



# Husdyrgodkendelse § 16 a, stk. 2 i husdyrbrugloven

9. april 2024

Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup



**ASSENS**  
KOMMUNE

Ejendommen Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup (skråfoto: Forår 2023).



Emne	Data
<b>Ansøger og ejer</b>	Troelsmosegård V/Steen Stenskrog
<b>Bedriftens navn og adresse</b>	Truelsmosegård, Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup
<b>Matrikelnummer og ejerlav</b>	11a Ebberup By, Kærums
<b>Ejendomsnummer</b>	4200003142
<b>Virksomhedens art</b>	014610 Avl af smågrise
<b>Godkendelsesbetegnelse</b>	§ 16 stk. 2 i bekendtgørelse nr. 1572 af 30. juni 2023 af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.
<b>CHR-nummer</b>	98611
<b>CVR/P</b>	12200072 / 1000348176
<b>Kontaktperson</b>	Steen Stenskrog, tlf. 4051 1192, e-mail: steen@stenskrog.net
<b>Rådgiver/konsulent</b>	Jan Brochstedt Olsen, Velas I/S, tlf. 4079 0491, e-mail: jbr@velas.dk
<b>Godkendelsesmyndighed</b>	Assens Kommune, (By, Land & Kultur), Miljø & Natur, Rådhus Allé 5, 5610 Assens, assens@assens.dk
<b>Sags ID</b>	Acadre sagsnr. 23/14364
<b>Miljømedarbejder</b>	Jeppe Borre Holm, tlf. 64 74 70 36, e-mail: jboho@assens.dk
<b>Husdyrgodkendelse.dk</b>	Skema nr. 241743, versions nummer 8.1

## Indholdsfortegnelse

<b>1.</b>	<b><u>INDLEDNING .....</u></b>	<b><u>5</u></b>
<b>2</b>	<b><u>AFGØRELSE: § 16 A, STK. 2 HUSDYRGODKENDELSE.....</u></b>	<b><u>6</u></b>
<b>3</b>	<b><u>VILKÅR FOR GODKENDELSE.....</u></b>	<b><u>7</u></b>
<b>3.1</b>	<b>PRODUKTIONSAREAL.....</b>	<b>7</b>
<b>3.2</b>	<b>MANAGEMENT .....</b>	<b>7</b>
<b>3.3</b>	<b>TRANSPORTER .....</b>	<b>8</b>
<b>3.4</b>	<b>LUGT OG AMMONIAKEMISSION .....</b>	<b>8</b>
<b>3.5</b>	<b>STØJ .....</b>	<b>8</b>
<b>3.6</b>	<b>AFFALD .....</b>	<b>9</b>
<b>3.7</b>	<b>SKADEDYRSBEKÆMPELSE .....</b>	<b>9</b>
<b>3.8</b>	<b>OPHØR.....</b>	<b>9</b>
<b>4.</b>	<b><u>OFFENTLIGGØRELSE.....</u></b>	<b><u>10</u></b>
<b>5.</b>	<b><u>KLAGEVEJLEDNING .....</u></b>	<b><u>10</u></b>
<b>6.</b>	<b><u>BILAG.....</u></b>	<b><u>11</u></b>
<b>7.</b>	<b><u>MEDDELELSE OM AFGØRELSE SENDES TIL.....</u></b>	<b><u>12</u></b>
<b>8.</b>	<b><u>MILJØVURDERING AF ANSØGNING OM § 16 A</u></b>	
	<b><u>HUSDYRGODKENDELSE.....</u></b>	<b><u>14</u></b>
<b>8.1</b>	<b>FORMÅL .....</b>	<b>14</b>
<b>8.2</b>	<b>BASISOPLYSNINGER .....</b>	<b>14</b>
<b>8.3</b>	<b>ERHVERVSMÆSSIG NØDVENDIG .....</b>	<b>15</b>
<b>8.4</b>	<b>STALDE OG PRODUKTIONER – PRODUKTIONSAREAL .....</b>	<b>16</b>
<b>8.5</b>	<b>LANDSKABELIGE VÆRDIER OG AFSTANDE .....</b>	<b>16</b>
8.5.1	LANDSKAB OG PLANFORHOLD.....	16
8.5.2	FASTE AFSTANDSKRAV EFTER §§ 6 OG 8.....	18
<b>8.6</b>	<b>AMMONIAKEMISSION .....</b>	<b>18</b>
<b>8.7</b>	<b>BAT (BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK) .....</b>	<b>19</b>
<b>8.8</b>	<b>NATUROMRÅDER, FREDNINGER OG BILAG IV-ARTER.....</b>	<b>19</b>
<b>8.9</b>	<b>JORD, GRUNDVAND OG OVERFLADEVAND .....</b>	<b>25</b>
8.9.1	SPILDEVAND (RETVAND) .....	25
8.9.2	OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING.....	25
<b>8.10</b>	<b>NABOPÅVIRKNING.....</b>	<b>25</b>
8.10.1	LUGT.....	26



8.10.2	STØJ .....	27
8.10.3	RYSTELSER .....	27
8.10.4	STØV .....	28
8.10.5	FLUER .....	28
8.10.6	TRANSPORT .....	28
8.10.7	LYS .....	30
8.10.8	UHYGIEJNISKE FORHOLD.....	30
8.10.9	AFFALDSPRODUKTION .....	30
<b>8.11</b>	<b>BAT FOR IE-HUSDYRBRUG JF. § 40.....</b>	<b>31</b>
8.11.1	VANDFORBRUG JF. § 41 PUNKT 9 .....	31
8.11.2	§ 41 ØVRIGE PUNKTER 7), 8), 10), 12) OG 13).....	32
<b>8.12</b>	<b>SÆRREGLER FOR IE-HUSDYRBRUG JF. KAPITEL 17 .....</b>	<b>32</b>
8.12.1	MILJØLEDELSE § 47 .....	32
8.12.2	MILJØLEDELSE – OPLÆRING AF PERSONALE § 48.....	32
8.12.3	PLAN FOR REGELMÆSSIG KONTROL, REPARATION, VEDLIGEHOLDELSE OG BEREDSKAB § 49.....	33
8.12.4	FODRINGSKRAV § 51 .....	34
8.12.5	ENERGIEFFEKTIV BELYSNING § 52.....	34
8.12.6	STØVEMISSIONER FRA STALDANLÆG § 53 .....	34
8.12.7	OVERHOLDELSE AF VILKÅR OG KRAV § 54.....	34
8.12.8	ÅRLIG INDBERETNING TIL KOMMUNEN § 55 .....	35
8.12.9	OPHØR § 56.....	35
<b>8.13</b>	<b>SAMMENFATNING.....</b>	<b>35</b>
<b>8.14</b>	<b>OFFENTLIGHED/NABOORIENTERING.....</b>	<b>36</b>

## 1. Indledning

Steen Stenskrog har ansøgt om ny husdyrgodkendelse til husdyrbruget på landbrugsejendommen, Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup. Ansøgningen er indsendt til Assens Kommune, onsdag den 18. oktober 2023, via det digitale ansøgningssystem [husdyrgodkendelse.dk](https://husdyrgodkendelse.dk), hvor det er tildelt skemanummer 241743.

Ansøgningen skal behandles efter bestemmelserne i husdyrbrugloven<sup>1</sup> med tilhørende husdyrgodkendelsesbekendtgørelse<sup>2</sup>, vejledning m.v.

Den seneste godkendelse der er meddelt til Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup er en § 12, stk. 3 miljøgodkendelse (tillæg) fra den 8. august 2016. Der blev meddelt godkendelse til et dyrehold på maksimalt 1.950 årssøer (med grise til 7,1 kg og 35 stk. fravænnede grise pr. årssø) og 5.000 stk. slagtesvin (31 – 110 kg) på 1.200 stipladser svarende til 577,7 dyreenheder (DE). Med den gældende husdyrbruglov vurderes ændringer og udvidelser på husdyrbrug ikke længere ved antal dyr og dyreenheder, men på et produktionsareal<sup>3</sup>.

Der søges nu om husdyrgodkendelse til produktion af søer og smågrise i eksisterende og nye staldbygninger. Det eksisterende og nye staldanlægs produktionsareal udgør i alt 9.725 m<sup>2</sup> til søer og smågrise. Der opføres tre nye staldbygninger beliggende øst og vest for den eksisterende sydlige drægtighedsstald 4. De nye staldbygninger kommer til at ligge i forlængelse af den eksisterende drægtighedsstald 4. Den gamle gyllebeholder (GB1) sløjfes og der opføres en ny gyllebeholder (GB3) på i alt 6.000 m<sup>3</sup> med teltoverdækning, beliggende sydøst for staldanlægget. Derudover opføres en ny kornsilo, beliggende øst for de eksisterende kornsiloer.

Der skal ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 39, stk. 2 foretages en samlet vurdering af alle etableringer, udvidelser eller ændringer foretaget på husdyrbruget inden for en 8-årig periode. Grunden til denne regel er for at imødekomme den eventuelle effekt af indtil flere mindre udvidelser, som hver især ikke betyder noget i forhold til miljøbeskyttelsen, men som samlet set kan være en væsentlig belastning.

Husdyrgodkendelsen omfatter hele husdyrbruget på Skovsbjergvej 22.

Husdyrbruget er omfattet af § 16 a, stk. 2 i husdyrbrugloven, da staldkapaciteten er oplyst at være større end 750 stipladser til søer. Husdyrbruget er dermed et IE-husdyrbrug, som også er omfattet af BAT-krav<sup>4</sup>, da den samlede ammoniakfordampningen er på mere end 750 kg N pr. år jf. lovens § 27 stk. 2.

Der er foruden almindelig landbrugsdrift ikke andre aktiviteter på husdyrbruget.

Assens Kommune har vurderet, at der kan meddeles godkendelse til det ansøgte produktionsareal til svineproduktionen i henhold til de gældende regler i husdyrbrugloven med tilhørende bekendtgørelser og vejledninger fra Miljøstyrelsen.

Godkendelsen indeholder en række konkrete individuelle vilkår for husdyrbrugets indretning og drift. Vilkårene skal medvirke til at sikre:

---

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1572 af 30. juni 2023 af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven)

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 443 af 26. april 2023 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)

<sup>3</sup> Produktionsarealet er det areal i fast placerede husdyranlæg, hvorpå dyrene kan opholde sig og har mulighed for at afsætte gødning.

<sup>4</sup> Bedste tilgængelige teknik

- at husdyrbruget drives og indrettes i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet og miljøredegørelsen
- at kravet om reduktion af ammoniaktab fra stald og lager overholdes
- at yderligere miljøkrav fastsat på grundlag af kommunens vurdering af ansøgningsmaterialet overholdes
- at nedsætte risikoen for, at der forekommer forurening eller gener ud over de forventede ifølge miljøvurderingen.

## **2 Afgørelse: § 16 a, stk. 2 husdyrgodkendelse**

Assens Kommune godkender hermed et samlet produktionsareal på i alt 9.725 m<sup>2</sup> på landbrugsejendommen beliggende på Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup.

Husdyrgodkendelsen meddeles under forudsætning af, at gældende regler på området og nedenstående vilkår overholdes.

Husdyrgodkendelsen meddeles ifølge bestemmelserne i § 16 a i husdyrbrugloven og tilhørende bestemmelser i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Med denne afgørelse ophæves alle tidligere miljø- og husdyrgodkendelser til husdyrbruget beliggende Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup.

Der skal søges om ny udledningstilladelse og byggetilladelse før projektet kan realiseres.

Forudsætningerne for godkendelsen findes i den fremsendte ansøgning gennem husdyrgodkendelse.dk med skemanummer 241743, miljøkonsekventrapporten udarbejdet af ansøgers rådgiver og tilhørende bilag. Godkendelsen meddeles med følgende vilkår:

### 3 Vilkår for godkendelse

#### 3.1 Produktionsareal

Staldnavn	Dyrehold	Staldsystem	Produktionsareal, m <sup>2</sup>
Drægtighedsstald 1	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvist spaltegulv	550 m <sup>2</sup>
Poltestald 1	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvist spaltegulv	160 m <sup>2</sup>
Løbedrægtighedsstald (ny fare- og smågrisestald)	Smågrise	Toklimastald, delvist spaltegulv	100 m <sup>2</sup>
	Søer, diegivende	Kassestier, delvist spaltegulv	445 m <sup>2</sup>
Farestald 1	Søer, diegivende	Kassestier, delvist spaltegulv	285 m <sup>2</sup>
Farestald 2	Søer, diegivende	Kassestier, delvist spaltegulv	532 m <sup>2</sup>
Farestald 3 (2009)	Søer, diegivende	Kassestier, delvist spaltegulv	1.007 m <sup>2</sup>
Drægtighedsstald 3 (2009)	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvist spaltegulv	1.200 m <sup>2</sup>
Drægtighedsstald 4 (2020)	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvist spaltegulv	1.665 m <sup>2</sup>
Ny drægtighedsstald 5	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvist spaltegulv	1.665 m <sup>2</sup>
Ny farestald 4	Søer, diegivende	Kassestier, delvist spaltegulv	1.058 m <sup>2</sup>
Ny farestald 5	Søer, diegivende	Kassestier, delvist spaltegulv	1.058 m <sup>2</sup>

I alt må det samlede produktionsareal maksimalt være på **9.725 m<sup>2</sup>**.

#### 3.2 Management

- 3.2.1 Landbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet med de ændringer, der fremgår af godkendelsens vilkår.
- 3.2.2 Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne godkendelse.
- 3.2.3 Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres, at lejer holdes tørre, og at staldene holdes rene.



### 3.3 Transporter

- 3.3.1 Transport til og fra husdyrbruget skal primært foregå inden for normal arbejdstid kl. 07:00 – 18:00. Undtagelsesvis kan transporter foregå uden for normal arbejdstid. Der accepteres dog perioder med forøget aktivitet i forbindelse med sæsonpræget arbejde.

### 3.4 Lugt og ammoniakemission

#### **Gyllekøling**

- 3.4.1 Gyllekanalerne i drægtighedsstald 4, drægtighedsstald 5, farestald 4 og farestald 5 - i alt 3.736 m<sup>2</sup> – skal forsynes med køleslanger, der forbindes med en varmepumpe.
- 3.4.2 Varmepumpen skal levere en årlig køleydelse på mindst 15,6 W/m<sup>2</sup>.
- 3.4.3 Varmepumpen skal være forsynet med en timetæller til dokumentation af årlig driftstid.
- 3.4.4 Den årlige driftstid skal være mindst 8.765 timer.
- 3.4.5 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.
- 3.4.6 Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.
- 3.4.7 Ved udskiftning af varmepumpen, skal dokumentation for køleeffekt på gyllekøleanlæg indsendes til tilsynsmyndigheden før anlægget tages i drift.

#### **Egenkontrol**

- 3.4.8 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.
- 3.4.9 Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed. Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed på mere end to uger,
- 3.4.10 Registreringen fra datalogger, logbogen, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter, skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

#### **Fast overdækning på gyllebeholdere**

- 3.4.11 Gyllebeholder 3 skal være forsynet med fast overdækning i form af teltoverdækning med indvendigt skørt.
- 3.4.12 Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle.
- 3.4.13 Skader på teltoverdækningen skal repareres inden for en uge efter skadens opståen.
- 3.4.14 Såfremt en skade ikke kan repareres inden for en uge, skal der indgås aftale om reparation inden to hverdage efter skadens opståen. Tilsynsmyndigheden underrettes straks herom.

### 3.5 Støj

- 3.5.1 Husdyrbrugets samlede støjbidrag, angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) i punkter 1,5 meter over terræn, målt eller beregnet ved nærmeste beboelses opholdsareal, må ikke overskride følgende værdier:



<b>Mandag-fredag</b> Kl. 7-18 (8 timer)	<b>Alle dage</b> Kl. 18-22 (1 time)	<b>Alle dage</b> Kl. 22-7 (1/2 time)	<b>Alle dage</b> Kl. 22-7 Maksimalværdi
<b>Lørdag</b> Kl. 7-14 (7 timer)	<b>Lørdag</b> Kl. 14-18 (4 timer)		
	<b>Søn- helligdage</b> Kl. 7-14 (8 timer)		
<b>55 dB(A)</b>	<b>45 dB(A)</b>	<b>40 dB(A)</b>	<b>55 dB(A)</b>

Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

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

Støjvilkår for landbrugsbedriften omfatter al støj fra virksomheden, dvs. også støj fra andet end faste tekniske installationer. Vilkår om støj skal derfor gælde al støj fra landbrugsdrift, men kun støjen fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, dvs. ikke støj fra f.eks. markdriften.

- 3.5.3 Hvis kommunen finder det nødvendigt, skal ejer for egen regning lade udføre støjmålinger og/eller – beregninger af støjen fra husdyrbruget for at dokumentere, at støjgrænserne i vilkår 3.3.1 er overholdt. Hvis grænserne konstateres overholdt, kan der højst pålægges ejer at få foretaget én støjmåling og eller – beregning om året. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som ”Miljømåling – ekstern støj” af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller efter gældende vejledning fra Miljøstyrelsen, pt. Nr. 6/1987 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder uden for virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold – eller efter anden aftale med kommunen.

### 3.6 Affald

- 3.6.1 Husdyrbruget skal til en hver tid overholde Assens Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

### 3.7 Skadedyrsbekæmpelse

- 3.7.1 Skal ske efter de nyeste anbefalinger fra Statens Skadedyrlaboratorie. På husdyrbruget skal der foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de af Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi, fastsatte retningslinjer herom.

### 3.8 Ophør

- 3.8.1 Ved husdyrbrugets ophør fjernes tilbageværende husdyrgødning, ejendommen ryddes for affald, døde dyr, spildevand, foder mv.

3.8.2 Ejendommens bygninger og stalde skal rengøres.

## 4. Offentliggørelse

Miljøgodkendelsen offentliggøres på Assens Kommunes hjemmeside, assens.dk den 9. april 2024.

## 5. Klagevejledning

**Frist for at indgive klage** § 79.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen skal indgives senest den 8. maj 2024.

### Hvordan klager du?

Du klager via Klageportalen, som du finder via [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk), [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på Klageportalen med NEM-ID/MitID. En klage er indgivet når den er tilgængelig for Assens Kommune via Klageportalen. Se i øvrigt <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>.

### Klagegebyr

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder. Du modtager en opkrævning på gebyret fra Miljø- og Fødevareklagenævnet. Miljø- og Fødevareklagenævnet modtager ikke kontanter. Miljø- og Fødevareklagenævnet påbegynder behandlingen af klagen, når gebyret er modtaget. Betales gebyret ikke på den anviste måde og inden for den fastsatte frist på 14 dage, afvises klagen fra behandling.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klager, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Assens Kommune. Assens Kommune videresender herefter din anmodning til nævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt du kan fritages.

### Hvem kan klage? § 84-87

Adressaten for afgørelsen, enhver, som har en individuel, væsentlig interesse i sagen, offentlige myndigheder, lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen, samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har at beskytte natur og miljø eller varetager væsentlige rekreative interesser. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan kræve dokumentation for foreningers og organisationers klageberettigelse.

### Virkning af at der klages § 81

En klage over en godkendelse eller tilladelse efter §§ 16a eller 16b eller dispensation efter § 9 har ikke opsættende virkning, medmindre afgørelsen indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning til ejendommen hidtidige bebyggelsesareal. Det betyder, at godkendelsen, tilladelsen eller dispensationen kan udnyttes, inden klagen er afgjort. Udnyttelsen sker dog for egen regning og risiko, da Miljø- og Fødevareklagenævnet kan ændre afgørelsen.

**Indbringelse for domstolene § 90**

Du kan indbringe Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelser for domstolene. En sådan retssag skal være anlagt inden 6 måneder efter datoen for klagenævnets afgørelse. Uanset om du anlægger retssag, er du forpligtet til at rette dig efter Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelse, indtil domstolen måtte bestemme noget andet.

Jeppe Borre Holm  
Miljømedarbejder, Jordbrugsteknolog

## **6. Bilag**

- Bilag 1: Ansøgningskema nr. 241743
- Bilag 2: Miljøkonsekvensrapport
- Bilag 3: § 12, stk. 3 miljøgodkendelse (tillæg), 8. august 2016, Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup
- Bilag 4: Konkret vurdering af kategori 3 mosens tålegrænse

## 7. Meddelelse om afgørelse sendes til

Adresse	Post.nr.	By	Attention
Grøftebjergvej 2	5610	Assens	
Grøftebjergvej 8	5610	Assens	
Ordruphøjvej 40,1.	2920	Charlottenlund	Ejer Tinggyden 18 (5631)
Ravnekærvej 91	5631	Ebberup	Ejer Roveltsgyden 25 (5631)
Skovsbjergvej 10	5631	Ebberup	
Skovsbjergvej 16	5631	Ebberup	
Skovsbjergvej 17	5631	Ebberup	
Skovsbjergvej 22	5631	Ebberup	
Skovsbjergvej 3	5631	Ebberup	
Skovsbjergvej 9	5631	Ebberup	
Thinggyden 20	5631	Ebberup	
Thinggyden 28	5631	Ebberup	
Thinggyden 31	5631	Ebberup	
Thinggyden 33	5631	Ebberup	
Trollesøvej 11	5610	Assens	
Trollesøvej 12	5610	Assens	
Trollesøvej 13	5610	Assens	
Trollesøvej 15	5610	Assens	
Trollesøvej 17	5610	Assens	
Trollesøvej 5	5610	Assens	
Trollesøvej 6	5610	Assens	
Trollesøvej 8	5610	Assens	

Trollesøvej 9	5610	Assens	
---------------	------	--------	--

Organisation	Adresse	Post nr.	E-mail adresse
Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Syd	Nytorv 2, 1. sal	6000 Kolding	TRsyd@stps.dk
Danmarks Naturfredningsforening	Masnedøgade 20	2100 Kbh. Ø	dn@dn.dk
Friluftsrådet, sekretariatet	Scandiagade 13	2450 Kbh. SV	sydfyn@friluftsradet.dk
Rådet for Grøn Omstilling	Kompagnistræde 22, 3. sal	1208 Kbh. K	info@rgo.dk
Miljøstyrelsen	Tolderlundsvej 5	5000 Odense C	mst@mst.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund	Skyttevej 5	7182 Bredsten	post@sportsfiskerforbundet.dk
Danmarks Fiskeriforening	Nordensvej 3	7000 Fredericia	mail@dkfisk.dk
Dansk Ornitologisk Forening	Vesterbrogade 140	1620 Kbh. V	dof@dof.dk
Foreningen Greenpeace Danmark	Njalsgade 21 G	2300 København	info.dk@greenpeace.org
Odense Bys Museer	Overgade 48	5000 Odense C	museum@odense.dk

## 8. Miljøvurdering af ansøgning om § 16 a husdyrgodkendelse

### 8.1 Formål

I det følgende skal det vurderes, om det ansøgte husdyrbrug på Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup kan indebære væsentlige virkning på miljøet, herunder i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, i forhold til navnlig

- 1) landskabelige værdier,
- 2) natur med dens bestand af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet, udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbart over for næringsstofpåvirkning,
- 3) jord, grundvand og overfladevand, og
- 4) lugt, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion m.v.

Under vurderingen skal inddrages alle etableringer, udvidelser og ændringer af husdyrbruget, der er godkendt, tilladt eller afgjort efter anmeldelse inden for de seneste 8 år.

Desuden skal Assens Kommune ved ny bebyggelse vurdere om byggeriet er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom.

Vurderingsgrundlaget er oplysningerne afgivet ved indsendelse af det digitale ansøgningsskema med nr. 241743 via husdyrgodkendelse.dk, som kommunen modtog onsdag den 18. oktober 2023.

Bestemmelserne til vurdering af ansøgningen er fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens<sup>5</sup> kapitel 14. Husdyrbruget er omfattet af bestemmelserne i lovens § 16 a, stk. 2 idet det er første gang det godkendes efter den gældende husdyrbruglov og er et IE-husdyrbrug med søer.

I forbindelse med miljøvurderingen skal det ligeledes afgøres, hvorvidt det er nødvendigt at fastsætte konkrete individuelle vilkår, dels til sikring af at oplysningerne i ansøgningen fastholdes og dels til sikring af, at landbruget kan drives uden at medføre større forurening og gener end forventeligt, og som kan accepteres inden for rammerne af den gældende lovgivning.

Der henvises i øvrigt til miljøkonsekvensrapporten for yderligere oplysninger og vurderinger.

### 8.2 Basisoplysninger

Ansøger er Troelsmosegård V/Steen Stenskrog, som ejer svineproduktionen på Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup.

---

<sup>5</sup> Bekendtgørelse nr. 443 af 26. april 2023 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

Ifølge oplysninger fra CVR (Centrale Virksomheds Register) drives landbruget som en enkeltmandsvirksomhed. Startdato for virksomheden oplyses at være den 1. august 1987. Adresse for CVR nr. 12200072 oplyses som: Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup. Hovedbranchen er noteret med kode 014610 Avl af smågrise.

Ifølge CHR registeret er det Troelsmosegård V/Steen Stenskrog, Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup, der er ejer og bruger af besætningen på Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup, under CHR nr. 98611.

I ansøgningen er det oplyst, at Steen Stenskrog er driftsansvarlig og kontaktperson i forhold til husdyrgodkendelsen.

### **8.3 Erhvervsmæssig nødvendig**

Ifølge § 39, stk. 3 skal kommunen ved ny bebyggelse vurdere om det ansøgte byggeri er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom.

Der ansøges om opførelse af to nye farestalde, en ny drægtighedsstalden og en mellemgang i tilknytning til eksisterende bygningsmasse med et bruttoareal på 4.788 m<sup>2</sup>, samt en ny gyllebeholder på 6.000 m<sup>3</sup> og en kornsilo.

Fra Miljøstyrelsens Husdyrvejledningen (<https://husdyrvejledning.dk/vejledning-til-bekendtgoerelserne/husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen/14-kommunens-afgørelse-om-godkendelse-og-tilladelse#landskablig>):

*Det er Miljøstyrelsens vurdering, at byggeri til brug for husdyrbrug i langt de fleste tilfælde vil være erhvervsmæssigt nødvendigt. Det er dog et krav, at der foretages en konkret vurdering af den erhvervsmæssige nødvendighed, og denne vurdering bør fremgå af afgørelsen.*

*Ved vurdering af om en bygning er erhvervsmæssig nødvendig kan kommunen f.eks. se på, om der er tale om så omfattende byggeri, at det får en industrilignende karakter, om der er tale om fællesanlæg, der knytter sig til driften af flere ejendomme eller om der er tale om stort byggeri til brug for mindre hobbybrug. Disse eksempler kan tale imod erhvervsmæssig nødvendighed for ejendommens drift, som en landbrugsejendom.*

**Industrilignende karakter:** Assens Kommune vurderer, at det ansøgte staldanlæg ikke kan karakteriseres som værende af industrilignende karakter. Der findes flere staldanlæg i Assens Kommune op til 10.000 m<sup>2</sup>. Størrelsen på staldanlægget adskiller sig derfor ikke fra hvad der findes i forvejen. Derudover har klagenævnet i afgørelser været oppe på over 20.000 m<sup>2</sup> før staldanlæg er blevet karakteriseret som industrilignende.

**Fællesanlæg, der knytter sig til driften af flere ejendomme:** Assens Kommune vurderer, at det ansøgte staldanlæg ikke kan karakteriseres som værende et fællesanlæg. Der er kun én ansøger til projektet, og det ansøgte passer til ansøgers egen produktion. Ansøger har i miljøkonsekvensrapporten skrevet, at der ikke er nogen produktionsmæssig sammenhæng med øvrige husdyrbrug.

**Stort byggeri til brug for mindre hobbybrug:** Assens Kommune vurderer, at det ansøgte staldanlæg ikke kan karakteriseres som værende et stort byggeri til brug for et



mindre hobbybrug. Skovsbjergvej 22 er en landbrugsejendom (noteret med landbrugspligt i Geodatastyrelsens matrikelregistre) med et jordtilliggende på 106 ha, hvorfra der drives erhvervsmæssigt svinebrug af større karakter (kategori 1a jf. miljøtilsynsbekendtgørelsen). Det er derfor Assens kommunes vurdering, at der ikke er tale om et mindre husdyrbrug der er karakteriseret som et hobbybrug.

Assens Kommune vurderer på denne baggrund, at byggeriet til det ansøgte projekt er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom.

## 8.4 Stalde og produktioner – produktionsareal

Der er søgt om husdyrgodkendelse til det eksisterende produktionsareal, samt tre nye staldbygninger, en ny kornsilo og en ny gyllebeholder på Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup.



Figur 1: Oversigt over staldbygninger (rødt), kornsilo (gult) og gødningslagre (blåt) på Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup.

Det samlede produktionsareal for eksisterende og nye staldbygninger er på i alt 9.725 m<sup>2</sup>. Placeringen af produktionsarealet fremgår af figur 1 (rødt).

## 8.5 Landskabelige værdier og afstande

### 8.5.1 Landskab og planforhold

Skovsbjergvej 22 ligger i et område, der er udpeget, som et *bevaringsværdigt landskab*, og i et område, som er udpeget som et *større sammenhængende landskab* jf.

Kommuneplan 2021-2033. Husdyrbruget ligger også i et område, der er udpeget som et *særligt værdifuldt landbrugsområde*. Ifølge kommuneplanen 2021-2033 står der, at i følge planloven skal kommunerne udpege og sikre særligt værdifulde landbrugsområder (SVL) samt beliggenheden af arealer til lokalisering af driftsbygninger og driftsanlæg på store husdyrbrug.

Staldanlægget på Skovsbjergvej 22 ligger både i et område, hvor landskabstypen er karakteriseret, som *de bakkede landbrugslandskaber* i området "Det storbakkede landbrugslandskab". jf. Assens Kommunes landskabsanalyse.

I Kommuneplan 2021-2033 står der følgende under bevaringsværdige landskaber:

- I de særligt værdifulde landskaber skal hensynet til at beskytte eller forbedre landskabets karaktergivende strukturer og elementer vægtes højt. Ændringer må kun i ganske ubetydeligt omfang forringe eller forstyrre landskabets geologiske, kulturhistoriske eller naturbetingede kvaliteter. Der må kun gennemføres større og markant byggeri eller anlæg, der er driftsmæssigt nødvendigt for landbrugserhvervet. Bygninger og anlæg skal i disse tilfælde placeres og udformes med særlige hensyn til opretholdelsen af landskabets karakter og oplevelsesmuligheder.

I Kommuneplan 2021-2033 står der følgende under større sammenhængende landskab:

- *Bebyggelse og anlæg i områder omkranset af større sammenhængende landskaber skal ske i respekt for de landskabsværdier, der er i det omkringliggende landskab.*

I Kommuneplan 2021-2033 står der følgende under særligt værdifuldt landbrugsområde:

- *I SVL-områderne vist på retningslinjekort 6.7 skal landbrugets udviklingsmuligheder og investeringsinteresser vægtes højt.*

I kommuneplan 2021-2033 står der følgende under bakket landbrugslandskab:

- I de bakkede landbrugslandskaber er det væsentligt, at landbrugskarakteren fastholdes, at markante geologiske strukturer fortsat opleves i landskabet og, at udsigter fra højtliggende terræn bevares som et karaktertræk. Nyt byggeri skal placeres lavt i terræn og respektere områdets skala. Udbredelse af skov- og naturområder skal følge de karaktergivende strukturer i området.

Grundlaget for landskabsudpegningerne i kommuneplan 2021-2033 og de nævnte retningslinjer er den landskabsanalyse, der blev udført i 2013.

De nye staldbygninger opføres i samme byggestil som den eksisterende bygningsmasse, hvor betonelementer og stålplader i gavlen videreføres. Taghældning er på 15 grader med eternittag. Der foretages ingen væsentlige terrænreguleringer i forbindelse med anlægsarbejdet, da terrænet er lavtliggende og jævnt. Derudover er husdyrbruget afskærmet af skove, læhegn, træer og terræn og er beliggende langt fra naboer og veje. Det vurderes at det ansøgte ikke er i strid med de landskabelige værdier i området.

### *Planforhold*

Skovsbjergvej 22 ligger i landzone og nærmeste byzone er Ebberup ca. 2 km sydvest for ejendommen. Ifølge Kommuneplan 2021 – 2033 er nærmeste lokalplanlagte område nr. 1.3.T.1 Solcellepark nord for Ebberup, hvor zonestatus er landzone både nu og fremadrettet.

Det eksisterende og ansøgte staldanlæg på Skovsbjergvej 22 er ikke i strid med beskyttelseslinjerne: diger/kirke/skov/å/sø/strand/fortidsminde.

Assens Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at det ansøgte, ikke er i strid med de landskabelige værdier eller planforhold.

### **8.5.2 Faste afstandskrav efter §§ 6 og 8<sup>6</sup>**

Der er et fast afstandskrav på 50 meter ifølge § 6 til byzone, sommerhusområder og lokalplaner, samt nabobeboelse ved etablering/udvidelse/ændring af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg. Hele staldanlægget overholder det faste afstandskrav – der er ca. 200 m til nærmeste nabobeboelse, Skovsbjergvej 9.

Etablering af husdyranlæg, gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug og udvidelse eller ændringer heraf, der medfører forøget forurening, er ikke tilladt inden for følgende afstand jf. § 8 i husdyrbrugloven:

1. 25 m til vandforsyningsanlæg, der ikke er almen vandforsyning
2. 50 m til vandforsyningsanlæg til almen vandforsyning
3. 15 m til vandløb (herunder dræn) og søer
4. 15 m til offentlig vej og privat fællesvej
5. 25 m til levnedsmiddelvirksomhed
6. 15 m til beboelse på samme ejendom
7. 30 m til naboskel

Hele staldanlægget på Skovsbjergvej 22 overholder alle afstandskrav, på nær poltestald 1, som ikke overholder afstandskravet til beboelse på samme ejendom på 15 meter. Dette staldanlæg er opført inden afstandskravet blev indført i lovgivningen.

### **8.6 Ammoniakemission**

I det digitale ansøgningsskema (nr. 241743) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 4.1, at den samlede ammoniakemission fra staldanlægget og gødningslagre er på 9.097,6 kg N pr. år i ansøgt drift. I nudrift er den samlede ammoniakemissionen på 6.833,5 kg N pr. år og i 8 års-drift er den samlede ammoniakemission på 5.277,9 kg N pr. år.

Af afsnit 4.3.2 fremgår det, at der udelukkende produceres flydende husdyrgødning, i form af gylle, fra bedriften.

Ifølge ansøgningen installeres der gyllekøling i den eksisterende drægtighedsstald 4, samt de nye staldbygninger, drægtighedsstald 5, farestald 4 og farestald 5, som

---

<sup>6</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1572 af 30. juni 2023 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

ammoniakreducerende miljøteknologi. Effekten af gyllekølingsanlægget ses i beregningerne i ansøgningsskemaet afsnit 4.2.1 til at være 245,8 kg. NH<sub>3</sub>-N pr. år i drægtighedsstald 4 og 5, og 85,9 kg. NH<sub>3</sub>-N pr. år i farestald 4 og 5.

Gyllekølingsanlægget er installeret for, at reducere ammoniakemissionen til de omkringliggende naturområder. Den ammoniakreducerende effekt i procent er 12,3%.

Den nye gyllebeholder (GB 3) bliver forsynet med fast overdækning, hvilket resulterer i en ammoniakreduktion på 50% fra dette gødningslagr.

Assens Kommune indsætter vilkår om brugen af gyllekøling i drægtighedsstald 4 og 5, samt farestald 4 og 5 og fast overdækning på den nye gyllebeholder 3. For oversigt over det præcise antal m<sup>2</sup> gyllekøling i staldanlægget henvises til miljøkonsekvensrapporten side 34-36.

### **8.7** *BAT (Bedste Tilgængelige Teknik)*

I det digitale ansøgningsskema (nr. 241743) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 5, at det samlede BAT krav er på 9.099 kg N pr. år, og den faktiske ammoniakemission fra staldanlægget på 9.098 N pr. år jf. afsnit 8.6 ovenfor.

Assens Kommune kan derfor konstatere, at BAT-kravet er overholdt med det ansøgte, ved brug af miljøteknologierne gyllekøling og teltoverdækning.

### **8.8** *Naturområder, fredninger og bilag IV-arter*

De opgivne oplysninger i ansøgningen om ruhed og kumulation, der er anvendt til beregning af ammoniakdepositionen, er korrekte.

#### *Kategori 1-natur*

Kategori 1-natur er Natura 2000-naturtyper, som omfattes af husdyrbruglovens § 7, stk. 1, nr. 1. Det er de ammoniakfølsomme Natura-2000 naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlage for området som Naturstyrelsen har kortlagt i forbindelse med Natur 2000-planlægningen.

Internationale naturbeskyttelsesområder er fællesbetegnelse for de habitatområder og fuglebeskyttelsesområder (kaldet Natur 2000-områder), som er udpeget til opfyldelse af EU's habitat- og fuglebeskyttelsesområdet, samt Ramsarområder. De danske Ramsarområder ligger alle inden for de udpegede fuglebeskyttelsesområder og beskyttes som disse.

En del ammoniakfølsomme Natur 2000-sønaturtyper er endnu ikke kortlagt. Her skal kommunen vurdere den eventuelle påvirkning.

Når disse naturtyper er kortlagt, vil de automatisk blive omfattet af husdyrbruglovens § 7, stk. 1, nr. 1.

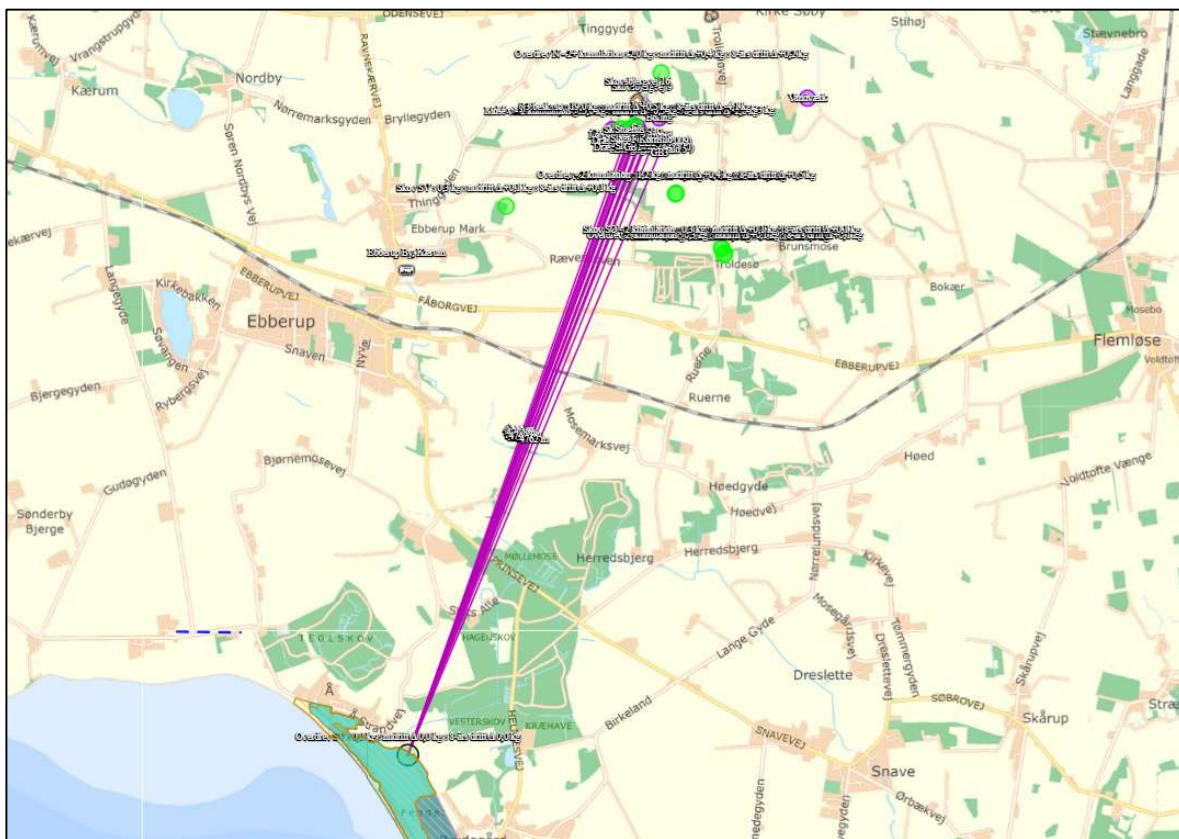
Kortlagte naturtyper kan ses på Danmarks Miljøportal.

Kategori 1-natur omfatter desuden heder og overdrev inden for de internationale naturbeskyttelsesområder, som er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3. I det omfang disse naturtyper grænser op til hinanden eller ligger i en mosaik, beregnes



størrelsen ud fra det samlede areal i overensstemmelse med reglerne i naturbeskyttelsesloven § 3 (naturbeskyttelseslovens såkaldte mosaikregel).

Ifølge Danmarks Miljøportals kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmeste kategori 1-naturområder ca. 4,7 km syd/sydvest for staldanlægget, og er af naturtypen overdrev og grå/grøn klit – se figur 2.



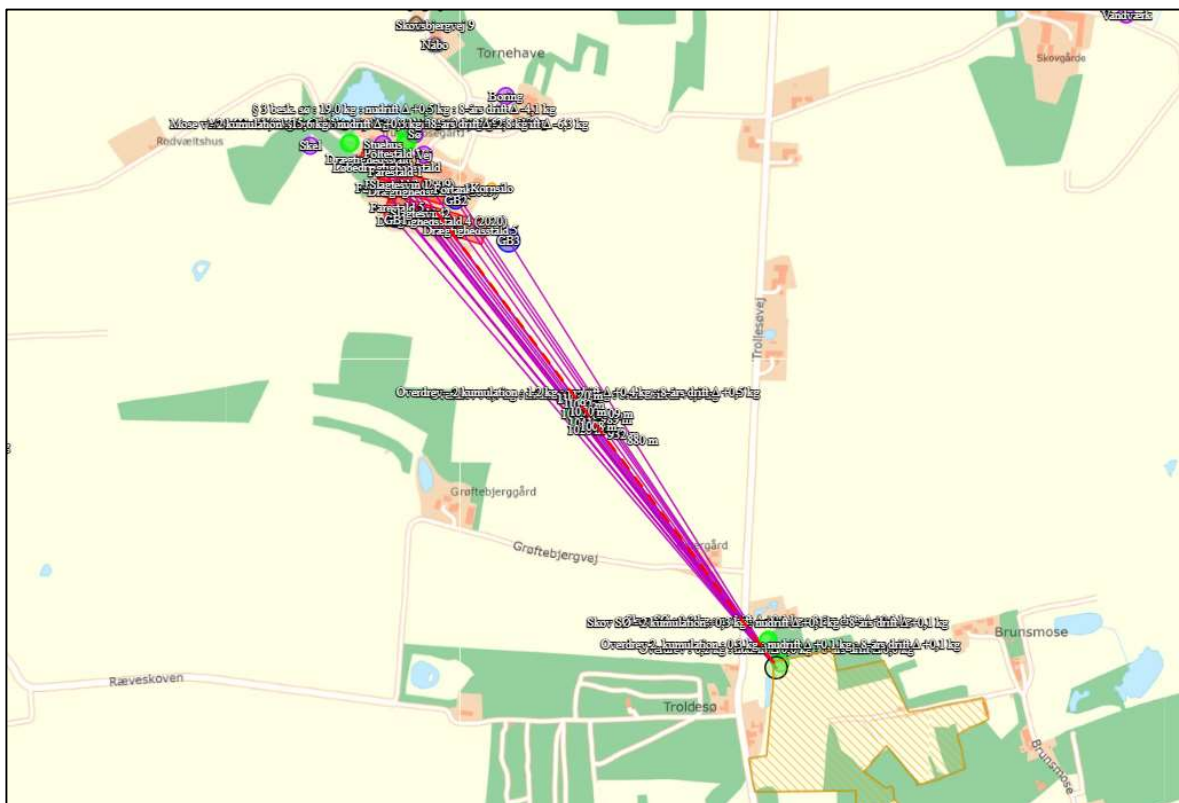
Figur 2: Kortudsnit med placering af kategori 1-natur i forhold til staldanlægget på Skovsbjergvej 22.

### *Kategori 2-natur*

Kategori 2-natur er nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper (beskyttet efter § 7 i husdyrbrugloven), der ligger uden for internationale naturbeskyttelsesområder. Det drejer sig om:

- Højmoser,
- Lobeliesøer,
- Heder der er større end 10 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, og
- Overdrev der er større end 2,5 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Det er dog kun heder og overdrev, der i sig selv er større end de nævnte størrelser, der er kategori 2-natur.

Ifølge Danmarks Miljøportals kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmeste kategori 2-naturområde ca. 1 km syd/sydpøst for staldanlægget og er et overdrev – se figur 3.



Figur 3: Kortudsnit med placering af kategori 2-natur i forhold til staldanlægget på Skovsbjergvej 22.

#### *Overholdelse af krav til kategori 1- og 2-natur*

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk viser, at total depositionen er på 0,0 kg N pr. ha pr. år for kategori 1-naturområdet og 0,2 kg N pr. ha pr. år for kategori 2-naturområdet. Dette er under det strengeste krav på 0,2 kg N pr. ha pr. år i totaldeposition for kategori 1-natur og 1,0 kg N pr. ha pr. år i totaldeposition for kategori 2-natur jf. § 26 og § 27 husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Der er ikke regnet med kumulation for kategori 1-naturområdet, da der ikke er andre husdyrbrug der påvirker dette naturområde. Det er Assens kommunes vurdering at kravet til ammoniakemission til kategori 1-natur og 2-natur er overholdt med det ansøgte.

#### *Kategori 3-natur*

Kategori 3-natur er ammoniakfølsomme naturområder, som ikke er kategori 1- eller 2-natur, og som er hede, mose eller overdrev omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 eller som er ammoniakfølsom skov.

Det er kun heder, overdrev og moser, der i sig selv opfylder kriterierne efter naturbeskyttelseslovens § 3, der er kategori 3-natur.

Beskyttelsesniveauet for kategori 3-natur omfatter ikke som for kategori 1- og 2-natur et generelt krav til den maksimale ammoniakdeposition. Beskyttelsesniveauet fastlægger, at kommunen på baggrund af en konkret viden kan stille krav om en maksimal merdeposition på 1,0 kg N pr. ha pr. år, hvis en kategori 3-natur har en særlig regional eller lokal naturinteresse. Beskyttelsesniveauet udelukker ikke, at

kommunen kan tillade en større merdeposition på sådanne områder, men udelukker derimod, at der kan stilles et mere skærpet krav end 1,0 kg N pr. ha pr. år for disse områder jf. § 29 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Enge og søer er ikke omfattet af definitionen på kategori 3-natur, men når de er beskyttet af naturbeskyttelsesloven § 3, gælder det, at der ikke må ske en tilstandsændring, og kommunen er i forbindelse med behandling af en ansøgning om godkendelse/tilladelse til husdyrbrug forpligtiget til, at vurderer om der er risiko for tilstandsændring i de omkringliggende § 3 naturbeskyttede områder.

Der er to § 3 beskyttede naturområder, som er beliggende tæt på husdyrbruget. Naturområderne består af en § 3 beskyttet sø, som er placeret 40 m nord for staldanlægget, og et § 3 beskyttet overdrev, som er placeret nord for staldanlægget. Ud fra ansøgningskemaet nr. 231743 får § 3 søen en merdeposition på 0,3 kg. N pr. ha pr. år. § 3 overdrevet får en merdeposition på 0,5 kg. N pr. ha pr. år. Ud fra beregningerne i husdyrgodkendelse.dk vurderer Assens kommune ikke, at der sker tilstandsændringer på de to § 3 naturområder, da de er karakteriseret som robuste naturtyper, og de ikke får en merdeposition af ammoniak på mere end 1,0 kg N pr. ha pr. år.

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk (skema nr. 241743) viser, at der er fire kategori 3-naturområder som er beliggende tæt på husdyrbruget. Kategori 3-naturområderne består af en mose, to gamle skove og et overdrev.

Begge skove får en merdeposition af ammoniak på 0,1 kg. N pr. ha pr. år. Overdrevet får en merdeposition af ammoniak på 0,4 kg. N pr. ha pr. år. Mosen er af større karakter og omkranser den nordlige del af husdyrbruget, hvilket gør, at der er indsat fire punkter til at beregne merdepositionen af ammoniak. De fire punkter er angivet som mose V, mose N, mose Ø og mose NV. Mose N får en merdeposition af ammoniak på 0,6 kg. N pr. ha pr. år. Mose NV får en merdeposition på 0,8 kg N pr. ha pr. år. Mose V får en merdeposition af ammoniak på 1,3 kg. N pr. ha pr. år. Mose Ø får en merdeposition på 2,1 kg N pr. ha pr. år. Det ansøgte overholder ikke kravet om et beskyttelsesniveau på 1,0 kg. N pr. ha pr. år til kategori 3 mosen, da den får en merdeposition på 1,3 og 2,1 kg N pr. ha pr. år på to af målepunkterne (Mose V og Ø). Assens Kommune har derfor udarbejdet en konkret vurdering af mosens tålegrænse.

### **Konkret vurdering af mosens tålegrænse**

Assens Kommune har foretaget en konkret vurdering af kategori 3 mosens tålegrænse. Den konkrete vurdering er baseret på data fra Danmarks Miljøportal, samt en besigtigelse af mosen, foretaget den 12. december 2023. Den konkrete vurdering er indsat som bilag til afgørelsen – se bilag 4 ”Konkret vurdering af kategori 3 mosens tålegrænse”.

Det skal påpeges, at den konkrete vurdering er foretaget ud fra ansøgers første ansøgning (version 1), hvor der var beregnet fire punkter i mosen, som fik en merdeposition på over 1 kg N pr. ha pr. år. Ansøger sendte senere en tilrettet ansøgning ind til kommunen (version 2), hvor der var foretaget større ammoniakreducerende tiltag, som medførte at to ud af de fire punkter i mosen fik en merdeposition på mindre end 1 kg N pr. ha pr. år. Den konkrete vurdering er derfor foretaget ud fra



oplysningerne fra version 1-ansøgningen, og derfor er mosens beregnede merdeposition anderledes end i version 2-ansøgningen.

### Konklusion på vurdering af mosens konkrete tålegrænse

På baggrund af sammensætningen af vegetationen er det Assens Kommunes vurdering, at dele af mosen indeholder arter, der er typiske for fugtige områder i skov, og at tålegrænsen dermed ligger i den høje ende af tålegrænsen for moser. Det er derfor Assens Kommunes vurdering, at mosens konkrete tålegrænse ligger mellem 5-30 kg N pr. ha/år.

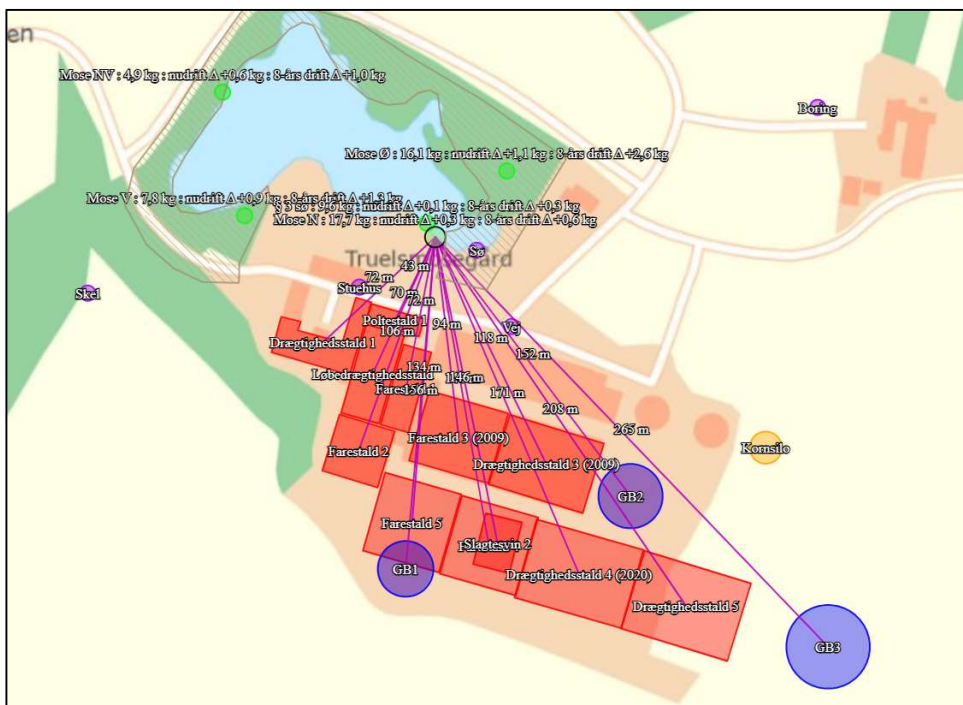
I nedstående tabel ses en oversigt over version 2-ansøgningens samlede ammoniakdeposition for de to målepunkter i kategori 3 mosen, som får en merdeposition på over 1 kg N pr. ha pr. år.

	Mose V	Mose Ø
Totaldeposition (kg N pr. ha pr. år)	7,8	13,0
Baggrundsbelastning (kg N pr. ha pr. år)	15,4	15,4
Samlet deposition (kg N pr. ha pr. år)	23,2	28,4

Det er Assens Kommunes vurdering, at der ikke vil ske tilstandsændringer i mosen, da den samlede ammoniakdeposition ligger på under 30 kg N pr. ha pr. år med det ansøgte.

### Nærmeste kategori 3 naturområde

Ifølge Danmarks Miljøportals kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmeste kategori 3-naturområde ca. 20 meter nord for staldanlægget og er registreret som en mose – se figur 4.



Figur 4: Kortudsnit med placering af kategori 3-natur i forhold til staldanlægget på Skovsbjergvej 22.

Efter Assens kommunes besigtigelse af mosen den 12. december 2023 blev mosens registrering tilpasset mosens faktiske afgrænsning, da den sydlige del af mosen er vokset ud af sin registrering. De beregningspunkter der er afsat i oversigtskortet i figur 4, er derfor tilpasset mosens faktiske størrelse, selvom kortlaget viser at mosen er beliggende tættere på husdyrbruget. Miljøstyrelsen har ikke opdateret deres kortlag endnu, derfor stemmer den faktiske størrelse af mosen ikke overens med kortlaget.

Assens Kommune vurderer ud fra ovenstående, at kravene i § 26, § 27 og § 29 til henholdsvis totaldeposition og merdeposition af ammoniak i naturområderne omkring staldanlægget på Skovshjergvej 22 er overholdt med det ansøgte.

Der indsættes vilkår om brug af gyllekøling og teltoverdækning for at reducere ammoniakemissionen.

#### *Fredninger*

Som den eneste fredning i nærheden af husdyrbruget er der registreret et beskyttet jord- og stendiger ca. 3 meter syd for de eksisterende farestald 2. Denne fredning bliver ikke påvirket af det ansøgte.

#### *Bilag IV-arter*

På habitatdirektivets bilag IV er der opført et antal dyre- og plantearter, der er beskrevet som værende af betydning for EU-fællesskabet. I Danmark er der ca. 40 bilag IV-arter, blandt andet er der flagermus, markfirben og stor vandsalamander. Arterne kræver streng beskyttelse, hvorfor deres naturlige udbredelsesområder skal sikres mod forringelser. Dyrene må for eksempel ikke fanges ind, deres æg må ikke indsamles, og deres yngle- og rasteområde må ikke ødelægges.

Denne beskyttelsespligt gælder også i forbindelse med kommunens meddelelse af tilladelse og/eller godkendelse jf. reglerne i husdyrloven. Kommunen skal vurdere og sikre, at en gennemførelse af det ansøgte ikke medfører ødelæggelse eller beskadigelse af arternes yngle- eller rasteområder.

Assens Kommune har ikke kendskab til konkrete tilholdssteder/lokaliteter, der i denne sag kan være omfattet af bilag IV-arters yngle eller rasteområder. Dette er ikke ensbetydende med, at disse lokaliteter ikke findes i området – bilag IV-arter kan i øvrigt også vandre ind og ud af lokale områder.

I områdets vandhuller, krat og skovbryn er det sandsynligt, at der lever padder, f.eks. løvfrø og salamander.

For begge gælder, at de yngler i lysåbne vegetationsrige vandhuller, som oftest også er beskyttet af § 3 i naturbeskyttelsesloven. I forbindelse med denne sag sker der ikke ændret fysisk påvirkning af disse naturområder.

På baggrund af de afgivne oplysninger i ansøgningen, hvor emissionen fra husdyrbruget er begrænset, er det Assens Kommunes vurdering, at en gennemførelse heraf ikke vil medføre ødelæggelse eller beskadigelse af eventuelle yngle- og rasteområder. Det vurderes derfor ikke at være behov for meddelelse af særlige vilkår i

denne forbindelse. Se evt. bilag 4 ”Konkret vurdering af mosens tålegrænse” for nærmere vurdering af bilag IV-arter.

## 8.9 Jord, grundvand og overfladevand

Et husdyrbrug kan påvirke jord, grundvand og overfladevand ved afledning af spildevand fra befæstede arealer, tagflader mv., samt ved opbevaring af husdyrgødning.

### 8.9.1 Spildevand (restvand)

*Spildevand til gyllebeholder*

Spildevand (rengøringsvand fra stald) fra ejendommen bortledes til gyllebeholder.

*Afledning af tagvand*

De eksisterende staldbygninger er forsynet med tagrender. De nye staldbygninger vil blive forsynet med tagrender. I 2018 blev der meddelt en udledningstilladelse. Ansøger har redegjort for, at der vil blive søgt om en ny udledningstilladelse når der samtidig skal søges om byggetilladelse.

### 8.9.2 Opbevaring af husdyrgødning

På Skovsbjergvej 22 produceres der udelukkende flydende husdyrgødning i form af gylle. Al husdyrbrugets producerede husdyrgødning leveres til biogasanlæg. Gyllebeholder 1 rives ned og der etableres en ny gyllebeholder 3 – se tabel 1 for oversigt over ejendommens gyllebeholdere og størrelser.

Lager	Opførelses år	Opbevaringskapacitet	Overfladeareal	Overdækning
GB 2	1999	3.000 m <sup>3</sup>	708 m <sup>2</sup>	Flydelag
GB 3	-	6.000 m <sup>3</sup>	1.197 m <sup>2</sup>	Teltoverdækning
<b>I alt, flydende lager</b>	-	9.000 m <sup>3</sup>	1.905 m <sup>2</sup>	-

Tabel 1: Tabeloversigt over gyllebeholderen på ejendommen, samt opbevaringskapaciteten.

Assens kommunes vurdering er, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet med ejendommens 2 gyllebeholder på i alt 9.000 m<sup>3</sup>, da der også er opbevaringskapacitet på andre ejendomme, som er ejet af Troelsmosegård V/Steen Stenskrog, herunder Kirke Søbyvej 81, 5620 Glamsbjerg, hvor der er meddelt tilladelse til en gyllebeholder på 6.000 m<sup>3</sup>.

Assens Kommune indsætter vilkår om, at gyllebeholder 3 skal forsynes med fast overdækning, for at nedbringe ammoniakemissionen fra gyllebeholderen.

## 8.10 Nabopåvirkning

Stald- og gødningsanlæg på husdyrbrug kan give anledning til gener inden for følgende områder:

- lugt
- støj
- rystelser
- støv

- fluer
- transporter
- lys
- uhygiejniske forhold
- affaldsproduktion

### 8.10.1 Lugt

Den primære kilde til lugt fra dyrehold er staldluftventilation. Der foreligger kun systematiske og anvendelige oplysninger til anvendelse i konkret sagsbehandling om lugtemissionen fra staldanlæg. Vurderingen af lugt i forhold til omboende vurderes derfor udelukkende ud fra staldanlæg til dyrehold. Lugtgener fra opbevaringsanlæg og lugtgener ved udbringning indgår således ikke i lugtberegningerne og håndteres derfor primært ved hjælp af generelle regler og konkrete vurderinger, f.eks. i forbindelse med omrøring og udbringning. Opbevaringsanlæg placeres normalt i tilknytning til staldanlæggene og vil derfor også normalt være placeret i tilstrækkelig afstand fra omboende. Ved placering af opbevaringsanlæg i stor afstand fra staldanlæg, bør man være ekstra opmærksom på, at de ikke placeres uhensigtsmæssigt i forhold til omboende.

Mange forhold kan influere på lugtemission fra stalden. Ud over produktionsareal og dyretype er det f.eks. staldindretning, ventilationsanlæggets udformning og styring, strøelse, gødningshåndtering, fodring, drikkevandssystem, overbrusningsanlæg samt hygiejne i stalden. Management med henblik på at sikre en veldefineret gødeadfærd er især vigtig, da lugten først og fremmest stammer fra gødningen. Erfaringsmæssigt er disse forhold meget vanskelige at forudsige og håndtere i godkendelsessituationen.

Princippet for lugtberegningen er derfor, at man ud fra oplysninger om dyreart, staldsystem og produktionsareal beregner den nødvendige geneafstand, som er den afstand der minimum skal være fra kilden før det vurderes, at genekriterierne kan overholdes. Genekriterierne er et udtryk for, hvor meget lugt omboende i forskellige typer beboelsesområder må udsættes for, før det kan betegnes som værende "væsentlige lugtgener".

Geneafstanden skal beregnes efter både Miljøstyrelsens lugtmodel og efter FMK-modellen, og beregningen baseres på følgende elementer:

- Produktionsarealer i m<sup>2</sup>
- Emissionsfaktorer for forskellige dyregrupper
- Effekt af lugtreducerende miljøteknologi
- En spredningsmodel
- Genekriterier svarende til forskellige områders lugtfølsomhed

Det digitale ansøgningssystem, husdyrgodkendelse.dk, foretager lugtemissions- og lugtgeneberegninger både efter Miljøstyrelsens lugtvejledning og FMK-modellen. Det resultat systemet viser ved endt beregning, er resultatet efter den beregningsmodel, der giver den længste geneafstand til omboende, så genekriterierne overholdes uanset modelvalg.

Naboejendomme, der enten ejes af ansøger, eller er registreret med landbrugspligt, medtages ikke, når der skal foretages lugtvurdering jf. reglerne om det generelle beskyttelsesniveau.

I ansøgningskema nr. 241743 ses af lugtgeneberegningen i afsnit 6.1, at genekriterierne (korrigeret geneafstand) er overholdt med det ansøgte til nærmeste byzone, samlet bebyggelse og enkeltbolig i landzone. Lugtkravet er overholdt ved at installere gyllekøling i drægtighedsstald 4, drægtighedsstald 5, farestald 4 og farestald 5.

Gyllekølingsanlægget er installeret for, at reducere lugtpåvirkningen. Den lugtreducerende effekt i procent er 19 %. Gyllekølingsanlægget skal være i drift 365 dage om året, svarende til 8.760 driftstimer.

I nedstående tabel, ses en oversigt over nærmeste enkeltbolig i landzone, samlet bebyggelse og byzone, med de afstande der er beregnet i husdyrgodkendelse.dk.

	<b>Genekriterier i meter</b> (korrigeret geneafstand)	<b>Ansøgt i meter</b> (Vægtet gennemsnitsafstand)
<b>Enkelt bolig</b> (Skovsbjergvej 16) Lugtmodel: Ny	271,9	307,1
<b>Enkelt bolig</b> (Skovsbjergvej 9) Lugtmode: Ny	271,9	272,8
<b>Samlet bebyggelse</b> (Trollesøvej 2) Lugtmodel: Ny	692,3	1.073
<b>Byzone</b> (Ebberup By, Kærum) Lugtmodel: Ny	827,7	1.926,4

Tabel 2: Oversigt over geneafstand og vægtet gennemsnitsafstand til husdyrbrugets omkringliggende beboelsesområder.

På baggrund af ovenstående kan Assens Kommune konstatere, at lugtkravene ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er overholdt. Der indsættes vilkår om, at drægtighedsstald 4, drægtighedsstald 5, farestald 4 og farestald 5 skal forsynes med gyllekøling.

### 8.10.2 Støj

Se miljøkonsekvensrapport side 17 for beskrivelse og vurdering.

Assens Kommune vurderer, at med de nævnte støjkluder kan Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser<sup>7</sup> overholdes. Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser indsættes, som standartvilkår i afgørelsen.

### 8.10.3 Rystelser

Ansøger har redegjort for at der ikke er nogle maskiner eller lignende fra husdyrbruget, som giver anledning til rystelser.

Assens Kommune vurderer, at der ikke er nogle kilder til rystelser med det ansøgte.

<sup>7</sup> <https://mst.dk/luft-stoej/stoej/stoejgraenser/graensevaerdier-virksomheder/>

#### **8.10.4 Støv**

Se miljøkonsekvensrapporten side 18 for beskrivelse og vurdering.

Assens Kommune er enig i vurderingen, at det ansøgte ikke giver anledning til støvgener hos omboende.

#### **8.10.5 Fluer**

Se miljøkonsekvensrapporten side 18 under ”Skadedyr”.

Der har ikke tidligere været klaget til kommunen over fluer eller andre skadedyr fra ejendommen.

Assens kommune indsætter et standartvilkår om de nyeste retningslinjer fra Statens Skadedyrlaboratorie, som skal følges.

#### **8.10.6 Transport**

Det er primært transporter til og fra ejendommen, som vurderes ved miljøgodkendelse, da færdsel på offentlig vej reguleres af politiet, og henhører under færdselsloven og øvrige bestemmelser, der er fastsat af Justitsministeriet. Kommunen skal i helt særlige tilfælde vurdere, om det ansøgte kan give væsentlige gener for naboerne langs transportvejene for transporterne af husdyrproduktionens rå- og hjælpeprodukter og produkter. Særlige tilfælde kan bl.a. være ved etablering af husdyrbrug eller hvis transporterne primært sker igennem en byzone. I øvrigt reguleres belastning af de lokale vejnet ikke af husdyrbrugloven, men af den relevante vejlovgivning og afgøres af de relevante vejmyndigheder.

##### **Bemærkninger fra omboende**

I høringsperioden indkom der tre bemærkninger fra ejerne af Skovsbjergvej 3, 9 og 16. Bemærkningerne omhandlede primært gener i form af rystelser, fra transporter i forbindelse med landbrugserhverv på Skovsbjergvej, samt transporter uden for normal arbejdstid. Af bemærkningerne fremgik det også, at der bliver kørt hensynsløst med lastbiler og landbrusmaskiner på Skovsbjergvej. Som skrevet ovenfor kan Assens Kommune ikke behandle forhold angående færdsel på offentligvej, da det henhører under færdselsloven og håndhæves af politiet. En af bemærkningerne omhandlede desuden sætningsskader på naboens hus, hvor naboen mener, at det er et resultat af rystelserne fra transporterne til og fra ejendommen. Assens Kommune har ikke fundet anledning til at vurdere dette punkt, da det er et privatliggende spørgsmål om erstatningsansvar, der ikke kan afgøres af Assens kommune. Spørgsmål herom må afgøres af domstolene efter de almindelige erstatningsretlige regler. Assens kommune har kun fundet anledning til, at behandle forholdene omhandlede, gener i form af rystelser fra transporter samt transporter uden for normal arbejdstid.

##### **Antal transporter pr. år og dag**

Se beskrivelsen og vurderingen af transporter i miljøkonsekvensrapporten side 18. Antallet af transporter til og fra ejendommen øges fra 1.040 stk. pr. år til 1.310 stk. pr. år, hvilket svarer til 270 stk. transporter pr. år, ekstra i forhold til nudriften.



Det gennemsnitlige antal transporter pr. dag i nudrift er 2,8 stk. Det gennemsnitlige antal transporter pr. dag i ansøgt drift er 3,6 stk. Dette svarer til en stigning på 0,8 stk. transporter pr. dag. I dette regnestykke er transporterne for sæsonarbejdet med gyllekørsel og korn til lager også regnet med, og derfor er det Assens kommunes vurdering, at antallet af transporter pr. dag, uden for sæson, vil være lavere end hvad der er angivet ovenfor. Det er ikke Assens kommunes vurdering, at transporterne til og fra husdyrbruget øges væsentligt med det ansøgte. Derudover vurderes det at transporterne ikke ligger over, hvad der kan forventes for et husdyrbrug med den ansøgte produktion.

### **Ingen markdrift til virksomheden**

Ifølge oplysningerne i gødningsregnskabet for Troelsmosegård V/Steen Stenskrog er det samlede landbrugsareal på 0 hektar. Hvilket er ensbetydende med, at de arealer som ejes af Troelsmosegård V/Steen Stenskrog er bortforpagtet til anden virksomhed. Derfor kan Assens Kommune i den konkrete sag, ikke vurdere geneniveauet på de landbrugsmaskiner, der benyttes til markdrift og som benytter vejnettet ved og omkring husdyrbruget, da det ikke er maskiner tilknyttet Troelsmosegård V/Steen Stenskrog.

### **Lokalisering**

Fra Miljøstyrelsens Husdyrvejledningen (<https://husdyrvejledning.dk/vejledning-til-bekendtgoerelserne/husdyrgodkendelsesbekendtgoerelsen/14-kommunens-afgoerelse-om-godkendelse-og-tilladelse#transport>):

*Ved vurdering af hensigtsmæssig lokalisering af husdyrbruget indgår til- og frakørselsforholdene for husdyrbruget. Hvis kørsel forbundet med husdyrbruget medfører væsentligt øgede trafikale og miljømæssige gener i nærområdet (fx mange transporter igennem landsbyområder m.v.), og hvis disse gener ikke kan afhjælpes ved valg af alternative til- og frakørselsforhold, kan det indgå i overvejelserne, hvorvidt kommunen skal meddele afslag på godkendelse til etablering af ny virksomhed eller til udvidelse af en eksisterende.*

Der er i alt tre adgangsveje til husdyrbruget, hvor ansøger har redegjort for at størstedelen af transporterne til og fra husdyrbruget foregår via Skovsbjergvej. Af de tre adgangsveje er det Assens Kommunes vurdering, at Skovsbjergvej er den mest hensigtsmæssige vej at benytte, grundet at der er færrest beboelser via denne vej, i forhold til de to andre veje. Skovsbjergvej er den vej, som har kortest afstand til Odensevej, som er en større landevej med meget andet trafik. På Skovsbjergvej er der hverken byzone eller tæt bebyggede områder, hvor transporterne pacere igennem. Derudover er der på Skovsbjergvej opsat vejskilte med en anbefaling af, at der må køres 20 km/t i svinget ved Skovsbjergvej 16 og 9.

### **Assens Kommunes vurdering**

Assens Kommune har vurderet, at transportbelastningen som følge af udvidelse af husdyrbruget ikke forøges væsentligt. Assens Kommune kan kun regulere transporter fra eksterne transportører, såsom foderleverancer, ved at meddele afslag på ansøgning om godkendelse, hvilket efter Assens Kommunes vurdering ikke er proportionalt i den konkrete sag.

Derudover er det Assens Kommunes vurdering at rystelser i forbindelse med transporter, vil være afhængig af i hvilket omfang landmanden forstår at vise hensyn,



dvs. måden der køres på og tidspunktet. Ved hensynsfuld kørsel til og fra husdyrbruget kan rystelser herfra minimeres. For at mindske gener skal transporterne primært foregå inden for normal arbejdstid. Sæsonbetonet arbejde kan dog forekomme uden for visse tidspunkter, men skal søges begrænset.

Herudover skal det påpeges, at det ved regulering af husdyrbrug er praksis, at betragte landzone som landbrugets erhvervsområde, og beboere af boliger i landzonen må derfor acceptere visse ulemper, som kan være forbundet med at være nabo til et landbrug.

Assens Kommune stiller vilkår for, at begrænse generne fra transporter og trafik.

### **8.10.7 Lys**

Der vil være udendørs belysning i forbindelse med driftsbygningerne af hensyn til mandstrafik til stald. Der er ingen kraftige lyskilder udendørs. Se beskrivelse i miljøkonsekvensrapporten side 18.

Assens Kommune er enig i vurdering i miljøkonsekvensrapporten, at det ansøgte ikke vil resultere i lysgener for de omboende.

### **8.10.8 Uhygiejniske forhold**

Assens Kommune har ikke ved de regelmæssige miljøtilsyn på ejendommen konstateret uhygiejniske forhold på ejendommen, og har heller ikke modtaget klager over det.

### **8.10.9 Affaldsproduktion**

Ved de regelmæssige miljøtilsyn på ejendommen bliver håndteringen af affald gennemgået jf. de generelle bestemmelser, samt det til enhver tid gældende affaldsregulativ i Assens Kommune. Håndteringen af affald omhandler både indretning af oplagene og bortskaffelse.

#### *Assens Kommunes affaldsregulativ:*

Brændbart og farligt affald (<200 kg pr. år), som lysstofrør, varmepærer, sprayflasker, pesticidrester og oliefiltre kan afleveres på kommunens genbrugspladser, når landbruget er tilmeldt én af ordningerne for genbrugspladserne, som administreres af Assens Forsyning.

Farligt affald (>200 kg pr. år) og klinisk risikoaffald, som medicinrester, medicinflasker og kanyler skal bortskaffes via den kommunale ordning, der administreres af Assens Forsyning. Det er Stena Recycling, der afhenter og håndterer affaldet. Tilmelding sker hos Assens Forsyning. Hvis man ønsker at indgå en aftale med en anden virksomhed end Stena, så skal man søge en dispensation hos Assens Kommune, for at blive fritaget for den kommunale ordning. Ansøgningen skal indeholde dokumentation for, at virksomheden er godkendt til at modtage farligt affald og klinisk risikoaffald.

Ansøger skal på lige fod med andre erhvervsvirksomheder overholde de generelle regler for opbevaring og bortskaffelse af affald, herunder de fastsatte i krav i "Erhvervsaffaldsregulativet for Assens Kommune". Det betyder, at landbruget skal

være tilmeldt mindst én af de tvungne affaldsordninger for farligt affald eller have søgt om dispensation herfra.

Håndteringen og bortskaffelsen af affald vil blive håndteret under tilsynet.

Assens kommune indsætter et standartvilkår om, at husdyrbruget skal til en hver tid overholde Assens Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

*Døde dyr*

Se miljøkonsekvensrapport side 19.

### **8.11 BAT for IE-husdyrbrug jf. § 40<sup>8</sup>**

Assens Kommune skal ved vurderingen af en ansøgning om godkendelse af et IE-husdyrbrug desuden sikre sig at husdyrbruget indrettes og drives på en sådan måde, at

- 1) *der ud over iagttagelse af kravet i § 25 er truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik, jf. også bilag 5,*
- 2) *energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt,*
- 3) *mulighederne for at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffet med mindre skadelige eller betænkelige stoffer er udnyttet,*
- 4) *produktionsprocesserne er optimeret, i det omfang det er muligt,*
- 5) *affaldshierarkiet, jf. § 6 b i lov om miljøbeskyttelse, iagttages,*
- 6) *der, i det omfang forureningen ikke kan undgås, er anvendt bedste tilgængelige rensningsteknik, og*
- 7) *der er truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf.*

Se BAT-redegørelse i miljøkonsekvensrapporten side 23-24. På den baggrund vurderer Assens Kommune, at husdyrbruget lever op til kravene om BAT.

#### **8.11.1 Vandforbrug jf. § 41 punkt 9**

I følge Miljøstyrelsen vejledning giver denne bestemmelse ikke kommunen hjemmel til at stille vilkår om maksimalt vandforbrug. Kommunen skal derimod vurdere, om der er mulighed for anlægs- eller driftsmæssige optimeringer, der kan minimere vandforbruget, eller om der konkret kan fastsættes vilkår, der understøtte dette. Det kunne f.eks. være i forhold til drikkevandssystem, rengøringsmetoder mv.

Der er tale om en konkret vurdering, der i nogle tilfælde kan føre til, at andre saglige hensyn til f.eks. arbejdsmiljø og effektivitet betyder, at kommunen stiller vilkår om en mindre vandbesparende løsning. Kommunen vil således som led i almindelig

---

<sup>8</sup> Bekendtgørelse nr. 443 af 26. april 2023 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

sagsoplysning skulle spørge ansøger om baggrunden for evt. valgte løsninger og bl.a. på den baggrund vurdere muligheden for at anvende andre vandbesparende tiltag. Det kunne f.eks. være ved at reducere mængden af vand ved at anvende mekanisk tørrensning eller højtryksrensning. Det bemærkes også hertil, at der i lovgivningen i øvrigt er en række regler, der understøtter hensynet til at begrænse vandforbruget.

Se miljøkonsekvensrapporten side 23 for nærmere beskrivelse.

Det følger af § 49, at husdyrbruget skal have en planmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse af 3) Forsyningssystemer til vand og foder og 7) Udstyr til drikkevand, herunder skal behovet for regelmæssig indstilling vurderes og frekvensen for løbende indstilling i så fald fastsættes i planen. Dette skal føres i en logbog jf. § 49, stk. 5 og indberettes til kommunen jf. § 50 punkt 3).

Assens Kommune vurderer på denne baggrund, at der ikke kan stilles yderligere vilkår til minimering af vandforbruget, da der allerede gøres hvad der er muligt på husdyrbruget, og de generelle regler for vandforbruget følges tæt.

### **8.11.2 § 41 øvrige punkter 7), 8), 10), 12) og 13)**

Assens Kommune vurderer, at det ikke er relevant og stille vilkår jf. punkterne 7), 8), 11), 12) og 13) i denne sag. Punkt 10) er der stillet vilkår til under lugt, men ellers dækkes kravet under særreglerne for IE-husdyrbrug.

## **8.12 Særregler for IE-husdyrbrug jf. kapitel 17**

### **8.12.1 Miljøledelse § 47**

IE-husdyrbrug skal have et miljøledelsessystem, der opfylder betingelserne i stk. 2. Stk. 2:

- 1) Formulere en miljøpolitik med afsæt i husdyrbrugets miljøforhold,
- 2) Fastsætte miljømål,
- 3) Udarbejde handlingsplan for det eller de fastsatte miljømål,
- 4) Minimum 1 gang årligt evaluerer miljømedarbejdet og om nødvendigt foretage justeringer af mål og handlingsplaner og
- 5) Minimum 1 gang årligt gennemgår miljøledelsessystemet.

Stk. 3: IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere, at der gennemføres og overholdes et miljøledelsessystem i overensstemmelse med de krav, der er nævnt i stk. 2, nr. 1 – 5, f.eks. digitalt eller i form af dokumenter. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

### **8.12.2 Miljøledelse – oplæring af personale § 48**

IE-husdyrbrug skal oplære personale, hvad angår:

- 1) Relevant lovgivning
- 2) Transport og udbringning af husdyrgødning
- 3) Planlægning af aktiviteter
- 4) Beredskabsplanlægning og –styring

5) Reparation og vedligeholdelse af udstyr

Jf. stk. 2 skal IE-husdyrbruget udarbejde oplæringsmateriale, der angår de forhold der følger af ovenstående punkter. Materialet skal være tilgængelige for personalet og opdateres løbende. Oplæringsmaterialet skal kunne fremvises på forlangende til tilsynsmyndigheden.

### **8.12.3 Plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab § 49**

IE-husdyrbrug skal udarbejde og følge en plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af husdyrbruget inkl. materiel, herunder med henblik på at forebygge uheld, og beredskab for håndtering af uventede emissioner og hændelser. Planen skal som minimum opfylde følgende betingelser:

#### *Plan for regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse*

- 1) Gyllebeholdere (for tegn på skader, nedbrydning eller utætheder)
- 2) Gyllepumper, -miksere, -separatorer og –spredere.
- 3) Forsyningssystemer til vand og foder
- 4) Varme-, køle- og ventilationssystemer samt temperaturfølere, herunder optimeret styring heraf
- 5) Siloer og transportudstyr (f.eks. ventiler og rør)
- 6) Luftrensningssystemer (f.eks. ved regelmæssig inspektioner)
- 7) Udstyr til drikkevand, herunder skal behovet for regelmæssig indstilling vurderes og frekvensen for løbende indstilling i så fald fastsættes i planen
- 8) Maskiner til udbringning af husdyrgødning samt doseringsmekanisme- eller dyse, som begge skal være i god stand

#### *Beredskabsplanen*

- 1) En plan over husdyrbruget med angivelse af drænsystemer og vandkilder og spildevandskilder
- 2) Handlingsplan for håndtering af visse potentielle hændelser (f.eks. brande, utætte og kollapsede gyllebeholdere, ukontrolleret afstrømning af møddinger og olieudslip)
- 3) Tilgængeligt udstyr til håndtering af forureningsulykker (f.eks. udstyr til tilstopning af drænrør og opdæmning af grøfter samt oliesug, absorberingsmåtter eller ruller til olieudslip)

Kontrol, reparation og vedligeholdelse skal ske regelmæssig. Kontrol af gyllebeholdere skal som minimum gennemføres én gang årligt jf. punkt 1) – ikke en erstatning for med 10 årsbeholderkontrol ordningen.

IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere, at planen følges ved at føre logbog over gennemførte kontroller. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende sammen med planerne i forbindelse med tilsyn.

#### **8.12.4 Fodringskrav § 51**

##### *Kvælstof*

IE-husdyrbrug skal for at reducere den samlede mængde kvælstof, der udskilles, som minimum enten anvende fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden, reducere indholdet af råprotein ved hjælp af en god aminosyrebalance, eller ved at bruge et eller flere fodertilsætningsstoffer, som nedsætter den samlede mængde kvælstof, der udskilles og er tilladt i henhold til EU forordning om fodertilsætningsstoffer. En god aminosyrebalance og lavt indhold af råprotein kan opnås ved at kombinere fodermidler, hvor aminosyreprofilen supplerer hinanden og/eller ved at tilsætte frie essentielle aminosyrer til foder med lavt indhold af råprotein. IE-husdyrbruget kan anvende en kombination af de nævnte teknikker.

##### *Fosfor*

IE-husdyrbrug skal for at reducere den samlede mængde fosfor, der udskilles, som minimum anvende enten fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden, et eller flere fodertilsætningsstoffer som nedsætter den samlede mængde fosfor der udskilles (f.eks. fytase) og tilladt i henhold til EU forordning om fodertilsætningsstoffer eller let fordøjeligt uorganisk fosfat som f.eks. monocalciumfosfat i stedet for mindre fordøjelige fosforkilder. IE-husdyrbruget kan også anvende en kombination af de nævnte teknikker.

IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere anvendelse af fodring eller fodringsteknikker som nævnt ovenfor. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

#### **8.12.5 Energieffektiv belysning § 52**

IE-husdyrbrug er forpligtet til at anvende energieffektiv belysning i overensstemmelse med reglerne i det til enhver tid gældende bygningsreglement.

Kravet indtræder ved ændring eller udskiftning af eksisterende belysningssystem eller belysningsanlæg.

IE-husdyrbrugene skal opbevare fakturaer for gennemførte udskiftninger i 5 år og kunne forvises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

#### **8.12.6 Støvmissioner fra staldanlæg § 53**

IE-husdyrbrug skal for at reducerer støvemissioner fra staldanlæg enten reducere støvproduktionen fra foder og strøelse, anvend en metode til at binde støv i staldanlæggene eller behandle afgangsluft fra staldanlæggene ved hjælp af et luftrensningssystem.

#### **8.12.7 Overholdelse af vilkår og krav § 54**

Den, som er ansvarlig for et IE-husdyrbrug, underretter straks kommunalbestyrelsen ved manglende overholdelse af godkendelsesvilkår samt de umiddelbart bindende krav til indretning og drift, IE-brug og årlig indberetning, og træffer straks de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene og kravene igen overholdes.

### 8.12.8 Årlig indberetning til kommunen § 55

IE-husdyrbrug skal engang årligt indsende følgende informationer til kommunen:

- 1) Logbøger for eventuel miljøteknologi
- 2) Dokumentation for miljøledelsessystem (§ 47)
- 3) Logbog over gennemførte kontroller (§49)
- 4) Dokumentation for overholdelse af fodringskravet (§ 51)

IE-husdyrbrug skal hvert år senest den 31. december indsende informationer til kommunen. Informationerne skal angå det forudgående kalenderår og sendes samlet til kommunen.

IE-husdyrbrug skal dog ikke indsende informationer, hvis kommunen inden for det seneste kalenderår har gennemført et tilsyn, jf. reglerne i den til enhver tid gældende miljøtilsynsbekendtgørelse.

### 8.12.9 Ophør § 56

Ved ophør af aktiviteter på IE-husdyrbrug finder kapitel 4b i lov om forurennet jord anvendelse.

Ved ophør forstås:

- 1) Ophør af alle aktiviteter på IE-husdyrbruget
- 2) Når et IE-husdyrbrug har meddelt kommunen, at kapaciteten eller udnyttelsen af kapaciteten permanent nedsættes til under stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2, i husdyrbrugloven
- 3) Situationer omfattet af § 59 a, stk. 2<sup>9</sup>, husdyrbrugloven, når godkendelsen er bortfaldet helt eller for den del, der ligger over stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2 i husdyrbrugloven

IE-husdyrbrug skal senest 4 uger efter driftsophør anmelde dette til kommunen med et oplæg til vurdering efter § 38 k, stk. 1, i lov om forurennet jord. Vurderingen skal indeholde en risikovurdering med hensyn til menneskers sundhed og miljøet. Viser risikovurderingen, at det ikke kan afvises, at forureningen udgør en væsentlig risiko for menneskers sundhed eller miljøet, skal vurderingen tillige indeholde et oplæg til foranstaltninger, der sikrer, at forureningen ikke udgør en sådan risiko.

### 8.13 Sammenfatning

Der er søgt om godkendelse til produktion af søer og smågrise med et samlet produktionsareal på 9.725 m<sup>2</sup>. Der opføres tre nye staldbygninger, en ny gyllebeholder og en ny kornsilo. De nye bygninger opføres i tilknytning til det eksisterende staldanlæg.

Det er kommunens vurdering, at det ansøgte overholder de gældende miljøregler og kan gennemføres som beskrevet i ansøgningen, herunder miljøkonsekvensrapporten og denne redegørelse. I godkendelsen skal der fastsættes vilkår, som ophøjer de afgivne oplysninger sammen med vurderingen i denne redegørelse til speciel lov for

---

<sup>9</sup> En godkendelse eller en tilladelse efter §§ 16 a eller 16 b bortfaldet, hvis den ikke er udnyttet, inden 6 år efter godkendelsen eller tilladelsen er meddelt. Hvis en del af godkendelsen eller tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder godkendelsen eller tilladelsen for denne del.



husdyrbruget på Skovsbjergvej 22. Disse vilkår vil sammen med kravene i den generelle husdyr- og miljølovgivning blive det nye reguleringsværktøj for anlæggelse og drift af husdyrbruget.

### **8.14 Offentlighed/Naboorientering**

Der er foretaget naboorientering af de omboende i en konsekvenszone på 922 meter ved digitalpost den 9. november 2023 og samtidigt hermed blev ansøgningsmaterialet offentliggjort på kommunens hjemmeside jf. § 60, stk. 2 i husdyrbrugloven. I denne periode indkom der tre henvendelser, med bemærkninger til ansøgningen om husdyrgodkendelse på Skovsbjergvej 22. Henvendelserne kom fra ejerne af Skovsbjergvej 3, 9 og 16. Bemærkningerne omhandlede rystelser i forbindelse med transporter, transporttidspunkter og færdsel på offentlig vej. Assens Kommune meddelte tilbage, at vi kun kan behandle bemærkningerne omkring rystelser og transporttidspunkterne, da dette er et tema i husdyrbrugloven, som vi skal behandle ved en ansøgning. Færdsel på offentlig vej reguleres og håndhæves af politiet, derfor har Assens Kommune ikke behandlet disse forhold i forbindelse med husdyrgodkendelsen. Bemærkningerne omhandlede rystelser fra transporter og transporttidspunkterne er indarbejdet i miljøvurderingen i husdyrgodkendelsen.

Udkast til husdyrgodkendelse blev offentliggjort den 5. februar 2024 og 30 dage frem, og samtidigt hermed blev omboende og høringsberettiget organisationer orienteret ved brev.

Der er den 4. marts 2024 modtaget et fælles høringssvar fra 13 underskrivere, hvor de fleste er medlem af en eller flere interesseorganisationer, der blandt andet har natur- og miljøbeskyttelse som interesseområde. Det er indtrykket, at alle underskrivere underskriver sig på egne vegne. En enkelt af underskriverne er bosiddende inden for husdyrbrugets konsekvenszone, og de øvrige er bosiddende fra Odense til Assens området. Konklusionen i høringssvaret citeres her:

#### **Konklusion**

*Pga den umiddelbare sammenfald af værdifuldt landskab, beskyttede arter, som eksempelvis flagermus, mosens afstand til staldbygninger så er denne sag ganske lige til at eksponere til ugunst for såvel ansøger som kommune. Områdets vandhuller er gode steder for udviklingen af insekter og dermed vigtige ungle og raste steder for flagermus. Ingen i lokalområdet ønsker Krogsbølle lignende forhold og derfor er det rettidig omhu at være grundige i forbindelse med miljø vurderingen i ansøgningen fra Skovsbjergvej 22. Samfattende kan vi konkludere at en udvidelse af bedriften på Skovsbjergvej 22 mht flere svin, kan have uoprettelige konsekvenser for lokalmiljøet. Den eksisterende praksis for godkendelse af udvidelse af bedriften giver med sikkerhed misvisende resultater af miljøpåvirkningen, medens en større skare borgere og naturen efter alt at dømme kommer til at lide skade. Det betyder, at vi opfordre til at behandle alle aktuelle ansøgninger om husdyrudvidelse ekstra grundigt og nærmere kvantificere miljøgenerne, således at kun de mest egnede bedrifter godkendes til udvidelser. Vi har en stærk formodning om at 3-partsforhandlingerne og de høje renter netop betyder, at de landmænd, som har søgt om udvidelse, vil have forståelse for at Assens Kommune behandler disse sager ekstra grundigt. Ansøgningerne er startet i højinflationsperioden efter Ruslands invasion af Ukraine med stadigt lave renter, hvor der var udsigt til stigende*

*fødevarepriser. Anno 2024 er udsigterne til positiv forrentning af øget husdyrproduktion ganske anderledes. Det er samfundsmæssigt fornuftigt for både miljø og landbrug i at tænke sig om nu i forhold til yderligere husdyrproduktion og en udvidelse er ude af trit med debatten omkring landbruget både på national og international skala. Både økonomiske og miljømæssige betragtninger peger i retning af at en udvidelse af produktionen på Skovbjergvej 22 har negative konsekvenser for Assens Kommune.*

Der synes ikke, at være nye og afgørende oplysninger i høringsvaret, som giver anledning til ændringer af kommunens vurdering af det ansøgte, hvorfor det offentliggjorte udkast til godkendelse nu kan meddeles som en endelig godkendelse med tilhørende klagefrist.

Husdyrgodkendelsen bliver offentliggjort den 9. april 2024, og samtidigt hermed bliver omboende og høringsberettiget organisationer orienteret ved brev.

Jeppe Borre Holm  
Miljømedarbejder, Jordbrugsteknolog



