

B E S C H I K K I N G

BURGEMEESTER en WETHOUDERS van GIESSENLANDEN

Vigerende milieuvergunning

Op 21 februari 1996 is voor een melkveehouderij en kaasmakerij, gelegen Heideweg 2 te Giessenburg, kadastraal bekend gemeente Giessenlanden, sectie D nummer 935, een vergunning verleend ingevolge de Wet milieubeheer.

Van deze vergunning is thans Maatschap H. en J. Kuiper de houder.

Momenteel zijn met betrekking tot een aantal aspecten die wel in de aanvraag voor een milieuvergunning zijn aangegeven, geen of onvoldoende voorschriften in de vigerende milieuvergunning opgenomen. Derhalve zullen voorschriften aan de vergunning moeten worden toegevoegd, die de huidige inzichten met betrekking tot de bescherming van het milieu weergeven. Hierbij valt te denken aan voorschriften op het gebied van energie, bodembescherming, afvalstoffen en de bedrijfsvoering in het algemeen.

Verder zijn in de op 21 februari 1996 verleende vergunning geen c.q. onvoldoende voorschriften gesteld met betrekking tot het houden van melkrundvee, de bovengrondse olietanks, de opslag van bestrijdingsmiddelen, de compressoren.

Met betrekking hiertoe zullen eveneens voorschriften aan de vergunning worden toegevoegd.

Met toepassing van het gestelde in art. 8.23 van de Wet milieubeheer zullen wij met betrekking tot het bovenstaande voorschriften aan de vigerende vergunning toevoegen. Tevens zullen de niet meer van toepassing zijnde c.q. verouderde voorschriften opgenomen onder hoofdstuk C, D, F.7, I.6, en J.15 van de op 21 februari 1996 verleende milieuvergunning worden ingetrokken.

Procedure

De voorbereiding van de beschikking heeft plaatsgevonden overeenkomstig het bepaalde in paragraaf 3.5.6 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb).

Op 21 juni 2004 en 30 november 2004 zijn gegevens ontvangen met betrekking tot de onderwerpen energie en het afleveren van motorbrandstoffen. Deze gegevens zijn meegenomen bij het opstellen van deze beschikking.

Overige regelgeving

Op de inrichting is het Besluit voorzieningen en installaties milieubeheer (Stb. 487.2001) van toepassing. Derhalve zijn met betrekking tot de daarin geregelde onderwerpen geen voorschriften aan de vergunning verbonden.

Op de inrichting is het Besluit mestbassins milieubeheer (Stb. 1990.618) van toepassing. Derhalve zijn met betrekking tot de daarin geregelde onderwerpen geen voorschriften aan de vergunning verbonden.

Het bewaren van bestrijdingsmiddelen moet voldoen aan de artikelen 8 tot en met 12 van het Bestrijdingsmiddelenbesluit (Stb 1988, 615 zoals nadien gewijzigd).

Overwegingen

Algemeen

Bij de beslissing zijn richtlijnen betrokken welke gegevens en normen bevatten voor een nadere bepaling van hetgeen de bescherming van en het beperken van de gevolgen voor het milieu dient.

In de Wet milieubeheer en de daarop berustende bepalingen wordt:

- onder gevolgen voor het milieu mede verstaan gevolgen die verband houden met: het doelmatig omgaan met en verwijderen van (gevaarlijke) afvalstoffen, het gebruik van de bodem, het verbruik van energie, alsmede de gevolgen die het in werking zijn van de inrichting heeft voor de veiligheid;
- onder bescherming van het milieu mede verstaan de verbetering van het milieu door de zorg voor: het doelmatig omgaan en juiste ontdoening van (gevaarlijke) afvalstoffen, de bescherming van de bodem, een zuinig gebruik van energie, alsmede de zorg om de veiligheid in de omgeving als gevolg van het in werking zijn van de inrichting binnen aanvaardbare normen te houden.

Maatregelen

Om de gevolgen voor het milieu te beperken en de bescherming van het milieu zo optimaal mogelijk te waarborgen zijn maatregelen in de vergunning opgenomen. Deze maatregelen zijn met name gericht op de wijze van bedrijfsvoering en het gebruik van bedrijfs- en produktiemiddelen.

Daarnaast zijn in de vergunning de volgende specifieke maatregelen opgenomen:

Afvalstoffen

Om een doelmatige scheiding van (gevaarlijke) afvalstoffen te waarborgen zijn onder hoofdstuk E. hieromtrent algemene regels gesteld.

Afvalwater

Aangezien vanuit de inrichting geen afvalwater op de riolering wordt gebracht, zijn hieromtrent geen voorschriften opgenomen.

Bodembescherming

Ter beperking van de kans op bodemverontreiniging als gevolg van de bedrijfsactiviteiten geldt als uitgangspunt dat -onder reguliere bedrijfscondities- preventieve bodembeschermende voorzieningen en maatregelen moeten zijn getroffen. Deze maatregelen en voorzieningen moeten leiden tot een verwaarloosbaar bodemrisico zoals omschreven in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten 2001 (NRB). Op elke binnen een inrichting uitgevoerde bodembedreigende activiteit dient dit uitgangspunt te worden toegepast. In de NRB is gedefinieerd welke categorieën van activiteiten als bodembedreigend dienen te worden aange-merkt. Het bodemrisico dat het gevolg is van een bepaalde bodembedreigende activiteit kan worden vastgesteld met behulp van een bodemrisicochecklist (BRCL). Gebleken is dat binnen de inrichting de volgende bodembedreigende activiteiten plaatsvinden (tussen haakjes is de BRCL vermeld die op de betreffende activiteit van toepassing is):

- a. opslag en aflevering van diesel/gasolie aan tractoren die alleen op het eigen terrein worden gebruikt (BRCL 4.2);
- b. opslag van bodembedreigende vloeistoffen in emballage (BRCL 3.4).

Binnen de inrichting vindt naast de bovengenoemde bodembedreigende activiteiten, ook opslag van bestrijdingsmiddelen plaats. Dit is een bodembedreigende activiteit. De omvang van deze activiteit is beperkt, namelijk: 21 liter. Om die reden is de NRB niet toegepast en is volstaan met het verwijzen naar artikelen 8 tot en met 12 van het Bestrijdingsmiddelenbesluit (Stb 1988, 615 zoals nadien gewijzigd).

Van elk van de bodembedreigende activiteiten is voorgeschreven welke maatregelen en voorzieningen dienen te worden getroffen om het risico van een bodemverontreiniging zo veel mogelijk te beperken. Uit door de vergunninghouder opgestuurde gegevens blijkt dat het afleveren van diesel aan de tractoren valt onder het "kleinschalig afleveren" zoals genoemd in de CPR 9-6 en het (Ontwerp)Besluit Landbouw en gemechaniseerde loonbedrijven milieubeheer aangezien voldaan wordt aan de drie noodzakelijke voorwaarden. Deze voorwaarden zijn: aflevering vindt uitsluitend plaats aan voertuigen die niet bestemd zijn voor wegvervoer en die bestemd zijn voor eigen bedrijfsmatig gebruik, waarbij een jaaromzet van ten hoogste 25.000 liter wordt bereikt. Om deze reden kan volstaan worden met een vloeistofkerende vloer in plaats van een vloeistofdichte vloer ter plaatse van de afleverplaats. De voorgeschreven maatregelen en voorzieningen leiden bij toetsing aan de NRB tot een verwaarloosbaar risico. Aan het uitgangspunt van de NRB is daarom voldaan.

Het preventieve bodembeschermingsbeleid gaat er vanuit dat zelfs bij een verwaarloosbaar bodemrisico niet volledig is uitgesloten dat een verontreiniging van de bodem optreedt. Om die reden is, indien bodembedreigende activiteiten plaatsvinden, een bodemonderzoek altijd noodzakelijk. Een bodemonderzoek richt zich op afzonderlijke lokaties en de aldaar gebruikte stoffen. De kwaliteit van de bodem wordt vastgesteld voorafgaand aan of zo spoedig mogelijk na de start van de betreffende activiteiten (nulsituatiebodemonderzoek) en zo spoedig mogelijk na het beëindigen van de betreffende activiteiten (eindsituatiebodemonderzoek). Op grond van de resultaten van een eindsituatiebodemonderzoek kan worden beoordeeld of ten gevolge van de betreffende activiteiten een bodemverontreiniging is opgetreden en of het herstel van de bodemkwaliteit noodzakelijk is.

Bij het uitvoeren van een T_0 -bodemonderzoek kan eventueel gebruik worden gemaakt van bestaande onderzoeksgegevens.

De in het kader van een eindsituatieonderzoek gestelde voorschriften zijn op grond van artikel 8.16 sub c van de Wet milieubeheer gesteld en krijgen daarom rechtstreekse werking nadat de onderhavige vergunning vervalt of is ingetrokken.

Mestopslag

In de inrichting wordt mest opgeslagen in drijfmestkelders onder de stallen. Ter bescherming van het grondwater moet een mestopslag dicht zijn. Hiervoor gelden in veel gevallen algemene regels op grond van het Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer of het Besluit mestbassins milieubeheer. Voor al die gevallen waar deze besluiten niet in voorzien, dient een en ander daaromtrent te worden opgenomen in een milieuvergunning. De wijze van uitvoering van de mestopslag doet daarbij niet ter zake. Zo zijn er algemene regels voor mestopslagen uitgevoerd als een kelder onder bijvoorbeeld een sleufsilo of een mestplaat. Met betrekking tot de lekdichtheidsgarantie van de mestkelders die niet vallen onder algemene regels, dient dan ook ten minste aan gelijkwaardige eisen te worden voldaan. Aan de vergunning zijn daarom de voorschriften A.3, A.4 en A.5 opgenomen, waarmee een afdoende bescherming van het grondwater wordt bereikt.

Afhankelijk van de aanlegdatum van een mestopslag dient er aan één van de Bouwtechnische richtlijnen mestbassins te worden voldaan. In die bouwtechnische richtlijnen zijn voor de diverse soorten van constructies van een bassin referentieperioden vastgesteld. Bij het verstrijken van een referentieperiode dient een mestopslag te worden vervangen, tenzij door een daartoe bevoegd deskundige de mestopslag is beoordeeld en voor de beoordeelde delen een nieuwe referentieperiode is vastgesteld.

De aanlegdatum van de mestkelders is in de vergunningaanvraag niet aangegeven. Het betreft hier een bestaande veehouderij van vóór 1987. Het wordt niet uitgesloten geacht dat er in de onderhavige inrichting mestkelders aanwezig kunnen zijn die zijn aangelegd vóór 1987.

Voor mestopslagen van vóór 1987 zijn echter alleen referentieperioden bekend zoals deze zijn opgenomen in het Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer, maar dan voor mestsilo's aangelegd vóór 1987. Gelet op de begrippenlijst en het voorschrift 1.2.11 verbonden aan dat besluit, wordt een mestsilo gelijkgesteld aan een (mest)bassin, niet zijnde een foliebassin, en kan een bassin tevens uitgevoerd zijn als een kelder. Omdat deze zienswijze gangbaar is voor alle mestopslagen die zijn aangelegd ná 1987, zien wij geen aanleiding om dat voor opslagen van vóór 1987 anders te doen. Er bestaat dan ook geen bezwaar om de laatst genoemde referentieperioden toe te passen voor mestkelders van vóór 1987 die zijn gelegen onder een gebouw. Deze referentieperioden voor de mestopslagen van vóór 1987 zijn apart opgenomen in voorschrift A.4.

Energie

Het energiegebruik is getoetst aan de Circulaire "Energie in de milieuvergunning" (1999) van het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieu en het Ministerie van Economische Zaken. Volgens deze circulaire dient speciale aandacht aan energiebesparingsmogelijkheden te worden geschonken als de omvang van het jaarlijkse elektriciteitsgebruik ten minste 50.000 kWh bedraagt of indien het aardgasgebruik ten minste 25.000 m³ bedraagt.

Uit gegevens opgestuurd door de vergunninghouder, blijkt dat het energiegebruik als gevolg van het in werking zijn van de inrichting meer bedraagt dan de hierboven genoemde grenswaarden.

Een analyse van het energiegebruik is tot dusverre niet opgesteld. Daardoor is niet vast te stellen welke energiebesparingsmaatregelen redelijkerwijs getroffen zouden kunnen worden. Om die reden is voorschrift G.4 aan de vergunning verbonden.

Omdat aan de hand van de aanvraag om milieuvergunning uit 1995 kan worden opgemaakt dat koeling een zeer relevant onderdeel is van het energieverbruik binnen de inrichting, zijn daarnaast de voorschriften G.5 en G.6 aan de vergunning verbonden. Aandacht voor energiebesparing is eveneens relevant indien de inrichting is toegetreten tot een meerjarenafpraak, het Convenant Benchmarking heeft onderschreven of onder het doelgroepenbeleid valt. Deze omstandigheden doen zich hier niet voor.

Adviezen en bedenkingen

De inrichtinghouder is in de gelegenheid gesteld zijn zienswijze op ons voornemen om de vergunning aan te passen kenbaar te maken.

De VROM Inspectie Zuid-West is in de gelegenheid gesteld te adviseren met betrekking tot het voornemen tot aanpassing van de milieuvergunning.

Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

Naar aanleiding van de bekendmaking van de ontwerpbeschikking zijn geen schriftelijke bedenkingen ingediend.

Conclusie

Het voorgaande geeft ons geen aanleiding ons voornemen om de vergunning aan te passen te wijzigen.

Ons is niet van bezwaren gebleken die de aanpassing van de vergunning in de weg zouden staan.

Besluiten:

Gelet op artikel 8.23 van de Wet milieubeheer en de Algemene wet bestuursrecht hebben wij, met betrekking tot de inrichting gelegen Heideweg 2 te Giessenburg, besloten:

1. De voorschriften, die onderdeel uitmaken van deze beschikking, worden aan de vigerende vergunning toegevoegd.
2. De voorschriften, opgenomen onder hoofdstuk C., D., F.7, I.6 en J.15 van de vergunning d.d. 21 februari 1996, komen te vervallen.
3. een exemplaar van dit besluit te zenden aan:
 - a. Maatschap H. en J. Kuiper,
Heideweg 2, 3381 KH Giessenburg;
 - b. burgemeester en wethouders van Giessenlanden,
Postbus 1, 4223 ZG Hoornaar;
 - c. de directeur van de Milieudienst Zuid-Holland Zuid,
Postbus 550, 3300 AN Dordrecht.

Beroep

Wij herinneren belanghebbenden, voor zover nodig, aan het bepaalde in hoofdstuk 20 van de Wet milieubeheer op grond waarvan gedurende 6 weken na de dag waarop een exemplaar van dit besluit ter inzage is gelegd, beroep kan worden ingesteld bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage.

Het beroepschrift moet in 2-voud worden ingediend.

Indien tegen dit besluit beroep wordt ingesteld kan, op grond van artikel 8:81 van de Algemene wet bestuursrecht, een verzoek worden gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. Dit verzoek moet worden gericht aan de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage.

Van degene die beroep heeft ingesteld en/of een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening heeft gedaan, wordt een zeker bedrag aan griffierecht verlangd. On- of min-vermogenden kunnen hiervan geheel of gedeeltelijk worden vrijgesteld. Voor nadere inlichtingen over de hoogte van het bedrag kunt u zich wenden tot de Raad van State voornoemd (telefoon: 070 - 426 44 26).

DORDRECHT,

BURGEMEESTER en WETHOUDERS van GIESSENLANDEN,
namens dezen,
de directeur Milieudienst Zuid-Holland Zuid,



L.A.B. de Jong.

Besluitdatum en verzonden op: 4 februari 2005

Ter informatie wijzen wij op het volgende:

Gevaarlijke afvalstoffen, afgewerkte oliën en andere afvalstoffen

Afgifte van gevaarlijke afvalstoffen (voorheen chemische afvalstoffen), afgewerkte oliën en andere afvalstoffen, zoals genoemd in hoofdstuk 1 van de Wet milieubeheer, mag alleen plaatsvinden aan een vergunninghouder (opslaan, verwerken, vernietigen), een persoon in het bezit van een ontheffing (inzamelactiviteiten voor het op of in de bodem brengen) of aan een in een ander land dan Nederland gevestigd persoon met wie is overeengekomen dat hij de stoffen daarheen brengt.

Ongewone voorvallen

Met betrekking tot het optreden bij ongewone voorvallen zijn aan de vergunning geen voorschriften verbonden. Hierop zijn de artikelen 17.1 en 17.2 van de Wet milieubeheer van toepassing. De strekking van de artikelen is dat in een voorkomend geval door degene die de inrichting drijft onmiddellijk de maatregelen moeten worden getroffen die redelijkerwijs kunnen worden verlangd om negatieve gevolgen van die gebeurtenis voor het milieu te voorkomen, dan wel zoveel mogelijk te beperken en vervolgens ongedaan te maken. De gebeurtenis moet bovendien zo spoedig mogelijk aan het bevoegd gezag worden gemeld.

Andere wetten enz.

Het verlenen van deze vergunning houdt niet in, dat hiermee is voldaan aan de bepalingen die in andere wetten, verordeningen, enz. zijn gesteld dan wel op grond hiervan kunnen worden voorgeschreven.

Actualiseren van de vergunning

Deze vergunning geldt tevens voor veranderingen van de inrichting of van de werking daarvan die niet in overeenstemming zijn met deze vergunning of de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften, maar die niet leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan die de inrichting ingevolge deze vergunning en de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften mag veroorzaken. Een dergelijke verandering dient vóóraf overeenkomstig artikel 8.19 van de Wet milieubeheer aan burgemeester en wethouders te worden gemeld. Met de verwezenlijking ervan wordt pas begonnen nadat het bevoegd gezag hiertoe een positieve verklaring heeft afgegeven. Voor het overige is het niet toegestaan de inrichting te veranderen of de werking daarvan te veranderen zonder een daartoe verleende vergunning.

Keuringen van drukvaten, toestellen en installaties onder druk

Daar waar in enig voorschrift verbonden aan deze vergunning wordt gesteld dat keuringen van drukvaten, toestellen en installaties, die op grond van de "Regels voor toestellen onder druk" van Stoomwezen BV (voorheen Dienst voor het Stoomwezen) als drukvat kunnen worden aangemerkt, moeten worden uitgevoerd door of namens Stoomwezen BV, dient gelezen te worden dat dit dient te geschieden door een door het bevoegd gezag erkend deskundige.

Rechtsopvolging

Van overdracht van het bedrijf door de vergunninghouder, aan een rechtsopvolger onder algemene of bijzondere titel, dient door laatstgenoemde, binnen 14 dagen na overdracht, mededeling te worden gedaan aan het bevoegd gezag.

VOORSCHRIFTEN MET BEGRIPPEN EN BIJLAGEN

behorende bij besluit d.d. 4 februari 2005
inzake de inrichting gelegen:
Heideweg 2 te
Giessenburg.

INHOUDSOPGAVE**Blz.**

BEGRIPPEN	1
VOORSCHRIFTEN	3
A. Het houden van melkrundvee en varkens	3
B. De opslag van gasolie in bovengrondse stalen tanks	4
C. Afleveren van motorbrandstoffen	4
- Algemeen	4
- Afleverinstallatie	5
- Tankplaats	6
D. De compressoren	6
E. Afvalstoffenscheiding	7
F. Bodem	7
- Algemeen	7
- Aanvullende systeemeisen en/of voorzieningen	8
- Beheermaatregelen: onderhoud en inspectie voor overige voorzieningen ..	8
- T ₀ -bodemonderzoek	9
- Beëindiging activiteiten	9
G. Energie	10
H. Algemeen	11
Bijlage 1	

BEGRIPPEN

In de bij deze vergunning behorende voorschriften wordt verstaan onder:

AFVALSTOFFEN:

alle stoffen, preparaten of andere produkten, waarvan de houder zich - met het oog op de verwijdering daarvan - ontdoet, voornemens is zich te ontdoen of zich moet ontdoen. Daarbij wordt onder stoffen en preparaten datgene verstaan wat daaronder in de zin van de Wet milieugevaarlijke stoffen wordt verstaan.

BASSIN:

een reservoir voor de opslag van vloeistoffen dat niet gelegen is onder een gebouw, doch waarvan een aanwezige bovenafdekking de functie van vloer kan vervullen.

BEVOEGD GEZAG:

het College van Burgemeester en Wethouders, in deze vertegenwoordigd door de Milieudienst Zuid-Holland Zuid te Dordrecht.

BRL:

een beoordelingsrichtlijn die door de Raad voor de Accreditatie erkende certificatie-instellingen wordt gehanteerd als grondslag voor de afgifte en instandhouding van certificaten.

DRUKVAT:

Een toestel of leidinggedeelte dat door de Dienst van het Stoomwezen op grond van de "Regels voor toestellen onder druk" als drukvat is geclassificeerd.

EMBALLAGE:

verpakkingsmateriaal, zoals glazen en kunststof flessen, blikken en kunststof cans, metalen en kunststof vaten of fiberdrums, papieren en kunststof zakken, houten kisten, big-bags en intermediate bulkcontainers (IBC's).

FOLIEBASSIN:

een reservoir voor de opslag van dunne mest dat niet gelegen is onder een gebouw uitgevoerd als een met een afdichtingsfolie beklede grondput.

GEVAARLIJKE AFVALSTOFFEN:

Afvalstoffen die als zodanig zijn aangewezen in het EURAL.

GEVAARLIJKE STOFFEN:

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

KIWA:

KIWA N.V., instituut voor certificatie, keuringen en advisering integrale kwaliteitszorg Voor bouw-, water- en milieusector, gevestigd te Rijswijk.

NEN 3011:

Veiligheidskleuren en -tekens (algemeen).

NEN:

Een door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) uitgegeven norm.

NEN 5740:

Bodem; onderzoeksstrategie bij verkennend onderzoek.

NRB:

Nederlandse Richtlijn Bodembescherming.

VLOEISTOFKERENDE VOORZIENING:

een niet-vloeistofdichte voorziening die in staat is vrijgekomen stoffen tijdelijk zo lang te keren dat deze kunnen worden opgeruimd voordat indringing in de bodem kan plaatsvinden.

WMS:

Wet milieugevaarlijke stoffen.

Voor zover een DIN-, DIN-ISO, NEN-, NEN-EN-, NEN-ISO-, NVN-norm, AI-blad, BRL, CPR of NPR, waarnaar in een voorschrift verwezen wordt, betrekking heeft op de uitvoering van constructies, toestellen, werktuigen en installaties, wordt bedoeld de norm, BRL, CPR, NPR of het AI-blad die voor de datum waarop de vergunning is verleend het laatst is uitgegeven met de daarop tot die datum uitgegeven aanvullingen of correctiebladen dan wel - voor zover het op voornoemde datum reeds bestaande constructies, toestellen, werktuigen en installaties betreft - de norm, BRL, CPR, NPR of het AI-blad die bij de aanleg of installatie van die constructies, toestellen, werktuigen en installaties is toegepast, tenzij in het voorschrift anders is bepaald.

BESTELADRESSEN:

publicaties zijn in ieder geval verkrijgbaar bij de onderstaande instanties:

- overheidspublicaties zoals AI-bladen en CPR-richtlijnen bij:

SDU Service, afdeling Verkoop

Postbus 20014

2500 EA DEN HAAG

telefoon (070) 378 98 80

telefax (070) 378 97 83.

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

Nederlands Normalisatie Instituut (NNI), afdeling Verkoop

Postbus 5059

2600 GB DELFT

telefoon (015) 269 02 56

telefax (015) 269 02 71.

Voor informatie over het NNI zie ook internet: <<http://www.nni.nl>>.

- BRL-richtlijnen bij:

KIWA NV

Postbus 70

2280 AB RIJSWIJK

telefoon (070) 414 44 00

telefax (070) 414 44 20.

Voor informatie over KIWA N.V zie ook internet: <<http://www.kiwa.nl>>.

VOORSCHRIFTEN**A. HET HOUDEN VAN MELKRUNDVEE EN VARKENS**

1.

In de inrichting mogen ten hoogste de volgende dieren aanwezig zijn.

- 325 melk- en kalfkoeien, zonder emissiebeperkend stalsysteem.
- 170 stuks vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, zonder emissiebeperkend stalsysteem.

2.

Op het terrein van de inrichting mag geen mest worden verbrand.

3.

Drijfmest en gier moeten worden opgeslagen in een afgedekte mestopslagruimte.

Indien een mestopslagruimte:

- a. geheel of gedeeltelijk onder een stal is gelegen en tot stand is gebracht voor 1 juni 1987, moet de opslag mestdicht zijn;
- b. geheel of gedeeltelijk onder een stal is gelegen en tot stand is gebracht tussen 1 juni 1987 en 1 februari 1991, zijn de desbetreffende bepalingen van de Bouwtechnische Richtlijnen Mestbassins 1987 (BRM 1987) van toepassing;
- c. geheel of gedeeltelijk onder een stal is gelegen en tot stand is gebracht tussen 1 februari 1991 en 1 maart 1994, zijn de desbetreffende bepalingen van de Bouwtechnische richtlijnen Mestbassins 1990 (BRM 1990) van toepassing;
- d. geheel of gedeeltelijk onder een stal is gelegen en is of wordt opgericht na 1 maart 1994, zijn de desbetreffende bepalingen van de Richtlijnen Mestbassins 1992 (RM 1992) van toepassing.

Van elke in de inrichting aanwezige mestopslagruimte dient de datum van aanleg binnen een termijn van twee maanden na het in werking treden van de vergunning aan het bevoegd gezag te worden overgelegd.

4.

Tenzij een beoordeling door of namens een door de Raad voor Certificatie voor dit werk erkend instituut, door het bevoegd gezag of een door het bevoegd gezag geaccepteerde deskundige uitwijst dat een mestopslagruimte voor de duur van een volgende referentieperiode kan worden gebruikt, moet een mestopslagruimte of delen daarvan worden vervangen voor het verstrijken van de voor die opslagruimte of dat deel daarvan geldende referentieperiode. De plicht tot vervanging gaat echter niet eerder in dan

2 jaar na het in werking treden van deze vergunning.

Voor een mestopslagruimte vallend onder voorschrift 5.a bedraagt de referentieperiode:

- a. 20 jaar voor betonnen, houten, stalen of gemetselde constructies;
- b. 10 jaar voor doekconstructies;
- c. 10 jaar voor binnenafdichtingsfolies;
- d. 10 jaar voor overige constructies.

Voor de overige mestopslagruimten vallend onder voorschrift 5 geldt de referentieperiode zoals deze voortvloeit uit de bouwtechnische richtlijnen die op die opslagruimte of delen daarvan van toepassing zijn. Een bewijs van de beoordeling, afgegeven door of namens degene die de beoordeling heeft uitgevoerd, moet aan het bevoegd gezag worden overgelegd. In dit bewijs wordt voor de beoordeelde delen van de mestsilo een nieuwe referentieperiode aangegeven.

5.

Indien een folie ten behoeve van binnenafdichting wordt aangebracht of vervangen, zijn op de nieuw aan te brengen folie de bepalingen 2.2 en 2.3 van de door het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer en het Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij uitgegeven publicatie "Richtlijnen mestbassins 1992" van toepassing. Een door de installateur van de folie afgegeven verklaring, waaruit blijkt dat aan de bedoelde bepalingen wordt voldaan en waarin de referentieperiode voor de folie is aangegeven, moet aan het bevoegd gezag worden overgelegd; de referentieperiode bedraagt voor een nieuw aan te brengen folie ten behoeve van binnenafdichting 10 jaar.

6.

De afvoerpunten van de opslagruimten voor dunne mest en gier moeten door middel van goed sluitende deksels gesloten worden gehouden, behoudens tijdens het ledigen ervan.

7.

De opslagruimten mogen niet zijn voorzien van een overstort (noodoverloop).

B. DE OPSLAG VAN GASOLIE IN BOVENGRONDSE STALEN TANKS MET EEN INHOUD VAN MAXIMAAL 3000 LITER

1.

De opslag van brandbare vloeistoffen in een bovengrondse tank, waarvan het vlampunt is gelegen tussen 55 en 100 °C voldoet aan richtlijn CPR 9-6 met uitzondering van de voorschriften in paragraaf 4.6, 4.7 en 4.9. Daarnaast gelden de voorschriften 4.1.2, 4.1.5, 4.2.6, 4.2.10 en 4.3.1 niet voor een bovengrondse tank die reeds was opgericht voor 1 juni 1996.

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, dan wel niet is voorzien van een inspectieopening van ten minste 0,3 meter, wordt, in afwijking van de voorschriften 4.5.2 en 4.5.12 van de richtlijn CPR 9-6, uiterlijk 1 juni 2011 buiten gebruik gesteld.

C. AFLEVEREN VAN MOTORBRANDSTOFFEN

Algemeen

1.

Binnen een afstand van 2 m van een afleverinstallatie mag geen ander kunstlicht worden gebruikt dan elektrisch licht.

2.

Een afleverinstallatie moet zijn opgesteld op een afstand van ten minste 4 meter van een afwateringssysteem (kolk, lijnafwatering e.d.) of een andere laaggelegen ruimte. Deze afstand geldt niet ten opzichte van afwateringssystemen die zijn aangesloten op een olie-afscheider.

3.

Bij het afleveren van motorbrandstof aan een voertuig mag niet worden gerookt of open vuur aanwezig zijn.

Op of nabij een afleverinstallatie moet met betrekking tot dit verbod een veiligheidsteken overeenkomstig NEN 3011 duidelijk zichtbaar zijn aangebracht.

4.

Bij het afleveren van motorbrandstof aan een voertuig mag de motor van het voertuig niet in werking zijn.

Op of nabij een afleverinstallatie moet met betrekking tot dit verbod een bord duidelijk zichtbaar zijn aangebracht.

5.

Ter plaatse van de afleverinstallatie moet ten minste een poederblustoestel aanwezig zijn met een vulling van ten minste 6 kg bluspoeder.

Afleverinstallatie

6.

Een installatie voor het afleveren van motorbrandstof moet zijn uitgevoerd en worden gebruikt overeenkomstig hoofdstuk 6.1 van CPR 9-1.

7.

Iedere elektrische afleverinstallatie moet zijn voorzien van een schakelaar, waarmee de elektrische installatie van de afleverinstallatie kan worden uitgeschakeld. Bij deze schakelaar moeten de schakelstanden duidelijk zijn aangegeven. Tevens moet op of in een afleverinstallatie een schakelaar zijn aangebracht voor het in- en uitschakelen van de elektromotor van de pomp.

8.

Als er geen toezicht wordt gehouden moet de afleverinstallatie zijn afgesloten, zodat onbevoegden de pomp niet in werking kunnen stellen.

9.

Tijdens het afleveren van motorbrandstoffen moet een ter zake kundige persoon in de inrichting aanwezig zijn, die in het geval van calamiteiten handelend kan optreden.

10.

De afleverslang moet zijn voorzien van een vulpistool met een automatische afslag. Indien het vulpistool buiten gebruik niet hoger is opgehangen dan het hoogste vloeistofniveau in de tank, moet een hevelbreker in de afleverleiding zijn aangebracht. Het vulpistool moet goed weggehangen kunnen worden.

Tankplaats

11.

De tankplaats voor het "kleinschalig afleveren" van diesel moet voorzien zijn van een vloeistofkerende vloer die zich vanuit 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 of landbouwwerktuigen kunnen opstellen. Gemorste diesel moet, met behulp van absorptiemateriaal direct worden verwijderd. Hiertoe moet in de inrichting voldoende absorptiemateriaal voor onmiddellijk gebruik gereed beschikbaar zijn. Gebruikte absorptiemiddelen moeten als gevaarlijke afvalstof worden behandeld.

Toelichting:

Er is sprake van kleinschalige aflevering aan voertuigen wanneer wordt voldaan aan de volgende drie voorwaarden: Aflevering vindt uitsluitend plaats aan voertuigen die niet bestemd zijn voor wegvervoer en die bestemd zijn voor eigen bedrijfsmatig gebruik, waarbij een jaaromzet van ten hoogste 25.000 liter wordt bereikt.

D. DE COMPRESSOREN

1.

Het drukvat van een compressor moet geschikt zijn voor de druk en temperatuur, waaronder het in werking zal worden gebracht, alsmede voor de stoffen waarmee het in aanraking komt.

2.

Van de toe te passen appendages moet zijn aangetoond dat ze geschikt zijn voor de maximale bedrijfsdruk. De appendages moeten zijn gecontroleerd op goede werking.

3.

Het drukvat moet voldoen aan het gestelde in het "Besluit drukvaten van eenvoudige vorm" d.d. 24 augustus 1992. Daartoe dient het drukvat door de fabrikant te zijn voorzien van het in het Besluit genoemde E.G.-merkteken.

4.

Het drukvat moet op betrouwbare ondersteuning zijn opgesteld en indien verschuiven of kantelen van het toestel is te duchten, voldoende zijn vastgezet. Het drukvat moet zodanig zijn opgesteld, dat het aan alle zijden bereikbaar is.

E. AFVALSTOFFENSCHIEDING

1.

De afvalstromen van de inrichting moeten gescheiden worden in:

- gevaarlijke stoffen (naar soort gescheiden);
- landbouwplastic;
- kaasafval;
- papier;
- overig bedrijfsafval.

Deze afvalstoffen moeten gescheiden worden opgeslagen en afgevoerd.

2.

Afvalstoffen, zoals kaasafval, moeten zoveel mogelijk intern worden hergebruikt of worden afgevoerd voor hergebruik als veevoer (wei).

3.

Binnen de inrichting moet een afvalstoffenboekhouding worden bijgehouden. Hiervan moet jaarlijks voor 1 april een overzicht, betreffende het voorgaande kalenderjaar, worden opgesteld dat voor het bevoegde gezag ter inzage aanwezig moet zijn. In dit overzicht moet worden vermeld de hoeveelheid afvalstoffen welke in dat jaar per categorie zijn afgevoerd met vermelding van de bestemming.

4.

De gegevens uit het voorgaande voorschrift dienen tenminste drie jaar te worden bewaard en te allen tijde op verzoek van controlerende ambtenaren van het bevoegd gezag te worden getoond.

F. BODEM

Algemeen

1.

Het is verboden vloeistoffen definitief op of in de bodem te brengen.

Toelichting:

Oppervlaktewater, hemelwater of drinkwater zijn hiervan uitgezonderd, indien daaraan geen verontreinigende stoffen zijn toegevoegd, de concentratie verontreinigende stoffen niet door een bewerking van het water is toegenomen en indien daaraan geen warmte is toegevoegd.

2.

Potentiele bodembedreigende activiteiten in de inrichting, zoals:

- a. het opslaan van gasolie in bovengrondse tanks;
- b. afleverlocatie voor gasolie;
- c. het opslaan van bodembedreigende vloeistoffen in emballage, mogen uitsluitend plaatsvinden onder een adequaat bodembeschermingsniveau als bedoeld in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten (NRB). De beoordeling van activiteiten en het bodembeschermingsniveau dient te geschieden aan de hand van het Beslismodel Bodembescherming Bedrijfsterreinen (BBB) van de NRB.

3. Indien op grond van enig voorschrift, verbonden aan deze vergunning, effectgerichte bodembeschermende voorzieningen moeten worden getroffen, die de uit te voeren onderzoeken als bedoeld in dit hoofdstuk kunnen belemmeren of onmogelijk maken, moet het onderzoek worden verricht voordat de betreffende voorzieningen zijn getroffen.

4. Indien bestaande effectgerichte bodembeschermende voorzieningen, de uit te voeren onderzoeken als bedoeld in dit hoofdstuk kunnen belemmeren of onmogelijk maken, kan in bepaalde gevallen het onderzoek worden verricht zo dicht mogelijk bij het emissiepunt of bij de rand van de desbetreffende voorziening.

Toelichting:

Dergelijke afwijkingen dienen in de onderzoeksopzet bedoeld in voorschrift F.10 te worden gemotiveerd en als zodanig te worden goedgekeurd door de Milieudienst Zuid-Holland Zuid.

Aanvullende systeemeisen en/of voorzieningen

5. Bodembedreigende vloeistoffen in emballage (zoals: reinigingsmiddelen) moeten zijn opgeslagen in of boven een vloeistofdichte lekbak. De inhoud van de lekbak moet ten minste gelijk zijn aan de inhoud van de grootste in de lekbak opgeslagen emballage, vermeerderd met 10% van de overige emballage. De lekbak moet bestand zijn tegen de inwerking van de opgeslagen vloeistoffen.

6. Om bodemverontreiniging te voorkomen moet de vloer ter plaatse van de opslag van bodembedreigende vloeistoffen in emballage boven lekbakken vloeistofkerend zijn uitgevoerd.

Beheermaatregelen: onderhoud en inspectie voor overige voorzieningen

7. De vloeistofkerende vloeren en de vloeistofdichte lekbakken ter plaatse van bodembedreigende activiteiten zoals genoemd onder F.2 moeten periodiek bedrijfsintern worden geïnspecteerd op lekkages of gebreken. De wijze van inspectie moet in een inspectieprogramma of -plan zijn vastgelegd. In een inspectieplan moet worden vastgelegd:

- welke voorzieningen moeten worden geïnspecteerd;
- de inspectiefrequentie (periodiek);
- de wijze van inspectie (visueel);
- hoe de resultaten worden gerapporteerd en geregistreerd;
- welke acties bij geconstateerde onregelmatigheden zullen worden genomen.

Het inspectieplan moet altijd op de werkplek van de uitvoerende perso(o)n(en) aanwezig zijn. De vergunninghouder moet erop toezien dat het inspectieplan wordt nageleefd. De uitgevoerde inspecties moeten worden geregistreerd. Hierbij moeten ten minste de volgende gegevens worden vermeld:

- datum waarop de inspecties zijn uitgevoerd;
- bevindingen;
- de eventueel genomen vervolgacties.

Toelichting:

Voor de controlefrequentie moet worden aangesloten bij hetgeen elders in de vergunning is voorgeschreven. Als er geen controlefrequentie is genoemd (bijv. voor visuele inspecties) kan een frequentie van eens per half jaar worden aangehouden.

T₀-bodemonderzoek

8.

Binnen 6 maanden na het van kracht worden van deze beschikking moet een nulsituatiebodemonderzoek ter plaatse van de bodembedreigende activiteiten als bedoeld in voorschrift F.2 (de bovengrondse tanks, de tankplaats(en) en het opslaan van bodembedreigende vloeistoffen in emballage) te zijn uitgevoerd. Hierbij kan, mits onderbouwd, gebruik worden gemaakt van bestaande onderzoeksgegevens.

9.

Het onderzoek moet ten minste voldoen aan de eisen van NEN 5740, Protocol B.8 'Onderzoeksstrategie vaststelling nulsituatie en eindsituatie bij een toekomstige bodembelasting (NUL) (uitgezonderd opslag ondergrondse tanks)'. Omtrent het aantal en de plaats van de peilbuizen, de toe te passen analysemethode en de te bepalen parameters kunnen door het bevoegd gezag nadere eisen worden gesteld.

10.

Uiterlijk twee maanden voorafgaand aan de uitvoering van een nulsituatieonderzoek moet een onderzoeksopzet ter goedkeuring aan het bevoegd gezag worden gezonden. Omtrent het aantal en de plaats van de boringen, peilbuizen, de bemonsteringsstrategie, de toe te passen analysemethode en de te bepalen parameters kunnen binnen 4 weken na overlegging van deze onderzoeksopzet door het bevoegd gezag nadere eisen worden gesteld. Het nulsituatieonderzoek moet met in acht neming van deze nadere eisen worden uitgevoerd.

11.

De resultaten van een bodemonderzoek als bedoeld in voorschrift F.8 dienen binnen een maand na uitvoering te worden overgelegd aan de Milieudienst Zuid-Holland Zuid.

Beëindiging activiteiten

12.

Bij beëindiging van (een deel van) de bedrijfsactiviteiten waarbij potentieel bodembedreigende activiteiten hebben plaatsgevonden, moet ter vaststelling van de effectiviteit van bodembeschermende voorzieningen en de invloed van de inrichting op de kwaliteit van de bodem (grond en grondwater) een eindsituatie-onderzoek worden uitgevoerd (T-eind).

13.

Het eindsituatieonderzoek moet worden verricht op de tijdens het nulsituatiebodemonderzoek onderzochte locaties c.q. activiteiten (zie voorschrift F.8) en op alle overige locaties in de inrichting waar bodembedreigende activiteiten hebben plaatsgevonden. Monsterneming moet binnen 4 weken na beëindiging van de activiteiten plaatsvinden. Ter plaatse van de tijdens het nulsituatiebodemonderzoek onderzochte locaties moet het eindsituatieonderzoek dezelfde opzet en intensiteit hebben als het nulsituatiebodemonderzoek. Het eindsituatieonderzoek moet ten minste voldoen aan NEN 5740.

14.

De resultaten van het eindsituatieonderzoek moeten binnen één maand na uitvoering van het bodemonderzoek aan het bevoegd gezag zijn gezonden.

15.

Indien uit de resultaten van het eindsituatieonderzoek blijkt dat er een toename is van de concentraties aan verontreinigende stoffen dan moet in overleg met het bevoegd gezag een onderzoek worden uitgevoerd naar de oorzaak van de toename van concentraties. Afhankelijk van de resultaten van het onderzoek moet het volgende worden uitgevoerd:

- Zodanige maatregelen worden genomen om verdere verontreiniging te voorkomen, verspreiding van de verontreiniging te beperken en de ontstane verontreiniging ongedaan te maken.
- Aan het bevoegd gezag gegevens worden verstrekt over de aard, de mate en de omvang van de verontreiniging en de wijze van saneren.
- Eventuele tanks of andere objecten (zoals bijvoorbeeld kabels, leidingen en buizen), die met verontreinigende stoffen in aanraking zijn geweest worden gecontroleerd op aantasting en, indien nodig, worden hersteld of vervangen.

G. ENERGIE

1.

Er dient gestreefd te worden naar een zo laag mogelijk energieverbruik binnen de inrichting.

2.

Bij de aanschaf van energieverbruikers (verwarmingstoestellen, verlichting, machines, apparaten, transportmiddelen en dergelijke), de wijze van bedrijfsvoering, de opzet en/of het wijzigen van processen etc., dient met energiebesparing rekening te worden gehouden.

3.

Het energiegebruik van de inrichting moet worden geregistreerd. Deze registratie betreft alle ingekochte energiedragers en mag bestaan uit de energienota's.

Deze gegevens moeten ten minste drie jaren worden bewaard en op een daartoe strekkend verzoek aan het bevoegd gezag worden getoond.

4.

Binnen 6 maanden na het in werking treden van de beschikking moet een energieanalyse ter goedkeuring aan het bevoegd gezag zijn gezonden. De analyse heeft ten minste betrekking op het elektriciteitsverbruik van de gehele inrichting.

De energieanalyse dient ten minste de volgende informatie te bevatten:

- een beschrijving van de inrichting;
- een beschrijving van de energiehuishouding: een overzicht van de energiebalans van de totale inrichting en het energiegebruik van individuele installaties en (deel)processen, waarbij ten minste 90% van het totale energiegebruik moet zijn gedekt;
- een overzicht van energiebesparende maatregelen die in (een gedeelte van) het bedrijf zijn of worden getroffen en die bijdragen aan een zodanig zuinig gebruik van energie als redelijkerwijs mogelijk is.

Toelichting:

Bij voor energie relevante onderdelen, moet worden gedacht aan de koelinstallaties, compressoren, etiketteermachines etc. In het renvooi op de plattegrondtekening behorende bij de vergunning-aanvraag uit 1995 staan de toen aanwezige energieverbruikers opgesomd. Dit renvooi kan worden gebruikt als informatiebron voor de energieanalyse. Uiteraard dient wel te worden gecontroleerd of de in het renvooi opgenomen gegevens nog actueel zijn.

5.

Binnen 6 maanden na het in werking treden van de beschikking moet de ingevulde vragenlijst "toepassing stand der techniek bij koelinstallaties" ter goedkeuring aan het bevoegd gezag zijn gezonden.

6.

De maatregelen K.1, K.14 tot en met K.19 (Koel- en vriesinstallaties) uit het Informatieblad "Faciliteiten" van Infomil moeten binnen 6 maanden na het in werking treden van de beschikking zijn uitgevoerd.

Toelichting:

De maatregelen zijn vermeld in hoofdstuk 2 van het Informatieblad Faciliteiten. Het informatieblad is samen met de in H.5 bedoelde vragenlijst, als bijlage I bij deze beschikking gevoegd. De vragenlijst kan, indien gewenst, digitaal worden opgevraagd bij de Milieudienst Zuid-Holland Zuid.

H. ALGEMEEN

1.

Installaties of onderdelen van installaties welke buiten bedrijf zijn gesteld, moeten zijn verwijderd tenzij deze in een goede staat van onderhoud verkeren.

2.

Uitmondingen in de buitenlucht van afvoeren van ventilatiesystemen, luchtbehandelingsinstallaties of afzuigsystemen, ten aanzien waarvan in deze vergunning geen andere voorschriften zijn gesteld, moeten zodanig zijn gesitueerd dat een afdoende verspreiding van de dampen is gewaarborgd, zonder dat hinder buiten de inrichting wordt veroorzaakt.

3.

In de inrichting wordt in een milieulogboek een registratie van gegevens van de relevante milieu-effecten bijgehouden. Aan het bevoegd gezag wordt op verzoek inzage in deze stukken gegeven.

4.

Het milieulogboek bevat in ieder geval de volgende gegevens:

- afvalstoffen: aard, samenstelling en hoeveelheid van afvalstoffen per jaar;
- grondstoffen- en hulpstoffenverbruik: brandstof- en waterverbruik en overige grond- en hulpstoffenverbruik per bedrijfsonderdeel en in totaal per jaar (zoals bijvoorbeeld het jaarlijks verbruik van dieselolie);
- veiligheid: overzicht van opgetreden milieu-incidenten en getroffen maatregelen.