



# Miljøgodkendelse

af svinebruget på  
Ørndrupvej 26  
9640 Farsø

Gældende fra  
6. december 2022



VESTHIMMERLANDS  
KOMMUNE  
*- lyst til at gøre en forskel*

# 1. Indholdsfortegnelse

<b>1. Indholdsfortegnelse</b> .....	<b>2</b>
<b>2. Afgørelse</b> .....	<b>3</b>
<b>3. Situationsplan</b> .....	<b>5</b>
<b>4. Vilkår</b> .....	<b>6</b>
4.1 Anlæg .....	6
4.2 Anvendt teknik .....	6
4.3 Forebyggelse af gener .....	7
4.4 Forebyggelse af forurening .....	8
4.5 Tilsyn, kontrol og egenkontrol .....	8
4.6 Ophør .....	8
<b>5. Kommunens vurdering</b> .....	<b>9</b>
5.1 Generelle forhold .....	9
5.2 Anlæggets placering .....	9
5.3 Gener fra husdyrbruget .....	10
5.4 Forurening fra husdyrbruget .....	10
5.5 Bedste tilgængelige teknologi (BAT) .....	12
5.6 Alternativer og ophør .....	14
5.7 Tilsyn, kontrol og egenkontrol .....	14
5.8 Samlet vurdering .....	15
<b>6. Øvrige oplysninger</b> .....	<b>15</b>
6.1 Andre tilladelser .....	15
6.2 Offentliggørelse .....	15
6.3 Tilsynsmyndighed .....	15
6.4 Klage og søgsmål .....	15
6.5 Underretning .....	16
6.6 Stamdata .....	17
<b>7. Bilag</b> .....	<b>19</b>
7.1 Oversigtskort .....	19
7.2 Projektbeskrivelse og konsekvensvurdering .....	20

## 2. Afgørelse

Vesthimmerlands Kommune meddeler hermed miljøgodkendelsen efter § 16 a stk. 2 i husdyrbrugsloven<sup>1</sup> til husdyranlægget på Ørndrupvej 26, 9640 Farsø, matr. nr. 1a Ørndrup Hgd., V. Hornum. CVR-nr. for bedriften er 20187247, og bedriftens husdyrproduktion har CHR nr. 33268. Husdyrbruget er ikke teknisk og forureningsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug og godkendes derfor alene. Driftsmæssig er ejendommen forbundet med andre ejendomme som aftager smågrise.

Godkendelse er givet på de vilkår som er listet i kapitel 4. Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selv om disse regler måtte være skærpende i forhold til vilkårene i denne godkendelse.

Godkendelsen bortfalder helt eller delvist, hvis projektet ikke er gennemført og byggeri ikke er færdigmeldt inden 6 år fra denne afgørelses meddelelse. Hvis godkendelsen har været udnyttet ifølge ovenstående, men herefter ikke har været driftsmæssigt udnyttet, helt eller delvist, i tre på hinanden følgende år, så bortfalder den del af godkendelsen, der ikke har været udnyttet de seneste tre år<sup>2</sup>.

Med godkendelsen implementeres BAT-konklusionen for IE-brug for intensivt opdræt af fjerkræ og svin jf. IE-direktivets art. 6. Husdyrbruget skal fra meddelelsen af denne godkendelse overholde særreglerne for IE-brug, der fremgår af Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens<sup>3</sup> kapitel 17.

Husdyrbrugets miljøgodkendelse skal regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Den første revurdering skal dog foretages, allerede efter 8 år. Første revurdering er planlagt påbegyndt i 2030.

Vilkårene i miljøgodkendelsen har 8 år retsbeskyttelse, fremkomst af ny BAT eller opståede miljøproblemer kan dog medføre skærpselser på et tidligere tidspunkt.

### **Miljøgodkendelsen omfatter**

Ejendommen omfatter stald til en svineproduktion med søer, smågrise og slagtesvin. Der er tillige 3 gyllebeholdere og et maskinhus. Den nuværende ændring omfatter opførelse af endnu en gyllebeholder på 4.000 m<sup>3</sup>. Se situationsplan samt bilag 7.1.

### **Vurdering**

Ansøgningsmaterialet og den medfølgende projektbeskrivelse og miljøkonsekvensrapport (kapitel 7) er gennemgået, vurderet (kapitel 5) og fundet tilfredsstillende. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveauer og krav er dokumenteret overholdt.

Vesthimmerlands Kommune vurderer, at det ansøgte byggeri er erhvervmæssigt nødvendigt for den samlede bedrift og ikke vil påvirke områdets landskabelige værdier væsentligt. Vi vurderer at projektet ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper, hverken i eller uden for Natura 2000 områder. På baggrund af den eksisterende viden om arternes udbredelse vurderer vi endvidere, at projektet ikke vil forringe levevilkårene for plante- og dyrearter.

---

<sup>1</sup> Lov nr. 520 af 01-05-2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven)

<sup>2</sup> Husdyrbruglovens §§ 59a

<sup>3</sup> Bek. nr. 2225 af 27-11-2021 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)

Miljøgodkendelse af svinebrug på Ørndrupvej 26, 9640 Farsø

På den baggrund vurderer kommunen, at det ansøgte projekt, ikke vil medføre væsentlige miljømæssige påvirkninger, når de anførte vilkår overholdes.

Vesthimmerlands Kommune

D 6. december 2022



Lise Overgaard  
Biolog

Godkendelsen er gældende fra: 06-12-2022  
Klagefristen udløber: 03-01-2023

### 3. Situationsplan



Situationsplanen indeholder følgende produktionsbygninger mm. Oversigtskort findes i bilag 7.1.

#### Eksisterende stalde

Løbe/drægtighed: søer, gølle og drægtige; delvis spaltegulv og dybstrøelse

Farestald: søer, diegivende; delvis spaltegulv

Slagtesvin-smågrise; Flexgruppe slagtesvin og smågrise; 25-49 % fast gulv

#### Gyllebeholdere

GB1: 3.000 m<sup>3</sup>

GB2: 3.200 m<sup>3</sup>

GB3: 3.500 m<sup>3</sup>

Ny GB: 4.000 m<sup>3</sup>

## 4. Vilkår

### 4.1 Anlæg

1. Stalde og staldafsnit skal indrettes og anvendes som anført:

Stald	Staldtype	Produktionsareal, m <sup>2</sup>	Dyretyper
Søer, golde og drægtige	Løsgående, Delvis spaltegulv	1.568	Søer, golde og drægtige
Søer, golde og drægtige	Løsgående, Dybstrøelse	140	Søer, golde og drægtige
Søer, diegivende	Kassestier, Delvis spaltegulv	690	Søer, diegivende
Slagtesvin og smågrise	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	2.306	Flexgruppe: Slagtesvin og smågrise

2. Gødningslagre skal indrettes og anvendes som anført:

Anlæg	Gødningstype	Areal, m <sup>2</sup>	Overdækning
Gyllebeholder GB1, 3.000 m <sup>3</sup>	Flydende	709 m <sup>2</sup>	Flydelag
Gyllebeholder GB2, 3.200 m <sup>3</sup>	Flydende	786 m <sup>2</sup>	Flydelag
Gyllebeholder GB3, 3.500 m <sup>3</sup>	Flydende	819 m <sup>2</sup>	Flydelag
Gyllebeholder Ny GB, 4.000 m <sup>3</sup> *	Flydende	1276 m <sup>2</sup>	Flydelag

\*Gyllebeholder skal placeres som vist på bilag 7.1

### 4.2 Anvendt teknik

#### Staldindretning

3. I dybstrøelsesafsnittene skal dybstrøelsen altid være tør i overfladen. Dette kan ske ved hyppig udmugning, eller ved at der hyppigt strøs med halm eller andet tørstof.

#### Ressourceforbrug

4. Belysning skal løbende udskiftes til LED-pærer.
5. Drikkevandssystemet skal rengøres, efterses og vedligeholdes således, at vandspild undgås. Vandrør skal ses efter jævnligt og lækager repareres.
6. Staldene skal sættes i blød og rengøres med højtryksrensere eller lignende efter hver produktionscyklus.
7. Rengøring af staldene skal ske med koldt vand.

8. Ventilationsanlægget skal rengøres, serviceres og evt. vedligeholdes efter hver produktionscyklus.

### 4.3 Forebyggelse af gener

#### Lugt

9. Der skal altid være god staldhygiejne i alle staldafsnit.
10. Hvis kommunen vurderer, at der opstår væsentlige lugtgener, der vurderes at være væsentligt større end det, der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres afhjælpende handlinger/tiltag.

#### Støj

11. Husdyrbrugets støjbidrag\*, må ikke overstige følgende værdier:

Ugedag	Tidsrum	Grænseværdi	Referencetidsrum
Hverdage	Kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)	8 timer
Lørdage	Kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)	7 timer
	Kl. 14.00 – 18.00	45 dB(A)	4 timer
Søn- og helligdage	Kl. 07.00 – 18.00	45 dB(A)	8 timer
Aften	Kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)	1 timer
Nat	Kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)	½ timer

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

Støjkvilkårene for landbrugsdrift omfatter al støj fra virksomheden, dvs. også støj fra andet end faste, tekniske installationer. Vilkår om støj gælder derfor al støj fra landbrugsdrift, men kun støjen fra landbrugsdriften på ejendommen bygningsparcel, dvs. ikke støj fra f.eks. markdriften.

12. Husdyrbruget skal for egen regning dokumentere, at støjkvilkårene overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i anlæggets omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrke-målinger ved de enkelte støjklender kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj.

#### Skadedyr

13. På husdyrbruget skal der foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.
14. Forekomst af rotter skal forebygges. Bekæmpelse af rotter skal ske i henhold til aftale med autoriseret rottebekæmper, f.eks. via den kommunale ordning.

## 4.4 Forebyggelse af forurening

### Opbevaring af husdyrgødning og ensilage

15. Der skal altid være en opbevaringskapacitet til rådighed for husdyrbrugets husdyrgødning på mindst 9 måneder.
16. Gyllebeholderne skal inspiceres mindst en gang om året, og evt. vedligeholdelse skal udføres.

### Spildevand og overfladevand

17. Dieseltank(e) skal placeres på fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
18. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
19. Smøreolie, hydraulikolie, motorolie og lignende skal opbevares på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for forurening: I egnede beholdere, under tag, på tæt bund uden afløb og med en opkant, der giver mulighed for opsamling af et volumen svarende til indholdet af den største beholder.

### Aske

20. Akse fra halmfyr skal være overdækket eller tilføres gyllebeholderne. Asken kan udbringes på landbrugsarealer efter reglerne i bioaskebekendtgørelsen<sup>4</sup>.

### Uheld og risici

21. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkelig at anmelde dette til Alarmcentralen på 112 og følgende straks at underrette Tilsynsmyndigheden, Vesthimmerlands Kommune Miljøafdeling 99 66 70 00.

## 4.5 Tilsyn, kontrol og egenkontrol

22. Dato for inspektion samt reparation af gyllebeholderne skal angives i logbogen.
23. Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af beredskabsplanen på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med beredskabsplanen.

## 4.6 Ophør

24. Ved ophør af virksomheden skal stalde og opbevaringsanlæg tømmes for husdyrgødning. Gødning skal anvendes i overensstemmelse med gødningsanvendelsesbekendtgørelsen<sup>5</sup>.

---

<sup>4</sup> Bekendtgørelse 2019-07-09 nr. 732 om anvendelse af bioaske til jordbrugsformål

<sup>5</sup> Bek. nr. 1551 af 02-07-2021 om anvendelse af gødning



## 5. Kommunens vurdering

Ansøger har i projektbeskrivelsen og miljøkonsekvensrapporten<sup>6</sup> redegjort for udvidelsen og beskrevet husdyrbrugets potentielle indvirkning på omgivelserne.

Kommunen har behandlet ansøgningen på grundlag af disse oplysninger. Det er kommunens vurdering, at oplysningerne og vurderingerne i miljøkonsekvensrapporten lever op til kravene i husdyrbrugloven.

### 5.1 Generelle forhold

Ejendommen på Ørndrupvej 26, 9640 Farsø blev godkendt i 2016 til en svineproduktion på 389 DE. Ansøger ønsker nu en miljøgodkendelse efter § 16a til produktion i eksisterende bygninger samt ny gyllebeholder. Der sker ingen ændringer mht. soproduktionen. Produktionen af smågrise og slagtesvin godkendes som en flexgruppe.

Ved udnyttelse af denne godkendelse bortfalder den eksisterende godkendelse. For eksisterende bygninger betragtes denne godkendelsen som udnyttet, når afgørelsen er meddelt i sidste instans. Såfremt miljøgodkendelsen bliver påklaget, bortfalder den tidligere miljøgodkendelse først, når afgørelsen er endelig og er udnyttet, medmindre klagenævnet beslutter andet.

### 5.2 Anlæggets placering

Ansøger har i projektbeskrivelsen beskrevet husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold. Ansøger ejer og driver også svineejendommene på Ørndrupvej 1 og Mølgårdsvej 82 og har ansøgt om et barmarksprojekt nær Ørndrupvej 26. Ansøger har redegjort for, at der ikke er produktionsmæssig sammenhæng mellem ejendommene.

Husdyrbruget ligger i det åbne land mellem Flejsborg, Vester Hornum og Hornum. Nærmeste lokalplanlagte område er Gatten Golf. Området omkring anlægget er åbent, fladt landbrugsland og præget af dyrkede marker og læbælter.

Afstandskravet på 50 meter fra staldanlægget til byzone, sommerhusområde, lokalplanlagte områder i landzonen samt nabobeboelse er overholdt. Ligeledes er afstandskravet på 10 meter til ammoniakfølsomme naturtyper overholdt. Der sker ingen ændring af staldene, men opførsel af endnu en gyllebeholder. Staldbygningerne er eksisterende bygninger som ikke ændres, men ammoniakemissionen øges for flexgruppen slagtesvin og smågrise, men alle husdyrbruglovens afstandskrav jf. §§ 6-8 er overholdt. Afstandskravene er også overholdt for eksisterende og ny gyllebeholder. Ejendommen ligger med god afstand til alle andre recipienter.

Anlægget ligger i et område, der i Kommuneplan 2021 er udpeget som særligt værdifulde landskaber, men lige på kanten til særligt værdifuldt landbrugsområde. Det udelukker dog ikke byggeri til landbrugsdrift. Den ansøgte gyllebeholder ligger godt, idet den ligger i forlængelse af de eksisterende og op mod maskinhus. Den indgår således som en implementeret del af bygningsmassen. Anlægget ligger uden for økologiske forbindelseslinjer, naturområder, bygge- og beskyttelseslinjer, fredede områder, områder med landskabelig værdi og værdifulde kulturmiljøer. Der er ikke registreret fredninger, fortidsminder eller beskyttede jord- eller stendiger nær anlægget.

---

<sup>6</sup> kapitel 7

Det er derfor Vesthimmerlands Kommunes vurdering, at produktionen ikke vil tilsidesætte de landskabelige værdier eller være i konflikt med planer for udvikling i kommunen.

### 5.3 Gener fra husdyrbruget

Ansøger har beskrevet de potentielle gener fra husdyrbruget. Der er redegjort for tiltag, der sikrer de omkringboende mod væsentlige gener i form af lugt, støv, støj, lys, rystelser, fluer og uhygiejniske forhold. Kommunen har fastholdt tiltag til reduktion af gener med vilkår.

Et husdyrbrug giver anledning til lugt fra staldene. I husdyrgodkendelse.dk er der udregnet hvor langt fra husdyrbruget beboelser som minimum skal placeres, for at sikre at lugten er acceptabel i forhold til Husdyrgodkendelses bekendtgørelsens afskæringsniveauer. De beregnede lugtgeneafstandene på hhv. 301, 623 og 774 meter til nærmeste nabo uden landbrugsdrift, samlet bebyggelse og by er alle overholdt med en god margin. De reelle afstande er hhv. 665 (Ørndrupvej 11), 798 (Gatten Golf) og 1.439 meter (Vester Hornum).

Antallet af transporter til og fra ejendommen vil ændres, men ikke meget. Retningen ændres, idet der vil blive flytning af grise til barmarksprojektet mod syd. Den interne transport mellem de to ejendomme vil ikke mærkes af de omkringboende, da der ikke er beboelse ved vejen/indkørsler. Der er gode oversigtsforhold ved ejendommen. Faste støjkilder er placeret inde i bygninger og der vil ikke være øgning af støj. Udtjent materiel vil blive udskiftet løbende.

Der er fra kommunens side fokus på rengøring af stalde og ventilation. For IE-brug er der særregler til driften, idet der skal laves en plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab. IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere, at planen følges ved at føre logbog over gennemførte kontroller. Dokumentationen skal kunne forevises i forbindelse med tilsyn. Der stilles derfor ikke separate vilkår til rengøring og kontrol.

Det er kommunens vurdering, at beliggenhed sikrer at ejendommen ikke vil give anledning til væsentlige gener.

### 5.4 Forurening fra husdyrbruget

Ansøger har ligeledes beskrevet den potentielle forurening fra husdyrbruget. Der er redegjort for tiltag, der forebygger og begrænser forureningen af luft, vand, jord og undergrund. Herunder er der redegjort for følgende forureningskilder; ammoniakfordampning fra staldene, opbevaring, håndtering og udbringning/bortskaffelse af husdyrgødning, spildevand, affald, råvarer, olie og andre hjælpemidler samt arbejdsgang ved driftsforstyrrelser og uheld.

#### **Gødningsopbevaring**

Husdyrgødning bliver opbevaret og håndteret efter gældende lovgivning. Der er tre gyllebeholdere på ejendommen. Der etableres yderligere en gyllebeholder på 4.000 m<sup>3</sup>. Den ekstra gyllebeholder skal også bruges af det nye staldprojekt på Ørndrupvej. De to staldkomplekser har sammen en opbevaringskapacitet på over 9 mdr. til rådighed. Det er kommunens vurdering, at den nye gyllebeholder derfor er erhvervmæssig nødvendig. Alle afstandskrav er overholdt.

Der er et mindre staldafsnit med fast gødning. Gødningen opbevares i gyllebeholderne. Der er således ikke oplag af fast gødning på ejendommen.

### **Ammoniakemission**

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveauer for ammoniak er dokumenteret overholdt. I vurderingen af hvor meget projektet påvirker den omkringliggende natur er der set på worst-case. Den totale ammoniakemission fra husdyrbruget er på 8.350 kg N/ha/år. Meremissionen fra 8-års drift og nudrift er 1.746 kg N/ha/år.

Ejendommen ligger godt 4 km SV for Natura 2000 habitatområde 17, Navnsø med hede. I husdyrgodkendelse.dk er det beregnet, at der ikke sker en merdeposition til kategori 1 natur. Totaldepositionen er beregnet til 0,0 kg N/ha/år til kategori 1 natur. Husdyrbruglovens krav er overholdt.

Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev beliggende 2,2 km vest for ejendommen. I husdyrgodkendelse.dk er det beregnet, at der er en ammoniakdeposition på 0,1 kg N/ha pr år til punktet med kategori 2 natur. Totaldepositionskravet i husdyrbrugloven på 1 kg N/ha pr år er overholdt med god margin.

Området er ret kuperet og som følge deraf, ligger der flere mindre kategori 3 naturområder som overdrev og moser inden for 500 m fra husdyrbruget. Den nærmeste naturudpegning (overdrev) modtager 0,3 kg N i merdeposition, og ligger derfor under husdyrbruglovens krav.

Omkring 300 m væk fra ny gyllebeholder ligger en § 3 beskyttet sø mod vest og ca. 200 m mod syd ligger der ligeledes en § 3 beskyttet sø. Merdepositionen til søerne er beregnet til 0,5 kg N/ha/år. Søer er som udgangspunkt ikke ammoniakfølsomme. Det vurderes derfor, at etableringen af ejendommen ikke vil medføre tilstandsændringer i søen.

Kommunen har ikke kendskab til forekomsten af Bilag IV arter, rødlistearter eller fredet arter indenfor 1000 meter af anlægget.

Kommunen har fastholdt tiltag til reduktion af forurening med vilkår.

### **Spildevand, overfladevand og grundvand**

Vaskevand fra staldene ledes til gyllebeholder. Tagvand fra staldbygningerne ledes til Ørndrup-Tværerbæk. Der er lavet beredskabsplan, der beskriver procedure om opdæmning i forbindelse med overløb af gylle. Ansøger vurderer, at der er meget lille risiko for at gylle vil løbe i Ørndrup-Tværerbæk. Vesthimmerlands Kommune er enig.

### **Affald**

Der er en begrænset mængde affald på ejendommen. Ifølge miljøkonsekvensrapporten sorteres det i fraktioner. Der er fokus på at minimere affald og genbruge det der kan.

Staldene opvarmes med halmfyr. Bioaske derfra fyldes i gyllebeholderne. Det udspreddes på egne arealer. Vesthimmerlands Kommune har valgt at stille vilkår til håndtering af bioaske, selvom reglerne herfor fremgår af bioaskebekendtgørelsen. Vilkåret er stillet for at sikre og gøre ansøger opmærksom på reglerne.

### **Vurdering af forurening fra ejendommen**

En svineproduktion er et relativt lukket system, hvor det er muligt at udpege og kontrollere forureningskilderne. Kommunen har fastholdt tiltag til reduktion af forurening med vilkår. Ligeledes

fastholdes, at der skal være en beredskabsplan på ejendommen, da en sådan vil reducere risiko for skader på miljø, hvis der skulle ske uheld.

Da merudledning, som følger af denne godkendelse er relativt beskeden, vurderer kommunen at projektet ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper eller påvirke truede dyre og plante arter, såvel i som uden for Natura 2000 områder.

## 5.5 Bedste tilgængelige teknologi (BAT)

I projektbeskrivelsen har ansøger redegjort for at husdyrbruget er indrettet og drives således at de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af BAT er truffet. Idet husdyrbruget godkendes som et IE-brug er der redegjort for BAT indenfor følgende 5 områder:

- Staldteknologi og BAT for ammoniak
- Opbevaring/behandling af husdyrgødning
- Foder og BAT for ernæringsmæssig styring
- Forbrug af vand og energi og BAT for effektiv energiudnyttelse
- Godt landmandskab og BAT i forhold til management

### 5.5.1 Staldteknologi og BAT for ammoniak

Staldsystemet i ansøgt situation fremgår af IT-ansøgningen. Følgende dyretyper og staldsystemer er valgt:

- Søer, gølge og drægtige; løsgående, delvis spaltegulv
- Søer, gølge og drægtige; løsgående, dybstrøelse
- Søer, diegivende; kassestier, delvis spaltegulv
- Flexgruppe Slagtesvin og smågrise
  - Smågrise; toklimastald, delvis spaltegulv
  - Slagtesvin; Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv

BAT-forudsætningen for beregningerne er eksisterende staldafsnit. Det samlede vejledende ammoniaktab pr. år opnåeligt for hele anlægget ved anvendelse af BAT er beregnet til 8.350 kg NH<sub>3</sub>-N/år, og det faktiske ammoniaktab er beregnet til det samme. BAT-kravet vurderes dermed overholdt.

Derfor vurderer kommunen, at det ansøgte projekt lever op til kravene til BAT vedr. staldteknologi.

### 5.5.2 Opbevaring/behandling og håndtering af husdyrgødning

Ansøger har redegjort for opbevaring og håndtering af husdyrgødning. Der er naturligt flydelag på de eksisterende beholdere. Der føres logbog på flydelag. Den nye beholder etableres også med naturligt flydelag. Både naturligt flydelag og fast overdækning af gyllen er BAT. Derudover er det BAT, at tømme beholderen jævnligt for inspektion og vedligehold.

Gyllebeholderne kontrolleres efter reglerne og eventuelle skader udbedres.

Sammenholdes ansøgers foranstaltninger vedr. opbevaring og behandling af husdyrgødning med BAT-konklusion og -referencedokumenter, vurderes det at det ansøgte projekt lever op til BAT.

### 5.5.3 Foder og BAT

Ansøger har redegjort for hvordan husdyrbruget lever op til BAT hvad angår fodring. Der udfodres både vådfoder og tørfoder. Det er BAT-krav for IE-brug, at reducere udskillelse af kvælstof og fosfor,

men ikke metoden hvormed det gøres. Der anvendes fasefodring, hvilket medfører en reduktion af både kvælstof og fosfor. Desuden tilsættes fytase til foderet, så den samlede mængde udskilte fosfor nedsættes, og syntetiske aminosyrer for en bedre proteinudnyttelse.

Det er kommunens vurdering, at det beskrevne lever op til særregler for IE-brug angående foder og er i overensstemmelse med BAT-konklusion og -referencedokumenter.

#### **5.5.4 Energi-, vand- og ressourceforbrug og BAT for effektiv energiudnyttelse**

Ansøger har redegjort for hvordan husdyrbruget lever op til BAT hvad angår energi, vand og ressourceforbrug. Ansøger vil ud fra en økonomisk betragtning altid forsøge at reducere både energi- og andet ressourceforbrug. Det tilstræbes at anvende energioptimale løsninger. Stalden opvarmes med halmfyr, men der vil på sigt være mulighed for at tilkoble varme fra gyllekøling i den nye stald på Ørndrupvej (barmarksprojekt).

Som en del af ejendommens beskrevne procedurer tilses anlæggets installationer dagligt. Forbruget registreres og lækager opspores og udbedres. Vandforbruget reduceres ved at placere drikkenipler over fodertrug, så spild opsamles. Rengøring foregår ved højtryksrensning og iblødsætning. På nuværende tidspunkt er belysning delvist skiftet til LED. Resten udskiftes ved nedslidning. Ved hyppige eftersyn og rengøring af den mekaniske reduceres energiforbruget i systemet.

De valgte løsninger er i overensstemmelse med BAT-konklusion og -referencedokumenter og vi vurderer, at de opfylder kravene for BAT.

#### **5.5.5 Miljøledelse og management**

EU-Kommissionen har offentliggjort BAT-konklusioner for intensivt opdræt af fjerkræ eller svin, dvs. husdyrbrug omfattet af IE-direktivet (IE-husdyrbrug). BAT-konklusionerne er implementeret i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen i form af generelle regler med de pågældende krav, der gælder alle IE-husdyrbrug umiddelbart efter meddelelse om godkendelse.

Ansøger har redegjort for at ejendommen har miljøledelse, fokus på løbende at efteruddanne medarbejdere, en plan for daglig tilsyn af dyr og produktionsanlæg. Der bliver udarbejdet en APV for arbejdspladsen og en beredskabsplan. Der er ligeledes fokus på godt landmandskab.

Det er kommunens vurdering, at de beskrevne tiltag er i overensstemmelse med BAT-konklusion og -referencedokumenter.

#### **Samlet vurdering i forhold til BAT**

BAT-konklusionerne er implementeret i husdyrgodkendelsen med følgende overordnet emner:

- miljøledelse
- Generelt krav om oplæring af personale
- Generelt krav om at udarbejde og følge en plan for regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse, samt beredskab
- Generelle krav til fodringsteknikker
- Generel pligt til at anvende energibesparende belysning
- Generelt krav om reduktion af støvemission fra staldanlæg
- Generelt krav om årlig indberetning

I henhold til BREF er miljøledelse, effektiv energiudnyttelse, minimering af støj-, støv- og

lugtemissioner og vandforbrug, samt godt landmandskab BAT. Et IE-brug skal til en hver tid kunne dokumentere, ved overholdelse af generelle regler for IE-husdyrbrug, at husdyrbruget lever op til BAT. Dette kontrolleres i forbindelse med regelmæssigt miljøtilsyn, eller ved årlige indberetninger.

Det er kommunens vurdering, at ejendommen lever op til BAT, når ejendommen fortsat drives i overensstemmelse med særregler for IE-husdyrbrug, da disse er en implementering af BAT-konklusionerne.

## 5.6 Alternativer og ophør

### Alternativer

Ansøger har i miljøkonsekvensrapporten beskrevet alternativer til ansøgt produktion. 0-alternativet vil være at blive på eksisterende godkendelse. Med den nuværende produktionsoptimering vil det betyde, at farestaldens fulde potentiale ikke udnyttes. Ved at søge om godkendelse efter stipladsmodel, bl.a. med fleksibilitet ved smågrise og slagtesvin, kan der laves en optimal tilpasning af hele bedriften, idet de andre ejendomme aftager grise fra Ørndrupvej 26.

Det vil være et alternativ af etablere en tilsvarende produktion på en anden ejendom, men det vil ikke give mening, idet det er en fuldt funktionel og veldrevet ejendom.

### Ophør

Ved ophør af aktiviteter på IE-husdyrbrug finder kapitel 4 b i lov om forurenede jord anvendelse. IE-husdyrbrug skal senest 4 uger efter driftsophør anmelde dette til kommunalbestyrelsen.

Anmeldelsen skal indeholde en risikovurdering med hensyn til påvirkning af menneskers sundhed og miljøet, samt eventuelle foranstaltninger for at modvirke en forureningsrisiko. Indtil ophøret er anmeldt til kommunen er ejendommen forpligtet til at overholde godkendelsens vilkår og IE-særreglerne uanset produktionens størrelse.

De beskrevne tiltag med rengøring af stalde, tømning af gødningsopbevaringsanlæg og forsvarligt bortskaffelse af udtjent inventar og elektronik m.v. ved ophør af produktionen er vurderet til at være tilfredsstillende, men undtager ikke bedriften for at indsende ovenstående risikovurdering.

## 5.7 Tilsyn, kontrol og egenkontrol

Bedriften og vilkårene i denne miljøgodkendelse vil løbende ved tilsyn blive gennemgået af tilsynsmyndighederne sammen med ejeren. Sker der uregelmæssigheder, der har en betydende indvirkning på omgivelserne, kontaktes tilsynsmyndighederne.

Vilkår vedr. tilsyn, kontrol og egenkontrol fremgår af afsnit 4.6. Der er for IE-brug indført særregler om årlig indberetning til kommunen (§ 50 i godkendelsesbekendtgørelsen):

- Logbøger for eventuel miljøteknologi.
- Dokumentation for miljøledelsessystem
- Logbog over gennemførte kontroller
- Dokumentation for overholdelse af fodringskrav

Informationerne skal indsendes senest d. 31. december med mindre kommunen har modtaget oplysningerne i forbindelse med tilsyn i indeværende år.

## 5.8 Samlet vurdering

Kommunen vurderer, at ansøger har redegjort for at ændringen af husdyrbruget, i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, ikke vil indebære væsentlige indvirkninger på miljøet. Kommunen har fastholdt tiltag til reduktion af gener og forurening med vilkår.

Det er kommunens vurdering, at husdyrbruget kan drives på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne. På den baggrund vurderer kommunen, at det ansøgte projekt ikke vil medføre væsentlige miljømæssige påvirkninger, når de anførte vilkår overholdes.

## 6. Øvrige oplysninger

### 6.1 Andre tilladelser

Denne miljøgodkendelse omhandler kun godkendelse efter miljølovgivningen. Anmeldelse og godkendelse efter f.eks. byggelovgivningen er ikke omfattet heraf.

Hvis udvidelsen medfører, at indvindingen overskrider vandindvindingstilladelsen, skal der ansøges om en ny vandindvindingstilladelse.

### 6.2 Offentliggørelse

Projektet har været i foroffentlighed på kommunens hjemmeside i 14 dag i perioden 23/12-2021 – 6/1 2022. Vesthimmerlands Kommune har ikke modtaget bemærkninger i forbindelse hermed.

Udkastet til godkendelsen har været i høring i 30 dage, i perioden d. 3/11-2022 – 3/12-2022. Der er ikke indkommet bemærkninger i forbindelse hermed.

Afgørelsen er annonceret på kommunens hjemmeside d. 6/12 2022.

### 6.3 Tilsynsmyndighed

Vesthimmerlands Kommune er tilsynsmyndighed og har ret til, på et hvert tidspunkt at kontrollere, at ovennævnte vilkår og forudsætninger i miljøgodkendelsen overholdes.

### 6.4 Klage og søgsmål

Du kan klage over kommunens afgørelse indtil 4 uger efter modtagelsen. Alle, der har væsentlig individuel interesse i sagen, samt en række foreninger og organisationer kan klage. Efter klagefristens udløb vil du blive orienteret, om der er klaget eller ej.

Klagen indsendes via hjemmesiden Nævnenes Hus <https://naevneneshus.dk/>. Klagen skal være modtaget senest d. 3/1 2023. Der kan være gebyr på at klage. Reglerne kan du ligeledes se på hjemmesiden Nævnenes Hus.

Hvis kommunens afgørelse ønskes afprøvet ved en domstol, skal et evt. sagsanlæg i henhold til loven være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Vi gør opmærksom på, at du, som part i sagen, har ret til fuld aktindsigt.

## 6.5 Underretning

Følgende myndigheder, institutioner og personer er underrettet om denne afgørelse og har modtaget kopi af denne miljøgodkendelse.

Ejer: Jesper Monk Rasmussen                      monk1@dlgpost.dk  
Konsulent: Anders Vindberg Boel                      amo@landbonord.dk

Godkendelsen er endvidere jfr. generelle bestemmelser i loven sendt til:

Styrelsen for Patientsikkerhed	<a href="mailto:TRNord@stps.dk">TRNord@stps.dk</a>
Rådet for Grøn Omstilling	<a href="mailto:husdyr@rgo.dk">husdyr@rgo.dk</a>
Danmarks Naturfredningsforening	<a href="mailto:dnvesthimmerland-sager@dn.dk">dnvesthimmerland-sager@dn.dk</a>
DN Vesthimmerland	<a href="mailto:vesthimmerland@dn.dk">vesthimmerland@dn.dk</a>
Danmarks Fiskeriforening	<a href="mailto:mail@dkfisk.dk">mail@dkfisk.dk</a>
Ferskvandsfiskeriforening	<a href="mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk">nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk</a>
Danmarks Sportsfiskerforbund	<a href="mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk">post@sportsfiskerforbundet.dk</a> , <a href="mailto:lbt@sportsfiskerforbundet.dk">lbt@sportsfiskerforbundet.dk</a>
Dansk Ornitologisk Forening	<a href="mailto:natur@dof.dk">natur@dof.dk</a>
DOF - Nordjylland	<a href="mailto:vesthimmerland@dof.dk">vesthimmerland@dof.dk</a>



## 6.6 Stamdata

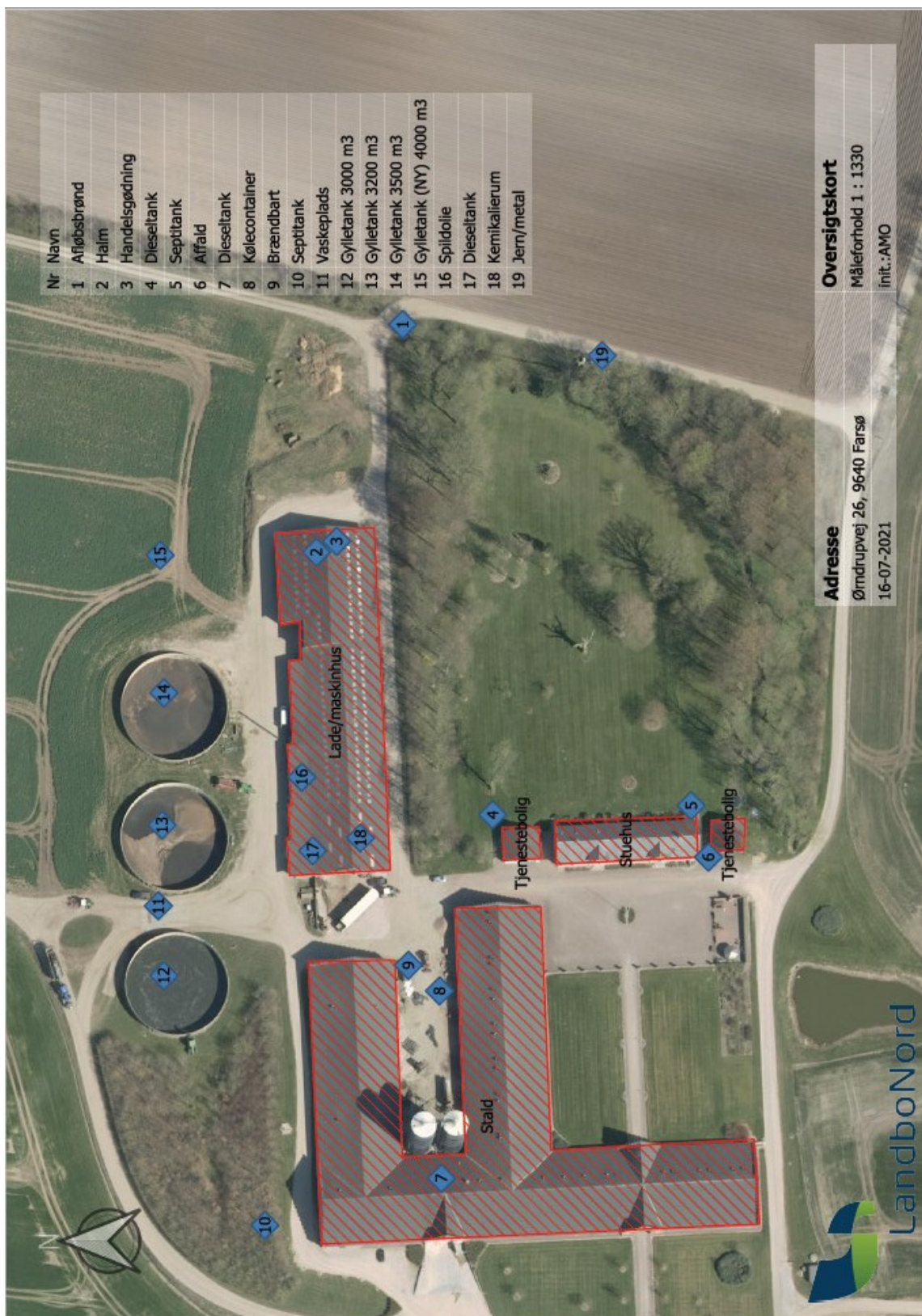
Titel	Ørndrupvej 26, 9640 Farsø - Miljøgodkendelse af husdyrbrug § 16a
Godkendelsesdato	6/12 2022
IT-ansøgning	Skema nr. 228 496
Adresse	Ørndrupvej 26, 9640 Farsø
Ansøger og ejer	Jesper Monk Rasmussen
CVR-nr.	20187247
CHR-nr.	33268
Matr. Nr.	1a Ørndrup Hgd., V. Hornum
Telefon og E-mail	20144604; <a href="mailto:monk1@dlgmail.dk">monk1@dlgmail.dk</a>
Ansøgers konsulent	Anders Mortensen; <a href="mailto:amo@landbonord.dk">amo@landbonord.dk</a>
Udarbejdet af	Lise Overgaard; <a href="mailto:lov@vesthimmerland.dk">lov@vesthimmerland.dk</a>
Tjekket af	Ayoe Henriksen; <a href="mailto:ayhe@vesthimmerland.dk">ayhe@vesthimmerland.dk</a>

Vesthimmerlands Kommune  
 Vester Boulevard 7  
 9600 Aars  
 Telefon: 99 66 70 00  
[www.Vesthimmerland.dk](http://www.Vesthimmerland.dk)  
[post@Vesthimmerland.dk](mailto:post@Vesthimmerland.dk)

Miljøgodkendelse af svinebrug på Ørndrupvej 26, 9640 Farsø

## 7. Bilag

### 7.1 Oversigtskort



## 7.2 Projektbeskrivelse og konsekvensvurdering