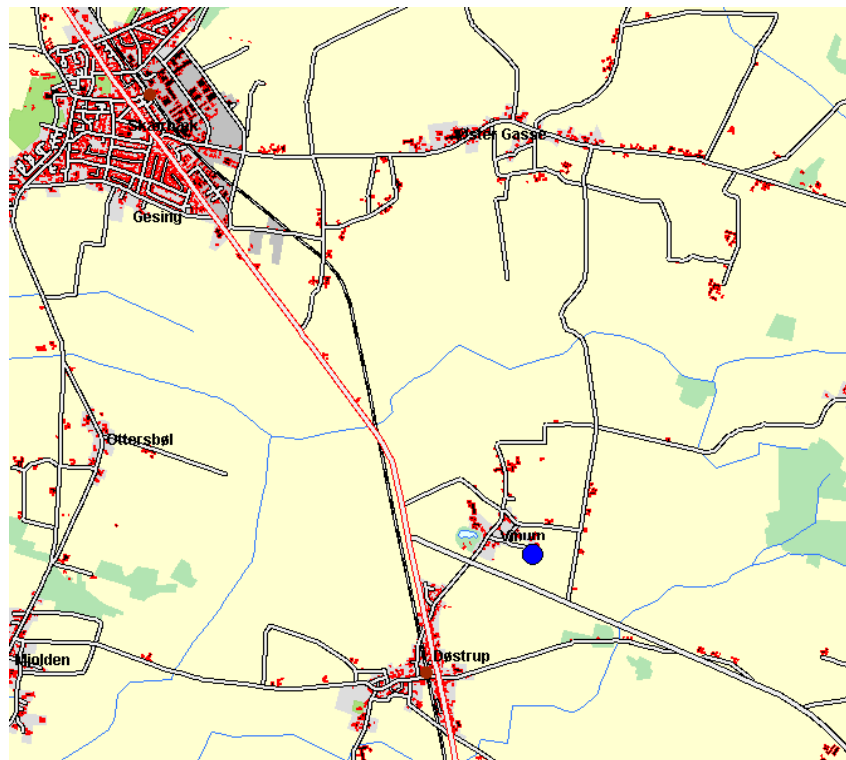


# MILJØGODKENDELSE AF SVINEBRUG

Mølbjergvej 8, 6780 Skærbæk  
Skærbæk Kommune



## DENNE GODKENDELSE OMHANDLER

Miljøgodkendelse af landbruget Mølbjergvej 8, i Skærbæk kommune. Landbruget drives som et svinebrug. Produktionen ønskes nu udvidet, som led i tilpasning til erhvervets udvikling.

Der er ikke tidligere meddelt miljøgodkendelse af landbruget. Dyreholdet ønskes nu udvidet fra 5500 stk. slagtesvin (30-102 kg) svarende til 157,1 DE til 8745 stk. slagtesvin (30-102 kg) svarende til 249,9 DE.

Udvidelsen kræver miljøgodkendelse i henhold miljøministeriets bekendtgørelse nr. 943 af 16. september 2004, om godkendelse af listevirksomhed, idet virksomheden er omfattet af bekendtgørelsens bilag 1, nærmere bestemt listepunkt I 101 d).

Det eksisterende dyrehold findes i to eksisterende parallelt liggende stalde på hver ca. 624 m<sup>2</sup>, svarende til et samlet eksisterende staldareal på ca. 1248 m<sup>2</sup>. Udvidelse skal ske i en ny 3. staldbygning der opføres øst for de 2 eksisterende stalde. Den nye stald bliver ca. 745 m<sup>2</sup>. Her af udgør kontor og mandskabsfaciliteter ca. 48 m<sup>2</sup>. Det samlede staldareal bliver ca. 1872 m<sup>2</sup> efter udvidelsen.

Når der i godkendelsen henvises til ”virksomheden”, ”landbruget” eller ”svinebruget”, menes der altså ejendommen Mølbjergvej 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. 943 af 16. september 2004.

**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. GØDNINGSHÅNDBETINGING .....	4
3. STØJ .....	5
4. LUFT OG LUGT .....	6
5. AFFALDSHÅNDBETINGING .....	6
6. SPILDEVAND OG REGNVAND .....	6
7. SKADEDYR .....	7
8. EGENKONTROL .....	7
9. IKRAFTTRÆDELSE OG TIDSRISTER .....	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 .....	11
5. UDSPREDNINGSAREALER .....	11
6. GØDNINGSHÅNDBETINGING .....	11
7. FORBRUG AF RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER .....	12
8. STØJ .....	13
9. LUFT OG LUGT .....	14
10. AFFALDSHÅNDBETINGING OG BEKÆMPELSEMIDLER .....	14
11. SPILDEVAND OG REGNVAND .....	15
12. DRIFTSFORSTYRELSE OG UHELD .....	15
13. BEDST TILGÆNGELIG TEKNIK .....	15
MILJØTEKNISK VURDERING .....	17
1. BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD .....	17
2. INDRETNING OG DRIFT .....	18
3. STØJ .....	18
4. LUFT OG LUGT .....	19
5. AFFALDSHÅNDBETINGING .....	20
6. SPILDEVAND OG REGNVAND .....	20
7. DRIFTSFORSTYRELSE OG UHELD .....	21
8. BEDST TILGÆNGELIGE TEKNOLOGI .....	21
9. FORHOLDET TIL VVM-REGLERNE .....	22
10. KONKLUSION .....	22
KLAGEVEJLEDNING .....	23
LISTE OVER SAGENS AKTER .....	24

# VILKÅRSFASTSÆTTELSE

Skærbæk Kommune meddeler hermed miljøgodkendelse til en samlet årsproduktion af 8745 stk. slagtesvin (30 kg-102 kg) svarende til 249,9 dyreenheder på ejendommen Mølbjergvej 8, 6780 Skærbæk i Skærbæk kommune.

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

Miljøgodkendelsen meddeles på følgende vilkår :

## 1. INDRETNING OG DRIFT

- 1.1. Virksomheden Mølbjergvej 8, 6780 Skærbæk 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.  
Personalet skal specielt gøres opmærksom på de hensyn, der skal tages til f.eks. nærliggende tagnedløb, dræn/vandløb, boringer, naboer og de skal specifikt instrueres i, hvornår og hvordan beredskabet og miljømyndigheden skal tilkaldes/orienteres.
- 1.3. Virksomhedens drift skal i øvrigt tilrettelægges på en sådan måde, som medfører mindst mulig gene for omgivelserne.
- 1.4. Såfremt der opstilles en ny dieseltank eller dieseltanken fra Lovrupvej 5 flyttes til Mølbjergvej 8 skal det vurderes om der skal etableres en egentlig tankningsplads med afløb og olieudskiller.

## 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. Der skal etableres en tankningsplads der opsamler evt. spild og via afløb leder / pumper spild tilbage til gyllebeholderen.
- 2.4. Ved overpumpning af gylle fra stald til gyllebeholder skal gyllebeholderne være under opsyn.

- 2.5. Ved påfyldning af gyllevogne og evt. tømning af gylle i anden beholder må der ikke ske spild.
- 2.6. 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.
- 2.7. 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, vacumpumpe og andre faste installationer, gyllepumper/omrørere, gylletransporter samt foder- og dyretransporter.

	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 timer	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. Dokumentation skal sendes til miljømyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Tidsfristen herfor aftales med miljømyndigheden. Dokumentation 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.

**3.5.** Levering af foder og afhentning døde dyr på ejendommen må ikke ske i tidsrummet 18.00-07.00.

#### **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.** Gyllebeholderne 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 kan/skal kontaktes, så den har min. 2 hverdage til at vurdere, om omrøring må ske.

**4.3.** Der må ikke transporteres eller udbringes gylle og anden husdyrgødning til eller fra ejendommen 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 kan/skal kontaktes, så den har min. 2 hverdage til at vurdere, om omrøring må ske.

#### **5. AFFALDSHÅNDTERING**

**5.1.** Udendørs oplag af animalsk affald, herunder selvdøde dyr, skal opbevares under kadaverskjul eller i container, min. 15 m fra offentlig vej og i øvrigt på en måde, så uhygiejniske forhold ikke opstår.

**5.2.** Hvis der opbevares spildolie og andet flydende farligt affald, skal det 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.** Hvis der opbevares fast farligt affald skal det 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.

#### **6. SPILDEVAND OG REGNVAND**

**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 på befæstet areal med afløb til tæt og bestandig beholder.
- 6.4. Påfyldning af sprøjte skal ske under opsyn og foregå fra separat vandtank eller fra vandforsyning med monteret kontraventil.
- 6.6. Der må ikke foretages affedtning af olierede maskindele på ejendommen.

## **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 destruktion, antal og vægt af dyr sendt til slagting 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 d. 26. juli 2006.

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

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter at den er meddelt.

Virksomheden skal 3 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 d. 26. 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 d. 31. 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.

Der skal søges om særskilt tilladelse til etablering af mandskabsfaciliteter i den nye stald såfremt der etableres bad, toilet eller håndvask.



# 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 :	Torben Johansen
Kontaktperson:	Torben Johansen
Adresse:	Lovrupvej 5, 6780 Skærbæk
Telefon:	74 75 44 75
Mobil:	40 68 84 75
CVR-nr.:	10633036

Adgang til virksomheden sker enten via grusvej fra Løgumklostervej syd for ejendommen, via Mølbjergvej vest for ejendommen eller via grusvej fra Smedevej nord for ejendommen.

Ejendommen der drives som et svinebrug består af en nordliggende gyllebeholder, 2 svinestalde på hver ca. 624 m<sup>2</sup> samt ejendommens sydliggende ældre produktionsbygninger og beboelse.

Udvidelse skal ske i en ny 3. staldbygning der opføres øst for de 2 eksisterende stalde. Den nye stald bliver ca. 745 m<sup>2</sup>. Heraf udgør kontor og mandskabsfaciliteter ca. 48 m<sup>2</sup>. Det samlede staldareal bliver ca. 1872 m<sup>2</sup> efter udvidelsen.

Svinestaldene er forbundet med lukkede drivgange og der er etableret en udleveringsrampe.

Til svinestaldene hører et siloanløb bestående af 2 enkeltsiloer med en kapacitet på hver 16 tons. Siloanlægget er etableret med et kædefodringsanlæg. Fyldning af siloerne sker med snegl.

Virksomhedens beliggenhed og indretning fremgår af bilag 1, 2, 3 og 4.

## 2. BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

Virksomheden er beliggende på matrikel nr. 46 og 12 begge Vinum, Døstrup ejerlav i Skærbæk Kommune.

Ansøger ejer endvidere ejendommen Lovrupvej 5, 6780 Skærbæk. Ejendommen drives som kombineret svine- og kvægbrug. Når udvidelsen er etableret på Mølbjergvej 8, vil ansøger afvikle dyreholdet på Lovrupvej 5.

Virksomheden Mølbjergvej 8, 6780 Skærbæk ligger i landzone og udenfor kommuneplanens rammer for lokalplanlægning.

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

Indenfor 300 m fra ejendommens driftsbygninger ligger der 3 boringer.

Dgu-boring nr. 149-164:

Boringen tilhører ejendommen Mølbjergvej 8 og er beliggende ca. 30 m syd svinestaldene. Boringen er etableret i 1959 og grundvandsstanden er ca. 8 m.u.t. De øverste 7,7 m er opbygget som en brønd med betonrør og de nederste 13,1 m er etableret som boring. Boringen er etableret i ler i kote 7,7 – 17,2 m.u.t med smeltevandssand herunder til minimum kote 20,8 m.u.t. Boringen forsyner beboelsen med drikkevand.

Dgu-boring nr. 149-161:

Boringen tilhører ejendommen Smedevej 19 og er beliggende ca. 230 m nord-nordøst for svinestaldene på Mølbjergvej 8. Boringen er etableret i 1959 og grundvandsstanden er ca. 8 m.u.t. De øverste 3 m er opbygget som en brønd med betonrør og de nederste 20 m er etableret som boring. Boringen er etableret i ler i kote 3 – 18,6 m.u.t. Herunder findes 0,9 m smeltevandssand, 0,8 m moræneler. Herunder findes fra kote 20,3 m.u.t. smeltevandssand til minimum kote 23 m.u.t. Boringen anvendes til drikkevand.

Dgu-boring nr. 149-278:

Boringen tilhører ejendommen Smedevej 19 og er beliggende ca. 190 m nord-nordøst for svinestaldene på Mølbjergvej 8. Boringen er etableret i 1976 og grundvandsstanden er ca. 8 m.u.t. Boringen er etableret i øverst 0,5 m muld, herunder 21,5 m silt og herunder minimum 9 m smeltevandssand. Boringen er filtersat i kote 24 – 31 m.u.t. Boringen anvendes til markvanding

Grundvandsretningen er generelt sydvestlig i området.

### **3. PRODUKTIONEN OG ETABLERING**

Der er den 29. marts 2005 modtaget ansøgning om miljøgodkendelse af udvidelse af slagtesvineproduktionen fra 5500 til 8745 slagtesvin (30 kg-102 kg) svarende til en udvidelse fra 157,1 til 249,9 dyreenheder

DE er i alle tilfælde beregnet efter nugældende regler.

Driften foregår i holddrift (alt ind alt ud) hvor grisene går i samme sti fra levering til slagting. Der går 10 grise i hver sektion.

Udvidelse skal ske i en ny 3. staldbygning der opføres øst for de 2 eksisterende stalde. Den nye stald bliver ca. 745 m<sup>2</sup>. Heraf udgør kontor og mandskabsfaciliteter ca. 48 m<sup>2</sup>. Det samlede staldareal bliver ca. 1872 m<sup>2</sup> efter udvidelsen

Ansøger forventer at udvidelsen kan etableres i indeværende år.

#### 4. INDRETNING OG DRIFT

Placering af produktionsanlæggene efter udvidelsen/ændringerne, indretning af stalde, placering af afkast samt luftskifte fremgår af bilag 3 og nedenstående tabel.

Bygn. nr.	Staldafsnit	Staldsystem	Stipladser	Ventilationssystem
1	Stald	1/3 spaltegulv	800	Naturlig suppleret med 2 stk. mekanisk
2	Stald	1/3 spaltegulv	800	Naturlig suppleret med 2 stk. mekanisk
3	Ny stald	1/3 spaltegulv	880	Naturlig suppleret med 2 stk. mekanisk

Ventilation af staldene er naturlig og reguleres ved op og nedkørsel af gardiner der styrer gennemluftningen. Anlægget er temperaturstyret.

Det mekaniske ventilationsanlæg kører kun om sommeren og i spidsbelastninger. Hvert afkast på det mekaniske ventilationsanlæg har en kapacitet på 13.300 m<sup>3</sup>/time. Anlæggets nuværende driftstid er begrænset og der er endnu ikke udført service på anlægget. Fremtidige service vil blive udført på virksomheden.

#### 5. UDSPREDNINGSAREALER

Svinebruget udvides til 249,9 dyreenheder, hvilket kræver et harmoniareal på minimum 178,5 ha svarende til 1,4 DE/ha. Betingelserne i "Husdyrgødningsbekendtgørelsen" bilag 2 er overholdt idet der er et samlet harmoniareal på 203,5 ha til rådighed. Arealerne fremgår af arealoversigten i bilag 5.

Der modtages ikke slam eller andre affaldsprodukter til jordbrugsformål, men der modtages husdyrgødning fra ansøgers anden ejendom Lovrupvej 5.

#### 6. GØDNINGSHÅNDTERING

I de 2 eksisterende stalde er der etableret 1/3 spaltegulv og 2/3 fast gulv. Dette vil ligeledes ske i den 3. stald. Gødningen fra svinene håndteres som gylle.

Fra svinestaldene udsluses gyllen til forbeholder/pumpebrønd, hvorfra gylle pumpes til gyllebeholderne. Gylle udsluses/udpumpes ca. 1 gang hver måned.

Kapacitetserklæringen vedlægges som bilag 6.

Ved produktion af 4.288 m<sup>3</sup> gylle pr. år opgøres kapaciteten til 9,2 måneder, hvilket er en overkapacitet på 0,2 måned i forhold til den tilstrækkelige kapacitet for bedriften. Såfremt gyllebeholderen tømmes helt vil der kunne opnås ca. 1 måneds kapacitet mere.

Kapaciteten er fordelt på følgende anlæg:

Beholder nr.	Rumfang	Byggeår	Kontrol
1	3000 m <sup>3</sup> beholder	2001	
2	200 m <sup>3</sup> under spalter	2001	-
3	100 m <sup>3</sup> planlagt under spalter	2006 / 2007	-
I alt	3300 m <sup>3</sup>	-	-

Gyllen overpumpes fra forbeholderen /pumpebeholderen med elektrisk gyllepumpe. Der er etableret manuel regulering af gyllepumpen og hovedafbryder for pumpen, således at den ikke kan gå i gang eller går i gang ved f.eks. en kortslutning.

Gylle udbringes udelukkede af maskinstation. Overpumpning fra gyllebeholder til gyllevogn foregår med fjernstyret selvsugende pumpe på gyllevogn. Der anvendes gyllevogn på 25 tons. Der er ikke etableret påfyldningsplads med afløb til gyllebeholder.

Gyllen nedfældes, men udbringes i enkelte tilfælde med slanger.

## 7. FORBRUG AF RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER

Det årlige ressourceforbrug er :

Ressource	Mængde før udvidelse	Mængde efter udvidelse
Indkøbt foder	1.150 tons	1.830 tons
Vand	3.200 m <sup>3</sup>	5.100 m <sup>3</sup>
Fyringsolie	6.000 m <sup>3</sup>	6.000 m <sup>3</sup>
El	32.000 kWh	51.000 kWh
Dieselolie	12.500 liter	12.500 liter

Alt foder indkøbes og afhentes af virksomhedens selv.

Opvarmning af bolig og vand sker ved oliefyr. Fyringsolie opbevares i en underjordisk 6000 l olietank.

Dieselolie opbevares i 1800 liters tank placeret på betongulv i laden på Lovrupvej 5. På tanken er der monteret en mærkeplade. Ansøger forventer at tanken på et senere tidspunkt flyttes til Mølbjergvej 8. Dette skal i henhold til olietanksbekendtgørelsen anmeldes til Skærbæk Kommune senest 14 dage inden flytningen sker.

Sprøjtning foretages af ansøger selv, der har sprøjtebevis. Bekæmpelsesmidler opbevares i aflåselig fryser på Lovrupvej 5.

Rengøring af sprøjten foregår i marken. Udvendig vask kan dog foregå på vaskelads med afløb til gyllebeholder på Lovrupvej 5.

## 8. STØJ

På virksomheden findes en række potentielt støjende aktiviteter. Det drejer sig om transporter til og fra virksomheden, fyldning af fodersiloer, foderanlægget og det mekaniske ventilationsanlæg samt ”grisehyl”.

Den væsentligste støjende aktivitet forventes at være transporterne til og fra virksomheden.

Virksomheden henter selv færdigfoder ved leverandøren, 6 gange om måneden. Fyldning af fodersiloer sker med en støjsvag snegl og varer ca. 15 minutter / foderhentning.

Foderanlægget er støjsvagt et kædefodringsanlæg, der kører sammenlagt 1 time i tidsintervallet 05.00 – 24.00.

Det mekaniske ventilationsanlæg kører kun nogle få timer i spidsbelastningssituationer om sommeren.

Antallet af transporter før udvidelse er ca. 380 pr. år. Efter udvidelsen forventes antallet af transporter at stige til ca. 474 pr. år :

Transporter	Før	Efter
Gylle- læs á 25 m <sup>3</sup>	108	ca. 170
Spildevand	1	1
Foder (indkøb)	72	ca. 100
Dieselolie	6	10
Afhentning af døde dyr	125	125
Dyr til slagtning	52	52
Affald	1	1
Levering af smågrise	15	15
I alt	380	474

Aktiviteter, der er forbundet med høst kan strække sig over de sene aftentimer.

Levering af foder samt afhentning af døde dyr på ejendommen sker ikke i tidsrummet 18.00-07.00

Afhentning af ca. 2/3 af slagtesvinene sker i tidsrummet mellem 01.30 – 06.00.

Den resterende 1/3 af slagtesvinene afhentes mellem 06.00-18.00.

Udbringning af gylle sker over 4-5 sammenhængende dage april eller maj måned. Afhængigt af omfanget at vinterafgrøder, udbringes der også gylle 1 enkelt dag i august eller september.

De korte udbringningstider skyldes at maskinstationen opstiller en buffertank i marken, således gyllevognen med nedfælder er i drift hele tiden. Transport fra ejendommen til buffertanken sker med alm. gyllevogne uden nedfælder. Und-

taget er udbringning på de arealer der støder direkte op til ejendommen hvor transport sker med gyllevognen med nedfælder.

## **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 opbevares i silo.

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

Der forventes lugtbidrag fra staldene, fra gyllebeholder 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/nedfældes samt af vejrforholdene på tidspunktet for udbringningen og i ugen efter udbringningen.

Gylle og dybstrøelse udkøres på hverdage. Omrøring af gyllebeholderne starter 0-3 døgn inden udbringning starter.

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

Der er foretaget beregning af lugt fra staldene. Beregningen viser at lugtgrænsen udvides fra 215 m til 260 m (samlet bebyggelse) Det skal bemærkes at lugtcentrum forrykkes ca. 12 m mod øst. Af bilag 8 fremgår udbredelsen af lugtgrænsen før og efter udvidelsen samt grænsernes centrum.

## **10. AFFALDSHÅNTERING OG BEKÆMPELSEMIDLER**

Døde dyr afhentes af DAKA ca. hver 3. dag eller efter behov. Indtil afhentning opbevares dyrene under kadaverklap på møddingspladsen. Dyrene kan ikke ses fra vejen indtil afhentning.

Tom emballage fra bekæmpelsesmidler rengøres og bortskaffes som dagrenovation, idet der er tale om en meget begrænset mængde affald.

Det samme gælder tom emballage fra desinfektionsmidler og medicin.

Fluebekæmpelse sker ved at stalde vaskes desinficeres med Stalosan og 4-5 dages udtørring før indsætning af næste svinehold.

## **11. SPILDEVAND OG REGNVAND**

På ejendommen forekommer følgende kategorier af spildevand : sanitært spildevand fra beboelse på ejendommen og mandskabsfaciliteter i den nye stald, regnvand fra tage og befæstede arealer og spildevand fra produktionen

Sanitært spildevand behandles ikke i miljøgodkendelsen. Dette behandles i en særskilt spildevandstilladelse. Spildevandstilladelsen omfatter spildevand fra mandskabsfaciliteterne i den ny stald. Såfremt der ændres på spildevandsanlægget til beboelsen kræver dette ligeledes en spildevandstilladelse.

Overfladevand fra befæstede arealer ved svinestaldene ledes til en vejgrøft langs nordsiden af Mølbjergvej.

Svinestaldene har ikke tagrender, og tagvand nedsives på terræn mellem staldene.

Evt. vask af landbrugsmaskiner og –redskaber foregår på befæstet areal med afløb til gyllebeholder på Lovrupvej 5.

## **12. DRIFTSFORSTYRELSER OG UHELD**

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

Gyllen overpumpes fra forbeholderen /pumpebeholderen med elektrisk gyllepumpe. Der er etableret manuel regulering af gyllepumpen og hovedafbryder for pumpen, således at den ikke kan gå i gang eller går i gang ved f.eks. en kortslutning.

Gylle udbringes udelukkede af maskinstation. Overpumpning fra gyllebeholder til gyllevogn foregår med fjernstyret selvsugende pumpe på gyllevogn. Der anvendes gyllevogn på 25 tons. Der er ikke etableret påfyldningsplads med afløb til gyllebeholder.

Diesel tank er opstillet i lade med fast betongulv uden afløb, i lade på Lovrupvej 5. I tilfælde af større spild/lækage, kan olie strømme ud på jorden.

## **13. BEDST TILGÆNGELIG TEKNIK**

For at begrænse støjgener har virksomheden valgt et støjsvagt kædefodringsanlæg, samt at fyldning af fodersiloer sker med snegl.

For at begrænse støj har staldene naturlig ventilation, suppleret med mekanisk ventilation der kun anvendes i spidsbelastningssituationer.

For at begrænse støv og lugtgener er der etableret overbrusning i staldene.

Stierne er endvidere etableret med 1/3 spalter.

Endvidere begrænses lugtgener ved udbringning af gylle ved at mest muligt gylle nedfældes.



# MILJØTEKNISK VURDERING

## 1. BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

Virksomheden er beliggende ca. 200 m øst for landsbyen Vinum, ved Skærbæk. Der er ca. 120 m til beboelse ved nærmeste nabo.

Udvidelsen af dyreholdet sker i en ny 3. stald øst for de 2 eksisterende stalde og væk fra nærmeste nabo og landsbyen Vinum.

Udspretningsarealerne ligger hovedsagelig omkring virksomheden, så der ikke skal transporteres gødning ret langt. Virksomheden har dog udspretningsarealer i Vinum Enge, vest for Vinum. 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. Udspretningsarealer fremgår af bilag 5.

Flere af udspretningsarealerne støder op til kommunevandløb. Vandløbene afvander via Brede Å eller Røgelstrøm til Vadehavet.

Kommunevandløbene er omfattet af 2 m bræmmereglerne. Det præciseres, at bræmmen beregnes fra vandløbets øverste kant.

Det vurderes at efterkommelse af de generelle regler for 2m-bræmmer er tilstrækkeligt til at beskytte vandløbet mod forurening fra udbringning af gylle.

Amtet har vurderet projektet i forhold til Regionplan 2005-2016. Amtet har vurderet den mulige påvirkning af grundvandsressourcerne, overfladevand, landskabelige forhold, naturforhold og lugtgener.

Amtet vurderer at projektet ikke forventes at medføre væsentlig påvirkning af miljøet, hvorfor projektet ikke er omfattet af VVM-pligt.

Virksomhedens udspretningsarealer ligger ikke i nitratfølsomme indvindingsområder, hvorfor Amtet vurderer at risikoen for påvirkning af området grundvandsressource er lille.

Amtet vurderer på baggrund af fosfor- og nitratberegninger, med forudsætninger om fytasetilsætning til svinefoderet og højere andel af efterafgrøder, at udvidelsen ikke vil få konsekvenser for vandmiljøet i Vadehavet, idet fosfor- og kvælstofudvaskningen reduceres.

Virksomheden ligger ikke i et område der er udpeget som værdifuldt landskab. Amtet vurderer at den nye stald ikke vil skæmme det omkringliggende landskab.

Ejendommens udbringningsarealer ligger i en afstand på 1120 – 1680 m fra 3 stk. §3-beskyttede moser. Ammoniakdepositionsregninger viser en mindre

forøgelse af ammoniakbelastningen af de tre moser, men amtet vurderer at dette ikke vil påvirke moserne.

Amtets vurderinger fremgår i øvrigt af bilag 7.

## 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- og vægt af dyr sendt til slagtning 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 3 år efter den er meddelt. Såfremt dyreholdet reduceres efter de 3 år, kan man ikke 2-3 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 knap 100 pr. år. Det er specielt antallet af gødningstransporter og fodertransporter der øges.

Gødningstransporter til Vinum Enge sker via privat grusvej og Smedevej. Virksomhedens øvrige gødningstransporter sker via grusvej mod syd.

Fodertransporter sker via privat grusvej og Smedevej.

Det vurderes at det øgede antal transporter vil medføre forøget støjforurening. Der er derfor indført vilkår om støjbegrænsning.

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. Her i sættes som forudsætning af lugtgener bliver mærkbare ved temperaturer over 20 grader celsius.

Beregningen viser at geneafstanden udvides fra 215 - 260 m efter udvidelsen. Geneafstanden er den maksimale, da der er taget højde for det max. antal kilo svin på stald. Idet udvidelsen sker øst for de eksisterende stalde forrykkes lugtcentrum tilsvarende ca. 12 m mod øst.

Ved de eksisterende forhold før udvidelsen ligger følgende ejendomme indenfor lugtgenegrænsen:

- Smedevej 14
- Smedevej 16
- Smedevej 18
- Smedevej 19

Efter udvidelsen vil følgende ejendomme også ligge indenfor lugtgenegrænsen:

- Mølbjergvej 6
- Smedevej 10
- Smedevej 12

Beregningens resultater er præsenteret på bilag 8.

For at forebygge gener har vurderes det at virksomheden generelt har anvendt bedst anvendelige teknologi.

Her kan nævnes at gylleomrøring begrænses til 0-3 dage før udbringning samt at udbringning sker over 5-6 dage og af gylle nedfældes i videst muligt omfang.

Endvidere er er stalden etableret med naturlig temperatur styret ventilation, der dog kan suppleres med mekanisk ventilation i spidsbelastningssituationer.

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.

For at begrænse lugtgenerne yderligere stilles en række vilkår.

I forbindelse medtransporter til og fra ejendommen stilles der vilkår om, at stalde, anlæg og udenomsarealer m.v. skal vedligeholdes, så der ikke kan opstå væsentlige støv- og lugtgener udenfor ejendommen.

Endvidere stilles der vilkår om, at der ikke må håndteres gylle og andet husdyrgødning på lørdage samt søn- og helligdage.

## **5. AFFALDSHÅNDTERING**

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

For eksempel skal medicinrester (inklusiv vaccinerester) afleveres på apoteket, mens helt tømt emballage kan bortskaffes som almindeligt erhvervsaffald.

Affald, der er egnet til genanvendelse skal frasorteres. F.eks. pap, landbrugsfolie 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 OG REGNVAND**

Spildevandforholdene vurderes som værende forsvarlige.

Etablering af mandskabsfaciliteter i den nye stald kræver en spildevandstilladelse såfremt der her etableres bad, toilet eller håndvask.

Såfremt vask af marksprøjte sker på Mølbjergvej 8 skal det ske på befæstet areal med afløb til opsamlingsbeholder. Det vurderes at møddingspladsen er egnet hertil.

## **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.

For kontrol af gyllebeholderens tilstand tilmeldes beholderen til den 10årige kontrolordning.

Uheld i forbindelse med overpumpning af gylle fra gyllebeholder til gyllevogn afværges ved at overpumpningen sker med pumpe med auto-stop. Pumpen sidder fastmonteret på gyllevognen og kan fjernstyres fra traktoren.

Der stilles derfor vilkår om overvågning ved tankning og om at der ikke må ske spild.

Der stilles endvidere vilkår om at tankning skal ske på en tankningsplads der opsamler spild og via afløb leder / pumper spild tilbage til gyllebeholderen.

Såfremt der opstilles en ny dieseltanken eller dieseltanken fra Lovrupvej 5 flyttes til Mølbjergvej 8 skal det vurderes om der skal etableres en egentlig tankningsplads med afløb og olieudskiller. Derfor stilles vilkår om dette.

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**

Der er foretaget en vurdering af hvorvidt virksomheden anvender bedst anvendelige teknologi, (herefter benævnt BAT). BAT-noterne er udarbejdet som vejledninger.

For landbrug og nærmere bestemt svinebrug med slagtesvin findes på nuværende tidspunkt følgende 3 BAT-noter:

- BAT-note 106.04-52: Delvist spaltegulv
- BAT-note 106.04-53: Delvist spaltegulv med skraber og nedkøling af kanalbund
- BAT-note 106.04-58: Luftvasker med syre, rensning af 60 % afgangsluft

Virksomheden anvender i dag den teknologi der beskrives i BAT-note 106.04-52, der fremgår af bilag 9.

Etablering af teknologierne i BAT-note 106.04.53 og 106.04.58 kan med sandsynlighed nedbringe lugtgenerne men dette er på nuværende tidspunkt ikke tilstrækkeligt dokumenteret til at der vil blive stillet vilkår herom. Etableringen af

de to teknologier er desuden forbundet med ikke uvæsentlige drifts og etableringsomkostninger som ikke vurderes at være i proportion med den evt. opnåelige miljøgevinst.

På baggrund her af vurderes det at der ikke skal stilles vilkår om etablering af yderligere BAT.

## **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.

Henrik Hansen  
Miljømedarbejder

## KLAGEVEJLEDNING

Denne godkendelse er meddelt i overensstemmelse med Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 (Miljøministeriets lovebekendtgørelse 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 :

- Ansøger
- 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, Arbejdstilsynet, Danmarks Naturfredningsforening samt Friluftsrådet.

Godkendelsen er fremlagt til gennemsyn hos :

- Teknisk forvaltning, Skærbæk Kommune, Storegade 51, 6780 Skærbæk.
- Vestsønderjyllands Miljøafdeling, Rådhusstræde 2, 6240 Løgumkloster.

En eventuel klage skal være skriftlig. Klagen skal sendes til Vestsønderjyllands Miljøafdeling, Rådhusstræde 2, 6240 Løgumkloster, 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 d. 31. 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

Dokid	Sag-sID	Dokdato	Sagsbeh	Dok.part	Dok.type	Dokumentnavn
1194373	850544	19-06-2006	SUTRTHH		Udgående	Udvidet høring - Tevringvej 4
1194361	850544	19-06-2006	SUTRTHH		Udgående	Udvidet høring - Tevringvej 2
1194340	850544	19-06-2006	SUTRTHH		Udgående	Udvidet høring - Vinumvej 32
1193975	850544	19-06-2006	SUTRTHH		Udgående	Udvidet høring - Vinumvej 40
1193824	850544	19-06-2006	SUTRTHH	Landscenteret	Notat	BAT_106_04_52.pdf
1193823	850544	19-06-2006	SUTRTHH	Landscenteret	Notat	BAT_vurderingsskema_svin_04.pdf
1162192	850544	11-05-2006	SUTRTHH	se liste i brevet	Udgående	Udkast: partshøringsbrev
1161471	850544	11-05-2006	SUTRTHH	SJA	Indgående	Udbringningsarealer (RP2005-2016)
1161470	850544	11-05-2006	SUTRTHH	SJA	Indgående	Udbringningsarealer (og §3)
1149256	850544	26-04-2006	SUTRTHH	torben Johansen	Udgående	UDKAST: Miljøgodkendelse af Mølbergvej 8, Skærbæk
1147975	850544	25-04-2006	SUTRTHH		Udgående	Ideannonce, Mølbergvej 8 - kommunens
1134565	850544	04-04-2006	SUTRTHH		Indgående	Afgørelse fra Naturklagenævnet - Mølbergvej 8, Skærbæk
1108717	850544	07-03-2006	SUTRTCS	Henning Pedersen	SKANNET	Klage vedr. svineproduktion - Vinumvej 40, Skærbæk
1077346	850544	31-01-2006	SUTRTJML	Sønderjyllands Amt, Planafdelingen	EMAIL	Meddelelse om ikke VVM-pligt - Mølbergvej 8, Skærbæk
1069350	850544	20-01-2006	SUTRTJML	Torben Johansen, Lovrupvej 5, Skærbæk	Udgående	Fremsendelse af dokumenter i aktindsigt - Mølbergvej 8, Skærbæk
1066553	850544	18-01-2006	SUTRTAKT	Torben Johansen	SKANNET	Anmodning om aktindsigt - Mølbergvej 8, Skærbæk
1021090	850544	17-11-2005	SUTRTRWH	Torben Johansen	SKANNET	Rykker vedr. 2 ansøgninger - Mølbergvej 8, Skærbæk
912203	850544	27-06-2005	SUTRTJML	sja	EMAIL	Videresendelse af besvarelse af VVM-skema - Mølbergvej 8, Skærbæk
910124	850544	23-06-2005	SUTRTJML	Torben Johansen, Lovrupvej 5, 6780 Skærbæk	SKANNET	Besvarelse af VVM-skema - Mølbergvej 8, Skærbæk
858429	850544	11-04-2005	SUTRTAKT	Torben Johansen, Lovrupvej 5, 6780 Skærbæk	SKANNET	Amtets kvittering for modtagelse af VVM-screening - Mølbergvej 8, Skærbæk
850559	850544	30-03-2005	SUTRTAKT	Torben Johansen	Udgående	Udsættelse af 14-dages fristen for behandling af miljøanmeldelsen for din ejendom Mølbergvej 8, Skærbæk
850063	850544	29-03-2005	SUTRTAKT	Torben Johansen	SKANNET	Kapacitetserklæring med bilag, Mølbergvej 8, Skærbæk
850062	850544	29-03-2005	SUTRTAKT	Torben Johansen	SKANNET	Dyrehold og lugtberegning, Mølbergvej 8, Skærbæk
850061	850544	29-03-2005	SUTRTAKT	Torben Johansen	SKANNET	Næringsstofferegning, Lovrupvej 5, Skærbæk
850060	850544	29-03-2005	SUTRTAKT	Torben Johansen	SKANNET	Skitser over ejendommen, Mølbergvej 8, Skærbæk
850059	850544	29-03-2005	SUTRTAKT	Torben Johansen	SKANNET	VVM-ansøgning med følgeseddel, Mølbergvej 8, Skærbæk



## **BILAG**

Bilag 1 :	Oversigtskort	1 : 4000
Bilag 2 :	Lokalt oversigtskort	1 : 2500
Bilag 3 :	Situationsplan	Ej målfast
Bilag 4 :	Staldtegning	1 : 250
Bilag 5 :	Arealoversigt	
Bilag 6 :	Kapacitetserklæring	
Bilag 7 :	VVM-screeningsafgørelse	
Bilag 8 :	Lugtberegning og kort	
Bilag 9 :	BAT-note 106.04.52	