

Formuliersversie  
2014.01

# Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

Aanvraagnummer	1568909
Aanvraagnaam	Te Velthuis Lebbenbruggedijk 32 Borculo
Uw referentiecode	Velthuis Lebbenbruggedijk 32 Borculo

Ingediend op	11-12-2014
Soort procedure	Uitgebreide procedure

Projectomschrijving	Aanvrager wil de hoofdlocatie aan de Lebbenbruggedijk uitbreiden met een nieuwe ligboxenstal (stal K). In deze nieuwe stal kunnen 250 melkkoeien gehouden worden. De bestaande ligboxenstal (stal A) wordt verbouwd tot jongveestal voor het opfokken van 207 stuks jongvee. op de deel van de boerderij (stal B) kunnen nog 15 melkkoeien op de grup gehouden worden. Deze stal wordt gebruikt als ziekenstal/afkalfstal. Er wordt geen vleesvee meer gehouden.
---------------------	--

Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	n.v.t.
Bijlagen n.v.t. of al bekend	n.v.t.

**Bevoegd gezag**

Naam:	Gemeente Berkelland
Bezoekadres:	Marktstraat 1 7271 AX Borculo
Postadres:	Postbus 200 7270 HA Borculo
Telefoonnummer:	0545-250 250
E-mailadres algemeen:	info@gemeenteberkelland.nl
Website:	www.gemeenteberkelland.nl
Contactpersoon:	Team Bouwen en Milieu, tel. 0545-250 250

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

- Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Revisie

Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden

- Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden

Bijlagen

# Aanvrager bedrijf

## 1 Bedrijf

KvK-nummer	08026425
Vestigingsnummer	000010180915
Statutaire naam	VOF JW te Velthuis & zoon
Handelsnaam	VOF te Velthuis

## 2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	
Voorvoegsels	-
Achternaam	
Functie	eigenaar

## 3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	7271SB
Huisnummer	32
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Lebbenbruggedijk
Woonplaats	Borculo

## 4 Correspondentieadres

Adres	Lebbenbruggedijk 32 7271SB Borculo
-------	---------------------------------------

# Gemachtigde bedrijf

## 1 Bedrijf

KvK-nummer	08064713
Vestigingsnummer	000011120606
Statutaire naam	WIK Adviesgroep
Handelsnaam	Wik Adviesgroep

## 2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	J.
Voorvoegsels	-
Achternaam	Boverhof
Functie	directeur/adviseur

## 3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	7156 NJ
Huisnummer	6
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Heelweg
Woonplaats	Beltrum

## 4 Correspondentieadres

Adres	Heelweg 6 7156 NJ Beltrum
-------	------------------------------

Formulierversie  
2014.01

# Locatie

## 1 Adres

Postcode	7271SB
Huisnummer	32
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Lebbenbruggedijk
Plaatsnaam	Borculo
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

# Bouwen

## Overig bouwwerk bouwen

### 1 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing?

- Het wordt geheel vervangen  
 Het wordt gedeeltelijk vervangen  
 Het wordt nieuw geplaatst

Eventuele toelichting

Er wordt een nieuwe ligboxenstal gebouwd. Zie ook bijgevoegde tekeningen, 04 plattegrond, 05 gevels, 06 details

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd?

- Ja  
 Nee

### 2 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Terrein

### 3 Bruto vloeroppervlakte bouwwerk

Verandert de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

- Ja  
 Nee

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

3602

### 4 Bruto inhoud bouwwerk

Verandert de bruto inhoud van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

- Ja  
 Nee

Wat is de bruto inhoud van het bouwwerk in m3 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bruto inhoud van het bouwwerk in m3 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

31900

### 5 Oppervlakte bebouwd terrein

Verandert de bebouwde oppervlakte van het terrein na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

- Ja  
 Nee

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 3427

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 7029

#### 6 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoengebonden bouwwerk?  Ja  Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk?  Ja  Nee

#### 7 Gebruik

Waar gebruikt u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor?  Wonen  Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor gebruikt. weiland/erfverharding/agrarisch

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken?  Wonen  Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. ligboxenstal/agrarisch

#### 8 Gebruiksfuncties

In onderstaande tabel staan in de eerste kolom mogelijke gebruiksfuncties die in een bouwwerk kunnen voorkomen. Vul voor alle gebruiksfuncties die voor u van toepassing zijn het aantal personen, de totale gebruiksoppervlakte en de totale vloeroppervlakte van het verblijfsgebied in m2 in hele getallen in.

Gebruiksfunctie	Aantal personen	Gebruiksoppervlakte (m2)	Verblijfsoppervlakte (m2)
Bijeenkomst			
Cel			
Gezondheidszorg			
Industrie	0	3602	3602
Kantoor			
Logies			
Onderwijs			
Sport			
Winkel			
Overige gebruiksfuncties			

#### 9 Uiterlijk bouwwerk/welstand

Beschrijf van de onderstaande onderdelen de materialen en kleuren die u voor het bouwwerk gebruikt. U mag het veld leeg laten als u materialen en kleuren in de bijlagen vermeldt

Onderdelen	Materiaal	Kleur
Gevels	metselwerk/prefab	rood baksteenmotief
- Plint gebouw		
- Gevelbekleding	houten delen	eiken/onbehandeld
- Borstweringen		
- Voegwerk	cement/beton	grijs
Kozijnen	hout	wit
- Ramen	hout	wit
- Deuren	overheaddeur	wit
- Luiken		
Dakgoten en boeidelen	zink/staal	grijs
Dakbedekking	sandwichelementen	zwart

Vul hier overige onderdelen en bijbehorende materialen en kleuren in.

windveren: zetwerk, staal, kleur wit  
Lichtstraat: polycarbonaat, transparant

### 10 Mondeling toelichten

Ik wil mijn bouwplan mondeling toelichten voor de welstandscommissie/stadsbouwmeester.

- Ja  
 Nee



# Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

## 1 Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Met welke regels voor ruimtelijke ordening zijn de voorgenomen werkzaamheden in strijd?

- Bestemmingsplan
- Beheersverordening
- Exploitatieplan
- Regels op grond van de provinciale verordening
- Regels op grond van een AMvB
- Regels van het voorbereidingsbesluit

Beschrijf hoe en in welke mate de voorgenomen werkzaamheden in strijd zijn met de regels voor ruimtelijke ordening.

De nieuwbouw ligt volledig buiten het vigerende bouwvlak.

Beschrijf het huidige gebruik van de gronden of het bouwwerk.

weiland en erf

Beschrijf het beoogde gebruik van de gronden of het bouwwerk.

Ligboxenstal voor het houden van 250 melkkoeien.

Beschrijf de gevolgen van het beoogde gebruik voor de ruimtelijke ordening.

De bestemming is niet juist, het is nu agrarisch met lage waarden. Hiervan moet nu afgeweken worden voor het realiseren van het bouwplan.

Is het beoogde gebruik tijdelijk van aard?

- Ja
- Nee

Hebt u een rapport nodig waarin de archeologische waarde van het terrein dat zal worden verstoord in voldoende mate is vastgelegd?

- Ja
- Nee

Wordt er afgeweken van het exploitatieplan?

- Ja
- Nee

# Revisie

## Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

### 1 Gegevens inrichting

- Wat is de naam van de inrichting? Vof te Velthuis
- Wat is de aard van de inrichting? Melkrundveehouderij met opfok van jongvee, opslag van voer, mest, kunstmest en andere bedrijfsbenodigdheden.
- Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd?  
 Onbepaalde tijd  
 Bepaalde tijd
- Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u? Veevoer en (kunst)mest
- Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u? Melk, kalveren en mest
- Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische vermogen van de bij de inrichting behorende installaties.  
750 kWh motorisch vermogen totaal  
3 kWh thermisch vermogen  
40 kWh elektrisch vermogen
- Maken proefnemingen deel uit van de aanvraag?  
 Ja  
 Nee
- Is voor de inrichting eerder een vergunning verleend?  
 Ja  
 Nee
- Worden extra maatregelen getroffen om de belasting van het milieu te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden?  
 Ja  
 Nee
- Waarom worden geen extra maatregelen genomen om de milieubelasting te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden? Niet van toepassing

*Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingsblad 'Tabellen'.*

### 2 Gegevens verandering

- Een verandering kan zijn een uitbreiding of wijziging van de inrichting of wijziging van de werking van de inrichting.
- Wat is de aard van de verandering? Stal K wordt nieuw gebouwd voor 250 melkkoeien, Stal A wordt ingericht voor het houden van 207 stuks jongvee. Er wordt geen vleesvee meer gehouden.

Is de verandering van invloed op gegevens en documenten van eerder verleende vergunningen?  Ja  
 Nee

Op welke gegevens en documenten is de verandering van invloed? Aantallen en emissies

### 3 Bedrijfstijden

Wat zijn de tijden en dagen, danwel perioden waarop de inrichting of onderdelen daarvan, in bedrijf zijn? Volcontinue

### 4 Bestemming

Zijn de (wijzigingen van de) activiteiten in overeenstemming met het bestemmingsplan?  Ja  
 Nee

Is er al een vrijstelling of wijziging van het bestemmingsplan aangevraagd of in procedure?  Ja  
 Nee

### 5 Omgeving van de inrichting

Waar ligt de inrichting?  Centrum  
 Rustige woonwijk  
 Gemengd gebied  
 Industrierrein  
 Buitengebied  
 Anders

Wat is het dichtstbijzijnde gevoelige object? Lebbenbruggedijk 30

Wat is de afstand in meters van de grens van de inrichting tot het dichtstbijzijnde gevoelige object? 131

### 6 Wijze vaststellen milieubelasting

Beschrijf de aard en omvang van de belasting van het milieu die de inrichting tijdens normaal bedrijf kan veroorzaken, daaronder begrepen een overzicht van de belangrijkste nadelige gevolgen voor het milieu die daardoor kunnen worden veroorzaakt. ammoniakemissie, geluid, geur en fijn stof

Beschrijf de wijze waarop gedurende het in werking zijn van de inrichting de belasting van het milieu, die de inrichting veroorzaakt, wordt vastgesteld en geregistreerd. n.v.t.

### 7 Ongewone voorvallen

Kunnen binnen uw inrichting ongewone voorvallen ontstaan die nadelige gevolgen kunnen hebben op het milieu?  Ja  
 Nee

Beschrijf de ongewone voorvallen die binnen de inrichting kunnen optreden en de belasting die daarbij kan ontstaan voor het milieu. Het onbedoeld morsen van voer of mestresten.

Welke maatregelen worden getroffen om de belasting van het milieu door ongewone voorvallen te voorkomen of te beperken?

Werken volgens vastgestelde procedures, waardoor het direct duidelijk is, wanneer een ongewoon voorval ontstaat en er direct maatregelen genomen kunnen worden.

### 8 MER-(beoordelings)plicht

Voor sommige projecten is het vanwege de mogelijke impact op het milieu verplicht om een milieueffectrapport (MER) op te stellen. Denk hierbij aan de aanleg of aanpassing van (water)wegen, de winning van delfstoffen, afvalverwerkings- en energiebedrijven en de chemische-, papier- en levensmiddelenindustrie. Ook activiteiten waarbij de bestemming van een terrein wordt gewijzigd (zoals de aanleg van een jachthaven) vallen onder de werkingssfeer van het Besluit milieueffectrapportage.

Geldt voor uw activiteit de plicht om een milieueffectrapport op te stellen (m.e.r.-plicht)?

- Ja  
 Nee

### 9 Milieuzorg

Beschikt u over een milieumanagementsysteem?

- Ja  
 Nee  
 Deels

Beschrijf welke elementen van het milieumanagementsysteem in uw bedrijf zijn ingevoerd.

Mestregistratie

### 10 Toekomstige Ontwikkelingen

Verwacht u ontwikkelingen binnen uw inrichting die voor de beslissing op de aanvraag van belang kunnen zijn?

- Ja  
 Nee

Verwacht u ontwikkelingen in de omgeving van uw inrichting die van belang kunnen zijn voor de bescherming van het milieu?

- Ja  
 Nee

### 11 Bodem

Verricht u bodembedreigende activiteiten of slaat u bodembedreigende stoffen op?

- Ja  
 Nee

Hebt u een nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd?

- Ja  
 Nee

Waarom hebt u geen nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd?

n.v.t.

Hebt u een bodemrisicorapport opgesteld?

- Ja  
 Nee

*Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.*

### 12 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen?

Goed onderhoud aan machines en installaties

Welke brandblusmiddelen gebruikt u?

- Branddekens  
 Draagbare blusmiddelen  
 Brandslanghaspels  
 Stationaire blusinstallaties  
 Mobiele blusmiddelen  
 Anders

Beschikt u over een bedrijfsbrandweer?

- Ja  
 Nee

Verricht u op het buitenterrein brandgevaarlijke activiteiten?  Ja  Nee

### 13 Afvalwater

Loost u afvalwater uit uw inrichting?  Ja  Nee

Zijn er toekomstige ontwikkelingen die redelijkerwijs van belang kunnen zijn voor de aanvraag?  Ja  Nee

### 14 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Welke afvalstoffen voert u gescheiden af? Landbouwfolie, papier, kadavers, oud ijzer.

Hergebruikt u afvalstoffen die vrijkomen binnen uw inrichting?  Ja  Nee

*Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingsblad 'Tabellen'.*

### 15 Lucht

Worden er stoffen naar de lucht uitgestoten?  Ja  Nee

### 16 Geluid en trillingen

Ligt de inrichting op een gezoneerd industrieterrein?  Ja  Nee

Hebt u een akoestisch onderzoek uitgevoerd?  Ja  Nee

Waarom hebt u geen akoestisch onderzoek uitgevoerd? Dit is niet nodig omdat de geluidemissie nagenoeg niet verandert t.o.v. de vergunde situatie.

Welke activiteiten vinden in pandig plaats binnen de inrichting? Voeren melken en verzorgen van de dieren

Welke activiteiten vinden op een open terrein plaats binnen de inrichting? In- en uitkuilen van veevoer, lossen van mengvoeders en kunstmest, pompen van mest, aan- en afvoer van dieren en andere bedrijfsmiddelen.

Wanneer vinden de activiteiten plaats? Voornamelijk overdag

Zijn er incidentele activiteiten binnen de inrichting?  Ja  Nee

Welke incidentele activiteiten vinden plaats binnen de inrichting? Inkuilen van mais ééns per jaar.

Wanneer vinden de incidentele activiteiten plaats? Zowel overdag als 's avonds.

Hoeveel keer per jaar vinden de incidentele activiteiten plaats? 1

In welk gebiedstype ligt de inrichting?

- Stille landelijke gebieden
- Gebieden voor extensieve recreatie
- Landelijk gebied met veel agrarische activiteiten
- Stille woonwijk, weinig verkeer
- Rustige woonwijk in stad
- Gemengde woonwijk, combinaties van wonen en lichte bedrijfsactiviteiten
- Woonwijk nabij een drukke auto- en/of spoorweg
- Woonwijk nabij gezoneerd industriegebied
- Woonwijk in stadscentrum
- In zone rond industrieterrein

- Op industrieterrein  
 Anders

Wat is de afstand van de inrichting tot de dichtstbijzijnde woningen in meters?

131

Zijn de dichtstbijzijnde woningen bedrijfswoningen?

- Ja  
 Nee

Veroorzaken de activiteiten trillingen?

- Ja  
 Nee

### 17 Energie

Verbruikt u in uw inrichting meer dan 50.000 kWh elektriciteit of meer dan 25.000 m3 aardgas(equivalenten) per jaar?

- Ja  
 Nee

Verbruikt u in uw inrichting meer dan 200.000 kWh elektriciteit of meer dan 75.000 m3 aardgas(equivalenten) per jaar?

- Ja  
 Nee

Hoeveel elektriciteit verbruikt u in uw inrichting in kWh per jaar?

55000

Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar?

0

Doet uw inrichting mee aan de CO2- emissiehandel?

- Ja  
 Nee

Geef aan of en aan welke meerjarenafspraak uw inrichting deelneemt.

- Meerjarenafspraak (MJA3)  
 Meerjarenafspraak energie-efficiëntie (MJA-ETS)  
 Geen van beide

### 18 Externe veiligheid

Wordt uw inrichting genoemd in artikel 2 (en niet in artikel 3) van het Besluit externe veiligheid inrichtingen (Bevi)?

- Ja  
 Nee

Wordt uw inrichting genoemd in artikel 4, onderdeel b, e of f van het Registratiebesluit externe veiligheid?

- Ja  
 Nee

Is er een kwantitatieve risicoanalyse uitgevoerd?

- Ja  
 Nee

Zijn er binnen uw inrichting specifieke technische maatregelen gerealiseerd om de gevolgen voor de omgeving te beperken in geval van ongewone voorvallen?

- Ja  
 Nee

Zijn er binnen uw inrichting specifieke procedurele maatregelen gerealiseerd om de gevolgen voor de omgeving te beperken in geval van ongewone voorvallen?

- Ja  
 Nee

### 19 Verkeer, vervoer en mobiliteit

Hebt u een preventieplan voor beperking van verkeer- en vervoerbewegingen opgesteld?

- Ja  
 Nee

Hoeveel werknemers hebt u in dienst?

0

- Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw inrichting? 4
- Welke vormen van verkeer en vervoer zijn voor uw bedrijfsactiviteiten relevant?  Verkeer en vervoer over de weg  
 Verkeer en vervoer over spoor  
 Verkeer en vervoer over water  
 Verkeer en vervoer in de lucht
- Hoeveel kilometers worden per jaar door de verladings en uitbesteed vervoer gemaakt? 1
- Hoeveel kilometers worden per jaar door eigen vervoerders gemaakt? 1
- Hebt u maatregelen getroffen om het aantal vervoersbewegingen te beperken?  Ja  
 Nee
- Beschrijf de maatregelen die u hebt getroffen om het aantal vervoersbewegingen te beperken. Bestellen van volle vrachten voer
- Heeft u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw inrichting?  Ja  
 Nee
- Hoeveel parkeerplaatsen hebt u in de open lucht binnen uw inrichting? 4
- Hebt u maatregelen getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen?  Ja  
 Nee
- Beschrijf de maatregelen die u hebt getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen. Erfbeplanting
- Maakt een parkeergarage deel uit van uw inrichting?  Ja  
 Nee

## 20 Geur

- Is er sprake van geuremissie?  Ja  
 Nee
- Kan de geuremissie leiden tot geurhinder?  Ja  
 Nee
- Waarom is er geen sprake van geurhinder? Er wordt voldaan aan de minimale afstanden

## 21 Beste Beschikbare Technieken

- Zijn er binnen uw inrichting één of meerdere gpbv-installaties, zoals bedoeld in bijlage 1 van de IPPC-richtlijn?  Ja  
 Nee
- Als de IPPC-richtlijn op u van toepassing is, worden de omgevingsvergunning en de watervergunning gecoördineerd. De aanvraag van de omgevingsvergunning moet daarom tegelijk met of uiterlijk binnen 6 weken na de aanvraag van de watervergunning worden ingediend.
- Zijn er binnen uw inrichting installaties of opslagen aanwezig waarop één of meerdere Nederlandse informatie documenten over BBT van toepassing zijn?  Ja  
 Nee

## 22 Stuifgevoelige stoffen

- Hoe vinden overslag en transport van de stuifgevoelige stoffen plaats? Aanvoer van mengvoeders vindt plaats per bulkauto. Vervolgens wordt het door een dichte slang in een polyester silo geblazen.

Welke onvoorziene bedrijfsstoringen kunnen optreden binnen de inrichting waarbij stofemissies kunnen plaatsvinden?

Als de silo te vol wordt kan het via de ontluchting ontsnappen.

Zijn extra voorzieningen getroffen om stofoverlast te voorkomen?

Ja  
 Nee

Welke voorzieningen zijn getroffen?

Stofzak aan de ontluchting.

*Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.*

### 23 Vloeistoffen in tanks

Is brandbeschermende bekleding aanwezig?

Ja  
 Nee

Wordt er verwarmde vloeistof opgeslagen?

Ja  
 Nee

Is er een installatiecertificaat aanwezig?

Ja  
 Nee

*Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.*

### 24 Het houden van dieren (intensieve veehouderij)

Per huisvestingssysteem moet u in een bijlage onderstaande gegevens specificeren:

- Hoofd- en diercategorie van de te houden landbouwhuisdieren volgens de Regeling ammoniak en veehouderij (Rav) inclusief de bijbehorende Rav-code- BWL- of BB-nummer van het huisvestingssysteem
- Aantal landbouwhuisdieren per diercategorie, per dierenverblijf en per huisvestingssysteem
- Stalnummer van het betreffende huisvestingssysteem
- Eventuele combinatie met een ander huisvestingssysteem of aanvullende technieken inclusief de bijbehorende Rav-code en BWL- of BB-nummer
- Totale ammoniakemissie in kg per jaar (NH<sub>3</sub>/kg/jaar)
- Totale geuremissie in odour units per seconde (ouE/sec)
- Totale fijnstofemissie in gram per jaar (g/jaar)
- Beschrijving van het ventilatiesysteem per huisvestingssysteem
- Diameter van de ventilatoren

Hebt u voor deze inrichting vergunde rechten voor het houden van dieren?

Ja  
 Nee

Is er een luchtwasser aanwezig?

Ja  
 Nee

Wat is de kortste afstand in m vanaf een emissiepunt van de stal tot het dichtstbijzijnde geurgevoelig object, zoals een woning of verblijfplaats voor mensen?

131

Wat is het adres van het geurgevoelig object?

Lebbenbruggedijk 30

Is het geurgevoelig object gelegen in de bebouwde kom?

Ja  
 Nee

Wat is de afstand in m vanaf de grens van de inrichting tot het dichtstbijzijnde kwetsbaar gebied, zoals een voor verzuring gevoelig natuurgebied?

470

Is de afstand in m tussen het emissiepunt van de stal en de dichtstbijzijnde tuinbouwgewassen van derden minder dan 25 meter?

Ja  
 Nee



- Is de afstand in m tussen het emissiepunt van de stal en de dichtstbijzijnde coniferenteelt van derden minder dan 50 meter?  Ja  
 Nee
- Wordt er voer in silo's opgeslagen?  Ja  
 Nee
- Is er kuilvoer aanwezig?  Ja  
 Nee
- Hoe wordt het kuilvoer opgeslagen?  Sleufsilos  
 Kuil  
 Verpakte balen
- Hoe wordt het percolaat van het in de sleufsilos opgeslagen kuilvoer opgevangen? sap-opvang achter sleufsilos
- Hoe wordt het percolaat van het in de kuil opgeslagen kuilvoer opgevangen? nvt
- Wordt er gebruik gemaakt van brijvoer?  Ja  
 Nee
- Welke soorten mest worden opgeslagen?  Vast  
 Vloeibaar
- Hoe wordt de vaste mest opgeslagen?  Mestplaat  
 In de stal  
 Anders
- Wat is de maximale opslaghoeveelheid in m<sup>3</sup> van de vaste mest? 20
- Hoe wordt de vloeibare mest opgeslagen?  Mestkelder  
 Mestsilos  
 Anders
- Wat is de maximale opslaghoeveelheid in m<sup>3</sup> van de vloeibare mest? 3555
- Is er een melkinstallatie aanwezig?  Ja  
 Nee
- Wordt het spoelwater hergebruikt?  Ja  
 Nee
- Welk koelmiddel wordt toegepast in het koelsysteem van de melkinstallatie? R409
- Is er een hygiënesluis aanwezig?  Ja  
 Nee
- Hoe wordt het afvalwater afkomstig van de hygiënesluis geloosd? Naar de mestkelder
- Hoe wordt het afvalwater afkomstig van de kadaverplaats of kadaverton geloosd? n.v.t.

# Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden

## 1 Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden

Kan het project waarvoor u een omgevingsvergunning aanvraagt gevolgen hebben voor een Natura 2000-gebied of beschermd natuurmonument? Dan moet uw aanvraag op basis van de Natuurbeschermingswet 1998 worden beoordeeld. Neem voor deze beoordeling contact op met uw gemeente.

Vindt het project in of nabij één of meerdere Natura 2000-gebieden plaats?

- Ja  
 Nee

Beschrijf om welk(e) Natura 2000-gebied(en) het gaat en de afstand van elk gebied tot het project in meter.

Gebieden in Overijssel. Informatie hiervoor wordt in de bijlagen aangeleverd voor het aanvragen van een VVGB. In Gld is een Nbw aangevraagd.

Vindt het project in of nabij één of meerdere beschermde natuurmonumenten plaats?

- Ja  
 Nee

Beschrijf uw belang bij het verkrijgen van de omgevingsvergunning.

Deze vergunning is belangrijk om de continuïteit van het bedrijf te garanderen.

Geef de periode(s) waarbinnen de ecologisch relevante handelingen binnen het project plaatsvinden.

2015

Welk effect heeft het project op de instandhoudingsdoelstellingen in de aangegeven Natura 2000-gebieden?

- Een mogelijk negatief effect is niet uit te sluiten, maar dit effect is zeker niet significant  
 Een significant negatief effect is niet uit te sluiten

# Tabellen

## Revisie

### Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

#### 1 Overzicht vergunningen en meldingen

Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegde gezag
Wet milieubeheer	Revisievergunning	01-03-2006	Wm05-202	Gemeente Berkelland
Wet milieubeheer	Revisievergunning	26-04-1982	Borculo, 26 april 1982, nr. 126	Gemeente Borculo

# Tabellen

## Revisie

### Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

#### 1.1 Bodembedreigende activiteiten

Beschrijving	Nieuw/Bestaand	Voorzieningen/maatregelen	Realisatiedatum	Eindemissiescore
Opslag van drijfmest-, vaste mest en kuilvoer	Bestaand	Vloeistofdichte mestkelders; opslag van kuilvoer en mais op kuilplaten en in sleursilo-'s met sapopvang	zijn al gerealiseerd	1

# Tabellen

## Revisie

### Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

#### 14 Overzicht afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Naam afvalstof	Aard afvalstof	Ontstane hoeveelheid (kg/jaar)	Opslagwijze	Opslaglocatie	Maximale opslagcapaciteit
landbouwplastic	Bedrijfsafval	500	gebundeld	bij de kuilplaten	n.v.t.
Oud papier	Bedrijfsafval	200	in dozen	In loods	n.v.t.
Oud ijzer	Bedrijfsafval	500	Los in de werkplaats	in werkplaats	n.v.t.
Afgewerkte olie	Bedrijfsafval	120	in drums	Loods D	300 liter
Kadavers	Bedrijfsafval	500	afgedekt	aan de openbare weg	n.v.t.

Afvoerwijze	Afvoerfrequentie	Bestemming
Tractor en wagen	1 x per jaar	centrale inzameling LTO
afgehaald	1 keer per maand	muziekvereniging
weggebracht met aanhanger	1 x per jaar	Opkoper
op aanhanger	indien nodig	Smid
per vrachtauto	indien nodig	Rendac

# Tabellen

## Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)  
22 Stuifgevoelige stoffen

Naam	Stofklasse	Opslagwijze	Doorzet (kg/jaar)	Hoeveelheid (kg)	Opslaghoogte (m)
Mengvoer	S5 niet of nauwelijks stuifgevoelig	in silo	400000	90000	8

## Grondoppervlakte (m2)

20

# Tabellen

## Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)  
23 Opslag van vloeistoffen in tanks

Naam/Nummer van de tank	Vloeistof	PGS klasse	Mobiel/vast	Inhoud in liter	Materiaal tank
8	Diesel	1	Vast	5000	metaal
9	Diesel	1	Vast	1000	metaal

Uitvoering	Nieuw/ bestaand	Situering	Inpandig/uitpandig
Enkelwandig	Bestaand	Bovengronds	Inpandig
Enkelwandig	Bestaand	Bovengronds	Inpandig

# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Aanv_VVGB-toelichting-Nbw_pdf	Aanv_VVGB-toelichting-Nbw.pdf	Gegevens Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden	11-12-2014	In behandeling
Gegevens_aanvr_VVGB-_pdf	Gegevens_aanvr_VVGB-.pdf	Gegevens Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden	11-12-2014	In behandeling
Gegevens_VVGB_Beijershorstdijk 1_pdf	Gegevens_VVGB - Beijershorstdijk 1.pdf	Gegevens Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden	11-12-2014	In behandeling
Gegevens_VVGB_Borculoseweg 24_pdf	Gegevens_VVGB - Borculoseweg 24.pdf	Gegevens Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden	11-12-2014	In behandeling
Gegevens_VVGB_ref_L-ebbenbr_d_32_pdf	Gegevens_VVGB - ref_Lebbenbr.d.32.pdf	Gegevens Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden	11-12-2014	In behandeling
Gegevens_VVGB_waterdijk 7-9_pdf	Gegevens_VVGB - waterdijk 7-9.pdf	Gegevens Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden	11-12-2014	In behandeling
Overzicht_VVGB_Natura_pdf	Overzicht_VVGB-Natura.pdf	Gegevens Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden	11-12-2014	In behandeling
Emissies_aanvraag_2-014_pdf	Emissies_aanvraag_2014.pdf	Gegevens houden van dieren	11-12-2014	In behandeling
Emissies_vigerende_situatie_pdf	Emissies_vigerende_situatie.pdf	Gegevens houden van dieren	11-12-2014	In behandeling
01 Lebbenbruggedijk Milieu 01-12-2014.pdf	01 Lebbenbruggedijk Milieuplan 01-12-2014.pdf	Plattegrond Milieu	11-12-2014	In behandeling
02Lebbenbr dijk Milieuplan-Situatie_pdf	02Lebbenbr dijk Milieuplan-Situatie-.pdf	Situatietekening milieu	11-12-2014	In behandeling
03Lebbenbr dijk Plattegrond stal K_pdf	03Lebbenbr dijk Plattegrond stal K.pdf	Plattegrond Milieu	11-12-2014	In behandeling
04Lebbenbr dijk Plattegrond stal A_pdf	04Lebbenbr dijk Plattegrond stal A.pdf	Plattegrond Milieu	11-12-2014	In behandeling
bb_93-06-009_pdf	bb_93-06-009.pdf	Procesbeschrijving Milieu	11-12-2014	In behandeling
BWL 2010 31 V2_groene vlag_pdf	BWL 2010 31 V2_groene vlag.pdf	Procesbeschrijving Milieu	11-12-2014	In behandeling



Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
ontvangstbevestiging Nbw Gld_pdf	ontvangstbevestiging Nbw Gld.pdf	Gegevens Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden	11-12-2014	In behandeling
05 Lebbenbr dijk ligboxenstal_pdf	05 Lebbenbr dijk ligboxenstal.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand	11-12-2014	In behandeling
06 Lebbenbr dijk ligboxenstal gevels_pdf	06 Lebbenbr dijk ligboxenstal gevels.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	11-12-2014	In behandeling
07 Lebbenbr dijk ligboxenstal details_pdf	07 Lebbenbr dijk ligboxenstal details.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	11-12-2014	In behandeling
MER beoordeling vs 1_0_pdf	MER beoordeling vs 1.0.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	11-12-2014	In behandeling
Begeleidend schrijven OLO_pdf	Begeleidend schrijven OLO.pdf	Anders	11-12-2014	In behandeling