

MILJØGODKENDELSE
AF
SVINEBRUG
Kæpslundvej 8
Skærbæk Kommune

DENNE GODKENDELSE OMHANDLER

Miljøgodkendelse af landbruget Kæpslundvej 8, 6780 Skærbæk. Landbruget drives som et svinebrug.

Der er tidligere meddelt miljøgodkendelse af landbruget den 20. april 1991. Da dyreholdet nu udvides, og det vurderes, at udvidelsen indebærer forøget forurening, kræver udvidelsen en ny miljøgodkendelse. Udvidelsen af dyreholdet foretages indenfor de bestående rammer.

Der er den 1. februar 2005 modtaget ansøgning om udvidelse af slagtesvineproduktion fra 11.000 til 11881 slagtesvin (30 kg-115 kg) svarende til en udvidelse fra 385,8 til 416,7 dyreenheder.

Udvidelsen skyldes tilpasning til erhvervets udvikling.

Virksomheden er omfattet af Husdyrgødningsbekendtgørelsen samt af Godkendelsesbekendtgørelsen listepunkt I 101.

Når der i godkendelsen henvises til ”virksomheden”, ”landbruget” eller ”svinebruget”, menes der altså ejendommen Kæpslundvej 8, 6780 Skærbæk.

I forbindelse med ændringen af dyreholdet på ejendommen har Sønderjyllands Amt vurderet projektet og meddelt, at udvidelsen ikke er omfattet af kravet om VVM-pligt.

LOVGRUNDLAG

Denne godkendelse er meddelt efter:

Lov om miljøbeskyttelse nr. 358 af 6. juni 1991, Lovbekendtgørelse nr. 753 af 25. august 2001.

Godkendelsesbekendtgørelsen, Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed nr. 652 af 3. juli 2003.

Husdyrgødningsbekendtgørelsen, Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v., bekendtgørelse nr. 604 af 16. september 2004.

Rådets direktiv 96/61/EF af 24. september 1996 om integreret forebyggelse og bekæmpelse af forurening.

Samlebekendtgørelsen, Bekendtgørelse nr. 428 af 2. juni 1999 om supplerende regler i medfør af lov om planlægning.

Bekendtgørelse nr. 533 af 18. juni 2003 om bekæmpelsesmidler

Affaldsbekendtgørelsen, nr. 619 af 27. juni 2000 om affald, Affaldsbekendtgørelsen.

Regulativ for erhvervsaffald i Skærbæk Kommune.

INDHOLDSFORTEGNELSE

VILKÅRSFASTSÆTTELSE	4
1. INDRETNING OG DRIFT	4
2. GØDNINGSHÅNDBTERING.....	4
3. STØJ.....	5
4. LUFT OG LUGT	5
5. AFFALDS- OG KEMIKALIEHÅNDBTERING	6
6. SPILDEVAND, REGNVAND OG GRUNDEVAND.....	6
7. SKADEDYR.....	7
8. EGENKONTROL.....	7
9. IKRAFTTRÆDELSE OG TIDFRISTER	7
RETSBESKYTTELSE	8
KLAGE	8
GENERELT	8
MILJØTEKNISK BESKRIVELSE	9
1. INDLEDNING.....	9
2. BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD	9
3. PRODUKTIONEN OG ETABLERING	10
4. INDRETNING OG DRIFT.....	10
5. UDSPREDNINGSAREALER.....	10
6. GØDNINGSHÅNDBTERING.....	11
7. FORBRUG AF RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER.....	12
8. STØJ.....	12
9. LUFT OG LUGT	13
10. AFFALDSHÅNDBTERING OG BEKÆMPELSEMIDLER.....	14
11. SPILDEVAND OG REGNVAND	14
12. DRIFTSFORSTYRELSER OG UHELD	15
13. BEDST TILGÆNGELIG TEKNIK.....	15
MILJØTEKNISK VURDERING	16
1. BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD	16
2. INDRETNING OG DRIFT.....	16
3. STØJ.....	17
4. LUFT OG LUGT	18
5. AFFALDS- OG KEMIKALIEHÅNDBTERING	18
6. SPILDEVAND, REGNVAND OG GRUNDEVAND.....	18
7. DRIFTSFORSTYRELSER OG UHELD.....	19
8. BEDST TILGÆNGELIGE TEKNOLOGI.....	19
9. FORHOLDET TIL VVM-REGLERNE	19
10. KONKLUSION	19
KLAGEVEJLEDNING	20
LISTE OVER SAGENS AKTER	21

VILKÅRSFASTSÆTTELSE

Skærbæk Kommune meddeler hermed miljøgodkendelse til en samlet årsproduktion af 11.881 slagtesvin (30 kg-115 kg) svarende til 416,7 dyreenheder på ejendommen Kæpsslundvej 8, 6780 Skærbæk.

Vilkårene er fastsat på baggrund af oplysningerne i ansøgningsmaterialet og den miljøtekniske beskrivelse.

Miljøgodkendelsen meddeles på følgende vilkår:

1. INDRETNING OG DRIFT

- 1.1. Kæpsslundvej 8 skal drives som beskrevet i den miljøtekniske beskrivelse. Desuden skal landbruget overholde kravene i Husdyrgødningsbekendtgørelsen, såfremt der ikke fremgår yderligere af efterfølgende vilkår.
- 1.2. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig for de personer, der har ansvaret for virksomhedens daglige drift. Herudover skal driftspersonalet til enhver tid være gjort bekendt med miljøgodkendelsens indhold og betingelser.
- 1.3. Virksomhedens drift skal i øvrigt tilrettelægges på en sådan måde, som medfører mindst mulig gene for omgivelserne.
- 1.4. Det skal sikres, at gyllepumpen ikke kan startes af uvedkommende.

2. GØDNINGSHÅNDTERING

- 2.1. Opbevaringskapaciteten skal være så stor, at der til enhver tid er kapacitet til opbevaring af gylle og vaskevand m.v. indtil udbringning kan ske.
- 2.2. Der skal til enhver tid overfor miljømyndigheden kunne fremlægges gødnings- og sædskifteplaner, som kan dokumentere, at gødningen udbringes miljømæssigt forsvarligt og at harmonikravet overholdes.
- 2.3. Ved overpumpning af gylle fra stald til gyllebeholder skal gyllebeholderne være under opsyn. Eventuelt spild skal opsamles og ledes tilbage til gyllebeholder.
- 2.4. Ved påfyldning af gyllevogne og evt. tømning af gylle i anden beholder må der ikke ske spild. Eventuelt spild skal opsamles og ledes tilbage til gyllebeholder.
- 2.5. Efter udbringning af gylle på mark skal det sikres, at diverse rør og slanger m.v. er tømt, så der ikke spildes gylle på veje.

- 2.6. Det skal tilstræbes at én gylletank tømmes af gangen.
- 2.7. Gylletransporter skal ske på en sådan måde, at så få beboelser som muligt påføres gener.
- 2.8. I tilfælde af gylleudslip skal der straks ske alarmering til alarmcentralen på telefon 112, og der skal igangsættes afværgeforanstaltninger, som kan begrænse forurening af omgivelserne mest muligt.

3. STØJ

- 3.1. Virksomhedens eksterne støjbelastning må i intet punkt – målt på naboejendom med tilhørende rekreative arealer (have m.v.) – overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd-niveauer i dB(A).

Ved ekstern støjbelastning menes støj hidrørende fra virksomhedens staldventilation og andre faste installationer, gyllepumper/-omrørere, foderblanding samt fodertransporter.

	Kl.	Referencetidsrum	dB(A)
Mandag-fredag	07-18	8 timer	55
Lørdag	07-14	8 timer	55
Lørdag	14-18	8 timer	45
Søn- og helligdage	07-18	8 timer	45
Alle dage	18-22	1 time	45
Alle dage	22-07	0,5 timer	40
Spidsværdi	22-07	-	55

- 3.2. Miljømyndigheden kan forlange, at virksomheden dokumenterer, at støjgrænserne er overholdt. Dokumentationen skal sendes til miljømyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Tidsfristen herfor aftales med miljømyndigheden. Dokumentationen skal udføres efter Miljøstyrelsens gældende vejledninger af et firma, som er godkendt af Miljøstyrelsen. Målingerne/beregningerne skal foretages og afrapporteres som ”Miljømåling – ekstern støj”.
- 3.3. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder udenfor virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold – eller efter anden aftale med miljømyndigheden.
- 3.4. Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der kun kræves en årlig støjmåling. Udgifterne til dokumentationen betales af virksomheden.

4. LUFT OG LUGT

- 4.1. Stalde, anlæg og udenomsarealer m.v. skal vedligeholdes, så der ikke opstår

væsentlige støv- og lugtgener i området uden for ejendommens grund.

- 4.2.** Gyllebeholderen på Åbenråvej 115 må ikke omrøres på lørdage samt søn- og helligdage.
Kan vilkåret grundet uforudseelige omstændigheder og vejrliget ikke lade sig gøre, kan omrøring finde sted lørdag samt søn- og helligdage. Virksomheden skal dog først have miljøafdelingens accept og orientere berørte naboer. Miljøafdelingen skal kontaktes, så den har min. 2 hverdag til at vurdere, om omrøring må ske.
- 4.3.** Der må ikke transporteres gylle fra gyllebeholderen på Åbenråvej 115 samt 200 m fra beboelsesejendomme på lørdage samt søn- og helligdage.
Kan vilkåret grundet uforudseelige omstændigheder og vejrliget ikke lade sig gøre, kan transport finde sted lørdag samt søn- og helligdage. Virksomheden skal dog først have miljøafdelingens accept og orientere berørte naboer. Miljøafdelingen skal kontaktes, så den har min. 2 hverdage til at vurdere, om omrøring må ske.

5. AFFALDS- OG KEMIKALIEHÅNDTERING

- 5.1.** Udendørs oplag af animalsk affald, herunder selvdøde dyr, skal opbevares under kadaverskjul, min. 15 m fra offentlig vej og i øvrigt på en måde, så uhygiejniske forhold ikke opstår.
- 5.2.** Spildolie og andet flydende farligt affald opbevares indendørs i beholdere, der er resistente overfor det opbevarede affald. Beholderne skal stå i en spildbakke, hævet på en rist. Spildbakken skal kunne indeholde volumen af den største beholder, der opbevares i spildbakken.
- 5.3.** Farligt affald skal opbevares i en beholder, der er resistent overfor indholdet.
- 5.4.** Farligt affald må maksimalt opbevares i 1 år, før det bortskaffes.
- 5.5.** Alt affald skal i øvrigt håndteres og bortskaffes i overensstemmelse med Skærbæk Kommunes regulativ for erhvervsaffald.
- 5.6.** Bekæmpelsesmidler skal opbevares i aflåst giftrum på betongulv og uden mulighed for afledning til kloak eller dræn. Der må ikke samme sted opbevares foderstoffer, lægemidler eller levnedsmidler.

6. SPILDEVAND, REGNVAND OG GRUNDVAND

- 6.1.** Alt processpildevandet fra virksomheden, herunder vand fra vask af stalde og inventar m.v. skal ledes til en tæt og bestandig beholder uden afløb.
- 6.2.** Al rengøring af traktorer og maskiner skal ske på befæstet areal med afløb til en tæt og bestandig beholder uden afløb.

- 6.3. Påfyldning af marksprøjte skal ske under opsyn og på befæstet areal med afløb til tæt og bestandig beholder.
- 6.4. Der må ikke tages vand direkte fra en boring til påfyldning af marksprøjten. Vandet skal påfyldes på en måde, så tilbagesug til vandforsyningen forhindres. Tappehanen eller vandslangen skal være fjernet eller hævet over vandoverfladen inden vandet iblandes sprøjtemiddel.
- 6.5. Marksprøjten må ikke stå på grusbund eller i nærheden af et dræn eller afløb der fører til vandløb, medens sprøjtemidlet hældes i. Marksprøjten skal placeres på et befæstet areal med afløb til en opsamlingsbeholder.
- 6.6. Der må ikke foretages affedtning af olierede maskindele på ejendommen.
- 6.7. Afløbsbrønde, tagenedløbsbrønde og lignende, der ligger indenfor 15 m fra gyllebeholdere og pumpebrønde, skal sikres, så der ikke i.f.m. uheld ved beholderne kan afledes gylle til drænsystemet.

7. SKADEDYR

- 7.1. Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes fri for affald, gødning og foderrester m.v. Opbevaring af foder skal ske på en måde, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.m.)
- 7.2. Der skal overalt på ejendommen føres en effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse i overensstemmelse med Statens Skadedyrslaboratoriums retningslinier.

8. EGENKONTROL

- 8.1. Der skal føres –
 - en driftsjournal over dyreholdet. Driftsjournalen skal indeholde oplysninger og dokumentation for antal og vægt af indsatte dyr, antal dyr bortskaffet til destruktions, antal og vægt af dyr sendt til slagtning samt eventuelt solgte levende dyr.
 - et gødningsregnskab over afsat og udbragt husdyrgødning.

Oplysningerne skal fremvises til miljømyndigheden på forlangende og dokumentationen skal gemmes i minimum 5 år.

9. IKRAFTTRÆDELSE OG TIDSFRISTER

Godkendelsen træder i kraft den 25. juli 2006.

Hvor intet andet er nævnt, skal vilkårene være opfyldt ved godkendelsens ikrafttræden.

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år efter, at den er meddelt.

Virksomheden skal 2 år efter, at godkendelsen er endeligt meddelt, oplyse miljømyndigheden om i hvilken grad godkendelsen er udnyttet.

RETSBESKYTTELSE

Retsbeskyttelsesperioden udløber 8 år efter godkendelsen er meddelt med mindre afgørelsen påklages. Retsbeskyttelsesperioden udløber den 25. juli 2014 – med mindre godkendelsen påklages.

Inden for den 8-årige retsbeskyttelsesperiode kan miljømyndigheden til enhver tid revidere vilkårene for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening (egenkontrol) eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn (jf. § 72 i miljøbeskyttelsesloven).

KLAGE

Godkendelsen kan indenfor en frist på 4 uger, fra afgørelsen er offentlig bekendtgjort i de lokale dagblade, påklages til Skov- og Naturstyrelsen. Klagevejledning er vedlagt godkendelsen. Klagefristen udløber den 22. august 2006.

Hvis afgørelsen påklages, kan klagemyndigheden beslutte, at ændre vilkårene i godkendelsen eller helt at ophæve godkendelsen. Hvis godkendelsen udnyttes inden klagefristens udløb – og inden en eventuel klage er afgjort af klagemyndigheden – sker udnyttelsen på virksomhedens ansvar.

GENERELT

Hvis virksomheden udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en måde, der medfører forøget eller anden forurening, skal dette godkendes af Skærbæk Kommune, før udvidelsen eller ændringen sker (jf. § 33 i Miljøbeskyttelsesloven).

Ifølge Godkendelsesbekendtgørelsen skal miljøgodkendelsen regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Første revurdering forventes at ske i år 2016.

Godkendelsen omfatter udelukkende forholdet til miljølovgivningen. Godkendelser/tilladelser i forhold til anden lovgivning (f.eks. Byggeloven, Planloven m.v.) skal søges separat.

MILJØTEKNISK BESKRIVELSE

1. INDLEDNING

Denne miljøtekniske beskrivelse bygger på virksomhedens ansøgning og en række supplerende oplysninger. Se listen over sagens akter.

Ansøger og ejerforhold

Ansøgers og ejers navn :	Per Viggo Haslund Frandsen
Kontaktperson:	Per Viggo Haslund Frandsen
Adresse:	Kæpslundvej 8, 6780 Skærbæk
Telefon:	74 75 16 03
Mobil:	20 48 46 07
CVR-nr.:	50008417
P.nr.:	1003098282, 1003098294
E-mail:	perfrandsen@post.tele.dk

Virksomheden drives som et svinebrug.

2. BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

Virksomhedens beliggenhed fremgår af bilag 1.

Virksomheden er beliggende på matrikel nr. 8, Øster Gasse, Kæpslundvej 8, 6780 Skærbæk.

Ansøger ejer tre ejendomme mere - på matr. 118 m.fl., Ø. Gasse, Skærbæk, Kæpslundvej 4, på matr. 244, Ø. Gasse, Skærbæk, Kæpslundvej 6 og matr. 416 og 426, Ø. Gasse, Skærbæk, Sølbækvej. Der er ingen dyrehold på nævnte ejendomme.

Virksomheden Kæpslundvej 8 ligger i landzone og udenfor kommuneplanens rammer for lokalplanlægning.

Virksomheden er bl.a. reguleret af Sønderjyllands Amts Regionplan 2005-2016.

Flere af udspretningsarealerne grænser op til i regionplanen højt målsatte vandløb. Vandløbene er beskyttet efter vandløbslovens § 69 med krav om 2 m bræmmer. Flere af arealerne ligger i okkerpotentielle områder, nitratfølsomme indvindingsområder og områder med særlige drikkevandsinteresser.

Inden for 300 m fra ejendommens driftsbygninger ligger der 1 markboring. Der holdes en gødnings- og sprøjtefri zone i en radius på 5 m omkring boringen.

3. PRODUKTIONEN OG ETABLERING

Der er den 1. februar 2005 modtaget ansøgning om miljøgodkendelse af udvidelse af slagtesvineproduktionen fra 11.000 til 11.881 slagtesvin (30-115 kg) svarende til en udvidelse fra 385,8 til 416,7 dyreenheder. Udvidelsen af dyreholdet foretages indenfor de bestående rammer.

DE er i alle tilfælde beregnet efter nugældende regler.

Virksomheden drives med 14. dags holddrift med 7 hold svarende til 3,2 hold om året.

4. INDRETNING OG DRIFT

Placering af produktionsanlæggene efter udvidelsen/ændringerne og indretning af stalde fremgår af bilag 2.

Oplysninger om stald- og ventilationssystem:

Bygn. nr.	Staldafsnit	Staldsystem	Antal stipladser	Ventilationssystem
1	Svinestald	Fuldspaltegulv	1000	Undertryk anlæg 9 afkast
2	Svinestald	Fuldspaltegulv	600	Undertryk anlæg 6 afkast
3	Svinestald	2/3 spaltegulv og 1/3 fast gulv	800	Undertryk anlæg 4 afkast
4	Svinestald	1/3 spaltegulv og 2/3 fast gulv	500	Undertryk anlæg 4 afkast
5	Lade	Opbevaring af foder og mølleri, 4 siloer af 1 tons	-	-
6	Maskinhal	Opbevaring af maskiner, dieseltank, m.m.	-	-

Ventilationsanlægget er frekvensstyret undertrykssystem som er temperaturstyret og indrettet med jet-effekt i afkastene.

Ventilationsanlægget i bygning nr. 4 er styret således, at ventilator nummer to og tre først starter, når ventilator nummer et kører på maksimal ydelse. Alle afkast er uden overdækning og placeret 1 m over kip og uden overdækning

Ventilationsafkastenes placering fremgår af bilag 3.

Der foretages småreparationer på egne landbrugsmaskiner på ejendommen.

5. UDSPREDNINGSAREALER

Svinebruget udvides til 416,7 dyreenheder, hvilket kræver et harmoniareal på

minimum 297 ha svarende til 1,4 DE/ha.

Harmoniarealet til en produktion af svin på i alt 416,7 DE, skal være på mindst 297 ha.

Arealerne der benyttes på godkendelsestidspunktet fremgår af bilag 4.

Betingelserne i "Husdyrgødningsbekendtgørelsen" er overholdt.

Der modtages slam til jordbrugsformål til arealerne i marsken, Matrikel 210, 901, 1744 og 2397 Skærbæk ejerlav efter reglerne i slambekendtgørelsen.

Arealkravet til ejendommen er på 131 ha. Kravet er overholdt.

6. GØDNINGSHÅNDTERING

Gødningen håndteres som gylle.

Der er spaltegulv med delvis fast bund i staldene.

Fra svinestaldene udsluses gyllen til forbeholder/pumpebrønd, hvorfra gylle pumpes til gyllebeholderne. Gylle udsluses/udpumpes ca. én gang hver uge.

Kapacitetserklæringen vedlægges som bilag 5.

Ved produktion af 6695 m³ gylle/gødning pr. år opgøres kapaciteten til 9,7 måneder, hvilket er en overkapacitet på 0,7 måned i forhold til den tilstrækkelige kapacitet for bedriften.

Kapaciteten består af:

Beholder nr.	Rumfang	Byggeår	Kontrol
1	2.058 m ³ beholder	1992	Ja 2001
2	2.136 m ³ beholder	1992	Ja 2001
3	1.000 m ³ kanaler i stalde	-	-
4	895 m ³ lejet opbevaring i gyllebeholder på Åbenråvej 115	1991	Ja 2001
I alt	6.089 m³	-	-

Overpumpning af gylle fra beholder til gyllevogn foregår med traktorpumpe. Gylle udbringes af maskinstation.

Gylle udbringes af maskinstation. Gyllen udbringes med gyllevogn på ca. 25 tons. Udbringning foregår med nedfælder eller med slæbeslanger på bevoksede arealer.

7. FORBRUG AF RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER

Det årlige ressourceforbrug er:

Ressource	Mængde før udvidelse	Mængde efter udvidelse
Indkøbt korn	selvforsynende	selvforsynende
Indkøbt protein	ca. 500 ton	ca. 540 ton
Vand	8900 m ³	9600 m ³
El	164.148 kWh	Det samme
Dieselolie	44.000 liter	Det samme
Smøre- og hydraulikolie	400 liter	Det samme
Halm til halmfyr	400 rundballer ca. 150 tons	Det samme

Alt foder blandes i eget foderblandingsystem. Der fremstilles tørfoder til egen svineproduktion. Korn blandes med proteiner, vitaminer og mineraler i et lukket system i blanderummet. Proteinindholdet afpasses dyrenes vækst. Korn og foder opbevares i siloer. Der er ingen afløb fra blanderummet. Halm opbevares i lade. Opvarmning af bolig og vand sker ved halmfyr.

Dieselolie opbevares i 4000 liter tank placeret på betongulv i maskinhal uden afløb. Tanken er fra 2003.

Sprøjtning foretages af ansøgeren selv.

Marksprøjten fyldes med vand fra markvandingsboring. Vandslangen har ikke direkte kontakt til marksprøjten, så der ikke kan ske tilbagesug til boringen. Derefter tilsættes sprøjtemidlet på vaskepladsen. Vaskepladsen er indrettet med afløb til gyllebeholder. Der er ikke befæstet areal ved markvandingsboringen, men der er etableret et skur med betongulv omkring boringen.

Rengøring af sprøjten foretages i marken. Efter sprøjtning fyldes marksprøjten med vand fra en vandbeholder og sprøjten tømmes derefter i marken på bevokset areal.

Der er en indvindingstilladelse til markvandning på 228.500 m³, placeret på matr. 8, Øster Gasse, Kæpslundvej 8.

8. STØJ

Der forventes støj fra ventilationsanlægget samt fra foderblende/formalingsanlægget.

Foderblandeanlægget kører ca. 8 timer i døgnet.

Ventilationsanlægget kører kontinuerligt.

Der forventes også støj fra transport.

Antallet af transport før udvidelse er ca. 517 pr. år. Efter udvidelsen forventes antallet af transport at stige til ca. 571 pr. år.

Transporter pr. år	Før	Efter
Transport af husdyrgødning	175	225
Transport af handelsgødning	1	1
Spildevand	1	1
Foder (indkøb)	20	24
Valle til grise	180	180
Dieselolie	12	12
Afhentning af døde dyr	75	75
Dyr til slagtning	26	26
Affald	1	1
Levering af smågrise	26	26
I alt	517	571

Af bilag 6 fremgår det, hvilke veje der hovedsagelig anvendes til gylletransport.

Aktiviteter, der er forbundet med høst kan strække sig over de sene aftentimer. Der foretages valse af korn eller kornetørring/-beluftning på ejendommen.

Levering af foder og af- og pålæsning af dyr på ejendommen sker ikke i tidsrummet 18.00-05.00.

9. LUFT OG LUGT

Der forventes støvbidrag fra aflæsning og håndtering af foderstoffer og ved færdsel omkring ejendommen i tørre perioder. Der forventes et mindre støvbidrag fra staldenes ventilation.

Støvgenerne er minimeret som følge af, at håndtering af foder sker i et lukket system og korn og opbevares i lukket silo.

Støvindholdet i luften minimeres ved hjælp af overbrusningsanlæg i staldene. Overbrusningsanlægget er endvidere med til at holde gødearealet fugtigt, således at grisene benytter gødearealet og stierne holdes rene.

Der forventes lugtbidrag fra staldene, fra gyllebeholdere og ved oprøring og håndtering af gylle.

I forbindelse med udbringning af husdyrgødning vil der forekomme lugt fra transport af gødning samt fra marker, hvorpå der er udbragt gødning. Omfanget vil afhænge af mængden af udbragt gødning, om gylle udlægges eller nedfældes samt af vejrforholdene på tidspunktet for udbringningen og i ugen efter udbringningen.

Gylle og dybstrøelse udkøres så vidt muligt på hverdage.

Omrøring af gyllebeholderne starter 1 døgn inden udbringning starter.

Gyllebeholderen er overdækket med flydelag, der ind imellem suppleres med snittet halm.

Der er foretaget beregning af lugt fra staldene - se bilag 7.

10. AFFALDSHÅNDTERING OG BEKÆMPELSEMIDLER

Døde dyr afhentes af DAKA ca. hver anden uge eller efter behov. Indtil afhentning opbevares dyrene under kadaverkap. Placering er ca. 250 m nord for ejendommen og ca. 70 m fra nærmeste nabo og 15 m fra vejen.

Affaldet og bekæmpelsesmidlerne opbevares i maskinhuset.

Farlig affald afleveres til SMOK.

Affald fra produktionen omfatter bl.a. tom emballage fra desinfektionsmidler og medicin, brændbart industriaffald samt farligt affald.

Fluebekæmpelse foretages efter behov.

11. SPILDEVAND OG REGNVAND

På ejendommen forekommer følgende kategorier af spildevand: Husspildevand fra beboelse på ejendommen, regnvand fra tage og befæstede arealer og spildevand fra produktionen.

Der forekommer ingen ændringer i udledning af spildevand som følge af udvidelsen.

Vand fra befæstede arealer ledes til jorden.

Tagvand ledes til jordoverfladen.

Vask af landbrugsmaskiner og -redskaber foregår på befæstede areal med afløb til gyllebeholder.

Spildevand fra produktionen opsamles i gyllebeholder og udspredes i overensstemmelse med husdyrbekendtgørelsen.

Spildevand fra toilet i driftsbygninger ledes til nedsivningsanlæg.

Forholdene omkring afledning af husspildevand er ikke omfattet af denne godkendelse.

12. DRIFTSFORSTYRELSER OG UHELD

Der er risiko for uheld i forbindelse med opbevaring og håndtering af gødning og dieselolie.

Der anvendes traktorpumpe til pumpning af gylle samt gyllevogne, der er sikret, så de ikke kan overfyldes.

Overpumpning af gylle fra beholder til gyllevogn foregår med traktorpumpe. Gylle udbringes af maskinstation.

Dieseltank er opstillet på befæstet areal uden afløb. I tilfælde af større spild/lækage, kan olie strømme ud på befæstet areal i maskinhuset.

13. BEDST TILGÆNGELIG TEKNIK

Gylle nedfældes. Der bestræbes på at anvende den bedst mulige teknologi.

MILJØTEKNISK VURDERING

1. BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

Afstanden fra staldanlægget til nærmeste nabobeboelse, Kæpslundvej 6 mod nord er 130 m. Indenfor 300 m fra ejendommens driftsbygninger ligger der to boliger. Den ene ejendom med status "landbrug", den anden med status "bolig". Begge ejendommen ejes af ansøgeren.

Landbruget er velbeliggende i forhold til naboer og ligger ikke i nærheden af bymæssig bebyggelse.

Udvidelsen af dyreholdet sker i eksisterende bygninger.

Miljøafdelingen har foretaget en beregning af lugten efter "Vejledende retningslinier for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde" udgivet af FMK, 2. udgave.

Beregningen viser at geneafstanden er på 571 m. Indenfor luftgenegrænsen ligger der to ejendomme der er registreret som "landbrug" og en ejendom der er registreret som "bolig".

Udspretningsarealerne ligger hovedsagelig omkring ansøgerejendommen, så der ikke skal transporteres gødning ret langt. Udspretningsarealerne grænser dog op til flere beboelser, hvorfor der stilles vilkår om, at der ikke må transporteres gylle til eller fra ejendommen på lørdage samt søn- og helligdage.

Nogle af udspretningsarealerne støder op til vandløb, der er omfattet af 2 m bræmmerreglerne. Det præciseres, at bræmmen beregnes fra vandløbets øverste kant.

Af hensyn til dræn/vandløb, boring og OSD-område stilles der vilkår om vask af maskiner m.m. skal foregå på plads med afløb til beholder.

Amtet har vurderet, at hovedparten af udbringningsarealerne ligger i områder, der er udpeget som nitratfølsomme indvindingsområder. En del af arealerne er også beliggende inden for områder, der er SFL-områder på grund af ønsket om beskyttelse af grundvandet. Kun en mindre del af de nitratfølsomme områder er beliggende i områder med særlige drikkevandsinteresser.

2. INDRETNING OG DRIFT

For at kunne kontrollere om godkendelsens vilkår om maksimalt dyrehold overholdes – med hensyn til antal, vægt og sammensætning af dyr – skal der føres en driftsjournal. Driftsjournalen skal indeholde oplysninger og dokumentation for antal og vægt af indsatte dyr, antal dyr bortskaffet til destruktions, antal og vægt af dyr sendt til slagting samt eventuelt solgte levende dyr.

For at minimere risikoen for forurening i forbindelse med driften stilles der

bl.a. vilkår til opbevaring og bortskaffelse af døde dyr, fluebekæmpelse samt overvågning af påfyldning af gyllevogne og marksprøjte.

Med hensyn til opbevaring af gylle stilles der vilkår om, at der til enhver tid skal være kapacitet til opbevaring af gylle og vaskevand m.v. indtil udbringning kan ske.

Ifølge den gældende Husdyrgødningsbekendtgørelse må der højst udbringes en husdyrgødningsmængde på egen bedrift svarende til 1,4 DE pr. ha pr. planperiode for svin. Hvis der på et tidspunkt ikke er tilstrækkelig udbringningsareal til rådighed, skal dyreholdet derfor reduceres, så de gældende harmonikrav kan overholdes. Det skal i den forbindelse bemærkes, at godkendelsen skal være udnyttet inden 2 år efter den er meddelt. Såfremt dyreholdet reduceres efter de år, kan man ikke 3 år efter reduktionen med henvisning til godkendelsen, gøre krav på den ansøgte produktion.

Ansøger skal være opmærksom på, at nye arealer, hvor der ønskes udbragt gylle, skal screenes af Sønderjyllands Amt, for at få vurderet, om der skal foretages en fornyet VVM.

3. STØJ

Det samlede antal transporter til/fra ejendommen udvides med ca. 54 pr. år. Det er antallet af foder og gødningstransporter der øges.

Udvidelsen betyder, at virksomheden skal have et større areal til udbringning af husdyrgødning. De arealer, der udvides med, er arealer; der hidtil er udbragt husdyr- og kunstgødning på.

Transporterne til og fra lejet gyllebeholder på ejendom på Åbenråvej 115 vil ikke foregå på lørdage samt søn- og helligdage.

For at minimere støjgenerne for naboerne stilles der vilkår om, at gylletransporter skal ske på en sådan måde, at så få beboelser som muligt påføres gener.

Ansøger vurderer, at der ikke vil være problemer med at overholde støjgrænserne.

Miljøafdelingen har ikke registreret klager over støj fra virksomheden.

Støjgrænserne er fastsat i overensstemmelse med vejledning fra Miljøstyrelsen nr. 5 fra 1984. Pga. ejendommens beliggenhed er der i forbindelse med ansøgningen om miljøgodkendelse ikke krævet dokumentation i form af målinger eller beregninger af virksomhedens nuværende støjniveau. I tilfælde af, at der på et senere tidspunkt findes nødvendigt (f.eks. pga. klager), at virksomheden dokumenterer, at støjvilkårene kan overholdes, stilles der vilkår om, at miljømyndigheden kan forlange en eftervisning af, at de fastsatte støjvilkår kan overholdes. Sådanne målinger/beregninger skal foretages og afrapporteres som ”miljømåling – ekstern støj” i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledning nr. 6 fra 1984 og nr. 5 fra 1993.

4. LUFT OG LUGT

Miljøafdelingen har foretaget en beregning af lugten efter ”Vejledende retningslinier for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde” udgivet af FMK, 2. udgave se bilag 6.

Beregningen viser at geneafstanden er på 571 m efter udvidelsen. Geneafstanden er den maksimale, da der er taget højde for det max. antal kilo svin på stald.

Der ligger tre ejendommen indenfor lugtgenegrænsen. Bilag 6.

For at begrænse lugtgenerne yderligere i forbindelse med håndtering af husdyrgødning og fra udenomsarealer, stalde og anlæg stilles der vilkår om, at stalde, anlæg og udenomsarealer m.v. skal vedligeholdes, så der ikke kan opstå væsentlige støv- og lugtgener udenfor ejendommens grund. Endvidere stilles der vilkår om, at der ikke må håndteres gylle og andet husdyrgødning på lørdage samt søn- og helligdage.

Støvgenerne er minimeret som følge af, at håndtering af foder sker i et lukket system og korn opbevares i lukket silo.

Støvindholdet i luften minimeres ved hjælp af overbrusningsanlæg i staldene. Overbrusningsanlægget er endvidere med til at holde gødningsarealet fugtigt, så ledes at grisene benytter gødningsarealet og stierne holdes rene.

5. AFFALDS- OG KEMIKALIEHÅNDTERING

For at sikre, at der ikke sker forurening i forbindelse med opbevaring af affald på ejendommen, stilles der vilkår om, hvordan opbevaringen skal ske.

Virksomheden skal desuden være opmærksom på, at alt affald skal transporteres og bortskaffes i overensstemmelse med de til enhver tid gældende bestemmelser herom. Der henvises til:

- Affaldsbekendtgørelsen
- Regulativ for erhvervsaffald i Skærbæk Kommune
- Regulativ for husholdningsaffald i Skærbæk Kommune.

Affald, der er egnet til genanvendelse skal frasorteres. F.eks. pap, folie og andet plast samt dæk.

Hvis farligt affald bortskaffes via andre indsamlingsordninger end den kommunale ordning ved SMOK, skal der søges om fritagelse for afleveringspligten, og det skal dokumenteres at affaldet bortskaffes til godkendt modtager.

6. SPILDEVAND, REGNVAND OG GRUNDEVAND

Vask af landbrugsmateriel foregår på befæstiget areal med afløb til gylletank. Det vurderes, at forholdene er forsvarlige, såfremt der ikke foretages affedning/vask af olierede maskindele.

7. DRIFTSFORSTYRRELSER OG UHELD

Den største risiko for omgivelserne er uheld med gylle. Enten sprængning af beholder eller uheld i forbindelse med håndtering af gylle.

Der er foretaget diverse foranstaltninger for at begrænse omfanget af sådanne uheld.

Overpumpning af gylle fra beholder til gyllevogn foregår med traktorpumpe.

Det vurderes, at der i øvrigt kan være en vis risiko for driftsforstyrrelser og uheld i forbindelse med håndtering og transport af gylle samt håndtering af olie og bekæmpelsesmidler. Der stilles derfor vilkår om, at beredskabet skal tilkaldes ved uheld, der medfører forurening, og at miljømyndigheden skal orienteres efterfølgende. Det er dog stadig virksomhedens pligt at forebygge og afværge driftsforstyrrelser og uheld – ligesom det er virksomhedens pligt at genoprette den hidtidige tilstand (jf. Miljøbeskyttelseslovens § 71).

8. BEDST TILGÆNGELIGE TEKNOLOGI

Det vurderes, at der på nuværende tidspunkt ikke er baggrund for at stille vilkår om yderligere indførsel af renere teknologi.

9. FORHOLDET TIL VVM-REGLERNE

I forbindelse med udvidelse af dyreholdet på ejendommen har Sønderjyllands Amt vurderet projektet og meddelt, at udvidelsen ikke er omfattet af kravet om VVM-pligt. jf. Samlebekendtgørelsen.

10. KONKLUSION

Det vurderes, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra virksomheden ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik, når virksomheden indrettes og drives som beskrevet i den miljøtekniske beskrivelse, og når de i godkendelsen meddelte vilkår efterkommes. Samtidigt vurderes det, at virksomheden kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelige med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Claudia Skjønnemand
Miljømedarbejder

KLAGEVEJLEDNING

Denne godkendelse er meddelt i overensstemmelse med Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 (Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 753 af 25. august 2001 om miljøbeskyttelse).

Godkendelsen kan indenfor en frist på 4 uger – fra den er offentliggjort i Skærbæk Avis – By & Land – påklages til Skov- og Naturstyrelsen af :

- Per Frandsen
- Enhver, der har en individuel og væsentlig interesse i sagens udfald
- Sønderjyllands Amt
- Embedslægeinstitutionen
- Klageberettigede interesseorganisationer

Godkendelsen kan påklages i overensstemmelse med reglerne i Miljøbeskyttelseslovens kapitel 11.

En kopi af denne godkendelse er sendt til Sønderjyllands Amt, Embedslægeinstitutionen, Danmarks Naturfredningsforening samt Friluftsrådet.

Godkendelsen er fremlagt til gennemsyn hos :

- Teknisk forvaltning, Skærbæk Kommune
- Vestsønderjyllands Miljøafdeling, Rådhusstræde 2, 6740 Løgumkloster.

En eventuel klage skal være skriftlig. Klagen skal sendes til Vestsønderjyllands Miljøafdeling, Kongevej 57, 6270 Tønder, som videresender den til Skov- og Naturstyrelsen sammen med det materiale, der ligger til grund for sagens bedømmelse. Klagen skal være modtaget af Vestsønderjyllands Miljøafdeling inden klagefristens udløb den 22. august 2006.

Et eventuelt sagsanlæg skal ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 101 stk. 1, være anlagt inden 6 måneder efter, at den endelige afgørelse foreligger.

LISTE OVER SAGENS AKTER

Dok. ID	Sags ID	Dok. dato	Dokumentnavn
1220139	805602	20-07-2006	Bilag til MILJØGODKENDELSE, Kæpslundvej 8
1219095	805602	14-07-2006	Annonce til miljøgodkendelse, Kæpslundvej 8, Skærbæk
1212718	805602	06-07-2006	Lugtgenæafstand, kort, bilag
1212680	805602	06-07-2006	Markplan, Kæpslundvej 8, bilag 1
1116816	805602	15-03-2006	Vedr, udkast til Miljøgodkendelse på Kæpslundvej 8, Skærbæk
1116686	805602	15-03-2006	Fritagelse for aflevering af spildolie til SMOK
1109315	805602	07-03-2006	Høringsfase vedr. miljøgodkendelse for Kæpslundvej 8, 6780 Skærbæk
1087153	805602	09-02-2006	Spørgsmål til Per Frandsen
1083740	805602	07-02-2006	MILJØGODKENDELSE, Kæpslundvej 8, Skærbæk
993643	805602	13-10-2005	Notat om døde grise - Kæpslundvej 8, Skærbæk
993641	805602	13-10-2005	Billeder af døde grise på - Kæpslundvej 8, Skærbæk
993640	805602	13-10-2005	Billeder af døde grise på - Kæpslundvej 8, Skærbæk
815452	805602	02-02-2005	Bilag 9 Afhentning af døde dyr - Kæpslundvej 8, Skærbæk
815451	805602	02-02-2005	Bilag 8 Afløbsforhold - Kæpslundvej 8, Skærbæk
815450	805602	02-02-2005	Bilag 7 Næringsstofoversigt - Kæpslundvej 8, Skærbæk
815449	805602	02-02-2005	Bilag 6A og Bilag 6B Markplan og Gødningsplan - Kæpslundvej 8, Skærbæk
815448	805602	02-02-2005	Bilag 5 Kapacitetserklæring - Kæpslundvej 8, Skærbæk
815447	805602	02-02-2005	Bilag 4 Oversigt over foderopbevaring og vaskeplads - Kæpslundvej 8, Skærbæk
815446	805602	02-02-2005	Bilag 3 Oversigt over ventilationsafkast, olie- og kemikalieopbevaring - Kæpslundvej 8, Skærbæk
815445	805602	02-02-2005	Bilag 2 Oversigt over dyrehold - Kæpslundvej 8, Skærbæk
815444	805602	02-02-2005	Bilag 1 Markkort - Kæpslundvej 8, Skærbæk
815443	805602	02-02-2005	Ansøgning om miljøgodkendelse svinefarm - Kæpslundvej 8, Skærbæk
791636	805602	23-12-2004	Opbevaringsaftale - Aabenraavej 115, Skærbæk

BILAG

- Bilag 1: Beliggenhedsplan
- Bilag 2: Situationsplan
- Bilag 3: Placering af ventilationsafkast
- Bilag 4: Arealer der benyttes til udspredning af husdyrgødning
- Bilag 5: Kapacitetserklæring
- Bilag 6: Gylletransporter
- Bilag 7: Lugtberegning