

# Miljøgodkendelse til Gadekæret 22 7860 Spøttrup



efter § 16 a til produktion af slagtesvin

**22. oktober 2018**



## 1. Oplysninger om ansøger og ejerforhold

### **Bedrift:**

<b>Adresse:</b>	<b>Gadekæret 22, 7860 Spøttrup</b>
<b>Ejendomsnummer</b>	<b>7790138548</b>
<b>Matr. nr.:</b>	<b>8a, Vejby By, Vejby</b>
<b>CVR-nummer:</b>	<b>21704644</b>

### **Ansøger, ejer af ejendommen, kontaktperson:**

<b>Navn:</b>	<b>Lars Bjerre Gosvig</b>
<b>Adresse:</b>	<b>Vildmosen 9, 7860 Spøttrup</b>
<b>Telefon:</b>	<b>21 68 03 23</b>
<b>E-mail:</b>	<b>lars.gosvig@yahoo.dk</b>

### **Konsulent:**

<b>Virksomhed:</b>	<b>Gråkjær A/S</b>
<b>Adresse:</b>	<b>Fabersvej 15, 7500 Holstebro</b>
<b>Kontaktperson:</b>	<b>Hanne Hoffmann</b>
<b>Telefon:</b>	<b>25 19 63 23</b>
<b>E-mail:</b>	<b>hachr@graakjaer.dk</b>

### **Andre ejendomme**

<b>Ikke samdrift</b>	<b>Gyvelhøjen 12, 7860 Spøttrup (slagtesvin)</b>
	<b>Gadekæret 18, 7860 Spøttrup (uden dyr)</b>
	<b>Vildmosen 9, 7860 Spøttrup (slagtesvin)</b>
	<b>Stenborgvej 6, 7860 Spøttrup (uden dyr)</b>
	<b>Landevejen 32, 7860 Spøttrup - Lejet (slagtesvin)</b>

### **Husdyrgodkendelse.dk**

<b>IT-skema nr:</b>	<b>201420 version 4</b>
<b>IE-brug</b>	<b>Ja &gt; 2.000 stipladser til slagtesvin</b>

### **Vigtige datoer:**

<b>Skive Kommune modtog ansøgningen</b>	<b>4. juni 2018</b>
<b>Offentlig annoncering - hjemmesiden</b>	<b>6. juli 2018</b>
<b>Offentlig annoncering – Skive Folkeblad</b>	<b>7. og 11. juli 2018</b>



<b>Skriftlig orientering til naboer/udkast til naboer og andre berørte</b>	<b>7. september 2018</b>
<b>Partshøring af ansøger</b>	<b>7. september 2018</b>
<b>Godkendelsen blev meddelt og annonceret</b>	<b>22. oktober 2018</b>
<b>Klagefristen udløb</b>	<b>19. november 2018</b>



## 2. Indholdsfortegnelse

<b>1. OPLYSNINGER OM ANSØGER OG EJERFORHOLD</b> .....	<b>1</b>
<b>2. INDHOLDSFORTEGNELSE</b> .....	<b>3</b>
<b>3. KORT BESKRIVELSE AF ANSØGNINGEN</b> .....	<b>5</b>
<b>4. IKKE TEKNISK RESUMÉ</b> .....	<b>6</b>
<b>5. VILKÅR FOR HUSDYRPRODUKTION PÅ GADEKÆRET 22, 7860 SPØTTRUP</b> .....	<b>7</b>
DRIFT OG INDRETNING .....	7
STALDE OG PRODUKTIONER.....	7
LUGTREDUCERENDE TILTAG .....	8
HUSDYRGØDNING .....	8
VASKEPLADS OG AFLEDNING AF VASKEVAND .....	9
OLIETANKE .....	9
STØJ .....	9
STØV, LUGT OG SKADEDYR .....	9
OLIE, KEMIKALIER OG AFFALD .....	10
EGENKONTROL .....	10
<b>6. GODKENDELSE OG LOVGRUNDLAG</b> .....	<b>11</b>
<b>7. DISPENSATION</b> .....	<b>12</b>
<b>8. UDNYTTELSE, KONTINUITET OG RETSBESKYTTELSE</b> .....	<b>12</b>
UDNYTTELSE .....	12
KONTINUITET.....	12
RETSBESKYTTELSE.....	12
REVURDERING.....	12
<b>9. ANDEN LOVGIVNING</b> .....	<b>12</b>
<b>10. HØRING, OFFENTLIGGØRELSE OG KLAGEVEJLEDNING</b> .....	<b>13</b>
LISTE OVER INTERESSENER .....	13
<b>11. BESKRIVELSE OG VURDERING AF HUSDYRPRODUKTION PÅ GADEKÆRET 22, 7860 SPØTTRUP</b> .....	<b>15</b>
LOVGIVNING VED IE-DIREKTIVET .....	15
PRODUKTIONSAREAL.....	16
AFSTANDSKRAV OG LANDSKABELIGE VÆRDIER.....	17
KULTURMILJØ .....	17
NATUR OG HABITATOMRÅDER .....	17
NATURA 2000-OMRÅDER .....	19
BILAG IV ARTER .....	19
JORD OG GRUNDEVAND .....	19
OVERFLADEVAND .....	20
LUGT .....	21
STØJ .....	21
RYSTELSER OG TRANSPORT .....	22
STØV.....	23
SKADEDYR OG UHYGIEJNISKE FORHOLD .....	23
LYSGENER .....	24
<b>12. BAT AFSNIT</b> .....	<b>25</b>
<b>13. KONKLUSION</b> .....	<b>29</b>
<b>14. BILAG OVERSIGT</b> .....	<b>30</b>



BILAG 1: LOVGIVNING OG VEJLEDNING .....	31
BILAG 2: SITUATIONSPLAN FOR GADEKÆRET 22, 7860 SPØTTRUP .....	32
BILAG 3: BEDRIFTEN OG KATEGORI 1 OG 2 NATUR .....	33
BILAG 4: INTERNATIONALE BESKYTTELSESOMRÅDER .....	34
BILAG 5: SKITSE AF PRODUKTIONSAREAL .....	35
BILAG 6: BEREDSKABSPLAN .....	36



### 3. Kort beskrivelse af ansøgningen

Lars Bjerre Gosvig søger om at udnytte produktionsarealet til slagtesvin på Gadekæret 22, 7860 Spøttrup. Anlægget er placeret i landzone. Arealerne omkring ejendommen er let bakket og åbent landbrugslandskab med flere andre husdyrbrug i nærheden. Ejendommen er ikke berørt af bygge-eller beskyttelseslinjer, da tilpasningen foregår i det eksisterende byggefelt.

Der er ca. 240 m til nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt (Kærvej 2). Nærmeste byzone er hhv. Nr. Lem og Ramsing som ligger ca. 1,9 og 2,5 km væk.

#### *Tidligere tilladelser/godkendelser/anmeldelser*

- Kapitel 5 miljøgodkendelse fra februar 2003 og et tillæg meddelt i juni 2004
- Anmeldeordning med fulde stalde fra november 2012
- Revurdering af kapitel 5 miljøgodkendelse fra marts 2013
- Anmeldeordning med skift i dyretype fra november 2015

Ansøger ønsker at overgå til den nye husdyrlov. Der søges om dyrehold i eksisterende stalde.

Kortet herunder (se også bilag 2) angiver hvilke stalde, der er med i godkendelsen og hvilke gødningsopbevaringsanlæg, dog må gyllebeholder 5 ikke anvendes til husdyrgødning. Der må derfor ikke være dyr i de øvrige bygninger på ejendommen.



-



- Stald 1 har et produktionsareal på 524 m<sup>2</sup> med drænet gulv og spalter
- Stald 2 har et produktionsareal på 242 m<sup>2</sup> med drænet gulv og spalter
- Stald 3 har et produktionsareal på 83 m<sup>2</sup> med delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv
- Stald 4 har et produktionsareal på 106 m<sup>2</sup> med delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv
- Stald 5 har et produktionsareal på 125 m<sup>2</sup> med drænet gulv og spalter
- Stald 6 har et produktionsareal på 138 m<sup>2</sup> med delvis spaltegulv, 50-75 % fast gulv
- Stald 7 har et produktionsareal på 132 m<sup>2</sup> med delvis spaltegulv, 50-75 % fast gulv
- Stald 8 har et produktionsareal på 505 m<sup>2</sup> med drænet gulv og spalter

Alle stalde må kun anvendes til slagtesvin

Husdyrgødningen opbevares

- Gyllebeholder 1 på 2.058 m<sup>3</sup> og med et overfladeareal på 496 m<sup>2</sup> uden fast overdækning.
- Gyllebeholder 2 på 1.616 m<sup>3</sup> og med et overfladeareal på 417 m<sup>2</sup> uden fast overdækning.
- Gyllebeholder 3 på 1.430 m<sup>3</sup> og med et overfladeareal på 357 m<sup>2</sup> uden fast overdækning.
- Gyllebeholder 4 på 375 m<sup>3</sup> og med et overfladeareal på 211 m<sup>2</sup> uden fast overdækning.

#### 4. Ikke teknisk resumé

Der søges om en miljøgodkendelse efter Husdyrbruglovens §16a stk.2 -1.

Ejendommen beliggende på Gadekæret 22, 7860 Spøttrup er en slagtesvineejendom. Tilladelsen blev tilpasset i 2012 af Skive kommune via en anmeldelse om fulde stalde. Tilladelsen ønskes overført til det nye husdyrgodkendelsessystem. Produktionsarealet udvides ikke, men der vil blive benyttet lugtreducerende tiltag i form af hyppig udslusning.

##### Anvendelse af bedst tilgængelige teknik og miljøteknologier

Der er anvendt BAT indenfor følgende områder: Energi, vand, management, foder, staldindretning og opbevaring/udbringning af husdyrgødning.

Alle stalde vurderes at leve op til et bekendtgørelsesfastlagt BAT niveau.

##### Ammoniakemission

Emissionen af ammoniak fra husdyrbruget er beregnet via Husdyrgodkendelse.dk. Alle lovfastsatte krav er overholdt.

##### Ammoniak til natur

Kategori 1 naturområde: Der er over 5,5 km til nærmeste natura 2000 område, totalbelastningen er 0, da der ikke sker en belastning på så stor afstand.

Kategori 2 naturområde: Der er 1 kategori 2 naturområde, men det ligger næsten 4,5 km væk hvorfor der ikke er nogen belastning af området fra produktionen.

Kategori 3 naturområde: Der er 3 kategori 3 naturområder i nærheden af ejendommen. Det drejer sig om følgende:

- Mose vest, 0,0 kg N i merbelastning
- Mose øst, 0,0 kg N i merbelastning
- Hede øst, 0,0 kg N i merbelastning

##### Lugtemission

Emissionen af lugt er beregnet i Husdyrgodkendelse.dk og beskyttelsesniveauet er efter disse beregninger overholdt, da staldanlægget med nye lugtreducerende tiltag ikke kommer til at lugte mere i ansøgt drift. Der søges dispensation efter 50% reglen.

##### Alternative løsninger

Alternative løsninger har været diskuteret fx udvidelse af staldene, men det vurderes, at det ansøgte projekt tager hensyn til naboer og omgivende natur og miljø og opfylder kravene til en effektiv svineproduktion. Logistikmæssigt er placeringen også mest optimalt.



0-alternativet beskriver forholdene, hvis produktionen fortsætter uændret. 0-alternativet vil betyde en fastholdelse af den nuværende tilstand. Ud fra et økonomisk og arbejdsmiljømæssigt synspunkt, vil dette være uhensigtsmæssigt.

## 5. Vilkår for husdyrproduktion på Gadekæret 22, 7860 Spøttrup

### Drift og indretning

1. Vilkårene i denne godkendelse skal være overholdt, når godkendelsen meddeles.
2. Kapitel 5 miljøgodkendelse fra 2003, anmeldelse om fulde stalde fra 2012, revurdering af miljøgodkendelse fra 2013 og anmeldelse om skift i dyretype fra 2015 ophæves.
3. Godkendelsen skal altid være tilgængeligt på landbruget. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal kende vilkårene i denne.
4. Ved husdyrbrugets overdragelse (f.eks. nyt CVR-nr.) eller ved dyreholdets ophør, så skal Skive Kommune orienteres.
5. Ejendommens beredskabsplan skal altid være tilgængelig og placeret således, at alle ansatte på ejendommen har fri adgang til den. Alle ansatte skal være bekendt med beredskabsplanens indhold og placering. Beredskabsplanen skal opdateres efter behov og forevises tilsynsmyndigheden ved forlangende.

### Ophør

6. Ophør af drift af stalde eller gødningsopbevaringsanlæg skal meddeles til Skive Kommune.
7. Når en stald eller gødningsopbevaringsanlæg ikke længere anvendes, så skal alt husdyrgødning og foderrester fjernes og stald/gødningsopbevaringsanlæg skal rengøres.

### Stalde og produktioner

8. Godkendelsen omfatter:

Staldafsnit	Størrelse m <sup>2</sup>	Produktionsareal m <sup>2</sup> /%	Gulvtype	Dyretype
Stald 1	793	524/66,1	Drænet gulv + spalter (33%/67%)	slagtesvin
Stald 2	363	242/66,7	Drænet gulv + spalter (33%/67%)	slagtesvin
Stald 3	201	83/41,3	Delvis spaltegulv, 25 – 49 % fast gulv	slagtesvin
Stald 4	176	106/60,2	Delvis spaltegulv, 25 – 49 % fast gulv	slagtesvin
Stald 5	246	125/50,8	Drænet gulv + spalter (33%/67%)	slagtesvin
Stald 6	235	138/58,7	Delvis spaltegulv, 50 – 75 % fast gulv	slagtesvin
Stald 7	206	132/64,1	Delvis spaltegulv, 50 – 75 % fast gulv	slagtesvin
Stald 8	799	505/63,2	Drænet gulv + spalter (33%/67%)	slagtesvin





9. Staldene skal være indrettet med de gulvtyper, som angivet i skemaet ovenover.
10. Stalde 3 og 4 med delvis spaltegulv skal have minimum 25 % fast gulv
11. Stalde 6 og 7 med delvis spaltegulv skal have minimum 50 % fast gulv
12. Alle staldes afkast skal være i kip (6 meter).

### **Lugtreducerende tiltag**

13. Gyllen i gyllekanalerne i stald 1, 2, 5 og 8 skal udsluses mindst hver 7. dag.
14. Udslusning skal foretages mellem kl 8 og 16 og må ikke foretages på lørdage eller søn- og helligdage.
15. Der skal føres logbog over, at hyppigheden af udslusningen udføres mindst hvert 7. dag. Registreringen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.
16. Dokumentation fra Biogasanlægget for mængde og tidspunkt for afhentning af gylle skal gemmes i minimum fem år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

### **Husdyrgødning**

17. Gyllebeholder 1 må maksimalt have et overfladeareal på 496 m<sup>2</sup>.
18. Gyllebeholder 2 må maksimalt have et overfladeareal på 357 m<sup>2</sup>.
19. Gyllebeholder 3 må maksimalt have et overfladeareal på 417 m<sup>2</sup>.
20. Gyllebeholder 4 må maksimalt have et overfladeareal på 211 m<sup>2</sup>.
21. Gyllebeholder 5 må ikke anvendes til opbevaring af husdyrgødning
22. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn.
23. Påfyldning af gyllevogne/lastbiler skal foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning eller med gyllevogne, der har pumpe og returløb.
24. Husdyrbruget skal have en opbevaringskapacitet på minimum 9 måneder.



### **Vaskeplads og afledning af vaskevand**

25. Al indvendig rengøring af dyretransportvogne, og al vask og rengøring af maskiner og redskaber med husdyrgødning eller foder skal foregå på en støbt plads med fast bund. Afledning af vaskevandet skal ske til en opsamlings- eller gyllebeholder.

### **Olietanke**

26. Tankning af diesel- og fyringsolie skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund. Pladsen skal være overdækket. Der skal være opsyn under hele tankningen.

### **Støj**

27. Husdyrbrugets samlede bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer, angivet som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau målt i dB(A). Tallene i parentes angiver midlingstiden<sup>1</sup> inden for den pågældende periode:

Dag	Kl. 07-18	55 dB(A)	(8 timer)
Aften	Kl. 18-22	45 dB(A)	(1 time)
Nat	Kl. 22-07	40 dB(A)	(1/2 time)
Lørdag	Kl. 07-14	55 dB(A)	(7 timer)
Lørdag	Kl. 14-22	45 dB(A)	(4 timer)
Søn- og helligdag	Kl. 07-22	45 dB(A)	(8 timer)

28. Støj fra husdyrbruget må i natperioden (kl. 22 – 07) ikke overstige 55 dB(A) målt som spidsværdi.
29. Skive Kommune kan bestemme, at husdyrbruget skal dokumentere, at grænseværdierne for støj er overholdt, dog højst 1 gang årligt. Dokumentationen skal sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj" af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. Nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder.

Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder udenfor virksomhedens grund og under de mest støj belastede driftsforhold - eller efter anden aftale med miljømyndigheden.

### **Støv, lugt og skadedyr**

30. Ventilationen skal holdes ren. Det skal rengøres minimum 1 gang årligt.
31. Foderspild, spild af husdyrgødning og lignende skal fjernes fra udleveringsrum, udenomsarealer og tilkørselsveje, så der ikke opstår støv og lugtgener eller tilhold af skadedyr.
32. Der skal være en god staldhygiejne i stalden. Fodringsanlæg skal holdes rent.
33. Fluebekæmpelse skal ske i overensstemmelse med retningslinjerne fra Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet.
34. Hvis Skive Kommune vurderer, at driften giver anledning til flere støv, lugt eller fluegener end forventet, så skal ejer af husdyrbruget få lavet en handlingsplan om, hvordan generne kan

---

<sup>1</sup> Midlingstiden er gennemsnitlig støj over tid kombineret med middelværdien over tid.



reduceres. Handleplanen skal godkendes af Skive Kommune, og derefter gennemføres. Udgifter til handleplanen og gennemførelse af den skal afholdes af husdyrbruget.

### **Olie, kemikalier og affald**

**35.** Farlige produkter (kemikalier, insektgifte og olier) og farligt affald skal opbevares i beholdere beregnet til formålet og beholderne skal være tydeligt mærkede med indhold. Oplagspladsen skal være under tag og uden afløb. Den skal være indrettet, så lækage og spild kan opsamles. Der må ikke være risiko for, at spild kan forurenende jord og grundvand. Opsamlingskapaciteten skal svare til volumen af den største beholder. Der må ikke være risiko for opsamling af slagregn og sne.

### **Egenkontrol**

**36.** Der skal føres logbog over:

- Rengøring og vedligeholdelse af ventilationsanlæg.
- Kvittering for aflevering af farligt affald.
- Fluebekæmpelse i stalden i forbindelse med handleplanen jf. vilkår om handleplan for fluebekæmpelse.

**37.** 1 gang årligt indberettes logbogen vedrørende hyppig udslusning og udskrift fra Biogasanlægget til Skive Kommune. Indberetningen skal hvert år ske i april måned.



## 6. Godkendelse og lovgrundlag

Skive Kommune meddeler hermed godkendelse til at producere slagtesvin og anvende 4 gødningsopbevaringsanlæg på Gadekæret 22, 7860 Spøttrup.

Godkendelsen er meddelt på grundlag af oplysningerne i ansøgningen og på ovenstående vilkår, og husdyrbruget skal fremover drives efter disse.

Ansøgningen er behandlet efter Husdyrloven og tilhørende bekendtgørelser:

- Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., nr. 1572 af 20. december 2006, jf. lovbek. nr. 256 af 21. marts 2017.
- Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 1.021 af 6. juli 2018.
- Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 1.380 af 30. nov. 2017.
- Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v., nr. 838 af 22. juni 2018.

Husdyrbruget er omfattet af § 16a i husdyrloven. Den er indkommet inden den 1. august 2018. Derfor behandles den efter bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 1.380 af 30. nov. 2017, jf. overgangsbestemmelse § 64 i bekendtgørelse nr. 1.021 af 6. juli 2018.

### Andre Ejendomme

Lars Gosvig driver andre ejendomme med slagtesvin. Men produktionen af slagtesvin er ikke teknisk, forurenings-, eller driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug. De kan drives hver for sig, da de ikke har fælles foderanlæg eller lignende.

Skive Kommune vurderer derfor, at der ikke er miljømæssig samdrift på ejendommene

### Forhold til IE-direktivet

Husdyrbruget har over 2.000 stipladser til slagtesvin. Det er derfor omfattet af IE-direktivet.

Husdyrbrug, der er omfattet af IE-direktivet, skal redegøre for BAT i forhold til ammoniak, råvarer, energi, vand, management m.v.

### Offentliggørelse af ansøgningen

Ansøgningen er til et IE-brug. Derfor har Skive Kommune informeret offentligheden om ansøgningen i Skive Folkeblad den 7. og 11. juli 2018 med en frist på 2 uger for at komme med bemærkninger eller spørgsmål. Der er også informeret på Skive Kommunes hjemmeside i perioden 6. juli 2018 til den 25. juli 2018.

Skive Kommune har ikke modtaget bemærkninger eller spørgsmål i perioden. Der er ingen, som har anmodet om at få udkast til miljøgodkendelsen tilsendt i høringsperioden.

### Orientering om udkast til naboer

Skive Kommune har orienteret naboer og andre berørte om udkastet til godkendelsen til husdyrbruget den 7. september 2018. Der var frist til at komme med bemærkninger den 8. oktober 2018.

### Miljøkonsekvensrapport

Husdyrbruget på Gadekæret 22, 7860 Spøttrup har en ammoniakemission på mere end 3.500 kg/år. Derfor skal husdyrbruget vurderes i forhold til VVM-direktivet. Det er ansøger, det har ansvaret for, at miljøkonsekvensrapporten er fuldstændig og af tilstrækkelig høj kvalitet. På Gadekæret 22, 7860 Spøttrup er den udarbejdet af konsulent Hanne Hoffmann, Gråkjær A/S. Miljøkonsekvensrapporten skal belyse de væsentligste miljøkonsekvenser ved husdyrbruget. Det betyder, at rapporten skal beskrive hvordan, husdyrbruget kan påvirke:

- 1) befolkning og menneskers sundhed.
- 2) biologiske mangfoldighed med særlig vægt på kategori 1- og 2-natur samt bilag IV-arter
- 3) jordarealer, jordbund, vand, luft og klima
- 4) materielle goder, kulturarv og landskabet
- 5) samspillet mellem to eller flere af ovenstående faktorer
- 6) sårbarhed i forhold til risici for større ulykker eller katastrofer som følge af ovenstående

På baggrund af rapporten kan Skive Kommune stille vilkår til projektet, så negative miljøkonsekvenser undgås.



Miljøkonsekvensrapporten er gennemgået. Den er indarbejdet i godkendelsen i de enkelte afsnit. Den indeholder beskrivelser og vurderinger i henhold til ovenstående punkter. De enkelte afsnit i miljøkonsekvensrapporten fremgår af godkendelsen, og de bliver hver især efterfulgt af Skive Kommunes vurdering. Der er derfor stillet vilkår til husdyrbruget i denne miljøgodkendelse.

Skive Kommune vurderer herefter, at miljøkonsekvensrapporten er udarbejdet efter husdyrloven. Beskrivelser og vurderinger er fyldestgørende, og med de stillede vilkår vil der ikke være væsentlige negative konsekvenser ved landbruget.

## **7. Dispensation**

Der er ikke søgt om dispensation i forbindelse med denne godkendelse, idet der ikke etableres nye stalde eller gyllebeholdere.

## **8. Udnyttelse, kontinuitet og retsbeskyttelse**

### **Udnyttelse**

Godkendelsen er udnyttet, idet alle stalde er i drift, og der ikke skal foretages gennemgribende renoveringer. Vilkårene i godkendelsen skal derfor være overholdt, når godkendelsen meddeles.

### **Kontinuitet**

Hvis godkendelsen ikke udnyttes fuldt ud i 3 på hinanden følgende år, så bortfalder den del, der ikke udnyttes. Et staldafsnit bliver udnyttet fuldt ud, når mindst 25 % af produktionsarealet udnyttes med mindst 50 % af det mulige indenfor rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.

### **Retsbeskyttelse**

Der er 8 års retsbeskyttelse efter at godkendelsen er meddelt. Vilkårene kan dog til enhver tid ændres, hvis der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, hvis forureningen medfører skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, eller hvis forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse.

### **Revurdering**

Godkendelsen skal revurderes 8 år efter, at den meddelt. Herefter skal den revurderes minimum hvert 10. år. Hvis der vedtages nye BAT-konklusioner for branchen, så skal BAT være implementeret på husdyrbruget senest 4 år efter offentliggørelsen af BAT-konklusionen.

Skive Kommune forventer at revurdere denne godkendelse første gang i 2026.

## **9. Anden lovgivning**

Der er ikke søgt om godkendelse af andre aktiviteter efter husdyrloven eller miljøbeskyttelsesloven.

Vi gør derfor opmærksom på, at godkendelsen ikke omfatter tilladelser efter anden lovgivning. Så eventuelle byggetilladelser, afledning af tagvand, afledning af spildevand mm skal søges særskilt.



## 10. Høring, offentliggørelse og klagevejledning

### Partshøring af ansøger

Lars Bjerre Gosvig har haft udkast til afgørelsen i partshøring fra den 7. september 2018 til 8. oktober 2018. Lars Bjerre Gosvig har ikke indsendt bemærkninger til afgørelsen.

### Orientering af naboer

Naboer eller beboelser, der ligger indenfor lugtkonsekvensradius på 650 meter fra produktionen er blevet hørt om udkast til miljøgodkendelse om miljøgodkendelse.

Følgende naboer har fået godkendelsen i høring fra den 7. september 2018 til 8. oktober 2018.

- Gadekæret 11A
- Gadekæret 10A
- Gadekæret 10A
- Gadekæret 9A
- Gadekæret 9
- Gadekæret 12
- Gadekæret 14
- Gadekæret 15
- Gadekæret 15
- Gadekæret 17
- Gadekæret 18
- Gadekæret 19
- Gadekæret 20
- Gadekæret 22
- Gyvelhøjen 3
- Gyvelhøjen 6
- Gyvelhøjen 8
- Kærvej 1 (7860)
- Kærvej 1 (7860)
- Kærvej 2 (7860)
- Kærvej 2 (7860)
- Kærvej 3 (7860)
- Stenborgvej

Naboerne har ikke indsendt bemærkninger til godkendelsen i høringsperioden i høringsperioden.

### Orientering af andre

Følgende interessenter er blevet hørt i 30 dage om udkastet til miljøgodkendelsen.

- Kulturarvsstyrelsen
- Museum Salling
- Embedslægeinstitutionen Midtjylland
- Danmarks Fiskeriforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen
- Forbrugerrådet
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
- Danmarks Naturfredningsforening
- Danmarks Sportsfiskerforbund
- Det Økologiske Råd
- Friluftsrådet
- Dansk Ornitologisk Forening

Interessenterne har ikke indsendt bemærkninger til udkastet i høringsperioden.

### Offentliggørelse

Denne afgørelse bliver annonceret offentligt på Skive Kommunes hjemmeside 22. oktober 2018 med en klagefrist på 4 uger.

### Klagevejledning og søgsmål

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klagen skal indgives inden 19. november 2018.

Du klager via Klageportalen, som du finder via [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk), [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Skive Kommune via



Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I Klageportalen sendes din klage automatisk først til Skive Kommune. Hvis Skive Kommune fastholder afgørelsen, sender Skive Kommune klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Skive Kommune. Skive Kommune videresender herefter din anmodning til nævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget på [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk)."

### **Civilt søgsmål**

Du kan få afgørelsen prøvet ved domstolene. Det skal ske senest 6 måneder efter, afgørelsen er meddelt.

### **Liste over interessenter**

- Kulturarvsstyrelsen
- Museum Salling
- Embedslægeinstitutionen Midtjylland
- Danmarks Fiskeriforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen
- Forbrugerrådet
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
- Danmarks Naturfredningsforening
- Danmarks Sportsfiskerforbund
- Det Økologiske Råd
- Friluftsrådet
- Dansk Ornitologisk Forening

#### **Godkendelsen er udarbejdet af:**

Skive Kommune  
Byg og Miljø  
Rådhuspladsen 2  
7800 Skive

Sagsbehandler: Kirsten Brødbæk  
Kvalitetskontrol: Niels O. Jensen  
Sagsnummer: 779-2018-18535

Med venlig hilsen

Kirsten Brødbæk  
Miljøtekniker

#### **Tilsynsmyndighed:**

Skive Kommune  
Byg og Miljø  
Rådhuspladsen 2  
7800 Skive



## **11. Beskrivelse og vurdering af husdyrproduktion på Gadekæret 22, 7860 Spøttrup**

Skive Kommune har i det nedenstående vurderet miljøpåvirkningen ved etableringen af dyreholdet. Beskrivelse af forholdene fremgår af ansøgningen, miljøkonsekvensrapporten og ved supplerende oplysninger. Vurderingerne foretages på baggrund af miljøkonsekvensrapporten, Skive Kommunes oplysninger om natur- og miljøforhold i området, og på områdets sårbarhed over for påvirkninger fra husdyrbruget. Der er inddraget oplysninger fra kommuneplanen og vand- og naturplanerne.

### **Lovgivning ved IE-direktivet**

Husdyrbruget har mere end 2.000 stipladser til slagtesvin. Derfor er den omfattet af IE-direktivet

### **Miljøledelse**

I forhold til IE-direktivet, så skal husdyrbruget have miljøledelse. Det betyder, at der skal formuleres en miljøpolitik og fastsættes miljømål. Derudover skal der laves en handleplan for at nå de fastsatte miljømål og minimum 1 gang årligt skal miljøarbejdet evalueres og systemet skal gennemgås.

Lars Gosvig oplyser, at han er opmærksom på miljøledelse og implementering er i gang sat.

### **Hændelser eller uheld**

Hvis der sker hændelser eller uheld på husdyrbruget, som påvirker miljø væsentligt, så skal Skive Kommune have besked. Det skal samtidig beskrives, hvilke tiltag der er sket for at begrænse miljøpåvirkningen fra hændelsen eller uheldet.

### **Manglende overholdelse af vilkår**

Hvis der er vilkår i godkendelsen, som der ikke kan overholdes i en kortere eller længere periode, så skal Skive Kommune have besked. Der skal samtidig redegøres for, hvilke tiltag, som husdyrbruget foretager, for at vilkårene igen kan overholdes.

### **Ophør**

Ved husdyrbrugets ophør, rengøres stalde- og gødningsopbevaringsanlæg. Evt. nedbrydning af stalde og fortank/gyllebeholder vil ske i henhold til gældende regler.

Der er ikke truffet foranstaltninger for forebyggelse af forurening ved virksomhedens ophør, da virksomheden ikke forventes lukket ned. Desuden vil en evt. forurening sandsynligvis kun kunne stamme fra håndtering af gylle. Eftersom dette er lagt i faste rammer, anses det ikke for hensigtsmæssigt at foretage yderligere.

### **Skive Kommunes vurdering**

Hvis antallet af stipladser reduceres, så husdyrbruget ikke længere er omfattet af IE-direktivet, så skal Skive Kommune have besked senest 4 uger efter.

I forbindelse med dette, så skal der indsendes en kort beskrivelse af, om der kan være en risiko for, at jorden er forurennet fra driften af husdyrbruget.

Beskrivelsen skal indeholde:

- hvilke farlige stoffer (olie og kemikalier), som har været anvendt på husdyrbruget.
- Hvordan de farlige stoffer er opbevaret.
- Hvordan de farlige stoffer er blevet brugt.
- Hvordan de farlige stoffer er bortskaffet.

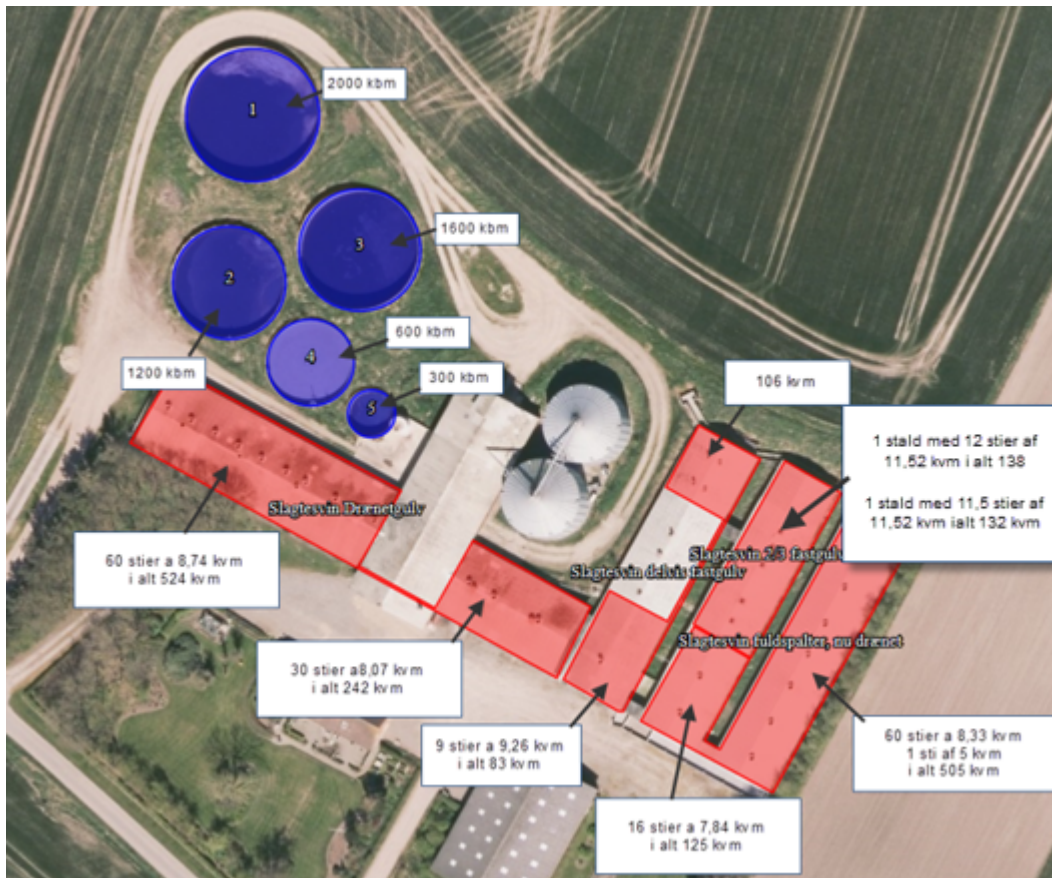
### **Årlig indberetning**

Hvert år skal der indberettes egenkontrolvilkår til hyppig udslusning Tallene skal hvert år sendes til Skive Kommune i april måned.



## Produktionsareal

### Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering



Skive

### Kommunes vurdering

Eksisterende stalde forbliver uændrede og alle staldafsnit er med i ansøgt drift, nudrift og 8 års drift. Produktionsarealet er målt op af Lars Gosvig. Der er lavet oversigtstegninger med gangarealerne indtegnet. De er vedlagt i bilag.

Vilkår er stillet til produktionsareal og dyretype. Derudover stilles vilkår til staldtype i de enkelte stalde.

Skive Kommune vurderer, at stalden er indrettet til produktion af slagtesvin. Det vurderes også, at det ikke er nødvendigt at indsætte ekstra teknologi til at reducere ammoniak i forbindelse med godkendelse af slagtesvineproduktionen på ejendommen.



## **Afstandskrav og landskabelige værdier**

### **Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering**

Anlægget er placeret i landzone. Arealerne omkring ejendommen er let bakket og åbent landbrugslandskab, med flere andre husdyrbrug i nærheden.

Det samlede indtryk af de eksisterende stalde er røde sider og gavle, samt gråt eternittag.

Ejendommen er ikke berørt af bygge- eller beskyttelseslinjer, der er tale om eksisterende stalde.

Der er ca. 240 m til nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt (Kærvej 2). Nærmeste byzone er hhv. Nr. Lem og Ramsing som ligger ca. 1,9 og 2,5 km væk.

Faste afstandskrav:

	<i>Afstand fra anlægget</i>	<i>Lovkrav (minimum)</i>
Ikke-almene vandforsyningsanlæg, på ejendommen	>25 m	25 m
Almene vandforsyningsanlæg	>50 m	50 m
Vandløb/dræn/søer, sø mod nordøst	>15 m	15 m
Offentlig vej og privat fællesvej, Adelvej	>15 m	15 m
Levnedsmiddelvirksomhed	>25 m	25 m
Beboelse på samme ejendom	>15 m	15 m
Naboskel gyllebeholder på marken	>30 m	30 m
Naboskel halmlade	>30 m	30 m
Nabobeboelse	>50 m	50 m
Byzone; sommerhusområde	>50 m	50 m

### **Skive Kommunes vurdering**

Ejendommen ligger i Vestsalling. I Vestsalling veksler kysten mellem klinter og fladstrand. Harre Vig indeholder en rig formverden af odder, halvøer, bugter og nor. En stor del af kommunens sommerhuse ligger ved Salling vestkyst. Våde strøg af eng og mose strækker sig fra kysten langt ind i baglandet. Herimellem bølger udfladede bakker sig med landbrug. Egnen er præget af vestenvind, og da jordbunden overvejende består af sandjord, er der mange læhegn og mindre nåletræsplantninger. Der er en blanding af husmandssteder, gårde ude af drift og gårde i drift med industrialiseret kvæg- eller svineavl. De talrige husmandssteder er prægende for egnen.

Ejendommen ligger lige ved Vejby, der har udfladet bølget til bakket terræn med få læhegn. Det er et husmandsområde og spredte gårde i drift. Landsbyen har et ustabil præg.

Ud fra placeringen i landbrugsområdet Vestsalling og at godkendelsen kun omfatter eksisterende stalde, så vurderer Skive Kommune, at ejendommen ikke påvirker landskabet negativt, og derfor er det ikke relevant at stille vilkår til afskærmende beplantning, byggematerialer og farvevalg.

### **Kulturmiljø**

#### **Skive Kommunes vurdering**

Der etableres ikke nye bygninger, rørledninger eller lignende på ejendommen. Skive Kommune vurderer derfor, at godkendelse af slagtesvineproduktionen ikke vil påvirke fortidsminder, fredede områder, beskyttede diger eller sø-, å-, skov- og kirkebyggelinjer.

### **Natur og habitatområder**

#### **Skive Kommunes vurdering**

Ejendommens nærområde er domineret af landbrugsarealer. Der er ingen skove over 0,5 ha i området.



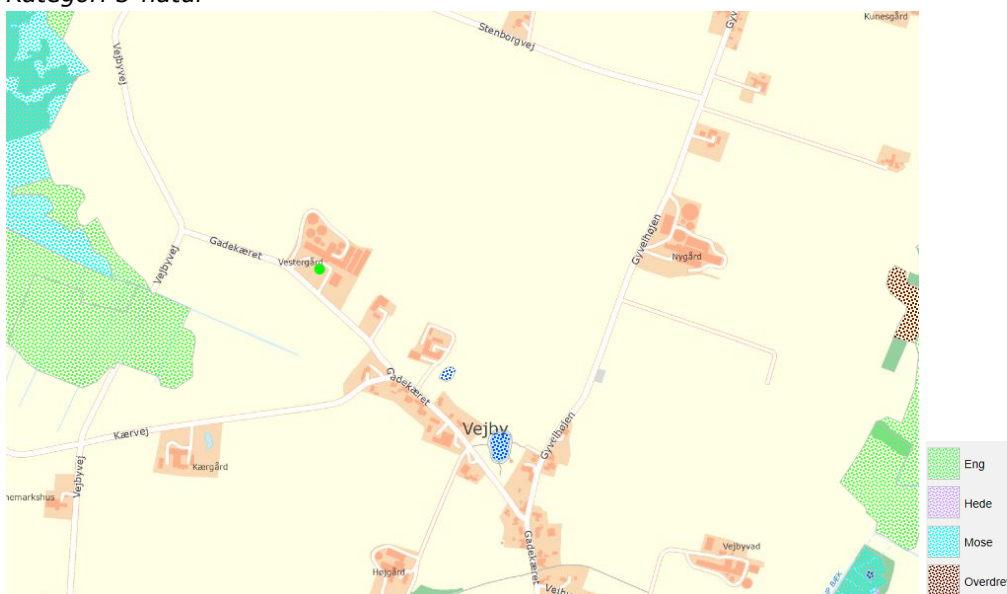
### *Kategori 1 – natur*

Nærmeste ammoniakfølsomme kategori 1-natur er habitatnatur (strandenge) i habitatområdet Sønder Lem Vig og Geddal Strand Enge ca. 4 km syd for ejendommen. Efter godkendelse af slagtesvineproduktionen vil totaldeposition fra Gadekæret 22 til habitatnatur være 0,0 kg N/ha/år. Udover det ansøgte er der, ifølge kumulationsmodellen, et andet husdyrbrug i nærheden af beregningspunktet for kategori 1-natur. Kravet til maksimal totaldeposition er derfor 0,4 kg N/ha/år, hvilket er overholdt.

### *Kategori 2-natur*

Nærmeste ammoniakfølsomme kategori 2-natur er et overdrev på cirka 2,7 ha. Overdrevet ligger 4,7 km nordøst for ejendommen. Efter etableringen af dyreholdet vil totaldeposition fra Gadekæret 22 til overdrevet være 0,0 kg N/ha/år. Det fastsatte beskyttelsesniveau for den maksimale totaldeposition på kategori 2-natur er 1,0 kg N/ha/år, hvilket er overholdt.

### *Kategori 3-natur*





Der er lavet beregninger til mosen 430 meter vest og til mosen 1.250 meter sydøst for Gadekæret 22. Derudover ligger der et overdrev på 0,8 ha 1,1 km øst for ejendommen. Alle områder har 0 kg N/ha/år i merbelastningen og mellem 0,1 og 0,5 kg N/ha/år i totalbelastning. Der er ingen ammoniakfølsomme skove i området.

Skive Kommune vurderer derfor, at § 3 naturområder ikke vil blive belastet af produktionen på Gadekæret 22. Vi vurderer ligeledes, at kategori 1 og 2 natur ikke belastes af produktionen, da totalbelastningen fra landbruget er på 0,0 kg N/ha/år.

### **Natura 2000-områder**

Der er foretaget en vurdering af, om produktionsudvidelsen kan påvirke Natura 2000-områder væsentligt. Nærmeste Natura 2000-område er Sønder Lem Vig og Geddal Strand Enge. Sønder Lem Vig er en tidligere fjordarm, som er afgrænset fra Limfjorden med en dæmning og afvandes med pumpe. Den åbne vandflade er omgivet af en sammenhængende stor og tæt rørsump samt kulturrenge med mindre partier af vældenge. Vest for dæmningen findes en naturgenoprettet strandeng.

Geddal Strandenge er 140 ha stort område. Vandstanden i området reguleres ved hjælp af diger og sluser. I området ved Geddal Strandenge er der observeret omkring 200 forskellige arter af fugle. Mange er sjældne, og det genskabte vådområde kan forhåbentlig gavne bestandene af bl.a. grågås, brushane og vibe. Også den lille bestand af oddere, der stadig findes ved Sdr. Lem Vig, har glæde af strandengene med det rige plante- og dyreliv

Afstanden til områderne er ca. 3,5 km. Da ejendommens samlede ammoniakpåvirkning af habitatnatur efter produktionsudvidelse er beregnet til 0 kg N/ha/år, vurderes det, at Natura 2000-området ikke vil blive påvirket af en produktionsudvidelse på ejendommen.

### **Bilag IV arter**

Arter, der er beskyttet ifølge habitatdirektivets bilag IV, må ikke indfanges, slås ihjel eller forstyrres med vilje, og deres yngle- og rasteområder må ikke beskadiges eller ødelægges. Der er ifølge Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007, Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV registreret følgende bilag IV-arter i området omkring ejendommen:

- Vandflagermus
- Sydflagermus
- Odder
- Markfirben
- Stor vandsalamander
- Spidssnudet frø
- Strandtudse

### **Skive Kommunes vurdering**

Skive Kommune har pt. ikke kendskab til andre bilag IV arter i området. Det vurderes, at hverken yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter påvirkes væsentligt af produktionsudvidelsen på ejendommen, da arterne primært vil være tilknyttet områder, der er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3.

### **Jord og grundvand**

#### **Miljøkonsekvensrapport – olietanke - Ansøgers oplysninger og vurdering**

Dieselolie opbevares i to godkendt 2500 l tanke i den nordlige ende af foderladen.

Fyringsolietanken på 2.500 l er placeret udenfor i indhacket mellem foderlade og stald i foderladens sydøstlige ende

Tankene er hævet over jorden og placeret hvor der er minimal risiko for påkørsel. Tankene udskiftes i overensstemmelse med olietankbekendtgørelsens sløjfningsterminer. Ved spild anvendes sugende materiale fx spåner eller lign.

**Miljøkonsekvensrapport – affald, kemikalier og pesticider - Ansøgers oplysninger og vurdering**

Døde dyr fjernes dagligt fra staldene og placeres i container eller under kadaverkap til formålet. Døde dyr afhentes af DAKA.

Brændbart affald i form af plastik, papirsække, aftøringspapir og tom rengjort emballage bliver opsamlet i container og bortskaffes via en indsamlingsordning for erhvervsvirksomheder og tømmes efter aftale.

Klinisk risikoaffald i form af medicinglas og -rester samt kanyler indsamles i medicinbokse og bortskaffes via indsamlingsordning for erhvervsvirksomheder, indleveres på genbrugsplads eller sendes med dyrlægen retur.

**Skive Kommunes vurdering**

Der er stillet vilkår til opbevaring af olier, kemikalier og affald. Derudover er der lavet en beredskabsplan for ejendommen.

Miljøkonsekvensrapporten beskriver og vurderer opbevaringen, håndteringen og bortskaffelsen af olier og kemikalier. Skive Kommune vurderer herudfra, og på baggrund af de stillede vilkår, at der ikke er væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand.

**Overfladevand****Miljøkonsekvensrapport tag- og spildevand – Ansøgers oplysninger og vurdering**

Spildevand fra produktionen udgøres primært af vand fra rengøring af stalde og fra drikkevandsspild. Spildevandet ledes til gyllebeholder. Der udledes ikke spildevand, der kræver myndighedernes tilladelse. Der sker ingen ændring i håndtering af tagvand

**Miljøkonsekvensrapport gyllehåndtering og -opbevaring – Ansøgers oplysning og vurdering**

Husdyrgødning opbevares pt i 5 gyllebeholdere på hhv. 300(ikke i brug), 600, 1.200, 1.600 og 2.000 m<sup>3</sup>. Det forventes, at der maksimalt vil blive produceret max. 6.800 m<sup>3</sup> gylle i anlægget. Dette er beregnet ud fra normtal fra Århus Universitet. Dette svarer til, at der er opbevaringskapacitet til min. 9 måneders produktion. Ansøger overholder gældende lovgivning på området, både mht. udbringning og opbevaring.

Håndteringen af gylle er med træk og slip. Der sluses gylle ud efter behov, ca. hver uge. Pumpning og håndtering af gylle vil foregå i lukket rørsystem. Pumpning vil foregå indenfor normal arbejdstid og altid under opsyn. Ved, at der sluses gylle ud hver uge, leves der op til kravene om hyppig udslusning, og der opnås derved en lugtreducerende effekt.

Fra kanalerne i stalden føres gyllen til fortankene, hvorfra gyllen kan ledes til de forskellige beholdere. Der er ikke faste pumper på tankene.

**Skive Kommunes vurdering**

Produktionsarealet er i lukkede stalde. Flydende husdyrgødning opbevares i gyllebeholderne på ejendommen. De ligger alle over 100 meter fra vandløb og søer, og de ligger ikke i risikoområder. Gyllebeholderne kontrolleres hvert 10. år

Herudover sættes vilkår til, at håndtering af gylle skal være under opsyn og påfyldning af gyllevogn skal enten ske på fast plads med afløb eller med påmonteret pumpe med returløb. Dette vil sikre, at gylle ikke kan løbe ud. Skive Kommune vurderer, at de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen, beholderkontrol-bekendtgørelsen og vilkår til håndteringen af gylle er tilstrækkelige til at sikre vandløb og søer mod forurening af husdyrgødning fra ejendommen.

Der er vilkår til, at der altid skal være 9 måneders opbevaringskapacitet, og derfor vurderer vi, at gyllen kan udbringes på de mest optimale tidspunkter for planterne, og derved undgår nedsivning til grundvand.



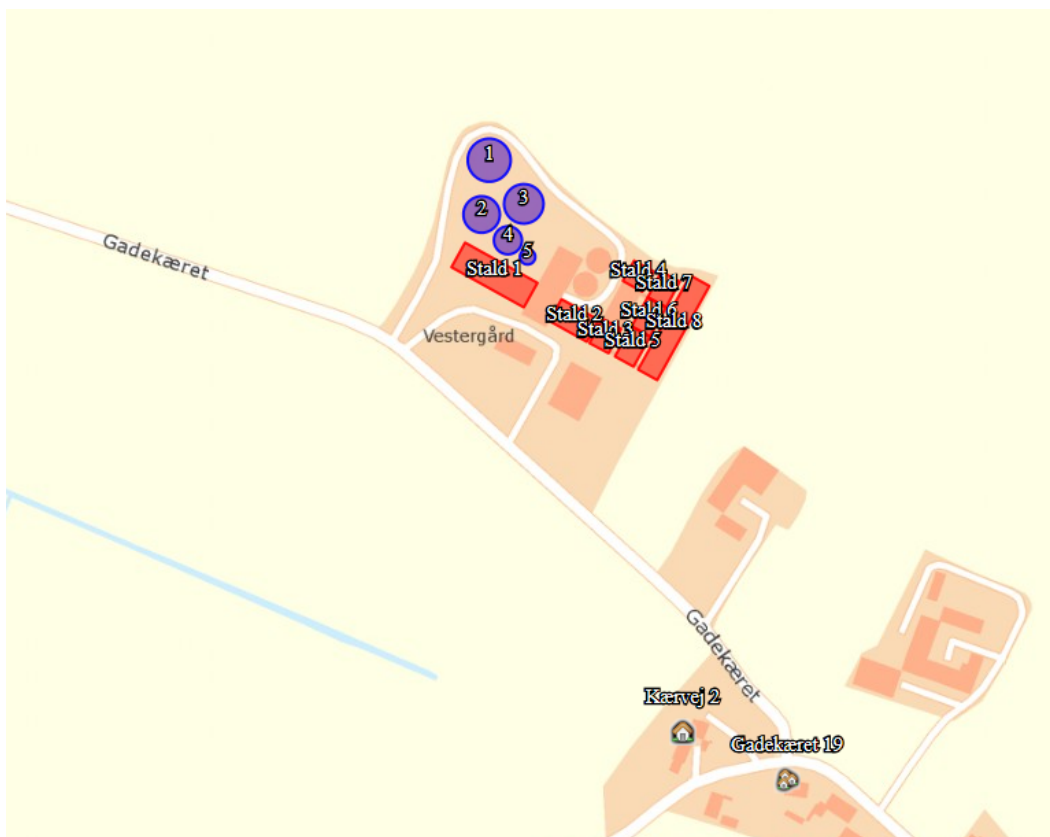
## Lugt

### **Skive Kommunes vurdering**

Nærmeste nabo uden landbrugspligt er Kærvej 2. Afstand fra staldene til nabobeboelsen er cirka 240 meter. Geneafstanden er beregnet til 110 meter. Derved er geneafstanden overholdt.

Nærmeste samlede bebyggelse er Vejby. Den ligger cirka 300 meter syd for ejendommen. Geneafstanden til samlet bebyggelse er 410 meter. Derved er geneafstanden ikke overholdt.

Skive Kommune vurderer dog, at geneafstanden i denne godkendelse kan fraviges. Vi fraviger geneafstanden fordi, den samlede lugtmission fra ejendommen ikke stiger, eller afstanden i de enkelte staldafsnit øges. Derudover ligger beboelserne i landsbyen længere væk end 50 % af den samlede geneafstand, hvilket svarer til 205 meter.



Nærmeste byzone er Lem og Ramsing. Der ligger henholdsvis 1,8 og 2,4 km fra landbruget. Geneafstanden til byzone er 577 meter. Derved vil svinebruget ikke medføre lugtgener i byerne.

For at reducere lugtmissionerne, så har Lars Gosvig valgt at anvende virkemidlet "Hyppig udslusning". Ved at fjerne gyllen hyppigt fra gyllekanaler i staldene med gyllekanaler under hele stiområdet, så vil lugtmissionen reduceres. Skive Kommune har derfor stillet vilkår til, at gylle skal fjernes minimum 1 gang om ugen i stald 1, 2, 5 og 8. Vi vurderer derfor, at husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige lugtgener ved naboerne.

## Støj

### **Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering**

På ejendommen kommer der bl.a. støj fra staldventilation, indblæsning af foder i silo, brug af kompressor og traktor-/lastbiltransport. Eftersom der er ventilatorer i ventilationsafkast, kan der observeres støj fra



disse i nærheden af staldene. Støjniveauet vil dog være minimalt, da motorerne i ventilatorerne er placeret i den nederste del af afkastene.

Støj fra transport vil primært komme fra lastbiler med levering af foder, gylletransport, markarbejde, levering og afhentning af svin samt afhentning af døde dyr. Herudover vil der være transporter med traktor ved udbringning af gylle.

I det omfang det er muligt, vil alle støjende aktiviteter blive lagt indenfor normal arbejdstid. Dog kan der forekomme afvigelser i forbindelse med levering og afhentning af dyr, foder og husdyrgødning. I spidsbelastningsperioder vil der ligeledes opstå støj fra markbruget udenfor normal arbejdstid.

Alle grænser for tilladelig støj vurderes at blive overholdt, og der vil kun i meget få tilfælde opstå støjgene fra transporterne. Sammenholdt med ejendommens placering vurderes det ikke at være nødvendig med specielle tiltag for at sikre omkringboende mod støjgener.

### **Skive Kommunes vurdering**

Nærmeste nabobeboelser ligger cirka 90 meter fra nærmeste stald. Naboejendommens udhus ligger mellem stalden og beboelsen. Derudover ligger de interne transportveje og til- og frakørselsvej længere væk fra nabobeboelsen. Skive Kommune vurderer derfor, at husdyrbrugets placering i forhold til naboer betyder, at støj ikke vil medføre væsentlige gener. Derudover er der stillet vilkår til maksimalt støjbelastning fra husdyrbruget.

Nærmeste fuglebeskyttelsesområde er Venø og Venø Sund. Det ligger 8 km vest for anlægget. Det lavvandede område omkring Venø rummer 117 ha kystlagune og enkelte små strandsøer, som er internationalt prioriterede naturtyper. Langs Venøs vestkyst og især på den nordlige spids omkring den lavvandede Nørskov Vig findes strandeng og hede af både national og international betydning. Desuden findes der mindre arealer med klithede, kalkoverdrev og surt overdrev. Området har desuden betydning for bestanden af klyde og dværgterne, der især yngler på strandengene ved Nørskov Vig, samt for trækfuglene hvinand, toppet skallesluger og stor skallesluger, der raster og fouragerer i Venø Sund. For lysbuget knortegås udgør strandengene og de lavvandede dele af Venø Sund en velegnet fourageringsplads især i for- og efteråret. Spættet Sæl anvender nordspidsen af Venø som hvileplads.

Nærmeste Ramsarområde er Vejlerne og Løgstør Bredning, der ligger cirka 30 km fra husdyrbruget. Vejlernes naturtyper omfatter lavvandede ferske søer, brakvandssøer, våde enge og store rørskove. Lokalt er den eneste ynglelokalitet for dværgmåge i Danmark og den vigtigste eller næstvigtigste for mange andre arter, bl.a. gråstrubet lappedykker, rørdrum, rørhøg, plettet rørvagtel, brushøne, stor kobbersnepe, engryle og sortterne.

På grund af afstanden til områderne vurderes det, at områdernes fugle ikke påvirkes af støj fra husdyrbruget.

### **Rystelser og transport**

#### **Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering**

Der kommer transporter til og fra ejendommen med; dyr, foder, gylle, affald, DAKA mv. Transport forgår med traktor eller lastbil. Kørsel i forbindelse med markdriften foregår i sæson, og der ryddes altid op, hvis der skulle opstå spild i form af jord og halm mv.

Derudover vil der være kørsel med personbiler/varevogne fx dyrlæge elektriker, serviceaftaler, ansatte mv. Da der ikke kommer flere transporter vil de omkringboende ikke opleve øgede gener.

Der er egen ind/udkørsel fra ejendommen til Gadekæret



### **Skive Kommunes vurdering**

Skive Kommune vurderer derfor, at det ikke er relevant, at stille vilkår til rystelser og transporter, og der ikke vil være væsentlige gener ved naboerne.

### **Støv**

#### **Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering**

Der vil være støv fra dyrene, dog ikke i et omfang, så det opleves udenfor staldene. Støvet minimeres som følge af omhyggeligt management. Der vil ikke være støvgener i forbindelse med daglig håndtering af foder, da det foregår i et lukket system.

I forbindelse med markdriften kan der opstå støvgener, men det vurderes ikke at være i et mærkbart omfang udenfor ejendommens arealer.

### **Skive Kommunes vurdering**

Skive Kommune vurderer, at miljøkonsekvensrapporten beskriver og vurderer støv tilstrækkeligt. Vi vurderer derfor, at naboer og omgivelser ikke vil blive væsentlig påvirket af støv.

### **Skadedyr og uhygiejniske forhold**

#### **Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering**

Ansøger vil sørge for, at der opretholdes en god hygiejne i staldene og ved foderopbevaringen, så tiltrækningen af skadedyr minimeres.

I staldene anvendes der rovfluer og fluegift efter behov.

Bekæmpelse af rotter og andre skadedyr foregår i samarbejde med en professionel skadedyrsbekæmper og efter retningslinjerne fra Statens Skadedyrslaboratorium.

### **Skive Kommunes vurdering**

Der er stillet vilkår til bekæmpelse af fluer og til renholdelse af udenoms områder. Skive Kommune vurderer derfor, at der ikke vil være væsentlige gener fra skadedyr.





## **Lysgener**

### **Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering**

Der vil ikke være gener fra staldenes indendørs belysning, da det vil være slukket om natten. Der er udendørsbelysning ved udlevering og stuehuset. Som udgangspunkt vil der ikke være belysning udenfor bygningerne om natten.

### **Skive Kommunes vurdering**

Da der ingen udendørsbelysning er fast på ejendommen og lysene i staldene er slukkede om natten vurderer Skive Kommune, at der ikke skal stilles vilkår til lys.



## 12. BAT afsnit

### Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Den samlede BAT niveau er beregnet i husdyrgodkendelse.dk

#### 5. BAT

##### Samlet BAT beregning

	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	3948	618	4566
Faktisk emission (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	3948	618	4566
Forskel (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

I alle stalde er der anvendt delvist fast gulv eller drænet gulv med spalter.

Bedriftens ansvarlige har fokus på, hvilke staldsystemer der er bedst anvendelige i relation til miljø og dermed tab af ammoniak til omgivelserne, samt til dyrenes velfærd.

Bedriften og det tilhørende produktionsanlæg bygger på principper, der tilgodeser miljøet i det omfang loven tilsigter.

#### Teknologiblade

Til svinestalde findes følgende teknologiblade:

- Luftrensning
- Delvist fast gulv
- Køling af gylle i svinestalde
- Svovlsyrebehandling af gylle
- Overdækning af gyllebeholder

#### Valg af teknologi

- Delvist fast gulv i nogle af staldene

#### Fravalg af teknologi

- Luftrensning er fravalgt, da etablerings- og driftsomkostningerne er høje. Derudover er det ikke umiddelbart muligt at etablere i de eksisterende stalde.
- Svovlsyrebehandling af gylle er fravalgt, da etablerings- og driftsomkostningerne er høje. Det vil ikke umiddelbart være muligt at etablere forsure i det eksisterende anlæg.
- Gyllekøling er fravalgt, da der ikke er mulighed for at benytte varmen. Gyllekøling ville derfor ikke være økonomisk rentabelt og ikke umiddelbart muligt da der er tale om eksisterende stalde

#### Foranstaltninger for at begrænse det ansøgtes virkning på miljøet

Driftsforstyrrelser eller uheld, der kan medføre væsentlig forøget forurening i forhold til normal drift, kan ske i forbindelse med håndtering og opbevaring af husdyrgødning og kemikalier, ved strømsvigt samt udslip af dieselolie.

Dette bliver forebygget ved, at der er opsyn ved håndtering af risikosituationer.

#### MANAGEMENT

Anlæg og tekniske foranstaltninger renses, vedligeholdes og udskiftes i en sådan grad, at det sikrer en korrekt brug og effekt. Medarbejderne er grundigt introducerede til opgaverne, hvilket er med til at sikre, at disse bliver udført korrekt, og med minimal risiko for uheld som følge af forkert håndtering af kemikalier, gylle, olie mv.



Staldene er indrettet, så der kan rengøres efter hvert hold og derved nedsætte risikoen for sygdomme, nedsætte lugt fra staldene og mindske støvet i stalden for både dyr og mennesker. Staldene sættes i blød og rengøres med højtryksrensere.

#### ENERGIFORBRUG

I tidligere år ligger forbruget af el på ca. 250.000 kWh, der bruges primært el til ventilation og foderanlæg. Der anvendes bla. varmekanon til udtørring af stalde.

Der benyttes fyringsolie til staldene og stuehuset. Forbruget af fyringsolie er ca 10.000 l pr år. I staldene er der styring på lyset således, at det er slukket, når der ikke er nogen på ejendommen. Derudover vil ansøger ved vedligehold overveje, om der evt. skal LED el lign. belysning op.

Der er hovedsageligt installeret undertryksventilation i staldene. Både diffust og med vægventiler. Ventilationen er temperaturstyret.

#### VANDFORBRUG

Der er byvand på ejendommen.

Vandinstallationer vedligeholdes løbende og hvis der konstateres vandspild/utætheder udbedres det straks. I den nye stald installeres vandbesparende drikkevandsforsyning så spild minimeres.

#### FODER

Foderplaner laves i samarbejde med en rådgiver fra foderstof, svinerådgiver el lign. med henblik på at opnå den mest optimale fodring af svinene mht. trivsel, sundhed, vækst, foderomkostninger, brug af færrest mulige resurser osv. Der anvendes vådfoder til ¾ af grisene på ejendommen.

Fytase tilsættes foderet i de tilfælde hvor det anses for at være rentabelt. Der anvendes færdigfoder på ejendommen. Dette leveres med lastbil til de forskellige siloer. Der anvendes forskellige foderblandinger til slagtesvinene alt efter hvor store de er.

Ovenfor beskrevne principper for valg af fodermidler må betegnes som de bedst tilgængelige for den aktuelle bedrift.

#### BEREDSKABSPLAN

I forbindelse med miljøgodkendelsen udarbejdes en beredskabsplan, der beskriver hvilke forholdsregler medarbejder og ejer skal tage ved brand, udslip af gylle eller ved andre uheld og kritiske situationer. Ved at følge de retningslinjer der er anført i beredskabsplanen, forventes skadevirkninger ved evt. uheld minimeret, da der vil ske forureningsbegrænsende foranstaltninger i form af inddæmning, oppumpning m.v.

Ejer og andre med fast adgang til bedriften er/bliver vejledt i beredskabsplanen, hvilken får en fast plads på staldkontoret. Beredskabsplan der beskriver hvilke forholdsregler medarbejder og ejer skal tage ved brand, udslip af gylle eller ved andre uheld og kritiske situationer

#### REDEGØRELSE FOR UHELD

Driftsforstyrrelser eller uheld der kan medføre væsentlig forøget forurening i forhold til normal drift, kan ske i forbindelse med håndtering og opbevaring af husdyrgødning og kemikalier, ved strømsvigt samt udslip af dieselolie.

#### UHELD MED GYLLE

I tilfælde af mindre gylleudslip vil gyllen samle sig om lækagestedet. I dette tilfælde vil gylle løbe mod det laveste område omkring tankene. Herfra kan det suges op og fjernes. Da gyllen kan suges op, vurderes det, at der ikke er fare for forurening af grundvandet.



Al omlastning af gylle sker med gyllevogn med fastmonteret kran, hvor pumpen sidder på gyllevognen, og der sker en automatisk tømning af pumperøret. Omlastning sker altid under opsyn, derfor vurderes det, at der ikke er større risiko for uheld i forbindelse med utilsigtet igangsætning af pumper, spild m.m.

En gang årligt tømmes gyllebeholderen, i forbindelse med den normale udbringning af gylle, hvorved gyllebeholderen visuelt kan kontrolleres for evt. skader. Der foretages desuden lovpligtigt eftersyn og vedligeholdelse, hvilket betyder, at beholderen hvert 10 år bliver kontrolleret for, om der skulle være tegn på begyndende utætheder.

#### DØDE DYR

Døde dyr fjernes dagligt fra staldene og placeres i container eller under kadaverkap udviklet til formålet. DAKA tilkaldes efter behov. Derved undgås uhygiejniske forhold og at der kan observeres døde dyr af forbipasserende. Desuden kan ræve, hunde og vilde katte ikke komme til de døde dyr.

#### STØJ

Støjende aktiviteter ligges i videst muligt omfang inden for normal arbejdstid, for an undgår gener for de omkringboende.

#### STRØMSVIGT

Ved længerevarende strømsvigt vil energiforsyningssselskabet blive kontaktet. Der er nødopluk i staldene og alarmer der straks påkalder en medarbejder. Nødstrømsanlæg vil evt. blive rekvireret.

#### BRAND

Ved brand vil alarmcentralen straks blive kontaktet.

#### Daglig drift

Ansøger vurderer, at det er BAT at monitere følgende procesparametre mindst en gang om året:

- Elektrisk energiforbrug
- Brændstofforbrug
- Antallet af indgående, herunder dødsfald, hvor dette er relevant
- Foderforbrug
- Gødningsproduktion

Den daglige drift er tilrettelagt ud fra principperne om godt landmandskab og ansvarlig driftsledelse, således anlægget giver anledning til mindst mulig miljøbelastning og færrest mulige gener for omgivelserne. Dette søges opnået ved reduceret vand- og energiforbrug og ved reduktion af ammoniakfordampning fra staldene.

#### Egenkontrol og dokumentation

På ejendommen påtænker ansøger følgende egenkontrol af produktionen:

- Alle dyr tilses minimum en gang dagligt og alle regler vedr. dyrevelfærd opfyldes.
- Staldene kontrolleres dagligt, og der udføres små reparationer med det samme eller tilkaldes service.
- Den daglige drift af ejendommen drives efter principperne "Godt Landmandskab", således anlægget giver mindst mulig miljøbelastning og færrest mulige gener for omgivelserne.
- Der er en sundhedsaftale med dyrlæge ca. 12 gange/år hvor besætningens generelle sundhed vurderes, og hvor det enkelte dyr behandles efter behov. Medicinforbruget søges minimeret ved systematisk sundhedsrådgivning. Personalet går sammen med dyrlægen rundt, og de bliver på den måde opdateret på sundhed og trivsel for dyrene.
- Der tages i videst mulig omfang hensyn til naboer i forbindelse med kørsel og udspredding af gylle.
- Personalet på ejendommen bliver løbende orienteret om faglige nyheder.
- Foder tilpasses dyrenes behov og sundhed
- Alle medarbejdere er instrueret i forsvarlig håndtering af forurenende stoffer herunder gylle, kemikalier og brændstof.



- Al produktion tilrettelægges således at belastning af den enkelte medarbejder mindskes.
- Rengøring i og omkring bygningerne og siloer, foretages jævnligt, med henblik på at minimere risikoen for lugt og for, at der ikke skal opstå uhygiejniske forhold. Den jævnlige rengøring og visuelle kontrol sikrer bl.a. at der ikke opstår uhygiejniske forhold, ressourcspild eller punktfurening.

Dokumentation:

For at kunne dokumentere at miljøgodkendelsen og lovgivningen overholdes er/bliver følgende til rådighed på kommunens forlangende:

- Produktions- / effektivitetskontrol
- Slagteriefregninger
- CHR-registreringer
- Registrering af årligt forbrug af el
- Beredskabsplan
- Miljøledelsessystem
- 10 års beholderkontrol

**Skive Kommunes vurdering**

Der er en samlet ammoniakemission fra husdyrbruget på 4.540 kg NH<sub>3</sub>-N/år, hvilket er det samme som i nudrift. Det samlede BAT krav er jf. ansøgningssystemet beregnet til 4.540 kg NH<sub>3</sub>-N. BAT-kravet til ammoniak er således overholdt med en margin på 0 kg NH<sub>3</sub>-N.

I det alle stalde er eksisterende og over 25 år gamle, og der ikke er teknologier, som er BAT i eksisterende svinestalde, så vurderer Skive Kommune, at BAT er overholdt. Når staldene skal renoveres, så skal der søges om godkendelse, og BAT skal vurderes igen. I forbindelse med revurderingen om 8 år, så vil staldenes alder og forventede levetid blive vurderet igen.



## 13. Konklusion

### Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

#### BEFOLKNINGEN OG MENNESKERS SUNDHED

Husdyrproduktionen på gården overholder alle lovens fastsatte krav i forhold afstandskrav og lugtgener til naboer. Der etableres teknologi i form af hyppig udsugning, som reducerer lugten med 20 % til gavn for naboerne, hvorfor det ikke forventes at omkringboende bliver væsentligt generet af lugt fra husdyrproduktionen.

Støvgener minimeres ved at foderet håndteres i lukkede systemer og ved fornuftig håndtering af halm ved strøning, hvorfor det ikke forventes at omkringboende bliver væsentligt generet af støv fra husdyrproduktionen.

De fastsatte grænser for støjgener overholdes dag og nat, ved hensynsfuld kørsel med transportere og ved kørsel med hovedparten af transporterne indenfor almindelig arbejdstid minimeres støjgenerne, hvorfor det ikke forventes at omkringboende bliver væsentligt generet af støj fra husdyrproduktionen.

Der holdes generelt en god hygiejne i staldene og ved foderopbevaringen, så tiltrækningen af rotter og mus samt mulighederne for udklækning af fluelarver minimeres, hvorfor det ikke forventes at omkringboende er væsentligt generet af skadedyr fra husdyrbruget.

#### BIOLOGISK MANGFOLDIGHED I FORHOLD TIL KATEGORI 1- OG 2-NATUR SAMT BILAG IV-ARTER.

Ammoniakfordampningen fra husdyrbruget overholder alle lovens afskæringskriterier for ammoniakdeposition til kategori 1 og 2-natur. Totaldepositionen til det nærmeste kategori 1 naturområde er 0,0 kg N pga afstanden til området. Tilstanden af nærmeste kategori 1 naturområder forventes derfor ikke ændret af ammoniakfordampningen fra gården.

Totaldepositionen til det nærmeste kategori 2 naturområde er beregnet til 0,0 kg N pr ha pr år. Tilstanden af de nærmeste kategori 2 naturområder forventes derfor ikke ændret af ammoniakfordampningen fra gården.

Eventuelle levesteder for bilag IV-dyrearter i området forventes ligeledes ikke at blive påvirket af husdyrproduktionen på gården.

#### JORDAREALER, JORDBUND, VAND, LUFT OG KLIMA

Udbringning af husdyrgødning fra gården reguleres af generel lovgivning for udbringning af husdyrgødning.

#### MATERIELLE GODER, KULTURARV OG LANDSKABET

Der er taget højde for påvirkningen af materielle goder, kulturarv og landskabet. Det vurderes at ingen af disse tre parametre vil lide last i forbindelse med overgangen til den nye husdyrlov. Der er udelukkende tale om dyrehold i eksisterende stalde hvorfor det ikke forventes at omkringboende bliver væsentligt generet af lugt fra husdyrproduktionen.

#### **Skive Kommune vurderer:**

- At ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbruget.
- At ansøger sikrer, at råstoffer udnyttes optimalt.
- At affaldet fra husdyrproduktionen så vidt muligt genanvendes eller nyttiggøres.
- At etablering af slagtesvineproduktion ikke påvirker naturen med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder.
- At værdifulde bebyggelser, kultur- og bymiljøer samt landskaber bevares.
- At de åbne kyster fortsat udgør en væsentlig natur- og landskabsresource.
- At husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.



Etablering af husdyrproduktion på Gadekæret 22, Spøttrup vil samlet set ikke give anledning til væsentlige påvirkninger/gener for natur-, kultur- og landskabsområder og omkringboende, idet Skive Kommune har stillet vilkår til driften.

## **14. Bilag oversigt**

Bilag 1: Lovgivning og vejledning

Bilag 2: Situationsplan

Bilag 3: Bedriften og natur

Bilag 4: Internationale beskyttelsesområder

Bilag 5: Produktionsareal

Bilag 6: Beredskabsplan



## **Bilag 1: Lovgivning og vejledning**

Godkendelsens vilkår er meddelt med baggrund i kommunens vurderinger og i følgende af Miljøstyrelsens bekendtgørelser, vejledninger og orienteringer:

- Vejledning nr. 2/2001 Luftvejledningen
- Vejledning nr. 5/1984 Ekstern støj fra virksomheder
- Vejledning nr. 6/1984 Måling af ekstern støj fra virksomheder
- Vejledning nr. 6/2014 om kontrol af gyllebeholdere
- Vejledning om logbog for beholdere med flydende husdyrgødning
- Vejledning nr. 19/2016 til bkg. om påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler
- Wiki-vejledningen – Miljøstyrelsens vejledning om godkendelse af husdyrbrug
- Vejledning nr. 6/2005 Om Håndhævelse af Miljøbeskyttelsesloven
- Faglig rapport vedrørende en ny lugtvejledning for husdyrbrug (dec. 2006)
- Vejledende retningslinjer for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde” udgivet af FMK

Udover vilkårene i nærværende miljøgodkendelse er husdyrbruget underlagt bestemmelserne i gældende love og bekendtgørelser.

Udover Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (lovbekendtgørelse nr. 442 af 13. maj 2016), kan bl.a. følgende af de heraf afledte bekendtgørelser, regulativer og forskrifter være relevante for husdyrbruget:

- Bek. nr. 1021 af 6. juli 2018 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.
- Bek. nr. 916 af 23. juni 2017 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.
- Bek. nr. 1309 af 18. december 2012 om affald.
- Bek. nr. 838 af 22. juni 2018 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.
- Bek. nr. 844 af 23. juni 2017 om miljøregulering af visse aktiviteter
- Bek. nr. 1322 af 14. december 2012 om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft
- Bek. nr. 969 af 28. juni 2016 om uddannelse af erhvervsmæssige brugere af plantebeskyttelsesmidler og af ansatte hos forhandlere af plantebeskyttelsesmidler
- Bek. nr. 907 af 24. juni 2016 om bekæmpelsesmidler.
- Bek. nr. 906 af 24. juni 2016 om påfyldning og vask m.v. af sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler.
- Bek. nr. 1611 af 10. december 2015 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.
- Skive Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

Der kan i fremtiden vedtages nye bestemmelser, som vil kunne medføre andre regler for husdyrbrugets aktiviteter



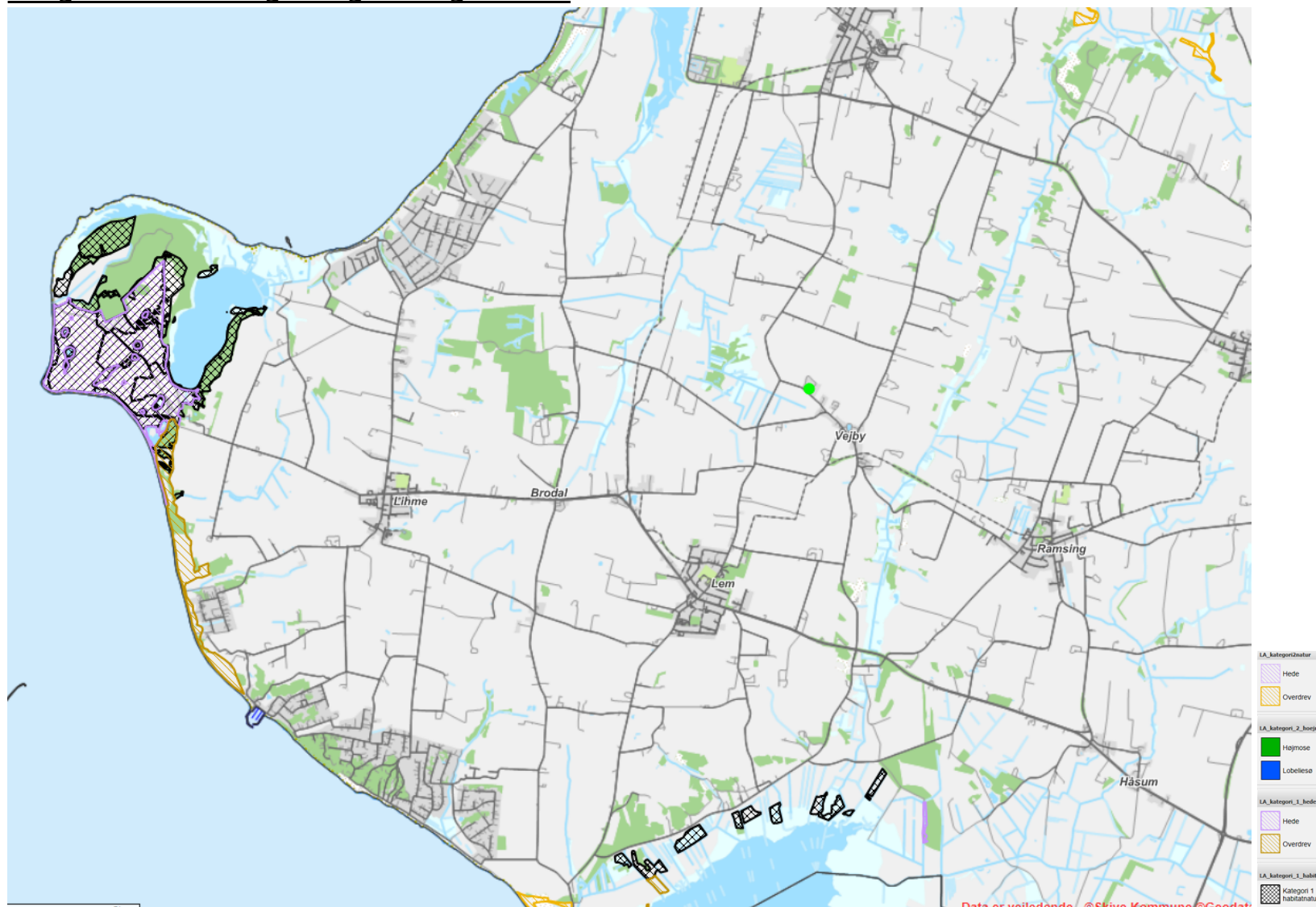


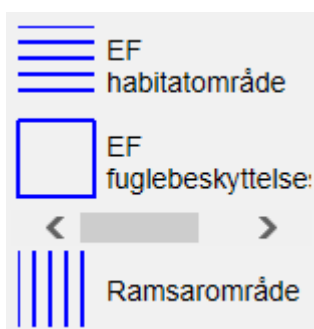
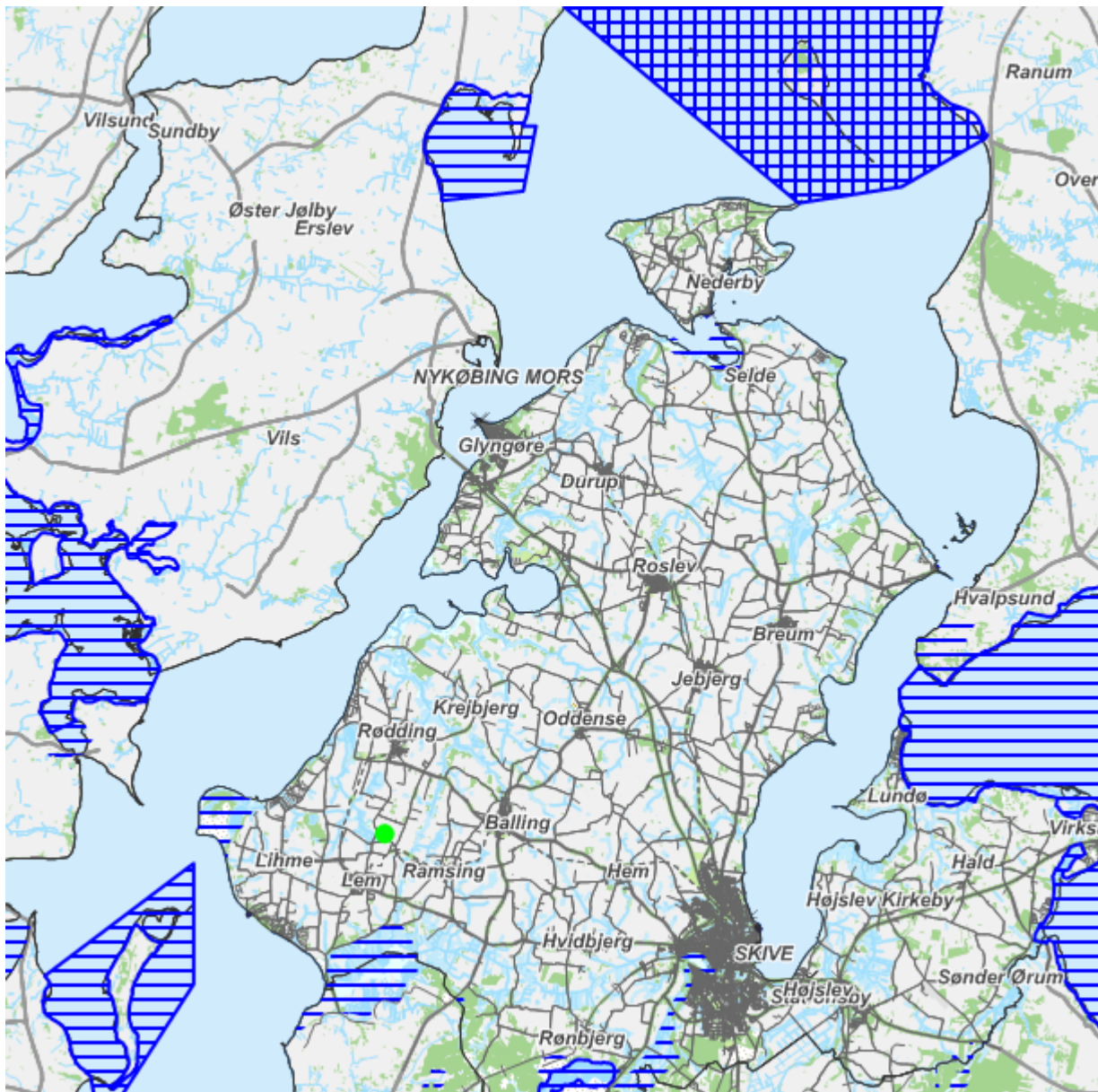
**Bilag 2: Situationsplan for Gadekæret 22, 7860 Spøttrup**





### Bilag 3: Bedriften og kategori 1 og 2 natur



**Bilag 4: Internationale beskyttelsesområder**



**Bilag 5: Skitse af produktionsareal**



## **Bilag 6: Beredskabsplan**

Beredskabsplan

# Slagtesvin



Vestergård v. Lars Gosvig Gadekæret 22

7860 Spøttrup

Dato: august 2018

Udarbejdet af Miljøkonsulent Alice Nielsen, Gråkjær Miljøcenter Fabersvej 15, 7500 Holstebro, tlf:9613 5555

M: [alnie@graakjaer.dk](mailto:alnie@graakjaer.dk), M: 217 8782



## Indhold

Indledning	3
Telefonnumre	4
Brand og evakueringsinstruks	5
Overløb af gylle instruks	6
Kemikalie og oliespild instruks	7
Stophaner / hovedafbrydere	8
Strømsvigt instruks	9
Bilag A: Kort over ejendommen (bedriftsoversigt) – ikke målfast	10



## **INDLEDNING**

Denne beredskabsplan er udarbejdet som en del af ejendommens miljøgodkendelse med det formål at stoppe og begrænse evt. uheld med konsekvenser for det omgivne miljø.

Planens indhold skal være kendt af gårdens ansatte m.fl. og udleveres til evt. indsatsleder/miljømyndighed i forbindelse med uheld, forureninger, brand og lignende.

Beredskabsplanen revideres/kontrolleres mindst 1 gang om året og skal være let tilgængelig og synlig.

Beredskabsplanen findes i mappe på kontoret på ejendommen.

Kort materiale

Bagerst er der et oversigtskort over ejendommen m.m. med angivelse af:

Dieseltanke m.v.

Afløb gylle

Strømafbryder og afbryder vand

Pulverslukker

Trykflasker

Ved store uheld ring 1-1-2, ved mindre uheld ring altid til miljømyndighederne.

Er man i tvivl, ring 1-1-2

Efter brand m.m. tag kontakt til miljømyndighederne med hensyn til genopbygning af stald m.m.



## TELEFONNUMRE

---

Ejer, Lars Bjerre Gosvig, 21 68 03 23

Miljømyndighed	99 15 55 00
Falck	70 33 33 11 /70 10 20 31
Brandvæsen	112
Lægevagt	70 11 31 31
Tandlægevagt	70 51 51 62
Pulsen – Balling	97 56 10 40
Gråkjær Miljøcenter	96 13 55 55
Vet Team	70 25 74 70
Danish Agro	72 15 80 00
Ramsing El	40 26 47 02
Ventilation – SKOV	72 17 55 55
Vejby EL og VVS	97 56 63 66
Energiselskab – Eniig	70 15 15 60
Maskinstation – Martin Børsting	30 97 13 10

Ved akut hjælp/fare - Ring 112





## **BRAND OG EVAKUERINGS INSTRUKS**

Ved brand, der ikke kan slukkes ved egen hjælp.

Tilkald brandvæsenet – RING 1-1-2 – oplys:

Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra

Gadekæret 22

7860 Spøttrup

Hvad der er sket og at det er en gårdbrand

Er der tilskadekomne – hvor mange

Er dyrene kommet ud – art og antal der evt. er fanget

Kontakt:

Ejer, Lars Bjerre Gosvig, 21 68 03 23 Kontakt miljømyndighederne

Iværksæt rednings- og slukningsarbejde hvis det er muligt og forsvarligt, herunder fjernelse og evakuering af dyr, olie, trykflasker, gødning og kemikalier.

Hvis det ikke er muligt at slukke branden – forsøg at begrænse den ved lukning af døre og vinduer. Modtag brandvæsenet og udlever denne mappe sammen med kortmateriale.

Oplys endvidere:

Evt. tilskadekomne eller dyr der ikke er kommet i sikkerhed.

Hvor det brænder

Brandens omfang

Hvor der er adgangsveje



## **OVERLØB AF GYLLE INSTRUKS**

Ved større overløb af gylle eller ved brud på fortank – RING 1-1-2

Oplys:

Navn, adresse og telefonnummer der ringes fra

Gadekæret 22

7860 Spøttrup

Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud

Om der er risiko for forurening af vandløb eller drikkevandsboring. Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne.

Kontakt:

Ejer, Lars Bjerre Gosvig, 21 68 03 23 Kontakt miljømyndighederne

Forsøg opdæmning for at undgå at gylle løber ud over anlægget og nærtliggende arealer. Opdæmning kan evt. fortages med jord, halmballer og lignende afhængig af mængden af gylle. Modtag brandvæsnet/miljømyndighederne og udlever denne mappe sammen med kortmaterialet.

På ejendommen findes der følgende materiale, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen.

Halmballer

Sand/jord

Ved akut hjælp/fare - Ring 112



## KEMIKALIE OG OLIESPI LD INSTRUKS

Ved større overløb af kemikalier og olie – RING 1-1-2 – oplys:

Navn, adresse og telefonnummer der ringes fra

Gadekæret 22

7860 Spøttrup

Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud

Om der er risiko for forurening af vandløb eller drikkevand.

Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne.

Kontakt:

Ejer, Lars Bjerre Gosvig, 21 68 03 23 Kontakt miljømyndighederne

Forsøg opdæmning for at undgå, at kemikalier og olie løber ud over anlægget og nærtliggende arealer.

Opdæmning kan evt. foretages med jord, halmballer og lignende afhængig af mængden af kemikalier og olie.

Modtag brandvæsnet/miljømyndighederne og udlever denne mappe sammen med kortmaterialet.

På ejendommen findes der følgende materiale, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen.

Halmballer

Sand/jord

Ved akut hjælp/fare - Ring 112



## **STOPHANER / HOVEDAFB RYDERE**

Vand:

Hovedhanen og stophaner er placeret på modsatte side af vejen – se kort

Elektricitet:

Hovedafbryderen og el-tavler er i maskinhuset – se kort

Ved akut hjælp/fare - Ring 112



## **STRØMSVIGT INSTRUKS**

---

Vurder om dyr vil lide under træk fra nødopluk eller varme.

Tjek alle stalde og se om nødoplukket er åben.

Begræns trækgener og varmeudvikling (fx overbrusning).

Kontroller af der ikke sker forurening som følge af manglende strøm til pumper og lignende.

Ved strømsvigt på over ca. 2 timer, ring til forsyningselskabet - ENIIG og forhør om varigheden af udfaldet.

Tlf: 70 15 15 60

Eventuel iværksæt opstart af nødstrømsgenerator.

Ved akut hjælp/fare - Ring 112



## BILAG A: KORT OVER EJENDOMMEN (BEDRIFTSOVERSIGT) – IKKE MÅLF AST



- Pulverslukker For hver 25 m
- ~~Frykflasker~~
- Diesel/olietanke X
- Hovedtavle – el
- Stophane – vand
- Døde dyr
- Afbryder – gyllepumpe



SKIVEKOMMUNE

Gyllerør



 **GRÅKJÆR**



- Foderoplag
- Fodersilo
- Affald
- Fortanke
- Kemirum