

Sagsomslag

Sagsnr. 06/2967
Titel Ladegårdvej 5, 6500 Vojens
Navn/Bemærkning 23930
Sagstype EJSAG
Status B
Papirsag Ja
Sagsdato 06-09-2006

Sagsansvarlig SVTEHJS
Afdeling V Miljøsektion
Arkivdel CFARKIV
Journalenhed JournEnh

Journalkode 09.02.15
Kassationskode K5
Stikord



VOJENS KOMMUNE



Miljøgodkendelse (IPPC)

af

**Svinebrug på
Ladegårdvej 5
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)	12
Del III - Miljøteknisk vurdering	13
III.1.1 Beliggenhed	13
III.1.2 Støj	13
III.1.4 Husdyrgødning – oplag og håndtering	13
III.1.5 Udspretningsarealer i forhold til harmonibestemmelser	13
III.1.6 Opbevaringskapacitet	14
III.1.7 Affald	14
III.1.8 Spildevand	14
III.1.9 Risikobetonede aktiviteter	15
III.1.10 Renere teknologi	15
III.1.11 Kommunens samlede vurdering	15
Del IV - KLAGEVEJLEDNING	16

Miljøgodkendelse

Miljøgodkendelse i henhold til Bek. nr. 753 af 25. august 2001 om Lov om miljøbeskyttelse kapitel 5 § 33 til drift af svineproduktion omfattende 7.350 slagtesvin (30-100 kg) (jf. godkendelsens forudsætninger) på matrikel nr. 18 m.fl. Gammel Ladegård, Hammelev, Ladegårdvej 5, 6500 Vojens.

Ansøger: Nis - Christian Pors
Vismarlundvej 2
6500 Vojens

Virksomhedens ejer: Grethe og Uffe Pors
Ladegårdvej 12A
6500 Vojens

Ejendommens ejer: Grethe og Uffe Pors

Tilsynsmyndighed: Vojens Kommune

Virksomheden er godkendelsespligtig i henhold til Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, idet svineproduktionen er over 210 dyreenheder i slagtesvin (over 30 kg) eller 2.000 stipladser., hvorved virksomheden er omfattet af punkt I 1 d i bilag 1 til bekendtgørelsen.

På den baggrund kan Vojens Kommune meddele miljøgodkendelse af produktionen på matrikel nr. 18 m.fl. Gl. Ladegård, Hammelev, 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 jf. Bek. 753 af 25. august 2001 om Lov om Miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven) § 41 a.

Vojens Kommune, 26. september 2006

Jørgen Appel
Teknisk Chef

Del I	Vilkår for godkendelsen	Side
Del II	Miljøteknisk redegørelse	Side
Del III	Miljøteknisk vurdering	Side
Del IV	Klagevejledning	Side
	Bilag	Side

Del I - Vilkår for godkendelse

Vojens Kommune godkender efter Miljøbeskyttelseslovens § 33 til forsat drift af svine - produktionen på Ladegårdvej 5, 6500 Vojens tilhørende Grethe & Uffe Pors, Ladegårdvej 12A.

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(A₉) 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 med opsamling til tæt beholder, således at hvis der sker overpumpning/spild af gylle, så kan dette opsamles og ledes tilbage til gyllebeholderen. Pladsen skal holdes fri af tankvæggen, så der ikke kan overføres kræfter til denne med evt. skade på tanken til følge.
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.
9. At såfremt det ikke er muligt, at etablere et naturligt flydelag på gyllebeholderene skal der etableres et fast låg af enten beton eller teltdug.

I.1.5 Spildevand

10. at der kun må afledes sanitært spildevand samt overfladevand (*og vaskevand*).
11. at Processpildevand skal ledes til opsamling i f.eks. gyllebeholder.
12. at der etableres en vaskeplads til vask af maskiner m.v. med et befæstet areal (*særlig spildevandstilladelse skal indhentes*)
13. at vask af gyllevogn/sprøjteudstyr foregår på befæstet areal med opsamling til tæt beholder.

I.1.6 Brændstoftanke

14. at der etableres et befæstet areal til opstilling af brændstoftanke og til påtankning, der kan tilbageholde tankens indhold uden afløb til kloak eller andet.

I.1.7 Andet

15. 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. Døde dyr skal opbevares minimum 25 m fra offentlig vej.

16. at sprøjtemidler/lægemidler skal opbevares forsvarligt, under lås, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med eller i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler og lignende. Opbevaringen skal foregå på befæstet areal uden afløb.
17. at påfyldning af marksprøjter foregår på befæstet areal med afløb til lukket beholder. Beholderens indhold udspredes på markjord evt. samtidigt med gylleudbringning.
18. 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.
19. at der skal foretages en effektiv fluebekæmpelse efter Statens Skadedyrslaboratoriums ”retningslinier for fluebekæmpelse af fluer på gårde med husdyr”.
20. at udenomsarealer holdes i ryddelig stand, således at mulighed for rottetilhold og gener for omgivelserne minimeres.
21. at farligt affald opbevares under tag, i lukket emballage, på tæt bund med kant og uden afløb til kloak eller andet.

1.1.8 Egenkontrol og tilsyn

22. at der til enhver tid skal kunne fremlægges tilsynsmyndigheden, Vojens Kommune, kopi af skriftlige aftaler om afsætning af overskydende gødning eller kopi af forpagtningskontrakter.
23. at der til enhver tid skal kunne fremlægges tilsynsmyndigheden, Vojens Kommune, dokumentation (E- kontrol slagteriafregning o.l.) for størrelsen af husdyrproduktionen på ejendommen.
24. at der til enhver tid over for tilsynsmyndigheden, Vojens Kommune fremlægges sædskifte- og gødningsplaner, som kan dokumentere, at gødningen udbringes miljømæssigt forsvarligt.
25. 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. Markstakke skal til en hver tid holdes overdækket med et lufttæt materiale.

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

Del II - Miljøteknisk Beskrivelse

II.1.1 Indledning

Nis – Christian Pors, 6500 Vojens, Vismarlundvej 2, 6500 Vojens søgte med ansøgning af 06.september 2006 om miljøgodkendelse af ejendommen, Ladegårdvej 5, 6500 Vojens idet...

Virksomheden er omfattet af punkt I 1 på Miljøministeriets liste over godkendelsespligtige virksomheder, der skal godkendes efter Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed. Listepunktet dækker:

” 210 dyreenheder i slagtesvin (over 30 kg) eller 2.000 stipladser.”

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 miljøgodkendelse af 06.september 2006
- Evt. reaktioner fra forudgående offentlig høring i forbindelse med ansøgning om VVM
- Kortbilag med udspretningsarealer
- Oversigtstegning over indretning af ejendommen

II.1.2 Virksomhedsoplysninger

Virksomheden: Svineproduktion

Adresse : Ladegårdvej 5, 6500 Vojens

Ejer : Grethe & Uffe Pors, Ladegårdvej 12A, 6500 Vojens

II.1.3 Beliggenhed

Virksomheden er beliggende på adressen Ladegårdvej 5, matr. nr. 18 m.fl. af Gl. Ladegård, Hammelev.

Virksomheden er beliggende i landzone.

Afstanden fra virksomheden til nærmeste naboejendom er mere end 100 m. og mere end 500 m til bymæssig bebyggelse.

II.1.4 Indretning og drift

II.1.4.1 Dyrehold

Ejendommens besætning vil efter etableringen være på 7.350 stk. slagtesvin (30-100 kg) på årsbasis svarende til 202,7 dyreenheder (DE).

II.1.4.2 Jordtilliggende/udspredningsarealer

Til ejendommen hører der 86,1178 ha; heraf kan 73,23 ha anvendes til udbringning af husdyrgødning. Øvrige harmoniarealer er 39,08 ha tilhørende Ladegårdvej 12A, 13,15 ha forpagtet hos Ladegårdmark 4 og 20,00 ha aftale om overførsel af husdyrgødning til Jernhytvej 59. I alt et harmoniareal på 145,46 ha.

II.1.4.3 Staldsystem, indretning og drift

Produktionen foregår i den eksisterende stald.

II.1.4.4 Ventilation

Ventilationen fra staldene foregår gennem afkast som er placeret ved kip. Anlægget er et Multistep anlæg.

II.1.4.5 Råvarer

Det samlede årlig vandforbrug til svineproduktionen er på ca. 3700 m³. Hovedparten af vandforbruget genanvendes ved udspredning på markerne som gylle, og resten afgår ved fordampning med ventilationsluften. Vandforbruget giver således ikke anledning til afledning af spildevand.

Elforbruget forventes at blive 90000 kWh pr. år., hvoraf hovedparten går til ventilationen i staldene og til fremstilling af foder.

II.1.4.6 Håndtering af husdyrgødning

Den årlige gylleproduktion i anlægget vil være 4000 m³, incl. vaskevand og drikkevandsspild. Der er en gyllebeholder på 4065 m³.

Dertil kommer opbevaringskapaciteten i kanaler og forbeholder på ca. 260 m³. Der modtages ikke slam eller anden form for affaldsprodukter mere. Kravet til opbevaringskapacitet på minimum 9 måneder er således opfyldt.

II.1.4.9 Opvarmning

Der er et forventet årligt forbrug af fyringsolie på 780 l. Der er indbygget et tørreprogram i ventilationsanlægget, så staldene kan tørres ud efter vask.

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, 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.

II.1.5.2 Lugt/luft

Lugt fra forbi passerende 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 hvert enkelt mark.

Lugt fra selvdøde dyr kan forekomme i begrænset omfang. Døde dyr opbevares i lukket container på særlig indrettet plads, 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 i lukket container på dertil særlig indrettet plads, indtil afhentning. Afhentning til destruktionsanstalt sker 2 gange om ugen eller efter behov.

Olieaffald forekommer ikke der er service på maskinerne.

II.1.5.6 Transport

Transporterne ad landevej sker først og fremmest i forbindelse med levering af slagtesvin, selvdøde dyr, og ved gylleudbringning. Transporter med gylle kan virke generende når de forekommer, men det sker indenfor en meget kort periode.

	Nuværende produktion	Fremtidig produktion
Transporttype	Antal transporter/år	Antal transporter/år
Gylle	200	200
smågrise	26	26
slagtesvin	78	78
Døde svin	104	104
Foder m.v	52	52
Halm	26	26
Valle	182	182
I Alt pr. år	668	668

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

Der er primært støj fra grise, ventilationsanlæg, foderanlæg, gyllepumpe m.v. Virksomheden forventer derfor at kunne overholde de stillede støjkrav fastlagt i Miljøstyrelsens vejledninger. Stalden er isoleret, hvilket reducere evt. støjgener.

Gårdens daglige drift forventes ikke at medføre væsentlige lugt- eller støvgener udenfor ejendommen.

Del III - Miljøteknisk vurdering

III.1.1 Beliggenhed

Staldanlæg:

Ejendommens bygningsanlæg er alle beliggende i landzone.

Der skal ikke ske nybygning af nogen art i forbindelse med godkendelsen.

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. 814 af 13. juli 2006 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. Flydelaget, som til stadighed skal være et effektivt tilstede, kan f.eks. være et flydelag dannet ved tilførelse af min. 10 kg halm pr. m² beholderoverflade, i så fald skal der føres logbog i henhold til gældende lovgivning.

gyllebeholderen er placeret umiddelbar tæt nærhed af de øvige bygninger

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 8 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 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.

Af Miljøstyrelsens vejledning nr. 4/1997 om godkendelse af husdyrbrug fremgår det at der skal foreligge skriftlige aftaler om gødningsoverførsel der dokumenterer at der kan disponeres over det nødvendige areal i mindst 1 år.

Vojens Kommune vurderer at der skal meddeles vilkår for driften af det ansøgte dyrehold, således at der til enhver tid er aftale om afhændelse af gødningsstofferne til anden ejendom/virksomhed gældende for mindst 1 år.

III.1.6 Opbevaringskapacitet

Der produceres 4000 tons gylle/år (1 ton svarer til 1 m³). Ejendommen råder over 4325 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 i lukkede containere 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 medtages i forbindelse med service.

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 offentlig kloak system.

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 gyllebeholderene.

III.1.9 Risikobetonede aktiviteter

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

III.1.10 Renere teknologi

Der er ikke på nuværende tidspunkt planlagt deciderede afværgeforanstaltninger. Virksomheden skal dog altid anvende den bedste teknologi som giver mindste gener for miljøet.

III.1.11 Kommunens samlede vurdering

Ejendommen, Ladegårdvej 5, 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 mere end 100 m til nærmeste nabo fra svinestaldene, beboelsen ligger nord 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 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 produktionen.

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 naturligt tæt flydelag eller fast overdækning i form af beton låg eller teltdug.

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.