

2005

Info

BRONCKHORST	
Ontvangen	
11 MEI 2006	
Afdeling B.M.	Reg. nummer Bm 061029

## RM16 - Meldingsformulier

Besluit mestbassins  
milieubeheer

## Vooraf

Dit formulier is bedoeld voor degene die van plan is een bedrijf op te richten, uit te breiden of te wijzigen, dan wel de werking daarvan te veranderen, voor zover deze betrekking heeft op het bewaren van dunne mest.

Met dit formulier kunnen u en het bevoegd gezag (gemeente of provincie) nagaan of uw inrichting onder de algemene regels van het Besluit mestbassins milieubeheer (geldend in januari 2005) valt of dat u mogelijk een milieuvergunning dient aan te vragen. Aan de hand van het onderstaande formulier kunt u nagaan of u inderdaad onder het besluit valt. Bepalend voor die vraag is de feitelijke situatie. Het wel of niet accepteren van de melding door het bevoegd gezag heeft dan ook geen rechtsgevolgen.

Valt u onder het besluit dan moet u dit ten minste vier weken voor het oprichten, uitbreiding of wijziging van de bedrijfsvoering aan het bevoegd gezag (meestal de gemeente) en de inspecteur melden. U voldoet aan deze eis door dit formulier volledig in te vullen, te ondertekenen en deze (inclusief de in het formulier gevraagde bijlagen), vier weken voordat u gaat beginnen, in te leveren bij uw gemeente. Een melding is niet vereist, indien eerder een melding is ingediend en de bij die melding verstrekte gegevens sindsdien niet zijn gewijzigd en door uw voornemen ook niet zullen wijzigen.

Mocht u specifieke vragen hebben over dit formulier of de procedures neemt u dan contact op met de gemeente, of kijk eens op: [www.infomil.nl](http://www.infomil.nl).

Aan Burgemeester en Wethouders van de gemeente: Bronckhorst

Naam drijver van de inrichting  
Adres en telefoonnummer  
Postcode en plaats



Maakt melding van: \*)

- ☒ Oprichting van de inrichting waar dunne mest wordt bewaard. Het voorgenomen tijdstip van de inwerkingtreding van de inrichting waar dunne mest wordt bewaard: 25m
- ☐ De uitbreiding of wijziging van de inrichting waar dunne mest wordt bewaard, dan wel de verandering van de werking daarvan. Het voorgenomen tijdstip waarop de uitbreiding of wijziging of verandering in werking wordt gebracht, dan wel de werking wordt veranderd: .....

\*) a.u.b. aankruisen wat van toepassing is.

Naam van de inrichting  
Adres en telefoonnummer van de inrichting  
Postcode en plaats van de inrichting



Vierakkersestraatweg 16  
7233 SB Vierakker

melding ex art. 8.40-8.44 Wmb.  
AMvB Besluit mestbassins milieubeheer  
voor accoord Bm 061029

# Info

melding ex art. 8.40-8.44 Wmb.  
AMvB Besluit mestbassins milieubeheer  
voor accord [redacted]  
B.N. 001029

Omschrijving aard en omvang van activiteiten of processen in de inrichting:  
(doorstrepen of aanvullen)

- Het bewaren van dunne mest op:
- ~~een akker of tuinbouwbedrijf;~~
- melkrundveehouderij;
- intensieve veehouderij (voor het houden van .....);
- een zelfstandige inrichting (inrichting slaat alleen dunne mest op) of .....

De opslag heeft met een gezamenlijke grootte van 19.1 m<sup>2</sup> en 574 m<sup>3</sup>.

## Gegevens met betrekking tot het van toepassing zijn van het Besluit mestbassins milieubeheer:

- |   | Ja                       | Nee                                 |
|---|--------------------------|-------------------------------------|
| 1. Is het reservoir dat bestemd en geschikt is voor het bewaren van dunne mest (mestbassin):  |                          |                                     |
| a) opgericht voor 1 juni 1987?  | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| b) geheel of gedeeltelijk gelegen onder een stal?   | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| c) tevens bedoeld voor de opslag van iets anders dan dunne mest?  | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2. Wordt dunne mest opgeslagen in een mestbassin dat:   |                          |                                     |
| a) is gelegen op een afstand minder dan 50 m, of 25 m indien het gezamenlijke oppervlakte van de aanwezige bassins kleiner is dan 350 m <sup>2</sup> , van een woning van derden behorende bij een veehouderij? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| b) is gelegen op een afstand van minder dan 100 m, of 50 m indien het gezamenlijke oppervlakte van de aanwezige bassins kleiner is dan 350 m <sup>2</sup> , van een gevoelig object of een woning van derden?   | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3. Wordt dunne mest opgeslagen in bassins:  |                          |                                     |
| a) met een gezamenlijke oppervlakte van meer dan 750 m <sup>2</sup> ?   | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| b) met een gezamenlijke inhoud van meer dan 2.500 m <sup>3</sup> ?  | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| c) waarin beluchting, geforceerd gisting of andere be- of verwerking plaatsvindt (behoudens mengen of roeren)?  | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

Wanneer één van de bovenstaande vragen met ja is beantwoordt is het Besluit mestbassins niet van toepassing en dient een Wet milieubeheervergunning te worden aangevraagd.

## Kunt u aangeven of het volgende van toepassing is (aankruisen):

- |  | Ja                                  | Nee                      |
|--|-------------------------------------|--------------------------|
| 4. Is een door de installateur van het bassin verstrekte verklaring beschikbaar waaruit blijkt dat het bassin (en de afdekking) zodanig wordt uitgevoerd dat aan het gestelde in de in bijlage I van het besluit mestbassins opgenomen voorschriften 1.3 en 1.4 (zie toelichting voor tekst) wordt voldaan en welke referentieperioden van toepassing zijn? (Indien dit het geval is dient u deze verklaring als bijlage toe te voegen). | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |



## Info

Melding op 20-04-2006-8.44 Wmb.  
AMvB Reg. 2  
Mestbassin  
voor accoörd  
Bmo

- |  | Ja                                  | Nee                      |
|--|-------------------------------------|--------------------------|
| 5. Is voor het ontwerp van de constructie van het mestbassin door of namens het KIWA een geschiktheidverklaring afgegeven?   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 6. Is op de levering of aanneming tot vervaardiging van het bassin de Standaard Aannemingsvoorwaarden Mestbassins 1988 (SAVM '88) van toepassing, zoals deze door het KIWA zijn uitgebracht? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

### Overige benodigde gegevens

Ja Nee

7. Gegevens over de wijze van afdekken van het bassin:

Type bassin

Type afdekking

1. *35-silo-systeem*

*Dryfklaar*

2.

3.

(Voorbeeld mestilo, mestzak, mestkelder en foliebassin).

8. Een plattegrond van de inrichting voor de opslag van dunne mest is als bijlage toegevoegd. ☒ ☐

Toelichting: een plattegrond bevat minimaal de volgende gegevens:

- de grenzen van het terrein van de inrichting en haar nabije omgeving (onder ander dient te worden weergegeven: de dichtstbijzijnde woning van derden en of gevoelig object en of bebouwde kom en of het dichtstbijzijnde voor verzuring gevoelig gebied gelegen < 3 km);
- de ligging en bestemming van gebouwen en mestbassins op het terrein van de inrichting;
- bij de (verschillende) mestbassins is tevens aangegeven de inhoud en het oppervlakte ervan;
- in geval van een wijziging is de wijziging aangegeven.

Hiervan kan worden afgeweken indien de gemeente al in het bezit is van deze gegevens.

Naar waarheid ingevuld:

Datum: *4.5.06*

Handtekening:

## Info

AMVB Besluit 10-8.44 Wmb.  
voor accord [redacted] bassins milieubeheer  
06/029

### Achtergrond bij het toetsingskader van de melding:

- In bijzondere situaties is het alleen mogelijk een mestbassin op te richten in combinatie met aanvullende eisen. Als aanvullende eisen redelijkerwijs niet mogelijk zijn, is het niet mogelijk om een dergelijk mestbassin op te richten.
- Een bassin gelegen op een afstand tussen 150 en 250 meter (of meer) van een voor verzuring gevoelig gebied waarbij het gezamenlijke oppervlakte van de bassins kleiner of gelijk is aan 350 m<sup>2</sup> kan zonder aanvullende eisen worden opgericht.
- Indien de gezamenlijke oppervlakte van de in de inrichting aanwezige mestbassins meer bedraagt dan 350 m<sup>2</sup> moet het bassin in ieder geval gelegen zijn op een afstand van meer dan 250 m afstand van een voor verzuring gevoelig gebied. (Dit blijkt o.a. ook uit uitspraak G05.92.0102, 10 juni 1993, Den Dungen). Het is niet mogelijk om hiervan af te wijken door middel van het stellen van nadere eisen. Een voor verzuring gevoelig gebied is hier een voor verzuring gevoelig gebied in de zin van de Interim-wet ammoniak en veehouderij;
- Indien het bassin is opgericht op minimaal 150 meter afstand van een voor verzuring gevoelig gebied, maar is die afstand daarna, door een wijziging van het voor verzuring gevoelig gebied kleiner geworden dan 150 m, dan zal het bevoegde gezag alleen handhaven op naleving van de andere voorschriften van het Besluit mestbassins milieubeheer, en is deze minimale afstand niet meer van toepassing.

### Toelichting bij het formulier

Definities (voor de juiste juridische omschrijving verwijzen wij u naar het Besluit mestbassins milieubeheer zie onder andere artikel 1).

1. bassin: een reservoir bestemd en geschikt voor het bewaren van dunne mest, dat niet geheel of gedeeltelijk is gelegen onder een stal en dat tot stand is gebracht na 1 juni 1987;
2. bevoegd gezag: het bestuursorgaan dat bevoegd is of zou zijn een vergunning krachtens artikel 8.1 van de Wet milieubeheer voor de inrichting waar dunne mest wordt bewaard, te verlenen.
3. dunne mest: mest die verpompbaar is en die bestaat uit faeces of urine van landbouwhuisdieren, al dan niet vermengd met mors-, spoel-, reinigings- of regenwater;
4. gevoelig object: een gebouw of deel van een gebouw dat tot het verblijf van personen is bestemd, een gebouw of terrein dat is bestemd voor verblijfs- of dagrecreatie, niet zijnde een kampeerterrein als bedoeld in artikel 8, tweede lid, onder a, of artikel 8, derde lid, van de Wet op de openluchtrecreatie, een gebouw dat deel uitmaakt van een agrarisch bedrijf en ter beschikking wordt gesteld voor het houden van recreatief nachtverblijf, of een als kamphuis of blokhut aan te merken bouwwerk, dat ter beschikking wordt gesteld voor het houden van recreatief nachtverblijf;
5. inrichting: een inrichting die behoort tot een krachtens artikel 1.1, derde lid, van de Wet milieubeheer aangewezen categorie;
6. Voorschrift 1.3 (tekst geldend op januari 2005): Een bassin voor het bewaren van dunne mest, moet zijn uitgevoerd overeenkomstig de door het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer en het Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij in 1990 uitgegeven publicatie Bouwtechnische richtlijnen mestbassins 1990. Een bassin voor het bewaren van dunne mest, dat is gebouwd tussen 1 juni 1987 en het tijdstip van inwerkingtreding van dit besluit moet zijn uitgevoerd overeenkomstig de door het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer en het Ministerie van Landbouw en Visserij in 1987 uitgegeven publicatie Bouwtechnische richtlijnen mestbassins.
7. Voorschrift 1.4 (tekst geldend op januari 2005): Een bassin voor het bewaren van dunne mest, moet vanaf 1 januari 1992 zijn afgedekt. Een afdekking moet zijn uitgevoerd overeenkomstig de in voorschrift 1.3 genoemde publicatie uit 1990. Dit geldt niet, indien de afdekking van een bassin voor het bewaren van dunne

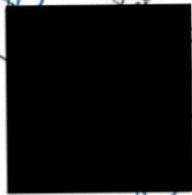
## Info

mest, gebouwd en afgedekt tussen 1 juni 1987 en het tijdstip van inwerkingtreding van dit besluit, overeenkomstig de Bouwtechnische richtlijnen mestbassins uit 1987 is uitgevoerd.

8. voor verzuring gevoelig gebied: een voor verzuring gevoelig gebied in de zin van de Interimwet ammoniak en veehouderij;
9. woning: een gebouw of een deel van een gebouw, dat voor bewoning wordt gebruikt of daartoe is bestemd;

Mocht u specifieke vragen hebben over de begrippen die in dit formulier zijn gebruikt neemt u dan contact op met de gemeente, of kijk eens op: [www.infomil.nl](http://www.infomil.nl).

melding ex art. 6.40-8  
AMVB  
voor accord



amb.  
bassing milieubeheer  
07029





## VERKLARING

De ten behoeve van de Jan Steenbergen bv mestopslag-systemen door ons geleverde materialen, zoals die staan genoemd in onze prijslijsten voor mestopslag, voldoen aan de eisen, zoals die geformuleerd staan in de publikatie "Handleiding Bouwtechnische Richtlijnen Mestbassins" (HBRM) van het Ministerie van Volkshuisvesting, ruimtelijke Ordening en Milieubeheer.

Verder zijn wij lid van de Nati(overkoepelende organisatie t.b.v. onder andere mestopslag leveranciers) en houden wij ons aan de door de Nati opgestelde garantie voorwaarden.

Het Steenbergen JS-Silo-System heeft een Kiwa-Systeemcertificaat met nummer K.21811/03

Jan Steenbergen bv.



melding ex art. 8.40-8.44 Wmb.

AMvB

Besluit mestbassing milieubeheer

voor accoord

05-01-02

Industrieweg 17  
7949 AJ Rogat-Meppel  
Postbus 46  
7957 ZG De Wijk  
Tel. 0522 - 44 24 22  
Fax 0522 - 44 19 66



Jan Steenbergen bv

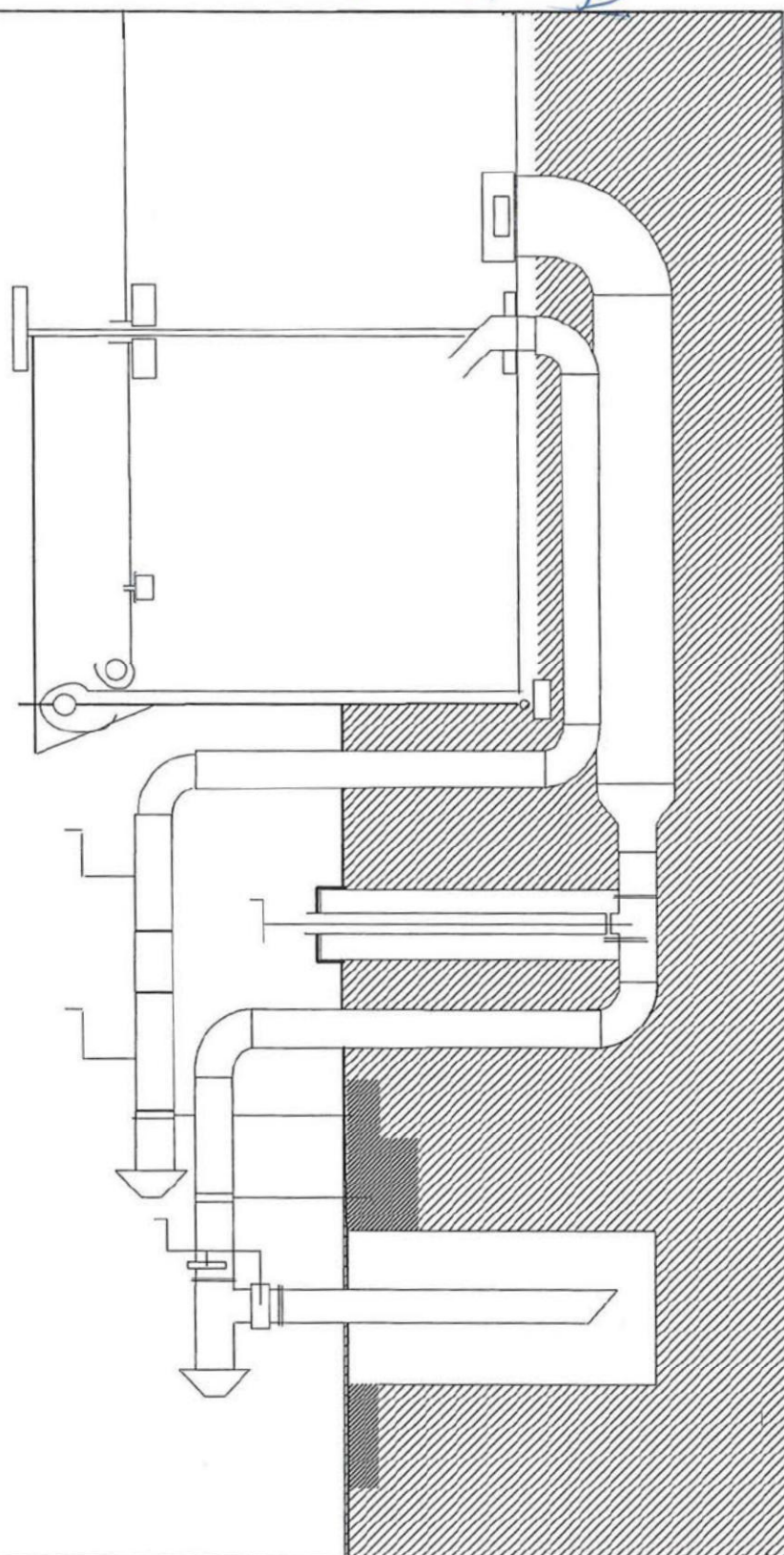
melding ex art. 8.40-8.44 Wmb.

AMvB

Besluit mestbassing milieubeheer

voor accord

5-11-2010



Schema Afnamestation voor JS-Silo's

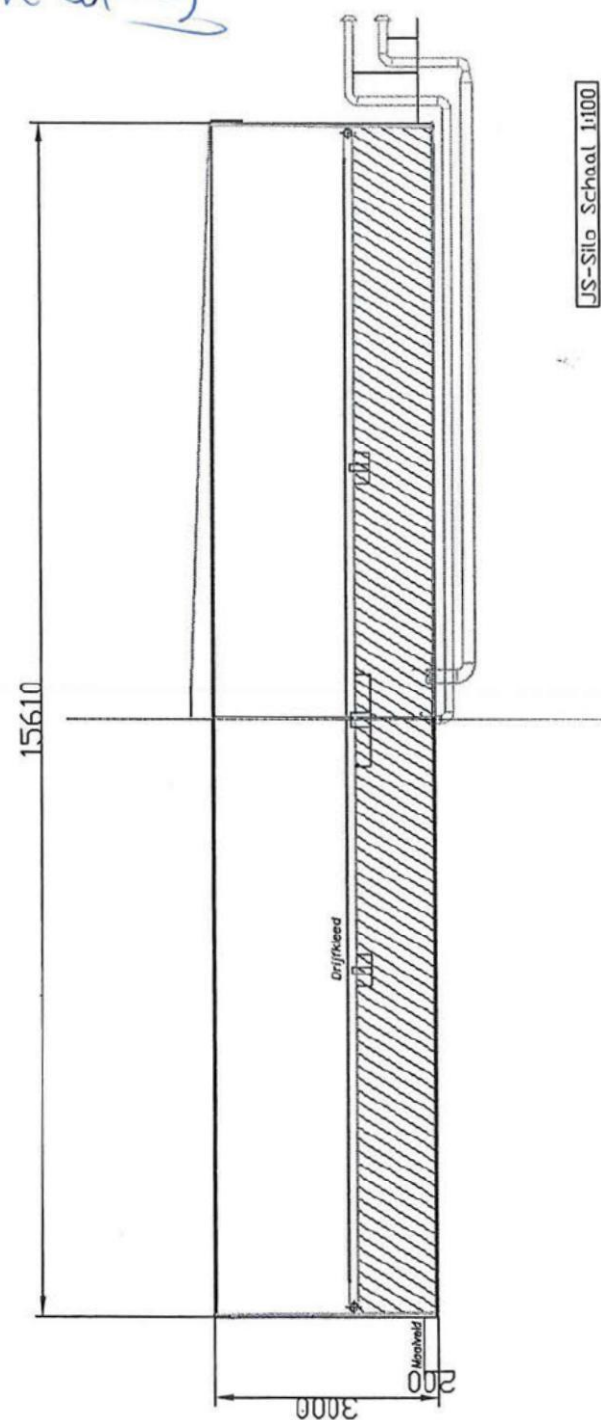
Type 250mm verjongd naar 160mm



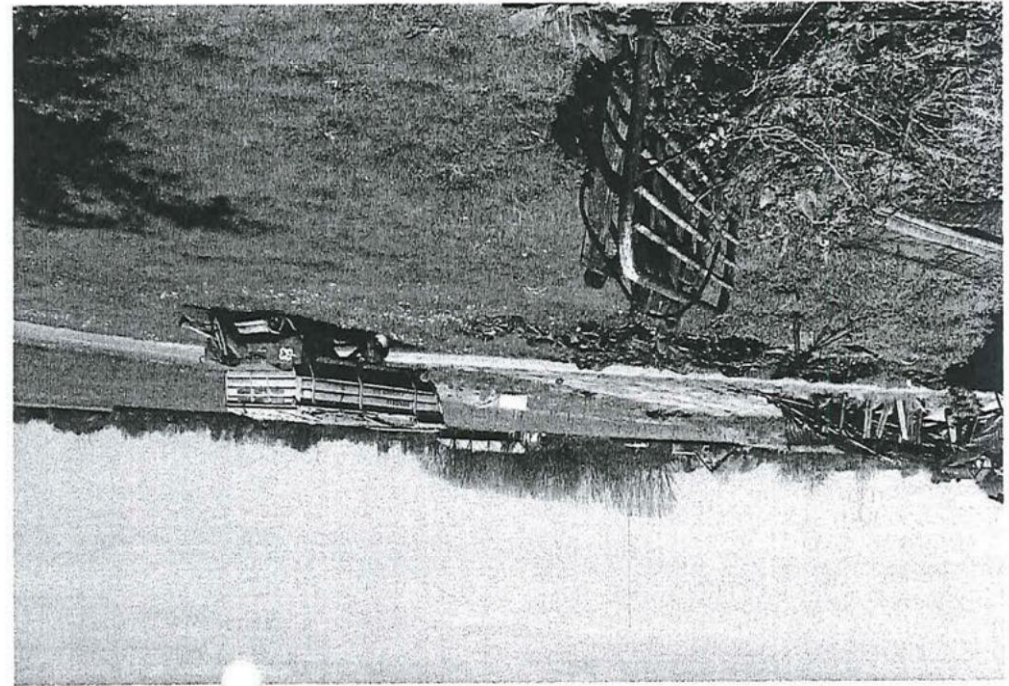
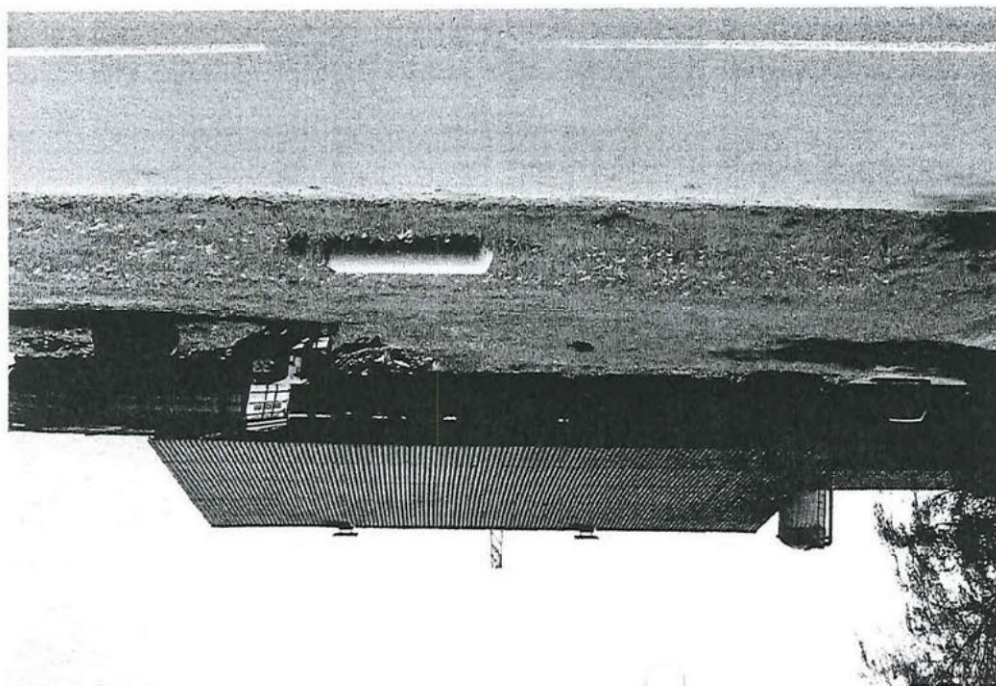
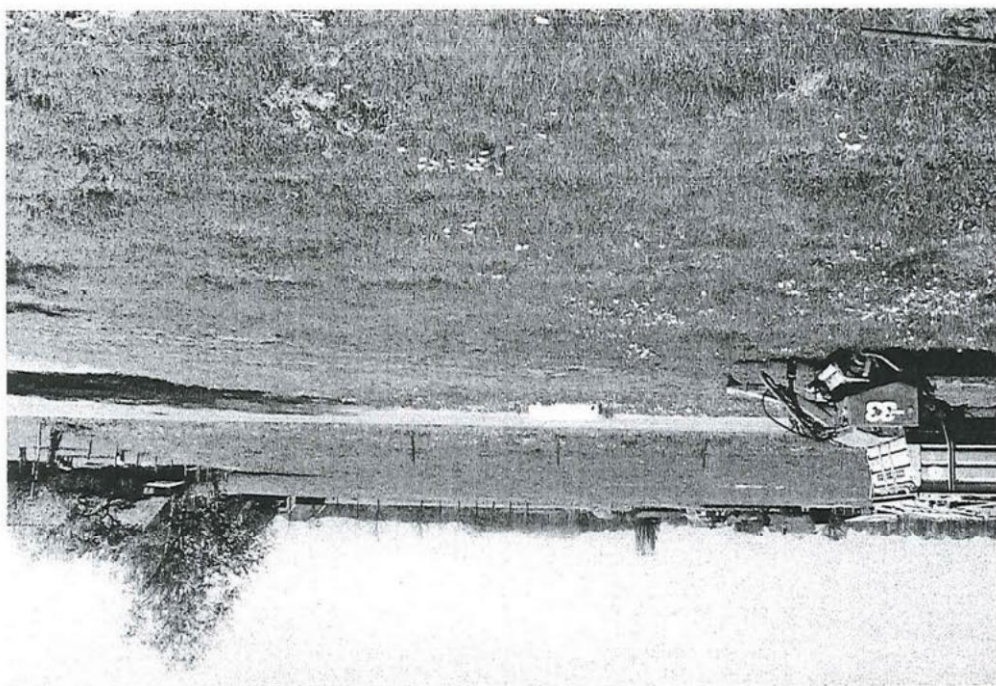
melding ex art. 8.40-8.44 Wmb.

AMvB  
voor accord

Besluit met bassing milieubeheer  
Bsm 0100

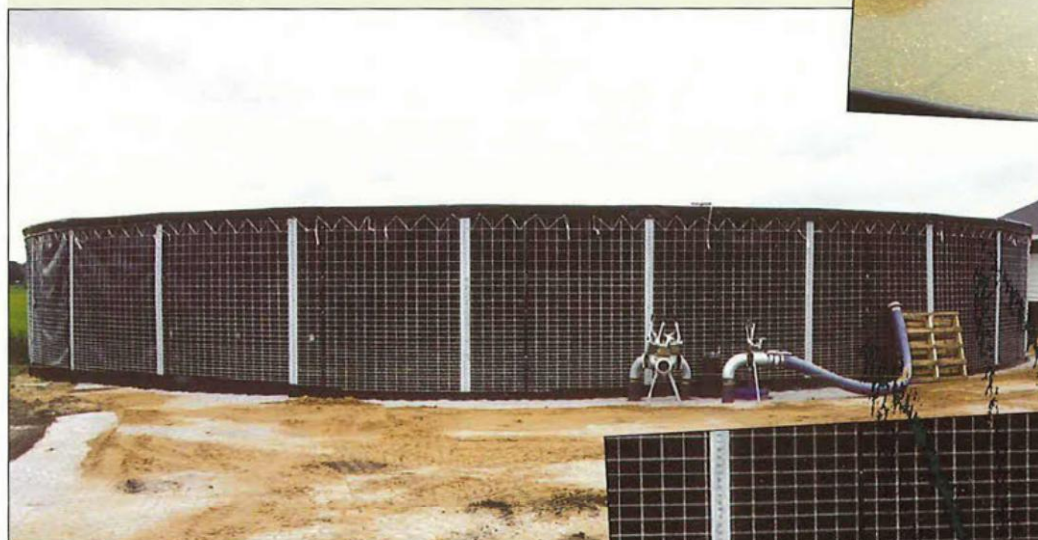








# JS-Silo-System



De silo die is te gebruiken voor de opslag van mest, vervuild en schoon water, etc. De inhoud varieert van 192 m<sup>3</sup> tot 1246 m<sup>3</sup>. Hoog 3 meter, elk element is 2,5 meter breed, per element zijn ± 56 bouten nodig.

## Technische gegevens

De silo is opgebouwd uit een verzinkte open buitenwand die op tegels staat. De staven waaruit de elementen zijn opgebouwd zijn 8 mm dik. Aan de binnenkant wordt HDPE-folie van 1,5 mm bevestigd ter bescherming van de binnenhoes. De binnenhoes is gemaakt van Nicoflex® 800 HSPO (High Strength Polyolefin) 800 gr/m<sup>2</sup> met een polyester bewapening. Een nieuw folie dat speciaal voor de mestopslag is ontwikkeld. In het midden van de silo zit het afnamepunt met smoorkap van PVC, met daarnaast een verdraaibare spuitkop van RVS (die vanaf de zijkant is te bedienen) voor het mixen van de mest. De afdekking bestaat uit een drijfkleeft gemaakt van Nicoflex® 800 HSPO. De mogelijkheid bestaat om tegen een meerprijs hier een mixluik in te krijgen.

## Voordelen

De voordelen van deze silo zijn:

- korte bouwtime
- in verhouding tot traditionele silo's prijstechnisch heel interessant
- geen problemen bij een slecht draagkrachtige ondergrond
- eenvoudig te verplaatsen

## U voldoet aan alle wettelijke normen:

Het JS-Silo-System heeft het KOMO attest/Kiwa-geschiktheidsverklaring voor mestbassins/afdekkingen voor mestbassins: nummer K21811. De silo met drijfkleeft heeft een referentieperiode van 10 jaar en voldoet volledig aan de BRM (Bouwtechnische Richtlijnen Mestbassins)



**Jan Steenbergen BV**

Postbus 46 7957 ZG De Wijk  
Industrieweg 17 7949 AJ Rogat-Meppel  
Tel. 0522 - 44 24 22 Fax. 0522 - 44 19 66  
E-mail: info@steenbergen.org  
Website: www.steenbergen.org

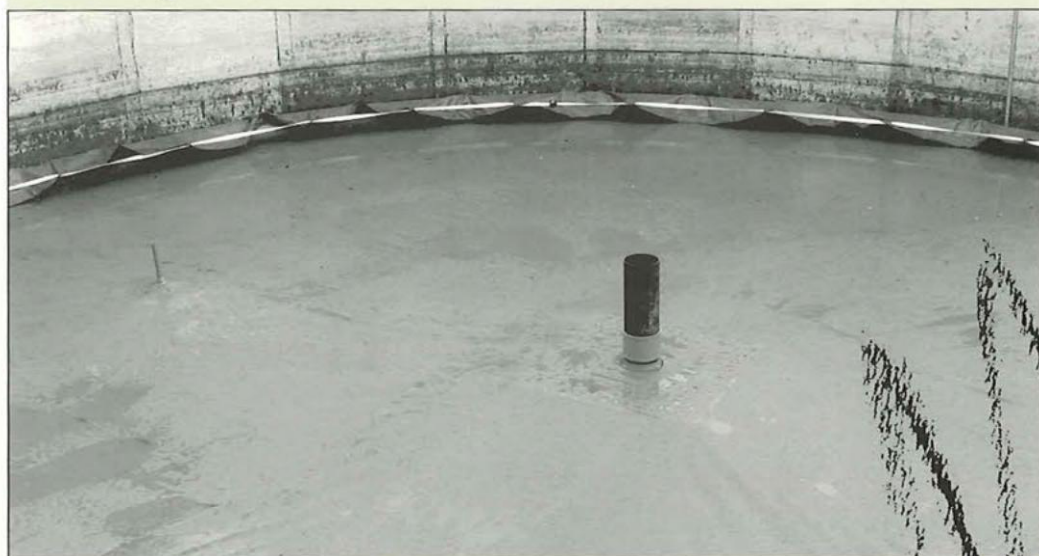
melding ex art. 8.40-8.44 Wmb.

AMvB *Resluit mestbassin*  
*middenhoes*  
voor accoord

*1029*



# JS-Drijfklee



## Een praktisch alternatief voor de mestsilokap

Een drijfklee van Jan Steenbergen is een praktisch alternatief voor een kap op uw mestlo. De overweging om voor een drijfklee te kiezen kan tweeledig zijn: het vergt minder investering en het is een duurzaam alternatief als uw mestlo niet sterk genoeg is om een kap te dragen. Het drijfklee drijft op mest en beweegt, al naar gelang het variërende mestvolume, op en neer mee via een eenvoudig systeem.

## U voldoet aan alle wettelijke normen

Drijfkleden van Jan Steenbergen hebben precies dezelfde kwaliteit als de kappen: Nicoflex® 800 HSPO KIWA gecertificeerd en zijn geproduceerd volgens de richtlijnen BRM. Kortom, zowel met de kwaliteit als de veiligheid zit het meer dan goed.

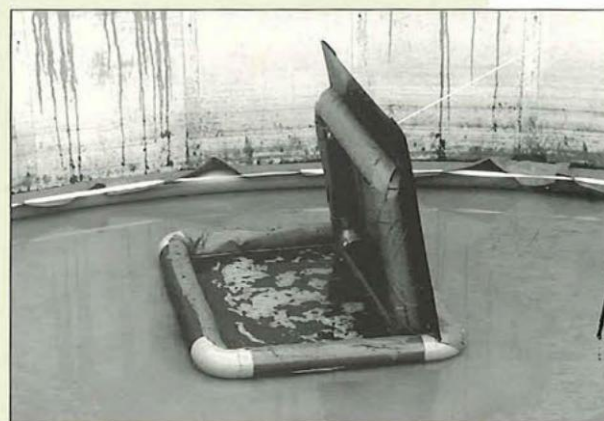
## Als maatwerk moet, dan doen wij dit goed


De drijfkleden van Jan Steenbergen worden vervaardigd op grond van uw specificaties. Kortom, maatwerk ten top dat tevens door de professionals van Jan Steenbergen in 'no time' voor u wordt bevestigd in uw mestlo.

Inclusief de bijbehorende eenvoudige constructie om het drijfklee optimaal op de mest te laten meedrijven.

## Afspraak is afspraak

Altijd goed om te weten: u ontvangt vooraf een glasheldere, nette en sluitende offerte en u kunt ervan verzekerd zijn dat alle werkzaamheden stipt, efficiënt en keurig worden uitgevoerd. Zo kunt u niet alleen mét, maar ook óp ons bouwen...



 **Jan Steenbergen BV**

Postbus 46 7957 ZG De Wijk  
Industrieweg 17 7949 AJ Rogat-Meppel  
Tel. 0522 - 44 24 22 Fax. 0522 - 44 19 66  
E-mail: [info@steenbergen.org](mailto:info@steenbergen.org)  
Website: [www.steenbergen.org](http://www.steenbergen.org)



# Jan Steenbergen BV



## Opslaan van vloeistoffen?

Dan kunt u Jan Steenbergen niet overslaan! Jan Steenbergen is uw specialist voor opslag en folies. Wie opslaan als een probleem ziet, vindt bij Jan Steenbergen tal van oplossingen. Jan Steenbergen blijft iedereen een stap voor met een uitgelezen collectie producten op het gebied van mest- en wateropslagsystemen.

### Alles onder één dak.

De excellente toegevoegde waarde van Jan Steenbergen is dat wij u al het bijkomende werk uit handen nemen. Van vergunning, grondbewerking, montage, afwerking tot subsidieaanvraag: Jan Steenbergen regelt het snel, alert en accuraat.

## Opslagsystemen voor:

- mest
- vervuild water
- hemelwater / gezuiverd water
- slib

### Verschillende werkzaamheden:

- onderhoud / reparatie opslagsystemen
- verplaatsing opslagsystemen
- keuring opslagsystemen
- nieuwbouw opslagsystemen

### Vele varianten

U kiest uit diverse opslagsystemen met of zonder KIWA-keur zoals het JS-bassin, Appel betonsilo, diverse soorten stalen silo's en het JS-silo-systeem, maar ook voor aan- en afvoerleidingen van opslag naar de weg, hekwerken en natuurlijk ook alle benodigde randapparatuur.

## Afdekken van opslagsystemen

Verschillende systemen:  
JS-Spankap of het JS-drijfkleed.

## De feiten over onze folies

Folies met of zonder KIWA-keur voor alle toepassingen; Nicoflex® 600, 800, 1000 HSPO; PVC bewapend en onbewapend, LDPE bewapend en onbewapend, grondhoek, beschermvlies, etc.

## Onze 4 sterke troefkaarten

1. Gemaakte afspraken komen wij stipt na.
2. Indien gewenst verzorgen wij ook uw vergunningen.
3. Garanties zijn voor ons maatgevend.
4. Al onze producten komen van gerenommeerde producenten.

**Bent u geïnteresseerd?**  
**Wij ook in u!**

 **Jan Steenbergen BV**


Postbus 46 7957 ZG De Wijk  
Industrieweg 17 7949 AJ Rogat-Meppel  
Tel. 0522 - 44 24 22 Fax. 0522 - 44 19 66  
E-mail: [info@steenbergen.org](mailto:info@steenbergen.org)  
Website: [www.steenbergen.org](http://www.steenbergen.org)



Aan het gemeentebestuur van: Bronckhorst

Bouwaanvraag en Kennisgevingsformulier Besluit mestbassins Hinderwet  
voor de bouw van een JS-Silo-System voor:

Project nr. : E-1292

Opdrachtgever :   
Vierakkersestraatweg 16  
7233 SB Vierakker  
0575-521484

Silotype : JS-Silo-System  
Hoogte : 2,70 m.  
Diameter : 15,61 m.  
Inhoud : 574 m<sup>3</sup>.


Bijlagen: - KIWA-verklaring  
- Situatieschets  
- Documentatie

Rogat-Meppel, vrijdag 28 april 2006

J. Steenbergen

melding ex art. 8.40-8.44 Wmb.

AMvB Besluit mestbassins m/btenbeheer

voor accoord 

Bm 06/02g



# Ontvankelijkheidstoets melding Algemene Maatregel van Bestuur

Datum binnenkomst:

i.o. = in orde

n.i.o. = niet in orde

n.v.t. = niet van toepassing

Naam melder

Adres melder

Naam Inrichting

Adres inrichting

Datum ondertekend

AMvB's van toepassing

Soort bedrijf

Categorie Inrichtingen- en Vergunningenbesluit:

SBI-code

[Redacted]  
H. Garretsen  
Vierahhersestraatweg 16  
4-5-06  
Gemeente Veerhoeven  
f

## TE OVERLEGGEN BESCHIEDEN

	i.o.	n.i.o.	n.v.t.
1. Meldingsformulieren in <sup>TWEE</sup> drievoud	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Meldingsformulieren gedateerd en alle met originele handtekening verzoeker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Bouwkundige plattegrondtekening in drievoud	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Situatieschets op tekening aanwezig (eventueel als bijlage)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Tekeningen alle gedateerd en met originele handtekening verzoeker.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 1. MELDINGSFORMULIER

	i.o.	n.i.o.	n.v.t.
1. Datum	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Naam verzoeker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Straat en huisnummer verzoeker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Postcode en plaats verzoeker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Telefoonnummer verzoeker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Aard inrichting	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Straat en huisnummer inrichting	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Postcode en plaats inrichting	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Omschrijving werkzaamheden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. Koelinstallaties	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
11. Wijze opslag en afvoer van gevaarlijke (chemische) afvalstoffen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
12. Wijze opslag en afvoer afvalstoffen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## 2. TEKENINGEN

De tekeningen dienen om een compleet beeld te geven van alles wat door de ligging en/of activiteiten van het bedrijf aan nadelige gevolgen voor het milieu kan worden veroorzaakt. Het is hiervoor belangrijk dat de bedrijfsactiviteiten zo nauwkeurig mogelijk worden weergegeven.

### A. PLATTEGRONDTEKENING

	i.o.	n.i.o.	n.v.t.
1. Schaal tekening tussen 1 : 100 en 1 : 250	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Schaal vermeld	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Alle tot de inrichting behorende ruimten aanwezig (ook kelders en etages)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4. Alle tot de inrichting behorende open grond aanwezig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5. Bij alle ruimten en open grond de bestemming aangegeven	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6. Aard van wanden, vloeren, zolderingen en daken voor alle ruimten aangegeven	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



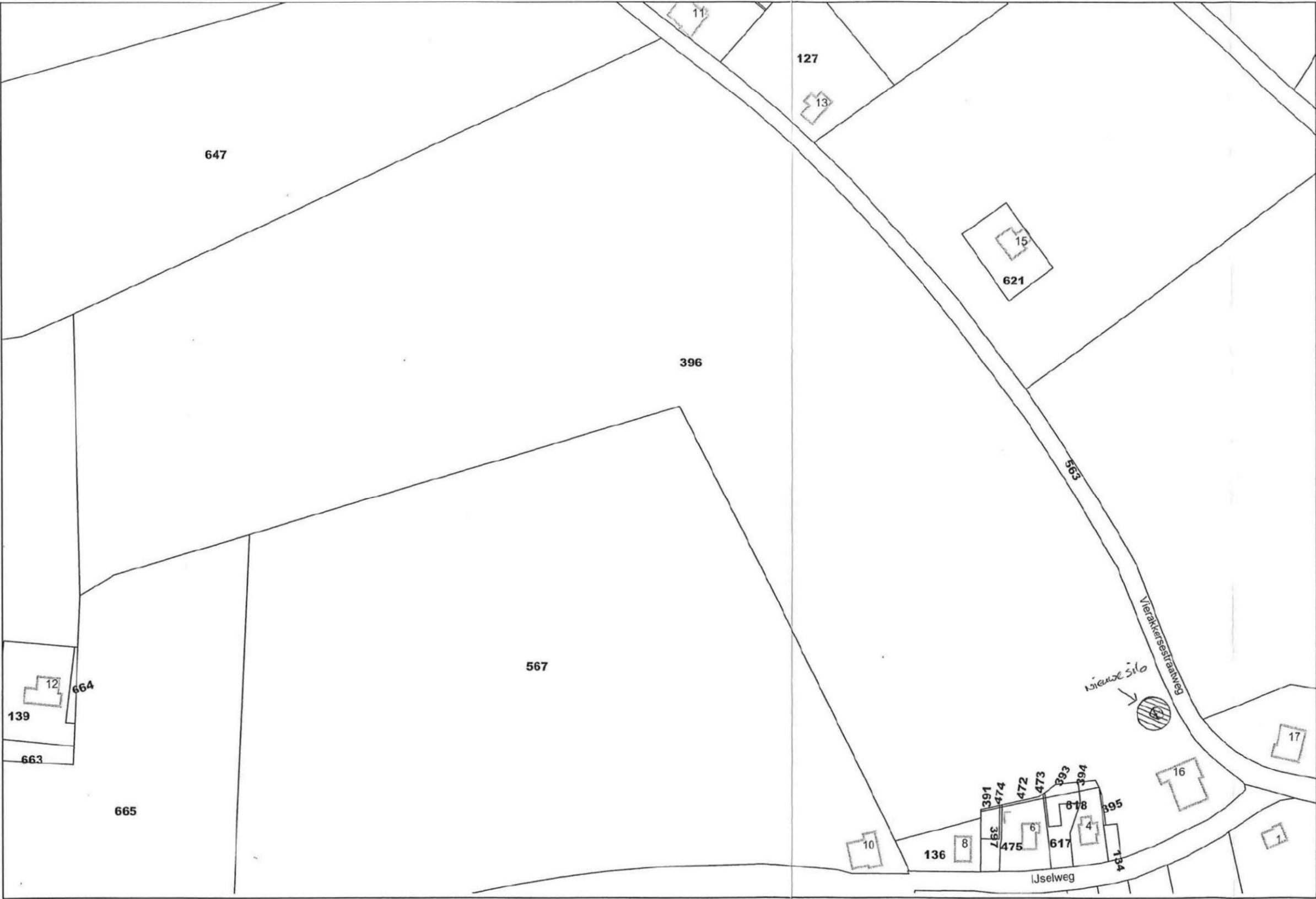
- |  |                                     |                          |                                     |
|--|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 7. Eventueel verticale doorsneden ter verduidelijking  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 8. Muurdikten en vloerdikten aangegeven  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 9. Plaats en aard van deuren, ramen, daklichten ventilatie-<br>openingen en uitmondingen afzuigingen                 | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 10. Plaats aangegeven en aard in renvooi opgenomen van:  |                                     |                          |                                     |
| a. machines en motoren (vermogen in kW)  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| b. handwerktuigen  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| c. gastoestellen (vermogen in kW en aard brandstof)  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| d. acetyleneoestellen  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| e. verwarmingsinrichtingen (vermogen in kW en aard brandstof)  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| f. opslag bestrijdingsmiddelen   | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| g. opslag brandstoffen (aard, maximale hoeveelheden per<br>stof en opslagwijze, onder- of bovengronds)               | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| h. drukhouders met samengeperste gasen (aard waterinhoud<br>en maximale hoeveelheid)                                 | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| i. opslag brandbare materialen   | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| j. brandblusmiddelen (aard en capaciteit). Bij slanghaspels:<br>lengte slang, doorsnede slang en doorsnede spuitmond | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| k. ventilatoren  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| l. melkmachine   | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| m. koelmachine   | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| n. compressor  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| o. waterpomp   | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| p. overige werktuigen of toestellen  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 11. Renvooi (op tekening of als bijlage) geeft verklaring<br>van alle gebruikte tekens en afkortingen                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 12. Bewaarplaatsen en aard afvalstoffen  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 13. Aangeven op situatie weiland, bouwland,<br>bos, burgerwon. en agrarisch bedrijf.                                 | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 14. Plaats en maximale inhoud opvangputten of -tanks voor<br>bedrijfsafvalwater/mest                                 | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 15. Mestkelders met inhoud en pompgaten aangeven   | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 16. Roostervloeren aangeven.   | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 17. Mestsilo aangeven met inhoud, materiaal, afdekking, morsput, afsluiters  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| 18. Opslag vaste mest aangeven (op betonplaat met afvoer)  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 19. Voedersilo's met inhoud en materiaal aangeven  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |


## B. SITUATIE-OVERZICHT

- |  | i.o.                                | n.i.o.                   | n.v.t.                              |
|--|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 1. Schaal is vermeld (1:1000)  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| 2. Omringende bebouwing en inrichtingen binnen een straal<br>van circa 250 meter zijn getekend | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3. Aard bebouwing en inrichtingen vermeld  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| 4. Terrein van de eigen inrichting(en) gearceerd   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| 5. Perceelnummers vermeld  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| 6. Noordpijl aanwezig  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| 7. Volledig in overeenstemming met plattegrondtekening.  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |

Kadastrale Kaart

Vierakkersestraatweg16 te Vierakker






Straatnamen Kadaster


Percelen Kadaster

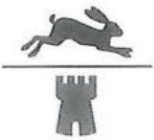
Hoofdbebouwing Kadaster

Auteur:   
Datum: 28 apr 2006  
Schaal: 1:2000

 gemeente Bronckhorst  
Postbus 200, 7255 ZJ Hengelo(Gld)  
www.bronckhorst.nl, info@bronckhorst.nl  
tel. (0575) 750 250

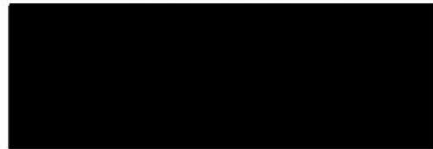
Aan deze tekening kunnen geen rechten worden ontleend. © 2006  
Alle rechten voorbehouden.  
Deze tekening is noordgericht.

meting op 28.04.08-8.44 Wmb.  
AMvB Besluit met betrekking tot milieubeheer  
voor accoord 



24 MEI 2006

verzendsdatum  
datum 22 mei 2006  
uw brief van  
uw kenmerk  
ons kenmerk BM06 / 029  
inlichtingen bij  
telefoon 0575  
onderwerp Melding Besluit mestbassins milieubeheer



Geachte [redacted],

Op 11 mei 2006 hebben wij een meldingsformulier voor het Besluit Mestbassins milieubeheer ontvangen voor het oprichten van een mestbassin bij de inrichting aan de Vierakkersestraatweg 16 te Vierakker. De melding is ingeschreven onder kenmerk BM06 / 029 en zal binnenkort worden gepubliceerd in het Contact.

Op basis van de ingediende melding is er in de inrichting sprake van een opslag van meststoffen.

Op grond van het ingevulde meldingsformulier en de bijbehorende tekening(en) worden er in de inrichting aan de Vierakkersestraatweg 16 te Vierakker geen activiteiten verricht en zijn er geen opslagen aanwezig waardoor het Besluit Mestbassins milieubeheer niet van toepassing is.

Dit houdt in dat u gehouden bent aan de voorschriften uit de bijlage van het Besluit. De voorschriften van het Besluit voegen wij als bijlage toe.

Er mogen niet meer of andere activiteiten uitgevoerd worden dan in de melding is aangegeven.

Het accepteren van deze melding houdt niet in dat hiermee is voldaan aan de bepalingen die in andere wetten, verordeningen enz. (zoals Woningwet, Bouwverordening, Brandbeveiligingsverordening of bestemmingsplan) zijn gesteld dan wel op grond hiervan kunnen worden voorgeschreven.

Voor nadere informatie kunt u contact opnemen [redacted] van de afdeling Bouwen en Milieu van de gemeente Bronckhorst (doorkiesnummer 0575-[redacted]).





gemeente Bronckhorst

**WET MILIEUBEHEER**

Openbare kennisgeving melding art. 8.41, lid 4 Wm

Bij de afdeling Bouwen en milieu in het gemeentekantoor liggen vanaf 1 juni 2006 t/m 12 juli 2006 tijdens de openingstijden de volgende meldingen op grond van artikel 8.41 Wet milieubeheer ter inzage:

- Vierakker, Vierakkersestraatweg 16, voor het oprichten van een mestbassin bij de inrichting in de zin van de Wet milieubeheer. Deze activiteit valt onder de werkingssfeer van het Besluit mestbassins milieubeheer. De ingediende melding heeft betrekking op een opslag van meststoffen;
- Zelhem, Jaaltinkweg 5, voor het oprichten van een propaantank bij de inrichting in de zin van de Wet milieubeheer. Deze activiteit valt onder de werkingssfeer van het Besluit voorzieningen en installaties milieubeheer. De ingediende melding heeft betrekking op een opslagtank voor propaan.

Dit houdt in dat deze activiteiten niet onder de vergunningplicht van de Wet milieubeheer vallen.

Wel moet voldaan worden aan de algemene voorschriften, die aan bovengenoemde besluiten zijn verbonden.