

Miljøgodkendelse af svinebruget

Hvilhusevej 31, Tørring

Registreringsblad

Landbrugets beliggenhed	Hvilhusevej 31 Tørring 8970 Havndal
Matrikel nr.	13 a m.fl. Tørring By, Ø. Tørslev
Cvr. nr.	7476-9128
P-nummer	1002439937
Ejer af ejendommen	Peter S. Dueholm Hvilhusevej 31, Tørring 8970 Havndal
Driftsansvarlig	Peter S. Dueholm Hvilhusevej 31, Tørring 8970 Havndal
Listebetegnelse	I 101 d Anlæg til husdyrproduktion for mere end 2000 stipladser.
Tilsynsmyndighed	Nørhald Kommune
Godkendelses dato	27. december 2006
Næste revurdering af godkendelsen	år 2014

BILAG

Bilag 1: oversigtsplan

Bilag 2: situationsplan

Bilag 3: VVM-screening med kort over udspretningsarealer X

Indholdsfortegnelse

1.	Godkendelse.....	4
1.1	Baggrund	4
1.2	Generelt	4
1.3	Vilkår for godkendelse	5
1.3.1	Generelt	5
1.3.2	Husdyrgødning	5
1.3.3	Luft	5
1.3.4	Støj	6
1.3.5	Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	6
1.3.6	Affald	7
1.3.7	Bedst tilgængelig teknik	8
1.3.8	Skadedyr	8
1.3.9	Forebyggelse af større uheld	8
1.3.10	Ophør	8
1.3.11	Ikrafttrædelse	9
1.3.12	Egen Kontrol	9
1.4	Tilsyn	10
1.5	Offentliggørelse	10
1.6	Klagevejledning	10
2.	Oplysninger i sagen	12
3.	Tilsynsmyndighedens bemærkninger	15

1 GODKENDELSE

Nørhald Kommune godkender i henhold til Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5, § 33 svinebrug beliggende Hvilhusevej 31, Tørring under henvisning til de oplysninger, der er indkommet i sagen. Godkendelsen omfatter denne ejendom samt de udbringningsarealer, der er omtalt.

1.1 BAGGRUND

Nørhald Kommune har modtaget ansøgning om miljøgodkendelse af 26. juni 2006.

Ejendommen er i henhold til godkendelsesbekendtgørelsen godkendelsespligtig da der er mere end 2000 stipladser på ejendommen. Bestående virksomheder med mere end 2000 stipladser til slagtesvin blev godkendelsespligtige efter den 1. oktober 2005 pga. af ændringer i godkendelsesbekendtgørelsen.

Der foretages ingen ændringer eller udvidelser af produktionen i forbindelse med godkendelsen.

Husdyrholdet blev i 2004 udvidet fra 3750 slagtesvin til 7440 slagtesvin produceret pr. år.

Ejendommen blev i januar 2002 screenet ved Århus Amt for denne udvidelse. Århus Amt afgjorde at denne omlægning af husdyrholdet kunne gennemføres uden udarbejdelse af regionplantillæg med tilhørende VVM-redegørelse.

Udkast til miljøgodkendelse har været sendt i partshøring til de 4 nærmeste naboer den 30. november 2006.

Der er indkommet kommentarer fra 1 nabo. Bemærkningerne drejer sig om lugt- og fluegener.

Kommentarerne er indgået i sagsbehandlingen og er vurderet i afsnit 3 i godkendelsen.

1.2 GENERELT

Godkendelsen omfatter de miljømæssige forhold, der er beskrevet i miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 og i godkendelsesbekendtgørelsen, samt i vejledningen i godkendelse af husdyrbrug dvs. forhold af betydning for det eksterne miljø. Denne godkendelse er således ikke en godkendelse efter Arbejds miljøloven, der administreres af Arbejdstilsynet.

Der gøres opmærksom på, at øvrig lovgivning, som ikke er nævnt i denne godkendelses vilkår - fx den til enhver tid gældende husdyrgødningsbekendtgørelse - naturligvis også skal overholdes. Vilkårene i godkendelsen er som hovedregel kun stillet for de punkter, hvor tilsynsmyndigheden vurderer, at kravene skal være mere vidtgående end de generelle bestemmelser.

Der skal indgives anmeldelse til Nørhald Kommune inden der foretages ændringer af dyreholdet, driften eller udspretningsarealet. Kommunen tager herefter stilling til, om ændringen er godkendelsespligtig.

Der forekommer ikke oplag af stoffer i sådanne mængder, at virksomheden er omfattet af Risikobekendtgørelsen.

Eventuelt ejerskifte skal meddeles tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter, det har fundet sted.

Godkendelsen bortfalder såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsens dato.

Såfremt bedriftens størrelse har været på et lavere niveau i mere end 3 år, vil det tilladte maksimum blive vurderet på ny.

Godkendelsen gives under forudsætning af, at nedenstående vilkår overholdes:

1.3 VILKÅR FOR GODKENDELSE

1.3.1 Generelt

Et eksemplar af nærværende godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig på landbruget, og driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.

Landbrugets indretning og drift skal miljømæssigt være i overensstemmelse med de oplysninger der ligger til grund for godkendelsen(afsnit 2) dog med de eventuelle ændringer der fremgår af vilkårene(afsnit 1).

Godkendelsen omfatter en slagtesvineproduktion på højst 7440 stk. (30 – 100 kg) pr. år svarende til i alt **206,7 dyreenheder** efter den nugældende beregningsmetode.

Vægten og sammensætningen af dyrene kan variere i mindre grad inden for de tilladte dyreenheder. Fx 6940 slagtesvin med en afgangsvægt på 104 kg.

Produktionen er fordelt på 2800 stipladser til slagtesvin.

1.3.2 Husdyrgødning

Indretning og drift af stalde og gødningsopbevaringsanlæg samt opbevaring og udbringning af husdyrgødning skal ske i overensstemmelse med reglerne i den til enhver tid gældende husdyrgødningsbekendtgørelse.

Opbevaringsanlæggene for husdyrgødning på ejendommen skal have en opbevaringskapacitet på mindst 9 måneder.

Husdyrgødningen skal udbringes på de arealer, der er markeret på kort i bilag 3.

1.3.3 Luft

Ejendommens drift skal indrettes således at der ikke opstår væsentlige lugt- eller støvgener hos omkringliggende nabobeboelser. Tilsynsmyndigheden vurderer i

forbindelse med en eventuel klage, om generne er væsentlige.

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

Ventilationsanlæggene skal rengøres jævnligt og justeres efter behov, dog mindst en gang om året.

Der skal jævnligt gøres rent i staldene, dvs. i det mindste når hvert afsnit tømmes for dyr. Bund- og vægflader skal så vidt muligt holdes tørre for at mindske lugtgenerne.

Der må ikke foretages omrøring i gyllebeholder eller flyttes/udbringes gylle på lørdage, søn- og helligdage.

Udbringning af gylle skal i øvrigt ske efter god nabopraksis og under hensyntagen til vindens retning og meteorologiske forhold.

Der skal etableres og opretholdes et flydelag på gyllebeholderne, i overensstemmelse med de til enhver tid gældende regler. Fyldning af gyllebeholderen skal foregå med dykket indløb, der skal være sikret mod tilbageløb.

1.3.4 Støj

Ejendommens bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt i ethvert punkt på opholdsarealer ved nabobeboelse må ikke overstige:

	Tidsinterval	Grænseværdi	Midlingstid
Hverdage	Kl. 07.00-18.00	55 dB(A)	Ref. tid 8 timer
Lørdage	Kl. 07.00-14.00	55 dB(A)	Ref. tid 7 timer
Lørdage	Kl. 14.00-18.00	45 dB(A)	Ref. tid 4 timer
Søn- og helligdage	Kl. 07.00-18.00	45 dB(A)	Ref. tid 8 timer
Aften, alle dage	Kl. 18.00-22.00	45 dB(A)	Ref. tid 1 time
Nat, alle dage	Kl. 22.00-07.00	40 dB(A)	Ref. tid ½ time

Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter 1,5 m over terræn. Referencetiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden. Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige 55 dB(A) ved boliger.

Brugen af landbrugsredskaber i marken er undtaget fra støjgrænserne.

1.3.5 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

Gylle

Pumpeanlægget til og fra gyllebeholderen skal være udformet, så pumpen ikke kan aktiveres ved et tilfælde.

Pumpning af gylle til gyllevogn skal altid ske under opsyn. I forbindelse med påfyldning af gyllevognen må der ikke spildes flydende husdyrgødning på jorden således, at der er fare for forurening af jord, grundvand, vandløb eller dræn.

Der skal være en befæstet læsseplads hvor der sker påfyldning af gylle. Fra pladsen skal der være afløb til opsamlingsbeholder.

Etablering af læsseplads kan undlades såfremt der anvendes gyllevogn med sugetårn med lukket tank og overløb eller tilsvarende indretning således, at evt. overløb i forbindelse med påfyldning af vognen vil spildes i gyllebeholderen og ikke på jorden.

Sprøjtemidler

Påfyldning af marksprøjten skal foregå på en befæstet plads med afløb til gyllebeholder / opsamlingsbeholder.

Vask af sprøjteudstyr både indvendigt og udvendigt skal foregå i marken med medbragt rent vand eller på befæstet areal med afløb til gyllebeholder / opsamlingsbeholder.

Ved påfyldning af vand på sprøjten skal det sikres at der ikke kan ske tilbageløb til vandforsyningen.

Udleveringsrampe

Gødning og vaskevand fra udleveringsrampe skal ledes til gyllekanalerne eller til en opsamlingsbeholder og videre til gyllebeholder.

Kvælstof

Det samlede overskud på bedriften må ikke forøges i forhold til det nuværende niveau.

Fosfor

Det samlede overskud på bedriftens ejede og forpagtede arealer må ikke overstige det nuværende niveau.

Som dokumentation for at der ikke sker forøgelse af næringsstoffer skal der årligt udarbejdes kvælstof- og fosforregnskab.

1.3.6 Affald

Affald skal opbevares på en måde som ikke medfører forurening af omgivelserne, herunder jord, grundvand, vandløb eller luft. Opbevaring og bortskaffelse af affald skal følge de gældende regulativer for Nørhald Kommune for Erhvervsaffald og for Farligt Affald.

Der skal foreligge dokumentation for korrekt bortskaffelse af affald fx i form af kvitteringer fra aftagende firmaer.

Døde dyr og andet animalsk affald skal bortskaffes til godkendt destruktionsvirksomhed.

Døde dyr skal opbevares overdækket eller i lukket container så der i tidsrummet indtil afhentning ikke opstår uhygiejniske forhold.

Større dyr skal afhentes hurtigst muligt senest efter 3 dage, mindre dyr dog senest efter 1 uge.

1.3.7 Bedst tilgængelig teknik

Landbruget skal mindst en gang om året undersøge muligheden for at indføre den bedst tilgængelige teknologi i form af nye metoder, ændrede råvarer eller renseprocesser, der bl.a. kan mindske affaldsfrembringelse, energi- og vandforbruget og emissionen. En redegørelse for disse overvejelser skal indsendes til tilsynsmyndigheden på forlangende.

1.3.8 Skadedyr

Såfremt der opstår fluegener, skal der på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de til enhver tid nyeste retningslinier fra Statens Skadedyrslaboratorium.

Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde at der ikke opstår risiko for tilhold af rotter eller andre skadedyr.

1.3.9 Forebyggelse af større uheld

Landbruget skal indrettes og drives således at spild og andet utilsigtet udslip af forurenende stoffer hindres og forebygges.

Ved uheld der afstedkommer risiko for forurening af miljøet skal beredskabet straks orienteres via tlf. 112. Dernæst skal kommunen orienteres.

1.3.10 Ophør

Ved ophør af driften på ejendommen skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage til en tilfredsstillende tilstand. Fx skal der ske en fuldstændig tømning af gyllebeholder og bortskaffelse af diverse affaldstyper efter reglerne.

1.3.11 Ikrafttrædelse

Godkendelsen træder i kraft den 27. december 2006.

1.3.12 Egen kontrol

Til kontrol af at driftsvilkårene overholdes, skal der hvert år føres journal med nedenstående oplysninger. Journalen skal forevises Nørhald Kommune på forlangende, fx ved tilsyn.

1. Produktionens størrelse jf. vilkår nr. 1.3.1. Opgørelsen kan fx bestå af slagteriafregninger eller den pågældende del af gødningsregnskabet.
2. Kvælstof- og Fosforregnskab. Regnskabet kan fx beregnes efter det fællesamtslige regneark eller lignende. Der kan anvendes løbende gennemsnit over 3 år.
3. Eftersyn og justering af ventilationsanlægget jf. vilkår nr. 1.3.3.
4. Reparation af gyllebeholder.
5. Uheld, der har medført risiko for forurening af grundvand eller vandløb.
6. Dokumentation for bortskaffelse af affald jf. vilkår nr. 1.3.6. Dokumentationen kan bestå i en samlet opgørelse over typer, mængder, transportørfirma og modtagerfirma eller af stamkort fra affaldsregistreringen for affald.
7. Hvilke tiltag der er foretaget, og hvilke muligheder der er for tiltag for at indføre den bedst tilgængelige teknik jf. vilkår nr. 1.3.7.
8. Kontrol af støj
Såfremt kommunen får begrundet mistanke om, at vilkår nr. 1.3.4 om støjgrænser ikke er overholdt, forlanges det, at landbruget foretager de nødvendige tiltag og efterfølgende fremsender dokumentation for, at støjgrænserne ikke er overskredet.

Udgifterne hertil afholdes af landbruget.

Dokumentationen skal ske i form af målinger og/eller beregninger foretaget i en periode, hvor bedriftens støj under normale forhold er maksimal.

Dokumentation vedrørende støj skal udføres efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. nr. 5/1984, Målinger af ekstern støj og nr. 5/1993, Beregning af ekstern støj fra virksomheder eller Orientering nr. 9/1997.

Måling og beregning skal udføres af et målefirma, der er akkrediteret eller en person, der er certificeret til ”miljømålinger – ekstern støj”.

1.4 TILSYN

Nørhald Kommune har som tilsynsmyndighed ret til på ethvert tidspunkt at kontrollere, at ovennævnte vilkår overholdes.

Indtil der er forløbet 8 år efter meddelelsen af godkendelsen, må tilsynsmyndigheden som hovedregel ikke ændre vilkårene heri. Egenkontrolvilkår er dog undtaget fra denne beskyttelse.

Tilsynsmyndigheden skal mindst hvert 10. år tage den samlede godkendelse op til revurdering og om nødvendigt ændre vilkårene heri. Den første regelmæssige revurdering skal foretages 8 år efter denne godkendelses dato, dvs. i 2014.

Herudover skal godkendelsen tages op til revurdering i tilfælde af, at forurening fra ejendommen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudsiges, eller der er skabt teknisk mulighed for at nedbringe emissionerne betydeligt eller andre forhold nævnt i miljøbeskyttelseslovens § 41 a.

1.5 OFFENTLIGGØRELSE

Godkendelsen bekendtgøres ved annoncering i Mariager Avis onsdag den 27. december 2006.

Følgende er samtidigt hermed underrettet om godkendelsen:

Peter S. Dueholm, Hvilhusevej 31, Tørring, 8970 Havndal
Elisabeth Hjorth Jensen og Peter Ravn Jensen, Hvilhusevej 36, Tørring, 8970 Havndal
Arbejdstilsynet Århus Amt, P. Hiort-Lorenzens Vej 2 A, 8000 Århus C
Århus Amt, Natur og Miljø, Lyseng Allé 1, 8270 Højbjerg
Embedslægeinstitutionen for Århus Amt, Østergade 1, 8000 Århus C
Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø
Friluftsrådet ved Eske Thøgersen, Sennelsgade 12, 8900 Randers

1.6 KLAGEVEJLEDNING

Godkendelsen kan påklages til Skov- og Naturstyrelsen inden 4 uger fra annonceringens dato.

Klageberettiget er ansøgeren, amtsrådet, embedslægen og enhver der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald samt visse foreninger der er nævnt i miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100.

Eventuel klage stiles til Skov- og Naturstyrelsen, men skal indsendes til Nørhald Kommune, Teknik og Miljø, Udbyhøjvej 483, Tvede, 8900 Randers, som sender den videre med eventuelle supplerede oplysninger. Fra den 1. januar 2007 skal evt. klage fremsende til Randers Kommune, Laksetorvet, 8900 Randers. Klagen skal være forvaltningen i hænde senest den 24. januar 2007. Såfremt godkendelsen bliver påklaget, vil det straks blive meddelt ansøgeren.

En klage over godkendelsen har ikke opsættende virkning, med mindre Skov- og Naturstyrelsen bestemmer andet. Det betyder, at godkendelsen kan tages i brug fra annonceringens dato, men det sker på den pågældendes eget ansvar.

Søgsmål kan i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 101 anlægges ved domstolene indtil 6 måneder efter godkendelsens dato.

Tvede den 21. december 2006

Lene Andersen
forvaltningschef

/

Anni Nielsen
miljøtekniker

2. OPLYSNINGER I SAGEN

Virksomhedens beliggenhed

Ejendommen er beliggende i landzone og med landbrugspligt.

Ejendommen er beliggende øst for Tørring by. Syd for ejendommen er der beliggende 2 enfamiliehuse. Syd og øst for ejendommen er der beliggende 3 landbrugsejendomme. Nord for ejendommen er der opdyrkede landbrugsarealer.

Nærmeste nabobeboelse er beliggende 50 m fra stalden som blev etableret i 2004. Yderligere 1 nabobeboelse på en ikke landbrugsejendom er beliggende ca. 125 m fra ejendommens driftsbygninger. Beboelser til 2 landbrugsejendomme uden husdyrhold er beliggende ca. 150 m syd og ca. 285 m sydvest for ejendommens driftsbygninger. Ansøger er desuden ejer af landbrugsejendommen, Hvilhusevej 41, hvor denne beboelse er beliggende ca. 100 m fra Hvilhusevej 31. Der er ca. 600 m til samlet bebyggelse i landzone – Tørring by.

Ejendommens placering er vist på oversigtskort og situationskort (bilag 1 og 2).

Virksomhedens indretning og drift

Produktionen består af 6.940 slagtesvin (30 – 104 kg) svarende til 206,7 dyreenheder efter den nugældende beregningsmetode.

På ejendommen er der i alt 2.800 stipladser fordelt på 2.000 stipladser i den nyetablerede stald fra 2004 og 800 stipladser i gamle staldanlæg. Pga. af holddrift står der altid ca. 550 stipladser tomme.

Der er mekanisk undertryksventilation i alle staldafsnit.

Korn, kraftfoder og mineraler opbevares i henholdsvis foderlade i det oprindelige staldanlæg samt i udendørs kornsilo.

Det årlige vandforbrug er ca. 1.760 m³ og anvendes til drikkevand til dyrene og vask og rengøring af stier og inventar.

Det årlige elforbrug er på ca. 34.920 kWh og anvendes til foderhåndtering, ventilation, gødningshåndtering, belysning og husholdning.

Det årlige dieselolieforbrug er på ca. 42.150 l og anvendes til markarbejde, transport af foder, gødningshåndtering og opvarmning. Desuden anvendes der ca. 15.200 l fyringsolie til opvarmning af beboelse og det gamle staldanlæg.

Medicin og vacciner anvendes i det omfang det er nødvendigt for at sikre dyrevelfærden og et højt sundhedsniveau i besætningen. Medicin og vacciner udleveres og anvendes efter dyrlægens anvisninger.

Mulige driftsforstyrrelser / uheld

Ventilation:

Der er monteret alarmsystem på ventilationsanlægget for at sikre at der tilkaldes mandskab i tilfælde af strømsvigt. I det nye staldanlæg åbner ventilerne automatisk ved strømsvigt.

Gyllebeholdere

Ved brud på gyllebeholdere er der risiko for afstrømning af gylle til dræn og vandløb. Risikoen for brud vurderes dog at være minimal da beholderne er omfattet af reglerne om kontrol af gødningsbeholdere min. hvert 10. år.

Pesticider opbevares i aflåst skab i laden.

Gødningsproduktion og -håndtering

Gødningsproduktionen består af gylle. Der produceres ca. 3572 tons pr. år.

Gylle fra den vestligste stald ledes til ejendommens egen gyllebeholder. Den lukkede beholder som er beliggende vest for ejendommen anvendes som fortank. Gylle fra stald som er etableret i 2004 ledes til naboejendommens (Hvilhusevej 41) gyllebeholder.

Kapacitet til opbevaring af gylle er på i alt 3640 m³ fordelt på følgende anlæg:

Gyllebeholder: 1.200 m³

Andel af gyllebeholder på Hvilhusevej 41: 1000 m³

Gyllekanaler: 1.040 m³

Fortanke: 400 m³

Vand til vask af maskiner og regnvand fra vaskeplads er ikke medtaget i beregninger, idet bidraget skønnes at udgøre en ubetydelig del af den tilledte vandmængde.

Opbevaringskapaciteten for gylle er på ca. 12 måneder.

Der er et eget areal på 149,43 ha. Desuden er der forpagtet 8,21 ha. Til ejendommen hører et harmoniareal på 152,6 ha i ejede og forpagtede arealer. Jf. bilag 3.

Der modtages ikke gødning fra andre ejendomme. Der modtages ikke slam eller andre affaldsprodukter til udbringning på udspretningsarealet.

Valg af bedst tilgængelig teknik

For at reducere ammoniakfordampning og -disposition samt lugtgener er gulyprofilen i den nye stald etableret som drænet gulv. I det gamle staldanlæg er der fuldspalter.

Desuden er der etableret overbrusning af gødearealet i den nye stald således der holdes en god staldhygiejne. Herved mindskes ammoniakfordampningen og lugtgener fra gødningsrester.

Gene og forureningsbegrænsende foranstaltninger

De primære støjkluder er ventilationsanlæg, højtryksrensere, kompressor og kornvalse som

alle står i lukkede bygninger. Herudover vil der forekomme støj ved brug af gyllepumpe og transport til og fra ejendommen.

De primære kilder til lugt fra husdyrproduktionen er fra staldene, gyllebeholderne og ved gyllehåndtering. Hovedparten af gyllen udsprede om foråret på vinterafgrøder. En mindre mængde udsprede i august på vinterraps.

Lugtgenegrænsen for bolig i landzone er beregnet til 186 m og genegrænsen for bolig i samlet bebyggelse er beregnet til 333 m.

Spildevand fra produktionen ledes til gyllebeholder. Desuden forekommer der en mindre mængde spildevand i forbindelse med vask af marksprøjte. Dette sker på et befæstet areal med afløb til fortank. Påfyldning af marksprøjte foregår ligeledes på dette areal.

For forebyggelse af fluegener anvendes der biologisk bekæmpelse i form af rovfluer i gyllekanaler.

Affald

Døde dyr opbevares på Hvilhusevej 41 på befæstet areal under kadaverkappe. Døde dyr afhentes af destruktionsanstalt.

Olie opbevares i maskinhus.

Kemikalierester afleveres på den kommunale modtageplads. Medicinrester og kanyler leveres tilbage til dyrlægen.

Egenkontrol

Ventilationsafkast renses i forbindelse med rengøring af stier ved holddrift, hvilket sker ca. hver 3. måned.

Der føres logbog over gyllebeholdernes flydelag. Såfremt flydelaget ikke er tilstrækkeligt tilføres ekstra halm.

Virksomhedens ophør

Ved ophør (ikke salg) af virksomheden udsprede oplag af husdyrgødning på markerne. Gyllebeholdere og -kanaler tømmes. Affald bortskaffes via den kommunale ordning. Døde dyr bortskaffes til destruktionsvirksomhed

Ikke-teknisk resumé

Der er tale om godkendelse af eksisterende slagtesvineproduktion på 248 dyreenheder beregnet efter tidligere gældende husdyrgødningsbekendtgørelsen.

I forbindelse med udvidelse fra 125 dyreenheder til 248 dyreenheder blev ejendommen VVM-screenet af Århus Amt. Det blev afgjort at udvidelse ikke var VVM-pligtig.

I henhold til nugældende husdyrgødningsbekendtgørelsen svarer de 248 dyreenheder til 206,7 dyreenheder.

3. TILSYNSMYNDIGHEDENS BEMÆRKNINGER

I henhold til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomheder § 26 stk. 3 skal listevirksomheder omfattet af punkt I 101 på listen i bilag 1 (210 dyreenheder i slagtesvin(over 30 kg) eller 2.000 stipladser) som ikke var godkendelsespligtige før den 1. oktober 2005 senest den 1. januar 2006 indsende ansøgning om godkendelse.

Ejendommen er i henhold til godkendelsesbekendtgørelsen godkendelsespligtig da der er mere end 2000 stipladser på ejendommen.

Ejendommens beliggenhed

Ejendommen er beliggende i landzone og i Regionplanen er området betegnet som ”jordbrugsområde – landbrug”

Ejendommen er beliggende forholdsvis tæt på enkelte nabobeboelser.

Ejendommens miljøforhold

Generelt

Produktionen på ejendommen er i 2002 vurderet i henhold til VVM-reglerne i Planloven. I en VVM-screening vurderes om produktionen medfører væsentlig negativ miljøpåvirkning af grundvand, drikkevand, overfladevand og naturområder. Det vurderes også om der kan opstå væsentlige nabogener.

Indgangsvægten på smågrise og afgangsvægten for slagtesvinene kan variere fx pga. efterspørgselen. Af hensyn til fleksibiliteten kan det accepteres at der er mindre udsving i vægten forudsat at grænsen på de 206,9 dyreenheder overholdes.

Forhold i relation til husdyrgødningsbekendtgørelsen

Der stilles krav om 9 mdr. kapacitet, hvilket er en skærpelse i forhold til husdyrgødningsbekendtgørelsens minimumskrav på 6 mdr., for at tage højde for vanskelige udbringningsforhold i vinterperioden forårsaget af vejret.

Luftforurening

Forureningen er hovedsagelig i form af lugt, støv og ammoniak fra staldene. Desuden vil det i begrænsede perioder lugte i forbindelse med udkørsel af gylle.

Der er indkommet bemærkninger fra 1 nabo om lugtgener fra stalde når der er vindstille, og vinden er i nord eller nordvest.

Det vurderes at de stillede krav til begrænsning af lugtgener vil sikre, at svinebruget ikke vil give anledning til væsentlige lugtgener i forhold til, at ejendommene er beliggende i landzone uden for landsbyer.

Der stilles desuden krav til gødningshåndteringen i weekenden og på helligdage.

Støj

Landbruget er beliggende i landzone og skal overholde støjgrænserne for ”Type 3. Blandet bolig og erhverv” i Støjvejledningen nr. 5/1987 ved boliger på landet.

Landbrugets bidrag til støjniveauet i omgivelserne stammer hovedsagelig fra ventilationsanlægget og fra intern transport på ejendommen.

Ved eventuel berettiget klage over støjgener kan landbruget pålægges at foretage støjdæmpe foranstaltninger og dokumentere at grænserne overholdes.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

Gylle, sprøjtemidler og udleveringsrampe

Der stilles krav om befæstede arealer ved håndtering af gylle og sprøjtemidler og ved udleveringsramper for at sikre at der ikke sker nedsivning til grundvand eller udledning til overfladevand af gødningsstoffer og sprøjtemidler.

Næringsstofbalance

For at sikre at overskuddet af kvælstof og fosfor ikke forøges stilles der krav om udarbejdelse af kvælstof- og fosforregnskab.

Affald

Affald skal opbevares, registerføres, sorteres, transporteres og bortskaffes i henhold til de til enhver gældende regulativ for Nørhald Kommune.

Landbrugsbedriften skal desuden – ligesom alle andre virksomheder – anmelde hvilke typer af farligt affald, der frembringes.

Døde dyr og andet animalsk affald må ikke nedgraves eller opbevares sammen med gødning, men skal bortskaffes til godkendt destruktionsvirksomhed.

Bedst tilgængelig teknik

Det vurderes at ejendommens anvendelse af renere teknologi på nuværende tidspunkt er tilstrækkelig. Der stilles krav om at ejendommen fortsat undersøger muligheden for at indføre ny teknologi for at mindske påvirkning af omgivelserne herunder til nabobeboelser, som er beliggende forholdsvis tæt på ejendommen.

Skadedyr

Fluer i stor mængde kan give anledning til gener hos naboer. Gyllekanaler er gode udklækningssteder for fluerne så bekæmpelse vil ofte være nødvendig, og stilles derfor som krav.

Der er indkommet bemærkninger fra 1 nabo om fluegener fra ejendommen. Det vurderes at der ikke vil være væsentlige fluegener, såfremt fluebekæmpelsen sker i overensstemmelse med retningslinier fra Statens Skadedyrlaboratorium.

Samlet vurdering

Det vurderes at svineproduktionen ved at overholde lovgivningen og de stillede vilkår fortsat kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne væsentlig forurening.

