

Miljøcenter Vest I/S

Laboratorievej 16 • 6800 Varde



Miljøgodkendelse

af

produktion af slagtesvin på ejendommen

Sneum Kirkevej 9

6731 Tjæreborg

Matr. nr. 1 dm m.fl. Sneumgård Hgd.

Dato: 22. februar 2005

Side 1 af 16

Abningstid: Mandag - onsdag kl. 08.00 - 15.00, torsdag kl. 08.00 - 17.00, fredag kl.08.00 - 13.00

Tlf. 7695 0280 • Fax: 7695 0289 • E-mail: mcv@varde.dk • www.miljocentervest.dk

Indholdsfortegnelse

Afsnit	Overskrift	Side
1	Miljøgodkendelse	3
2	Vilkår	
	Indretning og drift	4
	Lugt, lugt og fluebekæmpelse mv.	4
	Opbevaring og håndtering af husdyrgødning	4
	Støj	5
	Harmoni- og arealkrav	6
	Spildevand	6
	Olie og kemikalier	6
	Øvrigt affald	6
	Jord og grundvand	7
	Egenkontrol	7
	Uheld	7
	Drivmidler	7
	Afbrænding	7
3	Klagevejledning	7
4	Offentliggørelse	8
5	Baggrund for sagen	9
6	Planmæssige forudsætninger	9
7	Miljøteknisk beskrivelse	9
8	Miljøteknisk vurdering	14
	Liste over anvendte dokumenter	16
	Lovhenvvisning	16
	Bilag	16

1. Miljøgodkendelse

Denne miljøgodkendelse omhandler:

Virksomhedens navn:	Bjerggard
Beliggenhed:	Sneum Kirkevej 9
Matr. nr.	1 dm m.fl. Sneumgård Hgd.
Listebetegnelse	I 101D
IPPC	Ja
Ejer	Gunnar Hansen Sneum Kirkevej 9 6731 Tjæreborg

Miljøgodkendelsen meddeles efter § 33 i lovekendtgørelse nr. 753 af 25. august 2001 om miljøbeskyttelse på en række nærmere angivne vilkår, som angivet i afsnit 2.

Anlæg for husdyrproduktion på mere end 210 dyreenheder i slagtesvin over 30 kg, er omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 943 af 16. september 2004 om godkendelse af listevirksomheder. Herudover er produktionen omfattet af bestemmelse i EU direktivet om IPPC virksomheder.

IPPC reglerne medfører, en øget offentlighed i ansøgnings- og godkendelsesfasen, samt en tvungen revision af godkendelsen indenfor en nærmere fastlagt frist. Første revurdering af miljøgodkendelsen finder sted 8 år efter godkendelsen er meddelt.

Ansøgningen om ansøgning af miljøgodkendelse blev offentliggjort i Esbjerg Ugeavis den 14. juli 2004. I forbindelse med annonceringen er der ikke fremkommet kommentarer.

Gunnar Hansen har haft et udkast til miljøgodkendelse til udtalelse. I den forbindelse er der fremkommet en bemærkning, som efterfølgende er indarbejdet i miljøgodkendelsen.

Kommunen kan herudover altid revidere vilkårene med henblik på at forbedre egenkontrollen, op-timere tilsynet eller hvis forudsætningerne for godkendelsen ændres væsentligt.

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke har været udnyttet i en sammenhængende periode på 3 år. Er den planlagte udvidelse igangsat inden 2 år fra godkendelses dato, men ikke gennemført inden for 3 år, vil godkendelsen blive ændret til det produktionsniveau, som er opnået efter 3 år.

Det skal i øvrigt bemærkes, at nærværende godkendelse alene vedrører virksomhedens forhold til miljøbeskyttelsesloven.

Udvidelser eller ændringer:

Opmærksomheden henledes på, at virksomheden skal orientere Kommunen om eventuelle udvidelser og ændringer af virksomheden, hvis disse afviger fra de oplysningerne, der fremgår af miljøgodkendelsen.

Udvidelser og ændringer skal godkendes af Kommunen, såfremt de medfører mulighed for forøget forurening.

2. Vilkår

Der meddeles miljøgodkendelse af produktionen af slagtesvin jf. bestemmelserne i § 33, stk. 1 i Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 753 af 25. august 2001 om Miljøbeskyttelse på følgende vilkår:

1. Indretning og drift.

Der meddeles tilladelse til en årsproduktion af slagtesvin (30 – 102 kg) på 8.745 stk., svarende til 249,9 DE.

Svinebrugets indretning og drift skal ske i overensstemmelse med et oplyste, med mindre andet fremgår af godkendelsens vilkår.

Indretning og drift af svinebruget, samt håndtering og opbevaring af husdyrgødningen skal ske i overensstemmelse med bestemmelserne i den til enhver tid gældende bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage mv. (Husdyrgødningsbekendtgørelsen), med mindre andet fremgår af godkendelsens vilkår.

2. Luft, lugt og fluebekæmpelse mv.

Svinebrugets drift må ikke medføre støv- eller lugtgener, der af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige udenfor virksomhedens skel.

Hele ejendommen og dens omgivelser skal renholdes således, at lugtgener begrænses mest muligt.

Der skal ved hensigtsmæssig indretning og drift sikres, at stalventilationen ikke giver anledning til lugtgener i området.

Der skal overalt på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinierne fra Statens Skadedyrslaboratorium.

Der skal foretages forebyggende indsats overfor rotter.

3. Opbevaring og håndtering af husdyrgødning.

Gyllebeholderen skal være forsynet med fast overdækning i form af en teltduk, jf. Landbrugets byggeblad Gr. nr. 103.04-29, bilag 3.

Gyllebeholderen samt teltdugen skal jævnlige, og mindst én gang årligt, visuelt kontrolleres for skader og brud, herunder kabelbrud. Evt. brud eller skader skal straks udbedres.

Udbringning af gylle skal ske i overensstemmelse med god landmandspraksis, således at lugtgener og ammoniakfordampning søges begrænset. Udbringningen skal ske med slæbeslanger, nedfælder eller tilsvarende udstyr, således at lugtgener og ammoniakfordampning ved udbringningen minimeres.

På arealer der måtte ligge nærmere end 200 m fra byzone eller områder i landzone, der ved lokalplan er udlagt til boligformål, må husdyrgødningen ikke udbringes på lørdage samt søn- og helligdage.

Påfyldning af gylle fra gylletanken til gyllevogn skal foregå ved at gyllen pumpes til gylle-

vognen via et lukket system. Ved andre påfyldningssystemer, skal påfyldning af gylle til gyllevogn ske på et befæstet areal med afløb til beholder for flydende husdyrgødning.

Pumper og maskiner til transport af gylle skal altid være under opsyn når de er i brug.

Kapaciteten til opbevaring af flydende husdyrgødning skal mindst svare til 9 måneders tilførsel inklusiv vaskevand og evt. overfaldevand i gyllebeholderen.

Ejendommens gyllebeholdere er omfattet af den obligatoriske 10- års beholderkontrol.

4. Støj.

Ejendommens samlede bidrag til støjbelastningen må ved nærmeste boliger ikke overstige nedenstående grænseværdier:

Mandag-fredag	kl. 07.00-18.00	55 dB(A)
	kl. 18.00-22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00-07.00	40 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00-14.00	55 dB(A)
	kl. 14.00-22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00-07.00	40 dB(A)
Søn- og helligdage	kl. 07.00-22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00-07.00	40 dB(A)

Værdierne, på nær maksimalværdien, er ækvivalente, korregerede støjniveauer i frit felt 1,5 m over terræn.

I natperioden må der ikke fremkomme højere spidsværdier end 55 dB(A). Værdierne er angivet som de ækvivalente, korregerede støjniveau i dB(A).

For dagperioden kl. 07.00 – 18-00 skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer.

For aftenperioden kl. 18.00 – 22.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede time.

For natperioden kl. 22.00 – 07.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede halve time.

Hvis tilsynsmyndigheden skønner det nødvendigt, dog højest én gang årligt, skal virksomheden dokumentere at ovenstående støjvilkår er overholdt.

Dokumentationen skal ske under forhold, hvor virksomheden er i normal drift.

Dokumentationen skal ske i form af resultat af en støjmåling udført efter retningslinierne i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 og 6/1984, eller efter en beregning udført efter den nordiske beregningsmetode for eksternt støj fra virksomheder jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993.

Er dokumentationen udført som beregning, skal den indeholde de oplysninger om bereg-

ningsforudsætningerne, som er nødvendige for en vurdering af rigtigheden af beregningsresultaterne.

Som udgangspunkt accepteres en ubestemthed på de målte eller beregnede støjbelastninger på maks. +/- 3 dB(A).

Målingerne eller beregningerne skal udføres af et laboratorium, som er akkrediteret af DANA-K eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Måling – ekstern støj".

5. Harmoni- og arealkrav.

Der skal til enhver tid kunne fremlægges gødnings- og sædskifteplaner for tilsynsmyndigheden. Disse planer skal dokumentere, at gødningen kan udbringes i overensstemmelse med kravet til harmoni jf. Husdyrgødningsbekendtgørelsen.

6. Spildevand.

Vaskevand fra rengøring af stalde skal ledes til beholder for flydende husdyrgødning, og behandles som flydende husdyrgødning jf. bestemmelserne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen.

7. Olie og kemikalier.

Midler der er klassificeret som giftig og meget giftig skal opbevares i aflåst skab eller i aflåst giftrum.

Opbevaring af olie og kemikalier, samt olie- og kemikalieaffald, skal foregå i rum med fast bund og uden mulighed for forurening af jord, afløbssystem, grundvand og vandløb. Opbevaringen skal ske jf. vedlagt vejledning fra Esbjerg Kommune om "opbevaring af olier og kemikalier hos virksomheder i Esbjerg Kommune". Bilag 8.

Bortskaffelse af farligt affald skal ske efter bestemmelserne i Esbjerg Kommunes regulativ for "Bortskaffelse af farligt affald". Bilag 4 + 5.

8. Øvrigt affald.

Animalsk affald og døde dyr skal fjernes fra ejendommen, inden der opstår kadaverøse forandringer, der kan give anledning til lugtgener eller uhygiejniske forhold.

Affaldet skal bortskaffes til autoriseret destruktionsanstalt.

Døde dyr skal opbevares under kadaverkalot eller i lukket container indtil bortskaffelsen til destruktionsanstalt.

Medicinrester og tom emballage til medicin skal leveres retur til dyrlæge, apotek eller godkendt affaldstransportør.

Skærende og skarpe genstande skal bortskaffes i henhold til bestemmelserne i det fælles kommunale regulativ for "Bortskaffelse af klinisk risikoaffald". Bilag 7.

Dagrenovationen skal bortskaffes efter bestemmelserne i Esbjerg Kommunes regulativ for "Dagrenovation".

9. Jord og grundvand.

Indenfor en radius på 5 m fra vandindvindingsboringer må der ikke sprøjtes, håndteres eller opbevares sprøjtemidler/kemikalier.

10. Egenkontrol.

Der skal føres egenkontrol til dokumentation over den til enhver tid gældende produktion af slagtesvin, i henhold til bilag 1 i Husdyrgødningsbekendtgørelsen. Dokumentationen skal på forlangende sendes eller vises til tilsynsmyndigheden. Dokumentationen kan være i form af slagteriregnskab.

Kontrolperioden følger høståret.

Der skal føre egenkontroljournal over afsat og udbragt husdyrgødning. Registreringen skal omfatte mængder og udbringningstidspunkter, og skal på forlangende vises eller sendes til tilsynsmyndigheden. Egenkontrolregistreringerne skal gemmes i mindst 5 år.

11. Uheld.

Alle uheld og driftsforstyrrelser, herunder evt. spild på udendørs arealer, der kan medføre fare for forurening skal straks anmeldes til Alarmcentralen på 112.

I Miljøcenter Vest I/S kontortid kan anmeldelsen ske direkte til Miljøcentret på telefon 76 95 02 80 eller til Esbjerg Kommunes Miljøafdeling på telefon 71 16 16 16.

12. Drivmidler.

Olietanke skal drives jf. Miljøministeriets til enhver tid gældende bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke.

Olietanken til fyringsolie skal placeres på fast underlag, f.eks. betonfliser.

13. Afbrænding.

Der må ikke foretages afbrænding eller forbrænding af affald på ejendommen.

Jf. § 1, stk. 2 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 545 af 12. juli 1999 om ”Forbud mod markafbrænding af halm mv.” er det dog tilladt at foretage afbrænding af våde halmballer og halm, der har været anvendt til overdækning og lignende. Tilsynsmyndigheden skal orienteres inden afbrændingen iværksættes.

3. Klagevejledning

Jf. Miljøbeskyttelseslovens kapitel 11, § 91, stk. 1 kan der klages over Esbjerg Kommunes afgørelse.

Afgørelsens adressat, Embedslægeinstitutionen, Amtsrådet og enhver, der har en individuel væsentlig interesse i sagens udfald kan påklage afgørelsen til Skov- og Naturstyrelsen.

En eventuel klage stiles til Skov- og Naturstyrelsen, men sendes til Miljøcenter Vest I/S, Laboratorievej 16, 6800 Varde. Klagen skal være modtaget hos Miljøcenter Vest I/S senest den 29. marts 2005.

Vi sender en evt. klage videre til Styrelsen sammen med det materiale der er indgået i sagsbehandlingen.

Der gøres opmærksom på, at en klage over godkendelsen ikke har opsættende virkning på muligheden for at anvende godkendelsen, med mindre Skov- og Naturstyrelsen bestemmer andet.

Evt. søgsmål til prøvelse af afgørelsens gyldighed, skal jf. Miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1 være anlagt inden 6 måneder efter offentliggørelsen af afgørelsen.

4. Offentliggørelse

Miljøgodkendelsen offentliggøres i Esbjerg Ugeavis, onsdag den 23. februar 2005.

Henvendelse om godkendelsen kan ske til Birte Schmidt, Miljøcenter Vest I/S på telefon 76 95 02 88.

Med venlig hilsen



Birte Schmidt
teknisk assistent

Bilag

1. Placering af ejendom
2. Situationsplan
3. Byggeblad nr. 103.04.29
4. Regulativ for farligt affald
5. Vejledning om registrering af affald – 1. februar 2005
6. Liste over behandlere og transportører af farligt affald
7. Regulativ for klinisk risikoaffald
8. Vejledning om opbevaring af olier og kemikalier hos virksomheder i Esbjerg Kommune

Kopi:

Esbjerg Kommune, Teknik & Miljøudvalgets orienteringsmappe (åbne dagsorden)
Sydvestjysk Landboforening Varde, Nordre Boulevard 100, 6800 Varde
Ribe Amt, Sorsigvej 35, 6760 Ribe
Embedslægeinstitutionen for Ribe Amt, Sorsigvej 35, 6760 Ribe
Arbejdstilsynet, Kreds Ribe Amt, Nørregade 22, 6700 Esbjerg
Danmarks Naturfredningsforening, Madsnedgade 20, 2100 København Ø
Friluftsrådet ved Axel Lindgreen, Hjortervej 9, 6715 Esbjerg N

5. Baggrund for sagen

Gunnar Hansen, Sneum Kirkevej 9, 6731 har den 24. juni 2004 indsendt en ansøgning om udvidelse af produktionen af slagtesvin i forbindelse med at vægtgrænserne på de modtagne smågrise ønskes ændret fra 40 kg til 30 kg.

Der er i december 2003 meddelt tilladelse til en udvidelse af årsproduktion til 9.000 stk. slagtesvin (40-96 kg), svarende til 209,7 DE. Ribe Amt har den 18. december 2003 meddelt, at der ikke var VVM-pligt for udvidelsen

Der søges efterfølgende om tilladelse til at ændre produktionen til 8.745 stk. slagtesvin (30-102 kg) pr. år, svarende til 249,9 DE. Der sker ingen bygningsmæssige ændringer i forbindelse med produktionsændringerne.

Ribe Amt har den 13. januar 2005 meddelt, at svinebruget kan udvides uden at Amtet forinden laver et tillæg til regionplanen med en vurdering af virkningerne på miljøet (VVM).

6. Planmæssige forudsætninger

Ejendommens placering fremgår af bilag 1.

Ejendommen er beliggende i landzone i et område der jf. Kommuneplan 2002 – 2014 er fastlagt som jordbrugsområde.

Ejendommen ligger ifølge Regionplan 2012 for Ribe Amt i et primært landbrugsområde.

Ifølge Esbjerg Kommunes spildevandsplan for det åbne land 2000, er ejendommen beliggende udenfor kloakeret område.

7. Miljøteknisk beskrivelse

Af ansøgningen fremgår følgende:

Ejendommen drives af Gunnar Hansen samt dennes søn Kresten Hansen, Tømmerbyvej 10, 6840 Bramming. Levering af smågrise sker fra bedriften på Tømmerbyvej 10.

Der er produktion af slagtesvin på ejendommene Sneum Kirkevej 8 og 9. Begge ejendomme ejes af Gunnar Hansen. Den ansøgte udvidelse omfatter alene produktionen på Sneum Kirkevej 9.

På Sneum Kirkevej 8 produceres der årligt 3.200 stk. slagtesvin (30 – 102 kg). Denne produktion kører uafhængig af produktionen på Sneum Kirkevej 9. Begge besætninger modtager smågrise fra produktionen i Tømmerby.

Produktionen er slagtesvin på Sneum Kirkevej 9 er kontinuerlig drift med ca. 2.200 slagtesvin på stald af gangen fordelt med 1.000 svin i stald 1 og 1.200 svin i stald 2.

Produktion

Dyrehold	Eksisterende produktion/år	DE	Fremtidig produktion/år	DE
Sneum Kirkevej 9	9.000 stk.	209,7		
Slagtesvin (40-96 kg)			8.745 stk.	249,9
Slagtesvin (30 – 102 kg)				
Dyreenheder i alt		209,7		249,9

Indretning og drift

Funktion	Opført	System	Areal m ²	Gyllekapacitet m ³
Stuehus	1914		160	
Garage			39	
Kornmagasin + mølleri	2000		554	
Stald 1	2000	Fuldspaltegulv	887	530
Stald 2	2004	Fuldspaltegulv	1.027	544
Fortank				65
Gyllebeholder	1990	Med teltoverdækning	382	1.530
Gyllebeholder *	1995	Med teltoverdækning	750	3.000
Kornsilo	2004	550 tons		
Gyllekapacitet i alt				5.669

Bygningernes placering fremgår af vedlagte situationsplan, bilag 2

*) Anlæg placeret på Sneum Kirkevej 8

Forbrug af råvarer, energi og vand

Ressource	Mængde pr. år
El (kWh)	62.000
Vandforbrug (m ³)	5.800
Fyringsolie (liter)	1.200
Dieselolie (liter)	0
Eget foder (tons)	450
Indkøbte fodermidler (tons)	1.217,5
Halmforbrug (tons)	0
Markvanding (m ³)	15.000 m ³
Pesticider (måltal og/eller Bl)	1,66
Handelsgødning N (kg)	3.000
Handelsgødning P (kg)	0

Til- og frakørsel til ejendommen

Type transport	Antal transporter pr. år
Gylle med spredevogn	250
Gylle med lastbil	0
Fast gødning	0
Levende dyr	70
Døde dyr	60
Indkøbt foder	41
Eget foder	45
Affald	52
Affaldsprodukter til jordbrugsformål	0
Transporter i alt pr. år.	518

Støj, infralyd og vibrationer

Støj vil primært stamme fra transporter med landbrugsmaskiner og lastbiler. Transporterne stiger med ca. 21 transporter årligt i forhold til antallet af transporter før udvidelsen.

Herudover fremkommer der støj i forbindelse med staldventilationen samt foderanlæg. Der er ikke foretaget en støjberegning af ejendommens støjbidrag til omgivelserne.

Luft og støv

Leveret foder tipper af i korngrav som er placeret indendørs, svarende til hidtil praksis.

Ventilationen fra staldene er diffus med indtag ved loftet og afkast ved tagventiler. Funki har udarbejdet en ventilationsberegning med undertryksventilation.

Der indføres overbrusning i staldene som støvbegrænsende foranstaltning.

Lugt

Gyllebeholderen på Sneum Kirkevej 9 er med teldug. Desuden er der ultimo 2004 sket overdækning af gyllebeholderen på Sneum Kirkevej 8. Med ovenstående tiltag samt overbrusning i staldene, er det ansøgers vurdering at omgivelserne bliver mindre belastet med lugt end hidtil.

Der er foretaget en lugtberegning jf. FMK's vejledende retningslinier for vurdering af lugt til begrænsning af gener fra stalde beliggende på Sneum Kirkevej 9.

Afstande til naboer mm

Lokalitet	Afstandskrav jf. bekendtgørelsen	Afstand i m
Nabobeboelse med landbrug: Sneum Kirkevej 8 – ejet!	50 m	130 m
Nabobeboelse med landbrug: Sneum Kirkevej 10	50 m	320 m
Nabobeboelse med landbrug: Sneum Kirkevej 12	50 m	300 m
Nabobeboelse uden landbrug: Sneum Kirkevej 14	50 m	155 m
Nabobeboelse uden landbrug: Sneum Kirkevej 16	50 m	140 m
Nabobeboelse med landbrug: Sneum Kirkevej 17	50 m	450 m
Sneum Kirke	50 m	700 m
Nabobeboelse uden landbrug: Sneumgårdsvej 1	50 m	290 m
Nabobeboelse med landbrug: Sneumgårdsvej 2	50 m	210 m
Nabobeboelse med landbrug: Sneumgårdsvej 3	50 m	360 m

Der er beregnet 19.800 LE/s, svarende til 2.200 stk. slagtesvin på stald af gangen med en gennemsnitsvægt på 60 kg.

Konsekvensområdet er beregnet til ca. 600 m.

På baggrund af ovenstående vejledning er geneafstande beregnet til:

- Områdtype 1: 445 m Boligområde i byzone samt sommerhusområde
- Områdtype 2: 250 m Byzoneområde i øvrigt, landsby eller ”samlet bebyggelse”
- Områdtype 3: 141 m Boliger i landzone uden for landsby og ”samlet bebyggelse”

Alle ejendomme i området svarer til områdtype 3.

Kapacitet til opbevaring af husdyrgødning

Gødningsproduktion	Mængde m ³ /år
Gylle inkl. vaskevand	4.465
Gødningsproduktion i alt	4.656

Der er ikke indgået aftaler om opbevaring af husdyrgødning på/fra anden ejendom.

Gødningsopbevaringsanlæg	Kapacitet m ³	Kapacitet antal måneder
Kanaler	1.074	
Fortank	65	
Gyllebeholder på nr. 9	1.530	
Gyllebeholder på nr. 8*	3.000	
Opbevaringskapacitet		9,5

*) Gyllebeholder på Sneum Kirkevej 8. Der flyttes ca. 1.000 m³ /år gylle årligt til beholderen.

Udbringning af husdyrgødning

Pladsen ved gyllebeholderen er ikke befæstet eller med afløb til gødningsbeholder. Gyllen pumpes via et lukket system fra beholder til gyllevogn, hvorfor spild eller uheld kan undgås. Gyllevogn vaskes på indrettet vaskeplads i Tømmerby.

Gødningen udbringes med slæbeslanger. Husdyrgødningen udbringes hovedsagligt i henhold til gødningsplanerne, fortrinsvis om foråret og først på sommeren.

Jordtilliggende

Adresse	Ejendomsnummer	Ejet/forpagtet	Matrikulært areal	Areal til udbringning af husdyrgødning
Sneum Kirkevej 9 6731 Tjæreborg	561 – 00146845	Ejet	123 ha	120 ha
Sneum Kirkevej 8 6731 Tjæreborg	561 - 00146837	Ejet	? ha	? ha
I alt				120 ha

Udspretningsaftaler

Adresse	Ejendomsnummer	Udbringningsareal
Klintholmvej 43 6731 Tjæreborg	561 - 0087695	60
Areal jf. aftaler		60 ha

Der sker ingen ændringer af udspretningsarealerne i forbindelse med udvidelsen af dyreholdet.

Harmonikrav

Der udspredes svinegylle fra 249,9 DE på et samlet udspretningsareal på 180 ha, svarende til ca. 1,39 DE pr. ha.

Affaldsprodukter til jordbrugsformål

Der modtages ikke affaldsprodukter til jordbrugsformål, hvilket der heller ikke er aktuelle planer om.

Affald

Affaldsart	Mængde Kg/år	Opbevaring	Bortskaffelse
Døde dyr	2 %	I container	DAKA
Dagrenovation		I container	Esbjerg Kommune
Grønt affald		Komposteres	
Farligt affald <ul style="list-style-type: none">• Olie- og kemikalieaffald• Pesticidrester• Medicinrester• Spidse og skarpe genstande	0	Rester af farligt affald opbevares på gården i Tømmerby	
Brandbart affald <ul style="list-style-type: none">• Plast• Pap og papir	0		
Ikke brandbart affald <ul style="list-style-type: none">• Plast	0		

Da affaldsmængden i forvejen er meget begrænset, forventes det ikke at der kan ske en yderligere reduktion.

Foderopbevaring

Foder opbevares som hidtil inden døre i korngrav eller i siloen.

Hygiejne, fluer og døde dyr

Der anvendes rovfluer til bekæmpelse af fluer. Rotter bekæmpes med Rentokil bekæmpelseshuse både udvendig og indvendig.

Døde dyr opbevares under kadaverkalot som er placeret ved stalden for udlevering af svin.

Olietanke

Placering	Alder	Mærke	Volumen	Anvendelse
Udendørs tank, placeret på fliser	2000	Brande	1.200	Fyringsolie

Renere teknologi

Der er ikke gjort egentlige overvejelser omkring renere teknologi. Det fremgår dog af det tilsendte materiale til ansøgningen, at der vil blive set nærmere på de nye lugtbegrænsende anlæg når disse er afprøvet og dokumenteret i praksis.

Sprøjtning

Sprøjtning af marker foretages af Kresten Hansen, Tømmerbyvej 10. 6800 Bramming. Kresten Hansen har sprøjtecertifikat.

Sprøjtmidler opbevares på ejendommen i Tømmerby, hvor der også sker påfyldning og rengøring af marksprøjte og traktor.

Vandforsyning

Ejendommen er tilsluttet offentlig vandforsyning fra Vandforsyningen, Esbjerg Kommune.

Herudover findes der følgende boringer:

- Boring i forhaven til brug til havevanding og drikkevand til dyr i staldene
- Markvandingsboring ved jernbanen – Godkendt af Ribe Amt til indvinding af indtil 15.000 m³ grundvand pr. år. Godkendelsen bortfalder i 2006.

Opvarmning

Opvarmning af stuehus sker med oliefyrt.

Spildevand

Husspildevand fra stuehuset og fra toilet og bad i produktionen ledes til en septiktank og videre herfra direkte via en separat ledning til Sneum - Allerup Skelgrøft.

Tag- og overfladevand nedsives i faskiner på egen grund.

8. Miljøteknisk vurdering

Den ansøgte produktionsændring medfører at dyreholdet udvides fra 209,7 DE slagtesvin til 249,9 DE slagtesvin. Ændringen sker som følge af, at smågrisene ønskes modtaget med en startvægt på 30 kg i stedet for 40 kg.

En produktion på mere end 210 DE slagtesvin er godkendelsespligtig jf. bilag 1 til Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 652 af 3. juli 2003 om godkendelse af listevirksomhed.

Ejendommen er beliggende i et område med landbrugsmæssig drift. Desuden er der i området beliggende enkelte ejendomme uden landbrugsmæssig drift.

Ejendommens placering overholder Husdyrgødningsbekendtgørelsens afstandskrav, ligesom lugtberregningen viser, at ejendommen overholder lugtvejledningens vejledende geneafstande til alle områdetypet.

I forbindelse med produktionsændringen sker der ingen øget lugtemissionen, idet beregninger viser at emissionerne ligger på samme niveau før og efter ændringen.

Miljøcenter Vest I/S har ikke modtaget klager som følge af ejendommens nuværende drift.

Miljøcenter Vest I/S vurderer på baggrund af ansøgningsmaterialet, at ejendommens drift i forbindelse med de produktionsmæssige ændringer, ikke vil give anledning til væsentlige gener for omgivelserne, eller risiko for forurening af jord og grundvand, under forudsætning af at godkendelsens vilkår overholdes.

Støj fra virksomhedens drift vurderes ikke at medføre overskridelser af de vejledende grænseværdier ved de nærmeste naboer.

VVM:

Ribe Amt har ved brev af 13. januar 2004 afgjort, at produktionsudvidelsen af svinebruget kan ske uden at Amtet forinden laver et tillæg til regionplanen med en vurdering af virkningerne på miljøet (VVM).

Gyllebeholder og 10-års beholderkontrol:

Gyllebeholderen er omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 723 af 12. september 1997 om kontrol af beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft eller spildevand.

Gyllebeholdere har i december 2000 været til den obligatoriske 10-års beholderkontrol og næste kontrol skal derfor finde sted inden december 2010.

Affald:

Da Esbjerg Kommune ikke har vedtaget et regulativ jf. Affaldsbekendtgørelsens § 49, om afbrænding/forbrænding af affald, er der i godkendelsen stillet vilkår om, at afbrænding af affald er forbudt.

Opbevaring og aflevering af affald skal til enhver tid ske i henhold til Esbjerg Kommunes gældende bestemmelser.

Herved er virksomheden omfattet af følgende regulativer:

- Regulativ for farligt affald + liste over behandlere og transportører af farligt affald, februar 2004
- Regulativ for klinisk risikoaffald

Esbjerg Kommunes "Vejledning om registrering af affald" vedlægges.

Kanyler samt spidse og skarpe genstande er omfattet af bestemmelserne i regulativet om det kliniske risikoaffald. Det fremgår af regulativets § 22, stk. 9 at klinisk affald skal afhentes/afleveres efter behov, dog mindst 1 gang årligt.

Vandforsyning:

Ribe Amt har oplyst, at indvindingsstilladelsen til markvanding ved boringen ved jernbanen bortfalder i 2006. Der skal derfor søges om fortsat tilladelse til indvinding af grundvand fra boringen inden tilladelsen udløber.

Den tidligere meddelte godkendelse til indvinding af 6.000 m³ vand fra Sneum Å er udløbet. Amtet har oplyst, at der ikke er søgt om fornyelse af tilladelsen.

Den tidligere drikkevandsboring anvendes i dag som havevanding samt til drikkevand til husdyr. I forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse af produktionen er der samtidig søgt om tilladelse til fortsat brug af indvindingen. Godkendelse af boringen er ikke medtaget i miljøgodkendelsen, og tilladelsen vil blive meddelt særskilt.

Husspildevand:

Ejendommen har et ikke tidssvarende privat spildevandsanlæg bestående af en septiktank med udledning af husspildevand via markdræn til Sneum-Allerup Skelgrøft.

I forbindelse med ansøgningen er der ikke stillet vilkår om ændring af ejendommens private spildevandsanlæg.

Jf. Esbjerg Kommunes ”Spildevandsplan for det åbne land 2000” er recipienten Sneum-Allerup Skelgrøft ikke udpeget som indsatsområde, hvorfor der på nuværende tidspunkt ikke er krav til ejendommen om ændret spildevandsafledning..

Liste over anvendte dokumenter

Ribe Amts afgørelse af 13. januar 2005 vedrørende VVM

Ansøgning af 24. juni 2004 om miljøgodkendelse af svineproduktion

FMK's vejledende retningslinier for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde

Lovhenvising

IPPC-direktivet om integreret forebyggelse og bekæmpelse af forurening

Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 753 af 25. august 2001 om miljøbeskyttelse (Miljøloven)

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 943 af 16. september 2004 om godkendelse af listevirksomhed

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage mv. (husdyrgødningsbekendtgørelsen)

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 723 af 12. september 1997 om kontrol af beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft eller spildevand

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 545 af 12. juli 1999 om forbud mod markafbrænding af halm mv.

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 360 af 24. maj 1993 om erhvervsmæssige brugere af bekæmpelsesmidler

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 619 af 27. juni 2000 om affald

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 386 af 21. august 1980 om kontrol med oplag med olie mv.