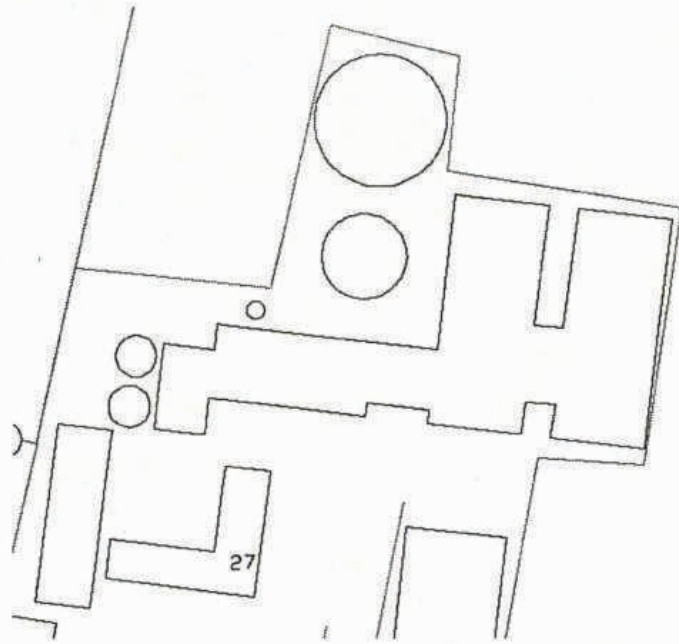




VOJENS KOMMUNE

KOPI



Miljøgodkendelse (IPPC)

af

**Adelvej 27
6500 Vojens**

Miljøgodkendelse	3
Del I - Vilkår for godkendelse	4
I.1.1 Indretning og drift	4
I.1.2 Støj	4
I.1.3 Emission (lugt og luft)	5
I.1.4 Husdyrgødning	5
I.1.5 Spildevand	5
I.1.6 Brændstoftanke	5
I.1.7 Andet	5
I.1.8 Egenkontrol og tilsyn	6
I.1.9 Oplysningsblad	7
Del II - Miljøteknisk Beskrivelse	8
II.1.1 Indledning	8
II.1.2 Virksomhedsoplysninger	9
II.1.3 Beliggenhed	9
II.1.4 Indretning og drift	9
II.1.5 Kilder til forurening	10
II.1.6 Forureningsbegrænsende foranstaltninger, herunder virksomhedens valg af renere teknologi (BAT)	11
Del III - Miljøteknisk vurdering	12
III.1.1 Beliggenhed	12
III.1.2 Støj	12
III.1.4 Husdyrgødning – oplag og håndtering	12
III.1.5 Udspretningsarealer i forhold til harmonibestemmelser	13
III.1.6 Opbevaringskapacitet	13
III.1.7 Affald	13
III.1.8 Spildevand	13
III.1.9 Risikobetonede aktiviteter	14
III.1.10 Renere teknologi	14
III.1.11 Kommunens samlede vurdering	14
Del IV - KLAGEVEJLEDNING	15

Miljøgodkendelse

Miljøgodkendelse i henhold til Bek. nr. 753 af 25. august 2001 om Lov om miljøbeskyttelse kapitel 5 § 33 til drift af svineproduktion omfattende 8747 stk. slagtesvin (jf. godkendelsens forudsætninger) på matrikel nr. 15 m.fl. Nustrup -Bæk, Adelvej 27, 6500 Vojens.

Ansøger: Poul Erik Skov
Adelvej 27
6500 Vojens

Virksomhedens ejer: Poul Erik Skov

Ejendommens ejer: Poul Erik Skov

Tilsynsmyndighed: Vojens Kommune

Virksomheden er godkendelsespligtig i henhold til Bek. nr.606 af 15. juli 2002 om godkendelse af listevirksomheder, idet svineproduktionen er over 210 dyreenheder, hvorved virksomheden er omfattet af punkt I 1 a i bilag 1 til bekendtgørelsen.

På den baggrund kan Vojens Kommune meddele miljøgodkendelse af produktionen på matrikel nr. 15 m.fl. Nustrup - Bæk,, på de vilkår og med de forudsætninger, der fremgår af godkendelsen.

Retsbeskyttelsen for godkendelsen udløber 8 år efter godkendelsen er givet. Det vil sige, at vilkårene for godkendelsen kan tages op til revurdering i november 2013 jf. Bek. 753 af 25. august 2001 om Lov om Miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven) § 41 a.

Vojens Kommune, 18.maj 2005.


Jørgen Appel
Teknisk Chef

Del I	Vilkår for godkendelsen	Side 03
Del II	Miljøteknisk beskrivelse	Side 08
Del III	Miljøteknisk vurdering	Side 12
Del IV	Klagevejledning	Side 15
	Bilag	Side 16

Del I - Vilkår for godkendelse

Vojens Kommune godkender efter Miljøbeskyttelseslovens § 33 udvidelse af svine -produktionen på Adelvej 27, 6500 Vojens tilhørende Poul Erik Skov.

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 § 33 i Miljøbeskyttelsesloven.

Nærværende godkendelse omfatter udelukkende virksomhedens forhold til Miljøbeskyttelseslovens bestemmelser. Anden tilladelse herunder bygge- og zonetilladelse skal indhentes hos de respektive myndigheder.

Miljøgodkendelsen gives på følgende vilkår:

I.1.1 Indretning og drift

1. Virksomhedens indretning og drift skal være i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for sagens behandling (der henvises til godkendelsens liste over sagsakter) - dog med ændringer og tilføjelser, som følger af nærværende godkendelse.
2. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt for de personer, der har ansvaret for virksomhedens daglige drift.

I.1.2 Støj

3. At virksomhedens bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) i intet punkt i området – målt i skel ved nærmeste nabobeboelse – overstiger nedenfor anførte værdier, som er normale for områder udlagt til blandet bolig og erhverv:

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

Spidsværdien af støjniveauet må om natten ikke overstige 55 dB(A).

4. At virksomheden, såfremt miljømyndigheden finder det nødvendigt gennem målinger dokumenterer over for miljømyndigheden i Vojens Kommune, at de ovennævnte støjvilkår overholdes. Målingerne skal udføres som angivet i miljøstyrelsens seneste vejledning, og kan maksimalt forlanges gennemført én gang årligt.

I.1.3 Emission (lugt og luft)

5. At stalde og udenomsarealer skal vedligeholdes, således at væsentlige støv- og lugtgener ikke opstår i området uden for ejendommen.
6. At fodersiloer skal indrettes således, at evt. støvgener i forbindelse med indblæsning af foder undgås, f.eks. med melcykloner eller anden støvbegrænsende foranstaltning.

I.1.4 Husdyrgødning

7. At påfyldning af gylle fra gyllebeholder til gyllevogne skal foregå på befæstet plads (kørefast), således at hvis der sker overpumpning/spild af gylle, så kan dette opsamles og ledes tilbage til gyllebeholderen. Pladsen skal efter endt udkørsel rengøres således der ikke forekommer rester af gylle på arealet.
8. At pumper og maskiner til transport af gylle (pumpning af gylle til gyllevogne) altid skal være under opsyn, når de er i brug. Herudover skal pumpeanlægget være udformet således, at uvedkommende ikke kan aktivere pumpen, hvorved der kan ske utilsigtet udpumpning af gylle.

I.1.5 Spildevand

9. At der kun må afledes sanitært spildevand samt overfladevand.
10. At Processpildevand skal ledes til opsamling i f.eks. gyllebeholder eller anden opsamlerbeholder.
11. At der i forbindelse med den eksisterende vaskeplads etableres opsamling af vaskevand til opsamlerbeholder eller gyllebeholder.
12. At vask af gyllevogn/sprøjteudstyr foregår på befæstet areal med opsamling i tæt beholder.

I.1.6 Brændstoftanke

13. At der etableres et befæstet areal uden afløb til opstilling af brændstoftanke og til påtankning, der kan tilbageholde tankens indhold.

I.1.7 Andet

14. At døde dyr snarest transporteres til destruktionsanstalt og i tidsrummet inden afhentning opbevares i lukket rum eller på en sådan måde, at de ikke kan give anledning til væsentlige lugtgener eller andet uhygiejnisk forhold. Døde dyr må ikke nedgraves eller opbevares sammen med fast eller flydende gødning. På afhentningsstedet skal de døde dyr også være overdækkede. Døde dyr skal afhentes mindst en gang om ugen.

15. At sprøjtemidler/lægemidler skal opbevares forsvarligt, under lås, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med eller i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer, og lignende.
16. At påfyldning af marksprøjter foregår på befæstet areal med afløb til lukket beholder. Beholderens indhold udsprede på markjord evt. samtidigt med gylleudbringning.
17. At ved påfyldning af vand i forbindelse med brug af sprøjtemidler må der ikke være mulighed for tilbagesug. Der må derfor aldrig tages vand direkte fra en brønd/boring, et vandløb eller sø til dette formål.
18. At der skal foretages en effektiv fluebekæmpelse efter Statens Skadedyrslaboratoriums ”retningslinier for fluebekæmpelse af fluer på gårde med husdyr”.
19. At udenomsarealer holdes i ryddelig stand, således at mulighed for rottetilhold og gener for omgivelserne minimeres.
20. At farligt affald opbevares under tag, i lukket emballage, på tæt bund med kant og uden afløb til kloak

I.1.8 Egenkontrol og tilsyn

21. At der til enhver tid skal kunne fremlægges tilsynsmyndigheden, Vojens Kommune, kopi af skriftlige aftaler om afsætning af overskydende gødning eller kopi af forpagtningskontrakter i forbindelse med kontrol.
22. At der til enhver tid skal kunne fremlægges tilsynsmyndigheden, Vojens Kommune, dokumentation (slagterifregning o.l.) for størrelsen af husdyrproduktionen på ejendommen.
23. At der til enhver tid over for tilsynsmyndigheden, Vojens Kommune fremlægges sædskifte- og gødningsplaner, som kan dokumentere, at gødningen udbringes miljømæssigt forsvarligt i forbindelse med kontrol.
24. At der skal ske både en alarmering til alarmcentral (ring 112) og igangsætning af afværgeforanstaltninger, såfremt gylleudslip ved uheld eller lignende kan medføre en forurening af omgivelser herunder vandløb.

I.1.9 Oplysningsblad

Der må ikke foretages henkastning eller afbrænding af affald (udover have- og grenaffald eller lignende) på ejendommen.

Andet affald bortskaffes i overensstemmelse med Vojens Kommunes affaldsregulativ for erhvervsaffald.

Olie- og kemikalieaffald og andet farligt affald skal anmeldes, transporteres og bortskaffes i overensstemmelse med de til enhver tid gældende bestemmelser herom (kommunens regulativ for affald).

Markstakke må højst være placeret på samme sted i 12 måneder. Der skal derefter gå 5 år før gødning igen må placeres på samme sted.

Spildevand fra rengøring af stalde og foderrekvisitter skal ledes til opsamling i f.eks. gyllebeholder/samletank.

Del II - Miljøteknisk Beskrivelse

II.1.1 Indledning

Poul Erik Skov, Adelvej 27, 6500 Vojens der ejer ejendommen Adelvej 27, 6500 Vojens søgte med ansøgning af 22.december om miljøgodkendelse af ejendommen, idet...

Virksomheden er omfattet af punkt I 1 på Miljøministeriets liste over godkendelsespligtige virksomheder, der skal godkendes efter kapitel 5, jf. bilag til bek. Nr. 606 af 15. juli 2002. Listepunktet dækker:

”Slagtesvinefarme og med en kapacitet for mere end 210 dyreenheder.

Virksomheden er desuden omfattet af Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse. Nr. 428 af 2. juni 1999 om vurdering af større anlægs virkning på miljøet (miljøkonsekvensvurderinger i henhold til Lov om Planlægning – VVM).

Godkendelsen, som meddeles efter § 33, stk. 1 er omfattet af en beskyttelsesperiode på 8 år fra modtagelsen eller ved påklage 8 år fra endelig afgørelse. Herefter skal Vojens Kommune regelmæssigt og mindst hvert 10. år tage den samlede godkendelse op til revurdering og om nødvendigt ændre vilkårene ved påbud efter § 41 i Miljøbeskyttelsesloven.

Grundlaget for miljøgodkendelsen er følgende:

- Ansøgning om VVM-screening af 09. december 2004
- Ansøgning om miljøgodkendelse af 22. december 2004
- Kortbilag med udspretningsarealer
- Oversigtstegning over indretning af ejendommen

II.1.2 Virksomhedsoplysninger

Virksomheden: Svineproduktion

Adresse : Adelvej 27, 6500 Vojens

Ejer : Poul Erik Skov, Adelvej 27, 6500 Vojens

II.1.3 Beliggenhed

Virksomheden er beliggende på adressen Adelvej 27 , matr. nr. 15 m.fl. af Nustrup - Bæk, Nustrup

Virksomheden er beliggende i landzone.

Afstanden fra virksomheden til nærmeste naboejendom er ca. 52 m. og mere end 500 m til bymæssig eller samlet bebyggelse.

II.1.4 Indretning og drift

II.1.4.1 Dyrehold

Ejendommens besætning vil efter etableringen være på 8747 stk. slagtesvin (30- 102 kg.) på årsbasis svarende til 249,0 dyreenheder (DE). Fordelt i følgende stalde:

1. I slagtesvinestald med 360 stipladser med 1/3 spalter og 2/3 fastgulv.
2. I slagtesvinestald med 275 stipladser med 1/3 spalter og 2/3 fastgulv.
3. I slagtesvinestald med 576 stipladser med fuld drænet gulv.
4. I slagtesvinestald med 700 stipladser med fuld drænet gulv.
5. De resterende vil være fordelt i klimastalde med henholdsvis 42 og 48 stipladser pr. stald.

II.1.4.2 Jordtilliggende/udspredningsarealer

Ejendommens samlede eget areal er på 123,74 ha hvoraf de 107,5 ha kan anvendes til udspredding. Der er indgået skriftlige aftaler om overførsel af husdyrgødning på 78,5 ha, i alt 186 ha harmoniareal.

II.1.4.3 Staldsystem, indretning og drift

Staldene ændres indvendig fra sohold med smågrise og slagtesvin til slagtesvin. Der etableres ikke nye driftsbygninger.

II.1.4.4 Ventilation

Ventilationen fra staldene foregår gennem afkast som er placeret ved kip i klimastaldene og i siderne. Ventilationsanlæggene er etableret som undertryks anlæg.

II.1.4.5 Råvarer

Det samlede årlig vandforbrug til svineproduktionen er ukendt. Ejendommen har egen vandforsyning. Hovedparten af vandforbruget genanvendes ved udspredding på markerne som gylle, og resten afgår ved fordampning med ventilationsluften. Vandforbruget giver således ikke anledning til afledning af spildevand.

Elforbruget forventes at blive 150.000 kWh pr. år., hvoraf hovedparten går til ventilationen i staldene og til fremstilling af foder.

Stalde og beboelse opvarmes med pille/-kornfyr. Der forventes et årligt forbrug på ca. 35 tons brændsel.

II.1.4.6 Håndtering af husdyrgødning

Den årlige gylleproduktion i anlægget vil være 4280 m³, incl. vaskevand og drikkevandsspild.. som opbevares i ejendommens 2 gyllebeholdere som sammenlagt er på 2909 m³ dertil kommer opbevaringskapaciteten i kanaler og forbeholder på ca. 550 m³ Der er således kapacitet, så den samlede opbevaringskapacitet bliver over 9 måneder.

Kravet til opbevaringskapacitet på minimum 9 måneder er således opfyldt.

II.1.4.9 Opvarmning

Stalde og beboelse opvarmes med fastbrændsel. Der forventes et årligt forbrug på ca. 35 tons.

II.1.5 Kilder til forurening

II.1.5.1 Støj

Støj forekommer hovedsageligt i forbindelse med staldenes ventilationsanlæg. Derud over forekommer der støj ved flytning af korn, ved formaling og blanding af foder, samt ved vask af stalde med højtryksrensere.

Der forekommer støj fra transport internt på ejendommen og transport til og fra ejendommen.

Den mest betydende støjkilde ventes at være støj fra ventilationsanlægget i svinestaldene.

Virksomhedens bidrag til trafikstøjen i området er minimal i forhold til den samlede trafikbelastning, og ændres ikke væsentlig som følge af ansøgningen.

II.1.5.2 Lugt/luft

Lugt fra forbipasserende gylle -transportvogne kan forekomme. Lugtgener fra gylleudbringningen ventes hovedsageligt i perioden fra 15. marts til 15. maj samt i august og september måned, typisk i en til to dage for hver enkelt mark.

Lugt fra selvdøde dyr kan forekomme i begrænset omfang. Døde dyr opbevares under kadaverkap på plads ved maskinhuset 100 m fra nærmeste nabo, og afhentes 2 gange ugentligt.

Der findes ikke andre Lugtkilder som i nævneværdigt omfang vil påvirke omgivelserne.

Lugt -forhold forventes ikke at give anledning til væsentlige gener uden for ejendommen.

II.1.5.3 Spildevand

Spildevand fra produktionen tilføres gyllebeholderen og udspredes i overensstemmelse med Husdyrgødningsbekendtgørelsen.

II.1.5.4 Håndtering af sprøjtemidler

Evt. sprøjtemidler opbevares i separat aflåst kemirum uden adgang for uvedkommende herunder dyr og børn.

II.1.5.5 Virksomhedens affald m.v.

Døde dyr opbevares under kadaverkap på dertil særlig indrette plads, indtil afhentning.. Afhentning til destruktionsanstalt sker 2 gange om ugen eller efter behov. Selvdøde dyr udgør 1 slagtesvin, pr. uge.

Olieaffald opbevares i godkendte tromler indtil afhentning. Spildolien afhentes af leverandør.

II.1.5.6 Transport

Den største transportbelastning til og fra ejendommen sker ved gyllekørsel samt transport med husdyr.

Transporttype	Nuværende produktion	Fremtidig produktion
	Antal transporter/år	Antal transporter/år
Gylle	120	150
Levering/ modtagelse af husdyr	80	80
Døde svin	52	52
Affald	7	7
Foder m.v	15	30
Korn. fra mark	100	100
Øvrige	2	2
I Alt pr. år	376	421

II.1.6 Forureningsbegrænsende foranstaltninger, herunder virksomhedens valg af renere teknologi (BAT)

Der er ikke indsendt beskrivelse omkring valg af renere teknologi.

Del III - Miljøteknisk vurdering

III.1.1 Beliggenhed

Staldanlæg:

Alle bygninger er beliggende i landzone.

Produktionsudvidelsen i dyreholdet vil finde sted i de eksisterende stalde.

Gyllebeholder:

Der skal til en hver tid føres logbog og/ eller efter gældende regler etableres fast låg såfremt tæt flydelag ikke kan etableres på gyllebeholderen.

III.1.2 Støj

I miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder er det anført at støjgrænser gældende for landbrugsbedrifter, herunder svinefarme, kan fastsættes som gældende for områder til blandet bolig og erhvervsbebyggelse og centerområder og de vejledende grænser er anført som 55/45/40 for henholdsvis dag, aften og nat.

Det er Vojens Kommunes opfattelse at svinefarmen kan indrettes og drives således at driften ikke medfører overskridelse af de vejledende grænseværdier som foran anført.

III.1.4 Husdyrgødning – oplag og håndtering

Gyllen oplagres i ejendommens opbevaringsanlæg til gylle. Opbevaringsanlægget skal være overdækket med et tæt flydelag e.l. i overensstemmelse med Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. Flydelaget, som til stadighed skal være effektivt tilstede, kan f.eks. være et flydelag dannet ved tilførelse af min. 10 kg halm pr. m² beholderoverflade.

Gødningen spredes på markarealerne efter hvor den største kvælstofvirkning kan opnås. Det vil normalt ske i forårs- til forsommer perioden.

Flydelaget kan brydes i forbindelse med oprøring og udkørsel af gylle. Der skal dog senest 14 dage efter endt udkørsel være etableret et effektivt flydelag igen.

Vojens Kommune har vurderet, at der ikke skulle være behov for yderligere vilkår for oplag og håndtering af gyllen end der er fastlagt i ovennævnte bekendtgørelse.

III.1.5 Udspretningsarealer i forhold til harmonibestemmelser

Ifølge § 28 stk. 1 i ovennævnte bekendtgørelse må der fra 1. august 2002 højst tilføres en hektar gødningsproduktionen fra 1,4 dyreenheder.

Virksomhedens eget udspretningsareal vil blive tilført en gødningsmængde svarende til 30 total fosfor pr. ha, hvilket svarer til hvad en afgrøde forbruger af fosfor pr. ha pr. år.

III.1.6 Opbevaringskapacitet

Der produceres 4280 tons gylle/år (1 ton svarer til 1 m³). Ejendommen råder over 3459 m³ fordelt i flere gyllebeholdere og der skal opbevares 4280 m³, dermed råder ejendommen over opbevaringskapacitet til mindst 9 måneders produktion.

Vojens Kommune vurderer at der skal stilles vilkår om opbevaringskapacitet til mindst 9 måneders produktion.

III.1.7 Affald

Selvdøde dyr bliver opbevaret udendørs under kadaverkap indtil afhentning til destruktion kan finde sted.

Medicinrester og medicinalaffald (f.eks. kanyler o.l.) opbevares utilgængeligt i lukkede beholdere. Affaldet bortskaffes jf. kommunens regulativer for området.

Olie- og kemikalieaffald bortskaffes jf. kommunens regulativer for området. Spildolie forekommer ikke.

Almindeligt husholdningsaffald og papiraffald bortskaffes jf. godkendt ordning

Vojens Kommune vurderer at håndtering og bortskaffelse af affald vil foregå efter gældende bestemmelser og ordninger uden at medføre miljøbelastning for omgivelserne, hvorfor det ikke findes nødvendigt at fastsætte yderligere vilkår herom.

III.1.8 Spildevand

Sanitært spildevand afledes via septiktank til sivedræn i marken, spildevand fra toilet i produktionsbygningen går til trixtank og videre til sivedræn i marken.

Regnvand fra bygninger og befæstede arealer hvor der ikke forekommer gødningsrester, foderrester eller olie- og kemikalierester kan forsat ledes til dræn.

Rengøringsvand fra stalde, maskiner o.l. skal ledes til gyllebeholderne.

III.1.9 Risikobetonede aktiviteter

Forureningsrisikoen ved håndtering af husdyrgødning, kunstgødning, sprøjtemidler, brændselsolie, veterinære hjælpemidler samt døde dyr vurderes at være minimal.

III.1.10 Renere teknologi

Der er på nuværende tidspunkt ikke planlagt deciderede afværgeforanstaltninger.

III.1.11 Kommunens samlede vurdering

Ejendommen, Adelvej 27, er beliggende i landzone i et område, hvor der drives landbrug. Det er kommunens vurdering, at de gener, der kan opstå ved svinehold, vil forekomme i form af lugtgener både i forbindelse med opbevaring og håndtering af gylle og fra staldene. Der er 52 m til nærmeste nabo fra svinestaldene, beboelsen ligger syd vest for ejendommen.

Det er derfor kommunens vurdering, at ejendommens beliggenhed i forhold til nærmeste naboer - afstandsmæssig og med de foretagne foranstaltninger til reduktion af lugtgener, samt den fremherskende vindretning taget i betragtning - vil betyde, at udvidelsen ikke vil medføre væsentlige lugtgener for omgivelserne. Det er ligeledes vurderingen, at støj- og evt. støvgener ikke vil blive væsentligt forøget på grund af udvidelsen.

Gener i forbindelse med udbringning af gylle vurderes at være begrænset, såfremt reglerne om gødningsudbringning overholdes. Gener i forbindelse med opbevaring af gylle er begrænset, eftersom der bliver etableret et tæt flydelag eller fast låg på gyllebeholderen.

Med henvisning til ovennævnte vurdering og under forudsætning af, at de øvrige, nedennævnte vilkår overholdes, er det herefter kommunens samlede vurdering, at driften på ejendommen ikke vil være til væsentlig gene for omgivelserne.

Del IV - KLAGEVEJLEDNING

I henhold til lov om miljøbeskyttelse § 74, 77, 91 og 94 skal kommunalbestyrelsen give oplysning om følgende regler.

Kommunalbestyrelsens afgørelse kan påklages til Skov & Naturstyrelsen af:

- Den, til hvem afgørelsen er rettet.
- Enhver der har en individuel interesse i sagens udfald.
- De i §§ 98-100 nævnte klageberettigede organisationer og myndigheder.

Afgørelsen er sendt til følgende

Sønderjyllands amt Skelbækvej 2 6200 Aabenraa	Sønderjyllands amt Jomfrustien 2 6270 Tønder	Embedslægeinstitutionen Storetorv 10 I 6200 Aabenraa
DK's Naturfr.forening Masnedøgade 20 2100 København Ø	DK's Naturfr.forening (lokalkomiteen)	Friluftsrådets amtsformand V/Mogens E. Thomsen Varnæsvej 127 6200 Aabenraa
Miljøstyrelsen Strandgade 29 1401 København K	Skov & Naturstyrelsen Haraldsgade 53 2100 København Ø	

Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt den pågældende. I tilfælde, hvor offentlig annoncering har fundet sted, regnes klagefristen dog altid fra offentliggørelsens dato.

Klagen skal indgives skriftlig til:

Vojens Kommune
Teknisk Forvaltning
Rådhuscenteret 7
6500 Vojens

der videre ekspederer den til Skov & Naturstyrelsen.