

Miljøgodkendelse
af

Mommebjerggård

Bakkevej 27
4450 Jyderup

2004

Godkendelse i henhold til miljøbeskyttelsesloven, kapitel 5 til udvidelse af svinefarm på ejendommen, Bakkedraget 27, 4450 Jyderup, matr. nr. 6 b, Hjembæk by, Hjembæk.

Miljøgodkendelsen meddelelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33 (Bekendtgørelse af Lov om Miljøbeskyttelse nr. 753 af 25. august 2001).

Virksomheden er omfattet af punkt I. 1 på listen over godkendelsespligtige virksomheder jf. bilag 1 til godkendelsesbekendtgørelsen, bekendtgørelse nr. 646 af 29. juni 2001 om godkendelse af liste-virksomheder, og er således omfattet af miljøbeskyttelsesloven kapitel 5.

Bekendtgørelsens pkt. I. 1 er ændret ved bekendtgørelse 606 af 15. juli 2002 og gælder som følger;

Anlæg til husdyrproduktion for mere end

- a) 250 dyreenheder (i)
- b) 100 dyreenheder i slagtekyllinger
- c) 230 dyreenheder i æglæggende høns eller
- d) 210 dyreenheder i slagtesvin

Antal dyreenheder beregnes på grundlag af reglerne i bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage mv. jf. dennes §2, nr. 11 (1).

Miljøgodkendelsen meddeles på vilkår, som fremgår af efterfølgende sider. Der er vedlagt en miljøteknisk beskrivelse samt en miljøteknisk vurdering, som bilag A og B.

Godkendelsen vil blive offentliggjort ved annoncering i Dragsholmposten i uge 3, 2004.

Denne godkendelse omfatter alene forholdet til miljøbeskyttelsesloven kap. 5. Det påhviler ansøgeren selv at indhente andre relevante tilladelser i henhold til anden lovgivning.

Vestsjællands Amt har vurderet, at udvidelsen IKKE skal VVM-screenes i henhold til planlovens VVM-regler jf. amtets brev af 7. maj 2003.

Grundlag for godkendelsen

1. Forhåndsansøgning af landbrugsbyggeri af 16. februar 2003.
2. Miljøgodkendelse af 9. august 1996
3. Ansøgning om miljøgodkendelse efter Miljøbeskyttelseslovens kap. 5 (indgivet af ØØSB), samt yderligere oplysninger til dokumentation for husdyrproduktionen 1999.
4. Skrivelse fra Natur & Miljø, Vestsjællands Amt af 7. maj 2003.
5. Miljøteknisk beskrivelse (bilag A til miljøgodkendelsen)
6. Miljøteknisk vurdering (Bilag B til miljøgodkendelsen)

Miljøgodkendelses vilkår

1. GENERELT

- 1.1 Godkendelsen omfatter 307 søer, 8470 smågrise samt 8038 slagtesvin pr. år, svarende til 343,1 dyreenheder.
- 1.2 Medmindre andet fremgår af de følgende vilkår, skal virksomheden indrettes og drives i overensstemmelse med den miljøtekniske beskrivelse.
- 1.3 Godkendelsen bortfalder, såfremt den ikke udnyttes inden 2 år fra datoen for offentliggørelse.

2. INDRETNING OG DRIFT

- 2.1 Indretning og drift af stalde og opbevaringsanlæg for husdyrgødning samt opbevaring og udbringning af husdyrgødning, skal ske i overensstemmelse med reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen (bekendtgørelse nr. 604 af 15. juli 2002)
- 2.2 Gødningsopbevaringsanlægget skal have en kapacitet svarende til 9 måneders tilførsel. Levering af husdyrgødning til opbevaring på anden ejendom eller til fælles biogasanlæg kan indgå i kapaciteten, hvis der foreligger skriftlig aftaler af mindst 5 års varighed.
- 2.3 Der skal overalt på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinierne fra statens skadedyrslaboratorium.

3. LUGT

- 3.1 Hele ejendommen og dens omgivelser skal renholdes således, at lugtgener begrænses mest muligt.
- 3.2 Der må ikke foretages omrøring i gyllebeholder eller tømning af gødningsanlæg på lørdage, søn- og helligdage. Omrøring må tidligst foretages en dag før begyndende tømning af gyllebeholderen og kun i forbindelse med videre udbringning på landbrugsjord.
- 3.3 Det skal ved hensigtsmæssig indretning og drift sikres, at staldventilationen ikke giver anledning til væsentlige lugtgener i området, og staldlugtene må kun ledes ud gennem ventilationafkastene, som ikke er forsynet med hætte.
- 3.4 Der må ikke foretages ændringer i staldindretning eller etableres ventilations- eller afsugningsarrangementer, der afviger fra det oplyste, uden forudgående accept fra tilsynsmyndigheden.

4. STØJ

- 4.1 Virksomheden bidrag til det ækvivalente korrigerede støjniveau i db(A) målt i skel ved nærmeste nabobeboelse, må ikke overstige

Dag	kl. 07.00 – 18.00	55 db(A)
Aften	kl. 18.00 – 22.00	45 db(A)
Nat	kl. 20.00 – 07.00	40 db(A)

5. AFFALD

- 5.1 Affald skal bortskaffes i overensstemmelse med Svinninge Kommunes affaldsregulativ.

- 5.2 Døde dyr transporteres snarest til destruktionsanstalt og må i tidsrummet inden afhentning ikke give anledning til uhygiejniske forhold.

6. RISIKO OG SIKKERHED

- 6.1 Gyllebeholdere bygget før 1. november 1987, er de eneste der må være forsynet med spjæld, der kan åbnes med vippearms. Vippearmen må kun være påmonteret i den periode, hvor der spredes gylle på markerne.
- 6.2 Beredskabsplanen for gylleudslip ved beholderne skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Driftpersonalet skal være orienteret om planen.
- 6.3 Virksomheden skal ved akut forurening som følge af driftsuheld følge beredskabsplanen og straks tilkalde hjælp vis alarmcentralen på telefon 112. Svinninge Kommune skal snarest muligt orienteres om hændelsen.

7. TILSYN OG KONTROL

- 7.1 Tilsynsmyndigheden er Svinninge Kommune.
- 7.2 Virksomheden skal efter anmodning bekoste en støjmåling/beregning op til en gang årligt.
- 7.3 Hvis der opstår uacceptable lugtgener fra ventilationsanlægget kan tilsynsmyndigheden anvise, at der skal ske justeringer af anlægget, hvilket vil blive meddelt efter bestemmelserne i miljøbeskyttelseslovens § 42.
- 7.4 Der skal til enhver tid overfor tilsynsmyndigheden kunne fremlægges skriftlig dokumentation for at virksomheden kan disponere over tilstrækkelig areal, mindst 3 år frem i tiden, således at husdyrgødningsbekendtgørelsens arealkrav kan opfyldes.
- 7.5 Der skal til enhver tid overfor tilsynsmyndigheden, kunne fremlægges sædskifte. Og gødningsplaner, som kan dokumenterer, at gødningen udbringes miljømæssigt forsvarligt.
- 7.6 Virksomheden skal i fornødent omfang opbevare dokumentation(kvittering) for bortskaffelse af affald.
- 7.7 Såfremt gyllebeholderne ikke er forsynet med fast overdækning skal der etableres flydelag jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen. Logbog for gyllebeholderne skal udfyldes i overensstemmelse med vejledningen hertil og altid kunne fremvises for tilsynsmyndigheden.

Bemærkninger til godkendelsen

Denne miljøgodkendelse erstatter virksomhedsgodkendelsen af 9. august 1996.

Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygnings- og/eller driftsmæssigt på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringerne er godkendt.

Ifølge miljøbeskyttelseslovens § 41b, stk. 1 kan tilsynsmyndigheden, når der er forløbet 8 år efter godkendelsen er offentliggjort, ændre vilkårene heri ved påbud eller nedlægge forbud mod fortsat drift (jf. § 41).

Da virksomheden er i-mærket skal tilsynsmyndigheden regelmæssigt og mindst hvert 10. år tage virksomheden samlede miljøgodkendelse op til revurdering og om nødvendigt ændre vilkårene ved påbud efter lovens § 41.

Klagevejledning

Klageberettigede kan klage til Skov- og Naturstyrelsen inden 4 uger fra godkendelsens offentliggørelse. Klageberettigede er;


- ansøger
- Vestsjællands Amt
- Embedslægen
- Enhver, der har individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Visse landsdækkende organisationer og lokale foreninger, der har beskyttelse af miljø, som hovedformål.

En klage skal stiles til Skov- og Naturstyrelsen, men sendes til Svinninge Kommune, der videresender klagen til Skov- og Naturstyrelsen.

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene skal dette ske senest 6 måneder efter offentliggørelsen jf. § 101 i miljøbeskyttelsesloven.

Hvis der indgives en klage vil ansøger bliver underrettet herom.

Med venlig hilsen


Bjarne Kongsted
Udvalgsformand


Anne Jensen
miljøtekniker

MILJØTEKNISK BESKRIVELSE

For udvidelse af svinefarm hos:

Leif Sørensen

Mommebjerggård

Bakkedraget 27

Hjembæk

4450 Jyderup

Indholdsfortegnelse

Side

A. Beliggenhed og ejerforhold	9
B. Virksomhedens art	9
C. Etablering og ændringer	9
D. Indretning og drift	9
1. Driftsbygninger	9
2. Opbevaringsanlæg for gødning	10
3. Staldindretning	10
4. Udspretningsarealer	11
5. Driftstid	11
E. Forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger	11
1. Luftforurening	11
2. Spildevand	11
3. Støj	11
4. Affald	11
5. Jord og grundvand	12
6. Til- og frakørsler	12
F. Beredskabsplan	12
Bilag	
A ₁	Oversigtskort af ejendommen
A ₂	Oversigtskort af bygninger

A Beliggenhed & ejerforhold

Ejendommen drives af ejeren, Leif Sørensen, der også er bosiddende på ejendommen.

Svinefarmen er beliggende, Bakkedraget 27, 4450 Jyderup (i landzone på matr.nr. 6 b Hjembæk by, Hjembæk).

Området er udlagt som landzoneområde og det nærmeste boligområde er landzonebyen Hjembæk, hvortil afstanden er 650 m. I Hjembæk ligger adskillige landbrugsejendomme med dyrehold. Ejendommen grænser til alle sider op mod landbrugsjord og nærmeste beboelse ligger ca. 200 m i nordlig retning. Bakkedraget er en mindre befærdet kommunal vej og tilkørselsforholdene ved ejendommen er gode.

Oversigtskort over beliggenheden er vist på bilag A

Oversigtskort over virksomhedens placering på grunden er vist på bilag A₂.

B Virksomhedens art

Virksomheden er en listevirksomhed efter "samlebekendtgørelsen" (bekendtgørelse 646 af 29. juni 2001), pkt. I 1, som er beskrevet som følger;

"Anlæg til husdyrproduktion for mere end

- a) 250 dyreenheder (i) eller
- b) 100 dyreenheder i slagtekyllinger (i).

Antallet af dyreenheder beregnes på grundlag af reglerne i bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage mm jf. dennes §2, nr. 11."

C Etablering og ændringer

Svinefarmen blev første gang miljøgodkendt den 11. februar 1985, produktionen omfattede da 130 dyreenheder. Siden hen er svinefarmen udvidet 2 gange, i 1991 og i 1996, hvor miljøgodkendelsen er blevet revideret ved begge tilfælde.

Denne gang sker der ingen ændringer af bygningerne, det er antallet af svin i stalden, som ønskes ændret fra 300 årssøer, 6600 smågrise og 6600 producerende slagtesvin til 307 søer, 8470 smågrise samt 8038 slagtesvin. Dette giver en udvidelse fra 290,8 dyreenhed til 343,1 dyreenhed. Miljøgodkendelsen fra 1996 var givet til, efter daværende beregningsmetoder, 320 dyreenheder.

Vestsjællands Amt har vurderet, at udvidelsen ikke er skal VVM-screenses, da udvidelsen er sket inden samlebekendtgørelsen trådte i kraft.

D Indretning og drift

1. Driftsbygninger

Svinefarmen omfatter ca. 3750 m² staldbygninger, indeholdende

Løbeafdeling	310 m ²
Drægtighedsafdeling	640 m ²
Farestald	430 m ²
Smågrisstald	428 m ²
Slagtesvinsstald	1942 m ²

Desuden findes der lader, mølleri, værksted, garage og gastæt siloer i alt 1311 m².

Plantegning over indretningen er vist på bilag A₂.

2. Opbevaringsanlæg for gødning

Gyllebeholder I	435 m ³	fra 1979
Gyllebeholder II	840 m ³	fra 1981
Gyllebeholder III	2040 m ³	fra 1991
Pumpebrønd I, pumpebrønd II og gyllekummer i staldene, i alt 634 m ³		

Gyllebeholder I og II er forsynet med et spjæld, der åbnes med en vippearms. Spjældet åbnes kun i forbindelse med tømning af tankene. Gyllebeholder III tømmes ved hjælp af en stationær neddykket pumpe. Gyllebeholderen er sikret med omfangsdræn og kontrolbrønd.

Som supplement til opbevaringsanlægget på ejendommen er der indgået en aftale med Snertinge, Sørslev, Føllenslev Energiselskab om opbevaring af 2500 m³ gylle i biogasanlæggets tank.

Den samlede opbevaringskapacitet for gylle er således 6449 m³, svarende til 11,8 måneders tilførsel fra de 343,1 dyreenhed.

3. Staldindretning

Alle stalde er indrettet med spaltegulv og gyllekummer.

Gyllen udsluses ca. hver 14. dag til de to pumpebrønde, hvorfra det fordeles til de tre gylletanke eller køres direkte til biogasanlægget.

Søer og smågrise får tørfoder, mens fodringen af slagtesvinene foregår med automatisk vådfodringsanlæg. Dyrene forsynes med ekstra drikkevand ved hjælp af få automatiske drikkeventiler.

Opvarmningen foregår med almindeligt oliefyfyr.

Alle stalde er forsynet med ventilationsanlæg, hvor afkastet er ført 0,5 – 1 meter over taget.

Nedenstående tabel giver specifikke oplysninger om ventilationsanlægget i hver stald.

Stald nr.	Lysning	Antal afkast	Max. Luftmængde (m ³ /h)	Max opadrettet hastighed m/s
1	0,7	1	6.000	4,4
2	0,7	3	16.000	3,9
3	(0,7)	1	5.000	3,7
4	0,6	1	9.000	8,9
5	0,6	2	12.000	6,0
6	(0,6)	3	14.000	4,6
7	0,7	1	5.000	3,7
8	0,7	1	5.000	3,7
9	0,5	4	4 x 5.000	4,2
10	0,8	1	5.000	2,8
11	0,8	1	5.000	2,8
12	(0,7)	1	6.000	4,4
13	(0,7)	1	6.000	4,4
14	0,8	2	14.000	3,9
15	0,8	2	14.000	3,9
16	0,8	2	14.000	3,9
17	(0,7)	2	17.700	6,4
18	0,7	3	21.560	5,3
19	0,8	6	6 x 11.200	6,2

Staldnumrene henviser til oversigten på næste side, hvor afkastets placering også kan ses.

4. Udspretningsarealer

Virksomheden råder over et udspretningsareal på 254,8 ha fordelt som følger;

Ejede arealer:

Bakkedraget 27, 4450 Jyderup	142,0 ha
Birkevej 1, 4450 Jyderup	19,8 ha
Højgårdsvej 13a, 4460 Snertinge	<u>29,0 ha</u>

I alt ejede udspretningsarealer 190,8 ha

Forpagtede arealer

Bakkedraget 11, 4450 Jyderup	25,1 ha
Tornved Kommune, 4450 Jyderup	8,8 ha
Møllevvej 10, 4460 Snertinge	7,1 ha
Trøningeby 35, 4420 Regstrup	21,6 ha
Skelbæk 4, 4460 Snertinge	<u>1,4 ha</u>

I alt forpagtede udspretningsarealer 64,0 ha

5. Drifstid

Den daglige arbejdstid er mellem kl. 6.30 til kl 17.30 hver dag, året rundt.

Udover den daglige pasnings af dyrene, forekommer der drift døgnet rundt.

*E Forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger***1. Luftforurening**

Der er et ventilationsanlæg i stalden, hvorfra der kan udstrømme en lugt af svin. (specifikke oplysninger om anlægget se pkt. C.3.).

2. Spildevand

Gødningen fra dyrene opsamles som gylle i gyllekanalerne og ledes derfra videre til gyllebeholdere.

Spildevandet fra husholdningen føre til septiktank og derfra videre til dræn.

3. Støj

Kornet opbevares i gastætte siloer, og kornet bliver lagt ind med kopelevator, da denne metode har et væsentligt lavere støjniveau end som ved f.eks. indblæsning.

4. Affald

Der fremkommer følgende affaldstyper:

- Døde dyr, som opbevares indhegnet og afhentes af destruktionsanstalten.
- Medicinrester og kemikalieaffald, som opbevares i aflåst rum og afleveres til kommunens renovation for erhvervsdrivende.
- Pap og plast, som afleveres til kommunens renovation for erhvervsdrivende.
- Olieaffald, som opbevares i tromler og afleveres til "Dansk OlieGenbrug" (DOG) i Kalundborg.

5. Jord og grundvand

Gyllebeholderne er underlagt kravet om 10 års beholderkontrol.

6. Til- og frakørsler

Transport til og fra ejendommen fremkommer i forbindelse med følgende aktiviteter;

- Afhentning af slagtedyr
- Fodertransporter
- Afhentning af døde dyr
- Afhentning af gylle til biogasanlæg, 2500 m³

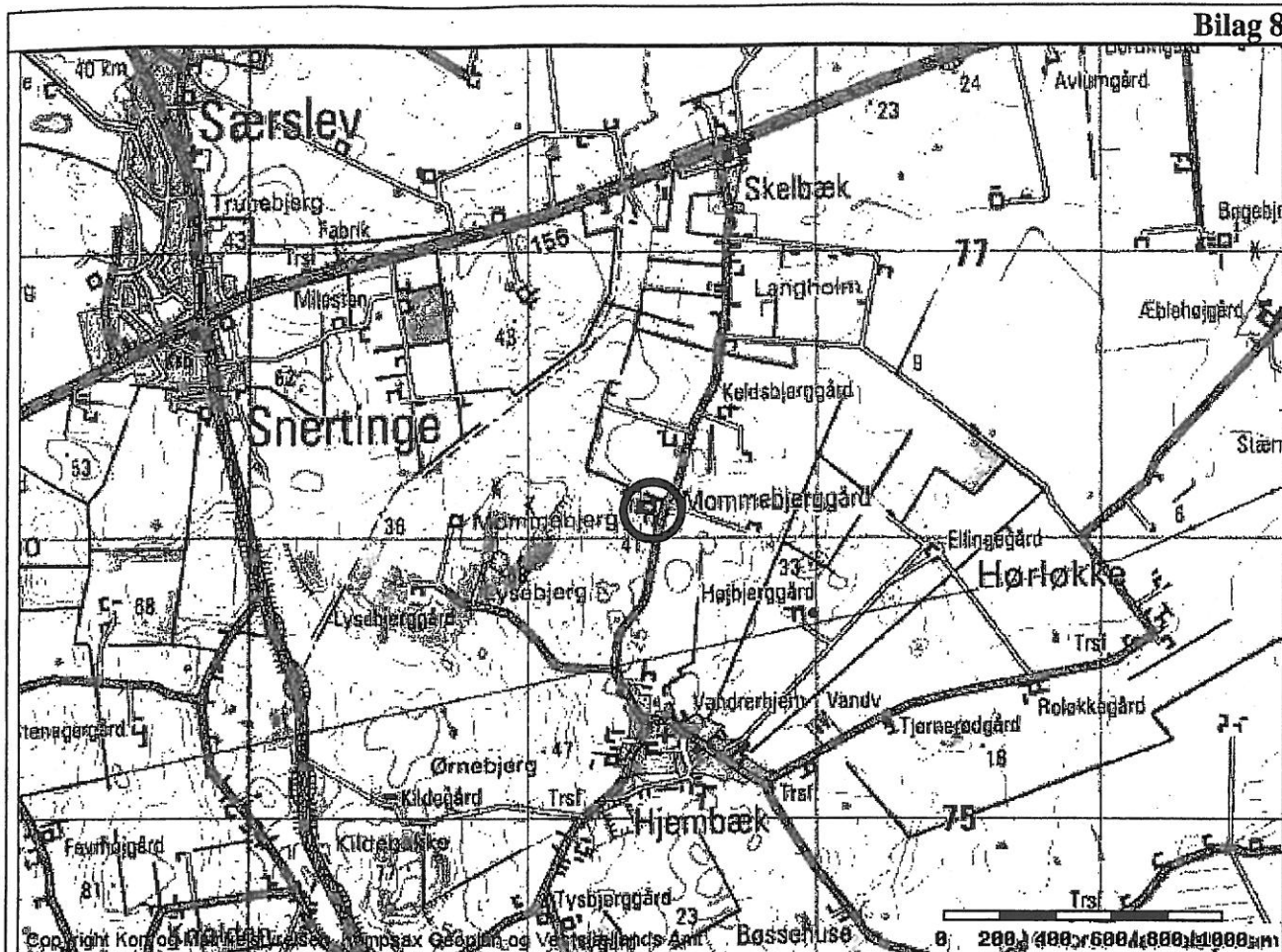
Det er oplyst, at der forekommer ca. 1,5 lastbil i gennemsnit pr. dag.

F Beredskabsplan

Der er udarbejdet en beredskabsplan i forbindelse med gylleudslip ved gyllebeholder.

Årsag i form af gylleudslip fra overløb, sprængning af rør og beholder, pumpevigt etc.

1. Hovedkloakbrønd blokeres med sandsække, som ligger ved brønd
2. Der tilkaldes hjælp ved alarm til Falck på tlf. 7010 2031 eller ALARM 112 (Falck vil sørge for tilkaldelse af offentlig miljøvagt).
3. Om nødvendigt blokeres afløbsrør fra grøft på langholm.
4. Om nødvendigt tilkaldes slamsluger, Leif Pedersen, Tornved Maskinstation tlf. 5927 7817.



Mommebjerggaard APS v. Leif Sørensen
Bakke draget 27
4450 Jyderup

MILJØTEKNISK VURDERING

For udvidelse af svinefarm hos:

Leif Sørensen

Mommebjerggård

Bakkedraget 27

Hjembæk

4450 Jyderup

Indholdsfortegnelse

	Side
A. Beliggenhed og ejerforhold	15
B. Virksomhedens art	15
C. Etablering og ændringer	15
D. Indretning og drift	15
E. Forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger	15
F. Beredskabsplan	17
 Bilag	
B ₁	Dokumentation for at udvidelsen er sket inden 1999
B ₂	Amtets afgørelse vedr. vvm-screening
B ₃	Lugtberegninger
B ₄	Skema til aflæsning af konsekvensområde samt geneområder
B ₅	Kort med påtegning af konsekvensområde
B ₆	Kort med påtegning af geneområder

A. *Beliggenhed og ejerforhold*

Lokaliseringen af ejendommen overholder afstandskravene i husdyrgødningsbekendtgørelsens §§ 4 & 6, med undtagelse af punkt f i § 6. Her skal afstanden til beboelse på ejendommen være mere end 15 meter og dette er ikke tilfældet. Ejendommen er tidligere miljøgodkendt med denne afstand og nuværende udvidelse er ikke anledning til afstanden. Hvis gårdener grundlagt inden bekendtgørelsen trådte i kraft er det lovligt fortsat at have beboelsen liggende tættere end de nuværende lovmæssige 15 meter.

B. *Virksomhedens art*

Eftersom svinebedriften er en større virksomhed, der skal godkendes efter godkendelsesbekendtgørelsen, vil der blive stillet forskellige krav til virksomheden mht. forebyggelse af forurening.

C. *Etablering og ændringer*

Ved denne revision foretages der ingen bygningsmæssige ændringer eller etableringer.

Udvidelsen af svinebesætningen er sket før den 12. juni 1999, hvilket er dokumenteret i bilag B₁ til den miljøtekniske beskrivelse og derved har Vestsjællands Amt besluttet, at sagen ikke skal VVM-screenses efter samlebekendtgørelsen bilag B₂.

D. *Indretning og drift*

Den samlede opbevaringskapacitet for gylle er 6449 m³, hvilket er svarende til 1,1,8 måneders tilførsel fra de 343,1 dyreenhed.

Gyllebeholderne er underlagt 10 års beholderkontrol og er i årene 1997/8 samt 2002 blevet checket, repareret og godkendt til fortsat brug.

Alle gyllebeholderne skal være forsynet med fast overdækning, der kan dog etableres tæt overdækning i form af tæt flydelag, men det kræver at driftsherren løbende og mindst én gang hver måned foretager et check af flydelaget, samt at dette optegnes i en logbog (en logbog pr. gyllebeholder), jf. beskrivelserne i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Der bør stilles krav mht. overholdelse af de til enhver tid gældende regler for opbevaring og udbringelse af husdyrgødning.

Harmoniarealet til en svinebedrift er 1,4 dyreenheder/ ha. Og en bedrift med 343,1 dyreenhed skal derved have et udspretningsareal på 245,1 ha.

Med et udspretningsareal på i alt 254,8 ha, er kravet overholdt.

Arealkravet for 343,1 dyreenheder er 144,2 ha, hvilket er overholdt, da Leif Sørensen ejer 3 gårde med et samlet areal på 190,8 ha.

E. *Forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger*

Gødning

Der forekommer lugt fra selve svinefarmen og i forbindelse med omrøring og udkørsel af gylle, vil der kunne forekomme generende lugt.

Det har siden 1996 været et krav, at gylletankene har fast låg på, hvis der ikke kan opretholdes et tæt flydelag, og hertil er der kommet regler med hensyn til at checke dette er i orden. I forbindelse med omrøring før udspredning på markerne, vil der stadig afgives lugt.

Gødningshåndteringen på ejendommen skal som minimum overholder reglerne i Miljø- og energiministeriets bekendtgørelse nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage mv.

Lugt

Der hvor der forekommer mest lugt fra, er fra selve staldene, da ventilationsluften bliver kastet ud 1 meter over tag, så lugter det stadig mere herfra end fra gylletankene.

Der foreligger ingen målinger af lugtemission fra staldene, og der er derfor foretaget en teoretisk beregning og vurdering af lugtemissionen ud fra MLK-fyns "Vejledning i vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde".

Der er beregnet to områder, hvilket er;

- a) et geneområde, indenfor hvilket der kan forekomme generende lugt fra svinefarmen.
- b) et konsekvensområde, indenfor hvilket der kan forekomme lugt af svin.

Områderne er beregnet ud fra hvor mange svin, der er på stald samtidig og ikke hvor mange dyreenheder svinefarmen bliver godkendt til.

Der er 306 søer, orner og polte, 1262 smågrise og 1871 slagtesvin på stald samtidig og det er disse tal der ligger til grund for udregningen.

Det er beregnet, at svinefarmen udsender 26817,12 lugtenheder pr sekund (LE/s)¹, hvilket giver et konsekvensområde med en radius på 800 m, aftegnet på bilag B₅. Geneområderne er aftegnet på bilag B₆.

For at der fremkommer mindst mulig lugt fra svinefarmen, så bør der stilles krav følgende;

- renlighed på ejendommen.
- omrøring af gylle
- opretholdelse af flydelag
- ventilation
- ændringer i drift og etableringer

Affald

Det affald, der forekommer i forbindelse med driften af svinefarmen, skal til enhver tid bortskaffes i overensstemmelse med gældende regler på området og Svinninge Kommunes regulativer for erhvervsaffald.

Døde dyr skal snarest muligt transporteres til destruktionsanstalt og må i tidsrummet inden afhentning ikke give anledning til uhygiejniske formål ej heller ligger til skue for forbipasserende.

Støj

Det er oplyst i den miljøtekniske beskrivelse at der er drift på svinefarmen døgnet rundt og derfor bør støjkravene fra tidligere godkendelse opretholdes.

¹ Beregningerne kan ses på bilag B₃ og skema til aflæsning af konsekvens- og geneområder kan ses på bilag B₄

F. Beredskabsplan

Da der allerede er en beredskabsplan beskrevet i den ansøgningen, bør der i godkendelsen stilles krav om at denne beredskabsplan skal følges i tilfælde af gylleudslip ved gyllebeholderne.



INDGÅET

15 MAJ 2003

TEK. AFD.

8133 dok 3

KOPI

Ringsted, 14. maj 2003

Vestsjællands Amt
Att: Pål Krogsgaard
Alléen 15
4180 Sorø

Vedr. Miljøgodkendelse af husdyrproduktion, på ejendommen "Mommebjerggård" Bakkedraget 27, Hjembæk, 4450 Jyderup, tilhørende Mommebjerg APS v. Leif Sørensen.

Som dokumentation for husdyrproduktionen 1999 er vedlagt produktionsrapport d. 31/5-00, perioden er fra d. 1/6-99 til d. 31/5-00, som er udarbejdet af svinerådgivere Niels Christensen.

Hvis der er spørgsmål er I velkomne til at ringe på tlf. 57 68 48 00.

Med venlig hilsen

Mette Gold
Mette Gold

Søer og smågrise

Status 300500

AFSTEMNING

Fejl Art	Ved start					Ved slutning					Foder dage
	Speciel	Antal	Købt	Over-ført	Solgt	Døde	Antal	Speciel	Dr. dage		
0 Orner		9	1	0	0	0	0	10		879	
0 Søer	Dr. dage	10595	259	0	35	0	23	8	263	11503	23606
0 Gylte		2713	48	0	30	35	0	0	43	2569	3998
0 Polte	k	0	49	42	0	30	6	0	55s	0	5012
Ialt		13308	356	42	65	65	29	8	361	14072	
Grise	Kg.										
0 Fravønnede		18,0	1186	0	2156	2014	90	79	1159	18,0	
Ved søer		4,0	662	0	2280	2156	0	154	632	3,9	
Ialt		23963	1848	0	4436	4170	90	233	1791	23358	

FODERFORBRUG

Foderemne	FES pr. kg	F.råp g/FES	F.lys g/FES	Ca. g/FES	Fos. g/FES	Foder ialt, kg	FES pr. svin
Småg-foder ialt	1,15	133	10,1	9,9	6,5	73904	40
Øvr. foder ialt	1,07	102	4,8	7,1	5,3	97606	50

NØGLETAL

	010699	010999	011299	010699	010300	010699
Fra dato	010699	010999	011299	PLAN	300500	300500
Til dato	310899	301199	290200	91	91	365
Antal dage	92	91	91			

PRODUKTIONSOMFANG	010699	010999	011299	010699	010300	010699
Producerede grise, stk	2159	2120	2091	2036	2100	8470
Vægt pr. afgaet gris, kg	28,1	28,7	27,0	32,0	25,9	27,4
Foder pr. prod. gris, FES	92	94	103	108	90	94
Poltefoder pr prod. gris, FES	5	5	5	3	5	5
Prod gr pr årssø og gylt, stk	27,6	27,5	27,4	26,3	27,8	27,6
Årssøer incl. gylte, stk	311	309	306	310	303	307
KULDRESULTATER						
Fravønnede kuld, stk	184	190	179	185	182	735
Heraf 1.lægs kuld, pct	18	23	18	25	19	20
Levendefødte pr. kuld, stk	12,7	12,6	12,6	12,0	13,1	12,7
Dødfødte pr. kuld, stk	1,1	1,3	1,2	0,5	1,4	1,2
Fravønnede pr. kuld, stk	11,8	11,5	11,7	11,2	11,9	11,7
Diegivningstid, dage	28	27	27	24	27	27
Vægt ved fravønning, kg	6,9	6,6	6,6	6,5	6,5	6,6
Døde indtil fravønning, pct	7	9	8	7	9	8
FRAVØNNEDE GRISE						
Døde efter fravønning, pct	1,2	0,9	2,1	2,0	3,7	2,0
Daglig tilvækst, g	387	400	372	480	343	375
Alder ved afgang, dage	83	82	82	78	84	82
Alder ved 30 kg, dage	86	84	87	75	91	86
REPRODUKTION						
Løbet pr. uge, stk	16,1	15,5	15,8	15,3	15,4	15,8
Faret pr. uge, stk	14,2	14,3	14,5	14,3	13,5	14,2
Spildfoderdage pr. kuld, dage	7	9	9	10	7	8
Fra frav til 1. løbning, dage	5	5	5	5	5	5
Omløbere, pct	6	8	8	7	8	8
Faringsprocent	87	91	91	93	88	89
Frav gr pr årssø og gylt, stk	28,5	27,7	28,0	27,4	28,7	28,3
Kuld pr årssø incl. gylt, stk	2,42	2,41	2,41	2,45	2,41	2,42

71,39
223,27

Slagtesvin

Status 300500

AFSTEMNING							
Indgået	Antal	Levende ialt kg	Vægt gns.	Afgået	Antal	Levende ialt kg	Vægt gns.
Ved begyndelse	2034	128500	63,2	Ved slutning	1908	110280	57,8
Overf. smågrise	2014	52242	25,9	Lev. slagtesvin	1992	201585	101,2
Tilvækst ialt		144943		Andre leverede	11	1128	102,5
				Døde	34	2045	60,1
				Kasserede	6	597	99,5
				Solgte mv	97	10050	103,6
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Balance	4048	325685		Balance	4048	325685	

FODERFORBRUG							
Foderemne	FES pr. kg	F.råp g/FES	F.lys g/FES	Ca. g/FES	Fos. g/FES	Foder ialt, kg	FES pr. svin
Svin-min 410	-0,1	-383	-203,	-2336	-18,3	9552	-1
VÅRBYG, 1999	0,98	70	2,6	0,5	3,4	108415	55
HVEDE, 1999	1,10	72	2,2	0,3	2,6	147747	84
SOJASKRÅTOA 43%	1,14	326	19,9	2,6	5,6	42954	25
FEDT, ANIM.8.01	3,21	0	0,0	0,0	0,0	10213	17
NOVO GÆRFLØDE	0,18	364	24,4	2,8	16,7	286000	27
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Foder i alt	0,66	135	7,7	7,0	4,8	604881	208

NØGLETAL						
Fra dato	010699	010999	011299	030397	010300	010699
Til dato	310899	301199	290200	PLAN	300500	300500
Antal dage	92	91	91	91	91	365
PRODUKTIONSOMFANG						
Producerede svin, stk	2009	2071	2033	2192	1926	8039
Daglig tilvækst, g	864	860	832	900	854	852
Foder pr. svin daglig, FES	2,31	2,28	2,27	2,43	2,36	2,30
Foder pr. kg tilvækst, FES	2,68	2,65	2,73	2,70	2,76	2,70
DIV. OPLYSNINGER						
Vægt ved indsættelse, kg	28,1	28,7	26,9	27,0	25,9	27,4
Gns. slagtevægt, kg	74,6	75,7	77,8	75,0	77,2	76,3
Tilvækst pr prod. svin, kg	69,7	70,5	75,1	71,3	75,3	72,6
Foderdage pr prod. svin, dage	81	82	90	79	88	85
Staldudnytt. (1970 pl.), pct	89	95	102	97	95	95
KLASSIFICERING						
Basis	89	86	78	80	81	84
Over basis	7	11	20	20	16	14
Under basis	3	2	1	0	1	1
4.de gruppe slagtevægt, pct	2	1	1	0	2	1
Gns: kødpct, pct	61,7	61,2	61,4	61,0	61,4	61,4
Fradrag, farvede aftegn, pct	1	2	2	0	2	2
SUNDHEDSFORHOLD						
Bem. for brysthinder, pct	6,1	6,6	5,9	10,0	6,5	6,3
Fradrag, lungelidelse, pct	0,1	0,3	0,5	0,0	0,2	0,2
Fradrag, nysesygge, pct	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Fradrag, bylder, pct	3,0	2,8	3,0	2,0	3,4	3,0
Fradrag, andre sygdomme, pct	4,0	2,6	1,8	3,0	2,2	2,6
I alt med fradrag, pct	7,1	5,6	5,4	5,0	5,7	5,9
Døde og kasserede, pct	2,1	2,3	3,2	2,0	2,1	2,4

Natur & Miljø

Vestsjællands Amt

0122 0040 Bilag B2



Svinninge kommune
Teknisk afdeling
Kalundborgvej 15
4520 Svinninge

INDGÅET

- 8 MAJ 2003

TEK. AFD.

Dato: 2003 -05- 07

Reference:

J. nr. :

8-50-10-20-1253-2003

Sagsbehandler:

Piil Krogsgaard

Direkte tlf.: 5787 2936

Udvidelse af husdyrhold på ejendommen Mommebjerggård, Bakkedraget 27, Hjembæk, 4450 Jyderup.

Svinninge kommune har med kopi af brev fra Østlige Øers Svine- og Byggerådgivning orienteret om, at der ønskes en ny miljøgodkendelse af svinebesætningen på Mommebjerggård. Det er i brevet oplyst, at der er tale om et husdyrhold på 290,8 DE som i årene fra 1996 til 12. juni 1999 har udvidet til 343,1 DE.

Kommunen har med kopi af brev af 1. april 2003 orienteret amtet om, at Svinninge kommune betragter ansøgningen som en anmeldelse om en ønsket udvidelse af besætningen, og at der derfor skal gennemføres en screening i amtet.

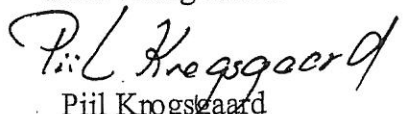
Jeg har været i tvivl om hvordan sagen skal håndteres. Derfor har jeg haft kontakt til Miljøministeriet, Landsplanafdelingen, Gert Johansen.

Efter de oplysninger jeg har fået, skal udvidelsen fra 290,6 DE til 343,1 DE ikke screenes, såfremt det kan dokumenteres, at udvidelsen er sket inden "samlebekendtgørelsen" trådte i kraft. (bekendtgørelse om supplerende regler i medfør af lov om planlægning, nr. 428 af 2. juni 1999).

Efter den hidtidige lovgivning var en udvidelse af den aktuelle størrelse ikke omfattet af den daværende "samlebekendtgørelses" regler (bekendtgørelse nr. 847 af 30. september 1994). Hvis udvidelsen er sket inden 12. juni 1999 omfatter lovliggørelsen således alene miljøgodkendelsen.

Jeg hører gerne nærmere omkring dokumentation for husdyrholdet.

Med venlig hilsen



Piil Krogsgaard
agronom

Kopi af denne skrivelse er d.d. sendt til:

- Østlige Øers Svine- og Byggerådgivning, Bragesvej 18, 4100 Ringsted, att.: Klaus Jensen
- Mommebjerg APS v/ Leif Sørensen, Bakkedraget 27, Hjembæk, 4450 Jyderup

Notat ang. beregninger af lugt

Antal dyr på stald

306 søer, polte og orner

1262 smågrise

1871 slagtesvin

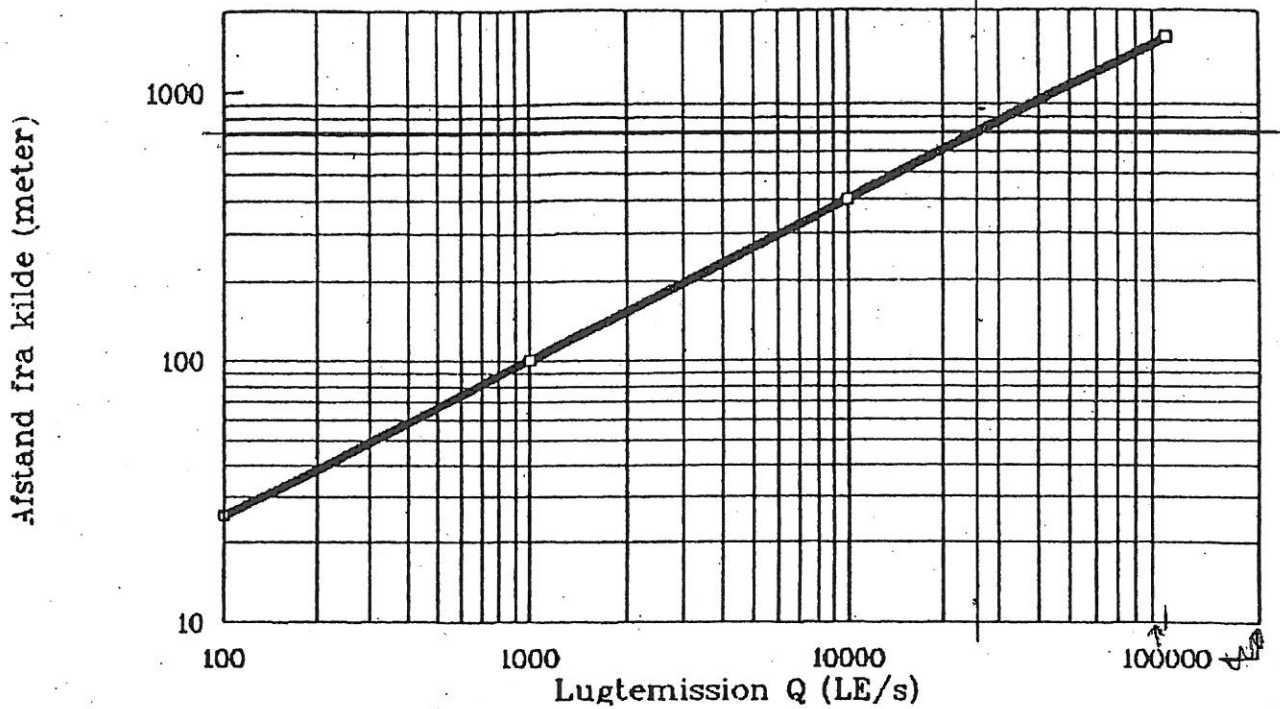
Søer: $(306 * 200 \text{ kg} / 1000 \text{ kg/t}) * 60 \text{ LE/s} = 3672 \text{ LE/s}$

Smågrise: $(1262 * 18,5 \text{ kg} / 1000 \text{ kg/t}) * 210 \text{ LE/s} = 4902,87 \text{ LE/s}$

Slagtesvin: $(1871 * 65 \text{ kg} / 1000 \text{ kg/t}) * 150 \text{ LE/s} = 18242,25 \text{ LE/s}$

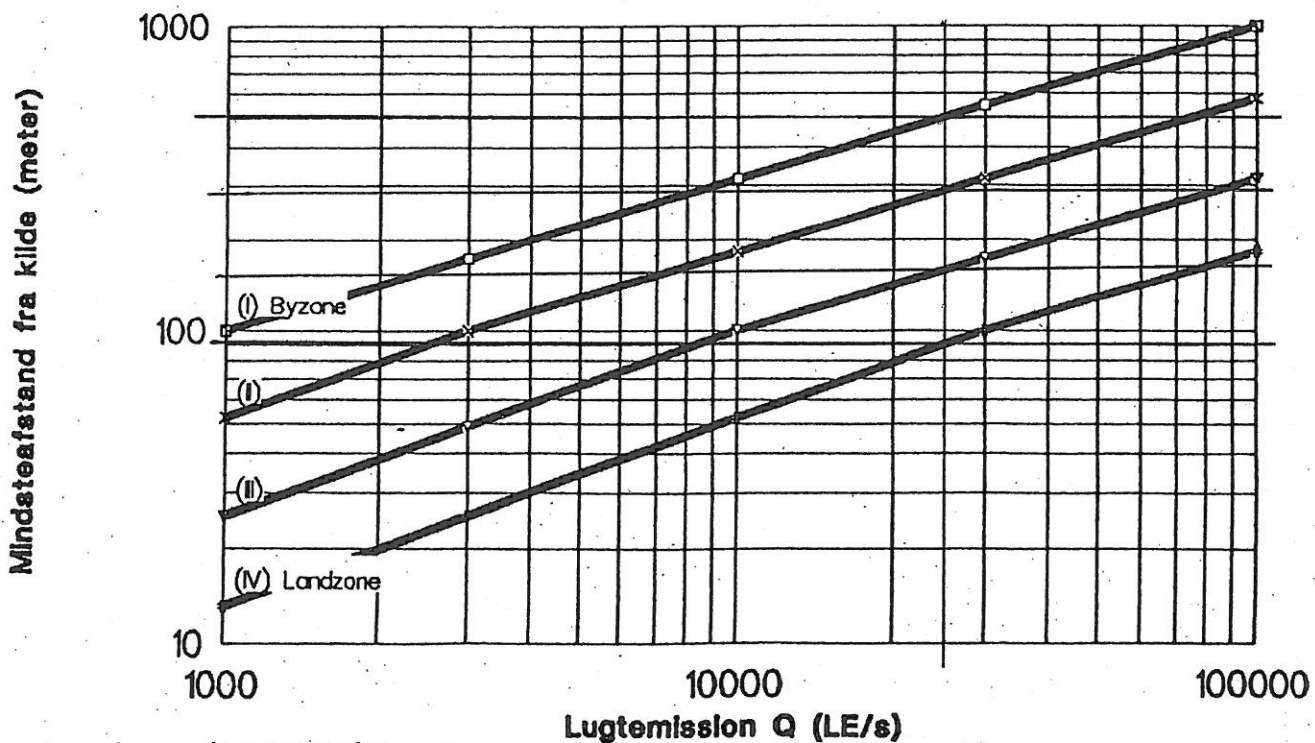
I ALT : $3672 \text{ LE/s} + 4902,87 \text{ LE/s} + 18242,25 \text{ LE/s} = \underline{\underline{26817,12 \text{ LE/s}}}$

KONSEKVENSSOMRÅDE FOR LUGT FRA LAVE KILDER Jfr. MST-vejl. nr. 4/1985



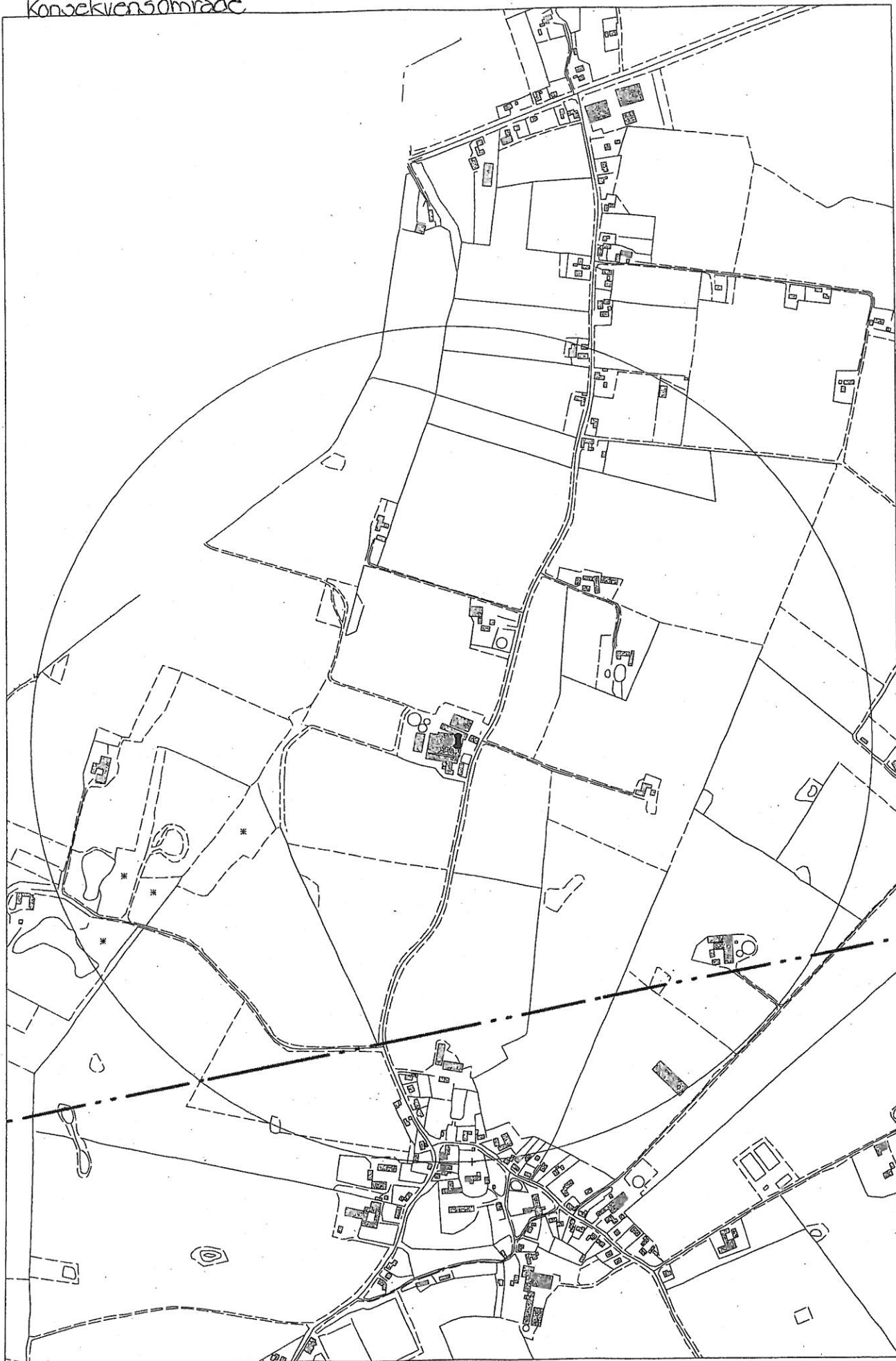
(Fig. 1)

GENEAFSTANDE FOR LUGTEMISSION ved traditionel staldventilation

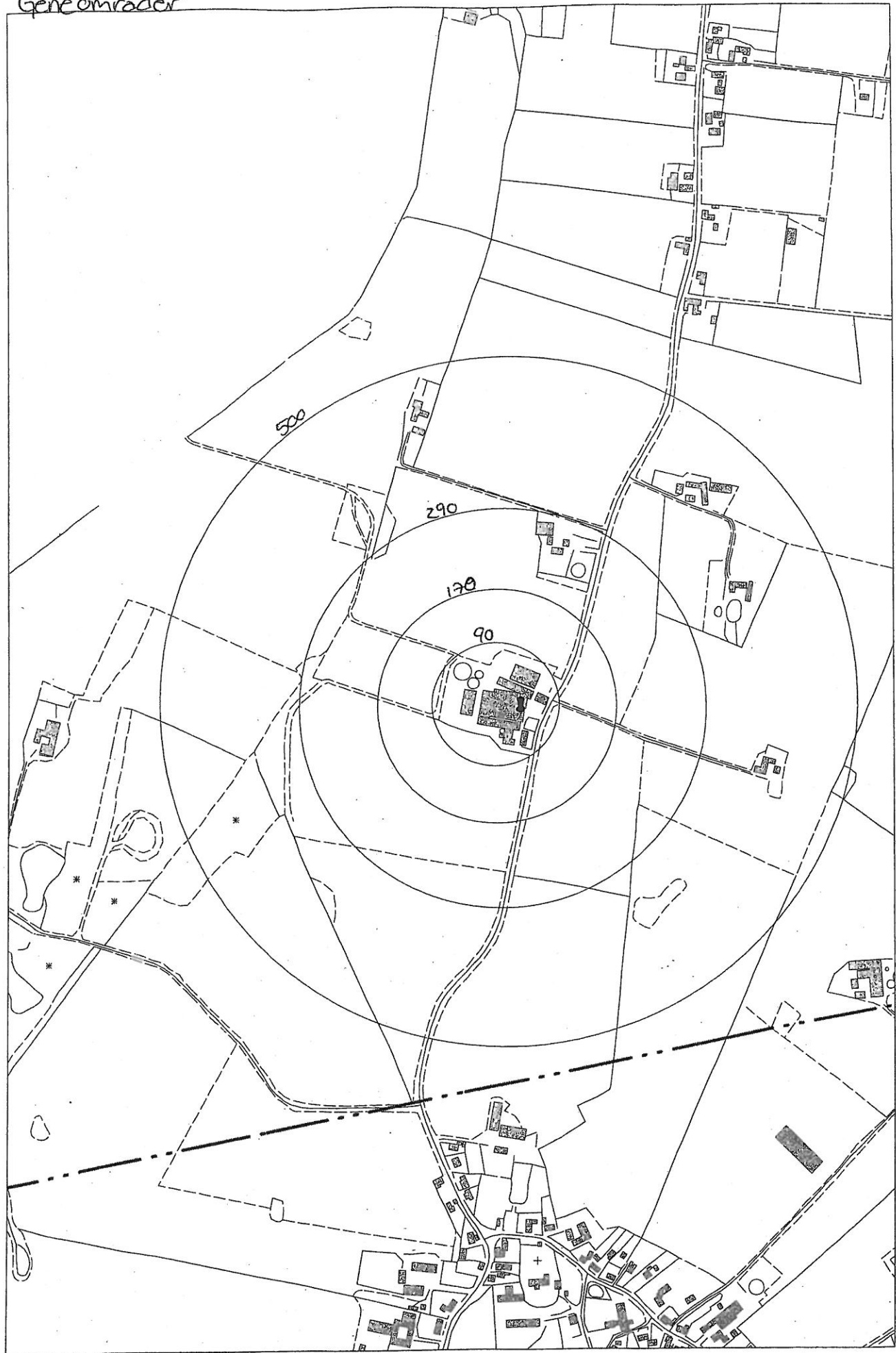


(Fig. 2)

Konsekvensområde



Genområder



initialer: anje

dato: 12-12-2003 mål: 1:7500