

Aabenraa Kommune  
Digital annonce

**Plan, Teknik & Miljø  
Miljø**

Skelbækvej 2  
6200 Aabenraa  
Tlf.: 7376 7676

Dato: 08-04-2021  
Sagsnr.: 18/27001

Kontakt: Tina Ketelsen  
Direkte tlf.: 7376 7864  
E-mail: tket@aabenraa.dk

### **Revurdering af miljøgodkendelsen til IE-svinebruget Kassøgaard, Kassøvej 54, 6230 Rødekro**

Aabenraa Kommunes Team Miljø meddeler revurderingen i henhold til § 39, stk. 1 i bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug til IE-husdyrbruget på Kassøvej 54, 6230 Rødekro.

Revurderingen vedrører alene de godkendte forhold på husdyrbruget, og der er således ikke givet godkendelse til yderligere produktion eller anlæg i forbindelse med revurderingen.

Nye og ændrede vilkår er indsat ved påbud, hvor ejer har haft to ugers høring til at komme med indsigelser.

Revurderingen kan ses i sin helhed jf. nedenstående.

Afgørelsen kan påklages af:

- Afgørelsens adressat
- Miljøministeren, når væsentlige nationale eller internationale interesser er berørt
- Enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Styrelsen for Patientsikkerhed
- Danmarks Fiskeriforening, Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Arbejderbevægelsens Erhvervsråd og Forbrugerrådet
- Lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål eller som varetager væsentlige rekreative interesser
- Landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål eller som varetager væsentlige rekreative interesser

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til Aabenraa Kommune, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på kr. 900. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø-og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Aabenraa Kommune, der har truffet afgørelse i sagen. Aabenraa Kommune videresender herefter anmodningen til Miljø-og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag.

En eventuel klage skal være modtaget senest tirsdag den 6. maj 2021, der er dagen for klagefristens udløb.

Der kan i øvrigt henvises til afgørelsens afsnit "Klagevejledning"

Venlig hilsen

Tina Ketelsen  
Landmålingstekniker



# Revurdering af IE-svinebruget Kassøgaard Kassøvej 54, 6230 Rødekro

## § 39, stk. 1

Bekendtgørelse nr. 2256 af 29.  
december 2020 om godkendelse  
og tilladelse m.v. af husdyrbrug

Revurderingsdato:  
8. april 2021



### **Aabenraa Kommune**

Plan, Teknik & Miljø

Team Miljø

Skelbækvej 2

6200 Aabenraa

Tlf. 73 76 76 76

# Indholdsfortegnelse

<b>Datablad</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Afgørelse</b> .....	<b>5</b>
1.1 Baggrund for revurderingen .....	5
1.2 Særregler for IE-brug .....	5
1.3 Afgørelse .....	6
1.4 Reduktion af ammoniak ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik (BAT) .	6
1.5 Overholdelse af grænser for ammoniakdeponering til natur .....	6
1.6 Overholdelse af krav til husdyrbrugets drift .....	7
1.6.1 Foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik .....	7
1.6.2 Effektiv udnyttelse af energi- og råvareforbrug .....	7
1.6.3 Substituering af særligt skadelige eller betænkelige stoffer .....	8
1.6.4 Optimering af produktionsprocesser .....	8
1.6.5 Iagttagelse af miljøbeskyttelseslovens affaldshierarki .....	8
1.6.6 Benyttelse af den bedst tilgængelige rensningsteknik i det omfang, at forureningen ikke kan undgås.....	8
1.6.7 Foranstaltninger til forebyggelse af uheld og konsekvenserne heraf.....	8
1.7 Påkrævede vilkår.....	8
<b>2 Vilkår</b> .....	<b>9</b>
2.1 Begrundelse for ændrede vilkår .....	9
2.2 Vilkårskatalog .....	9
2.2.1 Generelle forhold .....	9
Drift og Indretning .....	9
Årsproduktion - staldbelægning .....	9
Information og ændringer på virksomheden .....	11
Staldinventar og -drift .....	11
Ventilation .....	11
Fodring .....	11
Energi- og vandforbrug .....	12
Rengøring af staldanlæg og god staldhygiejne .....	12
Ammoniakreducerende miljøteknologi .....	12
Gødningsopbevaring .....	13
Gødningshåndtering .....	13
Miljøgodkendelse af gyllesepareringsanlæg .....	13
Drift af gylleseparationsanlæg .....	13
Transport af husdyrgødning.....	13
Teknikker til gyllehåndtering .....	14
Anvendelse af anden organisk gødning .....	14
Spildevand og overfladevand .....	14
Uheld og risici.....	14
Støjkloder .....	14
Skadedyr .....	15
Støv .....	15
Olie .....	15
Affald .....	15
Kemikalier og medicin .....	15
Udbringningsarealer .....	15
Nitrat til overfladevand .....	15
Bedste tilgængelige teknik / Renere teknologi .....	16
Landskabsinteresser .....	16
Egenkontrol og dokumentation .....	16
<b>3 Offentlighed og klagevejledning</b> .....	<b>18</b>
3.1 Annoncering .....	18
3.2 Høring.....	18
3.3 Hjemmel .....	18

3.4	Revurdering.....	18
3.5	Klagevejledning.....	18
<b>4</b>	<b>Bilag.....</b>	<b>20</b>

## Datablad

Titel:	Revurdering IE-svinebruget Kassøgaard beliggende på Kassøvej 54, 6230 Rødekro. Revurderingen udføres i medfør af § 39, stk. 1 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen <sup>1</sup> .
Revurderingsdato:	8. april 2021
Ejer:	Torben Heisel, Kassøgaard, Kassøvej 54, 6230 Rødekro
Husdyrbrugets adresse:	Kassøvej 54, 6230 Rødekro
Husdyrbrugets CVR-nr.:	25240561
Sagsbehandler, miljø:	Jon Kjær Jensen
Kvalitetssikring, miljø:	Frederik Forsberg
Sagsnr.:	18/27001
Tidligere afgørelser eft. husdyrbrugloven:	14. september 2009, § 12, stk. 2, miljøgodkendelse 5. januar 2011, § 10, miljøtilladelse til Kassøvej 53, 6230 Rødekro 22. juni 2011, § 12, stk. 3, Ikke godkendelsespligtig afgørelse 15. oktober 2013, § 19b, afgørelse om etablering af fiberbeholder 18. november 2013, § 19g, afgørelse om produktionstilpasning 14. december 2016, § 12, stk. 3, tillægsgodkendelse 22. marts 2017, § 27, afgørelse om opførelse af kornsilo

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

# 1 Afgørelse

## 1.1 Baggrund for revurderingen

Aabenraa Kommune meddelte den 14. september 2009 miljøgodkendelse efter § 12, stk. 2 i husdyrbrugloven til IE-svinebruget Kassøgaard på Kassøvej 54, 6230 Rødekro. Den 5. januar 2011 blev der meddelt miljøtilladelse til husdyrbrugets anlæg på Kassøvej 53, 6230 Rødekro, der efterfølgende er blevet sammatrikuleret med Kassøvej 54. Den 22. juni 2011 blev der meddelt afgørelse om ikke-godkendelsespligt til opførelse af gyllebeholder, hvorefter der den 15. oktober 2013 blev meddelt afgørelse om etablering af en fiberbeholder. Efterfølgende er der den 18. november 2013 blevet meddelt afgørelse om produktionstilpasning til husdyrbruget. Den 14. december 2016 blev der meddelt tillægsgodkendelse til det samlede husdyrbrug (tidligere kassøvej 53 og Kassøvej 54). Senest er der den 22. marts 2017 meddelt afgørelse om opførelse af en kornsilo.

Ejendommen er med mulighed for valgfrihed mellem 2 scenarier meddelt miljøgodkendelse til følgende dyrehold samt gødningsopbevaringsanlæg:

Scenarie I

- 19.750 producerede slagtesvin (30-116 kg)  
Svarende til 592,91 DE

Scenarie II, FRATS-produktion

- 16.500 producerede smågrise (7,0-30 kg)
  - 16.250 producerede slagtesvin (30-116 kg)
- Svarende til i alt 561,42 DE

Gødningsopbevaringsanlæg

- Gyllebeholder 500 m<sup>3</sup>
- Gyllebeholder 1.240 m<sup>3</sup> (Kassøvej 53)
- Gyllebeholder 1.500 m<sup>3</sup>
- Gyllebeholder 4.350 m<sup>3</sup>

Ligeledes blev der meddelt miljøgodkendelse til etablering af et gyllesepareringsanlæg. Anlægget er senere taget ud af drift, hvorfor alle vilkår med relation til gylleseparering er ophævet ved denne revurdering.

Grundet de tidligere afgørelsers størrelse er de ikke vedlagt som bilag, men kan dog findes på følgende link eller ved at kontakte Aabenraa Kommune:

<https://www.aabenraa.dk/erhverv/erhverv-paa-landet/landbrug/husdyrbrug/arkiv-for-miljoegodkendelse-og-tilladelser/>

Af § 39, stk. 4 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen fremgår det, at når der kommer nye BAT-konklusioner for IE-husdyrbrug, skal hele den givne miljøgodkendelse tages op til revurdering. Den 21. februar 2017 blev der udsendt ny BAT-konklusion, hvorfor alle IE-brug i Aabenraa Kommune skal tages op til revurdering.

I forbindelse med revurderingen har Aabenraa Kommune oprettet et revurderingsskema på baggrund af den oprindelige ansøgning i husdyrgodkendelse.dk, med det formål at fastlægge status for BAT samt emissionerne af ammoniak til omgivelserne. Revurderingsskemaet har skemavn. 206293. Produktionsarealerne er ikke blevet nærmere opmålt i processen, hvorfor hele staldbygningens areal indgår som et produktionsareal. Reelt vil der dog være arealer i staldbygningerne, som ikke er et produktionsareal. Skemaet er derfor et udtryk for et worst-case scenarie i forhold til ammoniakdeponering.

## 1.2 Særregler for IE-brug

I medfør af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 71, stk. 5 skal kravene i bekendtgørelsens §§ 42-44, § 46 og § 48 overholdes fra det tidspunkt, hvor denne

revurdering er meddelt. Den 21. februar 2021 træder de øvrige bindende krav til IE-husdyrbrug fastsat i §§ 37-38, § 45, § 47 samt § 50 i kraft.

### 1.3 Afgørelse

Aabenraa Kommune træffer afgørelse om, at husdyrbruget kan drives videre under den gældende miljøgodkendelse, såfremt vilkårene i denne revurdering overholdes. Såfremt intet andet fremgår af vilkåret, skal det være opfyldt, når revurderingen meddeles. Et opdateret vilkårs katalog fremgår af afsnit 2.

Aabenraa Kommune skal i revurdering af IE-husdyrbrug vurdere, om husdyrbruget overholder godkendelsesbekendtgørelsens § 25, jf. bilag 3, pkt. A samt §§ 26, 27, 35 og § 36, stk. 1, nr. 9-13.

Til formål for ovenstående har Aabenraa Kommune gennemgået de oplysninger, som husdyrbruget har afgivet i forbindelse med udarbejdning af brugets gældende miljøgodkendelse, på tilsyn samt i forbindelse med denne revurdering. Det er Aabenraa Kommunes vurdering, at husdyrbruget overholder godkendelsesbekendtgørelsens regler for revurdering.

### 1.4 Reduktion af ammoniak ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik (BAT)

Til at sikre overholdelsen af anvendelsen af den bedst tilgængelige teknik har Aabenraa Kommune benyttet revurderingsskema 206293 version 4. Af skemaet fremgår det, at BAT er overholdt for ejendommens godkendelse.

	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	9502	466	9968
Faktisk emission (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	9502	466	9968
Forskel (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Aabenraa Kommune har gennemgået de stillede vilkår til ejendommens BAT-teknologier for at sikre, at de er opdaterede til de nyeste, jf. Miljøstyrelsens vejledning. Vilkår er i den forbindelse indsat, ligesom eksisterende vilkår er ajourført.

### 1.5 Overholdelse af grænser for ammoniakdeponering til natur

De naturområder, der er omfattet af § 7 i husdyrbrugloven, er inddelt i 3 kategorier efter deres følsomhed over for ammoniak jf. nedenstående tabel. I revurderingerne er det kun kategori 1 og kategori 2, som der måles ammoniakdeponering til.

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
<b>Kategori 1.</b> Ammoniakfølsomme naturtyper beliggende indenfor internationale naturbeskyttelsesområder.	Max. totaldeposition afhængig af antal øvrige husdyrbrug i nærheden: 0,2 kg N/ha/år ved > 1 øvrige husdyrbrug 0,4 kg N/ha/år ved 1 øvrigt husdyrbrug 0,7 kg N/ha/år ved 0 øvrige husdyrbrug
<b>Kategori 2.</b> Ammoniakfølsomme naturtyper beliggende udenfor internationale naturbeskyttelsesområder, i form af højmoser, lobeliesøer, heder >10 ha og overdrev >2,5 ha.	Max. totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år.
<b>Kategori 3.</b> Heder, moser og overdrev, der er omfattet af § 3 i naturbeskyttelsesloven og ammoniakfølsomme skove større end 0,5 ha.	Max. merdeposition på 1,0 kg N/ha/år. Kommunen kan ved en konkret vurdering tillade en



merdeposition på >1,0 kg N/ha/år indenfor de angivne tålegrænser <sup>2</sup> , men kan ikke stille krav om merdeposition på <1,0 kg N/ha/år.
---

Det fremgår af husdyrbruglovens regelsæt, at som udgangspunkt er beskyttelsesniveauet, der er fastlagt i lovgivningen, tilstrækkeligt til at sikre natur og miljø og skabe overensstemmelse med habitatdirektivforpligtelserne.

Til at sikre overholdelsen af deponeringsgrænserne for ammoniak til kategori 1- og 2-natur har Aabenraa Kommune benyttet revurderingsskema 206293 version 4. Af skemaet fremgår det, at deponeringsgrænserne til kategori 1- og 2-natur er overholdt.

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Kat. 1	Kategori 1	Sagsbehandler	0	S	0,0	0,0	0,0
Kat. 2	Kategori 2	Sagsbehandler	0	Bn	0,0	0,0	0,0

## 1.6 Overholdelse af krav til husdyrbrugets drift

For at sikre overholdelsen af en række krav til husdyrbrugets drift, har Aabenraa Kommune benyttet informationer givet i den oprindelige miljøgodkendelse samt ved tilsyn. I forbindelse med revurderingen er der ligeledes givet en række oplysninger, der viser, at nedenstående driftsforskrifter er overholdt.

### 1.6.1 Foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik

Ejendommens drift er i vid udstrækning baseret på BAT-princippet, som er sikret overholdt i den oprindelige miljøgodkendelse samt i den gældende lovgivning.

Bedriften overholder BAT for ammoniakemissioner med de valgte gulvtyper, ved anvendelse af miljøteknologien "gyllekøling" i dele af staldanlæggene og ved overdækning af gyllebeholdere med teltoverdækning.

Det er Aabenraa Kommunes vurdering, at bedriften overholder BAT-kravene med mål om at forebygge og begrænse forurening. Mange af forholdene der underbygger BAT-kravene er derudover implementeret i den gældende danske husdyrregulering, og er derfor ikke relevant at inddrage i en revurdering.

### 1.6.2 Effektiv udnyttelse af energi- og råvareforbrug

Der er installeret gyllekøling i de nye stalde. Varmen genvindes og anvendes til opvarmning af stalde med smågrise, til udtørring af staldene efter vask og til opvarmning af vand til foderblanding.

Der anvendes elsparepærer og LED-amaturer hvor muligt. Automatisk sluk af lys mellem 30 og 60 minutter efter fodring (afhængig af grisenes alder). Udelys ved vej, som anvendes i perioden oktober-marts er også automatisk styret af et tænd/sluk-ur.

Ventilationsanlægget rengøres med jævne mellemrum og vedligeholdes, så der er mindst mulig modstand i ventilationsanlægget og dermed mindst mulig energiforbrug.

Aabenraa Kommune vurderer, at der på bedriften forekommer en effektiv udnyttelse af energi- og råvareforbruget. Det vurderes således at der anvendes BAT med hensyn til energiforbrug, og at der derudover er indarbejdet energiltag, der ligger ud over BAT.

<sup>2</sup> Faglig nyhed – tålegrænser af 03. april 2019, Opdaterede tålegrænser til brug for vurdering af kategori 3 natur, Miljøstyrelsen

### **1.6.3 Substituering af særligt skadelige eller betænkelige stoffer**

Der indgår ingen særligt skadelige eller betænkelige stoffer i svineproduktionen.

Aabenraa Kommune vurderer, at det ikke er relevant at påbyde at substituere nogle af de stoffer, som det er oplyst indgår i driften.

### **1.6.4 Optimering af produktionsprocesser**

Produktionen fremstår optimeret ud fra de oplysninger, der er givet i miljøgodkendelsen fra 2009, anmeldelse af produktionstilpasning fra 2013 og tillægsgodkendelsen fra 2016.

Baseret på det ovenstående og på de af husdyrbruget afgivne oplysninger vurderer Aabenraa Kommune, at bedriftens produktionsprocesser er optimeret, i det omfang det er muligt.

### **1.6.5 Iagttagelse af miljøbeskyttelseslovens affaldshierarki**

Til sikring af overholdelsen af miljøbeskyttelseslovens affaldshierarki, jf. § 35 i godkendelsesbekendtgørelsen, har Aabenraa Kommune påbudt vilkår om, at Aabenraa Kommunes til enhver tid gældende regulativ for erhvervsaffald skal overholdes. Vilkåret er stillet som vilkår 58a.

### **1.6.6 Benyttelse af den bedst tilgængelige rensningsteknik i det omfang, at forureningen ikke kan undgås**

Der er etableret teltoverdækning på flere gyllebeholdere, og staldanlæggene er indrettet, så de opfylder BAT-kravet for ammoniak

Aabenraa Kommune vurderer, at ejendommen overholder kravet om at benytte den bedst tilgængelige rensningsteknik.

### **1.6.7 Foranstaltninger til forebyggelse af uheld og konsekvenserne heraf**

I tillægget til miljøgodkendelsen blev der redegjort for en række mulige risici fra bedriften. I forbindelse med staldenes drift er der ingen risiko for forøget forurening ved svigt i de mekaniske funktioner i stalden.

Ved overpumpning af gylle fra fortank til lagertank vil der være opsyn med, at overpumpningsrør m.m. er fuldt intakte, og disse dele vil altid blive vedligeholdt optimalt. Den lille gyllebeholder er forsynet med en føler, der registrerer, når beholderen er fyldt til et forudindstillet niveau.

Gylletanke bliver kontrolleret i henhold til gældende lovgivning. Ved udkørsel af gylle vil der altid blive anvendt materiel, som er ordentligt vedligeholdt, så både færdselssikkerheden såvel som sikkerheden omkring de miljømæssige forhold er sikret.

Påfyldning af diesel sker fra en 2.500 l plastiktank, der er placeret indendørs. Der er monteret autostop på påfyldningshane.

Der er udarbejdet en beredskabsplan og der vil blive givet en grundig introduktion til nye medarbejdere.

Aabenraa Kommune vurderer, at bedriften har tilfredsstillende foranstaltninger til at forebygge uheld og konsekvenserne af dem ved at have en ajourført beredskabsplan.

## **1.7 Påkrævede vilkår**

Aabenraa Kommune har gennemgået den eksisterende miljøgodkendelses vilkår med henblik på at sikre, at der er stillet de nødvendige vilkår i henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 36, stk. 1, punkt 9-13.

Aabenraa Kommune har fundet anledning til at påbyde og ajourføre vilkår som følge af § 36.

## 2 Vilkår

### 2.1 Begrundelse for ændrede vilkår

De følgende vilkår er fjernet, da Aabenraa Kommune har vurderet, at de enten er utidssvarende eller dækket af anden lovgivning: Vilkår 2, 3, 7, 16, 16a, 18, 19, 24, 25, 26, 27, 30, 31, 32, 32a, 32b, 33, 34, 35, 36, 38, 39, 40, 41, 43, 47, 53, 54, 55, 59, 60, 60a, 60b, 60c, 60d, 60e, 60f, 64, 65, 66, 66a, 67, 70, 71, 72, 73, 77.

De følgende vilkår er indsat ved påbud: Vilkår 22a, 22b, 22c, 47a, 58a.

De følgende vilkår er ajourførte: Vilkår 1, 17, 17a, 17c, 44, 46, 48, 51, 58, 63.

De oprindelige vilkår fra miljøgodkendelsen med tillæg fremgår af bilag 2.

### 2.2 Vilkårskatalog

Vilkårene i denne revurdering skal, hvis ikke andet er anført, være opfyldt fra det tidspunkt, hvor revurderingen meddeles eller miljøgodkendelsen tages i brug.

Husdyrbruget skal desuden til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser, heriblandt den til enhver tid gældende husdyrgødningsbekendtgørelse samt Aabenraa Kommunes regulativer. Dette gælder også i det tilfælde, at disse regler bliver skærpede i forhold til denne revurdering.

#### 2.2.1 Generelle forhold

Nedenstående nummerering af vilkårene følger nummereringen af vilkårene i den gældende miljøgodkendelse fra den 14. september 2009.

*Vilkår*

#### Drift og Indretning

1. Anlægget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af den gældende miljøgodkendelse fra den 14. september 2009, tillæg nr. 1 meddelt den 14. december 2016 og denne revurderingsafgørelse.
  - 1a. "Miljøtilladelse til udvidelse af slagtesvineproduktionen på Kassøvej 53, 6230 Rødekro iht. § 10 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, LBK nr. 1486 af 4. december 2009" ophæves.
2. Ophæves.

#### Årsproduktion - staldbelægning

3. Ophæves.
4. Dyreholdets omfang og sammensætning samt fordeling i de enkelte staldafsnit må pr. planperiode ikke overstige/ændres i forhold til nedenstående tabel dog med mulighed for fleksibilitet som angivet i vilkår 5. Staldsystemet i de enkelte afsnit skal ligeledes være som angivet i tabellen herunder. Dyreenhedsomregningsfaktoren fremgår af bilag 1, afsnit H i bekendtgørelse nr. 1318 af 26. november 2015 om erhvervs-mæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. Ved ændringer i dyreenhedsomregningsfaktorer er det antallet af individer, der gælder.

### Slagtesvineproduktion

Staldnavn	Dyrehold	Staldsystem	Ind- og afgangsvægt	Antal prod. dyr (Antal stipladser)	DE
Forlængelse af eksisterende stald	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	3.450 (1.150)	103,57
Ny stald	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	6.000 (2.000)	180,13
Eksisterende stald 1	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	6.000 (2.000)	180,13
Eksisterende stald 2	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	2.550 (850)	76,55
Stald, Kassøvej 53	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	1.750 (500)	52,54
I alt					592,91

### FRATS-produktion

Staldnavn	Dyrehold	Staldsystem	Ind- og afgangsvægt	Antal prod. dyr (Antal stipladser)	DE
Forlængelse af eksisterende stald	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	2.780 (840)	83,46
	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	7,0-30 kg	3.162 (474)	14,10
Ny stald	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	4.833 (1.381)	145,09
	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	7,0-30 kg	5.500 (825)	24,53
Eksisterende stald 1	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	4.833 (1.381)	145,09
	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	7,0-30 kg	5.500 (825)	24,53
Eksisterende stald 2	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	2.045 (617)	61,66
	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	7,0-30 kg	2.338 (350)	10,43

## FRATS-produktion

Staldnavn	Dyrehold	Staldsystem	Ind- og afgangsvægt	Antal prod. dyr (Antal stipladser)	DE
Stald, Kassøvej 53	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	1.750 (500)	52,54
I alt					561,42

5. Produktionen kan gennemføres med en variation på  $\pm 7$  kg i ind- og afgangsvægten, dog således, at årsproduktionen ikke oversiger 592,91 DE for slagtesvineproduktionen, at årsproduktionen ikke overstiger 561,42 DE ved FRATS-produktion. Ved skift mellem slagtesvineproduktion og FRATS-produktion beregnes det samlede antal DE ud ved forholdsregning.
6. Den godkendte smågrise- og slagtesvineproduktion skal foretages jævnt fordelt hen over året.
7. Ophæves.

### Information og ændringer på virksomheden

8. Ændringer i ejerforhold eller hvem, der er ansvarlig for driften af husdyrbruget, skal senest en måned efter ændringen meddeles skriftligt til Aabenraa Kommune.
9. Vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af bedriften. Hvis der ansættes udenlandsk arbejdskraft, skal vilkårene oversættes til et sprog, de forstår.

### Staldinventar og -drift

10. De nye smågrise- og slagtesvinestalde skal indrettes med delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv.
11. Der skal installeres gyllekøling i de nye smågrise- og slagtesvinestalde. Der henvises til afsnit 3.2 i tillægsgodkendelsen om ammoniakreducerende miljøteknologi.

### Ventilation

12. Ventilationsanlæggene i de nye smågrise- og slagtesvinestalde skal være undertryk anlæg. Alle afkast skal placeres i kip eller på tagfladen ved kip. Alle afkast skal være over kip. Motorerne skal være lavenergimotorer.
13. Ventilatorer skal serviceres og renholdes med de for det konkrete anlægs vejledende intervaller og specifikationer med henblik på driftssikker funktion.
14. Ventilationsanlægget må ikke medføre, at der opstår væsentlige lugt, støv eller støjgener for naboer.

### Fodring

15. Der skal udarbejdes foderplaner til de forskellige dyretyper.
16. Ophæves.
- 16a. Ophæves.

## **Energi- og vandforbrug**

17. Elforbruget skal mindst registreres en gang årligt. Elforbruget skal kunne dokumenteres i mindst 5 år.

17a.

Hvis elforbruget på årsplan stiger med mere end 10 % ud over 385.000 kWh/år, skal der indenfor 3 måneder fra sidste aflæsningsdato udarbejdes en handleplan, så elforbruget igen kan reduceres til det oplyste, hvis ikke merforbruget ud fra en konkret vurdering kan accepteres. Planen skal fremvises ved tilsyn.

17b.

Anlæg og installationer, der er særligt energiforbrugende, f.eks. ventilationsanlæg og gyllekølingsanlæg, skal minimum kontrolleres én gang om året og vedligeholdes således, at de altid fungerer optimalt. Dato for kontrol skal kunne dokumenteres i mindst 5 år.

17c.

Vandforbruget til dyreholdet skal registreres mindst en gang årligt. Vandforbruget skal kunne dokumenteres i mindst 5 år.

17d.

Hvis vandforbruget for husdyrproduktionen på årsplan stiger med mere end 10 % ud over 16.000 m<sup>3</sup>, skal der inden 3 måneder fra sidste aflæsningsdato udarbejdes en handleplan, så vandforbruget igen kan reduceres til det oplyste, hvis ikke merforbruget ud fra en konkret vurdering kan accepteres. Planen skal forevises ved tilsyn.

18. Ophæves.

## **Rengøring af staldanlæg og god staldhygiejne**

19. Ophæves.

20. Det skal sikres, at spalterne altid er funktionsdygtige, således at gødning og urin hurtigt fjernes fra gulvet og ledes til gødningskanalerne. Kontrol skal ske minimum 1 gang i døgnet.

20a.

Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne. Det skal bl.a. sikres, at faste gulve og spalter i stierne samt gangarealer holdes tørre, at dyrene holdes rene, at støv- og smudsbelægning i staldene fjernes, og at fodringssystemer holdes rene.

## **Ammoniakreducerende miljøteknologi**

21. I de nye smågrise- og slagtesvinestalde skal alle staldenes gyllekummer forsynes med gyllekølingsanlæg. For at opnå den i ansøgningen planlagte reduktion af ammoniakemissionen på 30,0 pct. og en driftstid på 4.385 timer pr. år, skal der i gennemsnit over året køles med 35 W/m<sup>2</sup>. Varmepumpen skal kunne levere en køleeffekt på mindst 71 kW.

22. Anlægget for gyllekøling skal være i drift 4.385 timer/år og være forsynet med en timetæller på varmepumpen. Gennemsnitligt skal varmepumpens faktiske driftstid være 3.400 timer pr. år. Den månedlige driftstid, hvor varmepumpen kører, skal indføres i en driftsjournal.

22a.

Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningssystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper gyllekølingsanlægget. Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk.

22b.  
Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.

22c.  
Ved udskiftning af varmepumpen, skal dokumentation for køleeffekt på gyllekøleanlæg indsendes til tilsynsmyndigheden før anlægget tages i drift.

23. Den eksisterende gyllebeholder på 4.350 m<sup>3</sup> og den nye gyllebeholder på 1.500 m<sup>3</sup> skal have fast teltoverdækning. Den eksisterende gyllebeholder på 500 m<sup>3</sup> skal have enten fast teltoverdækning eller betonlåg. Teltoverdækningen skal lukkes igen umiddelbart efter endt omrøring og udkørsel. Skader på den faste overdækning skal repareres hurtigst muligt og senest én uge efter de er opstået, således at overdækningen altid er helt tæt.

24. Ophæves.

### **Gødningsopbevaring**

25. Ophæves.

### **Gødningshåndtering**

26. Ophæves.

27. Ophæves.

28. Hvis gyllen ikke suges direkte over i gyllevogn med påmonteret læssekran, skal der etableres en støbt plads med afløb til opsamlingsbeholder, hvor påfyldning af gylle ved gyllebeholderne finder sted.

29. Pladsen skal rengøres for spild af flydende husdyrgødning umiddelbart efter en periode med daglig påfyldning er afsluttet.

30. Ophæves.

### **Miljøgodkendelse af gyllesepareringsanlæg**

31. Ophæves.

### **Drift af gylleseparationsanlæg**

32. Ophæves.

32a.  
Ophæves.

32b.  
Ophæves.

33. Ophæves.

34. Ophæves.

35. Ophæves.

36. Ophæves.

### **Transport af husdyrgødning**

37. Ved transport af gylle på offentlige veje skal gyllevognens åbninger være forsynet med låg eller lignende, således at spild ikke kan finde sted. Skulle der alligevel ske spild, skal dette straks opsamles.

### Øvrig transport

38. Ophæves.

39. Ophæves.

### Teknikker til gyllehåndtering

40. Ophæves.

### Anvendelse af anden organisk gødning

41. Ophæves.

### Spildevand og overfladevand

42. Tagvand fra smågrise- og slagtesvinestaldene skal ledes til nedsivning gennem faskiner efter Aabenraa Kommunes gældende regulativer og anvisninger.

### Uheld og risici

43. Ophæves.

44. Beredskabsplanen skal ajourføres løbende og minimum 1 gang årligt. Datoen for ajourføringen skal fremgå af planen. Ved ansættelse af udenlandsk arbejdskraft skal beredskabsplanen oversættes til et sprog de forstår. I tilfælde af uheld skal beredskabsplanens forskrifter følges.

45. Beredskabsplanen skal opbevares på et kendt og tilgængeligt sted for alle medarbejderne.

46. Beredskabsplanen skal gennemgås med nyansatte når de tiltræder og derefter med de ansatte mindst én gang årligt.

47. Ophæves.

47a.

Kemikalier, medicin, foderstoffer m.v., skal opbevares, således at de ikke kan ledes til jord, grundvand eller overfladevand, hvis der måtte ske udslip. Et eventuelt spild af sådanne stoffer med fare for forurening skal straks opsamles.

### Støjklider

48. Bidraget fra landbruget med driftsbygninger på adressen Kassøvej 54, 6230 Rødekro til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må i det åbne land og ved samlet bebyggelse ikke overskride følgende værdier, som angivet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder":

	Mandag – Fredag Kl. 07.00 – 18.00 Lørdag Kl. 07.00 – 14.00	Mandag – Fredag Kl. 18.00 – 22.00 Lørdag kl. 14.00 – 22.00 Søndag og helligdage Kl. 07.00 – 22.00	Alle dage Kl. 22.00 – 7.00
	dB(A)	dB(A)	dB(A)
Det åbne land	55	45	40
Samlet bebyggelse og byzone	45	40	35

Støjgrænserne må i det åbne land ikke overskrides ved nærmeste nabos udendørs opholdsarealer, maks. 15 m fra beboelsen. Støjgrænserne må i samlet bebyggelse og byzone ikke overskrides noget sted i området.



### **Skadedyr**

49. Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinier fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.
50. Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

### **Støv**

51. Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal. Dette vurderes af tilsynsmyndigheden.

### **Olie**

52. Opbevaring af diesellole skal til enhver tid ske i en typegodkendt beholder, som står på fast og tæt bund, så spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
53. Ophæves.
54. Ophæves.
55. Ophæves.
56. Der skal på ejendommen altid forefindes egnet materiale til opsamling af eventuel spild.
57. Tankpistol må ikke kunne fastlåses under påfyldning.

### **Affald**

58. Opbevaringspladsen til døde dyr skal placeres som vist på situationsplanen i bilag 1.2 i tillægsgodkendelsen, eller på en anden placering, der på forhånd er accepteret af Aabenraa Kommune.
- 58a. Aabenraa Kommunes til enhver tid gældende regulativ for erhvervsaffald skal overholdes.

### **Kemikalier og medicin**

59. Ophæves.

### **Udbringningsarealer**

60. Ophæves.
  - 60a. Ophæves.
  - 60b. Ophæves.
  - 60c. Ophæves.
  - 60d. Ophæves.

### **Nitrat til overfladevand**

- 60e. Ophæves.

60f.  
Ophæves.

### **Bedste tilgængelige teknik / Renere teknologi**

61. Der skal foretages daglige tjek og løbende service af anlæggene efter behov.

### **Landskabsinteresser**

62. Det nye staldanlæg skal opføres i dimensioner, materialer og farvevalg som beskrevet i ansøgningen.

### **Egenkontrol og dokumentation**

63. Bedriftens årsproduktion skal kunne dokumenteres ved tilsyn i henhold til vilkår 4. Kvitteringer for aflevering af farligt affald og andre dokumentationer for vilkårenes overholdelse skal forevises Aabenraa Kommune på forlangende.

64. Ophæves.

65. Ophæves.

66. Ophæves.

66a.  
Ophæves.

67. Ophæves.

68. Driftsforstyrrelser og uheld, der vurderes at kunne påvirke natur og miljø skal registreres med dato og beskrivelse i driftsjournalen.

### **Ophør af virksomheden**

69. Driftsherren skal senest fire uger efter at slagtesvineproduktionen/FRATS-produktionen på husdyrbruget er ophørt fuldstændigt kontakte Aabenraa Kommune med henblik på vejledning om nødvendige foranstaltninger for at undgå fare for forurening og gener fra den ophørte produktion.

### **Fodring – omfatter hele slagtesvineproduktionen**

70. Ophæves.

71. Ophæves.

72. Ophæves.

73. Ophæves.

### **Anlæg til gyllekøling**

74. Der skal indgås en skriftlig aftale med en godkendt montør med VPO certifikat eller tilsvarende certificering om kontrol og service af gyllekølingsanlægget mindst én gang årligt. Den årlige kontrol skal som minimum bestå af følgende: - afprøvning og funktionssikring af trykovervågningssystemet, alarmer samt sikkerhedsanordningen, kontrol af kølekredsens ydelse, aflæsning og registrering af driftstimer.

75. Enhver form for driftsstop skal noteres i en logbog med angivelse af årsag og varighed. Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed af mere end 7 dage.

76. Registreringen fra logbogen, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter, skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

**Gylleseparatoringsanlægget**  
77. Ophæves.

## 3 Offentlighed og klagevejledning

### 3.1 Annoncering

Revurderingen har været offentligt forannonceret fra den 15. august 2018 på Aabenraa Kommunes hjemmeside.

Den meddelte revurdering bliver offentligt annonceret på Aabenraa Kommunes hjemmeside den 8. april 2021, og afgørelsen bliver fremsendt til de klageberettigede. Da der i en revurdering ikke gives tilladelse til udvidelser, er det Aabenraa Kommunes vurdering, at naboer og andre klageberettigede enkeltpersoner fra den oprindelige godkendelse som udgangspunkt ikke er klageberettigede ved revurderingen.

### 3.2 Høring

Et udkast til revurderingen blev den 25. februar 2021 sendt i høring hos ansøger og andre berørte, som måtte have udbedt sig udkastet til kommentering. Der var en frist på 2 uger til at fremsende kommentarer.

Aabenraa Kommune har ikke modtaget kommentarer til udkastet til revurderingen.

Du har ifølge forvaltningslovens<sup>3</sup> § 9 ret til aktindsigt i alle dokumenter der vedrører sagen. Eventuel aftale herom skal træffes med Team Miljøs landbrugsgruppe på [landbrug@aabenraa.dk](mailto:landbrug@aabenraa.dk).

### 3.3 Hjemmel

Afgørelsen er truffet med hjemmel i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 39, stk. 1.

### 3.4 Revurdering

IE-godkendelsen skal fremover tages op til revurdering hvert 10. år, hvilket giver ophav til næste revurdering i april 2031. Ligeledes tages godkendelsen op til automatisk revurdering, hvis der vedtages nye BAT-konklusioner.

### 3.5 Klagevejledning

Revurderingen kan i medfør af husdyrbruglovens § 76 påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Aabenraa Kommune, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på kr. 900. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Aabenraa Kommune, der har truffet afgørelse i sagen. Aabenraa Kommune videregiver herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at revurderingen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag.

---

<sup>3</sup> Lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 Forvaltningsloven.

Afgørelsen annonceres offentligt den 8. april 2021 på Aabenraa Kommunes hjemmeside. En eventuel klage skal være modtaget senest den 6. maj 2021, der er dagen for klagefristens udløb.

Aabenraa Kommune kan oplyse, at det af husdyrbruglovens § 81, stk. 1 fremgår, at en klage ikke har opsættende virkning, med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

Når Aabenraa Kommune modtager en klage, underretter kommunen straks ansøger om klagen.

Afgørelsen kan påklages af:

- Afgørelsens adressat
- Miljøministeren, når væsentlige nationale eller internationale interesser er berørt.
- Enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Sundhedsstyrelsen
- Danmarks Fiskeriforening, Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Arbejderbevægelsens Erhvervsråd og Forbrugerrådet, alle i henhold til lovens § 85
- Lokale foreninger og organisationer, i henhold til lovens § 86
- Landsdækkende foreninger og organisationer, i henhold til lovens § 87

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentligt bekendtgjort.

Har du spørgsmål i forhold til denne afgørelse, er du velkommen til at kontakte Team Miljø's landbrugsgruppe på [landbrug@aabenraa.dk](mailto:landbrug@aabenraa.dk).

Den 8. april 2021



Jon Kjær Jensen  
Team Miljø  
Byg, Natur & Miljø  
Dir. tlf. 73 76 62 86

Aabenraa Kommune  
Skelbækvej 2, 6200 Aabenraa

## **4 Bilag**

1. Revurderingskema nr. 206293
2. Oprindelige vilkår før revurdering

# Husdyrgodkendelse.dk

## Revurderingsskema (206293)

Dette er en revurdering af en miljøgodkendelse efter § 12 i husdyrgodkendelsesloven.

**Versionsnummer:**

4

**Indsendelsesdato:**

Der kunne ikke hentes en dato for indsendelse af skemaet

**Genereringsdato:**

29-09-2020

**Husdyrbruget**

Husdyrbrugets CVR-nummer	25240561
Husdyrbrugets navn	Kassøgaard
Beliggenhedsadresse	Kassøvej 54
Postnummer	6230
By	Rødekro

**Ansøger**

Ansøger navn	Torben Heisel
Ansøger adresse	Kassøvej 54
Ansøger postnummer	6230
Ansøger by	Rødekro
Ansøger telefon	40260987
Ansøger email	heisel@kassoegaard.dk

**Konsulent**

Konsulent Cvr	
Konsulent virksomhedsnavn	
Konsulent navn	Britt Bjerre Paulsen
Konsulent adresse	Peberlyk 2
Konsulent postnummer	6200
Konsulent by	Aabenraa
Konsulent telefon	61617993
Konsulent email	bbp@landbosyd.dk

**Ejendom**

Ejendomsnummer	5800008483
CHR numre	48077

**Kort beskrivelse:**

Skema til revurdering af produktionen på Kassøvej 54.

Der sker ingen ændringer af produktionen i forhold til seneste godkendelse (tillæg til miljøgodkendelse fra december 2016).

## Revurdering (206293) | Gennemse & indsend

Her er alle indtastninger og beregningsresultater samlet på en side, der kan udskrives som en samlet PDF.

Dette er en revurdering af en miljøgodkendelse efter § 12 i husdyrgodkendelsesloven.

**Typen af IE - brug:**  
IE-slagtesvin

**Kort beskrivelse:**  
Skema til revurdering af produktionen på Kassøvej 54.  
Der sker ingen ændringer af produktionen i forhold til seneste godkendelse (tillæg til miljøgodkendelse fra december 2016).

**Versionsnummer:**  
4

### 1. Basisoplysninger

#### Husdyrbruget

Bedrift Cvr	25240561
Husdyrbrugets navn	Kassøgaard
Beliggenhedsadresse	Kassøvej 54
Postnummer	6230
By	Rødebro

#### Ansøger

Ansøgersnavn	Torben Heisel
Ansøgeradresse	Kassøvej 54
Ansøgerpostnummer	6230
Ansøgerby	Rødebro
Ansøgeretelefon	40260987
Ansøger-email	heisel@kassoegaard.dk

#### Konsulent

Konsulent Cvr	
Konsulent virksomhedsnavn	
Konsulentnavn	Britt Bjerre Paulsen
Konsulentadresse	Peberlyk 2
Konsulentpostnummer	6200
Konsulentby	Aabenraa
Konsulenttelefon	61617993
Konsulent-email	bbp@landbosyd.dk

#### Ejendom

Ejendomsnummer	5800008483
CHR numre	48077

#### Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 163 - Kassø, Hjordkær

Matrikel: 164 - Kassø, Hjordkær

Matrikel: 165 - Kassø, Hjordkær

Matrikel: 166 - Kassø, Hjordkær

Matrikel: 167 - Kassø, Hjordkær

Matrikel: 168 - Kassø, Hjordkær

Matrikel: 169 - Kassø, Hjordkær

Matrikel: 5c - Kassø, Hjordkær

Matrikel: 82 - Kassø, Hjordkær

Matrikel: 9 - Kassø, Hjordkær



## 2. Overblik over stalde og produktioner

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
<b>Ansøgt drift</b>						
Stald 3	901	Blandet ventilation	3 m	(#90582) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv (#90581) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0 0	0 901
Stald 4	1544	Blandet ventilation	3 m	(#90586) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv (#90585) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0 0	1544 0
Stald 1	1641	Blandet ventilation	3 m	(#90590) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv (#90589) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0 0	0 1641
Stald 2	829	Blandet ventilation	3 m	(#90594) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv (#90593) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0 0	829 0
Kassøvej 53 A	453	Blandet ventilation	3 m	(#339158) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	453
<b>Sum</b>						<b>5368</b>
<b>Nudrift</b>						
Stald 3	901	Blandet ventilation	3 m	(#90584) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv (#90583) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0 0	0 901
Stald 4	1544	Blandet ventilation	3 m	(#90588) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv (#90587) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0 0	1544 0
Stald 1	1641	Blandet ventilation	3 m	(#90592) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv (#90591) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0 0	0 1641
Stald 2	829	Blandet ventilation	3 m	(#90596) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv (#90595) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0 0	829 0
Kassøvej 53 A	453	Blandet ventilation	3 m			
<b>Sum</b>						<b>4915</b>
<b>8 års drift</b>						
Stald 3	901	Blandet ventilation	3 m			
Stald 4	1544	Blandet ventilation	3 m			
Stald 1	1641	Blandet ventilation	3 m			

Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
Stald 2	829	Blandet ventilation	3 m			
Kassøvej 53 A	453	Blandet ventilation	3 m			

### Produktioner med miljøteknologi

Produktion	Beskrivelse af miljøteknologi	Driftstimer pr. år	NH <sub>3</sub> -N effekt (%)	Lugteffekt (%)
<b>Ansøgt drift</b>				
(#90581) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	Navn: Gyllekøling Driftstimer=[4385,00] EffektLugt:Lugt=[] EffektNh3 = [30,00]	4385	30	
(#90582) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	Navn: Gyllekøling Driftstimer=[4385,00] EffektLugt:Lugt=[] EffektNh3 = [30,00]	4385	30	
(#90585) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	Navn: Gyllekøling Driftstimer=[4385,00] EffektLugt:Lugt=[] EffektNh3 = [30,00]	4385	30	
(#90586) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	Navn: Gyllekøling Driftstimer=[4385,00] EffektLugt:Lugt=[] EffektNh3 = [30,00]	4385	30	
<b>Nudrift</b>				
(#90583) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	Navn: Gyllekøling Driftstimer=[4385,00] EffektLugt:Lugt=[] EffektNh3 = [30,00]	4385	30	
(#90584) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	Navn: Gyllekøling Driftstimer=[4385,00] EffektLugt:Lugt=[] EffektNh3 = [30,00]	4385	30	
(#90587) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	Navn: Gyllekøling Driftstimer=[4385,00] EffektLugt:Lugt=[] EffektNh3 = [30,00]	4385	30	
(#90588) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	Navn: Gyllekøling Driftstimer=[4385,00] EffektLugt:Lugt=[] EffektNh3 = [30,00]	4385	30	
<b>8 års drift - Ingen data</b>				

### 3. Overblik over husdyrgødning

Opbevaringslagre					
Navn	Lagertype	Yderligere oplysninger	Bedste tilgængelige opbevaringsteknik	Dimension	Areal (m <sup>2</sup> )
<b>Ansøgt drift</b>					
Gyllebeholder 4350 m3	Flydende			4350 m3	1061
Gyllebeholder 500 m3	Flydende			500 m3	141
Gyllebeholder 1500 m3	Flydende			1500 m3, 4 m dyb og 22 m i diameter	510
Gyllebeholder 53A	Flydende				310
<b>Nudrift</b>					
Gyllebeholder 4350 m3	Flydende			4350 m3	1061
Gyllebeholder 500 m3	Flydende			500 m3	141
Gyllebeholder 1500 m3	Flydende			1500 m3, 4 m dyb og 22 m i diameter	510
<b>8 års drift - Ingen data</b>					

Opbevaringslagre med miljøteknologi		
Lagernavn	Beskrivelse af miljøteknologi	NH <sub>3</sub> -N effekt (%)
<b>Ansøgt drift</b>		
Gyllebeholder 4350 m3	Navn: OverdaekningFast EffektNh3 = [50]	50,0
Gyllebeholder 500 m3	Navn: OverdaekningFast EffektNh3 = [50]	50,0
Gyllebeholder 1500 m3	Navn: OverdaekningFast EffektNh3 = [50]	50,0
<b>Nudrift</b>		
Gyllebeholder 4350 m3	Navn: OverdaekningFast EffektNh3 = [50]	50,0
Gyllebeholder 500 m3	Navn: OverdaekningFast EffektNh3 = [50]	50,0
Gyllebeholder 1500 m3	Navn: OverdaekningFast EffektNh3 = [50]	50,0
<b>8 års drift - Ingen data</b>		

## 4. Ammoniakemission

### 4.1 Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

Drifttype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
Ansøgt drift	9501,6	466,4	9968,0
Nudrift	8640,9	342,5	8983,4
8 års-drift	0,0	0,0	0,0

### 4.2 Resultater fra staldafsnit

#### 4.2.1 Ammoniakemission og reducerende tiltag på staldafsnit og produktioner

Navn på staldafsnit:

**Stald 3**

Produktion	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
<b>Ansøgt drift</b>					
(#90582) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	0,0	0,0	0,0	0,0
(#90581) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	901	1711,9	0,0	257,1	1454,8
<b>Sum</b>	<b>901</b>	<b>1711,9</b>	<b>0,0</b>	<b>257,1</b>	<b>1454,8</b>
<b>Nudrift</b>					
(#90583) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	901	1711,9	0,0	257,1	1454,8
(#90584) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Sum</b>	<b>901</b>	<b>1711,9</b>	<b>0,0</b>	<b>257,1</b>	<b>1454,8</b>
<b>8 års-drift - Ingen data</b>					

Navn på staldafsnit: <b>Stald 4</b>					
Produktion	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
<b>Ansøgt drift</b>					
(#90586) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	1544	2933,6	0,0	440,5	2493,1
(#90585) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Sum</b>	<b>1544</b>	<b>2933,6</b>	<b>0,0</b>	<b>440,5</b>	<b>2493,1</b>
<b>Nudrift</b>					
(#90587) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	0,0	0,0	0,0	0,0
(#90588) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	1544	2933,6	0,0	440,5	2493,1
<b>Sum</b>	<b>1544</b>	<b>2933,6</b>	<b>0,0</b>	<b>440,5</b>	<b>2493,1</b>
<b>8 års-drift - Ingen data</b>					

Navn på staldafsnit: <b>Stald 1</b>					
Produktion	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
<b>Ansøgt drift</b>					
(#90590) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	0,0	0,0	0,0	0,0
(#90589) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	1641	3117,9	0,0	0,0	3117,9
<b>Sum</b>	<b>1641</b>	<b>3117,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3117,9</b>
<b>Nudrift</b>					
(#90591) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	1641	3117,9	0,0	0,0	3117,9
(#90592) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Sum</b>	<b>1641</b>	<b>3117,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3117,9</b>
<b>8 års-drift - Ingen data</b>					

Navn på staldafsnit: <i>Stald 2</i>					
Produktion	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
<b>Ansøgt drift</b>					
(#90594) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	829	1575,1	0,0	0,0	1575,1
(#90593) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Sum</b>	<b>829</b>	<b>1575,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1575,1</b>
<b>Nudrift</b>					
(#90595) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	0,0	0,0	0,0	0,0
(#90596) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	829	1575,1	0,0	0,0	1575,1
<b>Sum</b>	<b>829</b>	<b>1575,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1575,1</b>
<b>8 års-drift - Ingen data</b>					

Navn på staldafsnit: <i>Kassøvej 53 A</i>					
Produktion	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
<b>Ansøgt drift</b>					
(#339158) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	453	860,7	0,0	0,0	860,7
<b>Nudrift - Ingen data</b>					
<b>8 års-drift - Ingen data</b>					

### 4.3 Resultater for lagre

#### 4.3.1 Ammoniakemission og effekt af miljøteknologi på lagre med flydende husdyrgødning

Lagre med flydende husdyrgødning				
Lagernavn	Overfladeareal (m <sup>2</sup> )	Ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission for lager (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
Ansøgt drift				
Gyllebeholder 4350 m3	1061	424,4	212,2	212,2
Gyllebeholder 500 m3	141	56,6	28,3	28,3
Gyllebeholder 1500 m3	510	204,0	102,0	102,0
Gyllebeholder 53A	310	123,9	0,0	123,9
Nudrift				
Gyllebeholder 4350 m3	1061	424,4	212,2	212,2
Gyllebeholder 500 m3	141	56,6	28,3	28,3
Gyllebeholder 1500 m3	510	204,0	102,0	102,0
8 års-drift - Ingen data				

#### 4.3.2 Oversigt over husdyrgødningstyper produceret i ansøgt drift

**Gødningstyper produceret fra de valgte dyretype og staldsystemer**  
Gødningstype fra produktion: Ingen fast gødning

**Angivne gødningstyper i indregnede lagre**  
Gødningstype fra lager: Flydende gødning

## 5. BAT

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	9502	466	9968
Faktisk emission (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	9502	466	9968
Forskel (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Samlet ammoniaktab for hele anlægget (alle produktioner) opnåelig ved anvendelse af BAT				
Vejl. sum (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	Ansøgers forslag (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	Ansøgers Begrundelse	Kommunens krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	Kommunens Begrundelse
9502				

**Beregninger af progressive BAT krav opnåelig ved anvendelse af BAT for produktioner i nye stalde**

Ansøgningen indeholder ikke produktioner med dyretype og staldsystemer hvor BAT kravet bestemmes progressivt ud fra arealet.

BAT krav opnåelig ved anvendelse af BAT for nye og eksisterende stalde				
Staldnavn	Navn på dyretype og staldsystem eller flexgruppe	Forudsætning for BAT-beregning	BAT krav ved ny stald (kg NH <sub>3</sub> -N / (m <sup>2</sup> · år))	BAT krav ved eksisterende stald (kg NH <sub>3</sub> -N / (m <sup>2</sup> · år)) <sup>C</sup>
Stald 3	Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i tidligere afgørelse	1,06 - 1,62 <sup>b</sup>	1,90
Stald 4	Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i tidligere afgørelse	1,06 - 1,62 <sup>b</sup>	1,90
Stald 1	Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i tidligere afgørelse	1,06 - 1,62 <sup>b</sup>	1,90
Stald 2	Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i tidligere afgørelse	1,06 - 1,62 <sup>b</sup>	1,90
Kassøvej 53 A	Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i tidligere afgørelse	1,06 - 1,62 <sup>b</sup>	1,90

<sup>b</sup> BAT-kravet ved ny stald er progressivt og afhænger af det samlede areal for husdyrtypen i nye staldafsnit

<sup>c</sup> BAT krav ved eksisterende stald er tabelværdien for staldtypen. BAT kravet kan være lavere i den aktuelle situation, hvis der fastsat vilkår til eksisterende stald i en tidligere godkendelse.



**Ammoniaktab pr. produktion opnåelig ved anvendelse af BAT**

<b>Produktion</b>	<b>Areal (m<sup>2</sup>)</b>	<b>BAT krav (kg NH<sub>3</sub>-N / (m<sup>2</sup> · år))</b>	<b>Korrektionsfaktor for udegående</b>	<b>Vejl. sum (kg NH<sub>3</sub>-N / år)</b>	<b>Ansøgers forslag (kg NH<sub>3</sub>-N / år)</b>	<b>Kommunens krav (kg NH<sub>3</sub>-N / år)</b>
(#90581) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	901	1,61	1	1455		
(#90586) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	1544	1,61	1	2493		
(#90589) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	1641	1,90	1	3118		
(#90594) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	829	1,90	1	1575		
(#339158) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	453	1,90	1	861		

## 6. Naturområder

### 6.1 Samlet resultat af ammoniakberegninger

Samlet emission: 9968,0 (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

Meremission (8 års-drift) 9968,0 (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

Meremission (nudrift) 984,6 (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

### 6.2 Overblik over naturpunkter

Naturpunkt: Kat. 1	
Kategori	Kategori 1
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Kat. 1				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
G: Gyllebeholder 1500 m <sup>3</sup>	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Gyllebeholder 4350 m <sup>3</sup>	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Gyllebeholder 500 m <sup>3</sup>	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Stald 3	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Stald 4	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Stald 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Stald 2	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Kassøvej 53 A	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Gyllebeholder 53A	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: Kat. 2	
Kategori	Kategori 2
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Kat. 2				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
G: Gyllebeholder 1500 m <sup>3</sup>	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Gyllebeholder 4350 m <sup>3</sup>	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Gyllebeholder 500 m <sup>3</sup>	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Stald 3	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Stald 4	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Stald 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Stald 2	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Kassøvej 53 A	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Gyllebeholder 53A	Landbrug	0,0	0,0	0,0

## 7. Supplerende oplysninger

**Typen af IE-brug:**

IE-slagtesvin

**Oplysninger om IE-bruget:**

ikke angivet

**Generelle oplysningskrav:**

ikke angivet

**Oplysninger om ventilationsforhold:**

ikke angivet

**Samlet opbevaringskapacitet:**

0,00

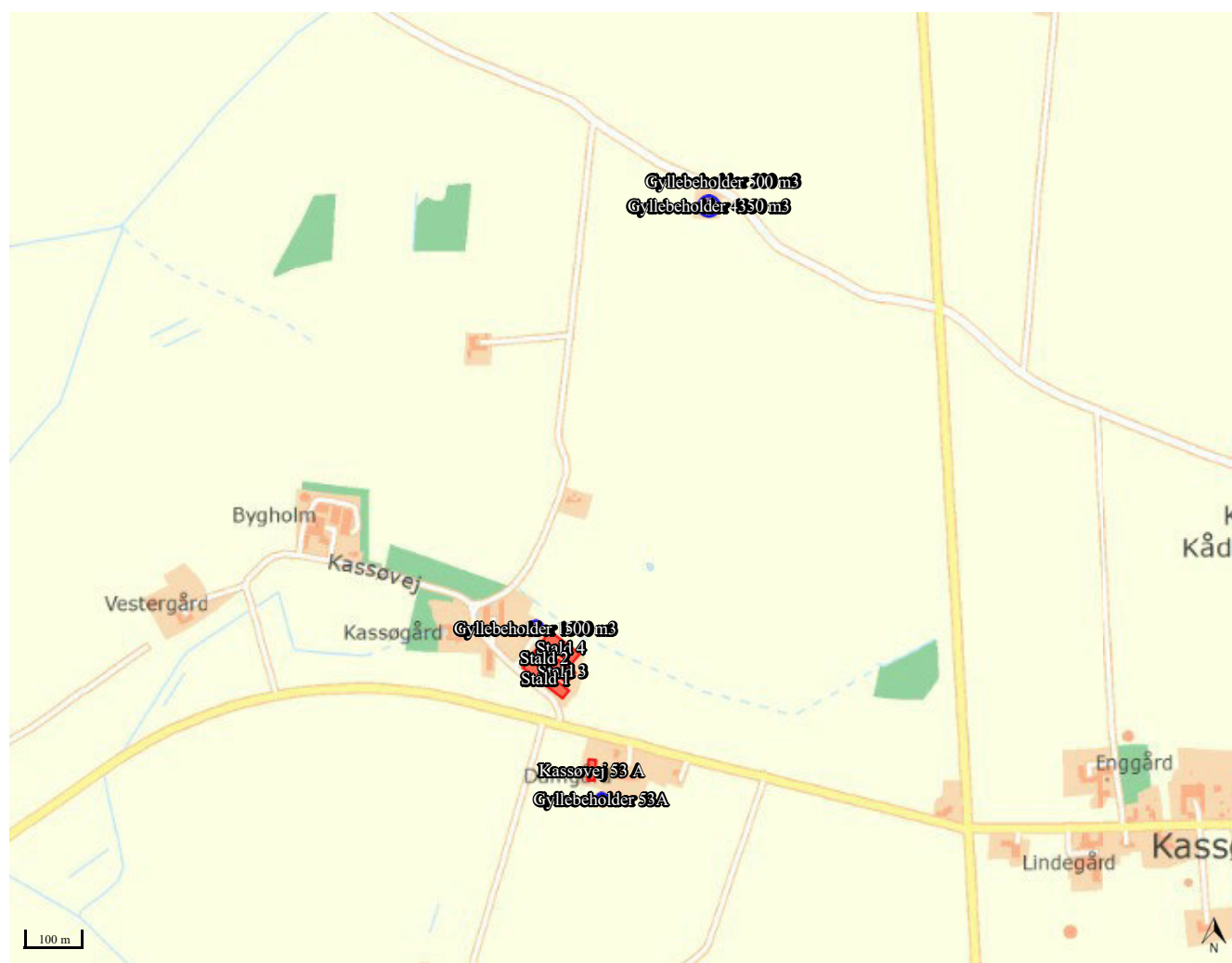
**Samlet begrundelse for revurdering:**

ikke angivet

---

## 8. Kortudrag

### Staldafsnit og opbevaringslagre (automatisk)



**Miljø**

Dato: 25-02-2021

Sagsnr.: 18/27001

Sagsbehandler: Jon Kjær Jensen

Direkte tlf.: 7376 6286

E-mail: jkje@aabenraa.dk

**Gennemgang af vilkår**

Nedenstående vilkår er en sammenskrivning af vilkårene fra husdyrbrugets gældende afgørelser.

**Generelle forhold**

Nedenstående nummerering af vilkårene følger nummereringen af vilkårene i den gældende miljøgodkendelse fra den 14. september 2009.

*Vilkår***Drift og Indretning**

1. Anlægget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af den gældende miljøgodkendelse fra den 14. september 2009, tillæg nr. 1 meddelt den 14. december 2016 og denne revurderingsafgørelse.
  - 1a. "Miljøtilladelse til udvidelse af slagtesvineproduktionen på Kassøvej 53, 6230 Rødekro iht. § 10 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, LBK nr. 1486 af 4. december 2009" ophæves.
2. Tillæg nr. 1 bortfalder, såfremt det ikke er udnyttet inden 2 år regnet fra datoen for meddelelsen af tillægget.

**Årsproduktion - staldbelægning**

3. Ophæves.
4. Dyreholdets omfang og sammensætning samt fordeling i de enkelte staldafsnit må pr. planperiode ikke overstige/ændres i forhold til nedenstående tabel dog med mulighed for fleksibilitet som angivet i vilkår 5. Staldsystemet i de enkelte afsnit skal ligeledes være som angivet i tabellen herunder. Dyreenhedsomregningsfaktoren fremgår af bilag 1, afsnit H i bekendtgørelse nr. 1318 af 26. november 2015 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. Ved ændringer i dyreenhedsomregningsfaktorer er det antallet af individer, der gælder.

## Slagtesvineproduktion

Staldnavn	Dyrehold	Staldsystem	Ind- og afgangsvægt	Antal prod. dyr (Antal stipladser)	DE
Forlængelse af eksisterende stald	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	3.450 (1.150)	103,57
Ny stald	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	6.000 (2.000)	180,13

Staldnavn	Dyrehold	Staldsystem	Ind- og afgangsvægt	Antal prod. dyr (Antal stipladser)	DE
Eksisterende stald 1	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	6.000 (2.000)	180,13
Eksisterende stald 2	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	2.550 (850)	76,55
Stald, Kassøvej 53	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	1.750 (500)	52,54
I alt					592,91

#### FRATS produktion

Staldnavn	Dyrehold	Staldsystem	Ind- og afgangsvægt	Antal prod. dyr (Antal stipladser)	DE
Forlængelse af eksisterende stald	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	2.780 (840)	83,46
	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	7,0-30 kg	3.162 (474)	14,10
Ny stald	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	4.833 (1.381)	145,09
	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	7,0-30 kg	5.500 (825)	24,53
Eksisterende stald 1	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	4.833 (1.381)	145,09
	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	7,0-30 kg	5.500 (825)	24,53
Eksisterende stald 2	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	2.045 (617)	61,66
	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	7,0-30 kg	2.338 (350)	10,43
Stald, Kassøvej 53	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	30-116 kg	1.750 (500)	52,54
I alt					561,42

5. Produktionen kan gennemføres med en variation på  $\pm 7$  kg i ind- og afgangsvægten, dog således, at årsproduktionen ikke oversiger 592,91 DE for slagtesvineproduktionen, at årsproduktionen ikke overstiger 561,42 DE ved FRATS-produktion. Ved skift mellem slagtesvineproduktion og FRATS-produktion beregnes det samlede antal DE ud ved forholdsregning.
6. Den godkendte smågrise- og slagtesvineproduktion skal foretages jævnt fordelt hen over året.
7. Ophæves.

#### **Information og ændringer på virksomheden**

8. Ændringer i ejerforhold eller hvem, der er ansvarlig for driften af husdyrbruget, skal senest en måned efter ændringen meddeles skriftligt til Aabenraa Kommune.
9. Vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af bedriften. Hvis der ansættes udenlandsk arbejdskraft, skal vilkårene oversættes til et sprog, de forstår.

#### **Staldinventar og -drift**

10. De nye smågrise- og slagtesvinestalde skal indrettes med delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv.
11. Der skal installeres gyllekøling i de nye smågrise- og slagtesvinestalde. Der henvises til afsnit 3.2 i tillægsgodkendelsen om ammoniakreducerende miljøteknologi.

#### **Ventilation**

12. Ventilationsanlæggene i de nye smågrise- og slagtesvinestalde skal være undertryksanlæg. Alle afkast skal placeres i kip eller på tagfladen ved kip. Alle afkast skal være over kip. Motorerne skal være lavenergimotorer.
13. Ventilatorer skal serviceres og renholdes med de for det konkrete anlægs vejledende intervaller og specifikationer med henblik på driftssikker funktion.
14. Ventilationsanlægget må ikke medføre, at der opstår væsentlige lugt, støv eller støjgener for naboer.

#### **Fodring**

15. Der skal udarbejdes foderplaner til de forskellige dyretyper.
16. Ophæves.
- 16a. Ophæves.

#### **Energi- og vandforbrug**

17. Elforbruget skal mindst registreres en gang årligt. Elforbruget skal kunne dokumenteres i mindst 5 år.

17a.

Hvis elforbruget på årsplan stiger med mere end 10 % ud over 385.000 kWh/år, skal der indenfor 3 måneder fra sidste aflæsningsdato udarbejdes en handleplan, så elforbruget igen kan reduceres til det oplyste, hvis ikke merforbruget ud fra en konkret vurdering kan accepteres. Planen skal fremvises ved tilsyn.

17b.

Anlæg og installationer, der er særligt energiforbrugende, f.eks. ventilationsanlæg og gyllekølingsanlæg, skal minimum kontrolleres én gang om året og vedligeholdes således, at de altid fungerer optimalt. Dato for kontrol skal kunne dokumenteres i mindst 5 år.

17c.

Vandforbruget til dyreholdet skal registreres mindst en gang årligt. Vandforbruget skal kunne dokumenteres i mindst 5 år.

17d.

Hvis vandforbruget for husdyrproduktionen på årsplan stiger med mere end 10 % ud over 16.000 m<sup>3</sup>, skal der inden 3 måneder fra sidste aflæsningsdato udarbejdes en handleplan, så vandforbruget igen kan reduceres til det oplyste, hvis ikke merforbruget ud fra en konkret vurdering kan accepteres. Planen skal forevises ved tilsyn.

18. Ophæves.

### **Rengøring af staldanlæg og god staldhygiejne**

19. Ophæves.

20. Det skal sikres, at spalterne altid er funktionsdygtige, således at gødning og urin hurtigt fjernes fra gulvet og ledes til gødningskanalerne. Kontrol skal ske minimum 1 gang i døgnet.

20a.

Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne. Det skal bl.a. sikres, at faste gulve og spalter i stierne samt gangarealer holdes tørre, at dyrene holdes rene, at støv- og smudsbelægning i staldene fjernes, og at fodringssystemer holdes rene.

### **Ammoniakreducerende miljøteknologi**

21. I de nye smågrise- og slagtesvinestalde skal alle staldenes gyllekummer forsynes med gyllekølingsanlæg. For at opnå den i ansøgningen planlagte reduktion af ammoniakemissionen på 30,0 pct. og en driftstid på 4.385 timer pr. år, skal der i gennemsnit over året køles med 35 W/m<sup>2</sup>. Varmepumpen skal kunne levere en køleeffekt på mindst 71 kW.

22. Anlægget for gyllekøling skal være i drift 4.385 timer/år og være forsynet med en timetæller på varmepumpen. Gennemsnitligt skal varmepumpens faktiske driftstid være 3.400 timer pr. år. Den månedlige driftstid, hvor varmepumpen kører, skal indføres i en driftsjournal.

22a.



Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningssystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper gyllekølingsanlægget. Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk.

22b.

Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.

22c.

Ved udskiftning af varmepumpen, skal dokumentation for køleeffekt på gyllekøleanlæg indsendes til tilsynsmyndigheden før anlægget tages i drift.

23. Den eksisterende gyllebeholder på 4.350 m<sup>3</sup> og den nye gyllebeholder på 1.500 m<sup>3</sup> skal have fast teltoverdækning. Den eksisterende gyllebeholder på 500 m<sup>3</sup> skal have enten fast teltoverdækning eller betonlåg. Teltoverdækningen skal lukkes igen umiddelbart efter endt omrøring og udkørsel. Skader på den faste overdækning skal reparerer hurtigst muligt, således at overdækningen altid er helt tæt.

24. Ophæves.

#### **Gødningsopbevaring**

25. Ophæves.

#### **Gødningshåndtering**

26. Ophæves.

27. Ophæves.

28. Hvis gyllen ikke suges direkte over i gyllevogn med påmonteret læssekran, skal der etableres en støbt plads med afløb til opsamlingsbeholder, hvor påfyldning af gylle ved gyllebeholderne finder sted.

29. Pladsen skal rengøres for spild af flydende husdyrgødning umiddelbart efter en periode med daglig påfyldning er afsluttet.

30. Ophæves.

#### **Miljøgodkendelse af gylleseparatoringsanlæg**

31. Ophæves.

#### **Drift af gylleseparationsanlæg**

32. Ophæves.

32a.

Ophæves.

32b.

Ophæves.

33. Ophæves.

34. Ophæves.

35. Ophæves.

36. Ophæves.

#### **Transport af husdyrgødning**

37. Ved transport af gylle på offentlige veje skal gyllevognens åbninger være forsynet med låg eller lignende, således at spild ikke kan finde sted. Skulle der alligevel ske spild, skal dette straks opsamles.

#### **Øvrig transport**

38. Ophæves.

39. Ophæves.

#### **Teknikker til gyllehåndtering**

40. Ophæves.

#### **Anvendelse af anden organisk gødning**

41. Ophæves.

#### **Spildevand og overfladevand**

42. Tagvand fra smågrise- og slagtesvinestaldene skal ledes til nedsivning gennem faskiner efter Aabenraa Kommunes gældende regulativer og anvisninger.

#### **Uheld og risici**

43. Ophæves.

44. Beredskabsplanen skal opbevares på et kendt og tilgængeligt sted for alle medarbejderne. Den skal ajourføres løbende og minimum 1 gang årligt. Datoen for ajourføringen skal fremgå af planen. Ved ansættelse af udenlandsk arbejdskraft skal beredskabsplanen oversættes til et sprog de forstår. I tilfælde af uheld skal beredskabsplanens forskrifter følges.

45. Beredskabsplanen skal opbevares på et kendt og tilgængeligt sted for alle medarbejderne.

46. Beredskabsplanen skal gennemgås med nyansatte når de tiltræder og derefter med de ansatte mindst én gang årligt.

47. Ophæves.

47a.

Kemikalier, medicin, foderstoffer m.v., skal opbevares, således at de ikke kan ledes til jord, grundvand eller overfladevand, hvis der måtte ske udslip. Et eventuelt spild af sådanne stoffer med fare for forurening skal straks opsamles.

#### **Støjkluder**

48. Bidraget fra landbruget med driftsbygninger på adressen Kassøvej 54, 6230 Rødekro til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må i det åbne land og

ved samlet bebyggelse ikke overskride følgende værdier, som angivet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder":

	Mandag – Fredag Kl. 07.00 – 18.00 Lørdag Kl. 07.00 – 14.00	Mandag – Fredag Kl. 18.00 – 22.00 Lørdag kl. 14.00 – 22.00 Søndag og helligdage Kl. 07.00 – 22.00	Alle dage Kl. 22.00 – 7.00
	dB(A)	dB(A)	dB(A)
Det åbne land	55	45	40
Samlet bebyggelse og byzone	45	40	35

Støjgrænserne må i det åbne land ikke overskrides ved nærmeste nabos uden-dørs opholdsarealer, maks. 15 m fra beboelsen. Støjgrænserne må i samlet bebyggelse og byzone ikke overskrides noget sted i området

### Skadedyr

49. Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinier fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.
50. Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

### Støv

51. Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal. Dette vurderes af tilsynsmyndigheden.

### Olie

52. Opbevaring af dieselolie skal til enhver tid ske i en typegodkendt beholder, som står på fast og tæt bund, så spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
53. Ophæves.
54. Ophæves.
55. Ophæves.
56. Der skal på ejendommen altid forefindes egnet materiale til opsamling af eventuel spild.
57. Tankpistol må ikke kunne fastlåses under påfyldning.

### Affald

58. Opbevaringspladsen til døde dyr skal placeres som vist på situationsplanen i bilag 1.2 i tillægsgodkendelsen, eller på en anden placering, der på forhånd er accepteret af Aabenraa Kommune.

**Kemikalier og medicin**

59. Ophæves.

**Udbringningsarealer**

60. Ophæves.

60a.

Ophæves.

60b.

Ophæves.

60c.

Ophæves.

60d.

Ophæves.

**Nitrat til overfladevand**

60e.

Ophæves.

60f.

Ophæves.

**Bedste tilgængelige teknik / Renere teknologi**

61. Der skal foretages daglige tjek og løbende service af anlæggene efter behov.

**Landskabsinteresser**

62. Det nye staldanlæg skal opføres i dimensioner, materialer og farvevalg som beskrevet i ansøgningen.

**Egenkontrol og dokumentation**

63. Bedriftens årsproduktion skal kunne dokumenteres ved tilsyn i henhold til vilkår 4. Kvitteringer for aflevering af farligt affald og andre dokumentationer for vilkårenes overholdelse skal forevises Aabenraa Kommune på forlangende.

64. Ophæves.

65. Ophæves.

66. Ophæves.

66a.

Ophæves.

67. Ophæves.

68. Driftsforstyrrelser og uheld, der vurderes at kunne påvirke natur og miljø skal registreres med dato og beskrivelse i driftsjournalen.

### **Ophør af virksomheden**

69. Driftsherren skal senest fire uger efter at slagtesvineproduktionen/FRATS-produktionen på husdyrbruget er ophørt fuldstændigt kontakte Aabenraa Kommune med henblik på vejledning om nødvendige foranstaltninger for at undgå fare for forurening og gener fra den ophørte produktion.

### **Fodring – omfatter hele slagtesvineproduktionen**

70. Ophæves.

71. Ophæves.

72. Ophæves.

73. Ophæves.

### **Anlæg til gyllekøling**

74. Der skal indgås en skriftlig aftale med en godkendt montør med VPO certifikat eller tilsvarende certificering om kontrol og service af gyllekølingsanlægget mindst én gang årligt. Den årlige kontrol skal som minimum bestå af følgende:  
- afprøvning og funktionssikring af trykovervågningssystemet, alarmer samt sikkerhedsanordningen, kontrol af kølekredsens ydelse, aflæsning og registrering af driftstimer.

75. Enhver form for driftsstop skal noteres i en logbog med angivelse af årsag og varighed. Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed af mere end 7 dage.

76. Registreringen fra logbogen, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter, skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

### **Gyllesepareringsanlægget**

77. Ophæves.