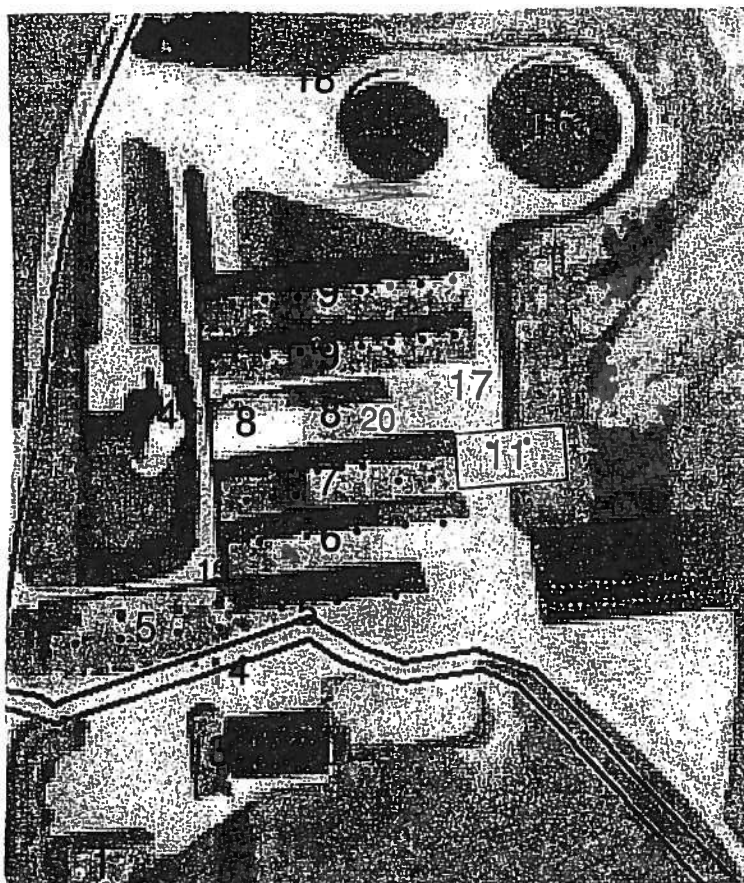


Miljøgodkendelse

**Bjergmose A/S
Bygbjergvej 10, Felsted
6200 Aabenraa**



Miljømyndighed
Lundtoft Kommune
Gråstenvej 1, Felsted
6200 Aabenraa

Miljøgodkendelsen er udarbejdet
af Teknisk Afdeling
i november 2006

Journal. nr. 09.02.15P19-0001

Indholdsfortegnelse.

	side
1. Indledning.....	3
2. Oplysninger om virksomhedens placering.....	3
2.1 Bygninger.....	3
2.2 Egne og forpagtede arealer	4
2.3 Afvandingsforhold og vandkvalitet.....	4
2.4 Drikkevandsinteresser.....	4
2.5 Naturforhold.....	4
3. Virksomhedens etablering, indretning og drift.....	4
3.1 Bygninger.....	4
3.2 Beboelse.....	4
3.3 Produktionsbygninger.....	5
4. Produktionen	
4.1 Svineproduktionen.....	5
4.2 Gødning og opbevaringskapacitet.....	5
4.3 Arealer til rådighed til husdyrgødning.....	6
4.4 Forbrug af råstoffer.....	6
5. Beskrivelse af virksomhedens forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger....	7
5.1 Spildevand	7
5.2 Affald.....	7
5.3 Støj.....	7
5.4 Støv.....	8
5.5 Lugt fra stalde	8
5.6 Lugt fra gyllebeholdere	8
5.7 Lugt fra udbringning af gylle	8
5.8 Andre lugtkilder.....	8
5.9 Skadedyrsbekæmpelse	8
6. Transportforhold	9
7. Renere teknologi	9
8. Kommunens vurdering	9
9. Godkendelsesvilkår.....	10
9.1 Generelt.....	10
9.2 Opbevaring og håndtering af husdyrgødning.....	11
9.3 Affald og opbevaring	12
9.4 Spildevand	12
9.5 Luftbåren forurening	13

	side
10. Godkendelsens offentliggørelse	14
11. Klagevejledning.....	14
12. Bilagsliste.....	15

1. Indledning.

Ejeren af virksomheden Bjergmose A/S, Bygbjergvej 10, Felsted, 6200 Aabenraa Kjeld Staugaard, har 20. december 2005 ansøgt Lundtoft Kommune om revurdering af miljøgodkendelsen (bilag 1).

Virksomheden har haft en tilladelse til et husdyrhold på 1130 søer med grise til fravæning ved 7,5 kg, og 510 sopolte fra 30-100 kg. Den samlede tilladelse lyder på 278,8 DE. Dette kræver et harmoniareal på 199,1 ha.

Dyreholdet er imidlertid blevet ændret til 1189 søer med grise til fravæning ved 7,2 kg og 1189 stipladser til søer, og 4 heste over 700 kg svarende til 278,6 DE, hvilket kræver et harmoniareal på 199,0 ha.

Sønderjyllands Amt har afgjort, at denne omlægning ikke kræver VVM- screening.

Dyreenhederne i denne godkendelse er beregnet efter husdyrbekendtgørelse nr. 813 af 19.07.2004 om ændring af bekendtgørelse om erhvervsmæssig dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

Da der er gået mere end 8 år fra sidste revurdering af miljøgodkendelsen, og da der er sket væsentlige ændringer i husdyrhold og produktionsapparat, har kommunen valgt, at udarbejde en ny godkendelse til erstatning for den tidligere.

Det er en generel betingelse, at virksomheden indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for godkendelsen. Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen er godkendt i henhold til § 33 i Miljøbeskyttelsesloven.

Indtil der er forløbet 8 år fra godkendelsens ikrafttrædelsesdato, kan der kun meddeles forbud eller påbud, hvis forudsætningerne herfor i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 72, stk. 2 er til stede.

Kommunen kan dog ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 72, stk. 2 revidere godkendelsens vilkår med henblik på at forbedre virksomhedens egenkontrol eller at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

Når der er forløbet mere end 8 år efter ikrafttrædelsesdatoen, kan tilsynsmyndigheden tage godkendelsen op til revision i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 41 b og om nødvendigt meddele påbud og nedlægge forbud. Såfremt afgørelsen påklages regnes den nævnte 8-års periode fra datoen for meddelelse af endelig administrativ afgørelse.

2. Oplysninger om virksomhedens placering.

2.1 Bygninger

Nærmeste nabobeboelser ligger mod vest. Det er Bygbjergvej 8, der ligger ca. 29 m fra nærmeste staldbygning og Bygbjergvej 13, der ligger med en afstand af ca 53 m fra nærmeste staldbygning. Mod syd ligger Bygbjergvej 8 og Bygbjergvej 9 med hhv. ca. 58 m og 348 m fra nærmeste staldbygning. Mod sydøst ligger Bygbjergvej 12 med en afstand på ca. 349 m fra nærmeste staldbygning. Der er ikke erhvervsmæssigt dyrehold på de nævnte naboejendomme.

Placeringen i forhold til de nærmeste nabobeboelser er vist i bilag 2.

2.2 Egne og forpantede arealer

Ejendommens egne arealer ligger hhv. sydøst og nordøst for ejendommen. Egne arealer udgør 53,98 ha hvoraf 33,02 ha medregnes som harmoniareal. Der er en forpagtning på 11,49 ha, og der er lavet husdyrgødningsaftaler om aftagelse af gylle på 157,20 ha, hvorved det samlede udbringsareal bliver på 201,71 ha.

Ejendommens egne arealer er i amtets regionplan 2005-2016 udpeget som særligt værdifuldt landbrugsområde. Det vil sige, at hensynet til bevarelse af landbrugsjord prioriteres højt. Dette er dog ikke til hinder for varetagelse af natur-og miljømæssige hensyn.

2.3 Afvandringsforhold og vandkvalitet

Ejendommens egne arealer ligger i oplandet til kommunevandløb 11.1 Bjisselbæk, der løber ud i Bjernstrup Mølleå med udløb til Søgaard Sø. Der er givet påbud om forbedret spildevandsrensning inden udgangen af 2006. Kommunen har givet tilladelse til etablering af nedsivningsanlæg.

2.4 Drikkevandsinteresser

Egne arealer ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser. Dele af egne arealer ligger i indvindingsopland til Felsted Mark Vandværk.

En mindre del af det sydligste areal ligger i et nitratfølsomt område.

2.5 Naturforhold

Der er på ejendommens egne arealer ikke natur, der er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3.

3. Virksomhedens etablering, indretning og drift

3.1 Bygninger

De anvendte bygningsnumre, bebyggede arealer og opførelse/om- og tilbygninger stammer fra BBR. Det samlede bebyggede areal på ejendommen er 8291 m² eksklusive gyllebeholdere.

3.2 Beboelse: Bygning 1 er stuehuset der er opført i 1985. Det er på 272 m² i alt fordelt med 158 m² i grundareal og et udnyttet tagetageareal på 114 m².

3.3 Produktionsbygninger

Nr.	Type	Opført	Til/ombygget	Areal	Anvendelse
4	Kontor og bad-Toilet	1985		50 m ²	Kontor og bad-Toilet
5	Svinestald	1976	1983	1285 m ²	Fare – og løbestald
6	Svinestald	1976	1985	698 m ²	Kontrolstald
7	Svinestald	1976	1982	479 m ²	Farestald
8	Foder/lade	1980	1983	500 m ²	Foder/lade
9	Svinestald	1980		1605 m ²	Drægtigheds – og sopoltestald I den nordvestlige del af bygningen er der ud – og indleveringsrum
10	Maskinhus	1998		814 m ²	Maskinhus
11	Svinestald	1985	2002	1027 m ²	Farestald Ligger i forlængelse af bygning 7
12	Hestestald	1994		288 m ²	Hestestald
13	Garager og værksted	1994		132 m ²	2 garager og værksted
14	Kornsilo	1994		49 m ²	Kornsilo

Bilag 2 i ansøgningen viser situationsplan over ejendommen.

4. Produktionen

4.1 Svineproduktionen

I kommunen var Bygbjergvej 10, Felsted registreret til et husdyrhold på 1130 søer med smågrise til fravænnning ved 7,5 kg og 510 sopolte fra 30-100 kg svarende til 278,8 DE. Husdyrholdet var blevet ændret til 1189 søer med smågrise til fravænnning ved 7,2 kg og 4 heste over 700 kg svarende til 278,6 DE.

Sønderjyllands Amt har afgjort at ændringen ikke kræver screening.

4.2 Gødning og opbevaringskapacitet

Den årlige gylleproduktion er iflg. kapacitetserklæringen 6432 m³ (bilag 11 i ansøgningen).

Tabel 1 Opbevaringskapacitet

Nr.	Type	Opført	Beholderkontrol	Kapacitet (m3)
15	Gyllebeholder med teltoverbygning	1986	1999	2000
16	Gyllebeholder med teltoverbygning	1988	1999	3000
	Forbeholder			20
	Kanaler			946
I alt				5966 m3

Udregnet er der kapacitet til 11,2 måneders opbevaring.

4.3 Arealer til rådighed til husdyrgødning

Der skal være overensstemmelse mellem mængden af den producerede husdyrgødning og ejendommens jordtilliggende. I medfør af Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilge m.v. nr. 814 af 13. juli 2006 § 28 kræver en svinebesætning på 278,6 DE et harmoniareal på 199,0 ha.

Tabel 2 Harmoniarealer

Udbringingsarealer	Størrelse i ha
Egne arealer	33,02
Forpagtede arealer	11,49
Husdyrgødningsaftaler	157,20
I alt	201,71

Harmoniarealet med kortbilag og husdyrgødningsaftaler samt forpagtningskontrakt fremgår af bilag 10 i ansøgningen. Det skal bemærkes, at det forpagtede areal regnedes for 10,7 ha, da forpagtningen blev indgået. Forpagteren har oplyst, at arealet siden er blevet opmålt til 11,49 ha.

4.4 Forbrug af råstoffer og andre hjælpestoffer i forbindelse med husdyrproduktionen

Tabel 3 Forbrug af råstoffer

Type	Forbrug pr. år
Vand	ca. 7500 m3
El	ca. 400.000 kWh
Fyrings- og dieselolie	ca. 45.000 l

Vandforbruget går primært til dyrenes forbrug. Ejendommen bliver forsynet med vand fra Felsted Vandværk.

Elforbruget går overvejende til ventilation og belysning af staldene samt til varmelamper.

Fyringsolien går til opvarmning af stalde og dieselolien til markdriften.

Til fodring anvendes korn og færdigfoderblandinger. Der fodres med vådfoder. Fodersiloerne og vådfoderblandekarrets placering fremgår af ansøgningens bilag 8.

Forbruget af råvarer til markdriften vil ikke stige i forbindelse med ændringen, da markarealet stort set er uændret.

5. Beskrivelse af virksomhedens forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger

5.1 Spildevand

Beboelsesejendommen og kontorbygningen er ikke tilsluttet offentlig kloak, hvilket betyder, at alt sanitært spildevand fra disse bygninger afledes via septiktank til dræn med afløb til Bjiselbæk/Bjerndrup Mølleå, som har sit udløb i Søgård Sø. Ifølge kommunens spildevandsplan 2001-2006 skal ejendommen inden udgangen af år 2006 have forbedret spildevandsrensning. Der er givet tilladelse til etablering af nedsivningsanlæg.

Tagvand fra bygningerne ledes gennem dræn til Bjiselbæk/Bjerndrup Mølleå med udløb i Søgård Sø.

Spildevand fra produktionen, er dels drikkevandsspild, dels rengøringsvand fra vask af stier, udleveringsrampe og staldredskaber. Alt spildevand fra produktionen opsamles i gyllebeholder.

Der er ingen vask af maskiner og sprøjte, da alt markarbejde udføres af maskinstation.

5.2 Affald

Husholdningsaffald bortskaffes med den kommunale dagrenovation. Affald fra produktionen: kanyler opbevares i kanylebokse og afleveres på den kommunale modtageplads. Medicinrester afleveres til SMOK. Frost Traktor & Maskinservice laver service på 2 traktorer og en minilæsser og aftager spildolien herfra. Der er ingen kemikalieaffald. Lysstofrør afleveres på genbrugspladsen i Tumbøl.

Døde dyr (selvdøde og aflivede) opbevares på en plads nordvest for gyllebeholderne se bilag 3 i ansøgningen. De bortskaffes p.t. hver torsdag eller efter behov til en godkendt destruktionsanstalt. Døde pattegrise opbevares i en lukket container indtil afhentning. Døde søer opbevares under en presenning.

5.3 Støj

Støj forekommer hovedsageligt i forbindelse med staldens ventilationsanlæg. Dertil kommer støj fra grisene, foderanlæg og transporter, herunder håndtering af husdyrgødning.

Ventilationsprincippet og – ventilatorenes placering fremgår hhv. af ansøgningens bilag 6 og 7. I Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 angives følgende grænser for den tilladte støjbelastning målt i naboskel: maks. 40 dB mellem kl. 22:00-7:00 og maks. 55 dB i dagtimerne.

Vejledningens grænseværdier vil i vilkårene blive forskudt med 1 time, da ansøger oplyser, at megen aktivitet starter mellem kl. 6.00 og kl. 7.00 om morgenen.

Foderanlægget og kompressor er placeret i foderladen. Driftsperioden er dagligt fra kl. 6-21. Der fodres med vådfoder. Vådfoderanlægget er placeret i et isoleret rum (ansøgningens bilag 2, nr. 8).

Det leverede færdigfoder og korn blæses over i fodersiloerne. Foderet leveres som hovedregel hverdage imellem kl. 6-18.

5.4 Støv

Støv forekommer hovedsagligt i forbindelse med staldenes ventilationsanlæg; men er begrænset, fordi staldene er indrettet med vådfodringsanlæg.

Der vil afgives støv ved aflæsning af foder og ved fyldning af kornsiloer i høst.

Vådfoderblandekarret står i et lukket isoleret rum. Støv forventes ikke at give anledning til gener udenfor ejendommen.

5.5 Lugt fra stalde

Ventilationsluften fra staldbygningerne giver anledning til lugt, bl.a. ammoniak og svovlbrinte samt en række udefinerede "svinelugte".

Der er gennemført lugtberegninger af LandboSyd (bilag 9 i ansøgningen), der viser, at der ved ændringen af husdyrholdet er sket et fald fra 18462 LE/s til 18213 LE/s. Konsekvensområdet er faldet fra 581 m til 576 m og geneafstanden for område III (boliger i landzone) er faldet fra 136 m til 135 m. I denne beregning er de 4 heste ikke medtaget, hvilket beror på, at der ikke findes standardtal på lugt for heste. Det vurderes, at den lugt hestene giver, ikke vil overstige differencen på før og eftersituationen og dermed ikke vil være til gene for naboerne.

5.6 Lugt ved gødningshåndtering

Lugt fra gyllebeholderne

Begge gyllebeholdere har teltoverbygning. Der er således minimal lugt herfra.

5.7 Lugt fra udbringning af gylle

Gyllen bliver som hovedregel udbragt i månederne april og maj. En mindre mængde udbringes i månederne juni og august. I disse perioder bliver husdyrgødningen udbragt i tidsrummet 6-23, og som hovedregel ikke lørdage, søndage og helligdage.

5.8 Andre lugtkilder

Lugt fra selvdøde smågrise kan forekomme; men vil sandsynligvis ikke genere nogen, da de kommes i lukkede containere, der er placeret bag gyllebeholderen. Selvdøde søer ligger under lufttæt presenning. Døde dyr afhentes én gang om ugen eller oftere, hvis der er behov for det.

Lugt fra markstak med kompost forventes ikke at give anledning til lugtgener, da den overdækkes med lufttæt materiale umiddelbart efter udlægning.

5.9. Skadedyrsbekæmpelse

Fluebekæmpelse

Der anvendes rovfluer i alle staldafsnit.

Bekæmpelse af mus og rotter

Virksomheden har en aftale med Mortalin.

6. Transportforhold

De beskrevne transportforhold vedrører alene transporterne med relation til husdyrproduktionen.

Tabel 4 Transport

Transporttype	Antal
Søer til slagting	26
Fravænnede smågrise	104
Sopolte	13
Døde dyr	104
Foder	58
Halm, minibigballer	4
Husdyrgødning, lastbil 30 tons	107
Husdyrgødning, traktor, 20 tons	160
Diesel- og fyringsolie	14
Antal transporter i alt	590

Transport til gødningsaftalerne foregår ad offentlig vej (bilag 12 i ansøgningen)

Interne transporter foregår primært ad Bygbjergvej (bilag 13 i ansøgningen)

7. Renere teknologi

Der er tale om en godkendelse af en bestående listevirksomhed. Derfor er der ingen ændringer af det tekniske anlæg.

Der er teltoverdækning af begge gyllebeholdere, hvilket reducerer ammoniak-emissionen herfra.

Udvaskning af nitrat og udledning af fosfor nedbringes ved at optimere foderet med hensyn til protein- og fosforindhold.

8. Kommunens vurdering

Ejendommen ligger i landzone i et område, hvor der drives landbrug. Ejendommens bygninger ligger i landzone. Der er ca. 30 og 50 m til de 2 nærmeste naboer mod vest hhv. Bygbjergvej 11 og Bygbjergvej 13. Nærmeste nabo mod syd er Bygbjergvej 8, hvortil der er ca. 50 m, mens der er ca. 350 m til de nærmeste naboer mod øst og syd hhv. Bygbjergvej 12 og Bygbjergvej 9. Der er ca. 1 km til nærmeste bymæssige bebyggelse Felsted.

Opbevaringskravet på 9 mdr. for svinegylle opfyldes ved de, 2 gyllebeholdere og kanaler samt fortank.

Dybstrøelsen fra hestene køres i markstak, når det er komposteret, hvor det overdækkes med lufttæt materiale.

Der kræves et harmoniareal på 199 ha, hvilket opfyldes, da egne arealer, forpagtede arealer samt gødningsaftaler i alt udgør 201,71 ha.

Risikoen for gylleudslip er til stede, men vurderes at være lille, da der vil blive lavet handlingsplaner til medarbejderne vedr. håndtering af gylle. Desuden vil der blive lavet handlingsplaner for, hvordan der skal reageres, hvis uheldet er ude.

Hvis uheldet er ude og gyllebeholderne løber over, vil gyllen løbe ned i 3 vejriste, der ligger nedenfor gyllebeholderne. Der vil blive etableret en inspektionsbrønd med stophane for vejristene på marken øst for staldanlægget, hvorved direkte afløb til Bjisselbæk hurtigt kan stoppes.

Risikoen for gener ved håndtering af dybstrøelse vurderes at være lille.

Der er tale om en miljøgodkendelse af en bestående virksomhed. Der sker ingen udvidelser af det tekniske anlæg eller husdyrholdet. Der er sket en ændring af husdyrholdet fra 1130 søer med grise til fravæning ved 7,5 kg og 510 sopolte fra 30-100 kg i alt 278,8 til 1189 søer med grise ved fravæning ved 7,2 kg og 4 heste i alt 278,6 DE.

Der sker ingen stigning i støj og lugt ved ændringen. Sønderjyllands Amt har vurderet, at der ikke kræves screening, da der er tale om en mindre ændring, der antages ikke at indebære en øget miljøpåvirkning.

Med henvisning til ovennævnte vurdering og under forudsætning af at godkendelsens vilkår overholdes, er det kommunens vurdering, at driften på ejendommen ikke vil være til væsentlig gene for omgivelserne.

9. Godkendelsens vilkår

Lundtoft Kommune meddeler godkendelse af ovennævnte virksomhed på vilkår af:

9.1 Generelt

1. At virksomheden indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger der ligger til grund for godkendelsen.
2. At et eksemplar af godkendelsen til enhver tid er tilgængelig for de personer, der har ansvaret for virksomhedens daglige drift.
3. At der skal ske alarmering både til alarmcentralen og en igangsætning af afværgeforanstaltninger, såfremt gylleudslip ved uheld eller lignende kan medføre en gylleforurening af vandløb, sø eller grundvand.
4. At der etableres en inspektionsbrønd med stophane for vejristene snarest og senest

den 1. februar 2007.

5. At der laves handlingsplaner for, hvordan medarbejderne aflæser/registrerer hvor meget plads, der er i den gyllebeholder, der pumpes over i snarest og senest den 1. februar 2007.
6. At der snarest og senest den 1. februar 2007 udfærdiges en handlingsplan for, hvad der skal ske, hvis der sker et uheld.
7. At det sikres, at såvel danske som udenlandske medarbejdere bliver sat grundigt ind i handlingsplanerne ved at oversætte dem til et sprog de udenlandske medarbejdere forstår.

Handlingsplanerne skal være tilgængelige for medarbejderne f.eks. ved at hænge dem op i forrummet.

8. At kommunen får et eksemplar af handlingsplanerne tilsendt senest den 1. februar 2007.
9. Ved indretning af virksomhedens anlæg og ved tilrettelæggelse af driften herunder ved valg af produktionsprocesser, råvarer og hjælpestoffer, skal det sikres, at ressourceanvendelsen, forurening og affaldsfrembringelsen begrænses bedst muligt jf. Miljøbeskyttelsesloven § stk. 3.
10. Godkendelsen gælder for hele virksomheden. Hvor intet andet er nævnt, skal vilkår, der indebærer ændringer i den eksisterende drift eller indretning, være opfyldt senest 6 måneder efter godkendelsens meddelelse.
11. At det årlige olieforbrug kan dokumenteres.

9.2 Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

12. At pumper og maskiner til transport af gylle herunder pumpning af gylle altid er under opsyn, når de er i brug.
13. At gyllekapaciteten er dimensioneret, så der på intet tidspunkt vil ske overløb heller ikke i forbindelse med omrøring.
14. At der ved udbringning af flydende husdyrgødning skal anvendes slæbeslanger eller andet udstyr, som medfører en tilsvarende begrænsning af lugtgener og kvælstoftab til omgivelserne.
15. At dybstrøelse fra hesteboksene ligger i stalden i minimum 3-4 mdr., for at sikre at det er komposteret inden det lægges i markstak.
16. At markstakken straks overdækkes med lufttæt materiale efter udlægning i stak.
17. At afstandskravene til placering af markstak overholdes.
18. At der ved transport af gødning køres ad interne veje, hvor det er muligt.

19. At udspreddning af gylle/kompost sker i overensstemmelse med god landmands praksis, således at lugtgener og ammoniakfordampning søges begrænset. Udspreddning efter god nabopraksis indebærer også, at der som hovedregel ikke udspreddes på lørdag samt søn- og helligdage.
20. At den samlede årlige produktion af gødning på ejendommen udbringes på et areal svarende til kravene i den til enhver tid gældende miljølovgivning.
21. At der sker en effektiv afdrypning af gyllevogn inden markerne forlades.
22. At der ved transport af gødning på offentlig vej, ikke må forekomme spild, og vejene skal rengøres inden mørkets frembrud. Rabatter langs vejene må ikke opkøres, ligesom der ikke må henkastes jord på rabatten. Kommunen skal gøre opmærksom på, at finder rengøring ikke sted, eller sker der ødelæggelser af vejareal, vil kommunen anmode en entreprenør om at foretage afhjælpning på virksomhedens regning.
23. At størrelsen af den aktuelle produktion kan dokumenteres f.eks. på baggrund af opgørelse over køb og salg af dyr.

9.3 Affald og opbevaring

24. At udenomsarealer holdes i ryddelig stand, således at mulighed for rottetilhold og gener for omgivelserne minimeres.
25. At der ikke foretages afbrænding af affald (udover have og grenaffald eller lignende) på ejendommen.
26. At der giftige kemikalier opbevares i aflåst skab eller rum.
27. At medicin opbevares i aflåst rum eller aflåst skab.
28. At der ikke opbevares olie- og kemikalieaffald på ejendommen.
29. At farligt affald som medicinemballage, der ikke er 100 % tom/rengjort, og neonrør bortskaffes via den kommunale genbrugsplads eller til godkendt modtager som f.eks. SMOK i Tinglev.
30. At byggeaffald og affald fra renovering af bygninger anmeldes til kommunen og bortskaffes efter anvisning fra kommunens affaldskonsulenter.
31. At aflevering af farligt affald til genbrugspladserne kan dokumenteres med kvittering fra genbrugspladserne. Dokumentation skal gemmes i 5 år.
32. At affald i øvrigt bortskaffes i.h.t. kommunens regulativer.

9.4 Spildevand

33. At bortskaffelse af sprøjterester primært foregår ved, at sprøjteresterne fortyndes og udsprede på den mark, der lige er sprøjtet.
34. At vask af marksprøjte, landbrugsredskaber, svinetransportvogne eller lignende ikke foregår på virksomheden.
35. At der aldrig tages vand til sprøjte direkte fra en brønd/boring, et vandløb eller en sø.

9.5 Luftbåren forurening

36. At stalde og udenomsarealer vedligeholdes, således at væsentlige støv- og lugtgener ikke opstår i området udenfor ejendommen.
37. At staldventilatorerne renholdes og justeres efter behov.
38. At afksthøjden er min. 0,7 m over taget.
39. Der kan meddeles krav om støv- og lugtbegrænsende foranstaltninger, hvis gener ved de nærmeste naboer efter tilsynsmyndighedens vurdering viser sig at være uacceptable.
40. At døde dyr snarest transporteres til destruktionsanstalt og i tidsrummet inden afhentning opbevares i lukkede containere eller er dækket med lufttæt materiale, eller på en sådan måde, at de ikke kan give anledning til væsentlige lugtgener eller andre uhygiejniske forhold. Døde dyr skal afhentes mindst en gang om ugen af destruktionsanstalt.
41. At der skal foretages en effektiv fluebekæmpelse efter Statens Skadedyrslaboratoriums "Retningslinier for fluebekæmpelse af fluer på gårde med husdyr".
42. At virksomhedens bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) i skel ved nærmeste nabobeboelse ikke overstiger nedenfor anførte værdier:

Mandag-fredag	kl. 06.00 til kl. 17.00	55 dB(A)
samt lørdag	kl. 06.00 til kl. 13.00	55 dB(A)
Mandag-fredag	kl. 17.00 til kl. 21.00	45 dB(A)
Lørdag	kl. 13.00 til kl. 21.00	45 dB(A)
samt søn- og helligdage	kl. 06.00 til kl. 21.00	45 dB(A)
Alle dage	kl. 21.00 til kl. 06.00	40 dB(A)
43. At støjens spidsværdier ikke overstiger 55 dB(A) om natten. Støjgrænserne er fastlagt under henvisning til Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 med én times forskydning efter anmodning fra ansøger.
44. At virksomheden, såfremt miljømyndigheden finder det nødvendigt – gennem målinger dokumenterer overfor miljømyndigheden, at de ovennævnte støjvilkår overholdes. Målingerne skal udføres som angivet i Miljøstyrelsens seneste vejledning herom. Virksomheden betaler for målingerne. Støjmåling kan maksimalt kræves én gang pr. år.

45. At påfyldning af gylle fra gyllebeholder til gyllevogn foregår således, at spild kan opsamles i beholder.

9.6 Olietanke

46. At olietankbekendtgørelse nr. 633 af 27. juni 2005 overholdes, herunder at det anmeldes til kommunen **inden** ny olietank anskaffes.

10. Godkendelsens offentliggørelse.

Teknisk Udvalg har den 6. december 2006 godkendt forslaget til miljøgodkendelse. Meddelelse om godkendelse vil snarest blive fremlagt til offentligt gennemsyn på Teknisk Afdeling i 4 uger. Meddelelse om godkendelsen bliver annonceret i den lokale avis.

Samtidig sendes godkendelsen til følgende :

Kjeld Staugaard, Bygbjergvej 10, Felsted, 6200 Aabenraa
Sønderjyllands Amt, Jomfrustien 2, 6270 Tønder
Sønderjyllands Amt, Skelbækvej 2, 6200 Aabenraa
Arbejdstilsynet Kreds Sønderjyllands Amt, Solbæk 7, 6200 Aabenraa
Embedslægeinstitutionen, Storetorv 10-2, 6200 Aabenraa
Friluftsrådet v/ Mogens E. Thomsen, Varnæsvej 127, Hostrupskov, 6200 Aabenraa
Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø

11. Klagevejledning.

Godkendelsen kan inden 4 uger fra den dag den offentliggøres skriftlig påklages til Skov- og Naturstyrelsen.

Klageberettigede er afgørelsens adressat, Sønderjyllands Amt, Embedslægeinstitutionen, og enhver, der kunne have individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.

Eventuel klage skal stiles til Skov- og Naturstyrelsen, Haraldsgade 53, 2100 København Ø, men indsendes til Lundtoft Kommune, Gråstenvej 1, Felsted, 6200 Aabenraa indtil 22. december 2006. Derefter til Ny Aabenraa Kommune, Teknisk Forvaltning, Plantagevej 4, Bov, 6330 Padborg.

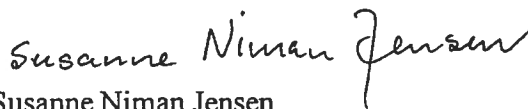
Eventuelt søgsmål til prøvelse af afgørelser efter loven eller de regler, der fastsættes i medfør af loven, skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentligt bekendtgjort.

Godkendelsen omfatter udelukkende virksomhedens forhold til Miljøbeskyttelseslovens bestemmelser.

Lundtoft Kommune den 6. december 2006.



Laurits Pedersen
Formand for Teknisk Udvalg



/ Susanne Niman Jensen
/ Agronom

12. Bilagsliste

Bilag A: Ansøgningsmaterialet med bilag

Bilag B: Oversigtskort i 1:10000