



2

INDHOLDSFORTEGNELSE**HADSTEN KOMMUNE**

VÆSELBUERGVEJ 18
9370 HADSTEN
TELEFON 86 98 10 88 Giro 6 08 88
TELEFAX 86 98 30 90

DATO 19. oktober 1995
SAGSFØRER M. Østlynski
Dok. Gunder10.mo

Teknisk forvaltning

1 SAGEN

1.1 PLAN OVER BELIGGENHED

2 VIRKSOMHEDENS OPLYSNINGER TIL SAGEN

2.1 EKISTERENDE FORHOLD

2.2 BYGGE- OG ANLÆGSARBEJDER

2.3 OPLYSNINGER OM INDRETNING OG DRIFT

2.4 OPLYSNINGER OM FORURENINGSBEGRENSENDE FORAN-STALTNINGER SAMT OVERSIGT OVER FORURENING

2.5 OPLYSNINGER OM AFFALD

3 GODKENDELSEN

3.1 GENERELT

3.2 VILKÅR FOR GODKENDELSEN

3.3 ØVRIGE FORHOLD

3.4 UNDERRETNING OM AFGØRELSEN

3.5 KLAGE

4 LISTE OVER SAGENS AKTER

Bilag nr. omhandler

1. - Oversigtsplan i 1:10.000
2. - Matrikelkort i 1:4000
3. - Situationsplan i 1: 500

Virkomheden drives af:
Erik Gert Nielsen,
Gunderuplundvej 10 og
John Langdahl,
Gunderuplundvej 11
/

Hadsten kommune

Virkomheden ejer:
Astrup Højgård I/S
Gunderuplundvej 10
8370 Hadsten

Virkomheden beliggend:
Gunderuplundvej 10,
Hadsten
8370

Matr. nr.:
2^a m. f. Astrup by, Ødum
sogn

Virkomheden art og
listebetegnelse:
Virkomhedsart og
listebetegnelse:

GODKENDELSE AF SÆRLIGT FORURENENDE VIRKSOMHED I HENHOLD TIL KAP.
5. I LOV NR. 590 AF 27. JUNI 1994 OM MILJØBESYNTTELSE, UFR.
MILJØMINISTERETS BEKENDTGNØRELSE NR. 794 AF 9. DECEMBER 1991 OM
GODKENDELSE AF LISTEVIRKSOMHED.

Ovennævnte nedenfor:	besætning	medfører	husdyrgødningsproduktion	som	1	<u>SAGEN</u>
Gylle incl. vand			: 5784 m ³			
Følgende anlæg er medregnet i opbevaringskapaciteten:						
Gylletanke	:	3500 m ³				
Kanaler	:	580 m ³				
Fortanke (incl. gl. gyllebeholder)	:	590 m ³				
NY Pumpesbrand	:	15 m ³				
			I alt :	4685 m ³		

2.2.2 Gyllebehandling

Gylle føres fra stalde til fortank 1. Derfra bliver gyllen hentet i tankvogne ca. én gang hver 2. uge til afgassing i **Spørring Biogasanlæg**. Efter afgassing leveres gyllen tilbage til virksomheden, hvor gyllen bliver opbevaret i ejendommens gylletanke indtil udtbringning på landbrugsjord.

1.1 Plan over beliggenhed

Virksomheden er beliggende i landzone.

Bilag 1: Oversigtsplan i 1:10.000.

Bilag 2: Matrikelkort i 1:4000

Bilag 3: Situationsplan i 1:500

VIRKSOMHEDENS OPLYSNINGER TIL SAGEN

I henhold til bekendtgørelse nr. 794 af 9. december 1991 har ansøgeren givet følgende oplysninger til brug ved sagens behandling.

2.1 Bygge- og anlægsarbejde

I forbindelse med nærværende godkendelse opføres en ny drægtighedsstald på 800 m². Desuden opføres en pumpesbrand med tilhørende pumpelæning på 120 m fra den nye stald til fortank 1. Byggeriet forventes udført i 1996.

2.2 Oplysninder om indretning og drift

Bilag 3 viser placering af driftsbygninger, gøciningsopbevaringsanlæg m.v. på ejendommen.

2.2.1 Virksomhedens omfang

Den årlige husdyrproduktion udgør følgende enheder:
420 sør med små grise
5000 producerede slætesvin pr. år svarende til 139 DE

Talt 304 DE

Små, døde dyr opbevares i lukket minicontainer.

Døde dyr afhentes af DAKA i Randers.

Opbevaringspladsen er vist på oversigtskort i 1:10000, bilag 1.

2.4.2 Kemikalieaffald

Medicinrester opbevares i aflåst rum og bortskaffes til Genbrugstation i Hadsten.

2.4.3 Olieaffald

Forekommer som spildolie fra traktorer m.v.

Arlig mangde ca. 100 l.

Spildolie ages bortskaftet til Modtagestation for olie- og kemikalieaffald i Århus.

2.5 Teknisk forvaltnings bemærkninger

2.5.1 Forvaltningen har vurderet, at den ansøgte udvidelse ikke kan sidestilles med et nyanlæg, hvorom der kan stilles krav om en særlig vurdering af anlæggets virkning på miljøet (VVM) i henhold til Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 847 af 30. september 1994.

5 Oplysninger om forureningsbegrensende foranstaltninger samt oversigt over forurening

2.3.1 Luftforurening

Der kan forekomme lugt fra ventilationsanlæg ved staldeene samt fra gyllebeholderne.

Ventilationsanlæg er indrettet således:

Overtryk: stalde nr. 6
Undertryk: stalde nr. 2, 3 og 7

Ligetryk: stalde nr. 4, 5 og 8
Naturlig ventilation: stalde nr. 1

Afkastenes højde er opgivet til 0,8 m over tagryg og der er 23 afkast.

Max. luftmængde er opgivet til 180.600 m³/h.

Der findes ingen rensningsforanstaltninger ved ventilationsanlæg.

2.3.2 Spildevand

Der forekommer ingen spildevand i forbindelse med husdyrproduktion.
Der forekommer kun husspildevand (sanitært spildevand) fra beboelse og forrum ved stalden. Spildevandet afledes til dræn via septiktanken.

2.3.3 Støj

Der er oplyst, at der er følgende støjkilder på ejendommen:

Ventilatorer i staldbygninger
Kompressor ved foderanlæg
Korntørningsanlæg (plantørretti) i maskinhuset

Støjniveauet er angivet til 70 dB(A) i 1 m's afstand fra ventilatorer faldende til ca. 46 dB(A) i 16 m's afstand.

Der foretages ingen støjbegrensende foranstaltninger, idet der forudsættes, at virksomhedens drift ikke giver anledning til støjgener.

6 Oplysninger om affald

2.4.1 Døde dyr

Store, døde dyr opbevares under pressning.

3 GODKENDELSEN

Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt i henhold til § 35 i miljøbeskyttelsesloven.

3.2.3 Dyreholdets størrelse

Virksomheden tillades drevet som svinefarm med max. 304 DE.

3.2.4 Gødning

Miljøministeriets regler om husdyrgødning og ensilage m.v. skal overholdes. P.t. er Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 1159 af 19. december 1994 gældende.

Opbevaringsanlæg for husdyrgødning skal have en kapacitet, der er tilstrækkelig til, at udbringning kan ske i overensstemmelse med reglerne i kap. 10 i ovennævnte bekendtgørelse samt til, at udnyttelsen af husdyrgødningens næringsstofindhold opfylder kravene i Landbruksministeriets bekendtgørelse om grønne marker, sædskifte- og gødningsplaner samt gødningsregnskaber i jordbruget.

Opbevaringsanlæg for husdyrgødning skal dog mindst have en kapacitet svarende til 6 måneders tilførsel incl. regnvand og vaskevand.

Opbevaringsanlæg for gødning skal udføres i ammetet vandtæt beton eller stål, og skal overholde Dansk Ingeniørforeningens normer for konstruktion, styrke og tæthed.

Det er ejerens ansvar, at anlæg til opbevaring af gødning m.v. altid har tilstrækkelig kapacitet til at sikre en miljømæssig forsvarlig udbringning af gødning i overensstemmelse med lovgivningens bestemmelser herom.

Da ejendommens jordtiliggende ikke er stort nok til, at den producerede gødning udelukkende må spredes på dette areal, skal der til enhver tid foreligge skriftlige aftaier, der sikrer, at den overskydende gødning kan spredes på anden ejendom, således de gældende regler for udbringning af husdyrgødning kan overholdes. Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes areyddelige og fri for affald, foderrestester m.v.

Der må i forbindelse med transporten af gyllé ikke forekomme

Godkendelsen omfatter de miljømæssige forhold som defineret

i kap. 5 i Miljø- og Energiministeriets lovbekendtgørelse nr. 590 af 27. juni 1994 med senere ændringer og bekendtgørelse nr. 794 af 9. december 1992 samt bekendtgørelse nr. 1159 af 19. december 1994 om erhvervsmaessigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

Ansøgeren er selv ansvarlig for at indhente øvrige fornødne godkendelser.

Godkendelsen er givet under forudsætning af, at nedenstående vilkår overholderes.

Godkendelsen ophever såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen. Godkendelsen gælder i 8 år, hvorefter tilsvarende godkendelserne kan ændre vilkårene heri, når det er miljømæssigt begrundet, eller hvis der er udviklet renere teknologi, herunder mindre forurenende råvarer, mindre forurenende produktionsmetoder eller rensningsformer.

3.2 Vilkår for godkendelsen

3.2.1 Etablering

Virksomheden skal indrettes og drives som angivet foran, dog med de ændringer der fremgår af nedenstående vilkår.

Bygningsarbejder må først påbegynnes efter udløbet af klagefristen og da kun, såfremt klage ikke forinden er indgivet.

3.2.2 Indretning og drift

Indretning af stalde og opbevaringsanlæg for husdyrgødning samt opbevaring og udbringning af husdyrgødning skal ske i overensstemmelse med reglerne i bekendtgørelsen om husdyrgødning og ensilage m.v. p.t. bekendtgørelse nr. 1159 af 19. december 1994.

drift.

spild af gylle.

Støjmålingen skal foretages i overensstemmelse med de til enhver tid gældende retningslinier, p.t. miljøstyrelsens vejledninger nr. 5 og 6/1984 om ekstern støj fra virksomheder ved virksomhedens foranstaltning.

Støjmålingen skal udføres af et uvidligt mælefirma anført på Miljøstyrelsens liste over laboratorier, der er godkendt til at udføre støjkontrolmålinger.

Måleresultaterne skal tilsendes tilsynsmyndigheden og den godkendende myndighed og være ledsgæt af oplysninger om de driftsomstændigheder, hvorunder de er fremkommet.

3.2.6 Luftforurening

Støv- og lugtgener

Anlæggene må ikke give anledning til støv- og lugtgener, der efter tilsynsmyndighedens opfattelse kan betegnes som væsentlige uden for virksomhedens areal.

Der skal umiddelbart efter omrøring i gylltanke igen være damnet et tætsluttende flydelag. Er det ikke muligt at danne et naturligt flydelag, skal der etableres et kunstigt, eksempelvis med halm eller lecanødder.

Kontrol af luftformige emissioner

Tilsynsmyndigheden kan, såfremt dette skønnes påkrævet, bestemme, at der skal udføres støvmålinger.

Der kan maksimalt kræves en årlig måling, medmindre målinger er et led i sagsbehandling af klager m.v.

Målingen skal foretages i overensstemmelse med de til enhver tid gældende retningslinier p.t. Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1990.

Målingen skal udføres af mæleinstitusjonen omfattet af laboratoriepladen for Århus amt eller godkendt af Statens tekniske Prøvenavn til at udføre luftkontrolmålinger.

Måleresultaterne skal tilsendes tilsynsmyndigheden og den godkendende myndighed, og skal være ledsaget af oplysninger om de

se i overensstemmelse med retningslinier fra Statens Skadedyrslavatorium.

Oplag af døde grise placeres nord for Gundersplundsvej, jfr. bilag 1: oversigtskort 1:10000. Placering af døde grise kan ændres efter aftale med Hadsten kommunes tekniske Forvaltning. Døde grise transporteres snarest til destruktionsanstalt og må i tidsrummet inden aftenntning ikke give anledning til uhøjlejniske forhold, eller lugtgener udenfor virksomhedens areal, der efter tilsynsmyndigheden skøn er væsentlige.

3.3 Øvrige forhold

3.3.1 Tilsynsmyndighed

I henhold til kap. 9 i bekendtgørelse nr. 358 af 6. juni 1991 af lov om miljøbeskyttelse er Hadsten kommune tilsynsmyndighed for virksomheden.

Rapportering

Tilsynsmyndighed skal have adgang til en gødningsjournal. Det skal af journalen fremgå, hvor, hvornår og i hvilke mængder husdyrgødning er udbragt.

3.4 Underretning om afgørelsen

Hadsten kommune har underrettet følgende om afgørelsen:

Astrup Højgård I/S, Gundersplundsgade 10, 8370 Hadsten

Bygnings- og maskinkontoret, Paderup

Århus Amtskommune, Miljøkontoret

EmbedslægeinstitUTIONEN

Arbejdstilsynet

Miljø- og levnedsmiddelkontrollen i Randers

Afgørelsen bekendtgøres ved annoncering i Hadsten og Omegns folkeblad samt Randers Amtsavis onsdag den 25. oktober 1995, på Feltengård Losseplads.

3.2.9 Øvrige vilkår

Der skal overalt på virksomheden foretages effektiv fruebekæmpelse.

driftsomstændigheder, hvorunder de er fremkommet.

3.2.7 Spildevand

Opdag af døde grise placeres til virksomhedens spildevandsudledning efter bilag 1: oversigtskort 1:10000. Placering af døde grise kan ændres efter aftale med Hadsten kommunes tekniske Forvaltning. Døde grise transporteres snarest til destruktionsanstalt og må i tidsrummet inden aftenntning ikke give anledning til uhøjlejniske forhold, eller lugtgener udenfor virksomhedens areal, der efter tilsynsmyndigheden skøn er væsentlige.

Sanitært spildevand kan afdedes til dræn via septiktank.

Overfladenvand, der alene udgør uforurennet overfladenvand fra tagflader og befæstede arealer, tillades nedsævet eller afledt til Spørring & via drænledninger.

Afledning af regnvand og overfladenvand fra tagflader og befæstede arealer må ikke give anledning til opstuvninger i drænledninger og underføring under Mejlbryej, der af tilsynsmyndigheden findes væsentlige. Tilsynsmyndigheden kan kræve etablering af forsinkelsesbassin, hvis ovennævnte vilkår overtrædes.

3.2.8 Affald

Evt. olie- og kemikalieaffald skal afleveres i overensstemmelse med Hadsten Kommunes regler herfor.

Rester af sprøjtemidler og tom emballage herfra kan afleveres hos grovvaresekskab, der har etableret en godkendt modtagoerding.

Såfremt der ønskes anvendt andre godkendte modtagere af olie- og kemikalieaffald skal disse godkendes af Hadsten kommune.

Medicinrester og kanyler skal afleveres gennem den afhentningsordning, som er etableret af affaldsselskabet Reno-Syv 1/S.

Andet affald skal bortskaffes i henhold til affaldsplangen og affaldsregulativet for Hadsten kommune, dvs. at affaldet enten skal genanvendes, brændes på Hammel Forbrænding eller deponeres på Feltengård Losseplads.

4.0. LISTE OVER SAGENS AKTER

1. Ansøgning om miljøgodkendelse af svinefarm for mere end 250 dyreneheder.
2. Beregningsskema for gødningsproduktion og gødningsopbevarings anlæggernes kapacitet.
3. Erklæring om tilstrækkelig kapacitet.
4. Gilleaftaler.

14

3.5 Klage

Afgørelsen kan påklages til Miljøstyrelsen.

Klagefristen er 4 uger fra offentliggørelsen.

Eventuel klage skal indsendes til

Hadsten kommune
Udvælget for teknik og miljø
Vessebjergej 18
8370 Hadsten

der videresender klagen til Miljøstyrelsen.

Hadsten den 23. oktober 1995.


Martin Petersen
Teknisk direktør /
Motel Ostrynski
Ingeniør

