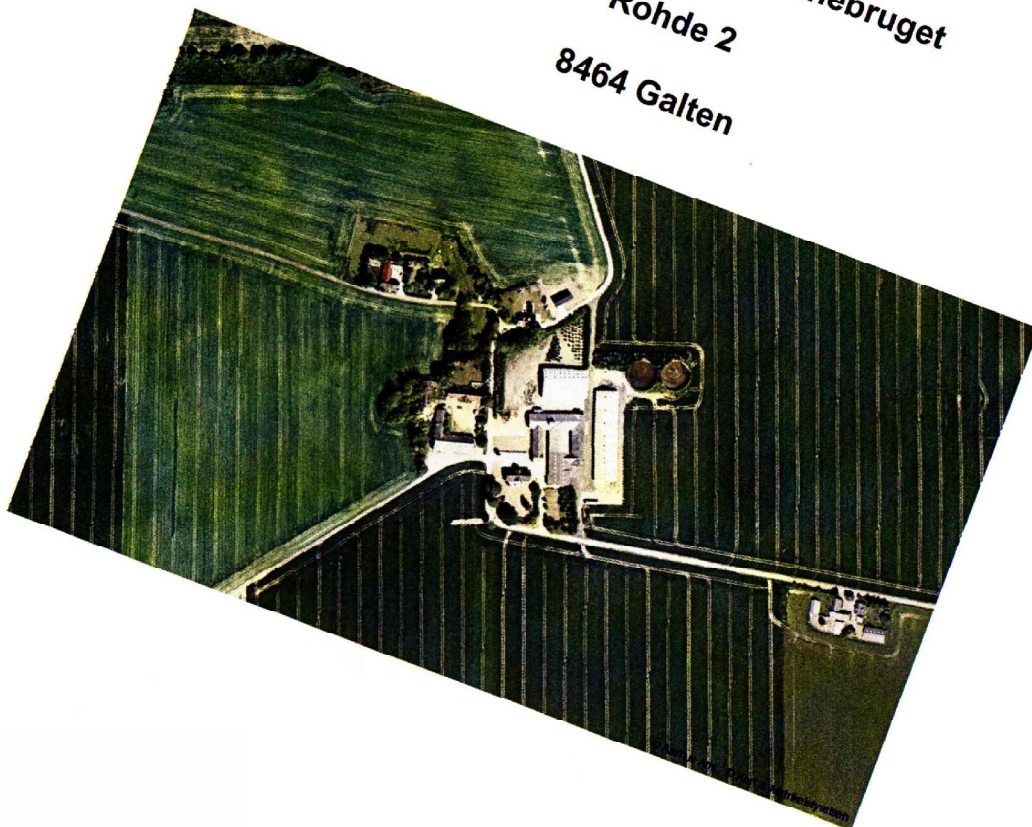


Acadr sag nr.  
08/67616

Miljøgodkendelse af svinebruget

Rohde 2

8464 Galten



# Registreringsblad

Landbrugets navn og beliggenhed	Rohde 2 8464 Galten
Matrikel nr.	2 A m.fl., Rohde By, Skørring
Cvr. nr. P-nr.	18971186 1003629656
Ejer af ejendommen	Johannes Nielsen Rohde 2 8464 Galten
Driftsansvarlig	samme
Listebetegnelse	I 101 a) og d) Anlæg til husdyrproduktion for mere end 210 dyreenheder i slagtesvin (over 30 kg) eller 2000 stipladser
Tilsynsmyndighed	Galten Kommune
Godkendelsens dato	29. december 2006
Næste revurdering af godkendelsen	år 2014

## BILAG

- Bilag 1 Ansøgning af 24. januar 2005 med bilag samt supplerende oplysninger af 18. september og 11. december 2006.
- Bilag 2 Situationsplan over ejendommen.
- Bilag 3 Oversigtskort med nærmeste nabobeboelser.
- Bilag 4 Udspretningsarealer / Transportveje med gylle.
- Bilag 5 Lugtberegning.

## ØVRIGE SAGSÅKTER

Århus Amts afgørelse på VVM-screening af 9. maj 2006.

Nærværende miljøgodkendelse er udarbejdet af Miljøcenter Østjylland I/S, Østergade 9, 8370 Hadsten

## Indholdsfortegnelse:

Registreringsblad	2
Indholdsfortegnelse	3
GODKENDELSE	4
VURDERING AF PROJEKTET	4
Baggrund	4
Beskrivelse af projektet	4
Placering	4
Bedste tilgængelige teknik	5
Forudgående offentlighed	5
Generelt	5
VILKÅR FOR GODKENDELSEN SAMT BEGRUNDELSE OG VURDERING	7
Generelt	7
Produktionsniveau	7
Husdyrgødning	7
Støj	8
Skadedyrsbekæmpelse	9
Luftforurening	9
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	11
Spildevand	13
Affald	13
Uheld	14
Ophør	14
Egenkontrol	14
TILSYN	15
OFFENTLIGGØRELSE	15
KLAGEVEJLEDNING	16
Lovgrundlag	16



## **GODKENDELSE**

Galten Kommune godkender, i henhold til Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 § 33, svinebruget beliggende Rohde 2, 8464 Galten under henvisning til de oplysninger der forefindes i sagen. Godkendelsen omfatter ejendommen samt de tilhørende udbringningsarealer.

## **VURDERING AF PROJEKTET**

Ved at overholde lovgivningen og de stillede vilkår i godkendelsen vurderes det, at svinebruget kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne væsentlig forurening.

## **Baggrund**

Galten Kommune har modtaget ansøgning om miljøgodkendelse af 24. januar 2005.

Produktionen ønskes udvidet fra de nuværende 7.350 slagtesvin (30 – 102 kg) om året til maksimalt 8.650 slagtesvin om året.

Dette svarer til en udvidelse fra 210 til 247 dyreenheder.

Udvidelsen foretages indenfor eksisterende driftsbygninger og -anlæg. Staldsystemet består af fuldspaltegulv.

Inden udvidelsen må foretages skal produktionen miljøgodkendes, da grænsen for godkendelsespligt landbrug er 210 dyreenheder i slagtesvin eller 2.000 stipladser.

## **Beskrivelse af projektet**

Der henvises til ansøgningen af 24. januar 2005 (bilag 1) samt oplysninger givet i forbindelse med VVM-sagsbehandlingen. Ansøgningen er udarbejdet af Byggeri & Teknik I/S, Randers. Der har desuden været møde på ejendommen den 17. november 2006 for indhentning af yderligere oplysninger.

Ansøger producerer ligeledes slagtesvin på ejendommene Stjærvej 34 og Rohde 3.

## **Placering**

Svinebruget er beliggende i landzone. I kommuneplanen for Galten 2004-2016 er det anført, at planer for udbygning af landsbyer skal sikre en sund sammenhæng mellem den eksisterende landsby og markerne. Udbygningen skal undgå at skabe miljøkonflikter mellem borgerne og landbrugene.

De 3 nærmeste beliggende nabobeboelser (Rohde 11, 23 og 25) ejes af ansøger. Nærmeste øvrige nabobeboelser til driftsbygningerne er henholdsvis Rohde 21, 19 og 7. Afstanden til disse ejendomme er henholdsvis 140, 170 og 230 meter (se bilag 3).

Afstanden til den nærmeste samlede bebyggelse (Skjørring) er ca. 1 km.

Afstandskravene jævnfør husdyrgødningsbekendtgørelsens §§ 4 og 6 for placering af eksisterende staldbygninger og gyllebeholder bliver overholdt.

Placering af ejendommen og udspretningsarealer i forhold til naturområder fremgår af Århus Amts VVM-screening af 9. maj 2006.

Godkendelsen må ikke indebære forringelse af områdets naturtyper eller medføre betydelige forstyrrelser for de arter, området er udpeget for ifølge § 4 i Bekendtgørelse om afgrænsning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder nr. 477 af 7. juni 2003.



Ved at følge de stillede vilkår for at beskytte naturtyperne, som herunder omfatter Århus Amts forudsætninger i VVM-screening af 9. maj 2006, er det Galten Kommunes vurdering, at ovennævnte bekendtgørelse overholdes.

## **Bedste tilgængelige teknik**

Eksisterende svinestalde har fuldspaltegulv.

Det tilstræbes løbende at opnå reduktion i bedriftens energi og råvareforbrug gennem en optimeret fodereffektivitet.

## **Forudgående offentlighed**

Ansøgningen om udvidelse har været annonceret i Galten Lokalavis 28. juni 2006. Der er ikke modtaget kommentarer i forbindelse med annonceringen.

Sagen har desuden været sendt i partshøring den 23. november 2006 hos de omkringliggende beboelser, hvilket har resulteret i 2 indsigelser. Indkomne indsigelser er hovedsageligt angående lugtgener.

## **Generelt**

Godkendelsen omfatter de miljømæssige forhold, der er beskrevet i miljøbeskyttelseslovens kapitel 5<sup>1</sup> og i godkendelsesbekendtgørelsen<sup>2</sup>, samt i vejledningen i godkendelse af husdyrbrug<sup>3</sup> dvs. forhold af betydning for det eksterne miljø. Denne godkendelse er således ikke en godkendelse efter Arbejds miljøloven, der administreres af Arbejdstilsynet.

Ejeren er selv ansvarlig for at indhente øvrige fornødne godkendelser eller tilladelser.

*Der gøres opmærksom på, at øvrig lovgivning, som ikke er nævnt i denne godkendelses vilkår - eksempelvis 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.*

Ved fremtidige etablering eller ændring af anlæg som stalde, afløb eller anlæg til gødningsopbevaring, skal der forinden indgives anmeldelse til kommunen. Ligeledes skal der indgives anmeldelse, inden der foretages ændringer af dyreholdet, driften eller udspretningsarealet. Ved en anmeldelse tager kommunen stilling til, om ændringen er godkendelsespligtig.

Århus Amt har foretaget VVM-screening og meddelt 9. maj 2006, at den ansøgte udvidelse af dyreholdet kan foretages uden udarbejdelse af regionplantillæg i henhold til Planlovens regler.

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.

---

<sup>1</sup> Lov om Miljøbeskyttelse, lov nr. 358 af 6. juni 1991, Jf. bek. nr. 753 af 25. august 2001.

<sup>2</sup> Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, Bek. nr. 943 af 16. september 2004.

<sup>3</sup> Vejledning om godkendelse af husdyrbrug, Nr. 4 1997.

Såfremt bedriftens størrelse derefter 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 følgende vilkår overholdes:



## VILKÅR FOR GODKENDELSEN

### VILKÅR GENERELT

- A1 Et eksemplar af nærværende godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig på landbruget, og driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
- A2 Landbrugets indretning og drift skal miljømæssigt være i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for godkendelsen, dog med de eventuelle ændringer, der fremgår af vilkårene.
- 

### VILKÅR FOR PRODUKTIONSLEVELAU

- B1 Godkendelsen omfatter en årlig produktion af slagtesvin på 8.650 styk (30 – 102 kg) svarende til i alt 247 dyreenheder.
- B2 Efter anmeldelse til kommunen kan der gives tilladelse til, at vægten og antallet af slagtesvin kan variere i mindre grad indenfor de 247 dyreenheder.

#### **Begrundelse og vurdering - produktionsniveau**

*Miljøgodkendelsen og de miljømæssige vurderinger – herunder VVM-screeningen bygger på ovennævnte produktion.*

-----

### VILKÅR FOR HUSDYRGØDNING

- C1 Opbevaringsanlæggene for husdyrgødning på ejendommen skal have en opbevaringskapacitet på mindst 9 måneder for gylle.

#### **Begrundelse og vurdering - husdyrgødning**

##### Opbevaringskapacitet

*Gødningen håndteres hovedsageligt som gylle, og der produceres ca. 4.240 tons om året inkl. vaskevand og regnvand, ifølge normtallene i landbrugets byggeblad nr. 95.03-03 fra 2004. Gyllen pumpes fra fortank ud til to gyllebeholdere.*

*For at tage højde for vanskelige udbringningsforhold om vinteren forårsaget af vejret, stilles der krav om mindst 9 måneders opbevaringskapacitet for gylle. Kravet er en skærpelse i forhold til husdyrgødningsbekendtgørelsens krav på mindst 6 måneders opbevaringskapacitet.*

*Ejendommens opbevaringskapacitet består af to gyllebeholdere á 2.500 m<sup>3</sup>. Beholderne er udført i 1995, og underlagt beholderkontrol 15. december 2005. Dertil er der oplyst en kapacitetsmængde på 500 m<sup>3</sup> i form af gyllekanaler.*

*Ejendommens kapacitet svarer samlet til mindst 12 måneders gylleproduktion, hvilket opfylder opbevaringskravet.*

##### Harmoniareal

*Husdyrgødningsbekendtgørelsen stiller et generelt krav om 1,4 DE pr. ha, hvorved det nødvendige udspretningsareal for dyreholdet er 176,4 ha.*

*Århus Amt har i VVM-sagsbehandlingen accepteret disse arealer (bilag 4):*

<i>Ejendommen ejer</i>	<i>167,0 ha</i>
<i>Forpagtet areal</i>	<i>10,0 ha</i>
<b><i>I alt</i></b>	<b><i>177,0 ha</i></b>



Harmonikravet er således opfyldt. Plantedirektoratet er i øvrigt tilsynsmyndighed for harmoniforholdene.

Der gøres opmærksom på, at eventuelle ændringer i udspretningsarealerne skal screenes i henhold til VVM-reglerne.

#### Ejerkrav

Ejerkravet i henhold til bekendtgørelsen om husdyrhold og arealkrav nr. 824 af 2.10.2002 er på 75,5 ha. Heraf skal mindst 50,6 ha høre under adressen, medens resten kan høre til anden ejet ejendom eller være 5-årige tinglyste aftalearealer.

Det er opgivet, at der til ejendommen hører 167,0 ha, hvorved ejerkravet er opfyldt.

Jordbrugskommissionen er tilsynsmyndighed for disse regler.

---

## VILKÅR FOR STØJ

- D1 Svinebrugets bidrag til støjniveauet målt ved nabobeboelse i det åbne land må i intet punkt overstige følgende grænseværdier:

	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	Kl. 18.00-22.00	45 dB(A)	ref. tid 1 time
Nat	Kl. 22.00-07.00	40 dB(A)	ref. tid ½ time

- D2 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.
- D3 Brugen af landbrugsredskaber i marken er undtaget fra støjgrænserne.

### **Begrundelse og vurdering - støj**

Det vurderes, at svinebruget skal overholde støjgrænserne for "Type 3. Blandet bolig og erhverv" i støjvejledningen nr. 5 / 1985.

Støjklender vil hovedsageligt være ventilationsanlæggene og ved fremstilling af foder. Desuden vil korntørring i sæsonen august-september give anledning til et højere støjniveau.

Daglige aktiviteter omkring foderfremstillingen foregår hovedsageligt indenfor normal arbejdstid. Fremstillingen foregår i lukket lade, hvilket har en støjskærmende effekt til omgivelserne.

Afstanden fra staldbygningerne til de nærmeste nabobeboelser mod nord er cirka 90 meter. Der er cirka 120 meter fra foderladen til de nærmeste beboelser mod vest. Det vurderes, at støjgrænserne vil blive overholdt hos naboerne.

Antallet af transporter om året forventes ændret således:

	FØR	EFTER
Levering af smågrise	50	50
Afhentning af slagtesvin	75	100
Afhentning af døde dyr	50	50
Udbringning af gylle	100	125
Levering af foder	25	25
Andet transport	100	110
I ALT	400	460

Transportniveauet øges 15 % om året. Stigningen forventes primært at ske ved udbringning af gylle og ved afhentning af grise til slagteri.

Kort med angivelse af transport veje ved udbringning af gylle kan ses i bilag 5. Der er cirka 1,8 km i vej afstand til de fjerneste udbringningsarealer, og vil ikke medføre transport gennem landsbyer.

Levering af foder og kørsel med grise vil så vidt muligt ske i dagtimerne.

Transporterne forventes ikke at give anledning til støjgener for de omkringboende.

---

## VILKÅR FOR SKADEDYRSBEKÆMPELSE

- E1 Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse således, at der ikke opstår væsentlige gener i form af flueplage for de omkringboende.
- E2 Fluebekæmpelsen skal foretages i overensstemmelse med de til enhver tid nyeste retningslinier fra Danmarks Jordbrugsforskning, skadedyrlaboratoriet.
- E3 Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr.

### **Begrundelse og vurdering – skadedyr**

Fluer i stor mængde kan give anledning til gener hos naboer.

Gyllekanaler og strøelse er gode udklækningssteder for fluerne, så en særskilt bekæmpelse vil ofte være nødvendig og stilles derfor som krav.

Retningslinierne angiver en række afprøvede metoder og opdateres løbende, se evt. hjemmesiden: [www.dpil.dk](http://www.dpil.dk) "Retningslinier for fluebekæmpelse på gårde med husdyr".

På ejendommen anvendes rovfluer i gyllekanalerne til bekæmpelse af stuefluens larver, og der er opstillet giftskasser mod rotter.

---

## VILKÅR FOR LUFTFORURENING

- F1 Lugt og støv  
Svinebrugets drift skal indrettes således, at der ikke opstår væsentlige lugt- eller støvgener for de omkringliggende nabobeboelser. I forbindelse med en eventuel klage vurderer tilsynsmyndigheden om generne er væsentlige.
- F2 Udslusning af gylle skal ske på hverdage i dagtimerne 1 gang om ugen.
- F3 Udbringning og omrøring af gylle må ikke give anledning til unødige gener og må ikke foretages på lørdage og søn- og helligedage.
- F4 Flydelag på gyllen i de to beholdere skal være 100 % reetableret senest 7 dage efter påbegyndt gylleudbringning.



- F5 Der skal jævnligt gøres rent i staldene. Bund- og vægflader skal så vidt muligt holdes tørre for at mindske lugtgenerne.
- F6 Der skal mindst 1 gang årligt foretages eftersyn og eventuel justering af ventilationsanlæggene af et ventilationsfirma.

### **Begrundelse og vurdering - luftforurening**

#### Lugt

Der vil hovedsageligt være tale om forurening i form af lugt fra staldene. Desuden vil det lugte i forbindelse med udkørsel af gylle, dog i begrænsede perioder forår og efterår. Gødningen håndteres som gylle. Udslusning af gylle sker når kanalerne er fyldte, cirka hver 3. uge. Gyllen udbringes med slæbeslanger.

I forbindelse med udbringning af gylle kan der forekomme lugtgener for de omkringliggende nabobeboelser.

Der er mekanisk ventilation i staldene. I stalden er der overbrusningssystem og staldsektionerne rengøres efter afhentning af grise.

En lugtberegning<sup>4</sup> viser, at lugtemissionen fra staldene vil stige således, at afstanden for væsentlige gener fra staldene hen til boliger uden for samlet bebyggelse teoretisk øges fra 140 meter ved eksisterende drift til 152 meter efter udvidelsen (bilag 5).

Der ligger fire boliger (udover ejendommens stuehus) indenfor lugtgenegrænsen på 152 meter, når centrum sættes i den nærmeste del af den eksisterende stald. De 3 nærmeste beliggende beboelser (Rohde 11, 23 og 25) ejes af ansøger. Nærmeste øvrige nabobeboelser til er henholdsvis Rohde 21, 19 og 7. Afstanden til disse ejendomme er henholdsvis 140, 170 og 230 meter (se bilag 3).

Der er stillet en række skærpet vilkår for håndtering af gyllen, herunder ved udslusning af gylle fra stald til beholder, og ved omrøring og ved udbringning af gyllen. Der ligeledes stillet krav til vedligeholdelse og justering af ventilationsanlæggene og ved renholdelse af staldanlæggene.

På baggrund i ovennævnte vurderes det, at udvidelsen ikke vil medføre væsentlige forøgede lugtgener for de nærliggende beboelser.

De nærmeste naboer (Rohde 25) bor cirka 70 meter til halmfyret. Vedligeholdes og justeres halmfyret, og fyres der korrekt, vurderes det, at halmfyret ikke vil bidrage med væsentlige gener.

#### Ammoniak

Ifølge Århus Amts beregninger øges det samlede ammoniaktab fra stald og lager med ca. 240 kg N/år til i alt ca. 4.390 N/år.

Der ligger naturområder i nærheden af ejendommen, som ifølge amtets registreringer er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 (beskyttet naturtype). Naturbeskyttelseslovens § 3 omfatter et generelt forbud mod at ændre i arealets tilstand. Naturarealerne er angivet i Århus Amts afgørelse på VVM-screening af 9. maj 2006.

---

<sup>4</sup> Lugtberegning er foretaget i henhold til det tværamtslige regneark.



Der ligger ikke internationale naturbeskyttelsesområder eller højt målsatte naturområder inden for det område, hvor udvidelsen kan medføre risiko for en målbar forøgelse af afsætning af ammoniak.

Det er Århus Amts samlede vurdering, at den ansøgte udvidelse af husdyrholdet ikke vil medføre væsentlig øget påvirkning af de omkringliggende skove eller naturområder.

---

## VILKÅR FOR BESKYTTELSE AF JORD, GRUNDEVAND OG OVERFLADEVAND

### G1 Gylle

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.

### G2 Sprøjtemidler

Påfyldning af marksprøjten skal foregå et befæstet areal med afløb til opsamlingsbeholder. Den fremtidige læsseplads jævnfør vilkår G1 vil kunne opfylde dette krav.

Hvis der ved et uheld løber sprøjtemiddel i opsamlingsbeholderen, skal indholdet straks fortyndes og udsprede på den mark, der skulle sprøjtes.

G3 Ved påfyldning af vand til marksprøjten skal der anvendes en særskilt mellembeholder, så tilbagesug til vandforsyningen forhindres. Tappehanen eller vandslangen skal være fjernet eller hævet over vandoverfladen, inden vandet iblandes sprøjtemiddel.

G4 Vask af sprøjteudstyret indvendigt skal foretages med medbragt rent vand, medens marksprøjten står på marken, og skyllevandet skal udsprede på marken.

Vask af sprøjteudstyret udvendigt skal foregå på et befæstet areal med afløb til opsamlingsbeholder, og vaskevandet skal tilledes gyllebeholderen. Den fremtidige læsseplads jævnfør vilkår G1 vil kunne opfylde dette krav.

### G5 Flydende foder

Flydende foder eller gødningsstoffer må ikke ved spild kunne afledes til dræn eller vandløb.

### G6 Udleveringsrampen

Gødning og vaskevand fra udleveringsrampen skal ledes til gyllebeholder via gyllekanalerne eller til opsamlingsbeholder.

### G7 Olietanke

Opstilling, drift og sløjfning af overjordiske olietanke skal mindst overholde kravene i olietankbekendtgørelsen, for tiden henholdsvis Bekendtgørelse nr. 633 af 27. juni 2005 og Bekendtgørelse nr. 818 af 22. august 2005.

### G8 Kvælstof

Der skal anvendes kvælstofoptimeret fordring af svineholdet, således at kvælstofindholdet i husdyrgødningen ikke overstiger 2,87 kg N/dyr for slagtesvin.

### G9 Fosfor

Der skal anvendes fosforoptymeret fordring af svineholdet, således at fosforindholdet i husdyrgødningen ikke overstiger 0,48 kg P/dyr for slagtesvin.



## **Begrundelse og vurdering – jord, grundvand og overfladevand**

Påfyldning af gyllevogn sker med pumpe der er forbundet til en traktor. Det overvejes, at påfyldningen fremover vil ske med gyllevogn udstyret med hydraulisk kran og med overløb til gyllebeholder.

Påfyldning af marksprøjte foregår på en befæstet plads med afløb til dræn. Ved påfyldning af vand til marksprøjten anvendes der en særskilt 3500 liters mellembeholder, så tilbagesug til vandforsyningen forhindres. Udvendig og indvendigt vask af marksprøjten sker i marken med rent vandstank.

Maskinpark og håndtering af sprøjtemidler foregår fra Rohde 2. Der er således ingen opbevaring og håndtering af sprøjtemidler på Rohde 3 og Stjærvej 34.

Ejendommens vandforsyning er placeret mellem Rohde 2 og Rohde 11 med en afstand på 80 meter til nærmeste stald med dyr.

Vilkårene om håndtering af sprøjtemidler stilles, fordi der kun skal ganske lidt sprøjtemiddel til at forurene et vandløb eller en drikkevandsboring. Spild af sprøjtemiddel på grusbund eller ved et regnvandsdræn skal derfor forhindres.

Det vurderes, at koncentrationen af sprøjtemidler i vaskevand efter opblanding med gylle er så lav, at udspredning på marker kan foretages uden miljømæssige konsekvenser.

Vilkårene vedrørende udleveringsrampe og flydende foder stilles for at hindre udledning af næringsstoffer til dræn, hvor de vil virke som forurenende stoffer.

På ejendommen anvendes for tiden ikke flydende foder.

Ved leveringsramper, som forefindes ved være staldsektion, er der ingen afløb. Ved rengøring af ramperne afledes vaskevand til gyllekanaler. På alle staldbygninger er der etableret tagrender.

Der leveres cirka 350 tons halm til Harlev varmeværk. Halmasken herfra modtages på de relevante udspretningsarealer. Maskinstation står efterfølgende for udspretningen. Der leveres halm til Studstrup varmeværk, men her aftages ikke halmasken. Aske fra ejendommens halmfyrr afleveres på godkendt modtagestation i Hadsten

Opbevaring og håndtering af aske skal ske efter gældende regler og bestemmelser.

### Opbevaring af sprøjtemidler

Sprøjtemiddel opbevares i aflåst container uden afløb.

Plantedirektoratet er tilsynsmyndighed for disse regler.

### Olietanke

De eksisterende overjordiske olietanke samt både eksisterende og fremtidige nedgravede olietanke er automatisk omfattet af de to nævnte bekendtgørelser og skal følge kravene heri. Med vilkåret om nye tanke gælder bekendtgørelsernes krav om etablering, inspektion og sløjfningsterminer således nu for alle ejendommens olietanke.

Tanke på ejendommen:

1.200 liter overjordisk tank fra 1999 placeret ved svinestaldgavl. Tanken anvendes som supplement til opvarmningen af stald.

2.500 liter dieseltank fra 1997 i maskinhus.

1.800 liter dieseltank fra 1997 i maskinhus.

### Kvælstof og Fosfor



Det forudsættes, at der som oplyst anvendes N- og P-optimering ved fodringen af det ansøgte svinehold. Anvendelse af fytase forøger fordøjeligheden af fosfor, hvilket giver mindre fosforindhold i svinegødningen.

Ifølge Århus Amts VVM-screning øges det samlede kvælstofoverskud med ca. 130 kg N/år til i alt 2.330 kg N/år. Overskuddet kan karakteriseres som ubetydeligt i kumulation med andre projekter, idet hverken Brabrand Sø eller den nordlige del af Århus Bugt er særligt kvælstoffølsom.

Ifølge Århus Amts VVM-screening vil der ske et fald i fosforoverskuddet på ca. 560 kg P/år til ca. 200 kg P/år som følge fra udvidelsen. Der kan derfor ikke forventes en merpåvirkning af vandområderne med fosfor som følge af udvidelsen.

---

## VILKÅR FOR SPILDEVAND

- H1 Sanitært spildevand fra mandskabsrum skal ledes til særskilt anlæg for husspildevand.
- H2 Spildevand fra vask af stalde betragtes som flydende husdyrgødning, som skal ledes til en gyllebeholder, da det kan indeholde rester af foder og gødning.

### **Begrundelse og vurdering - spildevand**

Sanitært spildevand må ikke ledes til opbevaringsanlæg for husdyrgødning. Der er således ikke tale om "spildevand" ifølge definitionen i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Sanitært spildevand afledes til dræn. Der er fra kommunens side allerede stillet krav om forbedret spildevandsrensning. Tilladelse til afledning af sanitært spildevand skal søges hos kommunen.

Spildevand fra vask af stalde afledes til gyllekanalerne og opfylder vilkåret.

---

## VILKÅR FOR AFFALD

- I1 Affald skal opbevares på en måde, som ikke medfører forurening af omgivelserne, herunder jord, grundvand, vandløb eller luft.
- I2 Der skal foreligge dokumentation for korrekt bortskaffelse af affald i form af kvitteringer fra aftagende firmaer.
- I3 Døde dyr skal i tidsrummet indtil afhentning opbevares således, at de er afskærmet mod hunde og vilde dyr på en måde, så der ikke opstår uhygiejniske forhold. Døde dyr skal afhentes hurtigst muligt, større dyr senest efter 2 dage, mindre dyr senest efter 1 uge.

### **Begrundelse og vurdering - affald**

Opbevaring og bortskaffelse af affald skal følge de gældende regulativer. Gældende regulativ for erhvervsaffald og regulativ for farligt affald kan rekvireres ved Galten Kommune, Teknik og Miljø, tlf. 87 55 55 55.

I regulativet for farligt affald er der blandet andet krav om, at olie- og kemikalieaffald til enhver tid skal opbevares under tag, på fast, tæt bund uden mulighed for afløb til kloak, jord, vandløb eller grundvand og således, at der er opsamlingskapacitet til en mængde svarende



til rumindholdet af den størst benyttede beholder. Farligt affald skal ligeledes bortskaffes i overensstemmelse med Galten Kommunes "Regulativ for Farligt Affald".

En af de godkendte transportører skal afhente farligt affald. Der kan være mulighed for at bortskaffe affaldet til et andet firma, såfremt kommunen har meddelt "fritagelse".

Desuden skal landbruget registrere alle affaldstyper på et stamkort. Stamkort fås ved henvendelse til Galten Kommune, Teknik og Miljø, tlf. 87 55 55 55.

Døde dyr og andet animalsk affald må ikke nedgraves eller opbevares sammen med gødning, men skal bortskaffes til en godkendt destruktionsvirksomhed i henhold til EU-forordningen om animalske biprodukter jævnfør Bekendtgørelse nr. 355 af 19. maj 2003.

Fødevareregionen er kontrolmyndighed for bortskaffelsen.

Døde dyr opbevares under ødelagt kappe inden afhentning. Kappen bør snarest udskiftes.

Spildolie opbevares i 200 liters tromler i maskinhus med betongulv.

Kanyler og medicinrester afleveres på modtagestation sammen med batterier, spraydåser og oliefiltre. Tom kemikalieemballage tilbageleveres til foderstoffabrikanten.

---

## VILKÅR FOR FOREBYGGELSE AF STØRRE UHELD

- J1 Landbruget skal indrettes og drives således, at spild og andet utilsigtet udslip af forurenende stoffer forhindres og forebygges.
- J2 Pumpning af gylle fra stalden til gyllebeholder og fra gyllebeholder til gyllevogn skal ske under opsyn. Pumpeanlægget til og fra gyllebeholderen skal være udformet, så pumpen ikke kan aktiveres ved et tilfælde.
- J3 Ved uheld der afstedkommer risiko for forurening af miljøet skal beredskabet straks orienteres via tlf. 112.

### **Begrundelse og vurdering - uheld**

Gyllen pumpes fra kanalerne i stalden med en sektion ad gangen over til fortanken. Herfra skal der tilkobles en pumpe, som forbinder fortanken med rørledningen, der fører ud til gyllebeholderen. Aktiveringen kan således ikke ske tilfældigt

Gyllebeholderne, som er fra 1995, har gennemgået det obligatoriske 10-årige beholderkontrol i december 2005 uden anmærkninger.

---

## VILKÅR FOR OPHØR

- K1 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.

### **Begrundelse og vurdering - ophør**

Vilkåret omfatter blandt andet fuldstændig tømning af gyllekanalerne og gyllebeholdere, rengøring af staldanlæggene og fodersiloer, og bortskaffelse af affald efter de til enhver tid gældende regler.



## VILKÅR FOR EGENKONTROL

L1 Hvert år skal der udarbejdes en journal indeholdende dokumentation for hvert af vilkårets punkter 1 til 5, dvs. en samling af nedenstående oplysninger, så den er klar til 1. november. Journalen forevises til kommunen på forlangende, eksempelvis ved miljøtilsyn.

1. Dokumentation i form af slagteriopgørelser med angivelse af antal årligt producerede slagtesvin med afgangsvægt.
2. Der skal foreligge dokumentation for eftersyn og justering af ventilationsanlæggene jævnfør vilkår F6.
3. Dokumentation for at fosfor- og kvælstofindholdet i husdyrgødningen ikke overstiger de fastsatte værdier jævnfør vilkår G8 og G9. Dokumentationen kan være en konsulentpåtegnet gødningskontrol.
4. Dokumentation ved reparation af gyllebeholder.
5. Uheld, der har medført risiko for forurening af grundvand eller vandløb.

### L2 Kontrol af støj

Såfremt kommunen får begrundet mistanke om, at støjgrænserne jævnfør vilkår D1 ikke er overholdt, kan der forlanges, at landbruget foretager de nødvendige tiltag og efterfølgende fremsender dokumentation for, at støjgrænserne ikke er overskredet.

Udgifter hertil afholdes af landbruget.

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

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".

### **Begrundelse og vurdering - egenkontrol**

*Egenkontrol som nævnt i under vilkår L1 skal foretages hvert år til løbende kontrol af, at godkendelsens driftsvilkår overholdes.*

## TILSYN

Som tilsynsmyndighed kan kommunen på ethvert tidspunkt kontrollere om godkendelsens vilkår overholdes.

8 år efter meddelelse af godkendelsen må tilsynsmyndigheden som hovedregel ikke ændre vilkårene heri. Undtagen fra reglen er vilkår der omfatter egenkontrol.

Mindst hvert 10. år skal tilsynsmyndigheden tage godkendelsen op til revurdering. Om nødvendigt kan revurderingen medfører ændrede vilkår. Den første regelmæssige revurdering foretages 8 år efter godkendelsesdatoen altså i år 2014.

Godkendelsen kan ligeledes 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 ved andre forhold der er nævnt i miljøbeskyttelseslovens § 41 a.

## OFFENTLIGGØRELSE

Godkendelsen bekendtgøres ved annoncering i Århus Stiftstidende fredag den 29. december 2006, som er godkendelsens dato.

Følgende er samtidigt hermed underrettet om godkendelsen:

Søren Lynggaard Pedersen / Annette Toft Andersen, Rohde 19, 8464 Galten

Hans Rowedder / Helena Rotvig Kristiansen, Rohde 21, 8464 Galten

Johannes Nielsen, Rohde 2, 8464 Galten

Arbejdstilsynet, Tilsynscenter 4, Postboks 1228, 0900 København 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 Amtsformand Ole Bøgh Vinther, F.G.E. Rostrups Vej 16, 8000 Århus C.

## KLAGEVEJLEDNING

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

Klageberettiget er ansøgeren, amtsrådet, embedslægen og enhver, der har 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 Ny Skanderborg Kommune, Natur og Miljø, Knudsvej 34, 8680 Ry, som sender den videre med eventuelle supplerede oplysninger.

Klagen skal være forvaltningen i hænde senest fredag den 26. januar 2007 kl. 12.00. 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.

Galten Kommune

Den 21. december 2006



Hans Brok Brandi  
ingeniør



## LOVGRUNDLAG

Følgende lovgrundlag indgår i afgørelsen:

Miljøbeskyttelsesloven:

Lov om Miljøbeskyttelse, lov nr. 358 af 6. juni 1991, Jf. bek. nr. 753 af 25. august 2001.

Godkendelsesbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, Bek. nr. 943 af 16. september 2004.

Vejledning om godkendelse af husdyrbrug, Nr. 4 1997.

Husdyrgødningsbekendtgørelsen:

Bekendtgørelsen for erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. nr. 814 af 13. juli 2006.

Bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler nr. 533 af 18. juni 2003.

Risikobekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 1156 af 18.11.2005.

Affaldsbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om affald nr. 619 af 27. juni 2000 med senere ændringer.

Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines, nr. 633 af 27. juni 2005 med senere ændringer.

Støjvejledningen:

Miljøstyrelsens vejledning om Ekstern støj fra virksomheder nr. 5/1984.

Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj fra virksomheder.

Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder.

FMK's lugtberegningsmodel 2002:

Vejledende retningslinier for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde.  
Kaj Boye Frandsen, Foreningen af miljømedarbejdere i kommunerne.