

I/S Pedersen Multisite  
Lykkesholmvej 2  
Osted  
4000 Roskilde

Team: Byg. Plan og Miljø  
E-mail: Vinie.Hansen@lejre.dk  
Direkte: 46 46 25 52  
**Dato: 17. august 2006**  
Jour.nr: 09.02.15G01-06/51673

## Miljøgodkendelse.

### Lykkesholmvej 2, Osted, 4000 Roskilde

Godkendelse af listevirksomhed i henhold til kapitel 5 i Lov nr. 358 af 6. juni 1991 om miljøbeskyttelse, jf. lovbekendtgørelse nr. 753 af 25. aug. 2001 med tilhørende ændringer.

Virksomhedens art og listebetegnelse:	Anlæg til husdyrproduktion for mere end 750 stipladser (I 101).
Hovedaktivitet:	Husdyrproduktion
Biaktivitet:	Ingen
Virksomhedens placering:	Matr. nr. 11a, Osted By, Osted
Ejendommens ejer:	I/S Lykkesholm
Virksomhedens ejer:	I/S Pedersen Multisite
CVR-nummer	26 79 66 87
P-nummer	10093.32991
Tilsynsmyndighed:	Lejre Kommune

#### Forudgående annoncering:

Der er ikke foretaget forudgående annoncering, da der er tale om godkendelse af en eksisterende virksomhed og ikke etablering eller væsentlige ændringer eller udvidelser af virksomheden.

Udkast til godkendelse har været forelagt virksomheden og dennes rådgiver.

Der er modtaget bemærkninger til godkendelsen i brev den 29. juni 2006. Der er tale om små bemærkninger, der er indarbejdet i godkendelsen.

Lejrevej 15

4320 Lejre

[www.lejre.dk](http://www.lejre.dk)

[kommune@lejre.dk](mailto:kommune@lejre.dk)

Telefon: 46 46 25 25

Telefax: 46 46 25 26

**INDHOLD.**

1. BAGGRUND
  
2. VURDERING AF PROJEKTET
  - 2.1 Virksomhedens / anlæggets placering
  - 2.2 Virksomhedens / anlæggets etablering
  - 2.3 Virksomhedens / anlæggets produktion, indretning og drift
  
3. GODKENDELSEN
  - 3.1 Generelt
  - 3.2 Vilkår
  - 3.3 Øvrige forhold

**BILAG.**

1. Sagens akter
2. Oversigtskort, mål 1:4.000

## 1. BAGGRUND.

LandboCentrum ved Erik E. Olesen har, på vegne af I/S Pederen Multisite ved ansøgning den 21. december 2005, søgt om godkendelse i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 33. Ansøgningen indeholder oplysninger om virksomhedens beliggenhed, indretning og drift.

Virksomheden hører under listepunkt I 101 i bekendtgørelse nr. 943 af 16. september 2004 med senere ændringer (godkendelsesbekendtgørelsen): *Anlæg til husdyrproduktion for mere end 750 stipladser fra søer med tilhørende smågrise.*

Den 1. januar 2006 er der kommet nye grænser for, hvornår en husdyrproduktion skal have miljøgodkendelse. Disse grænser gælder også for eksisterende husdyrproduktion. Ændringen har bl.a. indflydelse på producenter af smågrise, der har over 750 stipladser til søer. Af denne årsag er det nødvendigt at søge om miljøgodkendelse af I/S Pedersen Multisite.

Der blev ved ansøgning af den 9. februar 2005 søgt om udvidelse af virksomheden fra 925 søer med smågrise til 1160 søer med smågrise. Udvidelsen øgede antal dyreenheder fra 215,12 til 269,77 DE. På ansøgningstidspunktet var dette under grænsen for godkendelsespligt i henhold til miljøbeskyttelsesloven. Derimod skulle der foretages en screening for eventuel VVM-pligt.

Hovedstadens Udviklingsråd (HUR) har gennemført en VVM-screening af husdyrholdet på ejendommen. På baggrund af VVM-screeningen har HUR den 2. september 2005 truffet afgørelse om, at der ikke er VVM-pligt for husdyrholdet på Lykkesholmvej 2. Denne afgørelse har været annonceret i lokalavisen, og HUR's afgørelse blev påklaget til Naturklagenævnet af Lejre Kommune. Naturklagenævnet har ikke fundet grundlag for at tilsidesætte HUR's vurdering, da der ikke kunne gives medhold i klagerne. Naturklagenævnet har den 1. februar 2006 stadfæstet, at HUR's afgørelse om ikke VVM-pligt står ved magt.

Da der er tale om godkendelse en eksisterende virksomhed er virksomheden ifølge § 10 i bekendtgørelse nr. 943 af den 16. september 2004 ikke omfattet af reglerne for IPPC virksomheder, hvor ansøgningsmaterialet samt udkast til godkendelse skal offentliggøres, således at offentligheden får lejlighed til at se materialet og udtale sig herom.

Der er den 19. maj 2006 foretaget besigtigelse af ejendommen, hvor der ligeledes er indhentet supplerende oplysninger.

## **2. VURDERING AF PROJEKTET.**

### **2.1 VIRKSOMHEDENS / ANLÆGGETS PLACERING.**

Virksomheden er placeret på ejendommen beliggende Lykkesholmvej 2, 4000 Roskilde på matr. nr. 11a., Osted By, Osted.

Ejendommen er beliggende i landzone, ca. 250 m sydøst for Osted By. Staldbygningerne er dog beliggende ca. 400 meter fra Osted by. Der er ikke planlagt byudvikling i området omkring Lykkesholmvej.

Nærmeste nabobeboelse i det åbne land er beliggende ca. 230 m nord for staldbygningerne og ca. 200 meter fra gyllebeholderen.

I en afstand af ca. 300 m syd for staldbygningerne ligger endnu en bolig.

Afstandskravet på 300 m til samlet bebyggelse og 50 meter til anden bebyggelse er overholdt. Alle øvrige afstandskrav i bekendtgørelse om dyrehold er også overholdt. På denne baggrund vurderes det, at virksomheden kan drives uden væsentlige gener for omkringboende.

### **2.2 VIRKSOMHEDENS / ANLÆGGETS ETABLERING.**

#### **2.2.1 Eksisterende forhold.**

I 2005 blev der ansøgt om udvidelse af virksomheden med 54,65 dyreenheder (DE), således at produktionen blev øget fra 215,12 DE til 269,77 DE. Udvidelsen skete inden for de eksisterende bygningsrammer.

#### **2.2.2 Bygge - og anlægsarbejder.**

Ændringerne kræver ikke nye bygge- og anlægsarbejder.

#### **2.2.3 Idriftsættelse.**

Der er tale om godkendelse af en eksisterende produktion.

## **2.3 VIRKSOMHEDENES / ANLÆGGETS PRODUKTION, INDRETNING OG DRIFT.**

### **2.3.1 Produktion og procesforløb.**

Produktionen består af søer med smågrise, i alt 1.160 årssøer, svarende til 269,77 DE.

Virksomheden indkøber færdigfoder, der opbevares i 3 siloer. Der sker ingen produktion af foder på virksomheden.

Stalden er opdelt i 3 sektioner. En løbestald, en drægtighedsstald og en fare afdeling.

### **2.3.2 Indretning.**

Svinestalden er placeret ca. 160 meter øst for de "gamle" bygninger.

Svinestalden er indrettet med delvis spaltegulv. Fra gyllekummer udsluses gyllen via rørsystem til forbeholder. Gyllen pumpes via godkendt neddykket trykrør til lagertanke med flydelag.

Stalden er opdelt i 3 sektioner. En løbestald, en drægtighedsstald og en fare afdeling, som er den største sektion. Løbestalden og farestaldene har diffus undertryksventilation, hvor der er afkast på begge sider af tagets kip, og luftindtag sker gennem loftet. Drægtighedsstalden har li- getryksventilation, hvor der forefindes mekanisk luftindsug med afkast placeret på den side af tagets kip, der vender væk fra byen.

Ventilationsanlægget er temperaturreguleret.

### **2.3.3 Råvarer og hjælpestoffer.**

Foderet er placeret i 3 fodersiloer.

Olie til oliefyr i stalden opbevares i overjordisk tank. Tanken er placeret indendørs ved fyret.

Vandforsyningen sker fra Osted Vandværk.

Der forventes følgende årlige forbrug af råvarer og hjælpestoffer:

Type	Mængde
Foder	1.500 tons
Vand	7.125 m <sup>3</sup>
El	450 MWh
Fyringsolie	18.000 liter
Medicin	125 kg

### 2.3.4 Renere teknologi.

Der anvendes faresti med delvis spaltegulv, som anses for bedst tilgængelige teknologi, jfr. BAT note 106.02-56, idet der kan regnes med en mindre ammoniakemission set i forhold til fuld spaltegulv. En mindre ammoniakemission giver et bedre arbejdsmiljø, behov for mindre ventilation og dermed mindre energiforbrug.

Gyllebeholdernes flydelag tilses og vedligeholdes jævnlige og der føres logbog. Gyllen transporteres i lukkede beholdere og udbringes med slæbeslanger for at reducere ammoniakemissionen.

Husdyrgødningen fra svineproduktionen genanvendes som gødning på de tilhørende udbringningsarealer. Disse arealer og svineproduktionen er VVM-screenet af HUR, som har vurderet at udvidelsen af svineproduktionen ikke vil kunne få væsentlig indvirkning på miljøet, hvorfor der ikke er krav om udarbejdelse af en VVM-redegørelse.

Ved udbringning på bar jord nedharves eller nedpløjes gyllen hurtigst muligt. Nitratudvaskning søges minimeret gennem afgrødevalg, dyrkningsteknik og tidspunkt for jordbehandling. Fosforoverskuddet søges nedbragt gennem høj fodereffektivitet og fordeling af gyllen over så stort areal som muligt, samt brug af fytase.

Udspretningsarealet er på 235 ha. Det nødvendige harmoniareal er på 193 ha. Det ansøgte dyrehold opfylder harmonikravet på max. 1,4 DE pr. ha for de udpegede arealer ( $269,77 \text{ DE}/235 \text{ ha} = 1,15 \text{ DE/ha}$ ).

Det vurderes, at der er truffet de nødvendige tiltag i forhold til anvendelse af den bedst tilgængelige teknologi.

### 2.3.5 Forurening.

#### Luft/lugt.

Ventilationsafkast er placeret på tag af bygningen

På alle staldsektioner er afkastet ført ca. 1 m over tagfladen.

Staldventilationen kører med følgende kapacitet:

24 stk. i alt ca. 154.500 m<sup>3</sup>/h.

Gyllebeholdere medfører normalt ingen væsentlige lugtgener. Det kontrolleres mindst en gang om måneden om der er tilstrækkeligt flydelag. Beholderen er endvidere forsynet med dykket indløb.

Udspreddning af gylle vil kunne medføre lugtgener, men perioden er dog begrænset til få uger om året, primært om foråret. Husdyrgødning udspreddes med slæbeslanger.

Lejre Kommune har modtaget flere klager over lugtgener fra virksomheden. Der har været ført tilsyn med virksomheden flere gange indenfor de sidste år. Der er efterfølgende foretaget korrigerende handlinger ved at det sikres, at der altid er et tilstrækkeligt flydelag i gyllebeholderne.

Der er i forbindelse med HUR's VVM-screening af projektet gennemført beregninger af de teoretiske lugtgener. De beregnede geneafstande til boligområder i byzone og boliger uden for samlet boligbebyggelse er ikke overskredet.

#### Spildevand.

Vaskevand fra staldene opsamles i gyllekanalerne og opbevares sammen med gyllen i gødningsbeholderen. Der forventes ca. 500 m<sup>3</sup> pr. år.

Spildevandet fra staldens serviceafdeling ledes til opsamlingstank og udgør ca. 125 m<sup>3</sup>/år. Opsamlingstank tømmes ca. 2 gange pr. år, efter behov.

Tagvand føres til eksisterende markdræn.

#### Støj.

Følgende aktiviteter kan medføre støjgener:

Gyllekørsel.

Transporter til og fra landbruget (smågrise, døde dyr, foder, brændstof, halm m.v.).

Staldventilation og støj fra dyr.

Fyldning af siloer.

Ventilationsanlægget afgiver støj hele døgnet.

Transport til og fra virksomheden foregår primært i dagtimerne, kørsel i aftentimer og weekender vil kun ske ved spidsbelastninger.

Der er beliggende én nabobeboelse i en afstand af ca. 300 m.

Øvrige nabobeboelser er beliggende i en afstand af min. 300 m.

Der er ikke foretaget støjmålinger eller –beregninger.

Der forventes ikke støjproblemer på grund af relativ stor afstand til nabobeboelser samt relativt beskedne støjudsendelse.

### Affald.

Der forventes følgende mængder affald pr. år:

Affaldstype	EAK Kode	Mængde kg/år	Opbevaring/ Bortskaffelse
Medicinrester	18 02 04 00	50	Medicinskab/ modtageordning
Kanyler	18 02 01 00	10	Medicinskab/ modtageordning
Pap, plast og andet		50	På cementgulv i forrum
Desinfektionsmiddel		20	På cementgulv i forrum
Lysstofrør	20 01 12 00	20	På cementgulv i forrum
Spraydåser	20 01 12 00	50	Medicinskab/ modtageordning
Jern og metal fra kasserede sliddele	20 01 06 00	-	På cementgulv i forrum
Døde dyr	18 02 98 00	10.000	På fast bund med kadaverdække/ DAKA

Affaldsmængderne er skønnede, og kan variere fra år til år.

### Gylle.

Der vil årligt blive produceret 6.890 m<sup>3</sup> gylle. Heri er medregnet rengøringsvand. Gyllen opbevares i gylletanke med en kapacitet på 5.500 m<sup>3</sup>, hertil kommer desuden forbeholder og gyllekummer, således at den samlede opbevaringskapacitet er på i alt 5.820 m<sup>3</sup>. Dette giver mulighed for at opbevare gylle fra 10,1 måneders produktion.

Kravet til opbevaringskapacitet er ifølge gældende lovgivning 9 måneder. Der er således god sikkerhed for, at gyllekapaciteten er tilstrækkelig.

Gården har et jordtilliggende på 76,72 ha, hertil kommer andre ejede ejendomme på 50,18 ha et forpagtet areal på 112,75 ha samt et areal på 28,19 ha, hvor der foreligger skriftlige udbringningsaftaler. Dette giver et samlet areal på 267,84 ha, heraf udgør udbringningsarealet 234,52 ha.



Ejerforhold	Udbringningsareal ha
Eget areal	115,0
Forpagtet areal	91,4
Skriftlige udbringningsaftaler	28,2
I alt	234,5

Ifølge harmonikravet må der udbringes gødning fra 1,4 DE pr. ha. Dette er overholdt ved en produktion på 269,77 DE.

I henhold til Landbrugsloven skal en vis del af harmonikravet være ejet eller forpagtet. Arealkravet kan beregnes til:

Arealkrav 0 - 120 DE (25 % af harmoniarealet) =	21,4 ha
Arealkrav 121 - 250 DE (60 % af harmoniarealet) =	55,7 ha
Arealkrav 251 - 269,77 DE (100 % af harmoniarealet) =	14,1 ha
I alt ha:	91,2 ha

Arealkravet er således opfyldt.

I forbindelse med HUR's screening for VVM-pligt er der gjort følgende betragtninger:

Udspretningsarealerne ligger i oplandet til Kattinge Vig (Roskilde Fjord) og Køge Bugt. Kattinge Vig og de kystnære dele af Køge Bugt har en skærpet målsætning i forslag til regionplan 2005, der ikke er opfyldt pga. for høj belastning med kvælstof. Roskilde Fjord er desuden udpeget som EF-habitatområde. Med en forøgelse af arealet med efterafgrøder på ca. 14 ha ud over det lovpligtige har HUR beregnet, at der ikke vil ske en merbelastning af de marine områder med kvælstof.

Udspretningsarealerne ligger i oplandet til Kattingsøerne, Flaskemosen og Dalby Sø. Kattingsøerne og Dalby Sø opfylder ikke målsætningen i forslag til Regionplan 2005 med hensyn til fosfor. Ved brug af fytase i foderet opnås fosforbalance i oplandene til både Kattingsøerne, Flaskemosen og Dalby Sø.

Et stykke nord for Lykkesholm ligger Lauringe Mose. Området rummer store naturværdier bl.a. EF-habitattyperne Riggær og Overdrev, og er levested for habitatarten spidssnudet frø. Beregninger af kvælstofdepositionen på området viser, at den vil stige marginalt. Roskilde Amt har vurderet at tålegrænsen for området er nået, men at den marginale forøgelse af kvælstofdepositionen er så minimal, at det ikke vil få væsentlig betydning for naturværdien i området.

Til- og frakørsel.

Trafikken omfatter:

Type	Transporter/år	Kommentar
Gyllekørsel	250	Traktor og vogn
Gyllekørsel	30	Lastvogn
Udlevering af smågrise	75	Lastvogn
Afhentning af døde dyr	75	Lastvogn
Foder	105	Lastvogn
Foder	50	Traktor og vogn
Brændstof	8	Lastvogn
Halm	25	Traktor og vogn
I alt	618	

Til- og frakørsel sker via Lykkesholmvej til Bregnetvedvej primært til Hovedvejen. (Rute 14 Roskilde – Ringsted).

Tallene er skønnede og kan variere fra år til år.

Trafikken er af et sådant omfang (ca. 2 transporter i gennemsnit pr. dag), at den ikke vurderes at være til væsentlig gene for omkringboende.

### 2.3.6 Forureningsbegrænsende foranstaltninger.

På gyllebeholderen opretholdes et tæt flydelag, med det formål at reducere lugtgener samt ammoniakformdampning.

Ventilation tilses og renses jævnligt. Stalde og siloer inspiceres dagligt for renhed. Der tilstræbes en høj hygiejne i staldene.

### 2.3.7 Drift

#### Driftsuheld - og forstyrrelser.

Ved overfyldning af gyllebeholder kan der løbe gylle ud på jorden.

Ved spild af fyringsolie kan der løbe olie ud på jorden. Tanken er dog placeret indendørs.

Ved påkørsel af gyllebeholder, hvorved beholderen revner, vil gyllen, der står over terrænhøjde kunne løbe ud på arealet rundt om beholderen.

Der er lavet god plads til transportkøretøjerne så der er gode pladsforhold ved gylletanken. Gylletanken er placeret, hvor der normalt ikke fo-



rekommer trafik. Trafik omkring gyllebeholderen sker således udelukkende når der skal køre gylle ud.

#### Egenkontrol.

Produktionsapparat og ventilation tilses jævnligt og vedligeholdes i henhold til manualer og forskrifter.

Der føres månedligt tilsyn og logbog over flydelaget på gyllebeholderne. Stalde og siloer inspiceres dagligt for renhed. Fluer bekæmpes.

Gyllepumpe startes manuelt og overvåges under drift. Oppumpning af gylle sker via selvsugende køretøjer. Påfyldning af køretøjer sker under overvågning.

Der er etableret omfangsdræn omkring gyllebeholdere, med inspektionsbrønd. Inspektionsbrønde kontrolleres jævnligt.

#### Risikobetonede processer.

Ingen

### **3. GODKENDELSEN.**

#### **3.1 GENERELT.**

Under henvisning til foranstående oplysninger har Teknisk Udvalg på vegne af Kommunalbestyrelsen den 16. august 2006 godkendt virksomheden til produktion af smågrise med plads til 1.160 søer med smågrise, i alt 269,77 DE.

Forinden Teknisk Udvalgs godkendelse har afgørelsens indhold været forelagt ansøger.

Godkendelsen omfatter kun de ydre miljømæssige forhold, som defineret i kapitel 5 i Lov om Miljøbeskyttelse og Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 943 af den 16. september 2004 med tilhørende ændringer.

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

Vurderingen af ansøgningens indhold er sket i henhold til de bekendtgørelser, som driften af landbrug med dyrehold er omfattet af:

Bekendtgørelse nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v., med senere ændringer.

Bekendtgørelse nr. 824 af 2. oktober 2002 om dyrehold og arealkrav m.v., med senere ændringer.

Det er kommunens vurdering, at virksomheden drives i overensstemmelse med ovennævnte bekendtgørelser.

Godkendelsen gives under forudsætning af, at nedennævnte vilkår overholdes.

#### **3.2 VILKÅR.**

##### **3.2.1 Virksomhedens / anlæggets etablering.**

Anlægget og driften må ikke udvides eller ændres på anden måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelse eller ændring er godkendt i henhold til Lov om miljøbeskyttelse.

### **3.2.2 Virksomhedens / anlæggets produktion, indretning og drift.**

Indretning og drift af staldene og opbevaring af husdyrgødning samt udbringning af husdyrgødning skal ske i overensstemmelse med reglerne i Bekendtgørelse nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. med senere ændringer.

Gyllebeholder skal mindst hvert 10. år kontrolleres for styrke og tæthed ifølge Bekendtgørelse nr. 723 af 12. september 1997 om kontrol af beholdere for flydende husdyrgødning, ensilage eller spildevand, kapitel 2, § 4.

Dyrefoder skal opbevares på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af rotter eller andre skadedyr.

Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de til enhver tid nyeste retningslinier fra Statens Skadedyrslaboratorium.

Der skal foretages hyppig og grundig rengøring af staldene, således at lugtgener fra staldudsugningen minimeres.

Der skal være tilstrækkelig udspretningsareal til rådighed til, at den mængde gylle der produceres på ejendommen, kan spredes ifølge gældende harmoniregler.

Der skal foreligge skriftlige aftale om overførsel af husdyrgødning til andre ejendomme for den del af husdyrgødningen, som ikke kan udbringes på egne arealer.

### **3.2.3 Luftforurening / Lugt**

Produktionen skal foregå på en sådan måde, at der ikke opstår væsentlige lugt- eller støvgener for de omkringboende.

Der skal være et tæt overdække på gyllebeholderen enten bestående af et tæt flydelag eller anden tæt overdækning.

Al transport af gylle og spildevand mellem stalde og gyllebeholder skal foregå i lukkede rørsystemer.

Fodersiloer skal indrettes således, at der undgås eksterne støvgener ved indblæsning af foder.

Afkast fra ventilationsanlægget skal være lodrette og føres mindst 0,5 m over tag. Lufthastigheden skal være på mindst 7 m/s.

### 3.2.4 Støj

Virksomhedens samlede bidrag til det udendørs målte ækvivalente, korrigerede støjniveau må ikke overstige følgende grænser ved boliger i det åbne land samt ved områder for bolig og erhvervsformål i Osted:

Dag:	Mandag-fredag	kl. 07.00-18.00	55 dB(A) (8 h)
	Lørdag	kl. 07.00-14.00	55 dB(A) (7 h)
		kl. 14.00-18.00	45 dB(A) (4 h)
	Søn- og helligdage	kl. 07.00-18.00	45 dB(A) (8 h)
Aften:	Alle dage	kl. 18.00-22.00	45 dB(A) (1 h)
Nat:	Alle dage	kl. 22.00-07.00	40 dB(A) (½ h)

I parentes er angivet referencetidsrum, der er det mest støjbelastede tidsrum i perioden.

I natperioden fra kl. 22.00 til kl. 07.00 må der ikke forekomme spidsværdier, der overstiger 55 dB(A).

Ved områder for åben og lav boligbebyggelse i Osted må virksomhedens samlede bidrag til det udendørs målte ækvivalente, korrigerede støjniveau må ikke overstige følgende grænser:


Dag:	Mandag-fredag	kl. 07.00-18.00	45 dB(A) (8 h)
	Lørdag	kl. 07.00-14.00	45 dB(A) (7 h)
		kl. 14.00-18.00	40 dB(A) (4 h)
	Søn- og helligdage	kl. 07.00-18.00	40 dB(A) (8 h)
Aften:	Alle dage	kl. 18.00-22.00	40 dB(A) (1 h)
Nat:	Alle dage	kl. 22.00-07.00	35 dB(A) (½ h)

I parentes er angivet referencetidsrum, der er det mest støjbelastede tidsrum i perioden.

I natperioden fra kl. 22.00 til kl. 07.00 må der ikke forekomme spidsværdier, der overstiger 50 dB(A).

Brugen af landbrugsredskaber i marken er undtaget fra støjgrænserne.

Såfremt tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt, skal virksomheden lade foretage støjmålinger eller beregninger, der viser at støjkravene er opfyldt. Dette kan maksimalt kræves 1 gang pr. år.



Målinger og beregninger, der skal udføres under maksimale produktionsforhold, skal foretages efter de retningslinier, der er angivet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 og 6/1984 samt vejledning nr. 5/1993.

Resultatet af de udførte målinger/beregninger skal rapporteres i overensstemmelse med retningslinierne for "Miljømåling ekstern støj" og skal gennemføres af et laboratorium, der er certificeret til at udføre Miljømåling ekstern støj.

### **3.2.5 Affald**

Affald skal opbevares på en sådan måde, at det ikke medfører forurening af omgivelserne.

Affald skal bortskaffes og sorteres i henhold til gældende bestemmelser i kommunens affaldsregulativer.

Affaldstyper skal registreres på stamkort for virksomhedens affaldsproduktion.

Der må ikke forekomme afbrænding af affald.

Farligt affald skal bortskaffes efter kommunens anvisninger.

Døde dyr og animalsk affald skal bortskaffes til godkendt destruktionsvirksomhed. I tidsrummet indtil afhentning skal døde dyr opbevares i lukket container eller på anden måde, der sikrer at det er afskærmet mod hunde og vilde dyr, og der ikke opstår uhygiejniske forhold. Døde dyr skal afhentes hurtigst muligt og senest efter 4 dage.

### **3.2.6 Jord- og grundvand**

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.

Overpumpning af gylle skal ske under nøje opsyn.

### **3.2.7 Spildevand**

Sanitært spildevand fra mandskabsrum skal ledes til særskilt anlæg for husspildevand (samletank).

Tømning af samletank skal ske ved tilmelding til og i henhold til "Lejre Kommunes regulativ for tømning af samletanke og bundfældningstanke."

### **3.2.8 Egenkontrol**

Virksomhedens egenkontrol skal indføres i logbog, og kontrollen skal indeholde følgende oplysninger:

Forbruget af foder, energi og vand.

Bortskaffelse af affald.

Opgørelse over besætningens størrelse, produktionen af grise.

Tilsyn med flydelag i gyllebeholder.

Kontrol og inspektion af ventilationsanlæg.

Resultaterne af egenkontrollen skal opbevares i mindst 5 år og være let tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

## **3.3 ØVRIGE FORHOLD.**

### **3.3.1 Tilsynsmyndighed.**

Tilsynsmyndighed for virksomheden er Lejre Kommune, jf. kapitel 9 i Lov om miljøbeskyttelse.

Indtil der er forløbet 8 år efter meddelelse af godkendelsen, kan 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 at godkendelsen er givet.

### **3.3.2 Underretning.**

Følgende er underrettet om denne godkendelse:

Virksomhedens ejer: I/S Pedersen Multisite



Ejendommens ejer: I/S Lykkesholm

Ansøger: LandboCentrum, Borup

Roskilde Amtskommune.

Hovedstadens Udviklingsråd.

Embedslægeinstitutionen for Roskilde Amt.

Friluftsrådet for Roskilde Amt.

Arbejdstilsynet.

Danmarks Naturfredningsforening.

Godkendelsen offentliggøres i Midtsjællands Avis den 23. august 2006.

### 3.3.3 Klage.

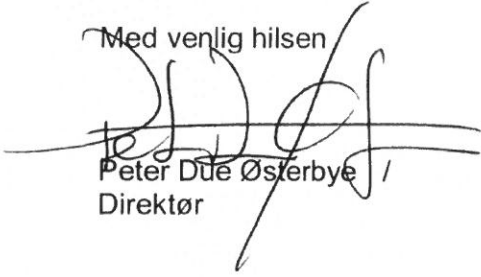
Denne godkendelse kan påklages til Skov- og Naturstyrelsen. Klagefristen udløber den **20. september 2006**.

Klagen indsendes til Lejre kommune, som videresender klagen med sagens akter til Skov- og Naturstyrelsen. Klagen skal være modtaget af Lejre kommune senest den dag, som klagefristen udløber.


Klageberettiget er amtet, embedslægeinstitutionen samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald samt visse organisationer, som angivet i lovens §§ 99-100.

Godkendelsen kan endvidere indbringes for domstolene indtil 6 måneder efter den 23. august 2006, hvor afgørelsen bliver offentliggjort. Dette fremgår af Lov om Miljøbeskyttelse § 101.

Med venlig hilsen



Peter Due Østerbye  
Direktør



Vinie Hansen  
Miljøtekniker

## Bilag 1

### Sagens akter

1. Notat vedr. kommentarer fra Landbo Centrum, Orbicon, dateret den 29. juni 2006.
2. Bemærkninger til udkast til godkendelse, LandboCentrum, dateret den 29. juni 2006.
3. Telefonnotat, Lejre Kommune dateret 8. juni 2006.
4. Notat vedr. besigtigelse den 19. maj 2006 af den 29. maj 2006, Orbicon A/S
5. Naturklagenævnets afgørelse i sagen om udvidelse af husdyrbrug på Lykkesholmvej i Osted i lejre Kommune af den 1. februar 2006.
6. Ansøgning om miljøgodkendelse på adressen Lykkesholmvej 2, 4000 Roskilde med tilhørende bilag, LandboCentrum den 21. december 2005.
7. Brev fra HUR til Naturklagenævnet vedr. klage over afgørelse om VVM-screening af udvidelse af husdyrbrug, Lykkesholmvej 2, Osted af den 2. november 2005.
8. Klage over afgørelse om VVM-screening af udvidelse af husdyrbrug Lykkesholmvej 2, Osted af den 6. oktober 2005, Lejre Kommune.
9. Afgørelse om VVM-screening af udvidelse af husdyrbrug på Lykkesholmvej 2 i Osted, HUR den 2. september 2005.
10. Tilsynsrapport, Lejre Kommune den 14. april 2005.
11. Brev til HUR vedr. ansøgning om udvidelse af eksisterende husdyrhold Lykkesholmvej 2, Osted, Lejre Kommune den 22. februar 2005.
12. Telefonnotat, Lejre Kommunen, dateret 22. februar 2005.
13. Ansøgning om udvidelse af husdyrhold i eksisterende bygninger på adressen, Lykkesholmvej 2, 4000 Roskilde, LandboCentrum den 9. februar 2005
14. Tilsynsrapport, Lejre Kommune den 30. november 2004.
15. Tilsynsrapport, Lejre Kommune den 3. maj 2004.
16. Tilsynsrapport, Lejre Kommune den 30. april 2004.
17. Tilsynsrapport, Lejre Kommune den 27. oktober 2003.