonden. Voor zover het voorkomen van nadelige gevolgen voor het milieu niet mogelijk is, worden ze zoveel mogelijk beperkt en ongedaan gemaakt. Uitgangspunt is, dat de best beschikbare technieken worden toegepast.

Conform de IPPC-richtlijn nr. 96/61/EG van de Raad van de Europese Unie van 24 september 1996, welke is geïmplementeerd in de Wet milieubeheer en het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer, moeten de Lidstaten vergunningen afgeven voor bepaalde installaties voor industriële activiteiten. In de IPPC-richtlijn is bepaald dat volgens de best beschikbare techniek emissies naar bodem, water en lucht moeten worden voorkomen en, wanneer dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk worden beperkt. De best beschikbare technieken zijn beschreven in zogenoemde BREF's (best beschikbare techniek referentiedocumenten). Wij hebben op grond van de IPPC-richtlijn en aan de hand van de "Transponeringstabel Ivb IPPC" van Infomil, bepaald dat voor onderhavige inrichting deze richtlijn niet van toepassing is.

Voor de onderhavige inrichting is voor de afweging van best beschikbare technieken daarom rekening gehouden met de volgende documenten:

- Nederlandse Emissierichtlijn Lucht (NeR)
- Handreiking Wegen naar preventie bij bedrijven
- Circulaire Energie in de milieuvergunning
- Handreiking Industrielawaai en vergunningverlening
- Nederlandse richtlijn bodembescherming (NRB)
- Publicatierreeks Gevaarlijke stoffen (PGS)

Inzake de milieubelasting van de onderhavige inrichting en de voorschriften die ter bescherming van het milieu aan de vergunning zijn verbonden, merken wij het volgende op.

Natuurbeschermingswet 1998

De inrichting (beide locaties) is gelegen binnen 250 meter van het Natura 2000-gebied Wormer- en Jisperveld & Kalverpolder. Op 23 september 2009 is bij provincie Noord-Holland een vergunning aangevraagd op grond van de Natuurbeschermingswet 1998. Op 18 december 2009 heeft de provincie onder voorwaarden vergunning verleend voor het uitbreiden van de veestapel naar maximaal 166 melkkoeien en 145 stuks jongvee, verdeeld over de twee locaties.

Wet ammoniak en veehouderij

Op grond van artikel 3 eerste lid van de Wet ammoniak en veehouderij (Wav), dienen wij de gevolgen van de ammoniakemissie uit de dierenverblijven van de veehouderij uitsluitend te beoordelen volgens artikel 4 tot en met 7 van de Wav. Hierbij is gebruik gemaakt van de Handreiking ammoniak en veehouderij van Infomil welke bij de Wav is opgesteld.

Door middel van de Wav worden kwetsbare gebieden extra beschermd. Gebieden zijn kwetsbaar als ze voor verzuring gevoelig zijn en tevens binnen de door de provincie begrensde Ecologische Hoofdstructuur (EHS) liggen. Het bedrijf ligt binnen de provinciale EHS, en binnen 250 meter van een voor verzuring gevoelig gebied. De vergunning kan daarom op grond van de Wav niet zomaar verleend worden, maar:

- directe ammoniakschade dient te worden getoetst aan de Wet milieubeheer, zie artikel 3 tweede lid Wav;
- we dienen te beoordelen of de huisvestingssystemen voldoen aan de Best Beschikbare Technieken (wordt Besluit ammoniakemissie huisvesting veehouderijen, hierna: Besluit huisvesting);
- indien de veehouderij ligt in of nabij vogelrichtlijn- of habitatgebieden, dient getoetst te worden of er significante milieugevolgen zijn voor dit gebied.

Provincie Noord-Holland gaat in haar vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 uitgebreid in op ammoniak depositie als gevolg van de inrichting. De provincie komt tot de conclusie dat gezien het uitblijven van significante

effecten op beschermde soorten vergunning verleend kan worden.

Besluit Huisvesting

In de voorschriften behorend bij paragraaf 5.1, is met betrekking tot de ammoniakemissie uit dierenverblijven bepaald dat indien in de inrichting landbouwhuisdieren worden gehuisvest van een categorie waarvoor in het Besluit ammoniakemissie huisvesting veehouderijen een maximale emissiewaarde is aangegeven, voor die landbouwhuisdieren huisvestingssystemen moeten worden toegepast die aan dat besluit voldoen. Hiermee is het Besluit huisvesting ook van toepassing geworden op dit bedrijf. De overgangsbepalingen die zijn opgenomen in het Besluit huisvesting voor bestaande huisvestingssystemen zijn dus ook van toepassing.

Het Besluit huisvesting is gebaseerd op artikel 8.40 van de Wet milieubeheer en bevat algemene regels voor veehouderijen, inhoudende dat bij bepaalde diercategorieën de ammoniakemissie van een dierplaats niet boven een vastgestelde maximale emissiewaarde mag uitkomen. Het bevoegd gezag moet bij de vergunningverlening zorgen dat er geen strijdigheid met het Besluit ontstaat (art. 8.9 Wm). Er mogen geen nieuwe huisvestingssystemen meer vergund worden met een emissiefactor die hoger is dan de maximale emissiewaarde van het Besluit. Het Besluit gaat (voorlopig) alleen maximale emissiewaarden bevatten voor varkens, kippen en melkrundvee.

Geurhinder

De Wet geurhinder en veehouderij (Wgv) stelt alleen eisen aan de geurhinder vanwege dierenverblijven. De Wgv geeft geen regels voor andere geurbronnen die in of nabij de veehouderij aanwezig kunnen zijn. De beoordeling van die andere geurbronnen, in dit geval de mestopslag, valt niet onder de werkingssfeer van de Wgv, maar moet worden beoordeeld op grond van hoofdstuk 8 van de Wm. De geuremissie kan vanuit die geurbronnen door het treffen van redelijk eenvoudige maatregelen of voorzieningen en/of door het aanhouden van minimumafstanden worden voorkomen of tot een acceptabel niveau worden teruggebracht. In andere wet- en regelgeving zijn voorschriften opgenomen die geurbronnen, anders dan dierenverblijven, reguleren. Het Besluit gebruik meststoffen stelt bijvoorbeeld algemene regels over het tijdstip en de wijze van uitrijden van de mest. Het Besluit landbouw milieubeheer en het Besluit mestbassins milieubeheer bevatten regels voor de opslag van mest, die mede leiden tot vermindering van de geuremissie.

Wet geurhinder en veehouderij

Bij deze beslissing inzake het veranderen van de veehouderij dient de beoordeling van de geurhinder, afkomstig van de dierenverblijven, uitsluitend op de wijze plaats te vinden als aangegeven bij of krachtens artikel 3 tot en met 9 van de Wgv.

Omgevingstypering

De Wet geurhinder en veehouderij maakt onderscheid in twee omgevingstyperingen, namelijk binnen en buiten de bebouwde kom. Het karakter van de omgeving kan omschreven worden als buiten de bebouwde kom.

De Wgv maakt onderscheid tussen dieren met geuremissiefactoren en dieren zonder geuremissiefactoren. De geuremissiefactoren zijn opgenomen in bijlage 1 van de Regeling geurhinder en veehouderij (Rgv).

Dieren met geuremissiefactoren

Voor dieren waarvoor een geuremissiefactor is opgenomen in de Rgv, wordt de geurhinder beoordeeld aan de hand van artikel 3 van de Wgv. In dat geval mag de geurbelasting op een 'geurgevoelig object' een bepaalde waarde niet overschrijden en gelden minimumafstanden voor (voormalige) bedrijfswoningen.

Artikel 5 van de Wgv geeft aan dat de buitenzijde van een dierenverblijf tot de buitenzijde van een geurgevoelig object tenminste 25 meter moet zijn. De dichtstbijzijnde afstand tot een geurgevoelig object is voor de locatie Dorpsstraat 121 ongeveer 35 meter zodat aan deze voorwaarde wordt voldaan.

Bij deze vergunning zijn dieren aanwezig met een geuremissiefactor. De geurbelasting is aan de hand van een geurberekening bepaald. Het betreft schapen, stieren < 6 maanden en stieren 6 -24 maanden. Deze dieren zijn aanwezig op de locatie Dorpsstraat 121.

Berekende ruwheid: 0,090 m

Meteo station: Schiphol

Naam van de berekening: Nog niet bekend

Gemaakt op: 12-05-2010 15:22:30

Rekentijd: 0:00:02

Naam van het bedrijf: Mts Snijder

Berekende ruwheid: 0,120 m

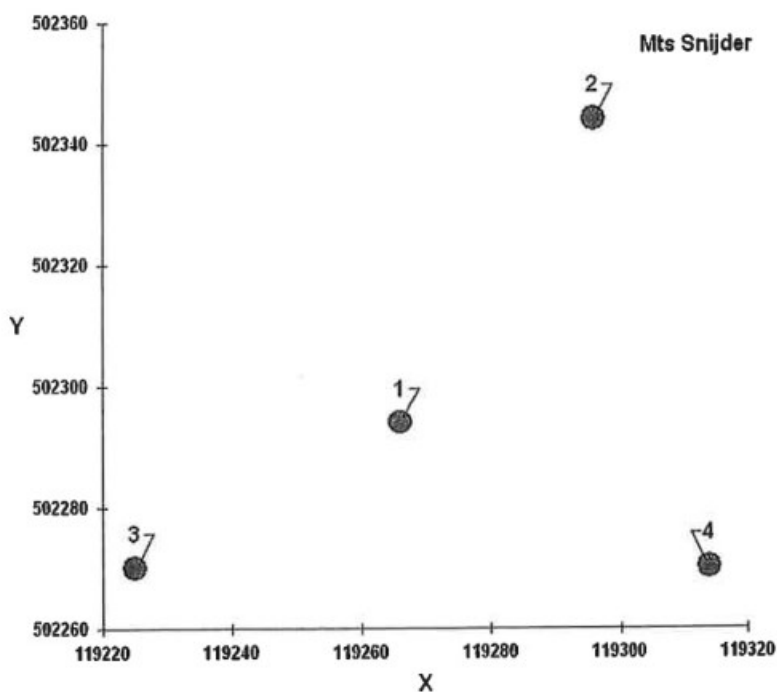
Meteo station: Schiphol

Brongegevens:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	EP Hoogte	Gem.geb. hoogte	EP Diam.	EP Uitr. snelh.	E-Aanvraag
1	Schapenstal	119 266	502 294	2,0	5,0	0,5	4,00	1 560
2	Vleesstieren	119 296	502 344	2,0	5,0	0,5	4,00	2 136

Geur gevoelige locaties:

Volgnummer	GGLID	Xcoördinaat	Ycoördinaat	Geurnorm	Geurbelasting
3	Dorpsstraat 119a	119 225	502 270	8,00	3,12
4	Dorpsstraat 125	119 314	502 270	8,00	3,49



De aangevraagde dieren aantallen vertegenwoordigen een geurbelasting van 3.12 en 3.49 op de geurgevoelige objecten. De maximaal toelaatbare geurbelasting bedraagt 8.0. Uit bovengenoemde blijkt dat de geurnorm niet wordt overschreden. Op grond van bovenstaande berekening, kan de vergunning worden verleend voor de aangevraagde dieren (schapen) met een geuremissiefactor.

Dieren zonder geuremissiefactoren

Voor dieren waarvoor geen geuremissiefactor is opgenomen in de Rgv, wordt de geurhinder beoordeeld op grond van artikel 4, van de Wgv. In dat geval dient tenminste een minimale afstand tussen veehouderij en 'geurgevoelig object' te worden aangehouden. Het gaat hier om de afstand tussen het emissiepunt van een dierenverblijf

en de buitenzijde van het geurgevoelig object. Bij deze vergunning gaat het om rundvee.

De minimumafstand tussen een veehouderij waar dieren worden gehouden, waarvan de geuremissiefactor niet bekend is, en een geurgevoelig object (artikel 4, eerste lid onder b van de Wgv) buiten de bebouwde kom is tenminste 50 meter.

Op grond van artikel 4 van de Wgv wordt de afstand gemeten vanaf de buitenzijde van het geurgevoelig object tot het dichtstbijzijnde emissiepunt. De stallen worden niet mechanisch geventileerd. Er vindt alleen natuurlijke ventilatie plaats.

Artikel 5 van de Wgv geeft aan dat de buitenzijde van een dierenverblijf tot de buitenzijde van een geurgevoelig object tenminste 25 meter moet zijn.

Het emissiepunt is gelijk aan de buitenzijde van het dierenverblijf. De woning aan Dorpsstraat 125 is bepalend in de beoordeling van de minimumafstanden. De dichtstbijzijnde afstand tot dit geurgevoelig object is ongeveer 34,5 meter. Aan de afstand uit artikel 4 van de Wgv wordt niet voldaan. De vergunning wordt echter niet geweigerd indien de afstand tussen de veehouderij en het geurgevoelige object niet afneemt en het aantal dieren van één of meer diercategorieën waarvoor geen geuremissiefactor is vastgesteld niet toeneemt. Het melkrundvee van de locatie Dorpsstraat 121 wordt verplaatst naar de locatie Jisperdijk. Het jongvee blijft achter. Nu het aantal stuks melkrundvee op de locatie Dorpsstraat met 166 afneemt en aan de minimale afstand van 25 meter wordt voldaan, kan vergunning worden verleend voor de aangevraagde dieren zonder een geuremissiefactor. De minimale afstand zal worden vastgelegd in de voorschriften. Door het verplaatsen van de 166 stuks melkrundvee naar de locatie Jisperdijk, gaan de bestaande rechten op de locatie Dorpsstraat 121 voor deze diersoort verloren.

Op de locatie Jisperdijk is de dichtstbijzijnde afstand tot een geurgevoelig object meer dan 50 meter. Aan de afstandseis uit het Wgv wordt voldaan. Op grond van bovenstaande, kan de vergunning worden verleend voor de aangevraagde dieren zonder een geuremissiefactor.

Geurhinder en Best Beschikbare Technieken

Elke aanvraag om milieuvergunning moet getoetst worden aan de best beschikbare technieken (BBT). Dit is in artikel 8.10 en 8.11 van de Wm opgenomen. Op grond van artikel 2, tweede lid van de Wgv is het mogelijk om voorschriften in de vergunning op te nemen voor de geuremissie vanuit dierenverblijven, indien dit vanwege het toepassen van BBT noodzakelijk is. Ondanks het feit dat de Wgv en het toepassen van BBT aparte toetsingskaders zijn, is er wel een zekere wederzijdse beïnvloeding. Voor de beoordeling van BBT en de emissie van geur, zijn het stalsysteem en de bedrijfsvoering van belang.

Voor wat betreft het stalsysteem vult het Besluit ammoniakemissie huisvesting veehouderij dit criterium op sectorniveau nader in. Voor de emissie van geur zijn geen emissiegrenswaarden en BBT vastgesteld. In het algemeen geldt, dat alle stalsystemen die voldoen aan het Besluit huisvesting, BBT zijn.

In situaties waar de waarde voor de geurbelasting niet wordt overschreden, maar waar wel sprake is van structurele klachten over geur, kan het zinvol zijn in overleg met de veehouder te kijken of de bedrijfsvoering daar (mede) de oorzaak van kan zijn. In het kader van de BBT-afweging, kunnen eisen worden gesteld aan de bedrijfsvoering. De bedrijfsvoering heeft namelijk grote invloed op de emissies vanuit het dierenverblijf, ook op de geuremissie. Bij onderhavige inrichting is geen sprake van klachten over geurhinder. Dientengevolge is alleen een zorgplicht opgenomen in paragraaf 1.2.

Opslag van vaste mest

De locatie van de opslag van vaste mest op de locatie Dorpsstraat 121 is aangegeven op de tekening. De afstand van de mestplaat tot een gevoelige bestemming bedraagt meer dan 80 meter. Er zijn, zoals hierboven reeds geconstateerd, geen klachten over geurhinder bekend. Deze locatie is daarom een voldoende maatregel ter voorkoming van geurhinder. De afstand van de mestplaat ten opzichte van woningen van derden moet tenminste 50 meter bedragen. Hierbij wordt aangesloten bij de afstanden, gesteld in het Besluit landbouw milieubeheer.

Bodem

Binnen de inrichting vinden de volgende bodembedreigende activiteiten plaats:

- op- en overslag van vaste mest
- de opslag van gier in de gierkelders
- afleveren van vloeibare brandstof voor voertuigen die niet bestemd zijn voor wegverkeer, en die bestemd zijn voor eigen bedrijfsmatig gebruik
- afsputten van landbouwvoertuigen

Om een verwaarloosbaar bodemrisico te realiseren, zijn voor de bovengenoemde bodembedreigende activiteiten voorschriften opgenomen in de vergunning.

In de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB) is een lijst opgenomen met activiteiten die als bodembedreigend worden beschouwd. Op grond van lijst 2 en tabel 3.2 van de NRB, is de opslag van dierlijke meststoffen een bodembedreigende activiteit. Voor een veehouderijbedrijf met reguliere activiteiten heeft de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State op 21 januari 1997 in een uitspraak (E03.95.0821) aangegeven dat, indien toereikende gedragsregels en voorzieningen met het oog op de bescherming van de bodem zijn voorgeschreven in een vergunning, zij ervan uitgaat dat, bij naleving van die voorschriften, de kwaliteit van de bodem en het grondwater niet in relevante mate nadelig zal worden beïnvloed. Een nulsituatie-onderzoek acht zij in dat geval niet noodzakelijk. Dit standpunt heeft zij herhaald in haar

uitspraak van 15 januari 1998 (E03.096.0162).

De aangevraagde activiteiten kunnen worden gezien als regulier voor de agrarische bedrijfstak. In de vergunning zijn toereikende gedragsregels en voorzieningen met het oog op de bescherming van de bodem voorgeschreven. Wij achten het niet noodzakelijk om een nulsituatie-onderzoek te verlangen.

Aan de vergunning zijn voor deze activiteiten bodembeschermende voorzieningen verbonden om volgens de NRB een verwaarloosbaar bodemrisico te realiseren.

Geluid

In de inrichting vinden de volgende geluidproducerende activiteiten plaats:

- aan- en afvoer van goederen
- diergeluiden

Bij de beoordeling van geluidshinder wordt onderscheid gemaakt in directe geluidshinder ten gevolge van de activiteiten van het bedrijf en indirecte hinder ten gevolge van het verkeer van en naar het bedrijf. Directe hinder is beoordeeld aan de hand van de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening van oktober 1998. Hierin wordt aangegeven hoe tot normering voor het gemiddelde geluidsniveau en voor geluidspieken kan worden gekomen.

Directe hinder

Bij het opstellen van de voorschriften is aangesloten bij de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening. De inrichting is gelegen in een landelijke omgeving met weinig verkeer. Voor de normstelling van het maximale geluidsniveau (L_{Amax}) is uitgegaan van het equivalente geluidsniveau, vermeerderd met 20 dB(A). Op deze wijze is een afdoend beschermingsniveau voor omwonenden gerealiseerd.

Op grond van de aanvraag en de beoordeling van de geluidbronnen tijdens een bedrijfsbezoek, is de verwachting dat de inrichting kan voldoen aan de gestelde normen.

Indirecte hinder

Het verkeer van en naar de inrichting is beoordeeld aan de hand van de zogenaamde circulaire Geluidhinder, veroorzaakt door het wegverkeer van en naar de inrichting, circulaire van 29 februari 1996 met kenmerk MBG9600613 (de schrikkelcirculaire). Bij het beoordelen van indirecte hinder wordt alleen rekening gehouden met het equivalente geluidsniveau, geluidspieken blijven buiten beschouwing.

Het verkeer van en naar de inrichting is beoordeeld aan de hand van de zogenaamde schrikkelcirculaire. De voorkeursgrenswaarde voor het equivalente geluidsniveau bedraagt 50 dB(A) en de maximaal toegestane equivalente geluidsbelasting bedraagt 65 dB(A). Op grond van de verkeersbewegingen van en naar de inrichting, is gebleken dat de voorkeursgrenswaarde van de schrikkelcirculaire niet wordt overschreden.

Lucht

Binnen de inrichting vinden de volgende activiteiten plaats die van invloed kunnen zijn op de kwaliteit van de lucht:

- koelinstallaties
- vullen voedersilo
- rijden met landbouwwerktuigen

Om de overlast hiervan te beperken, zijn aan de vergunning voorschriften verbonden om overlast voor de omgeving te voorkomen en/of te beperken, waarbij is aangesloten bij de NeR.

In de inrichting is op de locatie Jisperdijkje/hoek Jisperpad een koelinstallatie aanwezig. Deze koelinstallaties moeten voldoen aan de Regeling lekdichtheid koelinstallaties in de gebruiksfase 2006. De regeling is zelfstandig van toepassing op een koelinstallatie zodra er meer dan drie kg koudemiddel aanwezig is. Naleving van deze regels heeft tot gevolg dat er geen gevaarlijke stoffen in het milieu terecht komen.

Vanaf 1 januari 2010 is het niet meer toegestaan om bestaande koel-, vries- en airconditioninginstallaties die zijn gevuld met R22 bij te vullen met nieuwe R22. Vanaf 2015 geldt een volledig verbod op het gebruik van R22. Het doel van het wereldwijd uitfaseren van dit chloorhoudende koudemiddel is om verdere aantasting van onze ozonlaag te voorkomen.

Aan de vergunning zijn geen aanvullende voorschriften verbonden.

Om stofhinder te voorkomen bij het vullen van de voedersilo's, zijn algemene voorschriften verbonden aan deze vergunning.

Ter voorkoming van overmatige uitstoot naar de lucht van de dieseltractoren zijn algemene voorschriften aan de vergunning verbonden.

Afvalstoffen

In de inrichting komen gevaarlijke en niet gevaarlijke afvalstoffen vrij. Op grond van de Europese afvalstoffenlijst (Eural) worden bedrijfsafvalstoffen geclassificeerd als gevaarlijk of niet-gevaarlijk.

Binnen de inrichting ontstaan de volgende afvalstoffen:

- tl buizen
- landbouwplastic
- papier
- huishoudelijk afval
- kadavers

In het Landelijk afvalbeheersplan (LAP) zijn voor afvalstoffen hoeveelheden opgenomen wanneer gescheiden opslag en afvoer gangbaar is. In de voorschriften is aangesloten bij

deze hoeveelheden. Afvalcomponenten die altijd gescheiden dienen te worden, onafhankelijk van bedrijfssituatie zijn gevaarlijk afval, papier en karton en elektronische apparaten.

Daarnaast hebben wij aan de hand van de 'Handreiking Wegen naar preventie bij bedrijven (InfoMil, 2005)' en het bijbehorende werkboek, onderzocht of er mogelijkheden zijn om het ontstaan van afvalstoffen te voorkomen of te beperken.

De afvalproductie is gering. Aan de vergunning is alleen een algemeen voorschrift inzake afvalpreventie verbonden, waarin het bevoegd gezag aan de vergunninghouder kan vragen welke maatregelen of voorzieningen de vergunninghouder zal treffen of getroffen heeft om afvalstoffen te voorkomen of te beperken.

Regeling dierlijke bijproducten 2008 (voormalig destructiewet).

In de Regeling dierlijke bijproducten 2008, gelet op de EG-Verordening nr. 1774/2002, worden regels gesteld op welke wijze kadavers moeten worden aangemeld, ter beschikking gehouden en aangeboden, zodat deze naar een erkende verwerker, in overeenstemming met de Regeling dierlijke bijproducten 2008 afgevoerd worden. De Regeling dierlijke bijproducten 2008 is van rechtswege van kracht. Onderhavige inrichting dient kadavers en of overige dierlijke bijproducten overeenkomstig de Regeling dierlijke bijproducten 2008 gestelde regels aan te bieden aan een door de Minister aangewezen verwerkingsinrichting of intermediair bedrijf. Er zijn geen aanvullende voorschriften aan de vergunning verbonden.

Afvalwater

In de inrichting komen bij de volgende activiteiten/installaties afvalwater vrij:

- toiletten
- hemelwater

Voor het lozen van huishoudelijk afvalwater is paragraaf 3.1.4 van het Activiteitenbesluit van toepassing. Voor het lozen van afvalwater, afkomstig van de bedrijfsvoering is afdeling 2.2 van het Activiteitenbesluit van toepassing.

Energie

Termen als "het nieuwe ondernemen", "duurzaam ondernemen" of "maatschappelijk verantwoord ondernemen" worden tegenwoordig door elkaar gebruikt en staan allen voor het zoeken naar evenwicht tussen financieel economische resultaten, sociale belangen en het milieu. Duurzaam ondernemen is afgeleid van het begrip duurzame ontwikkeling, waarbij niet alleen rekening wordt gehouden met het hier en nu maar ook met toekomstige generaties.

Investerings op milieugebied met een terugverdientijd van minder dan vijf jaar kunnen wettelijk aan ondernemingen worden opgelegd. Grotere investeringen in installaties worden gepleegd wanneer installaties zijn afgeschreven en/of aan vernieuwing toe zijn.

Nieuwbouw of vestiging van nieuwe bedrijvigheid is dan ook het moment bij uitstek om te investeren in maatregelen die winst voor het milieu opleveren.

Inzet van fossiele brandstoffen levert een belangrijke bijdrage aan het klimaatprobleem. Het klimaatbeleid van de regering in het licht van internationale afspraken is erop gericht om, naast de overschakeling op duurzame energiebronnen, broeikasgasemissies van CO₂ te beperken. Energiebesparing levert een belangrijke bijdrage aan het verminderen van de klimaatproblematiek. Tevens heeft energiebesparing een positief effect op de luchtkwaliteit doordat dit leidt tot een beperking van de uitstoot van andere stoffen als NO_x, SO₂ en fijn stof, die met inzet van fossiele brandstoffen samenhangen. De regering heeft daarom in 2005 besloten het beleid ten aanzien van energiebesparing te intensiveren, omdat de vraag naar energie de komende jaren zal toenemen en uit de handhavingspraktijk blijkt dat veel bedrijven zo'n 20% tot 40% van de rendabele maatregelen voor energiebesparing niet nemen.

In de inrichting wordt het energieverbruik bepaald door:

- verlichting
- (koel)compressor

Aan de hand van de Handreiking "Wegen naar preventie bij bedrijven" van december 2005 hebben wij onderzocht of er mogelijkheden voor energiebesparing bij deze inrichting aanwezig zijn en op welke wijze deze mogelijkheden in deze vergunning meegenomen kunnen worden. Tevens is aangesloten bij de "Circulaire Energie in de milieuvergunning".

Bij de aanvraag dient, op grond van artikel 5.1 onder j van het Inrichtingen- en vergunningenbesluit, de aanvrager te vermelden, de maatregelen of voorzieningen die zijn of worden getroffen om de nadelige gevolgen voor het milieu die de inrichting kan veroorzaken, te voorkomen of te beperken.

Het elektriciteitsverbruik van de inrichting bedraagt 56.000 kWh. De huidige bedrijfsvoering inzake het energieverbruik geeft geen aanleiding om een nader onderzoek naar het energie besparingspotentieel bij het bedrijf te laten verrichten. Er zijn daarom alleen algemene voorschriften voor energiebesparing aan de vergunning verbonden.

Opslag (gevaarlijke) stoffen

De volgende installaties, activiteiten of processen kunnen invloed uitoefenen op de veiligheid:

- opslag van diesel in een bovengrondse tank
- opslag gevaarlijke stoffen in emballage
- vullen van voedersilo's

Voor een aantal installaties, activiteiten of processen die invloed kunnen uitoefenen op de veiligheid, heeft het ministerie van VROM, directie externe veiligheid, een Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen opgesteld. In deze publicatiereeks worden eisen en voorwaarden gesteld voor het milieuhygiënisch opslaan van gevaarlijke stoffen of gasflessen. Er worden regels gesteld waarmee een aanvaardbaar beschermingsniveau voor mens en milieu is gerealiseerd, waarbij is uitgegaan van de stand der techniek.

In het bedrijf wordt diesel in een bovengrondse tank opgeslagen. Voor deze opslag is aangesloten bij de PGS 30. Er is een overgangstermijn opgenomen voor het tijdstip waarop deze volledig aan de richtlijn moet voldoen. Hierbij is aangesloten bij het Besluit landbouw milieubeheer. De datum van ingebruikname van de dieseltank is onbekend. Als peildatum voor ingebruikname wordt in het Besluit landbouw milieubeheer 1 juni 1996 aangehouden, aangezien na die datum de keuring stand der techniek was. Voor tanks die zijn opgericht vóór 1 juni 1996 geldt daarom voorschrift 4.5.1 niet. In dit voorschrift is bepaald dat een stalen tank tenminste eenmaal per vijftien jaar inwendig en uitwendig geheel moet worden geïnspecteerd. Tevens is in voorschrift 4.5.12 van die richtlijn bepaald, dat indien een tank niet inwendig kan worden geïnspecteerd, deze op de keuringsdatum buiten gebruik moet worden gesteld conform voorschrift 4.5.9.

In het bedrijf worden gevaarlijke stoffen in emballage opgeslagen. Voor de opslag van deze gevaarlijke stoffen in emballage is aangesloten bij de PGS 15.

Bij het vullen van de voedersilo kan stofexplosiegevaar optreden. In de arbeidsomstandighedenwet- en regelgeving zijn de ATEX-richtlijnen met betrekking tot stofexplosiegevaar opgenomen, zodat er geen noodzaak bestaat voorschriften met betrekking tot dit onderwerp aan deze vergunning te verbinden, aangezien er geen extern veiligheidsrisico is.

Luchtkwaliteit

Luchtkwaliteitseisen zijn opgenomen in hoofdstuk 5 titel 2 van de Wet milieubeheer. Omdat er praktisch geen uitstoot plaatsvindt van stikstofdioxide, zwaveldioxide, stikstofoxiden, fijn stof en/of lood is er geen strijdigheid met deze luchtkwaliteitseisen.

f. Adviezen en zienswijzen

Naar aanleiding van de ontwerpbeschikking zijn zienswijzen/adviezen ingebracht door de

De zienswijzen zijn hieronder (beknopt) weergegeven:

- a. Op pagina 7 onder Besluit huisvesting staat dat de veehouderij niet in of nabij een vogelrichtlijn- of habitat gebied is gelegen. Dit is onjuist, het perceel ligt nabij vogelrichtlijngebied/Natura 2000 Wormer Jisperveld.
- b. Overlast als gevolg van geur afkomstig van het nieuwe bedrijf wordt verwacht. Aanvullende maatregelen, zoals een luchtreinigingssysteem, worden nodig geacht.

- c. Zorgen worden geuit over de geluidssituatie van het bedrijf, met name in de nachtperiode. Verzocht wordt de geluidgrenswaarden te verlagen.
- Ad. a. Het klopt dat de inrichting is gelegen nabij Natura 2000 gebied Wormer- en Jisperveld. De tekst onder het kopje Besluit Huisvesting betreft een verschrijving. Deze verschrijving heeft verder geen gevolgen voor de vergunning. De provincie Noord-Holland heeft voor deze inrichting een vergunning onder voorwaarden op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 verleend. Deze zienswijze geeft aanleiding de vergunning aan te passen, de verschrijving in de considerans is verwijderd.
- Ad. b. Sinds 1 januari 2007 is de Wet geurhinder en veehouderij (Wgv) in werking getreden. Milieuvergunningaanvragen afkomstig van agrarische veehouderijen worden getoetst aan de Wgv. In deze wet staan geurnormen en minimale vereiste afstanden waaraan een veehouderij moet voldoen. Deze normen beschermen geurgevoelige objecten (woningen) tegen geurhinder afkomstig van agrarische bedrijven. Als aan deze minimale afstanden wordt voldaan is er volgens de wetgever sprake van een aanvaardbaar woon- en leefklimaat. Het uitrijden van mest is gebonden aan allerlei regels. Zo moet mest emissie-arm worden aangewend (injecteren of direct onderwerken). Een deel van het jaar (september t/m januari) mag niet worden uitgereden. Mest uitrijden kan stankoverlast veroorzaken, ook als de mest volgens de regels emissie-arm wordt aangewend, hier is helaas niets aan te doen. Deze zienswijze geeft geen aanleiding de vergunning aan te passen.
- Ad. c. Geluidsoverlast is een van de aspecten die een prettig leefklimaat nadelig kan beïnvloeden. Daarom worden er in milieuvergunningen altijd geluidsvoorschriften opgesteld waaraan een bedrijf moet voldoen. Het bedrijf dient maatregelen te treffen om ervoor te zorgen dat de geluidsnormen niet worden overschreden. De twee locaties waar het bedrijf gevestigd is verschillen van elkaar. De locatie aan de Dorpsstraat is meer als bebouwde kom te typeren, de locatie aan het Jisperdijkje is als landelijk gebied te typeren. In de vergunning is geen onderscheid gemaakt tussen deze twee gebiedstyperingen. Voor de beide locaties zullen aparte geluidsnormen worden opgenomen. Voor de locatie Jisperdijkje zal aansluiting worden gezocht bij het Besluit Landbouw milieubeheer en de Handreiking industrielaawai en vergunningverlening. De Handreiking industrielaawai en vergunningverlening (MBG 98065226, verzonden 21 oktober 1998) beveelt voor landelijke gebieden met veel agrarische activiteiten een etmaalwaarde van 45 dB(A) aan. Deze waarde verbinden wij aan de vergunning voor de locatie Jisperdijkje. Deze zienswijze geeft aanleiding de vergunning aan te passen.

g. Wijziging ten opzichte van de ontwerpbeschikking

De beschikking is ten opzichte van de ontwerpbeschikking gewijzigd.

h. Mandaat

Bij besluit van 6 oktober 2010 heeft het college van burgemeester en wethouders van Wormerland de directeur van Milieudienst IJmond ten behoeve van de uitvoering van gemeentelijke milieutaken mandaat verleend tot het verlenen van vergunningen namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland.

Bij besluit van 7 oktober 2010 heeft de directeur van Milieudienst IJmond de teamleider van Milieudienst Waterland mandaat verleend tot het verlenen van vergunningen namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland.

i. Beschikking

Op grond van bovenstaande overwegingen is het bevoegd gezag van mening dat de nadelige gevolgen voor het milieu ten gevolge van de aangevraagde activiteiten voor maatschap Snijder in voldoende mate kunnen worden voorkomen dan wel beperkt door het verbinden van voorschriften aan deze vergunning. Gelet op de milieubelasting van de inrichting is besloten:

- aan maatschap Snijder, Dorpsstraat 121 en Jisperdijkje/hoek Jisperpad, kadastraal bekend gemeente Wormerland sectie C nummer 1348 en sectie H nummer 717 een milieuvergunning te verlenen onder bijgaande voorschriften op basis van de ingediende aanvraag en een vooroverleg;
- dat de situatietekeningen Dorpsstraat 121 nr. B-20086 en Jisperdijkje/hoek Jisperpad nr. 08-99-17 deel uitmaken van de vergunning.

Wormer, 8 december 2010

Namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland,



Teamleider Milieudienst Waterland

Een exemplaar van deze beschikking is gezonden aan:

- de aanvrager
- Hendrix UTD B.V.

Noot

De vergunninghouder wordt met nadruk erop gewezen, dat het verlenen van deze vergunning niet inhoudt, dat hiermee is voldaan aan de bepalingen die in andere wetten, verordeningen en dergelijke (zoals bouwverordening, woningwet, bestemmingsplan, Natuurbeschermingswet 1998) zijn gesteld.

Bedrijfsstoring!

Bij een bedrijfsstoring of ongewoon voorval, in de zin van de Wet bodembescherming (Stb. 1994, 374), of van hoofdstuk 17 van de Wet milieubeheer, dient het bedrijf dit direct te melden bij:

- Milieudienst Waterland, bereikbaar op werkdagen tussen 9.00 en 17.00 uur 075-6553535 of,
- de regionale meldkamer, dag en nacht bereikbaar op ☎ 0900 88 44.

II. Begripsbepalingen

In deze vergunning wordt verstaan onder:

ADR	de op 30 september 1957 te Genève totstandgekomen Europese Overeenkomst betreffende het internationale vervoer van gevaarlijke stoffen over de weg (Trb. 1959, 171).
Afvalstoffen	Alle stoffen, preparaten of andere producten die behoren tot categorieën die zijn genoemd in bijlage 1 bij de Richtlijn 2006/12/EG waarvan vergunninghouder zich dient te ontdoen of zich moet ontdoen.
Afvalwater	Alle water, in de zin van de Wet milieubeheer, waarvan de houder zich, met het oog op de verwijdering daarvan, ontdoet, voornemens is zich te ontdoen, of zich moet ontdoen.
Bestrijdingsmiddel	Stof als bedoeld in de Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden.
BBT	Best beschikbare technieken: voor het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu de meest doeltreffende technieken om de emissies en andere nadelige gevolgen voor het milieu die een inrichting kan veroorzaken te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk te beperken. Hierbij kosten en baten in aanmerking genomen, economisch en technisch haalbaar in de bedrijfstak waartoe de inrichting behoort en die voor degene die de inrichting drijft, redelijkerwijs in Nederland of daarbuiten te verkrijgen zijn. Onder technieken worden mede begrepen het ontwerp van de inrichting, de wijze waarop zij wordt gebouwd en onderhouden, evenals de wijze van bedrijfsvoering en de wijze waarop de inrichting buiten gebruik wordt gesteld.
Bodem	Het vaste deel van de aarde met de zich daarin bevindende vloeibare en gasvormige bestanddelen en organismen.
Bodembedreigende activiteit	Bedrijfsmatige activiteit als bedoeld in paragraaf 3.1 van deel A 3 van de NRB
BRL	Beoordelingsrichtlijn die door de Raad van de Accreditatie erkende certificatie-instellingen wordt gehanteerd als grondslag voor de afgifte en instandhouding van certificaten.

De inrichting	Elk door de mens bedrijfsmatig of in een omvang alsof zij bedrijfsmatig was, ondernomen bedrijvigheid die binnen een zekere begrenzing pleegt te worden verricht.
Energiebesparing	De zorg voor een zuinig gebruik van energie dat kan worden bereikt door zo efficiënt mogelijk om te gaan met energie.
Gevaarlijke afvalstoffen	Afvalstoffen aangewezen volgens de Europese Afvalstoffenlijst (Eural).
Gevaarlijke stoffen	Stoffen en voorwerpen, waarvan het vervoer volgens het ADR is verboden of slechts onder daarin opgenomen voorwaarden is toegestaan, dan wel stoffen, materialen en voorwerpen aangeduid in de International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG-Code).
Hergebruik	Het als product of als materiaal opnieuw gebruiken of het nuttig toepassen van een afvalstof.
L_{Ar,LT}	Het gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse optredende geluid, gemeten in de loop van een bepaalde periode.
L_{Amax}	A gewogen maximale geluidsniveau in meterstand 'fast' verminderd met de meteocorrectie.
Lekbakconstructie	Een constructie, waarvan de vloer, wanden of drempels van vloeistofdicht, onbrandbaar materiaal is vervaardigd en tevens tegen de betreffende opgeslagen stoffen bestand is. Deze constructie heeft een inhoud van ten minste de inhoud van het grootste vat, vermeerderd met 10% van de inhoud van de overige vaten, die op deze constructie staan opgesteld.
NEN-norm	Een door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) uitgegeven NEN norm.
NEN-EN-norm	Een door het Comité Européen de Normalisation opgesteld en door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) als Nederlandse norm aanvaarde en uitgegeven norm.

NEN-ISO	Een door de International Organization for Standardization opgestelde en door het NNI als Nederlandse norm aanvaarde en uitgegeven norm.
NeR	Een door de Commissie Emissies Lucht (CEL) vastgestelde pakket van richtlijnen (de Nederlands Emissie richtlijnen - Lucht) voor de emissies naar lucht, uitgegeven door het Stafbureau NER, thans het Informatiecentrum Milieuvergunningen (Infomil), Postbus 30732, 2500 GS 's-Gravenhage.
NPR	Nederlandse Praktijk Richtlijn, uitgegeven door het Nederlandse Normalisatie-Instituut (NNI).
NRB	Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten, informatiecentrum milieuvergunningen. Voor meer informatie zie www.nibv.nl .
Onbrandbaar	Het onbrandbaar zijn overeenkomstig het bepaalde in NEN 6064.
PGS	Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen. Zie dossier externe veiligheid op www.vrom.nl .
Riolering	Bedrijfsriolering, openbaar riool of een andere niet-gemeentelijke voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater (b.v. bedrijfsriolering van derden).
Terugverdientijd	De verhouding tussen de investering voor een maatregel na aftrek van eventuele subsidies en de jaarlijkse opbrengsten van de maatregel ten gevolge van de met de maatregel samenhangende energiebesparing en andere besparingen.
Verwaarloosbaar Bodemrisico	Een situatie als bedoeld in de NRB waarin door een goede afstemming van bodembeschermende voorzieningen en bodembeschermende maatregelen de kans op een verandering van de bodemkwaliteit, ten gevolge van een immissie van een stof, verwaarloosbaar is gemaakt.
Vloeistofdichte voorziening	Een vloer of voorziening waarvoor een geldige PBV verklaring vloeistofdicht is afgegeven.
Vloeistofdicht	De situatie waarbij een vloeistof niet door de toplaag kan dringen of op andere wijze om de afsluitende voorziening kan

vloeien en daardoor niet aan de vloeistof onbelaste zijde van de voorziening kan bereiken.

Vloeistofkerend

De situatie waarbij een vloer of verharding zodanig is uitgevoerd, dat een daarop gemorste vloeistof kan worden opgeruimd voordat deze er doorheen of er vanaf kan stromen.

Zwerfvuil

Afvalstoffen die zichtbaar en diffuus in het milieu terecht zijn gekomen.

Besteladressen

publicaties zijn in ieder geval verkrijgbaar bij onderstaande instanties, zoals;

NEN, NEN-EN, NEN-ISO, NVN-normen en NPR-richtlijnen bij:

Nederlands Normalisatie Instituut (NNI), afdeling Verkoop, Postbus 5059, 2600 GB Delft,
☎ 015-2690391, fax: 015-2690271.

Infomil Informatiecentrum Milieuvergunningen (www.infomil.nl),

Postbus 30732, 2500 GS Den Haag

☎ 070 - 3610575.

Vervolgens wordt met inachtneming van het BBT-principe voor de meest energiezuinige optie gekozen met een terugverdientijd van de meerkosten van 5 jaar of minder.

- 2.1.2. Binnen de inrichting worden die energiemaatregelen doorgevoerd, die op basis van het BBT-principe rendabel zijn, met een terugverdientijd van de (meer)kosten van 5 jaar of minder.

3. Geluid

3.1. Algemeen

- 3.1.1. Voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau, vanwege de vast opgestelde installaties en toestellen mogen de niveaus op 50 meter van de inrichting, over de hierna genoemde perioden de volgende waarden niet overschrijden.

A. Dorpsstraat 121

50 dB(A) van 07.00 tot 19.00 uur

45 dB(A) van 19.00 tot 23.00 uur

40 dB(A) van 23.00 tot 07.00 uur

B. Jisperdijkje

45 dB(A) van 07.00 tot 19.00 uur

40 dB(A) van 19.00 tot 23.00 uur

35 dB(A) van 23.00 tot 07.00 uur

- 3.1.2. De door de inrichting veroorzaakte geluidsniveaus van piekgeluiden (L_{Amax}), mogen op de in voorschrift **Fout! Verwijzingsbron niet gevonden.**, bedoelde plaatsen de daar genoemde geluidsniveaus met niet meer dan 20 dB(A) overschrijden.
- 3.1.3. Voorschrift 3.1.2. is niet van toepassing op transportbewegingen en het laden of lossen ten behoeve van de inrichting voorzover dit plaatsvindt tussen 07.00 uur en 19.00 uur.
- 3.1.4. Ramen en deuren van ruimten waar geluidproducerende activiteiten plaatsvinden, dienen gesloten te worden gehouden. Deze mogen slechts kortstondig worden geopend voor het doorlaten van personen of goederen.
- 3.1.5. Motoren van voertuigen mogen bij stilstand alleen in werking zijn, wanneer dit noodzakelijk is voor het laden, lossen en koelen.

- 3.1.6. Het meten en berekenen van de geluidsniveaus en de beoordeling van de meetresultaten, moet plaatsvinden overeenkomstig de Handleiding meten en rekenen industrielawaai, uitgave 1999.

4. Bodem

- 4.1.1. De gedeelten van de inrichting waar ten gevolge van de bedrijfsvoering bodembedreigende stoffen op of in de bodem kunnen komen moeten zijn voorzien van een bodembeschermende voorziening. Een bodembeschermende voorziening of maatregel dient te voldoen aan bodembeschermingcategorie A zoals gedefinieerd in de NRB.
- 4.1.2. Het afleveren van motorbrandstoffen met een pomp vindt plaats boven een daartoe bestemde tankplaats. Deze tankplaats is voorzien van een vloeistofdichte vloer of voorziening die zich vanaf het aflevertoeistel uitstrekt over een afstand van ten minste de lengte van de afleverslang plus 1 meter, met een minimum van 5 meter. Tot dit vloeistofkerende gedeelte wordt tevens gerekend dat deel waarop het aflevertoeistel is geplaatst tot op een afstand van 1 meter vanaf het aflevertoeistel aan de zijde waar zich geen tankende motorvoertuigen kunnen opstellen.
- 4.1.3. In aanvulling op voorschrift 4.1.2 kan met een vloeistofkerende vloer worden volstaan indien aflevering uitsluitend plaatsvindt aan voertuigen die niet bestemd zijn voor wegvervoer en die bestemd zijn voor eigen bedrijfsmatig gebruik, waarbij een jaardoorzet van ten hoogste 25.000 liter wordt bereikt.
- 4.1.4. Het gedeelte van een werkplaats waar
- reparaties en onderhoud van machines plaatsvindt, moet zijn voorzien van een vloeistofkerende vloer die in goede staat van onderhoud verkeert.
- 4.1.5. In aanvulling op voorschrift 4.1.1. dient het reinigen van werktuigen of transportmiddelen waarbij afvalwater ontstaat, plaats te vinden op een daartoe bestemde wasplaats die ten minste is uitgevoerd als een vloeistofkerende vloer. Indien met werktuigen of transportmiddelen gewasbeschermingsmiddelen of biociden zijn vervoerd of verspreid is de wasplaats voorzien van een vloeistofdichte vloer of vloeistofdichte voorziening en wordt het afvalwater afgevoerd naar een vloeistofdichte opvangvoorziening.
- 4.1.6. Bodembedreigende (afval)stoffen moeten worden opgeslagen boven een lekbak.
- 4.1.7. Tap- en vulwerkzaamheden van bodembedreigende stoffen moet plaatsvinden boven een lekbak.

- 4.1.8. Een bodembedreigende stof die op de vloer terechtkomt, moet direct worden opgeruimd. Hiervoor dienen voldoende geschikte absorptiemiddelen aanwezig te zijn.
- 4.1.9. Absorptiemiddelen moeten na gebruik worden behandeld en afgevoerd als een gevaarlijke afvalstof.
- 4.1.10. De inrichtinghouder dient eenmaal per jaar de vloeistofdichte en –kerende voorzieningen visueel te inspecteren. De resultaten van deze inspectie worden vastgelegd in een logboek.
- 4.1.11. Degene die voornemens is de inrichting of een gedeelte daarvan buiten werking te stellen, meldt dit voornemen voor het beëindigen aan het bevoegd gezag. In geval van het buiten werking stellen van de inrichting of een gedeelte daarvan, wordt een onderzoek naar de eindsituatie van de bodem uitgevoerd. Het onderzoek richt zich op de plaatsen waar bodembedreigende handelingen hebben plaatsgevonden en op de stoffen die door werkzaamheden ter plaatse een bedreiging voor de bodemkwaliteit vormen. Binnen vier weken na het tijdstip van het buiten werking stellen van de inrichting of een gedeelte daarvan wordt het bevoegd gezag schriftelijk in kennis gesteld van de resultaten van het onderzoek.

4.2. Opslag van dunne mest

- 4.2.1. Een mestkelder die tot stand is gebracht na 1 augustus 1991 is uitgevoerd overeenkomstig de Bouwtechnische Richtlijnen 1990, uitgegeven door het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer en het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit.
- 4.2.2. Bij het vullen of ledigen van een bassin of anderszins vindt geen verontreiniging van de bodem of het oppervlaktewater plaats.
- 4.2.3. Bij het aan- en afvoeren van dunne mest wordt de omgeving niet verontreinigd. Transport geschiedt in gesloten tankwagens of door een gesloten, mestdichte leiding.
- 4.2.4. Het Besluit mestbassins milieubeheer met uitzondering van artikel 1, tweede en derde lid, is van toepassing op een mestbassin dat tot stand is gebracht op of na 1 juni 1987.
- 4.2.5. Bij het vullen of ledigen van een bassin of anderszins vindt geen verontreiniging van de bodem of het oppervlaktewater plaats.

- 4.2.6. Bij het aan- en afvoeren van dunne mest wordt de omgeving niet verontreinigd. Transport geschiedt in gesloten tankwagens of door een gesloten, mestdichte leiding.

4.3. Opslag van vaste mest

- 4.3.1. Opslag van vaste mest vindt plaats op tenminste 50 meter van woningen van derden.
- 4.3.2. Opslag van vaste mest vindt plaats op een ten minste mestdichte vloer met opstaande randen of een gelijkwaardige voorziening. Uitzakkend vocht mag niet in contact kunnen treden met de bodem en het oppervlaktewater en wordt bewaard in een vloeistofdichte opslagruimte of vloeistofdichte voorziening.

5. Interne veiligheid

5.1. Afleverpompen voor motorbrandstoffen

- 5.1.1. Een elektrische pomp voor het afleveren van motorbrandstoffen is:
- zo geplaatst dat aflevering aan een voertuig niet kan plaatsvinden binnen 1 m afstand van een tank, en
 - zodanig ingericht dat onbedoeld uitstromen van brandstof wordt voorkomen.
- 5.1.2. De elektrische installatie van de pomp moet zowel aan de pomp als bij een hoofdschakelaar kunnen worden uitgeschakeld. De schakelstanden moeten duidelijk zichtbaar zijn.
- 5.1.3. De pompkast van een elektrische pomp moet voldoende zijn geventileerd. De uitsparing in de pompkast waarin de vulafsluiter van de afleverslang in ruststand wordt geborgen, moet gasdicht van het inwendige van de pompkast zijn afgesloten.
- 5.1.4. Aflevering van motorbrandstof vindt niet plaats indien:
- de motor van het voertuig waaraan de motorbrandstof wordt afgeleverd, in werking is, of
 - daarbij gerookt wordt of open vuur of open kunstlicht aanwezig is.

5.2. Opslag diesel

- 5.2.1. De opslag van diesel in bovengrondse stationaire opslagtanks inclusief de bijbehorende leidingen en appendages voldoet aan de voorschriften 4.1.3, 4.2.4 tot en met 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.14, 4.3.1 tot en met 4.3.4, 4.3.6, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.11, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.7, 4.4.8, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.9, 4.5.12 en de voorschriften in paragraaf 4.6 van PGS 30.

- 5.2.2. Een bovengrondse tank die is opgericht voor 1 juni 1996 waarvan:
- de eerste ingebruiksdatum onbekend is, en
 - de tank niet is voorzien van een mangat, of een inspectieopening van ten minste 0,3 meter, wordt, in afwijking van de voorschriften 4.5.2 en 4.5.12 van richtlijn PGS 30, uiterlijk 1 juni 2011 buiten gebruik gesteld.

6. Afvalwater

6.1. Algemeen

- 6.1.1. De bedrijfsriolering moet bestand zijn tegen de stoffen die daar door worden afgevoerd. De riolering dient zodanig te zijn aangelegd dat het risico op breuk of beschadiging wordt voorkomen.

7. Opslag gevaarlijke stoffen

7.1. Opslagplaatsen gevaarlijke stoffen in emballage tot maximaal 10 ton

- 7.1.1. ADR-geclassificeerde stoffen moeten volgens de PGS 15 hoofdstuk 3 worden opgeslagen tenzij de hoeveelheden die zijn opgenomen in tabel 3 van de PGS 15 niet worden overschreden. Gevaarlijke stoffen waarop artikel 2.2.3.1.5 van de ADR van toepassing is (blijkt uit productie informatieblad) en die niet giftig en niet bijtend zijn behoeven niet in een PGS 15 voorziening te worden opgeslagen.
- 7.1.2. Van stoffen die onder artikel 2.2.3.1.5 van de ADR vallen dient binnen de inrichting een vrijstellingsbewijs aanwezig te zijn waardoor schriftelijk aangetoond kan worden dat deze stoffen niet conform de richtlijn PGS 15 opgeslagen hoeven te worden. Indien dit bewijs niet getoond kan worden, dienen deze stoffen opgeslagen te worden volgens de PGS 15.
- 7.1.3. In afwijking van voorschrift 7.1.1 zijn de voorschriften 3.2.1.6, 3.22.1, 3.24.1, 3.25.1, 3.26.1, 3.27.1 uit de PGS 15 niet van toepassing. Dit betreft voorschriften die van toepassing zijn op de arbeidsomstandigheden.
- 7.1.4. Voorschrift 7.1.1 is van overeenkomstige toepassing op afvalstoffen die qua gevaarseigenschappen overeenkomen met de stoffen die onder de werkingsfeer van de PGS 15 vallen.
- 7.1.5. Na het beëindigen van de werkzaamheden moeten de stoffen zoals bedoeld in voorschrift 7.1.1 worden opgeborgen in de daarvoor bestemde opslagruimten conform de PGS 15.

8. Afvalstoffen

8.1. Algemeen

- 8.1.1. De binnen de inrichting aanwezige afvalstoffen moeten zodanig worden opgeslagen, bewerkt of verwerkt dat daarbij geen ontoelaatbare geur-, stof- en/of stoffenemissie naar de omgeving plaatsvindt en geen nadelige gevolgen voor het milieu kunnen ontstaan.

8.2. Afvalscheiding

- 8.2.1. De verschillende afvalstromen moeten zoveel mogelijk gescheiden, gescheiden worden opgeslagen en gescheiden worden afgegeven.

Voor de volgende afvalstromen geldt een afvalscheidingverplichting:

- gevaarlijke afval
- afgewerkte Olie
- oliefilters
- TL-buizen en SL-Lampen
- hout
- metaal
- landbouwplastic
- huishoudelijk afval

- 8.2.2. Verder geldt een scheidingsplicht voor die afvalstroom, die wekelijks groter is dan de hieronder genoemde hoeveelheid.

- schone folie 0 kg
- autobanden vanaf 5 banden

8.3. Afvalpreventie

- 8.3.1. Het ontstaan van afvalstoffen wordt zoveel mogelijk voorkomen of beperkt, de vergunninghouder;
- treft maatregelen of voorzieningen die ertoe bijdragen dat binnen de
 - inrichting het ontstaan van afvalstoffen wordt voorkomen of beperkt en;
 - geeft op verzoek van het bevoegd gezag aan welke maatregelen of
 - voorzieningen hij heeft getroffen of zal treffen.

9. Geur

9.1. Stallen

- 9.1.1. Het gebruik van de stallen dient in overeenstemming te zijn met de situatietekeningen Dorpsstraat 121 nr B-20086 en Jisperdijk/Jisperpad nr 08-99-17.

9.2. Lassen

- 9.2.1. Binnen een straal van 10 meter van de las- en snijwerkzaamheden mogen zich geen licht ontvlambare materialen en/of vloeistoffen bevinden;

10. Transportmiddelen

10.1. Landbouwmachines

- 10.1.1. De verbrandingsmotor van een landbouwwerktuig moet zodanig zijn afgesteld dat de uitlaatgassen nagenoeg roet- en rookloos zijn;
- 10.1.2. De verbrandingsmotor van een landbouwmachine moet zijn voorzien van een doelmatige geluiddemper in de uitlaat, en mag alleen in werking zijn zover dit voor het laden, het lossen en het rijden noodzakelijk is.

11. Bewaren van documenten

11.1. Documenten

- 11.1.1. De onderstaande documenten is binnen de inrichting aanwezig, voorzover ze een relatie hebben met deze milieuvergunning:
- onderhoudscontracten met betrekking tot in de inrichting aanwezige installaties en voorzieningen
 - certificaten van de installatie van tanks, filters en andere voorzieningen
 - bewijzen van onderhoud of keuringen van in de inrichting aanwezige installaties en voorzieningen
 - jaarlijkse overzichten van nutsbedrijven van het verbruik van gas, elektriciteit en water
 - de Arbo-informatiebladen van gevaarlijke stoffen die in de inrichting aanwezig zijn
 - onderzoeksresultaten, keuringen, inspecties en rapportages die in de voorschriften zijn opgenomen.
 - Overzicht van de jaarlijkse doorzet van diesel
- 11.1.2. Alle documenten genoemd in voorschrift 11.1.1 moeten aan een bevoegd ambtenaar op diens verzoek kunnen worden overlegd en ten minste **vijf** jaar worden bewaard.

12. Slotbepalingen

12.1. Beëindiging

- 12.1.1. Voordat (een deel van) de inrichting wordt beëindigd moeten, voor zover noodzakelijk, alle (afval)stoffen, materialen en installaties van (dat deel van) de inrichting worden verwijderd en afgevoerd op een legale en milieuhygiënisch verantwoorde wijze, een en ander in overleg met het bevoegd bestuursorgaan. Indien (delen van) installaties in goede staat van onderhoud worden gehouden kan het bevoegd bestuursorgaan besluiten, dat deze niet behoeven te worden afgevoerd.

Bijlage - ACTIES

Deze bijlage bevat een beknopte weergave van directe acties die uitgevoerd moeten worden op grond van de vergunning. Bij iedere actie is het nummer van het voorschrift in de vergunning en de frequentie vermeld. Het uitvoeren van deze acties houdt niet in dat hiermee is voldaan aan alle voorschriften van de vergunning.

Voorschrift nr.	frequentie	actie
11.1.1	jaarlijks	bewaren van documenten

Bekendmaking Besluit brandveilig gebruik bouwwerken (Gebruiksbesluit)

De teamleider van Milieudienst Waterland maakt namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland het volgende bekend:

Gebruiksvergunning Besluit brandveilig gebruik bouwwerken (Gebruiksbesluit)

- Op 11 oktober 2010 is een aanvraag om een gebruiksvergunning binnengekomen van Krijco Wormerland B.V., gelegen aan Veerdijk 39 te Wormer.

Op grond van het Besluit brandveilig gebruik bouwwerken (Gebruiksbesluit) is een gebruiksvergunning verleend.

Het gebruiken van het bouwwerk is alleen toegestaan op de locatie zoals aangegeven op de bij deze vergunning gewaarmerkte tekeningen. Aan de vergunning zijn voorschriften verbonden.

Bezwaar en voorlopige voorziening

Tot 23 december 2010 kan door belanghebbenden tegen de gebruiksvergunning schriftelijk bezwaar worden gemaakt bij gemeente Wormerland, Postbus 20, 1530 AA Wormer. Het bezwaarschrift moet zijn ondertekend en moet ten minste bevatten de naam en het adres van de indiener, de datum, een omschrijving van het aangevochten besluit en de gronden van het bezwaar. Tevens kan een voorlopige voorziening worden aangevraagd ingeval van spoedeisende belangen bij de rechtbank Haarlem, Postbus 1621, 2003 BR Haarlem.

Bekendmaking Wet milieubeheer

De teamleider van Milieudienst Waterland maakt namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland het volgende bekend:

Maatwerkvoorschrift Besluit algemene regels voor inrichtingen (Activiteitenbesluit)

Op grond van artikel 2.1 derde lid van het Activiteitenbesluit heeft Milieudienst Waterland de volgende maatwerkvoorschriften opgelegd aan Stichting Beheer Golfterrein Wijde Wormer, Zuiderweg 68 te Wijde Wormer.

Opslag van bedrijfsstoffen

- M 1. Bodembescherming (uitgewerkt in voorschriften)
- M 2. Beperken van geurhinder (uitgewerkt in voorschriften)

Bezwaar en voorlopige voorziening

Tot 23 december 2010 kan door belanghebbenden tegen het maatwerkvoorschrift bezwaar worden gemaakt bij gemeente Wormerland, Postbus 20, 1530 AA Wormer. Het bezwaarschrift moet zijn ondertekend en moet ten minste bevatten de naam en het adres van de indiener, de datum, een omschrijving van het aangevochten besluit en de gronden van het bezwaar. Tevens kan een voorlopige voorziening worden aangevraagd ingeval van spoedeisende belangen bij de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Ontwerpbeschikking wijziging voorschriften vergunning Wet milieubeheer

De procedureafhandeling vindt plaats overeenkomstig het overgangsrecht behorende bij de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

Op grond van artikel 8.24, eerste lid van de Wet milieubeheer (oud), kunnen op verzoek van de vergunninghouder, voorschriften, verbonden aan de vergunning, worden gewijzigd, aangevuld of worden ingetrokken, dan wel alsnog voorschriften aan de vergunning worden verbonden, in het belang van de bescherming van het milieu.

- Groot's Extractiefabriek bv, Veerdijk 79 te Wormer. Het betreft het verwijderen van voorschrift 5.1.7 inspectie opslagtanks, verbonden aan de op 7 juli 2010 verleende actualisatievergunning omdat een verwaarloosbaar bodemrisico reeds op andere wijze is bereikt.

De teamleider van Milieudienst Waterland is van plan bovengenoemde vergunning te wijzigen.

Zienswijzen

Tot 23 december 2010 kan eenieder schriftelijk of mondeling zienswijzen naar voren brengen bij de teamleider van Milieudienst Waterland.

Beschikking

- Op 10 februari 2010 is een aanvraag om een oprichtingsvergunning binnengekomen van maatschap Srijder voor een melkrundveehouderij aan Dorpsstraat 121 en Jisperdijkje/hoek Jisperpad.

De beschikking wijkt niet af van de ontwerpbeschikking die eerder ter inzage heeft gelegen.

De teamleider van Milieudienst Waterland heeft de gevraagde vergunning verleend.

Beroep en voorlopige voorziening

Tot 24 december 2010 kan tegen deze beschikking door belanghebbenden beroep worden ingesteld bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag. Bij spoedeisende belangen kan tevens een voorlopige voorziening worden aangevraagd bij de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State.

Geen beroep kan worden ingesteld door belanghebbenden aan wie redelijkerwijs kan worden verweten geen zienswijze te hebben ingediend tegen de ontwerpbeschikking.

Inzage

De stukken liggen tijdens werkuren van 11 november tot 23 december 2010 ter inzage.

Algemene informatie

Voor inzage in stukken kan men op werkdagen telefonisch een afspraak maken tussen 09.00 en 16.00 uur bij Milieudienst Waterland.

Bezoek- en postadres: Koetserstraat 2A, 1531 NX Wormer.

Telefoon: (075) 655 35 35. Fax: (075) 655 35 30.

E-mail: info@milieudienst-waterland.nl

Opgesteld in opdracht van: Gemeente Wormerland

Door Milieudienst Waterland: Koetserstraat 2A
1531 NX Wormer
T 075 6553535
F 075 6553530
E info @ milieudienst-waterland.nl

Onderwerp:

**Oprichtingsvergunning
Wet Milieubeheer**

**Maatschap Snijder
Dorpsstraat 121 en
Jisperdijkje/Hoek Jisperpad
JISP**

Inhoud

I. Beschikking	3
a. Onderwerp	3
b. Beoordeling van de aanvraag	3
c. Procedure	4
d. Milieuhygiënisch toetsingskader	5
e. Milieubelasting	5
f. Adviezen en zienswijzen	16
g. Wijziging ten opzichte van de ontwerpbeschikking	16
h. Mandaat	16
i. Beschikking	17
II. Begripsbepalingen	19
III. Voorschriften	23
1. Algemeen	23
2. Energie	23
3. Geluid	24
4. Bodem	24
5. Interne veiligheid	27
6. Afvalwater	28
7. Opslag gevaarlijke stoffen	28
8. Afvalstoffen	28
9. Geur	29
10. Transportmiddelen	30
11. Bewaren van documenten	30
12. Slotbepalingen	31

I. Beschikking

a. Onderwerp

Op 10 februari 2010 hebben wij een aanvraag ontvangen van maatschap Snijder voor een oprichtingsvergunning ingevolge de Wet milieubeheer voor een melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen aan Dorpsstraat 121 en Jisperdijkje/hoek Jisperpad, kadastraal bekend gemeente Wormerland sectie C nummer 1348 en sectie H nummer 717.

Conform het gestelde in artikel 1.1, vierde lid van de Wet milieubeheer kunnen de twee locaties aangemerkt worden als één inrichting in de zin van de Wet milieubeheer, omdat er sprake is van tot dezelfde onderneming behorende installaties die onderling organisatorische, technische en functionele bindingen hebben en in elkaars onmiddellijke nabijheid zijn gelegen.

Voor de locatie Dorpsstraat 121 is een vergunningaanvraag ingediend. Voor de locatie Jisperdijkje/Hoek Jisperpad is een melding op grond van het Besluit Landbouw ingediend.

In overleg met de aanvrager is besloten deze gegevens te combineren en tot het verlenen van één vergunning voor de twee locaties over te gaan.

De aanvraag

Deze bestaat uit:

- aanvraagformulier d.d. 27-04-2010
- melding besluit Landbouw d.d. 07-04-2009
- situatietekening nummer M-20137 d.d. 19-05-2009
- plattegrondtekening(en) nummer B-20086/W1 d.d. 05-05-2009
- nummer B-20086/S1 d.d. 27-11-2007
- natuurtoets inclusief vergunning Provincie Noord-Holland

b. Beoordeling van de aanvraag

De inrichting is vergunningplichtig op grond van de volgende categorie(ën) van het Inrichtingen- en vergunningbesluit milieubeheer:

- 7.1 inrichtingen voor het bewerken, verwerken, opslaan of overslaan van dierlijke of overige organische meststoffen.
- 8.1 inrichtingen voor het kweken, fokken, mesten, houden, verhandelen, verladen of wegen van dieren.

De vergunningaanvraag voldoet aan de bepalingen van het Inrichtingen- en vergunningbesluit milieubeheer inzake gegevensverstrekking over de milieuhygiënische aspecten van de inrichting en kan derhalve in behandeling worden genomen. De gegevens in de aanvraag zijn op een dermate heldere wijze uiteengezet dat verwacht mag worden dat deze gegevens begrijpelijk zullen zijn voor het algemene

publiek.

Op basis van de activiteiten die de inrichtinghouder aanvraagt, is beoordeeld dat er sprake is van een inrichting type C van het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit). Op grond van artikel 1.2 valt een landbouwbedrijf onder een type C inrichting. De aangevraagde bedrijfsvoering wordt genoemd in bijlage 1 van het activiteitenbesluit; landbouwinrichtingen waarop het Besluit landbouw milieubeheer op grond van artikel 3 of artikel 4 van dat besluit niet van toepassing is. Volgens artikel 3 lid 1 onder b is het besluit niet van toepassing indien meer dan 200 stuks melkrundvee worden gehouden, waarbij het aantal stuks vrouwelijk jongvee tot twee jaar niet wordt meegeteld. Vanwege de aanwezigheid van meer dan 200 stuks melkrundvee valt de bedrijfsvoering niet onder de werking van het Besluit landbouw milieubeheer, waardoor de vergunningplicht ontstaat.

Voor inrichtingen type C zijn voorschriften uit hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit van toepassing. De onderstaande activiteiten zijn geregeld in het activiteitenbesluit:

- lozen van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening
- lozen van huishoudelijk afvalwater
- opslag van propaan

Gebruiksbesluit

In een brief van het ministerie van VROM wordt aan het bevoegd gezag geadviseerd om het Activiteitenbesluit als beleidskader bij vergunningverlening te beschouwen. Er zijn daarom geen voorschriften verbonden aan deze vergunning voor keuring van blusmiddelen. Hiervoor is aangesloten bij het Besluit brandveilig gebruik bouwwerken (Gebruiksbesluit). Het Gebruiksbesluit (fase 1) trad in werking op 1 november 2008.

c. Procedure

Op grond van artikel 8.6 van de Wet milieubeheer is de uniforme openbare voorbereidingsprocedure gevolgd zoals beschreven in de afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht.

Op grond van artikel 8.10 lid 3 van de Wet Milieubeheer kunnen wij een vergunning weigeren indien hierdoor strijd zou ontstaan met een bestemmings- of inpassingsplan. De aangevraagde bedrijfsactiviteiten hebben wij in overleg met de afdeling ruimtelijke ordening van gemeente Wormerland getoetst aan het vigerende bestemmingsplan. Voor de uitbreiding van de inrichting door het realiseren van een nieuwe veestal moet een ontheffing op grond van artikel 3.6 lid 1 sub c van de Wet ruimtelijke ordening worden verleend. Gemeente Wormerland is voornemens om medewerking te verlenen aan de ontheffing. Met gemeente Waterland is afgesproken om de procedure van de

revisievergunning Wet milieubeheer en de ontheffingsprocedure Wet ruimtelijke ordening afzonderlijk te publiceren.

Gelijktijdig met de indiening van de aanvraag heeft aanvrager een bouwvergunning aangevraagd bij het college van burgemeester en wethouders van Waterland. Conform artikel 20.8 van de Wet milieubeheer treedt de milieuvergunning voor het deel van de inrichting waarvoor de bouwvergunning is aangevraagd niet eerder in werking dan nadat de bouwvergunning is verleend.

d. Milieuhygiënisch toetsingskader

Op grond van artikel 8.8 van de Wet milieubeheer hebben wij bij onze beslissing op de aanvraag in ieder geval de bestaande toestand van het milieu, de gevolgen die de inrichting voor het milieu kan veroorzaken en de mogelijkheden om het milieu hiertegen te beschermen betrokken. Tevens hebben wij toekomstige ontwikkelingen in het gebied waar de inrichting is gelegen bij onze beslissing betrokken.

Wij hebben de grenswaarden in acht genomen die in het kader van de Wet milieubeheer en de Wet geluidhinder zijn gesteld, alsmede de instructies die de rijksoverheid en de provincie hebben gegeven voor het opstellen van milieuvergunningen.

e. Milieubelasting

Best beschikbare technieken

Op grond van artikel 8.11, lid 3 van de Wet milieubeheer worden, in het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu, voorschriften aan de vergunning verbonden. Voor zover het voorkomen van nadelige gevolgen voor het milieu niet mogelijk is, worden ze zoveel mogelijk beperkt en ongedaan gemaakt. Uitgangspunt is, dat de best beschikbare technieken worden toegepast.

Conform de IPPC-richtlijn nr. 96/61/EG van de Raad van de Europese Unie van 24 september 1996, welke is geïmplementeerd in de Wet milieubeheer en het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer, moeten de Lidstaten vergunningen afgeven voor bepaalde installaties voor industriële activiteiten. In de IPPC-richtlijn is bepaald dat volgens de best beschikbare techniek emissies naar bodem, water en lucht moeten worden voorkomen en, wanneer dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk worden beperkt. De best beschikbare technieken zijn beschreven in zogenoemde BREF's (best beschikbare techniek referentiedocumenten). Wij hebben op grond van de IPPC-richtlijn en aan de hand van de "Transponeringstabel Ivb IPPC" van Infomil, bepaald dat voor onderhavige inrichting deze richtlijn niet van toepassing is.

Voor de onderhavige inrichting is voor de afweging van best beschikbare technieken daarom rekening gehouden met de volgende documenten:

- Nederlandse Emissierichtlijn Lucht (NeR)

- Handreiking Wegen naar preventie bij bedrijven
- Circulaire Energie in de milieuvergunning
- Handreiking Industrielawaai en vergunningverlening
- Nederlandse richtlijn bodembescherming (NRB)
- Publicatiereeks Gevaarlijke stoffen (PGS)

Inzake de milieubelasting van de onderhavige inrichting en de voorschriften die ter bescherming van het milieu aan de vergunning zijn verbonden, merken wij het volgende op.

Natuurbeschermingswet 1998

De inrichting (beide locaties) is gelegen binnen 250 meter van het Natura 2000-gebied Wormer- en Jisperveld & Kalverpolder. Op 23 september 2009 is bij provincie Noord-Holland een vergunning aangevraagd op grond van de Natuurbeschermingswet 1998. Op 18 december 2009 heeft de provincie onder voorwaarden vergunning verleend voor het uitbreiden van de veestapel naar maximaal 166 melkkoeien en 145 stuks jongvee, verdeeld over de twee locaties.

Wet ammoniak en veehouderij

Op grond van artikel 3 eerste lid van de Wet ammoniak en veehouderij (Wav), dienen wij de gevolgen van de ammoniakemissie uit de dierenverblijven van de veehouderij uitsluitend te beoordelen volgens artikel 4 tot en met 7 van de Wav. Hierbij is gebruik gemaakt van de Handreiking ammoniak en veehouderij van Infomil welke bij de Wav is opgesteld.

Door middel van de Wav worden kwetsbare gebieden extra beschermd. Gebieden zijn kwetsbaar als ze voor verzuring gevoelig zijn en tevens binnen de door de provincie begrensde Ecologische Hoofdstructuur (EHS) liggen. Het bedrijf ligt binnen de provinciale EHS, en binnen 250 meter van een voor verzuring gevoelig gebied. De vergunning kan daarom op grond van de Wav niet zomaar verleend worden, maar:

- directe ammoniakschade dient te worden getoetst aan de Wet milieubeheer, zie artikel 3 tweede lid Wav;
- we dienen te beoordelen of de huisvestingssystemen voldoen aan de Best Beschikbare Technieken (wordt Besluit ammoniakemissie huisvesting veehouderijen, hierna: Besluit huisvesting);
- indien de veehouderij ligt in of nabij vogelrichtlijn- of habitatgebieden, dient getoetst te worden of er significante milieugevolgen zijn voor dit gebied.

Provincie Noord-Holland gaat in haar vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 uitgebreid in op ammoniak depositie als gevolg van de inrichting. De provincie komt tot de conclusie dat gezien het uitblijven van significante effecten op beschermde soorten vergunning verleend kan worden.

Besluit Huisvesting

In de voorschriften behorend bij paragraaf 5.1, is met betrekking tot de ammoniakemissie uit dierenverblijven bepaald dat indien in de inrichting landbouwhuisdieren worden gehuisvest van een categorie waarvoor in het Besluit ammoniakemissie huisvesting veehouderijen een maximale emissiewaarde is aangegeven, voor die landbouwhuisdieren huisvestingssystemen moeten worden toegepast die aan dat besluit voldoen. Hiermee is het Besluit huisvesting ook van toepassing geworden op dit bedrijf. De overgangsbepalingen die zijn opgenomen in het Besluit huisvesting voor bestaande huisvestingssystemen zijn dus ook van toepassing.

Het Besluit huisvesting is gebaseerd op artikel 8.40 van de Wet milieubeheer en bevat algemene regels voor veehouderijen, inhoudende dat bij bepaalde diercategorieën de ammoniakemissie van een dierplaats niet boven een vastgestelde maximale emissiewaarde mag uitkomen. Het bevoegd gezag moet bij de vergunningverlening zorgen dat er geen strijdigheid met het Besluit ontstaat (art. 8.9 Wm). Er mogen geen nieuwe huisvestingssystemen meer vergund worden met een emissiefactor die hoger is dan de maximale emissiewaarde van het Besluit. Het Besluit gaat (voorlopig) alleen maximale emissiewaarden bevatten voor varkens, kippen en melkrundvee. De veehouderij ligt niet in of nabij een vogelrichtlijn- of habitatgebied.

Geurhinder

De Wet geurhinder en veehouderij (Wgv) stelt alleen eisen aan de geurhinder vanwege dierenverblijven. De Wgv geeft geen regels voor andere geurbronnen die in of nabij de veehouderij aanwezig kunnen zijn. De beoordeling van die andere geurbronnen, in dit geval de mestopslag, valt niet onder de werkingssfeer van de Wgv, maar moet worden beoordeeld op grond van hoofdstuk 8 van de Wm. De geuremissie kan vanuit die geurbronnen door het treffen van redelijk eenvoudige maatregelen of voorzieningen en/of door het aanhouden van minimumafstanden worden voorkomen of tot een acceptabel niveau worden teruggebracht. In andere wet- en regelgeving zijn voorschriften opgenomen die geurbronnen, anders dan dierenverblijven, reguleren. Het Besluit gebruik meststoffen stelt bijvoorbeeld algemene regels over het tijdstip en de wijze van uitrijden van de mest. Het Besluit landbouw milieubeheer en het Besluit mestbassins milieubeheer bevatten regels voor de opslag van mest, die mede leiden tot vermindering van de geuremissie.

Wet geurhinder en veehouderij

Bij deze beslissing inzake het veranderen van de veehouderij dient de beoordeling van de geurhinder, afkomstig van de dierenverblijven, uitsluitend op de wijze plaats te vinden als aangegeven bij of krachtens artikel 3 tot en met 9 van de Wgv.

Omgevingstypering

De Wet geurhinder en veehouderij maakt onderscheid in twee omgevingstyperingen, namelijk binnen en buiten de bebouwde kom. Het karakter van de omgeving kan

omschreven worden als buiten de bebouwde kom.

De Wgv maakt onderscheid tussen dieren met geuremissiefactoren en dieren zonder geuremissiefactoren. De geuremissiefactoren zijn opgenomen in bijlage 1 van de Regeling geurhinder en veehouderij (Rgv).

Dieren met geuremissiefactoren

Voor dieren waarvoor een geuremissiefactor is opgenomen in de Rgv, wordt de geurhinder beoordeeld aan de hand van artikel 3 van de Wgv. In dat geval mag de geurbelasting op een 'geurgevoelig object' een bepaalde waarde niet overschrijden en gelden minimumafstanden voor (voormalige) bedrijfswoningen.

Artikel 5 van de Wgv geeft aan dat de buitenzijde van een dierenverblijf tot de buitenzijde van een geurgevoelig object tenminste 25 meter moet zijn. De dichtstbijzijnde afstand tot een geurgevoelig object is voor de locatie Dorpsstraat 121 ongeveer 35 meter zodat aan deze voorwaarde wordt voldaan.

Bij deze vergunning zijn dieren aanwezig met een geuremissiefactor. De geurbelasting is aan de hand van een geurberekening bepaald. Het betreft schapen, stieren < 6 maanden en stieren 6 -24 maanden. Deze dieren zijn aanwezig op de locatie Dorpsstraat 121.

Berekende ruwheid: 0,090 m

Meteo station: Schiphol

Naam van de berekening: Nog niet bekend

Gemaakt op: 12-05-2010 15:22:30

Rekentijd: 0:00:02

Naam van het bedrijf: Mts Snijder

Berekende ruwheid: 0,120 m

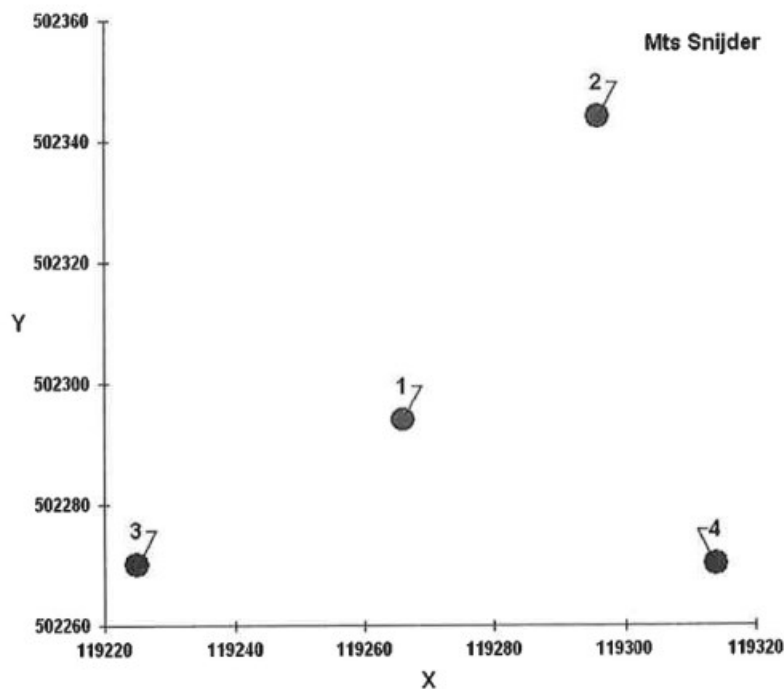
Meteo station: Schiphol

Brongegevens:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	EP Hoogte	Gem.geb. hoogte	EP Diam.	EP Uitr. snelh.	E-Aanvraag
1	Schapestal	119 266	502 294	2,0	5,0	0,5	4,00	1 560
2	Vleesstieren	119 296	502 344	2,0	5,0	0,5	4,00	2 136

Geur gevoelige locaties:

Volgnummer	GGLID	Xcoördinaat	Ycoördinaat	Geurnorm	Geurbelasting
3	Dorpsstraat 119a	119 225	502 270	8,00	3,12
4	Dorpsstraat 125	119 314	502 270	8,00	3,49



De aangevraagde dierenaantallen vertegenwoordigen een geurbelasting van 3.12 en 3.49 op de geurgevoelige objecten. De maximaal toelaatbare geurbelasting bedraagt 8.0. Uit bovengenoemde blijkt dat de geurnorm niet wordt overschreden. Op grond van bovenstaande berekening, kan de vergunning worden verleend voor de aangevraagde dieren (schapen) met een geuremissiefactor.

Dieren zonder geuremissiefactoren

Voor dieren waarvoor geen geuremissiefactor is opgenomen in de Rgv, wordt de geurhinder beoordeeld op grond van artikel 4, van de Wgv. In dat geval dient tenminste een minimale afstand tussen veehouderij en 'geurgevoelig object' te worden aangehouden. Het gaat hier om de afstand tussen het emissiepunt van een dierenverblijf en de buitenzijde van het geurgevoelig object. Bij deze vergunning gaat het om

rundvee.

De minimumafstand tussen een veehouderij waar dieren worden gehouden, waarvan de geuremissiefactor niet bekend is, en een geurgevoelig object (artikel 4, eerste lid onder b van de Wgv) buiten de bebouwde kom is tenminste 50 meter.

Op grond van artikel 4 van de Wgv wordt de afstand gemeten vanaf de buitenzijde van het geurgevoelig object tot het dichtstbijzijnde emissiepunt. De stallen worden niet mechanisch geventileerd. Er vindt alleen natuurlijke ventilatie plaats.

Artikel 5 van de Wgv geeft aan dat de buitenzijde van een dierenverblijf tot de buitenzijde van een geurgevoelig object tenminste 25 meter moet zijn.

Het emissiepunt is gelijk aan de buitenzijde van het dierenverblijf. De woning aan Dorpsstraat 125 is bepalend in de beoordeling van de minimumafstanden. De dichtstbijzijnde afstand tot dit geurgevoelig object is ongeveer 34,5 meter. Aan de afstand uit artikel 4 van de Wgv wordt niet voldaan. De vergunning wordt echter niet geweigerd indien de afstand tussen de veehouderij en het geurgevoelige object niet afneemt en het aantal dieren van één of meer diercategorieën waarvoor geen geuremissiefactor is vastgesteld niet toeneemt. Het melkrundvee van de locatie Dorpsstraat 121 wordt verplaatst naar de locatie Jisperdijk. Het jongvee blijft achter. Nu het aantal stuks melkrundvee op de locatie Dorpsstraat met 166 afneemt en aan de minimale afstand van 25 meter wordt voldaan, kan vergunning worden verleend voor de aangevraagde dieren zonder een geuremissiefactor. De minimale afstand zal worden vastgelegd in de voorschriften. Door het verplaatsen van de 166 stuks melkrundvee naar de locatie Jisperdijk, gaan de bestaande rechten op de locatie Dorpsstraat 121 voor deze diersoort verloren.

Op de locatie Jisperdijk is de dichtstbijzijnde afstand tot een geurgevoelig object meer dan 50 meter. Aan de afstandseis uit het Wgv wordt voldaan. Op grond van bovenstaande, kan de vergunning worden verleend voor de aangevraagde dieren zonder een geuremissiefactor.

Geurhinder en Best Beschikbare Technieken

Elke aanvraag om milieuvergunning moet getoetst worden aan de best beschikbare technieken (BBT). Dit is in artikel 8.10 en 8.11 van de Wm opgenomen. Op grond van artikel 2, tweede lid van de Wgv is het mogelijk om voorschriften in de vergunning op te nemen voor de geuremissie vanuit dierenverblijven, indien dit vanwege het toepassen van BBT noodzakelijk is. Ondanks het feit dat de Wgv en het toepassen van BBT aparte toetsingskaders zijn, is er wel een zekere wederzijdse beïnvloeding. Voor de beoordeling van BBT en de emissie van geur, zijn het stalsysteem en de bedrijfsvoering van belang.

Voor wat betreft het stalsysteem vult het Besluit ammoniakemissie huisvesting veehouderij dit criterium op sectorniveau nader in. Voor de emissie van geur zijn geen

emissiegrenswaarden en BBT vastgesteld. In het algemeen geldt, dat alle stalsystemen die voldoen aan het Besluit huisvesting, BBT zijn.

In situaties waar de waarde voor de geurbelasting niet wordt overschreden, maar waar wel sprake is van structurele klachten over geur, kan het zinvol zijn in overleg met de veehouder te kijken of de bedrijfsvoering daar (mede) de oorzaak van kan zijn. In het kader van de BBT-afweging, kunnen eisen worden gesteld aan de bedrijfsvoering. De bedrijfsvoering heeft namelijk grote invloed op de emissies vanuit het dierenverblijf, ook op de geuremissie. Bij onderhavige inrichting is geen sprake van klachten over geurhinder. Dientengevolge is alleen een zorgplicht opgenomen in paragraaf 1.2.

Opslag van vaste mest

De locatie van de opslag van vaste mest op de locatie Dorpsstraat 121 is aangegeven op de tekening. De afstand van de mestplaat tot een gevoelige bestemming bedraagt meer dan 80 meter. Er zijn, zoals hierboven reeds geconstateerd, geen klachten over geurhinder bekend. Deze locatie is daarom een voldoende maatregel ter voorkoming van geurhinder. De afstand van de mestplaat ten opzichte van woningen van derden moet tenminste 50 meter bedragen. Hierbij wordt aangesloten bij de afstanden, gesteld in het Besluit landbouw milieubeheer.

Bodem

Binnen de inrichting vinden de volgende bodembedreigende activiteiten plaats:

- op- en overslag van vaste mest
- de opslag van gier in de gierkelders
- afleveren van vloeibare brandstof voor voertuigen die niet bestemd zijn voor wegverkeer, en die bestemd zijn voor eigen bedrijfsmatig gebruik
- afsputten van landbouwvoertuigen

Om een verwaarloosbaar bodemrisico te realiseren, zijn voor de bovengenoemde bodembedreigende activiteiten voorschriften opgenomen in de vergunning.

In de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB) is een lijst opgenomen met activiteiten die als bodembedreigend worden beschouwd. Op grond van lijst 2 en tabel 3.2 van de NRB, is de opslag van dierlijke meststoffen een bodembedreigende activiteit. Voor een veehouderijbedrijf met reguliere activiteiten heeft de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State op 21 januari 1997 in een uitspraak (E03.95.0821) aangegeven dat, indien toereikende gedragsregels en voorzieningen met het oog op de bescherming van de bodem zijn voorgeschreven in een vergunning, zij ervan uitgaat dat, bij naleving van die voorschriften, de kwaliteit van de bodem en het grondwater niet in relevante mate nadelig zal worden beïnvloed. Een nulsituatie-onderzoek acht zij in dat geval niet noodzakelijk. Dit standpunt heeft zij herhaald in haar uitspraak van 15 januari 1998 (E03.096.0162).

De aangevraagde activiteiten kunnen worden gezien als regulier voor de agrarische

bedrijfstak. In de vergunning zijn toereikende gedragsregels en voorzieningen met het oog op de bescherming van de bodem voorgeschreven. Wij achten het niet noodzakelijk om een nulsituatie-onderzoek te verlangen.

Aan de vergunning zijn voor deze activiteiten bodembeschermende voorzieningen verbonden om volgens de NRB een verwaarloosbaar bodemrisico te realiseren.

Geluid

In de inrichting vinden de volgende geluidproducerende activiteiten plaats:

- aan- en afvoer van goederen
- diergeluiden

Bij de beoordeling van geluidshinder wordt onderscheid gemaakt in directe geluidshinder ten gevolge van de activiteiten van het bedrijf en indirecte hinder ten gevolge van het verkeer van en naar het bedrijf. Directe hinder is beoordeeld aan de hand van de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening van oktober 1998. Hierin wordt aangegeven hoe tot normering voor het gemiddelde geluidsniveau en voor geluidspieken kan worden gekomen.

Directe hinder

Bij het opstellen van de voorschriften is aangesloten bij de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening. De inrichting is gelegen in een landelijke omgeving met weinig verkeer. Voor de normstelling van het maximale geluidsniveau (L_{Amax}) is uitgegaan van het equivalente geluidsniveau, vermeerderd met 20 dB(A). Op deze wijze is een afdoend beschermingsniveau voor omwonenden gerealiseerd.

Op grond van de aanvraag en de beoordeling van de geluidbronnen tijdens een bedrijfsbezoek, is de verwachting dat de inrichting kan voldoen aan de gestelde normen.

Indirecte hinder

Het verkeer van en naar de inrichting is beoordeeld aan de hand van de zogenaamde circulaire Geluidhinder, veroorzaakt door het wegverkeer van en naar de inrichting, circulaire van 29 februari 1996 met kenmerk MBG9600613 (de schrikkelcirculaire). Bij het beoordelen van indirecte hinder wordt alleen rekening gehouden met het equivalente geluidsniveau, geluidspieken blijven buiten beschouwing.

Het verkeer van en naar de inrichting is beoordeeld aan de hand van de zogenaamde schrikkelcirculaire. De voorkeursgrenswaarde voor het equivalente geluidsniveau bedraagt 50 dB(A) en de maximaal toegestane equivalente geluidsbelasting bedraagt 65 dB(A). Op grond van de verkeersbewegingen van en naar de inrichting, is gebleken dat de voorkeursgrenswaarde van de schrikkelcirculaire niet wordt overschreden.

Lucht

Binnen de inrichting vinden de volgende activiteiten plaats die van invloed kunnen zijn op de kwaliteit van de lucht:

- koelinstallaties
- vullen voedersilo
- rijden met landbouwwerktuigen

Om de overlast hiervan te beperken, zijn aan de vergunning voorschriften verbonden om overlast voor de omgeving te voorkomen en/of te beperken, waarbij is aangesloten bij de NeR.

In de inrichting is op de locatie Jisperdijkje/hoek Jisperpad een koelinstallatie aanwezig. Deze koelinstallaties moeten voldoen aan de Regeling lekdichtheid koelinstallaties in de gebruiksfase 2006. De regeling is zelfstandig van toepassing op een koelinstallatie zodra er meer dan drie kg koudemiddel aanwezig is. Naleving van deze regels heeft tot gevolg dat er geen gevaarlijke stoffen in het milieu terecht komen.

Vanaf 1 januari 2010 is het niet meer toegestaan om bestaande koel-, vries- en airconditioninginstallaties die zijn gevuld met R22 bij te vullen met nieuwe R22. Vanaf 2015 geldt een volledig verbod op het gebruik van R22. Het doel van het wereldwijd uitfaseren van dit chloorhoudende koudemiddel is om verdere aantasting van onze ozonlaag te voorkomen.

Aan de vergunning zijn geen aanvullende voorschriften verbonden.

Om stofhinder te voorkomen bij het vullen van de voedersilo's, zijn algemene voorschriften verbonden aan deze vergunning.

Ter voorkoming van overmatige uitstoot naar de lucht van de dieseltractoren zijn algemene voorschriften aan de vergunning verbonden.

Afvalstoffen

In de inrichting komen gevaarlijke en niet gevaarlijke afvalstoffen vrij. Op grond van de Europese afvalstoffenlijst (Eural) worden bedrijfsafvalstoffen geclassificeerd als gevaarlijk of niet-gevaarlijk.

Binnen de inrichting ontstaan de volgende afvalstoffen:

- tl buizen
- landbouwplastic
- papier
- huishoudelijk afval
- kadavers

In het Landelijk afvalbeheersplan (LAP) zijn voor afvalstoffen hoeveelheden opgenomen wanneer gescheiden opslag en afvoer gangbaar is. In de voorschriften is aangesloten bij

deze hoeveelheden. Afvalcomponenten die altijd gescheiden dienen te worden, onafhankelijk van bedrijfssituatie zijn gevaarlijk afval, papier en karton en elektronische apparaten.

Daarnaast hebben wij aan de hand van de 'Handreiking Wegen naar preventie bij bedrijven (InfoMil, 2005)' en het bijbehorende werkboek, onderzocht of er mogelijkheden zijn om het ontstaan van afvalstoffen te voorkomen of te beperken.

De afvalproductie is gering. Aan de vergunning is alleen een algemeen voorschrift inzake afvalpreventie verbonden, waarin het bevoegd gezag aan de vergunninghouder kan vragen welke maatregelen of voorzieningen de vergunninghouder zal treffen of getroffen heeft om afvalstoffen te voorkomen of te beperken.

Regeling dierlijke bijproducten 2008 (voormalig destructiewet).

In de Regeling dierlijke bijproducten 2008, gelet op de EG-Verordening nr. 1774/2002, worden regels gesteld op welke wijze kadavers moeten worden aangemeld, ter beschikking gehouden en aangeboden, zodat deze naar een erkende verwerker, in overeenstemming met de Regeling dierlijke bijproducten 2008 afgevoerd worden. De Regeling dierlijke bijproducten 2008 is van rechtswege van kracht. Onderhavige inrichting dient kadavers en of overige dierlijke bijproducten overeenkomstig de Regeling dierlijke bijproducten 2008 gestelde regels aan te bieden aan een door de Minister aangewezen verwerkingsinrichting of intermediair bedrijf. Er zijn geen aanvullende voorschriften aan de vergunning verbonden.

Afvalwater

In de inrichting komen bij de volgende activiteiten/installaties afvalwater vrij:

- toiletten
- hemelwater

Voor het lozen van huishoudelijk afvalwater is paragraaf 3.1.4 van het Activiteitenbesluit van toepassing. Voor het lozen van afvalwater, afkomstig van de bedrijfsvoering is afdeling 2.2 van het Activiteitenbesluit van toepassing.

Energie

Termen als "het nieuwe ondernemen", "duurzaam ondernemen" of "maatschappelijk verantwoord ondernemen" worden tegenwoordig door elkaar gebruikt en staan allen voor het zoeken naar evenwicht tussen financieel economische resultaten, sociale belangen en het milieu. Duurzaam ondernemen is afgeleid van het begrip duurzame ontwikkeling, waarbij niet alleen rekening wordt gehouden met het hier en nu maar ook met toekomstige generaties.

Investerings op milieugebied met een terugverdientijd van minder dan vijf jaar kunnen wettelijk aan ondernemingen worden opgelegd. Grotere investeringen in installaties worden gepleegd wanneer installaties zijn afgeschreven en/of aan vernieuwing toe zijn.

Nieuwbouw of vestiging van nieuwe bedrijvigheid is dan ook het moment bij uitstek om te investeren in maatregelen die winst voor het milieu opleveren.

Inzet van fossiele brandstoffen levert een belangrijke bijdrage aan het klimaatprobleem. Het klimaatbeleid van de regering in het licht van internationale afspraken is erop gericht om, naast de overschakeling op duurzame energiebronnen, broeikasgasemissies van CO₂ te beperken. Energiebesparing levert een belangrijke bijdrage aan het verminderen van de klimaatproblematiek. Tevens heeft energiebesparing een positief effect op de luchtkwaliteit doordat dit leidt tot een beperking van de uitstoot van andere stoffen als NO_x, SO₂ en fijn stof, die met inzet van fossiele brandstoffen samenhangen. De regering heeft daarom in 2005 besloten het beleid ten aanzien van energiebesparing te intensiveren, omdat de vraag naar energie de komende jaren zal toenemen en uit de handhavingspraktijk blijkt dat veel bedrijven zo'n 20% tot 40% van de rendabele maatregelen voor energiebesparing niet nemen.

In de inrichting wordt het energieverbruik bepaald door:

- verlichting
- (koel)compressor

Aan de hand van de Handreiking "Wegen naar preventie bij bedrijven" van december 2005 hebben wij onderzocht of er mogelijkheden voor energiebesparing bij deze inrichting aanwezig zijn en op welke wijze deze mogelijkheden in deze vergunning meegenomen kunnen worden. Tevens is aangesloten bij de "Circulaire Energie in de milieuvergunning".

Bij de aanvraag dient, op grond van artikel 5.1 onder j van het Inrichtingen- en vergunningenbesluit, de aanvrager te vermelden, de maatregelen of voorzieningen die zijn of worden getroffen om de nadelige gevolgen voor het milieu die de inrichting kan veroorzaken, te voorkomen of te beperken.

Het elektriciteitsverbruik van de inrichting bedraagt 56.000 kWh. De huidige bedrijfsvoering inzake het energieverbruik geeft geen aanleiding om een nader onderzoek naar het energie besparingspotentieel bij het bedrijf te laten verrichten. Er zijn daarom alleen algemene voorschriften voor energiebesparing aan de vergunning verbonden.

Opslag (gevaarlijke) stoffen

De volgende installaties, activiteiten of processen kunnen invloed uitoefenen op de veiligheid:

- opslag van diesel in een bovengrondse tank
- opslag gevaarlijke stoffen in emballage
- vullen van voedersilo's

Voor een aantal installaties, activiteiten of processen die invloed kunnen uitoefenen op de veiligheid, heeft het ministerie van VROM, directie externe veiligheid, een Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen opgesteld. In deze publicatiereeks worden eisen en voorwaarden gesteld voor het milieuhygiënisch opslaan van gevaarlijke stoffen of gasflessen. Er worden regels gesteld waarmee een aanvaardbaar beschermingsniveau voor mens en milieu is gerealiseerd, waarbij is uitgegaan van de stand der techniek.

In het bedrijf wordt diesel in een bovengrondse tank opgeslagen. Voor deze opslag is aangesloten bij de PGS 30. Er is een overgangstermijn opgenomen voor het tijdstip waarop deze volledig aan de richtlijn moet voldoen. Hierbij is aangesloten bij het Besluit landbouw milieubeheer. De datum van ingebruikname van de dieseltank is onbekend. Als peildatum voor ingebruikname wordt in het Besluit landbouw milieubeheer 1 juni 1996 aangehouden, aangezien na die datum de keuring stand der techniek was. Voor tanks die zijn opgericht vóór 1 juni 1996 geldt daarom voorschrift 4.5.1 niet. In dit voorschrift is bepaald dat een stalen tank tenminste eenmaal per vijftien jaar inwendig en uitwendig geheel moet worden geïnspecteerd. Tevens is in voorschrift 4.5.12 van die richtlijn bepaald, dat indien een tank niet inwendig kan worden geïnspecteerd, deze op de keuringsdatum buiten gebruik moet worden gesteld conform voorschrift 4.5.9.

In het bedrijf worden gevaarlijke stoffen in emballage opgeslagen. Voor de opslag van deze gevaarlijke stoffen in emballage is aangesloten bij de PGS 15.

Bij het vullen van de voedersilo kan stofexplosiegevaar optreden. In de arbeidsomstandighedenwet- en regelgeving zijn de ATEX-richtlijnen met betrekking tot stofexplosiegevaar opgenomen, zodat er geen noodzaak bestaat voorschriften met betrekking tot dit onderwerp aan deze vergunning te verbinden, aangezien er geen extern veiligheidsrisico is.

Luchtkwaliteit

Luchtkwaliteitseisen zijn opgenomen in hoofdstuk 5 titel 2 van de Wet milieubeheer. Omdat er praktisch geen uitstoot plaatsvindt van stikstofdioxide, zwaveldioxide, stikstofoxiden, fijn stof en/of lood is er geen strijdigheid met deze luchtkwaliteitseisen.

f. Adviezen en zienswijzen

Naar aanleiding van de ontwerpbeschikking zijn geen zienswijzen/adviezen ingebracht.

g. Wijziging ten opzichte van de ontwerpbeschikking

De beschikking is ten opzichte van de ontwerpbeschikking niet gewijzigd.

h. Mandaat

Bij besluit van 1 augustus 2006 heeft het college van burgemeester en wethouders van Wormerland de directeur van Milieudienst IJmond ten behoeve van de uitvoering

van gemeentelijke milieutaken mandaat verleend voor het verlenen van vergunningen namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland.

Bij besluit van 12 september 2006 heeft de directeur van Milieudienst IJmond de unitcoördinator van Milieudienst Waterland mandaat verleend voor het verlenen van vergunningen namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland.

i. Beschikking

Op grond van bovenstaande overwegingen is het bevoegd gezag van mening dat de nadelige gevolgen voor het milieu ten gevolge van de aangevraagde activiteiten voor maatschap Snijder in voldoende mate kunnen worden voorkomen dan wel beperkt door het verbinden van voorschriften aan deze vergunning. Gelet op de milieubelasting van de inrichting is besloten:

- aan maatschap Snijder, Dorpsstraat 121 en Jisperdijkje/hoek Jisperpad, kadastraal bekend gemeente Wormerland sectie C nummer 1348 en sectie H nummer 717 een milieuvergunning te verlenen onder bijgaande voorschriften op basis van de ingediende aanvraag en een vooroverleg;
- dat de situatietekeningen Dorpsstraat 121 nr. B-20086 en Jisperdijkje/hoek Jisperpad nr. 08-99-17 deel uitmaken van de vergunning.

Wormer, 10 november 2010

Namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland,



Unitcoördinator Milieudienst Waterland

Een exemplaar van deze beschikking is gezonden aan:

- de aanvrager
- Hendrix UTD B.V.

Noot

De vergunninghouder wordt met nadruk erop gewezen, dat het verlenen van deze vergunning niet inhoudt, dat hiermee is voldaan aan de bepalingen die in andere wetten, verordeningen en dergelijke (zoals bouwverordening, woningwet, bestemmingsplan, Natuurbeschermingswet 1998) zijn gesteld.

Bedrijfsstoring!

Bij een bedrijfsstoring of ongewoon voorval, in de zin van de Wet bodembescherming (Stb. 1994, 374), of van hoofdstuk 17 van de Wet milieubeheer, dient het bedrijf dit direct te melden bij:

- Milieudienst Waterland, bereikbaar op werkdagen tussen 9.00 en 17.00 uur 075-6553535 of,
- de regionale meldkamer, dag en nacht bereikbaar op ☎ 0900 88 44.

II. Begripsbepalingen

In deze vergunning wordt verstaan onder:

ADR	de op 30 september 1957 te Genève totstandgekomen Europese Overeenkomst betreffende het internationale vervoer van gevaarlijke stoffen over de weg (Trb. 1959, 171).
Afvalstoffen	Alle stoffen, preparaten of andere producten die behoren tot categorieën die zijn genoemd in bijlage 1 bij de Richtlijn 2006/12/EG waarvan vergunninghouder zich dient te ontdoen of zich moet ontdoen.
Afvalwater	Alle water, in de zin van de Wet milieubeheer, waarvan de houder zich, met het oog op de verwijdering daarvan, ontdoet, voornemens is zich te ontdoen, of zich moet ontdoen.
Bestrijdingsmiddel	Stof als bedoeld in de Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden.
BBT	Best beschikbare technieken: voor het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu de meest doeltreffende technieken om de emissies en andere nadelige gevolgen voor het milieu die een inrichting kan veroorzaken te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk te beperken. Hierbij kosten en baten in aanmerking genomen, economisch en technisch haalbaar in de bedrijfstak waartoe de inrichting behoort en die voor degene die de inrichting drijft, redelijkerwijs in Nederland of daarbuiten te verkrijgen zijn. Onder technieken worden mede begrepen het ontwerp van de inrichting, de wijze waarop zij wordt gebouwd en onderhouden, evenals de wijze van bedrijfsvoering en de wijze waarop de inrichting buiten gebruik wordt gesteld.
Bodem	Het vaste deel van de aarde met de zich daarin bevindende vloeibare en gasvormige bestanddelen en organismen.
Bodembedreigende activiteit	Bedrijfsmatige activiteit als bedoeld in paragraaf 3.1 van deel A 3 van de NRB
BRL	Beoordelingsrichtlijn die door de Raad van de Accreditatie erkende certificatie-instellingen wordt gehanteerd als grondslag voor de afgifte en instandhouding van certificaten.

De inrichting	Elk door de mens bedrijfsmatig of in een omvang alsof zij bedrijfsmatig was, ondernomen bedrijvigheid die binnen een zekere begrenzing pleegt te worden verricht.
Energiebesparing	De zorg voor een zuinig gebruik van energie dat kan worden bereikt door zo efficiënt mogelijk om te gaan met energie.
Gevaarlijke afvalstoffen	Afvalstoffen aangewezen volgens de Europese Afvalstoffenlijst (Eural).
Gevaarlijke stoffen	Stoffen en voorwerpen, waarvan het vervoer volgens het ADR is verboden of slechts onder daarin opgenomen voorwaarden is toegestaan, dan wel stoffen, materialen en voorwerpen aangeduid in de International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG-Code).
Hergebruik	Het als product of als materiaal opnieuw gebruiken of het nuttig toepassen van een afvalstof.
L_{Ar,LT}	Het gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse optredende geluid, gemeten in de loop van een bepaalde periode.
L_{Amax}	A gewogen maximale geluidsniveau in meterstand 'fast' verminderd met de meteocorrectie.
Lekbakconstructie	Een constructie, waarvan de vloer, wanden of drempels van vloeistofdicht, onbrandbaar materiaal is vervaardigd en tevens tegen de betreffende opgeslagen stoffen bestand is. Deze constructie heeft een inhoud van ten minste de inhoud van het grootste vat, vermeerderd met 10% van de inhoud van de overige vaten, die op deze constructie staan opgesteld.
NEN-norm	Een door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) uitgegeven NEN norm.
NEN-EN-norm	Een door het Comité Européen de Normalisation opgesteld en door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) als Nederlandse norm aanvaarde en uitgegeven norm.

NEN-ISO	Een door de International Organization for Standardization opgestelde en door het NNI als Nederlandse norm aanvaarde en uitgegeven norm.
NeR	Een door de Commissie Emissies Lucht (CEL) vastgestelde pakket van richtlijnen (de Nederlands Emissie richtlijnen - Lucht) voor de emissies naar lucht, uitgegeven door het Stafbureau NER, thans het Informatiecentrum Milieuvergunningen (Infomil), Postbus 30732, 2500 GS 's-Gravenhage.
NPR	Nederlandse Praktijk Richtlijn, uitgegeven door het Nederlandse Normalisatie-Instituut (NNI).
NRB	Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten, informatiecentrum milieuvergunningen. Voor meer informatie zie www.nibv.nl .
Onbrandbaar	Het onbrandbaar zijn overeenkomstig het bepaalde in NEN 6064.
PGS	Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen. Zie dossier externe veiligheid op www.vrom.nl .
Riolering	Bedrijfsriolering, openbaar riool of een andere niet-gemeentelijke voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater (b.v. bedrijfsriolering van derden).
Terugverdientijd	De verhouding tussen de investering voor een maatregel na aftrek van eventuele subsidies en de jaarlijkse opbrengsten van de maatregel ten gevolge van de met de maatregel samenhangende energiebesparing en andere besparingen.
Verwaarloosbaar Bodemrisico	Een situatie als bedoeld in de NRB waarin door een goede afstemming van bodembeschermende voorzieningen en bodembeschermende maatregelen de kans op een verandering van de bodemkwaliteit, ten gevolge van een immissie van een stof, verwaarloosbaar is gemaakt.
Vloeistofdichte voorziening	Een vloer of voorziening waarvoor een geldige PBV verklaring vloeistofdicht is afgegeven.
Vloeistofdicht	De situatie waarbij een vloeistof niet door de toplaag kan dringen of op andere wijze om de afsluitende voorziening kan

vloeien en daardoor niet aan de vloeistof onbelaste zijde van de voorziening kan bereiken.

Vloeistofkerend

De situatie waarbij een vloer of verharding zodanig is uitgevoerd, dat een daarop gemorste vloeistof kan worden opgeruimd voordat deze er doorheen of er vanaf kan stromen.

Zwerfvuil

Afvalstoffen die zichtbaar en diffuus in het milieu terecht zijn gekomen.

Besteladressen

publicaties zijn in ieder geval verkrijgbaar bij onderstaande instanties, zoals;

NEN, NEN-EN, NEN-ISO, NVN-normen en NPR-richtlijnen bij:

Nederlands Normalisatie Instituut (NNI), afdeling Verkoop, Postbus 5059, 2600 GB Delft,

☎ 015-2690391, fax: 015-2690271.

Infomil Informatiecentrum Milieuvergunningen (www.infomil.nl),

Postbus 30732, 2500 GS Den Haag

☎ 070 - 3610575.

III. Voorschriften

1. Algemeen

1.1. Vergunning

1.1.1. Deze vergunning is afgegeven voor de volgende locatie: Overlekergrouw 2, kadastraal bekend gemeente waterland sectie F nummer 14.

1.1.2. Deze vergunning is afgegeven voor het houden van:

Op de locatie Dorpsstraat 121

- 130 stuks jongvee
- 15 stieren < 6 maanden
- 45 stieren > 6 maanden
- 200 schapen

Op de locatie Jisperweg/Jisperdijk

- 166 stuks melkvee
- 15 stuks jongvee

en daarbij behorende activiteiten.

1.1.3. het aantal dieren dat gelijktijdig in de inrichting op de twee afzonderlijke locaties wordt gehouden mag niet meer bedragen dan het aantal, vermeld in voorschrift 1.1.2 van de vergunning.

1.1.4. Bewijzen dat de aantallen als bedoeld in voorschrift 1.1.2 niet worden overschreden, zoals landbouwtellingen of boekhoudkundige gegevens, moeten te allen tijde op verzoek van een vertegenwoordiger van het bevoegd gezag worden getoond.

1.2. Gedrag

1.2.1. De inrichting, met inbegrip van het open terrein, moet schoon worden gehouden en in goede staat van onderhoud verkeren. Zwerfvuil afkomstig van de inrichting in een straal van 25 meter rondom de inrichting moet worden verwijderd en afgevoerd.

1.2.2. Insecten, knaagdieren en ander ongedierte moeten zo vaak als nodig is op milieuhygiënisch verantwoorde wijze worden verwijderd en bestreden.

2. Energie

2.1.1. De vergunninghouder moet bij de aanschaf van installaties, machines of voertuigen het energieverbruik van deze machines of voertuigen in overweging nemen.

Vervolgens wordt met inachtneming van het BBT-principe voor de meest energiezuinige optie gekozen met een terugverdientijd van de meerkosten van 5 jaar of minder.

- 2.1.2. Binnen de inrichting worden die energiemaatregelen doorgevoerd, die op basis van het BBT-principe rendabel zijn, met een terugverdientijd van de (meer)kosten van 5 jaar of minder.

3. Geluid

3.1. Algemeen

- 3.1.1. Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$) afkomstig van de inrichting mag op 50 meter van de inrichting, over de hierna genoemde perioden de volgende waarden niet overschrijden.

50 dB(A) van 07.00 tot 19.00 uur

45 dB(A) van 19.00 tot 23.00 uur

40 dB(A) van 23.00 tot 07.00 uur

- 3.1.2. De door de inrichting veroorzaakte geluidsniveaus van piekgeluiden (L_{Amax}), mogen op de in voorschrift 3.1.1, bedoelde plaatsen de daar genoemde geluidsniveaus met niet meer dan 20 dB(A) overschrijden.

- 3.1.3. Voorschrift 3.1.2. is niet van toepassing op transportbewegingen en het laden of lossen ten behoeve van de inrichting voorzover dit plaatsvindt tussen 07.00 uur en 19.00 uur.

- 3.1.4. Ramen en deuren van ruimten waar geluidproducerende activiteiten plaatsvinden, dienen gesloten te worden gehouden. Deze mogen slechts kortstondig worden geopend voor het doorlaten van personen of goederen.

- 3.1.5. Motoren van voertuigen mogen bij stilstand alleen in werking zijn, wanneer dit noodzakelijk is voor het laden, lossen en koelen.

- 3.1.6. Het meten en berekenen van de geluidsniveaus en de beoordeling van de meetresultaten, moet plaatsvinden overeenkomstig de Handleiding meten en rekenen industrielawaai, uitgave 1999.

4. Bodem

- 4.1.1. De gedeelten van de inrichting waar ten gevolge van de bedrijfsvoering bodembedreigende stoffen op of in de bodem kunnen komen moeten zijn voorzien

van een bodembeschermende voorziening. Een bodembeschermende voorziening of maatregel dient te voldoen aan bodembeschermingscategorie A zoals gedefinieerd in de NRB.

- 4.1.2. Het afleveren van motorbrandstoffen met een pomp vindt plaats boven een daartoe bestemde tankplaats. Deze tankplaats is voorzien van een vloeistofdichte vloer of voorziening die zich vanaf het aflevert toestel uitstrekt over een afstand van ten minste de lengte van de afleverslang plus 1 meter, met een minimum van 5 meter. Tot dit vloeistofkerende gedeelte wordt tevens gerekend dat deel waarop het aflevert toestel is geplaatst tot op een afstand van 1 meter vanaf het aflevert toestel aan de zijde waar zich geen tankende motorvoertuigen kunnen opstellen.
- 4.1.3. In aanvulling op voorschrift 4.1.2 kan met een vloeistofkerende vloer worden volstaan indien aflevering uitsluitend plaatsvindt aan voertuigen die niet bestemd zijn voor wegvervoer en die bestemd zijn voor eigen bedrijfsmatig gebruik, waarbij een jaardoorzet van ten hoogste 25.000 liter wordt bereikt.
- 4.1.4. Het gedeelte van een werkplaats waar
- reparaties en onderhoud van machines plaatsvindt, moet zijn voorzien van een vloeistofkerende vloer die in goede staat van onderhoud verkeert.
- 4.1.5. in aanvulling op voorschrift 4.1.1. dient het reinigen van werktuigen of transportmiddelen waarbij afvalwater ontstaat, plaats te vinden op een daartoe bestemde wasplaats die ten minste is uitgevoerd als een vloeistofkerende vloer. Indien met werktuigen of transportmiddelen gewasbeschermingsmiddelen of biociden zijn vervoerd of verspreid is de wasplaats voorzien van een vloeistofdichte vloer of vloeistofdichte voorziening en wordt het afvalwater afgevoerd naar een vloeistofdichte opvangvoorziening.
- 4.1.6. Bodembedreigende (afval)stoffen moeten worden opgeslagen boven een lekbak.
- 4.1.7. Tap- en vulwerkzaamheden van bodembedreigende stoffen moet plaatsvinden boven een lekbak.
- 4.1.8. Een bodembedreigende stof die op de vloer terechtkomt, moet direct worden opgeruimd. Hiervoor dienen voldoende geschikte absorptiemiddelen aanwezig te zijn.

- 4.1.9. Absorptiemiddelen moeten na gebruik worden behandeld en afgevoerd als een gevaarlijke afvalstof.
- 4.1.10. De inrichtinghouder dient eenmaal per jaar de vloeistofdichte en –kerende voorzieningen visueel te inspecteren. De resultaten van deze inspectie worden vastgelegd in een logboek.
- 4.1.11. Degene die voornemens is de inrichting of een gedeelte daarvan buiten werking te stellen, meldt dit voornemen voor het beëindigen aan het bevoegd gezag. In geval van het buiten werking stellen van de inrichting of een gedeelte daarvan, wordt een onderzoek naar de eindsituatie van de bodem uitgevoerd. Het onderzoek richt zich op de plaatsen waar bodembedreigende handelingen hebben plaatsgevonden en op de stoffen die door werkzaamheden ter plaatse een bedreiging voor de bodemkwaliteit vormen. Binnen vier weken na het tijdstip van het buiten werking stellen van de inrichting of een gedeelte daarvan wordt het bevoegd gezag schriftelijk in kennis gesteld van de resultaten van het onderzoek.

4.2. Opslag van dunne mest

- 4.2.1. Een mestkelder die tot stand is gebracht na 1 augustus 1991 is uitgevoerd overeenkomstig de Bouwtechnische Richtlijnen 1990, uitgegeven door het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer en het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit.
- 4.2.2. Bij het vullen of ledigen van een bassin of anderszins vindt geen verontreiniging van de bodem of het oppervlaktewater plaats.
- 4.2.3. Bij het aan- en afvoeren van dunne mest wordt de omgeving niet verontreinigd. Transport geschiedt in gesloten tankwagens of door een gesloten, mestdichte leiding.
- 4.2.4. Het Besluit mestbassins milieubeheer met uitzondering van artikel 1, tweede en derde lid, is van toepassing op een mestbassin dat tot stand is gebracht op of na 1 juni 1987.
- 4.2.5. Bij het vullen of ledigen van een bassin of anderszins vindt geen verontreiniging van de bodem of het oppervlaktewater plaats.
- 4.2.6. Bij het aan- en afvoeren van dunne mest wordt de omgeving niet verontreinigd. Transport geschiedt in gesloten tankwagens of door een gesloten, mestdichte leiding.

4.3. Opslag van vaste mest

- 4.3.1. Opslag van vaste mest vindt plaats op tenminste 50 meter van woningen van derden.
- 4.3.2. Opslag van vaste mest vindt plaats op een ten minste mestdichte vloer met opstaande randen of een gelijkwaardige voorziening. Uitzakkend vocht mag niet in contact kunnen treden met de bodem en het oppervlaktewater en wordt bewaard in een vloeistofdichte opslagruimte of vloeistofdichte voorziening.

5. Interne veiligheid

5.1. Afleverpompen voor motorbrandstoffen

- 5.1.1. Een elektrische pomp voor het afleveren van motorbrandstoffen is:
- zo geplaatst dat aflevering aan een voertuig niet kan plaatsvinden binnen 1 m afstand van een tank, en
 - zodanig ingericht dat onbedoeld uitstromen van brandstof wordt voorkomen.
- 5.1.2. De elektrische installatie van de pomp moet zowel aan de pomp als bij een hoofdschakelaar kunnen worden uitgeschakeld. De schakelstanden moeten duidelijk zichtbaar zijn.
- 5.1.3. De pompkast van een elektrische pomp moet voldoende zijn geventileerd. De uitsparing in de pompkast waarin de vulafsluiter van de afleverslang in ruststand wordt geborgen, moet gasdicht van het inwendige van de pompkast zijn afgesloten.
- 5.1.4. Aflevering van motorbrandstof vindt niet plaats indien:
- de motor van het voertuig waaraan de motorbrandstof wordt afgeleverd, in werking is, of
 - daarbij gerookt wordt of open vuur of open kunstlicht aanwezig is.

5.2. Opslag diesel

- 5.2.1. De opslag van diesel in bovengrondse stationaire opslagtanks inclusief de bijbehorende leidingen en appendages voldoet aan de voorschriften 4.1.3, 4.2.4 tot en met 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.14, 4.3.1 tot en met 4.3.4, 4.3.6, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.11, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.7, 4.4.8, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.9, 4.5.12 en de voorschriften in paragraaf 4.6 van PGS 30.
- 5.2.2. Een bovengrondse tank die is opgericht voor 1 juni 1996 waarvan:
- a. de eerste ingebruiksdatum onbekend is, en
 - b. de tank niet is voorzien van een mangat, of een inspectieopening van ten minste 0,3 meter, wordt, in afwijking van de voorschriften 4.5.2 en 4.5.12 van richtlijn PGS 30, uiterlijk 1 juni 2011 buiten gebruik gesteld.

6. Afvalwater

6.1. Algemeen

- 6.1.1. De bedrijfsriolering moet bestand zijn tegen de stoffen die daar door worden afgevoerd. De riolering dient zodanig te zijn aangelegd dat het risico op breuk of beschadiging wordt voorkomen.

7. Opslag gevaarlijke stoffen

7.1. Opslagplaatsen gevaarlijke stoffen in emballage tot maximaal 10 ton

- 7.1.1. ADR-geclassificeerde stoffen moeten volgens de PGS 15 hoofdstuk 3 worden opgeslagen tenzij de hoeveelheden die zijn opgenomen in tabel 3 van de PGS 15 niet worden overschreden. Gevaarlijke stoffen waarop artikel 2.2.3.1.5 van de ADR van toepassing is (blijkt uit productie informatieblad) en die niet giftig en niet bijtend zijn behoeven niet in een PGS 15 voorziening te worden opgeslagen.
- 7.1.2. Van stoffen die onder artikel 2.2.3.1.5 van de ADR vallen dient binnen de inrichting een vrijstellingsbewijs aanwezig te zijn waardoor schriftelijk aangetoond kan worden dat deze stoffen niet conform de richtlijn PGS 15 opgeslagen hoeven te worden. Indien dit bewijs niet getoond kan worden, dienen deze stoffen opgeslagen te worden volgens de PGS 15.
- 7.1.3. In afwijking van voorschrift 7.1.1 zijn de voorschriften 3.2.1.6, 3.22.1, 3.24.1, 3.25.1, 3.26.1, 3.27.1 uit de PGS 15 niet van toepassing. Dit betreft voorschriften die van toepassing zijn op de arbeidsomstandigheden.
- 7.1.4. Voorschrift 7.1.1 is van overeenkomstige toepassing op afvalstoffen die qua gevaarseigenschappen overeenkomen met de stoffen die onder de werkingsfeer van de PGS 15 vallen.
- 7.1.5. Na het beëindigen van de werkzaamheden moeten de stoffen zoals bedoeld in voorschrift 7.1.1 worden opgeborgen in de daarvoor bestemde opslagruimten conform de PGS 15.

8. Afvalstoffen

8.1. Algemeen

- 8.1.1. De binnen de inrichting aanwezige afvalstoffen moeten zodanig worden opgeslagen, bewerkt of verwerkt dat daarbij geen ontoelaatbare geur-, stof- en/of

stoffenemissie naar de omgeving plaatsvindt en geen nadelige gevolgen voor het milieu kunnen ontstaan.

8.2. Afvalscheiding

8.2.1. De verschillende afvalstromen moeten zoveel mogelijk gescheiden, gescheiden worden opgeslagen en gescheiden worden afgegeven.

Voor de volgende afvalstromen geldt een afvalscheidingverplichting:

- gevaarlijke afval
- afgewerkte Olie
- oliefilters
- TL-buizen en SL-Lampen
- hout
- metaal
- landbouwplastic
- huishoudelijk afval

8.2.2. Verder geldt een scheidingsplicht voor die afvalstroom, die wekelijks groter is dan de hieronder genoemde hoeveelheid.

- schone folie 0 kg
- autobanden vanaf 5 banden

8.3. Afvalpreventie

8.3.1. Het ontstaan van afvalstoffen wordt zoveel mogelijk voorkomen of beperkt, de vergunninghouder;

- treft maatregelen of voorzieningen die ertoe bijdragen dat binnen de
- inrichting het ontstaan van afvalstoffen wordt voorkomen of beperkt en;
- geeft op verzoek van het bevoegd gezag aan welke maatregelen of
- voorzieningen hij heeft getroffen of zal treffen.

9. Geur

9.1. Stallen

9.1.1. Het gebruik van de stallen dient in overeenstemming te zijn met de situatietekeningen Dorpsstraat 121 nr B-20086 en Jisperdijk/Jisperpad nr 08-99-17.

9.2. Lassen

- 9.2.1. Binnen een straal van 10 meter van de las- en snijwerkzaamheden mogen zich geen licht ontvlambare materialen en/of vloeistoffen bevinden;

10. Transportmiddelen

10.1. Landbouwmachines

- 10.1.1. De verbrandingsmotor van een landbouwwerktuig moet zodanig zijn afgesteld dat de uitlaatgassen nagenoeg roet- en rookloos zijn;
- 10.1.2. De verbrandingsmotor van een landbouwmachine moet zijn voorzien van een doelmatige geluiddemper in de uitlaat, en mag alleen in werking zijn zover dit voor het laden, het lossen en het rijden noodzakelijk is.

11. Bewaren van documenten

11.1. Documenten

- 11.1.1. De onderstaande documenten is binnen de inrichting aanwezig, voorzover ze een relatie hebben met deze milieuvergunning:
- onderhoudscontracten met betrekking tot in de inrichting aanwezige installaties en voorzieningen
 - certificaten van de installatie van tanks, filters en andere voorzieningen
 - bewijzen van onderhoud of keuringen van in de inrichting aanwezige installaties en voorzieningen
 - jaarlijkse overzichten van nutsbedrijven van het verbruik van gas, elektriciteit en water
 - de Arbo-informatiebladen van gevaarlijke stoffen die in de inrichting aanwezig zijn
 - onderzoeksresultaten, keuringen, inspecties en rapportages die in de voorschriften zijn opgenomen.
 - Overzicht van de jaarlijkse doorzet van diesel
- 11.1.2. Alle documenten genoemd in voorschrift 11.1.1 moeten aan een bevoegd ambtenaar op diens verzoek kunnen worden overlegd en ten minste **vijf** jaar worden bewaard.

12. Slotbepalingen

12.1. Beëindiging

- 12.1.1. Voordat (een deel van) de inrichting wordt beëindigd moeten, voor zover noodzakelijk, alle (afval)stoffen, materialen en installaties van (dat deel van) de inrichting worden verwijderd en afgevoerd op een legale en milieuhygiënisch verantwoorde wijze, een en ander in overleg met het bevoegd bestuursorgaan. Indien (delen van) installaties in goede staat van onderhoud worden gehouden kan het bevoegd bestuursorgaan besluiten, dat deze niet behoeven te worden afgevoerd.

Bijlage - ACTIES

Deze bijlage bevat een beknopte weergave van directe acties die uitgevoerd moeten worden op grond van de vergunning. Bij iedere actie is het nummer van het voorschrift in de vergunning en de frequentie vermeld. Het uitvoeren van deze acties houdt niet in dat hiermee is voldaan aan alle voorschriften van de vergunning.

Voorschrift nr.	frequentie	actie
11.1.1	jaarlijks	bewaren van documenten

Bekendmaking Wet milieubeheer

De unitcoördinator van Milieudienst Waterland maakt namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland het volgende bekend:

Ontwerpbeschikking

- Op 10 februari 2010 is een aanvraag om een oprichtingsvergunning binnengekomen van **maatschap Snijder** voor een melkrundveehouderij aan Dorpsstraat 121 en Jisperdijkje/hoek Jisperpad.

De unitcoördinator van Milieudienst Waterland is van plan de gevraagde vergunning te verlenen.

Zienswijzen

Tot 9 september 2010 kan eenieder schriftelijk of mondeling zienswijzen naar voren brengen bij de unitcoördinator van Milieudienst Waterland.

Bekendmaking tijdelijke gebruiksvergunning

De unitcoördinator van Milieudienst Waterland maakt namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland het volgende bekend:

Tijdelijke gebruiksvergunning Brandbeveiligingsverordening

Op 15 juni 2010 is een aanvraag om een tijdelijke gebruiksvergunning binnengekomen van Minikermis Nazomerfeesten te Wijdewormer.

Beschikking

Op grond van de gemeentelijke Brandbeveiligingsverordening 2002 is een tijdelijke gebruiksvergunning verleend voor een Kermis voor de periode 19 tot en met 22 augustus 2010 van 17.00 tot 02.00 uur.

Het gebruiken van de Kermis is alleen toegestaan op de locatie zoals aangegeven op de bij deze vergunning gewaarmerkte tekeningen. Aan de vergunning zijn voorschriften verbonden.

Bezwaar en voorlopige voorziening

Tot 9 september 2010 kan door belanghebbenden tegen de tijdelijke gebruiksvergunning schriftelijk bezwaar worden gemaakt bij gemeente Wormerland, Postbus 20, 1530 AA Wormer. Het bezwaarschrift moet zijn ondertekend en moet ten minste bevatten de naam van de indiener, de datum, een omschrijving van het aangevochten besluit en de gronden van het bezwaar. Tevens kan een voorlopige voorziening worden aangevraagd ingeval van spoedeisende belangen bij de rechtbank Haarlem, Postbus 1621, 2003 BR Haarlem.

Inzage

De ontwerpbeschikking en de tijdelijke gebruiksvergunning met de daarop betrekking hebbende stukken liggen van 29 juli tot 9 september 2010 ter inzage.

Algemene informatie

Voor inzage in stukken en het indienen van mondelinge zienswijzen kan men op werkdagen telefonisch een afspraak maken tussen 09.00 en 16.00 uur bij Milieudienst Waterland.

Bezoek- en postadres: Koetserstraat 2A, 1531 NX Wormer.

Telefoon: (075) 655 35 35. Fax: (075) 655 35 30.

E-mail: info@milieudienst-waterland.nl

Wormer, 28 juli 2010

Opgesteld in opdracht van: Gemeente Wormerland

Door Milieudienst Waterland: Koetserstraat 2A
1531 NX Wormer
T 075 6553535
F 075 6553530
E info @ milieudienst-waterland.nl

Onderwerp:

**Oprichtingsvergunning
Wet Milieubeheer**

**Maatschap Snijder
Dorpsstraat 121 en
Jisperdijkje/Hoek Jisperpad
JISP**

Inhoud

I. Ontwerpbeschikking	3
a. Onderwerp	3
b. Beoordeling van de aanvraag	3
c. Procedure	4
d. Milieuhygiënisch toetsingskader	5
e. Milieubelasting	5
f. Mandaat	16
g. Ontwerpbeschikking	17
II. Begripsbepalingen	19
III. Voorschriften	23
1. Algemeen	23
2. Energie	23
3. Geluid	24
4. Bodem	24
5. Interne veiligheid	27
6. Afvalwater	28
7. Opslag gevaarlijke stoffen	28
8. Afvalstoffen	28
9. Geur	29
10. Transportmiddelen	30
11. Bewaren van documenten	30
12. Slotbepalingen	30

publiek.

Op basis van de activiteiten die de inrichtinghouder aanvraagt, is beoordeeld dat er sprake is van een inrichting type C van het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit). Op grond van artikel 1.2 valt een landbouwbedrijf onder een type C inrichting. De aangevraagde bedrijfsvoering wordt genoemd in bijlage 1 van het activiteitenbesluit; landbouwinrichtingen waarop het Besluit landbouw milieubeheer op grond van artikel 3 of artikel 4 van dat besluit niet van toepassing is. Volgens artikel 3 lid 1 onder b is het besluit niet van toepassing indien meer dan 200 stuks melkrundvee worden gehouden, waarbij het aantal stuks vrouwelijk jongvee tot twee jaar niet wordt meegeteld. Vanwege de aanwezigheid van meer dan 200 stuks melkrundvee valt de bedrijfsvoering niet onder de werking van het Besluit landbouw milieubeheer, waardoor de vergunningplicht ontstaat.

Voor inrichtingen type C zijn voorschriften uit hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit van toepassing. De onderstaande activiteiten zijn geregeld in het activiteitenbesluit:

- lozen van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening
- lozen van huishoudelijk afvalwater
- opslag van propaan

Gebruiksbesluit

In een brief van het ministerie van VROM wordt aan het bevoegd gezag geadviseerd om het Activiteitenbesluit als beleidskader bij vergunningverlening te beschouwen. Er zijn daarom geen voorschriften verbonden aan deze vergunning voor keuring van blusmiddelen. Hiervoor is aangesloten bij het Besluit brandveilig gebruik bouwwerken (Gebruiksbesluit). Het Gebruiksbesluit (fase 1) trad in werking op 1 november 2008.

c. Procedure

Op grond van artikel 8.6 van de Wet milieubeheer is de uniforme openbare voorbereidingsprocedure gevolgd zoals beschreven in de afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht.

Op grond van artikel 8.10 lid 3 van de Wet Milieubeheer kunnen wij een vergunning weigeren indien hierdoor strijd zou ontstaan met een bestemmings- of inpassingsplan. De aangevraagde bedrijfsactiviteiten hebben wij in overleg met de afdeling ruimtelijke ordening van gemeente Wormerland getoetst aan het vigerende bestemmingsplan. Voor de uitbreiding van de inrichting door het realiseren van een nieuwe veestal moet een ontheffing op grond van artikel 3.6 lid 1 sub c van de Wet ruimtelijke ordening worden verleend. Gemeente Wormerland is voornemens om medewerking te verlenen aan de ontheffing. Met gemeente Waterland is afgesproken om de procedure van de

revisievergunning Wet milieubeheer en de ontheffingsprocedure Wet ruimtelijke ordening afzonderlijk te publiceren.

Gelijktijdig met de indiening van de aanvraag heeft aanvrager een bouwvergunning aangevraagd bij het college van burgemeester en wethouders van Waterland. Conform artikel 20.8 van de Wet milieubeheer treedt de milieuvergunning voor het deel van de inrichting waarvoor de bouwvergunning is aangevraagd niet eerder in werking dan nadat de bouwvergunning is verleend.

d. Milieuhygiënisch toetsingskader

Op grond van artikel 8.8 van de Wet milieubeheer hebben wij bij onze beslissing op de aanvraag in ieder geval de bestaande toestand van het milieu, de gevolgen die de inrichting voor het milieu kan veroorzaken en de mogelijkheden om het milieu hiertegen te beschermen betrokken. Tevens hebben wij toekomstige ontwikkelingen in het gebied waar de inrichting is gelegen bij onze beslissing betrokken.

Wij hebben de grenswaarden in acht genomen die in het kader van de Wet milieubeheer en de Wet geluidhinder zijn gesteld, alsmede de instructies die de rijksoverheid en de provincie hebben gegeven voor het opstellen van milieuvergunningen.

e. Milieubelasting

Best beschikbare technieken

Op grond van artikel 8.11, lid 3 van de Wet milieubeheer worden, in het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu, voorschriften aan de vergunning verbonden. Voor zover het voorkomen van nadelige gevolgen voor het milieu niet mogelijk is, worden ze zoveel mogelijk beperkt en ongedaan gemaakt. Uitgangspunt is, dat de best beschikbare technieken worden toegepast.

Conform de IPPC-richtlijn nr. 96/61/EG van de Raad van de Europese Unie van 24 september 1996, welke is geïmplementeerd in de Wet milieubeheer en het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer, moeten de Lidstaten vergunningen afgeven voor bepaalde installaties voor industriële activiteiten. In de IPPC-richtlijn is bepaald dat volgens de best beschikbare techniek emissies naar bodem, water en lucht moeten worden voorkomen en, wanneer dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk worden beperkt. De best beschikbare technieken zijn beschreven in zogenoemde BREF's (best beschikbare techniek referentiedocumenten). Wij hebben op grond van de IPPC-richtlijn en aan de hand van de "Transponeringstabel Ivb IPPC" van Infomil, bepaald dat voor onderhavige inrichting deze richtlijn niet van toepassing is.

Voor de onderhavige inrichting is voor de afweging van best beschikbare technieken daarom rekening gehouden met de volgende documenten:

- Nederlandse Emissierichtlijn Lucht (NeR)

- Handreiking Wegen naar preventie bij bedrijven
- Circulaire Energie in de milieuvergunning
- Handreiking Industrielawaai en vergunningverlening
- Nederlandse richtlijn bodembescherming (NRB)
- Publicatierreeks Gevaarlijke stoffen (PGS)

Inzake de milieubelasting van de onderhavige inrichting en de voorschriften die ter bescherming van het milieu aan de vergunning zijn verbonden, merken wij het volgende op.

Natuurbeschermingswet 1998

De inrichting (beide locaties) is gelegen binnen 250 meter van het Natura 2000-gebied Wormer- en Jisperveld & Kalverpolder. Op 23 september 2009 is bij provincie Noord-Holland een vergunning aangevraagd op grond van de Natuurbeschermingswet 1998. Op 18 december 2009 heeft de provincie onder voorwaarden vergunning verleend voor het uitbreiden van de veestapel naar maximaal 166 melkkoeien en 145 stuks jongvee, verdeeld over de twee locaties.

Wet ammoniak en veehouderij

Op grond van artikel 3 eerste lid van de Wet ammoniak en veehouderij (Wav), dienen wij de gevolgen van de ammoniakemissie uit de dierenverblijven van de veehouderij uitsluitend te beoordelen volgens artikel 4 tot en met 7 van de Wav. Hierbij is gebruik gemaakt van de Handreiking ammoniak en veehouderij van Infomil welke bij de Wav is opgesteld.

Door middel van de Wav worden kwetsbare gebieden extra beschermd. Gebieden zijn kwetsbaar als ze voor verzuring gevoelig zijn en tevens binnen de door de provincie begrensde Ecologische Hoofdstructuur (EHS) liggen. Het bedrijf ligt binnen de provinciale EHS, en binnen 250 meter van een voor verzuring gevoelig gebied. De vergunning kan daarom op grond van de Wav niet zomaar verleend worden, maar:

- directe ammoniakschade dient te worden getoetst aan de Wet milieubeheer, zie artikel 3 tweede lid Wav;
- we dienen te beoordelen of de huisvestingssystemen voldoen aan de Best Beschikbare Technieken (wordt Besluit ammoniakemissie huisvesting veehouderijen, hierna: Besluit huisvesting);
- indien de veehouderij ligt in of nabij vogelrichtlijn- of habitatgebieden, dient getoetst te worden of er significante milieugevolgen zijn voor dit gebied.

Provincie Noord-Holland gaat in haar vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 uitgebreid in op ammoniak depositie als gevolg van de inrichting. De provincie komt tot de conclusie dat gezien het uitblijven van significante effecten op beschermde soorten vergunning verleend kan worden.

Besluit Huisvesting

In de voorschriften behorend bij paragraaf 5.1, is met betrekking tot de ammoniakemissie uit dierenverblijven bepaald dat indien in de inrichting landbouwhuisdieren worden gehuisvest van een categorie waarvoor in het Besluit ammoniakemissie huisvesting veehouderijen een maximale emissiewaarde is aangegeven, voor die landbouwhuisdieren huisvestingssystemen moeten worden toegepast die aan dat besluit voldoen. Hiermee is het Besluit huisvesting ook van toepassing geworden op dit bedrijf. De overgangsbepalingen die zijn opgenomen in het Besluit huisvesting voor bestaande huisvestingssystemen zijn dus ook van toepassing.

Het Besluit huisvesting is gebaseerd op artikel 8.40 van de Wet milieubeheer en bevat algemene regels voor veehouderijen, inhoudende dat bij bepaalde diercategorieën de ammoniakemissie van een dierplaats niet boven een vastgestelde maximale emissiewaarde mag uitkomen. Het bevoegd gezag moet bij de vergunningverlening zorgen dat er geen strijdigheid met het Besluit ontstaat (art. 8.9 Wm). Er mogen geen nieuwe huisvestingssystemen meer vergund worden met een emissiefactor die hoger is dan de maximale emissiewaarde van het Besluit. Het Besluit gaat (voorlopig) alleen maximale emissiewaarden bevatten voor varkens, kippen en melkrundvee. De veehouderij ligt niet in of nabij een vogelrichtlijn- of habitatgebied.

Geurhinder

De Wet geurhinder en veehouderij (Wgv) stelt alleen eisen aan de geurhinder vanwege dierenverblijven. De Wgv geeft geen regels voor andere geurbronnen die in of nabij de veehouderij aanwezig kunnen zijn. De beoordeling van die andere geurbronnen, in dit geval de mestopslag, valt niet onder de werkingssfeer van de Wgv, maar moet worden beoordeeld op grond van hoofdstuk 8 van de Wm. De geuremissie kan vanuit die geurbronnen door het treffen van redelijk eenvoudige maatregelen of voorzieningen en/of door het aanhouden van minimumafstanden worden voorkomen of tot een acceptabel niveau worden teruggebracht. In andere wet- en regelgeving zijn voorschriften opgenomen die geurbronnen, anders dan dierenverblijven, reguleren. Het Besluit gebruik meststoffen stelt bijvoorbeeld algemene regels over het tijdstip en de wijze van uitrijden van de mest. Het Besluit landbouw milieubeheer en het Besluit mestbassins milieubeheer bevatten regels voor de opslag van mest, die mede leiden tot vermindering van de geuremissie.

Wet geurhinder en veehouderij

Bij deze beslissing inzake het veranderen van de veehouderij dient de beoordeling van de geurhinder, afkomstig van de dierenverblijven, uitsluitend op de wijze plaats te vinden als aangegeven bij of krachtens artikel 3 tot en met 9 van de Wgv.

Omgevingstypering

De Wet geurhinder en veehouderij maakt onderscheid in twee omgevingstyperingen, namelijk binnen en buiten de bebouwde kom. Het karakter van de omgeving kan

omschreven worden als buiten de bebouwde kom.

De Wgv maakt onderscheid tussen dieren met geuremissiefactoren en dieren zonder geuremissiefactoren. De geuremissiefactoren zijn opgenomen in bijlage 1 van de Regeling geurhinder en veehouderij (Rgv).

Dieren met geuremissiefactoren

Voor dieren waarvoor een geuremissiefactor is opgenomen in de Rgv, wordt de geurhinder beoordeeld aan de hand van artikel 3 van de Wgv. In dat geval mag de geurbelasting op een 'geurgevoelig object' een bepaalde waarde niet overschrijden en gelden minimumafstanden voor (voormalige) bedrijfswoningen.

Artikel 5 van de Wgv geeft aan dat de buitenzijde van een dierenverblijf tot de buitenzijde van een geurgevoelig object tenminste 25 meter moet zijn. De dichtstbijzijnde afstand tot een geurgevoelig object is voor de locatie Dorpsstraat 121 ongeveer 35 meter zodat aan deze voorwaarde wordt voldaan.

Bij deze vergunning zijn dieren aanwezig met een geuremissiefactor. De geurbelasting is aan de hand van een geurberekening bepaald. Het betreft schapen, stieren < 6 maanden en stieren 6 -24 maanden. Deze dieren zijn aanwezig op de locatie Dorpsstraat 121.

Berekende ruwheid: 0,090 m

Meteo station: Schiphol

Naam van de berekening: Nog niet bekend

Gemaakt op: 12-05-2010 15:22:30

Rekentijd: 0:00:02

Naam van het bedrijf: Mts Snijder

Berekende ruwheid: 0,120 m

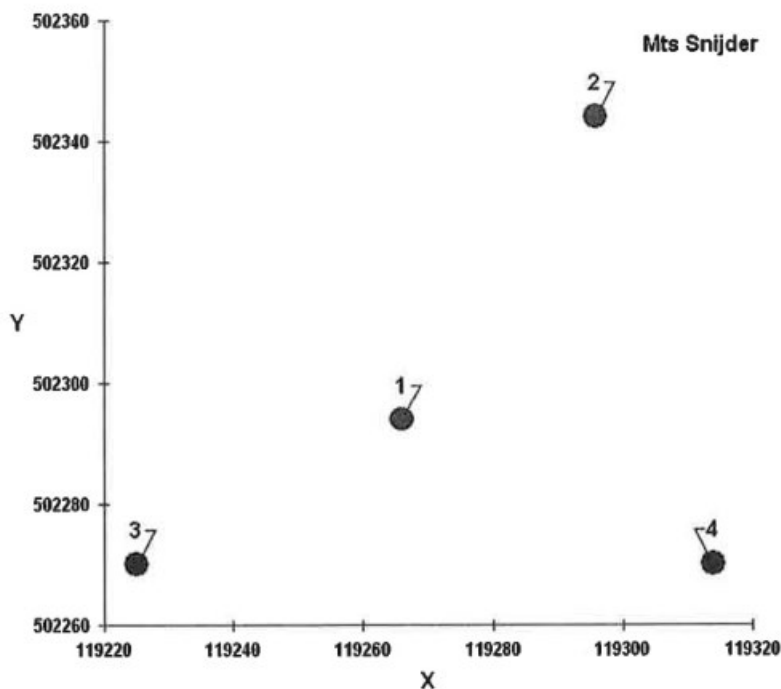
Meteo station: Schiphol

Brongegevens:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	EP Hoogte	Gem.geb. hoogte	EP Diam.	EP Uitr. snelh.	E-Aanvraag
1	Schapenstal	119 266	502 294	2,0	5,0	0,5	4,00	1 560
2	Vleesstieren	119 296	502 344	2,0	5,0	0,5	4,00	2 136

Geur gevoelige locaties:

Volgnummer	GGLID	Xcoördinaat	Ycoördinaat	Geurnorm	Geurbelasting
3	Dorpsstraat 119a	119 225	502 270	8,00	3,12
4	Dorpsstraat 125	119 314	502 270	8,00	3,49



De aangevraagde dieren aantallen vertegenwoordigen een geurbelasting van 3.12 en 3.49 op de geurgevoelige objecten. De maximaal toelaatbare geurbelasting bedraagt 8.0. Uit bovengenoemde blijkt dat de geurnorm niet wordt overschreden. Op grond van bovenstaande berekening, kan de vergunning worden verleend voor de aangevraagde dieren (schapen) met een geuremissiefactor.

Dieren zonder geuremissiefactoren

Voor dieren waarvoor geen geuremissiefactor is opgenomen in de Rgv, wordt de geurhinder beoordeeld op grond van artikel 4, van de Wgv. In dat geval dient tenminste een minimale afstand tussen veehouderij en 'geurgevoelig object' te worden aangehouden. Het gaat hier om de afstand tussen het emissiepunt van een dierenverblijf en de buitenzijde van het geurgevoelig object. Bij deze vergunning gaat het om

rundvee.

De minimumafstand tussen een veehouderij waar dieren worden gehouden, waarvan de geuremissiefactor niet bekend is, en een geurgevoelig object (artikel 4, eerste lid onder b van de Wgv) buiten de bebouwde kom is tenminste 50 meter.

Op grond van artikel 4 van de Wgv wordt de afstand gemeten vanaf de buitenzijde van het geurgevoelig object tot het dichtstbijzijnde emissiepunt. De stallen worden niet mechanisch geventileerd. Er vindt alleen natuurlijke ventilatie plaats.

Artikel 5 van de Wgv geeft aan dat de buitenzijde van een dierenverblijf tot de buitenzijde van een geurgevoelig object tenminste 25 meter moet zijn.

Het emissiepunt is gelijk aan de buitenzijde van het dierenverblijf. De woning aan Dorpsstraat 125 is bepalend in de beoordeling van de minimumafstanden. De dichtstbijzijnde afstand tot dit geurgevoelig object is ongeveer 34,5 meter. Aan de afstand uit artikel 4 van de Wgv wordt niet voldaan. De vergunning wordt echter niet geweigerd indien de afstand tussen de veehouderij en het geurgevoelige object niet afneemt en het aantal dieren van één of meer diercategorieën waarvoor geen geuremissiefactor is vastgesteld niet toeneemt. Het melkrundvee van de locatie Dorpsstraat 121 wordt verplaatst naar de locatie Jisperdijk. Het jongvee blijft achter. Nu het aantal stuks melkrundvee op de locatie Dorpsstraat met 166 afneemt en aan de minimale afstand van 25 meter wordt voldaan, kan vergunning worden verleend voor de aangevraagde dieren zonder een geuremissiefactor. De minimale afstand zal worden vastgelegd in de voorschriften. Door het verplaatsen van de 166 stuks melkrundvee naar de locatie Jisperdijk, gaan de bestaande rechten op de locatie Dorpsstraat 121 voor deze diersoort verloren.

Op de locatie Jisperdijk is de dichtstbijzijnde afstand tot een geurgevoelig object meer dan 50 meter. Aan de afstandseis uit het Wgv wordt voldaan. Op grond van bovenstaande, kan de vergunning worden verleend voor de aangevraagde dieren zonder een geuremissiefactor.

Geurhinder en Best Beschikbare Technieken

Elke aanvraag om milieuvergunning moet getoetst worden aan de best beschikbare technieken (BBT). Dit is in artikel 8.10 en 8.11 van de Wm opgenomen. Op grond van artikel 2, tweede lid van de Wgv is het mogelijk om voorschriften in de vergunning op te nemen voor de geuremissie vanuit dierenverblijven, indien dit vanwege het toepassen van BBT noodzakelijk is. Ondanks het feit dat de Wgv en het toepassen van BBT aparte toetsingskaders zijn, is er wel een zekere wederzijdse beïnvloeding. Voor de beoordeling van BBT en de emissie van geur, zijn het stalsysteem en de bedrijfsvoering van belang.

Voor wat betreft het stalsysteem vult het Besluit ammoniakemissie huisvesting veehouderij dit criterium op sectorniveau nader in. Voor de emissie van geur zijn geen

emissiegrenswaarden en BBT vastgesteld. In het algemeen geldt, dat alle stalsystemen die voldoen aan het Besluit huisvesting, BBT zijn.

In situaties waar de waarde voor de geurbelasting niet wordt overschreden, maar waar wel sprake is van structurele klachten over geur, kan het zinvol zijn in overleg met de veehouder te kijken of de bedrijfsvoering daar (mede) de oorzaak van kan zijn. In het kader van de BBT-afweging, kunnen eisen worden gesteld aan de bedrijfsvoering. De bedrijfsvoering heeft namelijk grote invloed op de emissies vanuit het dierenverblijf, ook op de geuremissie. Bij onderhavige inrichting is geen sprake van klachten over geurhinder. Dientengevolge is alleen een zorgplicht opgenomen in paragraaf 1.2.

Opslag van vaste mest

De locatie van de opslag van vaste mest op de locatie Dorpsstraat 121 is aangegeven op de tekening. De afstand van de mestplaat tot een gevoelige bestemming bedraagt meer dan 80 meter. Er zijn, zoals hierboven reeds geconstateerd, geen klachten over geurhinder bekend. Deze locatie is daarom een voldoende maatregel ter voorkoming van geurhinder. De afstand van de mestplaat ten opzichte van woningen van derden moet tenminste 50 meter bedragen. Hierbij wordt aangesloten bij de afstanden, gesteld in het Besluit landbouw milieubeheer.

Bodem

Binnen de inrichting vinden de volgende bodembedreigende activiteiten plaats:

- op- en overslag van vaste mest
- de opslag van gier in de gierkelders
- afleveren van vloeibare brandstof voor voertuigen die niet bestemd zijn voor wegverkeer, en die bestemd zijn voor eigen bedrijfsmatig gebruik
- afsputten van landbouwvoertuigen

Om een verwaarloosbaar bodemrisico te realiseren, zijn voor de bovengenoemde bodembedreigende activiteiten voorschriften opgenomen in de vergunning.

In de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB) is een lijst opgenomen met activiteiten die als bodembedreigend worden beschouwd. Op grond van lijst 2 en tabel 3.2 van de NRB, is de opslag van dierlijke meststoffen een bodembedreigende activiteit. Voor een veehouderijbedrijf met reguliere activiteiten heeft de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State op 21 januari 1997 in een uitspraak (E03.95.0821) aangegeven dat, indien toereikende gedragsregels en voorzieningen met het oog op de bescherming van de bodem zijn voorgeschreven in een vergunning, zij ervan uitgaat dat, bij naleving van die voorschriften, de kwaliteit van de bodem en het grondwater niet in relevante mate nadelig zal worden beïnvloed. Een nulsituatie-onderzoek acht zij in dat geval niet noodzakelijk. Dit standpunt heeft zij herhaald in haar uitspraak van 15 januari 1998 (E03.096.0162).

De aangevraagde activiteiten kunnen worden gezien als regulier voor de agrarische

bedrijfstack. In de vergunning zijn toereikende gedragsregels en voorzieningen met het oog op de bescherming van de bodem voorgeschreven. Wij achten het niet noodzakelijk om een nulsituatie-onderzoek te verlangen.

Aan de vergunning zijn voor deze activiteiten bodembeschermende voorzieningen verbonden om volgens de NRB een verwaarloosbaar bodemrisico te realiseren.

Geluid

In de inrichting vinden de volgende geluidproducerende activiteiten plaats:

- aan- en afvoer van goederen
- diergeluiden

Bij de beoordeling van geluidshinder wordt onderscheid gemaakt in directe geluidshinder ten gevolge van de activiteiten van het bedrijf en indirecte hinder ten gevolge van het verkeer van en naar het bedrijf. Directe hinder is beoordeeld aan de hand van de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening van oktober 1998. Hierin wordt aangegeven hoe tot normering voor het gemiddelde geluidsniveau en voor geluidspieken kan worden gekomen.

Directe hinder

Bij het opstellen van de voorschriften is aangesloten bij de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening. De inrichting is gelegen in een landelijke omgeving met weinig verkeer. Voor de normstelling van het maximale geluidsniveau (L_{Amax}) is uitgegaan van het equivalente geluidsniveau, vermeerderd met 20 dB(A). Op deze wijze is een afdoend beschermingsniveau voor omwonenden gerealiseerd.

Op grond van de aanvraag en de beoordeling van de geluidbronnen tijdens een bedrijfsbezoek, is de verwachting dat de inrichting kan voldoen aan de gestelde normen.

Indirecte hinder

Het verkeer van en naar de inrichting is beoordeeld aan de hand van de zogenaamde circulaire Geluidhinder, veroorzaakt door het wegverkeer van en naar de inrichting, circulaire van 29 februari 1996 met kenmerk MBG9600613 (de schrikkelcirculaire). Bij het beoordelen van indirecte hinder wordt alleen rekening gehouden met het equivalente geluidsniveau, geluidspieken blijven buiten beschouwing.

Het verkeer van en naar de inrichting is beoordeeld aan de hand van de zogenaamde schrikkelcirculaire. De voorkeursgrenswaarde voor het equivalente geluidsniveau bedraagt 50 dB(A) en de maximaal toegestane equivalente geluidsbelasting bedraagt 65 dB(A). Op grond van de verkeersbewegingen van en naar de inrichting, is gebleken dat de voorkeursgrenswaarde van de schrikkelcirculaire niet wordt overschreden.

Lucht

Binnen de inrichting vinden de volgende activiteiten plaats die van invloed kunnen zijn op de kwaliteit van de lucht:

- koelinstallaties
- vullen voedersilo
- rijden met landbouwwerktuigen

Om de overlast hiervan te beperken, zijn aan de vergunning voorschriften verbonden om overlast voor de omgeving te voorkomen en/of te beperken, waarbij is aangesloten bij de NeR.

In de inrichting is op de locatie Jisperdijkje/hoek Jisperpad een koelinstallatie aanwezig. Deze koelinstallaties moeten voldoen aan de Regeling lekdichtheid koelinstallaties in de gebruiksfase 2006. De regeling is zelfstandig van toepassing op een koelinstallatie zodra er meer dan drie kg koudemiddel aanwezig is. Naleving van deze regels heeft tot gevolg dat er geen gevaarlijke stoffen in het milieu terecht komen.

Vanaf 1 januari 2010 is het niet meer toegestaan om bestaande koel-, vries- en airconditioninginstallaties die zijn gevuld met R22 bij te vullen met nieuwe R22. Vanaf 2015 geldt een volledig verbod op het gebruik van R22. Het doel van het wereldwijd uitfaseren van dit chloorhoudende koudemiddel is om verdere aantasting van onze ozonlaag te voorkomen.

Aan de vergunning zijn geen aanvullende voorschriften verbonden.

Om stofhinder te voorkomen bij het vullen van de voedersilo's, zijn algemene voorschriften verbonden aan deze vergunning.

Ter voorkoming van overmatige uitstoot naar de lucht van de dieseltractoren zijn algemene voorschriften aan de vergunning verbonden.

Afvalstoffen

In de inrichting komen gevaarlijke en niet gevaarlijke afvalstoffen vrij. Op grond van de Europese afvalstoffenlijst (Eural) worden bedrijfsafvalstoffen geclassificeerd als gevaarlijk of niet-gevaarlijk.

Binnen de inrichting ontstaan de volgende afvalstoffen:

- tl buizen
- landbouwplastic
- papier
- huishoudelijk afval
- kadavers

In het Landelijk afvalbeheersplan (LAP) zijn voor afvalstoffen hoeveelheden opgenomen wanneer gescheiden opslag en afvoer gangbaar is. In de voorschriften is aangesloten bij

deze hoeveelheden. Afvalcomponenten die altijd gescheiden dienen te worden, onafhankelijk van bedrijfssituatie zijn gevaarlijk afval, papier en karton en elektronische apparaten.

Daarnaast hebben wij aan de hand van de 'Handreiking Wegen naar preventie bij bedrijven (InfoMil, 2005)' en het bijbehorende werkboek, onderzocht of er mogelijkheden zijn om het ontstaan van afvalstoffen te voorkomen of te beperken.

De afvalproductie is gering. Aan de vergunning is alleen een algemeen voorschrift inzake afvalpreventie verbonden, waarin het bevoegd gezag aan de vergunninghouder kan vragen welke maatregelen of voorzieningen de vergunninghouder zal treffen of getroffen heeft om afvalstoffen te voorkomen of te beperken.

Regeling dierlijke bijproducten 2008 (voormalig destructiewet).

In de Regeling dierlijke bijproducten 2008, gelet op de EG-Verordening nr. 1774/2002, worden regels gesteld op welke wijze kadavers moeten worden aangemeld, ter beschikking gehouden en aangeboden, zodat deze naar een erkende verwerker, in overeenstemming met de Regeling dierlijke bijproducten 2008 afgevoerd worden. De Regeling dierlijke bijproducten 2008 is van rechtswege van kracht. Onderhavige inrichting dient kadavers en of overige dierlijke bijproducten overeenkomstig de Regeling dierlijke bijproducten 2008 gestelde regels aan te bieden aan een door de Minister aangewezen verwerkingsinrichting of intermediair bedrijf. Er zijn geen aanvullende voorschriften aan de vergunning verbonden.

Afvalwater

In de inrichting komen bij de volgende activiteiten/installaties afvalwater vrij:

- toiletten
- hemelwater

Voor het lozen van huishoudelijk afvalwater is paragraaf 3.1.4 van het Activiteitenbesluit van toepassing. Voor het lozen van afvalwater, afkomstig van de bedrijfsvoering is afdeling 2.2 van het Activiteitenbesluit van toepassing.

Energie

Termen als "het nieuwe ondernemen", "duurzaam ondernemen" of "maatschappelijk verantwoord ondernemen" worden tegenwoordig door elkaar gebruikt en staan allen voor het zoeken naar evenwicht tussen financieel economische resultaten, sociale belangen en het milieu. Duurzaam ondernemen is afgeleid van het begrip duurzame ontwikkeling, waarbij niet alleen rekening wordt gehouden met het hier en nu maar ook met toekomstige generaties.

Investeringen op milieugebied met een terugverdientijd van minder dan vijf jaar kunnen wettelijk aan ondernemingen worden opgelegd. Grotere investeringen in installaties worden gepleegd wanneer installaties zijn afgeschreven en/of aan vernieuwing toe zijn.

Nieuwbouw of vestiging van nieuwe bedrijvigheid is dan ook het moment bij uitstek om te investeren in maatregelen die winst voor het milieu opleveren.

Inzet van fossiele brandstoffen levert een belangrijke bijdrage aan het klimaatprobleem. Het klimaatbeleid van de regering in het licht van internationale afspraken is erop gericht om, naast de overschakeling op duurzame energiebronnen, broeikasgasemissies van CO₂ te beperken. Energiebesparing levert een belangrijke bijdrage aan het verminderen van de klimaatproblematiek. Tevens heeft energiebesparing een positief effect op de luchtkwaliteit doordat dit leidt tot een beperking van de uitstoot van andere stoffen als NO_x, SO₂ en fijn stof, die met inzet van fossiele brandstoffen samenhangen. De regering heeft daarom in 2005 besloten het beleid ten aanzien van energiebesparing te intensiveren, omdat de vraag naar energie de komende jaren zal toenemen en uit de handhavingspraktijk blijkt dat veel bedrijven zo'n 20% tot 40% van de rendabele maatregelen voor energiebesparing niet nemen.

In de inrichting wordt het energieverbruik bepaald door:

- verlichting
- (koel)compressor

Aan de hand van de Handreiking "Wegen naar preventie bij bedrijven" van december 2005 hebben wij onderzocht of er mogelijkheden voor energiebesparing bij deze inrichting aanwezig zijn en op welke wijze deze mogelijkheden in deze vergunning meegenomen kunnen worden. Tevens is aangesloten bij de "Circulaire Energie in de milieuvergunning".

Bij de aanvraag dient, op grond van artikel 5.1 onder j van het Inrichtingen- en vergunningenbesluit, de aanvrager te vermelden, de maatregelen of voorzieningen die zijn of worden getroffen om de nadelige gevolgen voor het milieu die de inrichting kan veroorzaken, te voorkomen of te beperken.

Het elektriciteitsverbruik van de inrichting bedraagt 56.000 kWh. De huidige bedrijfsvoering inzake het energieverbruik geeft geen aanleiding om een nader onderzoek naar het energie besparingspotentieel bij het bedrijf te laten verrichten. Er zijn daarom alleen algemene voorschriften voor energiebesparing aan de vergunning verbonden.

Opslag (gevaarlijke) stoffen

De volgende installaties, activiteiten of processen kunnen invloed uitoefenen op de veiligheid:

- opslag van diesel in een bovengrondse tank
- opslag gevaarlijke stoffen in emballage
- vullen van voedersilo's

Voor een aantal installaties, activiteiten of processen die invloed kunnen uitoefenen op de veiligheid, heeft het ministerie van VROM, directie externe veiligheid, een Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen opgesteld. In deze publicatiereeks worden eisen en voorwaarden gesteld voor het milieuhygiënisch opslaan van gevaarlijke stoffen of gasflessen. Er worden regels gesteld waarmee een aanvaardbaar beschermingsniveau voor mens en milieu is gerealiseerd, waarbij is uitgegaan van de stand der techniek.

In het bedrijf wordt diesel in een bovengrondse tank opgeslagen. Voor deze opslag is aangesloten bij de PGS 30. Er is een overgangstermijn opgenomen voor het tijdstip waarop deze volledig aan de richtlijn moet voldoen. Hierbij is aangesloten bij het Besluit landbouw milieubeheer. De datum van ingebruikname van de dieseltank is onbekend. Als peildatum voor ingebruikname wordt in het Besluit landbouw milieubeheer 1 juni 1996 aangehouden, aangezien na die datum de keuring stand der techniek was. Voor tanks die zijn opgericht vóór 1 juni 1996 geldt daarom voorschrift 4.5.1 niet. In dit voorschrift is bepaald dat een stalen tank tenminste eenmaal per vijftien jaar inwendig en uitwendig geheel moet worden geïnspecteerd. Tevens is in voorschrift 4.5.12 van die richtlijn bepaald, dat indien een tank niet inwendig kan worden geïnspecteerd, deze op de keuringsdatum buiten gebruik moet worden gesteld conform voorschrift 4.5.9.

In het bedrijf worden gevaarlijke stoffen in emballage opgeslagen. Voor de opslag van deze gevaarlijke stoffen in emballage is aangesloten bij de PGS 15.

Bij het vullen van de voedersilo kan stofexplosiegevaar optreden. In de arbeidsomstandighedenwet- en regelgeving zijn de ATEX-richtlijnen met betrekking tot stofexplosiegevaar opgenomen, zodat er geen noodzaak bestaat voorschriften met betrekking tot dit onderwerp aan deze vergunning te verbinden, aangezien er geen extern veiligheidsrisico is.

Luchtkwaliteit

Luchtkwaliteitseisen zijn opgenomen in hoofdstuk 5 titel 2 van de Wet milieubeheer. Omdat er praktisch geen uitstoot plaatsvindt van stikstofdioxide, zwaveldioxide, stikstofoxiden, fijn stof en/of lood is er geen strijdigheid met deze luchtkwaliteitseisen.

f. Mandaat

Bij besluit van 1 augustus 2006 heeft het college van burgemeester en wethouders van Wormerland de directeur van Milieudienst IJmond ten behoeve van de uitvoering van gemeentelijke milieutaken mandaat verleend voor het verlenen van vergunningen namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland.

Bij besluit van 12 september 2006 heeft de directeur van Milieudienst IJmond de unitcoördinator van Milieudienst Waterland mandaat verleend voor het verlenen van vergunningen namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland.

g. Ontwerpbeschikking

Op grond van bovenstaande overwegingen is het bevoegd gezag van mening dat de nadelige gevolgen voor het milieu ten gevolge van de aangevraagde activiteiten voor maatschap Snijder in voldoende mate kunnen worden voorkomen dan wel beperkt door het verbinden van voorschriften aan deze vergunning. Gelet op de milieubelasting van de inrichting is besloten:

- aan maatschap Snijder, Dorpsstraat 121 en Jisperdijkje/hoek Jisperpad, kadastraal bekend gemeente Wormerland sectie C nummer 1348 en sectie H nummer 717 een milieuvergunning te verlenen onder bijgaande voorschriften op basis van de ingediende aanvraag en een vooroverleg;
- dat de situatietekeningen Dorpsstraat 121 nr. B-20086 en Jisperdijkje/hoek Jisperpad nr. 08-99-17 deel uitmaken van de vergunning.

Wormer, 19 mei 2010

Een exemplaar van deze ontwerpbeschikking is gezonden aan:

- de aanvrager
- Hendrix UTD B.V.

Noot

De vergunninghouder wordt met nadruk erop gewezen, dat het verlenen van deze vergunning niet inhoudt, dat hiermee is voldaan aan de bepalingen die in andere wetten, verordeningen en dergelijke (zoals bouwverordening, woningwet, bestemmingsplan, Natuurbeschermingswet 1998) zijn gesteld.

Bedrijfsstoring!

Bij een bedrijfsstoring of ongewoon voorval, in de zin van de Wet bodembescherming (Stb. 1994, 374), of van hoofdstuk 17 van de Wet milieubeheer, dient het bedrijf dit direct te melden bij:

- Milieudienst Waterland, bereikbaar op werkdagen tussen 9.00 en 17.00 uur 075-6553535 of,
- de regionale meldkamer, dag en nacht bereikbaar op ☎ 0900 88 44.

II. Begripsbepalingen

In deze vergunning wordt verstaan onder:

ADR	de op 30 september 1957 te Genève totstandgekomen Europese Overeenkomst betreffende het internationale vervoer van gevaarlijke stoffen over de weg (Trb. 1959, 171).
Afvalstoffen	Alle stoffen, preparaten of andere producten die behoren tot categorieën die zijn genoemd in bijlage 1 bij de Richtlijn 2006/12/EG waarvan vergunninghouder zich dient te ontdoen of zich moet ontdoen.
Afvalwater	Alle water, in de zin van de Wet milieubeheer, waarvan de houder zich, met het oog op de verwijdering daarvan, ontdoet, voornemens is zich te ontdoen, of zich moet ontdoen.
Bestrijdingsmiddel	Stof als bedoeld in de Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden.
BBT	Best beschikbare technieken: voor het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu de meest doeltreffende technieken om de emissies en andere nadelige gevolgen voor het milieu die een inrichting kan veroorzaken te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk te beperken. Hierbij kosten en baten in aanmerking genomen, economisch en technisch haalbaar in de bedrijfstak waartoe de inrichting behoort en die voor degene die de inrichting drijft, redelijkerwijs in Nederland of daarbuiten te verkrijgen zijn. Onder technieken worden mede begrepen het ontwerp van de inrichting, de wijze waarop zij wordt gebouwd en onderhouden, evenals de wijze van bedrijfsvoering en de wijze waarop de inrichting buiten gebruik wordt gesteld.
Bodem	Het vaste deel van de aarde met de zich daarin bevindende vloeibare en gasvormige bestanddelen en organismen.
Bodembedreigende activiteit	Bedrijfsmatige activiteit als bedoeld in paragraaf 3.1 van deel A 3 van de NRB
BRL	Beoordelingsrichtlijn die door de Raad van de Accreditatie erkende certificatie-instellingen wordt gehanteerd als grondslag voor de afgifte en instandhouding van certificaten.

De inrichting	Elk door de mens bedrijfsmatig of in een omvang alsof zij bedrijfsmatig was, ondernomen bedrijvigheid die binnen een zekere begrenzing pleegt te worden verricht.
Energiebesparing	De zorg voor een zuinig gebruik van energie dat kan worden bereikt door zo efficiënt mogelijk om te gaan met energie.
Gevaarlijke afvalstoffen	Afvalstoffen aangewezen volgens de Europese Afvalstoffenlijst (Eural).
Gevaarlijke stoffen	Stoffen en voorwerpen, waarvan het vervoer volgens het ADR is verboden of slechts onder daarin opgenomen voorwaarden is toegestaan, dan wel stoffen, materialen en voorwerpen aangeduid in de International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG-Code).
Hergebruik	Het als product of als materiaal opnieuw gebruiken of het nuttig toepassen van een afvalstof.
L_{Ar,LT}	Het gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse optredende geluid, gemeten in de loop van een bepaalde periode.
L_{Amax}	A gewogen maximale geluidsniveau in meterstand 'fast' verminderd met de meteocorrectie.
Lekbakconstructie	Een constructie, waarvan de vloer, wanden of drempels van vloeistofdicht, onbrandbaar materiaal is vervaardigd en tevens tegen de betreffende opgeslagen stoffen bestand is. Deze constructie heeft een inhoud van ten minste de inhoud van het grootste vat, vermeerderd met 10% van de inhoud van de overige vaten, die op deze constructie staan opgesteld.
NEN-norm	Een door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) uitgegeven NEN norm.
NEN-EN-norm	Een door het Comité Européen de Normalisation opgesteld en door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) als Nederlandse norm aanvaarde en uitgegeven norm.

NEN-ISO	Een door de International Organization for Standardization opgestelde en door het NNI als Nederlandse norm aanvaarde en uitgegeven norm.
NeR	Een door de Commissie Emissies Lucht (CEL) vastgestelde pakket van richtlijnen (de Nederlands Emissie richtlijnen - Lucht) voor de emissies naar lucht, uitgegeven door het Stafbureau NER, thans het Informatiecentrum Milieuvergunningen (Infomil), Postbus 30732, 2500 GS 's-Gravenhage.
NPR	Nederlandse Praktijk Richtlijn, uitgegeven door het Nederlandse Normalisatie-Instituut (NNI).
NRB	Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten, informatiecentrum milieuvergunningen. Voor meer informatie zie www.nibv.nl .
Onbrandbaar	Het onbrandbaar zijn overeenkomstig het bepaalde in NEN 6064.
PGS	Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen. Zie dossier externe veiligheid op www.vrom.nl .
Riolering	Bedrijfsriolering, openbaar riool of een andere niet-gemeentelijke voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater (b.v. bedrijfsriolering van derden).
Terugverdiëntijd	De verhouding tussen de investering voor een maatregel na aftrek van eventuele subsidies en de jaarlijkse opbrengsten van de maatregel ten gevolge van de met de maatregel samenhangende energiebesparing en andere besparingen.
Verwaarloosbaar Bodemrisico	Een situatie als bedoeld in de NRB waarin door een goede afstemming van bodembeschermende voorzieningen en bodembeschermende maatregelen de kans op een verandering van de bodemkwaliteit, ten gevolge van een immissie van een stof, verwaarloosbaar is gemaakt.
Vloeistofdichte voorziening	Een vloer of voorziening waarvoor een geldige PBV verklaring vloeistofdicht is afgegeven.
Vloeistofdicht	De situatie waarbij een vloeistof niet door de toplaag kan dringen of op andere wijze om de afsluitende voorziening kan

vloeien en daardoor niet aan de vloeistof onbelaste zijde van de voorziening kan bereiken.

Vloeistofkerend

De situatie waarbij een vloer of verharding zodanig is uitgevoerd, dat een daarop gemorste vloeistof kan worden opgeruimd voordat deze er doorheen of er vanaf kan stromen.

Zwerfvuil

Afvalstoffen die zichtbaar en diffuus in het milieu terecht zijn gekomen.

Besteladressen

publicaties zijn in ieder geval verkrijgbaar bij onderstaande instanties, zoals;

NEN, NEN-EN, NEN-ISO, NVN-normen en NPR-richtlijnen bij:

Nederlands Normalisatie Instituut (NNI), afdeling Verkoop, Postbus 5059, 2600 GB Delft,
☎ 015-2690391, fax: 015-2690271.

Infomil Informatiecentrum Milieuvergunningen (www.infomil.nl),

Postbus 30732, 2500 GS Den Haag

☎ 070 - 3610575.

III. Voorschriften

1. Algemeen

1.1. Vergunning

1.1.1. Deze vergunning is afgegeven voor de volgende locatie: Overlekergrouw 2, kadastraal bekend gemeente waterland sectie F nummer 14.

1.1.2. Deze vergunning is afgegeven voor het houden van:

Op de locatie Dorpsstraat 121

- 130 stuks jongvee
- 15 stieren < 6 maanden
- 45 stieren > 6 maanden
- 200 schapen

Op de locatie Jisperweg/Jisperdijk

- 166 stuks melkvee
- 15 stuks jongvee

en daarbij behorende activiteiten.

1.1.3. het aantal dieren dat gelijktijdig in de inrichting op de twee afzonderlijke locaties wordt gehouden mag niet meer bedragen dan het aantal, vermeld in voorschrift 1.1.2 van de vergunning.

1.1.4. Bewijzen dat de aantallen als bedoeld in voorschrift 1.1.2 niet worden overschreden, zoals landbouwtellingen of boekhoudkundige gegevens, moeten te allen tijde op verzoek van een vertegenwoordiger van het bevoegd gezag worden getoond.

1.2. Gedrag

1.2.1. De inrichting, met inbegrip van het open terrein, moet schoon worden gehouden en in goede staat van onderhoud verkeren. Zwerfvuil afkomstig van de inrichting in een straal van 25 meter rondom de inrichting moet worden verwijderd en afgevoerd.

1.2.2. Insecten, knaagdieren en ander ongedierte moeten zo vaak als nodig is op milieuhygiënisch verantwoorde wijze worden verwijderd en bestreden.

2. Energie

2.1.1. De vergunninghouder moet bij de aanschaf van installaties, machines of voertuigen het energieverbruik van deze machines of voertuigen in overweging nemen.

Vervolgens wordt met inachtneming van het BBT-principe voor de meest energiezuinige optie gekozen met een terugverdientijd van de meerkosten van 5 jaar of minder.

- 2.1.2. Binnen de inrichting worden die energiemaatregelen doorgevoerd, die op basis van het BBT-principe rendabel zijn, met een terugverdientijd van de (meer)kosten van 5 jaar of minder.

3. Geluid

3.1. Algemeen

- 3.1.1. Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$) afkomstig van de inrichting mag op 50 meter van de inrichting, over de hierna genoemde perioden de volgende waarden niet overschrijden.

50 dB(A) van 07.00 tot 19.00 uur

45 dB(A) van 19.00 tot 23.00 uur

40 dB(A) van 23.00 tot 07.00 uur

- 3.1.2. De door de inrichting veroorzaakte geluidsniveaus van piekgeluiden (L_{Amax}), mogen op de in voorschrift 3.1.1, bedoelde plaatsen de daar genoemde geluidsniveaus met niet meer dan 20 dB(A) overschrijden.

- 3.1.3. Voorschrift 3.1.2. is niet van toepassing op transportbewegingen en het laden of lossen ten behoeve van de inrichting voorzover dit plaatsvindt tussen 07.00 uur en 19.00 uur.

- 3.1.4. Ramen en deuren van ruimten waar geluidproducerende activiteiten plaatsvinden, dienen gesloten te worden gehouden. Deze mogen slechts kortstondig worden geopend voor het doorlaten van personen of goederen.

- 3.1.5. Motoren van voertuigen mogen bij stilstand alleen in werking zijn, wanneer dit noodzakelijk is voor het laden, lossen en koelen.

- 3.1.6. Het meten en berekenen van de geluidsniveaus en de beoordeling van de meetresultaten, moet plaatsvinden overeenkomstig de Handleiding meten en rekenen industrielawaai, uitgave 1999.

4. Bodem

- 4.1.1. De gedeelten van de inrichting waar ten gevolge van de bedrijfsvoering bodembedreigende stoffen op of in de bodem kunnen komen moeten zijn voorzien

van een bodembeschermende voorziening. Een bodembeschermende voorziening of maatregel dient te voldoen aan bodembeschermingcategorie A zoals gedefinieerd in de NRB.

- 4.1.2. Het afleveren van motorbrandstoffen met een pomp vindt plaats boven een daartoe bestemde tankplaats. Deze tankplaats is voorzien van een vloeistofdichte vloer of voorziening die zich vanaf het aflevert toestel uitstrekt over een afstand van ten minste de lengte van de afleverslang plus 1 meter, met een minimum van 5 meter. Tot dit vloeistofkerende gedeelte wordt tevens gerekend dat deel waarop het aflevert toestel is geplaatst tot op een afstand van 1 meter vanaf het aflevert toestel aan de zijde waar zich geen tankende motorvoertuigen kunnen opstellen.
- 4.1.3. In aanvulling op voorschrift 4.1.2 kan met een vloeistofkerende vloer worden volstaan indien aflevering uitsluitend plaatsvindt aan voertuigen die niet bestemd zijn voor wegvervoer en die bestemd zijn voor eigen bedrijfsmatig gebruik, waarbij een jaardoorzet van ten hoogste 25.000 liter wordt bereikt.
- 4.1.4. Het gedeelte van een werkplaats waar
- reparaties en onderhoud van machines plaatsvindt, moet zijn voorzien van een vloeistofkerende vloer die in goede staat van onderhoud verkeert.
- 4.1.5. in aanvulling op voorschrift 4.1.1. dient het reinigen van werktuigen of transportmiddelen waarbij afvalwater ontstaat, plaats te vinden op een daartoe bestemde wasplaats die ten minste is uitgevoerd als een vloeistofkerende vloer. Indien met werktuigen of transportmiddelen gewasbeschermingsmiddelen of biociden zijn vervoerd of verspreid is de wasplaats voorzien van een vloeistofdichte vloer of vloeistofdichte voorziening en wordt het afvalwater afgevoerd naar een vloeistofdichte opvangvoorziening.
- 4.1.6. Bodembedreigende (afval)stoffen moeten worden opgeslagen boven een lekbak.
- 4.1.7. Tap- en vulwerkzaamheden van bodembedreigende stoffen moet plaatsvinden boven een lekbak.
- 4.1.8. Een bodembedreigende stof die op de vloer terechtkomt, moet direct worden opgeruimd. Hiervoor dienen voldoende geschikte absorptiemiddelen aanwezig te zijn.

- 4.1.9. Absorptiemiddelen moeten na gebruik worden behandeld en afgevoerd als een gevaarlijke afvalstof.
- 4.1.10. De inrichtinghouder dient eenmaal per jaar de vloeistofdichte en –kerende voorzieningen visueel te inspecteren. De resultaten van deze inspectie worden vastgelegd in een logboek.
- 4.1.11. Degene die voornemens is de inrichting of een gedeelte daarvan buiten werking te stellen, meldt dit voornemen voor het beëindigen aan het bevoegd gezag. In geval van het buiten werking stellen van de inrichting of een gedeelte daarvan, wordt een onderzoek naar de eindsituatie van de bodem uitgevoerd. Het onderzoek richt zich op de plaatsen waar bodembedreigende handelingen hebben plaatsgevonden en op de stoffen die door werkzaamheden ter plaatse een bedreiging voor de bodemkwaliteit vormen. Binnen vier weken na het tijdstip van het buiten werking stellen van de inrichting of een gedeelte daarvan wordt het bevoegd gezag schriftelijk in kennis gesteld van de resultaten van het onderzoek.

4.2. Opslag van dunne mest

- 4.2.1. Een mestkelder die tot stand is gebracht na 1 augustus 1991 is uitgevoerd overeenkomstig de Bouwtechnische Richtlijnen 1990, uitgegeven door het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer en het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit.
- 4.2.2. Bij het vullen of ledigen van een bassin of anderszins vindt geen verontreiniging van de bodem of het oppervlaktewater plaats.
- 4.2.3. Bij het aan- en afvoeren van dunne mest wordt de omgeving niet verontreinigd. Transport geschiedt in gesloten tankwagens of door een gesloten, mestdichte leiding.
- 4.2.4. Het Besluit mestbassins milieubeheer met uitzondering van artikel 1, tweede en derde lid, is van toepassing op een mestbassin dat tot stand is gebracht op of na 1 juni 1987.
- 4.2.5. Bij het vullen of ledigen van een bassin of anderszins vindt geen verontreiniging van de bodem of het oppervlaktewater plaats.
- 4.2.6. Bij het aan- en afvoeren van dunne mest wordt de omgeving niet verontreinigd. Transport geschiedt in gesloten tankwagens of door een gesloten, mestdichte leiding.

4.3. Opslag van vaste mest

- 4.3.1. Opslag van vaste mest vindt plaats op tenminste 50 meter van woningen van derden.
- 4.3.2. Opslag van vaste mest vindt plaats op een ten minste mestdichte vloer met opstaande randen of een gelijkwaardige voorziening. Uitzakkend vocht mag niet in contact kunnen treden met de bodem en het oppervlaktewater en wordt bewaard in een vloeistofdichte opslagruimte of vloeistofdichte voorziening.

5. Interne veiligheid

5.1. Afleverpompen voor motorbrandstoffen

- 5.1.1. Een elektrische pomp voor het afleveren van motorbrandstoffen is:
- zo geplaatst dat aflevering aan een voertuig niet kan plaatsvinden binnen 1 m afstand van een tank, en
 - zodanig ingericht dat onbedoeld uitstromen van brandstof wordt voorkomen.
- 5.1.2. De elektrische installatie van de pomp moet zowel aan de pomp als bij een hoofdschakelaar kunnen worden uitgeschakeld. De schakelstanden moeten duidelijk zichtbaar zijn.
- 5.1.3. De pompkast van een elektrische pomp moet voldoende zijn geventileerd. De uitsparing in de pompkast waarin de vulafsluiter van de afleverslang in ruststand wordt geborgen, moet gasdicht van het inwendige van de pompkast zijn afgesloten.
- 5.1.4. Aflevering van motorbrandstof vindt niet plaats indien:
- de motor van het voertuig waaraan de motorbrandstof wordt afgeleverd, in werking is, of
 - daarbij gerookt wordt of open vuur of open kunstlicht aanwezig is.

5.2. Opslag diesel

- 5.2.1. De opslag van diesel in bovengrondse stationaire opslagtanks inclusief de bijbehorende leidingen en appendages voldoet aan de voorschriften 4.1.3, 4.2.4 tot en met 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.14, 4.3.1 tot en met 4.3.4, 4.3.6, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.11, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.7, 4.4.8, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.9, 4.5.12 en de voorschriften in paragraaf 4.6 van PGS 30.
- 5.2.2. Een bovengrondse tank die is opgericht voor 1 juni 1996 waarvan:
- a. de eerste ingebruiksdatum onbekend is, en
 - b. de tank niet is voorzien van een mangat, of een inspectieopening van ten minste 0,3 meter, wordt, in afwijking van de voorschriften 4.5.2 en 4.5.12 van richtlijn PGS 30, uiterlijk 1 juni 2011 buiten gebruik gesteld.

6. Afvalwater

6.1. Algemeen

- 6.1.1. De bedrijfsriolering moet bestand zijn tegen de stoffen die daar door worden afgevoerd. De riolering dient zodanig te zijn aangelegd dat het risico op breuk of beschadiging wordt voorkomen.

7. Opslag gevaarlijke stoffen

7.1. Opslagplaatsen gevaarlijke stoffen in emballage tot maximaal 10 ton

- 7.1.1. ADR-geclassificeerde stoffen moeten volgens de PGS 15 hoofdstuk 3 worden opgeslagen tenzij de hoeveelheden die zijn opgenomen in tabel 3 van de PGS 15 niet worden overschreden. Gevaarlijke stoffen waarop artikel 2.2.3.1.5 van de ADR van toepassing is (blijkt uit productie informatieblad) en die niet giftig en niet bijtend zijn behoeven niet in een PGS 15 voorziening te worden opgeslagen.
- 7.1.2. Van stoffen die onder artikel 2.2.3.1.5 van de ADR vallen dient binnen de inrichting een vrijstellingsbewijs aanwezig te zijn waardoor schriftelijk aangetoond kan worden dat deze stoffen niet conform de richtlijn PGS 15 opgeslagen hoeven te worden. Indien dit bewijs niet getoond kan worden, dienen deze stoffen opgeslagen te worden volgens de PGS 15.
- 7.1.3. In afwijking van voorschrift 7.1.1 zijn de voorschriften 3.2.1.6, 3.22.1, 3.24.1, 3.25.1, 3.26.1, 3.27.1 uit de PGS 15 niet van toepassing. Dit betreft voorschriften die van toepassing zijn op de arbeidsomstandigheden.
- 7.1.4. Voorschrift 7.1.1 is van overeenkomstige toepassing op afvalstoffen die qua gevaarseigenschappen overeenkomen met de stoffen die onder de werkingsfeer van de PGS 15 vallen.
- 7.1.5. Na het beëindigen van de werkzaamheden moeten de stoffen zoals bedoeld in voorschrift 7.1.1 worden opgeborgen in de daarvoor bestemde opslagruimten conform de PGS 15.

8. Afvalstoffen

8.1. Algemeen

- 8.1.1. De binnen de inrichting aanwezige afvalstoffen moeten zodanig worden opgeslagen, bewerkt of verwerkt dat daarbij geen ontoelaatbare geur-, stof- en/of

stoffenemissie naar de omgeving plaatsvindt en geen nadelige gevolgen voor het milieu kunnen ontstaan.

8.2. Afvalscheiding

8.2.1. De verschillende afvalstromen moeten zoveel mogelijk gescheiden, gescheiden worden opgeslagen en gescheiden worden afgegeven.

Voor de volgende afvalstromen geldt een afvalscheidingverplichting:

- gevaarlijke afval
- afgewerkte Olie
- oliefilters
- TL-buizen en SL-Lampen
- hout
- metaal
- landbouwplastic
- huishoudelijk afval

8.2.2. Verder geldt een scheidingsplicht voor die afvalstroom, die wekelijks groter is dan de hieronder genoemde hoeveelheid.

- schone folie 0 kg
- autobanden vanaf 5 banden

8.3. Afvalpreventie

8.3.1. Het ontstaan van afvalstoffen wordt zoveel mogelijk voorkomen of beperkt, de vergunninghouder;

- treft maatregelen of voorzieningen die ertoe bijdragen dat binnen de
- inrichting het ontstaan van afvalstoffen wordt voorkomen of beperkt en;
- geeft op verzoek van het bevoegd gezag aan welke maatregelen of
- voorzieningen hij heeft getroffen of zal treffen.

9. Geur

9.1. Stallen

9.1.1. Het gebruik van de stallen dient in overeenstemming te zijn met de situatietekeningen Dorpsstraat 121 nr B-20086 en Jisperdijk/Jisperpad nr 08-99-17.

9.2. Lassen

- 9.2.1. Binnen een straal van 10 meter van de las- en snijwerkzaamheden mogen zich geen licht ontvlambare materialen en/of vloeistoffen bevinden;

10. Transportmiddelen

10.1. Landbouwmachines

- 10.1.1. De verbrandingsmotor van een landbouwwerktuig moet zodanig zijn afgesteld dat de uitlaatgassen nagenoeg roet- en rookloos zijn;
- 10.1.2. De verbrandingsmotor van een landbouwmachine moet zijn voorzien van een doelmatige geluiddemper in de uitlaat, en mag alleen in werking zijn zover dit voor het laden, het lossen en het rijden noodzakelijk is.

11. Bewaren van documenten

11.1. Documenten

- 11.1.1. De onderstaande documenten is binnen de inrichting aanwezig, voorzover ze een relatie hebben met deze milieuvergunning:
- onderhoudscontracten met betrekking tot in de inrichting aanwezige installaties en voorzieningen
 - certificaten van de installatie van tanks, filters en andere voorzieningen
 - bewijzen van onderhoud of keuringen van in de inrichting aanwezige installaties en voorzieningen
 - jaarlijkse overzichten van nutsbedrijven van het verbruik van gas, elektriciteit en water
 - de Arbo-informatiebladen van gevaarlijke stoffen die in de inrichting aanwezig zijn
 - onderzoeksresultaten, keuringen, inspecties en rapportages die in de voorschriften zijn opgenomen.
 - Overzicht van de jaarlijkse doorzet van diesel
- 11.1.2. Alle documenten genoemd in voorschrift 11.1.1 moeten aan een bevoegd ambtenaar op diens verzoek kunnen worden overlegd en ten minste **vijf** jaar worden bewaard.

12. Slotbepalingen

12.1. Beëindiging

- 12.1.1. Voordat (een deel van) de inrichting wordt beëindigd moeten, voor zover noodzakelijk, alle (afval)stoffen, materialen en installaties van (dat deel van) de

inrichting worden verwijderd en afgevoerd op een legale en milieuhygiënisch verantwoorde wijze, een en ander in overleg met het bevoegd bestuursorgaan. Indien (delen van) installaties in goede staat van onderhoud worden gehouden kan het bevoegd bestuursorgaan besluiten, dat deze niet behoeven te worden afgevoerd.

Bijlage - ACTIES

Deze bijlage bevat een beknopte weergave van directe acties die uitgevoerd moeten worden op grond van de vergunning. Bij iedere actie is het nummer van het voorschrift in de vergunning en de frequentie vermeld. Het uitvoeren van deze acties houdt niet in dat hiermee is voldaan aan alle voorschriften van de vergunning.

Voorschrift nr.	frequentie	actie
11.1.1	jaarlijks	bewaren van documenten

Bekendmaking Wet algemene bepalingen omgevingsrecht

De teamleider van Milieudienst Waterland maakt namens het college van burgemeester en wethouders van Wormerland het volgende bekend:

Beschikking gedeeltelijk intrekken omgevingsvergunning (Wabo)

- Op 8 december 2010 verleenden wij een omgevingsvergunning activiteit milieu voor maatschap Snijder. De vergunning betrof twee locaties, te weten: Dorpsstraat 121 te Jisp, kadastraal bekend gemeente Wormerland sectie C nummer 1348 en hoek Jisperdijk/Jisperweg te Wijdewormer, kadastraal bekend gemeente Wormerland sectie H nummer 717. Nader onderzoek heeft uitgewezen dat voor de locatie Jisperdijk ten onrechte vergunning is verleend. Deze locatie valt onder de algemene regels van het Besluit landbouw milieubeheer.

De beschikking wijkt niet af van de ontwerpbeschikking die eerder ter inzage heeft gelegen.

De vergunning is ingetrokken voor wat betreft locatie Jisperdijk/Jisperweg te Wijdewormer.

Beroep en voorlopige voorziening

Tot 5 augustus 2011 kan tegen deze beschikking door belanghebbenden beroep worden ingesteld bij de Rechtbank Haarlem, sector bestuursrecht, Postbus 1621, 2003 BR Haarlem. Bij spoedeisende belangen kan tevens een voorlopige voorziening worden aangevraagd bij de Rechtbank Haarlem, sector bestuursrecht. Geen beroep kan worden ingesteld door belanghebbenden aan wie redelijkerwijs kan worden verweten geen zienswijze te hebben ingediend tegen de ontwerpbeschikking.

Inzage

De beschikking met de daarop betrekking hebbende stukken ligt van 23 juni tot 4 augustus 2011 ter inzage.

Algemene informatie

Voor inzage in stukken kan men op werkdagen telefonisch een afspraak maken tussen 09.00 en 16.00 uur bij Milieudienst Waterland.

Bezoek- en postadres: Koetserstraat 2A, 1531 NX Wormer.

Telefoon: (075) 655 35 35. Fax: (075) 655 35 30.

E-mail: info@milieudienst-waterland.nl

Wormer, 22 juni 2011