



## § 16b miljøtilladelse til blandet dyrehold

*Mørkevej 1  
8410 Rønde*

**August 2022**

# 16b miljøtilladelse til blandet dyrehold

i henhold til Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., nr. 1572 af 20/12/2006, med senere ændringer.

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Myndighed:</b>             | Syddjurs Kommune                              |
| <b>Afdeling:</b>              | <b>Byggeri og Landbrug</b>                    |
| <b>Virksomhedens navn:</b>    | Kjærgaard Landbrug                            |
| <b>Virksomhedens ejere:</b>   | Jan og Isa Kjærgaard                          |
| <b>Virksomhedens adresse:</b> | Mørkevej 1, 8410 Rønde                        |
| <b>CVR nr.:</b>               | 21714534                                      |
| <b>CHR nr.:</b>               | 28946   |
| <b>Type af husdyrbrug:</b>    | Denne miljøgodkendelse er meddelt efter § 16b |
| <b>Matrikelnr.:</b>           | 16ac, Thorsager By, Thorsager m.fl            |
| <b>Ansøger:</b>               | Ejer  |
| <b>Konsulent:</b>             | Christian Bach Knudsen, Velas I/S             |

29.08.2022

Journal nr.  
22/18797

Kontaktperson  
Sidsel Sode

Lundbergsvej 2  
8400 Ebeltoft

Telefon 87 53 50 00

Landbrug@syddjurs.dk  
www.syddjurs.dk

Syddjurs Kommune  
Byggeri og Landbrug



Sidsel Sode  
Biolog



Trine Jensen  
Biolog

Klagefrist udløber  
den 26.09. 2022

Søgsmålsfristen udløber  
den 01.03. 2023

# INDHOLDSFORTEGNELSE

|  |    |
|--|----|
| VILKÅRSOVERSIGT  | 3  |
| SYDDJURS KOMMUNES AFGØRELSE                              | 5  |
| MILJØTEKNISK REDEGØRELSE OG VURDERING                    | 7  |
| Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte               | 7  |
| Indretning og drift                                      | 7  |
| Håndtering og opbevaring af husdyrgødning                | 9  |
| Anlægsarbejder, bygningsmæssige ændringer mv.            | 9  |
| Beliggenhed i forhold til omgivelserne                   | 10 |
| Husdyrbrugets ammoniakemission                           | 11 |
| Ammoniakdeposition til naturområder                      | 11 |
| Husdyrbrugets lugtemission                               | 17 |
| Øvrige emissioner og genepåvirkninger                    | 18 |
| <i>Lys, støv, støj, transport, fluer og skadedyr</i>     |    |
| <i>ind- og udkørselsforhold, rystelser</i>               |    |
| Affaldsproduktion og brugen af naturressourcer           | 23 |
| Jord, grundvand og overfladevand                         | 25 |
| Husdyrbrugets valg af BAT – reduktion af NH <sub>3</sub> | 26 |
| Grænseoverskridende virkninger                           | 26 |
| Vurdering af væsentlig indvirkning på miljøet            | 27 |
| SYDDJURS KOMMUNES SAMLEDE VURDERING                      | 28 |
| OFFENTLIGGØRELSE   | 28 |
| KLAGEVEJLEDNING  | 28 |
| LOVGRUNDLAG  | 30 |
| BILAG  | 31 |

## Bilagsoversigt

Bilag 1: Parter og andre høringsberettigede

Bilag 2: Situationsplan

Bilag 3: Udpegningsgrundlag for nærmeste Natura 2000-område

## VILKÅRSOVERSIGT

### *Generelle vilkår*

1. Tilladelsen omfatter samtlige husdyrbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen på Mørkevej 1, 8410 Rønde, pt. CVR-nummer: 30869052. Til ejendommen er tilknyttet husdyrproduktionen vedrørende CHR nr. 28946.
2. Husdyrbruget skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet med skema nummer 235266 version 2 og med de vilkår der fremgår af tilladelsen.
3. Et eksemplar af miljøtilladelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på husdyrbruget. De vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.

### *Vilkår til indretning og drift af anlæg*

4. Kvægbruget tillades drevet med produktionsarealer og dyregrupper som beskrevet i tabel 1 og placeret som det fremgår af bilag 2.

### *Vilkår til placering og udformning af nyt byggeri:*

5. Der må etableres et produktionsareal på 68 m<sup>2</sup> til hønsehold i bygning 4, på den i bilag 2 angivne placering.

### *Vilkår vedr. ammoniakemission*

6. Der skal til stadighed være en god staldhygiejne. Staldene skal løbende kontrolleres og renholdes, og det skal sikres, at dybstrøelsesmætter altid er tørre.

### *Vilkår til minimering af gener fra anlæg:*

7. Driften må ikke medføre væsentlige gener for omboende, herunder gener fra, lys, støv, støj, transport eller lignende
8. Der skal til stadighed tilstræbes vedligeholdelse, renholdelse og ryddelighed på virksomhedens indendørs og udendørs arealer, således at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr.
9. Der skal foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Skadedyrlaboratoriet, Aarhus Universitet. Bekæmpelse skal desuden foretages på Syddjurs Kommunes forlangende.
10. Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at driften giver anledning til flere anlægsgener for omboende end forventet, skal virksomheden lade udarbejde en handlingsplan for nedbringelse af generne, som godkendes af kommunen, og derefter gennemføre denne. Samtlige udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af virksomheden.
11. Den eksterne støjbelastning fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, må i intet punkt - målt på nærmeste nabobeboelse med tilhørende arealer i tilknytning til boligen - overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A).

| Periode            | Tidsrum          | Værdi    | Midlingstid |
|--------------------|------------------|----------|-------------|
| Hverdage           | kl. 07.00 -18.00 | 55 dB(A) | 8 timer     |
| Lørdage            | kl. 07.00 -14.00 | 55 dB(A) | 7 timer     |
| Lørdage            | kl. 14.00 -18.00 | 45 dB(A) | 4 timer     |
| Søn- og helligdage | kl. 07.00 -18.00 | 45 dB(A) | 8 timer     |
| Aften – alle dage  | kl. 18.00 -22.00 | 45 dB(A) | 1 time      |
| Nat – alle dage    | kl. 22.00 -07.00 | 40 dB(A) | ½ time      |
| Spidsværdi         | Kl. 22-07        | 55       | -           |

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

Brugen af landbrugsredskaber i marken er undtaget fra støjgrænserne. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder udenfor virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold - eller efter anden aftale med miljømyndigheden.

12. Tilsynsmyndigheden kan kræve dokumentation for, at grænseværdierne for støj er overholdt, dog højst 1 gang årligt, medmindre den seneste kontrol viser, at vilkåret herover ikke kan overholdes. Dokumentationen skal sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj" af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen.
13. Erhvervsmæssig transport skal i videst muligt omfang foregå indenfor normal arbejdstid.

*Vilkår til affaldsproduktion, energi- og vandforbrug, herunder ventilation:*

14. Der skal føres årlig kontrol med el-forbrug. Noteres i driftsjournal.
15. Der skal føres årlig kontrol med vandforbrug. Noteres i driftsjournal.
16. Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes således at unødigt spild undgås.
17. Der skal til enhver tid foreligge dokumentation for, at affald bortskaffes miljømæssigt forsvarligt og efter kommunens regulativer. Virksomhedens medicinaffald, veterinært affald mv. skal opbevares utilgængeligt for uvedkommende. Medicin (lægemidler) må ikke opbevares sammen med levnedsmidler eller foderstoffer.

*Vilkår til sikring af jord, grundvand og overfladevand*

18. Virksomheden skal indrettes og drives, så spild og andet ukontrolleret udslip af forurenende stoffer forhindres eller forebygges, og sådan at skadernes omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld. Der skal således altid være egnet materiale på ejendommen til opsamling af spild.
19. Erhvervsmæssige tanke skal opstilles på beton eller lignende, og uden risiko for at evt. spild kan løbe til afløb.

# SYDDJURS KOMMUNES AFGØRELSE

## Afgørelse

På grundlag af det foreliggende materiale meddeler Syddjurs Kommune miljøtilladelse til produktionen på Kjærgaard Landbrug, Mørkevej 1, 8410 Rønne. Da ammoniakemissionen fra det ansøgte projekt er mindre end 3500 kg ammoniak/år meddeles tilladelsen i henhold til § 16b i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (Lov nr. 1572 af 20. 12. 2006 med senere ændringer) – herefter kaldet husdyrbrugloven.

## Begrundelse

Syddjurs Kommune har vurderet, at det ansøgte ikke påvirker omgivelserne på en måde, der er uforenelig med hensynet til omgivelserne. Afgørelsen meddeles under forudsætning af, at det anmeldte og de dertil stillede vilkår overholdes. Der er nærmere redegjort for de vurderinger, der ligger til grund for afgørelsen og de stillede vilkår i den vedlagte miljøtekniske beskrivelse og vurdering.

## Vilkår

Ifølge husdyrbruglovens § 27 skal en godkendelse efter husdyrbruglovens § 16 b indeholde vilkår om husdyrbrugets indretning og drift, herunder om den kontrol, som den, der er ansvarlig for husdyrbruget, skal foretage for egen regning, samt opførelse af bebyggelse m.v., medmindre andet følger af regler fastsat i medfør af lovens § 34 a.

Da ammoniakemissionen er under 750 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år, skal kommunalbestyrelsen ikke fastsætte vilkår, som sikrer reduktion af ammoniakemissionen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT), jf. husdyrbruglovens § 27, stk. 2, samt husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 36, stk. 1, nr. 2. Efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 34, stk. 1, skal kommunalbestyrelsen ved afgørelsen om godkendelse efter § 16 b i husdyrbrugloven vurdere, om den ansøgte etablering, udvidelse eller ændring af husdyrbruget kan indebære en væsentlig virkning på miljøet.

I henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 34, stk. 3 skal kommunalbestyrelsen foretage en samlet vurdering af alle udvidelser, der er foretaget inden for en 8-årig periode. Der er ikke sket ændringer på bedriften de seneste 8 år.

## Omfang

Miljøtilladelsen omfatter husdyrbruget på Mørkevej 1, 8410 Rønne. Der foreligger i dag en tilladelse til 11 ammekøer (st.r. over 600 kg), 6 årsopdræt (0-6 mdr.), 10 årsopdræt (6-27 mdr.), 6 slagtekalve (0-6 mdr.), 6 slagtekalve (220-440 kg). Tidligere meddelte tilladelser til husdyrhold bortfalder ved ibrugtagningen af denne tilladelse. Tilladelsen gælder kun for det ansøgte. Afgørelsen meddeles under forudsætning af, at de stillede vilkår overholdes.

## Udnyttelsesfrist og kontinuitetsbrud

Tilladelsen skal udnyttes inden for 6 år. En tilladelse betragtes som udnyttet, hvis mindst 25 % af tilladelsen anvendes driftsmæssigt. Driftsmæssig udnyttelse kræver en produktionsintensitet svarende til mindst 50 % af det mulige inden for dyrevelfærdsregler eller andre krav, f.eks. økologiregler, som husdyrbruget er underlagt.

Herefter gælder, at der kan ske helt eller delvist bortfald af tilladelsen, hvis der ikke sker udnyttelse (dvs. min. 25 % driftsmæssige udnyttelse) af produktionsretten i 3 på hinanden følgende år. Det er ikke hensigten, at fravigelser der skyldes naturlige produktionsudsving, brand og sygdom i besætningen betragtes som kontinuitetsbrud.

Vilkårene i denne tilladelse skal, hvis ikke andet er anført, være opfyldt fra den dato, hvor tilladelsen tages i brug.

### **Meddelelsespligt**

Miljøtilladelsen gælder alene for det ansøgte. Der må herefter ikke ske ændring i fast placerede husdyranlæg, staldsystemer, dyretyper eller produktionsarealets størrelse, før ændringen er anmeldt til og godkendt af kommunen.

Husdyrbruget må således ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt i henhold til husdyrbrugloven. Hvis der sker ændringer i grundlaget for kommunens vurdering, skal der indsendes en ny ansøgning til kommunen, idet Syddjurs Kommune skal have lejlighed til at vurdere, hvorvidt udvidelsen/ændringen kræver en ny tilladelse eller om udvidelsen/ændringen kan ske indenfor rammerne af denne tilladelse.

### **Andre love**

Miljøtilladelsen omfatter ikke andre nødvendige tilladelser end de anførte, og er ikke en tilkendegivelse af, at andre love er overholdt, for eksempel byggeloven, dyreværnsloven eller landbrugsloven. Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser, også selvom disse regler eventuelt bliver skærpede i forhold til denne tilladelse. Vær opmærksom på, at for nye bygninger skal der søges byggetilladelse, og for eksisterende bygninger kan der være byggetekniske regler, fx brandkrav, der skal overholdes, for at bygningen kan godkendes til dyrehold.

Virksomheden er endvidere omfattet af § 39 i husdyrbrugloven. I henhold til denne, kan tilsynsmyndigheden påbyde bestemte foranstaltninger, såfremt virksomhedens drift medfører uhygiejniske forhold eller væsentlig forurening. Tilsynsmyndigheden kan endvidere meddele påbud, hvis husdyrbruget skønnes at indebære en nærliggende risiko for væsentlig forurening eller uhygiejniske forhold. Kan forureningen ikke nedbringes, kan tilsynsmyndigheden nedlægge forbud mod fortsat drift af virksomheden eller aktiviteten.

### **Retsbeskyttelse**

Der følger 8 års retsbeskyttelse på de vilkår, der er stillet i miljøtilladelsen, det vil sige indtil den 29.08.2030.

#### *Generelle vilkår*

1. Tilladelsen omfatter samtlige husdyrbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen på Mørkevej 1, 8410 Rønde, pt. CVR-nummer: 30869052. Til ejendommen er tilknyttet husdyrproduktionen vedrørende CHR nr. 28946.
2. Husdyrbruget skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet med skema nummer 235266 version 2 og med de vilkår der fremgår af tilladelsen.
3. Et eksemplar af miljøtilladelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på husdyrbruget. De vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.

## MILJØTEKNISK REDEGØRELSE OG VURDERING

I denne miljøtekniske redegørelse har ansøger redegjort for, hvorledes driften på ejendommen varetages. Redegørelsen er fremsendt dels via it-ansøgningssystemet dels ved fremsendelse af supplerende oplysninger til kommunen. Redegørelserne kan eventuelt være lettere redigeret af kommunen. På baggrund af redegørelsen og eventuelle supplerende oplysninger har kommunen foretaget en vurdering af de beskrevne forhold, og stillet vilkår hertil. Vurderingen og vilkårene fremgår af de specifikke afsnit.

### Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte

Da produktionsarealet er over 100 m<sup>2</sup> og ammoniakemissionen er mindre end 3500 kg/år, ansøges der om en miljøtilladelse efter husdyrbrugslovens § 16b. Placeringen af de forskellige stalde og produktionsarealer fremgår af bilag 2. Ændring af dyreholdet foregår i eksisterende staldbygning samt et eksisterende hønsehus, der søges lovliggørelse af.

### Indretning og drift af anlæg - produktionsareal, staldsystem og dyretype – ansøgers redegørelse

#### *Produktionsareal, staldsystem og dyretype*

Produktionsarealerne udgøres af staldenes nettoareal. Stalden til kvæg, heste, får og geder er indrettet med dybstrøelse. For hønsehuset er der valgt en staldtype, som dækker over flere staldtyper for høns.

Tabel 1: Dyretyper og staldsystemer på ejendommens produktionsarealer.

| Byg.nr i BBR | Stald              | Dyretype og staldsystem                             | Areal (m <sup>2</sup> ) | Produktionsareal |
|--------------|--------------------|---|-------------------------|------------------|
| 2            | Dybstrøelses-stald | Nudrift: malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse     | 261                     | 70               |
|              |                    | Nudrift: Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse         |                         | 48               |
|              |                    | Nudrift: Malkekøer. Bindestald med grebning         |                         | 35               |
|              |                    | Ansøgt: Alle kvæg. Heste, Får og Geder; Dybstrøelse | 261                     | 153              |
| 4            | Hønsehus           | Nudrift:  | 104                     | 0                |
|              |                    | Ansøgt: Høner, konsumæg; Fler-etagesystem           | 104                     | 68               |
|              | I alt              | Nudrift   | 261                     | 153              |
|              |                    | Ansøgt  | 365                     | 221              |

Ejendommen er ikke teknisk, forureningsmæssig eller driftsmæssig forbundet med andre ejendomme.

#### *Teknologier i de forskellige staldafsnit*

Der er ikke valgt miljøteknologier i staldene.

#### *Ventilation*

Der anvendes blandet ventilation i begge stalde, som består af en ventilator, vægventilation uden mekanik samt vinduer.

### Indretning og drift af anlæg - produktionsareal, staldsystem og dyretype – kommunens vurdering

Produktionens miljømæssige belastning bestemmes ud fra størrelsen af produktionsarealet, samt de angivne dyretyper og staldsystemer. Der stilles derfor vilkår til de produktionsforhold der er angivet i ansøgningsmaterialet.



Der er ansøgt om ændret dyrehold og staldsystem i dybstrøelsesstalden. Stalden er under 50 meter til nærmeste nabobeboelse, og der må derfor ikke ske forøget forurening i forbindelse med ændringer i staldområder, jf. § 6 i husdyrloven. Stalden i nudrift har en ammoniakemission på 140 kg N/år, og den ansøgte ammoniakemission er beregnet til 128,5 kg N/år (se tabel nedenfor). Der sker derfor en reduktion af ammoniakemissionen og dermed en formindsket forurening.

Lugtemissionen fra dybstrøelsesstalden i nudrift er beregnet til 2654 OU/s. I ansøgt drift er den beregnet til 1989 OU/s, hvilket er en reduktion på 665 OU/s.

Kommunen vurderer at ændringen i stalden ikke forårsager øget forurening af nogen grad, og er derfor i overensstemmelse med § 6 i husdyrloven.

| Navn på staldafsnit:<br><i>Dybstrøelsesstald</i>                  |                                    |   |   |   |   |
|---|------------------------------------|---|---|---|---|
| Produktion  | Produktionsareal (m <sup>2</sup> ) | Ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år) | Reduktion, udegående dyr (kg NH <sub>3</sub> -N/år) | Effekt, miljøteknologi (kg NH <sub>3</sub> -N/år) | Faktisk ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år) |
| <b>Ansøgt drift</b>   |                                    |   |   |   |   |
| (#531757) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse | 153                                | 128,5                                       | 0,0   | 0,0   | 128,5   |
| <b>Nudrift</b>  |                                    |   |   |   |   |
| (#531732) Mælkekøer. Bindestald med grebning                      | 35                                 | 41,6  | 0,0   | 0,0   | 41,6  |
| (#531925) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse                      | 48                                 | 40,3  | 0,0   | 0,0   | 40,3  |
| (#532502) Mælkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse                  | 70                                 | 58,8  | 0,0   | 0,0   | 58,8  |
| <b>Sum</b>  | <b>153</b>                         | <b>140,7</b>                                | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>  | <b>140,7</b>  |

Der er valgt flexgrupper i begge stalde, så miljøtilladelsen giver lov til at skifte imellem dyretyper i staldene. Flexgrupperne dækker over:

**Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse**

- Mælkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse
- Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse
- Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse
- Heste. Dybstrøelse
- Får og geder. Dybstrøelse

**Høner, konsumæg; Fler-etagesystem**

- Høner, konsumæg. Skrabe og friland, fler-etagesystem med bånd
- Høner, konsumæg. Økologiske, fler-etagesystem med bånd

**Teknologier i de forskellige staldafsnit**

Ingen.

**Ventilation**

Ingen bemærkninger

**Vilkår til indretning og drift af anlæg**

4. Kvægbruget tillades drevet med produktionsarealer og dyregrupper som beskrevet i tabel 1 og placeret som det fremgår af bilag 2.

### Håndtering og opbevaring af husdyrgødning – ansøgers redegørelse

Den eksisterende møddingsplads er beliggende ved gavlen af den eksisterende dybstrøelsesstald. Møddingspladsen vil blive anvendt fremadrettet til opbevaring af husdyrgødning fra ejendommen.

Udbringning af husdyrgødning på ejendommens arealer reguleres af de generelle regler, der er angivet i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

### Håndtering og opbevaring af husdyrgødning – kommunens vurdering

Syddjurs Kommune vurderer, at den ansøgte produktion lever op til krav om opbevaring af husdyrgødning, når gældende regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen overholdes. Dette indebærer blandt andet, at gødningsoplæg på pladsen overdækkes. Syddjurs Kommune mener ikke, at der er belæg for at stille skærpede krav til opbevaringsmåden og opbevaringskapaciteten af husdyrgødningen.

### Anlægsarbejder, bygningsmæssige ændringer, placering af ny bebyggelse m.v. – ansøgers redegørelse

Der vil ikke blive bygget nyt i forbindelse med projektet. Der søges om tilladelse til at etablere et hønsehold på 68 m<sup>2</sup> i et eksisterende hønsehus.

Tabel 2: Placering af hønsehuset i forhold til husdyrlovens § 8

| Anlægstype                      | Afstandskrav | Afstand målt fra nybyggeri/bygning hvor ændringen/udvidelsen sker |
|---------------------------------|--------------|---|
| Enkelt vandindvindingsanlæg     | 25 meter     | 502 m   |
| Fælles vandindvindingsanlæg     | 50 meter     | 1,4 km – Thorsager Ny Vandværk                                    |
| Vandløb (herunder dræn) og søer | 15 meter     | 68 m  |
| Offentlig vej, privat fællesvej | 15 meter     | 32 m  |
| Levnedsmiddelvirksomhed         | 25 meter     | > 25 m  |
| Beboelse samme ejendom          | 15 meter     | 26 m  |
| Naboskel                        | 30 meter     | 48 m  |

### Anlægsarbejder, bygningsmæssige ændringer, placering af ny bebyggelse m.v. – kommunens vurdering

For nybyggeri vurderes afstandskravene i husdyrbruglovens § 8 vedr. minimumsafstande til hhv. vandforsyning, vandløb, offentlig og privat fællesvej, beboelse og naboskel m.v. Herudover vurderes husdyrbrugets beliggenhed i forhold til forskellige bygge- og beskyttelseslinier, fredninger mv. samt husdyrbrugets placering i landskabet med hensyn til landskabelige værdier.

Af skemaet ovenfor fremgår det, at alle afstandskrav til hønsehuset i husdyrlovens § 8 overholdes.

Syddjurs Kommune vurderer endvidere, at etablering af de ansøgte produktionsarealer er erhvervsmæssigt nødvendige for den ansøgte bedrift.

#### *Vilkår til placering og udformning af nyt byggeri:*

- Der må etableres et produktionsareal på 68 m<sup>2</sup> til hønsehold i bygning 4, på den i bilag 2 angivne placering.

### **Beliggenhed i forhold til omgivelserne - placering af eksisterende anlæg, landskabs- og planmæssige forhold og omkringboende m.v. – ansøger redegørelse**

Ejendommen er beliggende ca. 850 m vest for Thorsager og 1,6 km syd for sommerhusområde. Nærmeste nabobeboelse er Mørkevej 3, ca. 43 m sydvest for ejendommen.

Tabel 3: Placering i forhold til husdyrlovens § 6

| Område  | Krav | Afstand | Beskrivelse        |
|---|------|---------|--------------------|
| Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde  | 50 m | 846 m   | Byzone (Thorsager) |
| Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign. | 50 m | 846 m   | LP013              |
| Nabobeboelse  | 50 m | 43 m    | Mørkevej 3         |

Ændring af dyreholdet foregår i eksisterende bygninger, hvorfor der ikke redegjort nærmere for påvirkning af landskabet.

Placeringen af bygningerne er ikke beliggende indenfor beskyttelses- eller byggelinjer. Ejendommen vil passe ind i området og ikke fremstå markant eller anderledes end de øvrige ejendomme i området.

### **Beliggenhed i forhold til omgivelserne - placering af eksisterende anlæg, landskabs- og planmæssige forhold og omkringboende m.v. – kommunens vurdering**

Der er tale om et eksisterende husdyrbrug, som er beliggende i det åbne land i et område med spredt bebyggelse. Området er præget af dyrkede marker med spredte småbiotoper.

Kommunen skal vurdere projektet i forhold til husdyrbruglovens § 6 om forbudszoner for etablering, udvidelse og ændring af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug, der medfører forøget forurening. Denne paragraf vedrører afstandskrav til nabobeboelser, byzone, sommerhusområder, områder i landzonen der er lokalplanlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.

#### *Placering i forhold til husdyrlovens § 6*

Husdyrbruglovens § 6 angiver, at etablering af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug og udvidelse og ændring heraf, der medfører forøget forurening, er ikke tilladt:

- 1) i et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde,
- 2) i et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.,
- 3) i en afstand mindre end 50 m fra de i nr. 1 og 2 nævnte områder eller
- 4) i en afstand mindre end 50 m fra en nabobeboelse.

Afstandskravene i § 6 er vurderet overholdt undtagen til nabobeboelse, jf. tabel 3.

Dybstrøelsesstalden er placeret nærmere end 50 m til nabobeboelsen. Der er ansøgt om et dyrehold og en gulvtype, der ifølge beregninger forårsager en reduktion i ammoniakemission og lugt i forhold til nudriften. Kommunen vurderer derfor at ændringen i stalden er i overensstemmelse med § 6 i husdyrloven, da der ikke sker en øget forurening i nogen grad (se afsnit "Indretning og drift af anlæg" for yderligere vurdering).

#### *Udpegninger i kommuneplan*

Da der ikke opføres nye bygninger, er der ingen konflikter i forhold til udpegninger i kommuneplan.

#### *Landskabsinteresser*

Da der ikke opføres nybyggeri, vil det ansøgte ikke medføre en ændret påvirkning af landskabet.

#### *Fredninger og fortidsminder*

Der er ingen fredninger, diger eller fortidsminder, der påvirkes af det ansøgte.

#### *Bygge- og beskyttelseslinjer*

Der er ingen bygge- eller beskyttelseslinjer, der er i konflikt med det ansøgte.

### **Husdyrbrugets ammoniakemission - ansøger redegørelse**

Da den samlede ammoniakemission fra anlægget er under 750 kg N er ejendommen ikke omfattet af BAT.

### **Husdyrbrugets ammoniakemission – kommunens vurdering**

BAT-princippet betyder, at en bedrift skal vælge den mest moderne teknologi som, set ud fra en helhedsvurdering, forebygger og begrænser virksomhedens forurening mest muligt under hensyntagen til proportionalitetsprincippet.

Emissionen fra staldene og lager er i IT-ansøgningsystemet beregnet til 365 kg N/år. Syddjurs Kommune vurderer, at når det gælder kravet om anvendelse af BAT for husdyrbrug der søger tilladelse efter § 16 b i husdyrloven, med en emission under 750 kg N/år, så er udgangspunktet, at den generelle regulering er tilstrækkelig, når der ikke er særlige forhold, der taler for yderligere BAT tiltag. Det vil sige at når virksomheden overholder den til enhver tid gældende husdyrgødningsbekendtgørelse, som fastsætter minimumskrav til indretning af stalde, kapacitet af gødningsopbevaringsanlæg, krav til opbevaring af gødning, ensilage, spildevand mv., krav til indretning af afløb og til drift samt vedligeholdelse, så er BAT overholdt.

For at staldene skal kunne opretholde den angivne ammoniakfordampning, kræves det, at der opretholdes en god staldhygiejne. Der stilles derfor vilkår hertil.

#### *Vilkår vedr. ammoniakemission*

6. Der skal til stadighed være en god staldhygiejne. Staldene skal løbende kontrolleres og renholdes, og det skal sikres at dybstrøelsesmætter altid er tørre.

### **Ammoniakdeposition til naturområder – ansøgers redegørelse**

Inden for en radius af 1 km omkring ejendommen findes der § 3-natur, der klassificeres som kategori 3 natur, ingen af disse områder bliver dog påvirket negativt af ejendommens fremtidige drift. Der er over 3,7 km til

nærmeste kategori 2-natur, som heller ikke påvirkes negativt af ejendommens fremtidige drift. Der er 5,6 km til nærmeste kategori 1-natur, som heller ikke påvirkes negativt af ejendommens fremtidige drift.

Afstand til nærmeste naturområder er følgende:

Tabel 4:

| Naturkategori    | Afstand fra nærmeste stald (m) | Beskrivelse                    | Totaldep. (kg NH <sub>3</sub> -N/år) | Merdepos. 8-års drift (kg NH <sub>3</sub> -N/år) | Merdepos. nudrift (kg NH <sub>3</sub> -N/år) |
|------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|--|--|
| Kategori 1-natur | 5614                           | Rigkær, Kaløskovene og Kaløvig | 0,0                                  | 0,0  | 0,0  |
| Kategori 2-natur | 3712                           | Overdrev øst for ejendommen    | 0,0                                  | 0,0  | 0,0  |
| Kategori 3-natur | 375                            | Mose vest for ejendommen       | 0,1                                  | 0,0  | 0,0  |
| Kategori 3-natur | 440                            | Mose nord for ejendommen       | 0,1                                  | 0,1  | 0,1  |

#### Ammoniakdeposition til naturområder – kommunens vurdering

Projektet vil medføre en beregnet totalemission fra stald på ca. 191 kg N/år og en samlet emission fra stald og lager på ca. 365 kg N/år.

Vurdering af påvirkninger på naturområder jf. godkendelsesbekendtgørelsens bilag 3A.

Beskyttelsesniveauet for ammoniak fremgår af følgende tabel:

| Naturtyper   | Fastsat beskyttelsesniveau  |
|--|---|
| Kategori 1. § 7 stk. 1, nr. 1<br>Ammoniakfølsomme naturtyper (bilag 3 pkt. D), beliggende <i>inden</i> for Natura 2000-område og omfattet af udpegningsgrundlaget og kortlagt, samt heder og overdrev i øvrigt, som er beliggende <i>inden</i> for et Natura 2000-område og omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. | Max. <b>totaldeposition</b> (afhængig af antal husdyrbrug i nærheden* af naturområdet):<br>0,2 kg N/ha/år ved > 1 husdyrbrug<br>0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug<br>0,7 kg N/ha ved 0 husdyrbrug.      |
| Kategori 2. § 7 stk. 1, nr. 2<br>Ammoniakfølsomme naturtyper (bilag 3 pkt. D) beliggende <i>uden</i> for internationale naturbeskyttelses-områder: Højmoser, lobeliesøer, heder større end 10 ha samt overdrev over 2,5 ha der er omfattet af naturbeskyttelseslovens <a href="#">§ 3</a> .                          | Max. <b>totaldeposition</b> på 1,0 kg N/ha pr. år.  |
| Kategori 3.<br>Heder, moser og overdrev, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3 men som er beliggende uden for Natura 2000-områder, samt ammoniakfølsomme skove større end 0,5 ha og mere end 20 m brede.   | Max. <b>merdeposition</b> på 1,0 kg N/ha pr. år.<br>Kommunen kan tillade en merdeposition, der er større end 1,0 kg N/ha pr. år, men ikke stille krav om mindre merdeposition end 1,0 kg N/ha pr. år. |

\*Antallet af husdyrbrug i nærheden for kategori 1-natur, opgøres som en summering af:

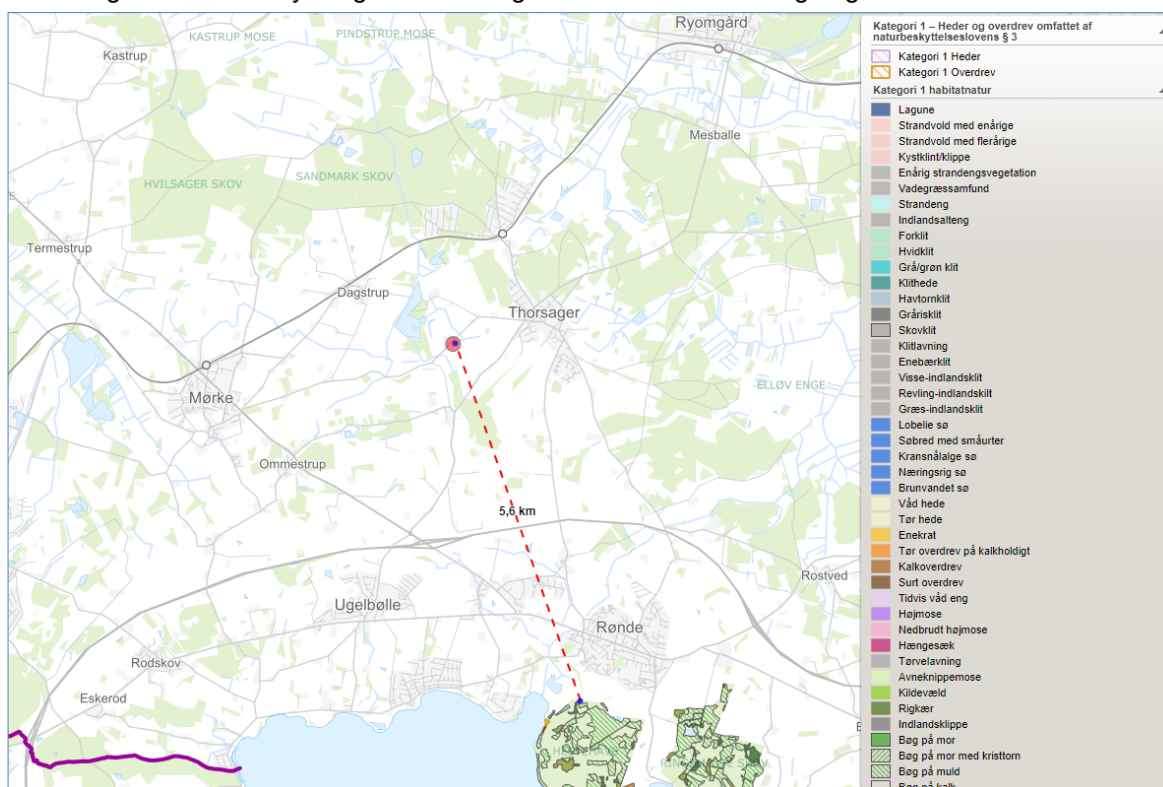
- 1) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 150 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år inden for 200 m,
- 2) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 450 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år inden for 200-300 m,
- 3) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 750 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år inden for 300-500 m,
- 4) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 1.500 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år inden for 500-1.000 m, og
- 5) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 5.000 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år inden for 1.000-2.500 m.

### Kategori 1-natur

Kategori 1-natur omfatter de ammoniakfølsomme Natura 2000-naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områderne. De er kortlagte af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000-planlægningen.

Nærmeste kategori 1-natur er Riggær beliggende indenfor Habitatområde nr. 230 Kaløskovene og Kalø Vig. Naturområdet er beliggende ca. 5,6 km fra anlægget og der er beregnet en totalemission fra anlægget på 0,0 kg N/ha/år (se kortet herunder). Beskyttelsesniveauet er dermed overholdt.

Der er ingen andre husdyrbrug der skal indgå i en kumulationsberegning.



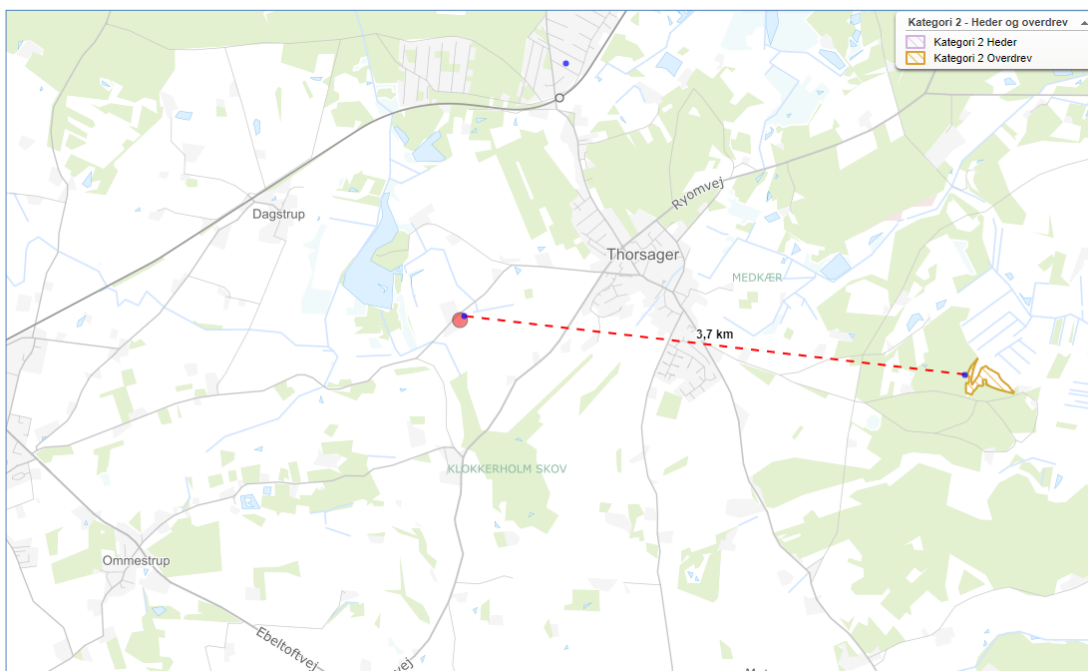
Afstand fra anlægget til nærmeste Natura 2000-område, Kaløskovene og Kalø Vig, er ca. 5,6 km.

Der vurderes endvidere ikke at være belæg for at skærpe beskyttelsesniveauet da Syddjurs Kommune vurderer, at emission i den aktuelle beregnede størrelsesorden, ikke vil have nogen målbar effekt på bevaringsstatus for naturtyper eller arter på udpegningsgrundlaget, som fremgår af bilag 3. Vurderingen bygger på en kombination af emissionens størrelse, viden om kriterier for gunstig bevaringsstatus, tilgængelig litteratur om trusler i Natura 2000-området og ikke mindst afstanden fra driftsbygningerne til Natura 2000-området.

### Kategori 2-natur

Kategori 2-natur udgøres af ammoniakfølsomme områder udenfor Natura 2000-områder, nærmere bestemt højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, og overdrev større end 2,5 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Nærmeste kategori 2-natur, et overdrev, ligger ca. 3,7 km øst for anlægget (se kortet herunder). Der er beregnet en totaldeposition på området på 0,0 kg N/ha/år og en meremission på 0,0 kg N/ha/år. Beskyttelsesniveauet er dermed overholdt.



Afstand fra anlægget til nærmeste kategori 2 område øst for ejendommen.

### *Kategori 3-natur*

Kategori 3-natur udgøres af øvrige ammoniakfølsomme § 3-arealer, som minimum heder, moser og overdrev, samt ammoniakfølsomme skove.

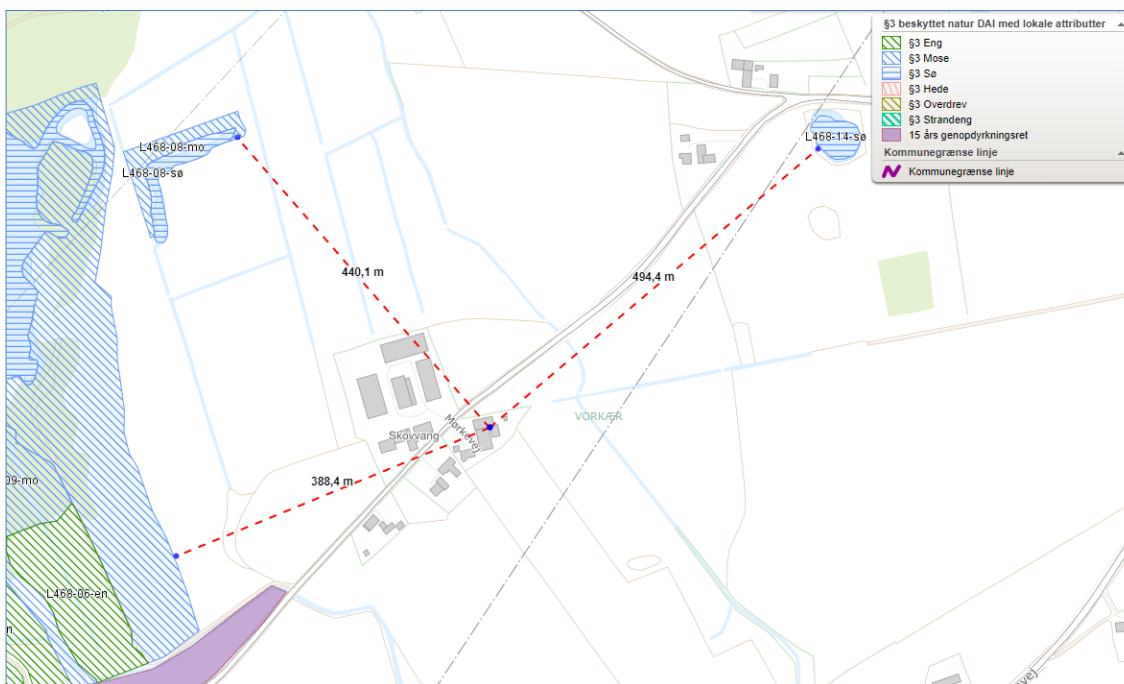
Nærmeste § 3-naturområde er en mose (L468-01-mo), der ligger 390 m vest for anlægget (se nedenstående kort). Merdepositionen til området er 0,0 kg N/ha/år.

440 m nordvest for ejendommen er endnu en mose (L468-08-mo), der i husdyrgodkendelse.dk er beregnet en totaldeposition på 0,1 kg og en merdeposition på 0,1 kg N/ha/år. Kommunen har ud fra oplysninger om de 3 seneste års baggrundsbelastning fastlagt, at baggrundsbelastningen i området, hvor mosen ligger, er 10,7 kg N/ha/år.

Den samlede ammoniakdeposition (beregnet som summen af totaldeposition (inkl. merdepositionen) og baggrundsbelastningen) vil således være 10,9 kg N/ha/år.

Mosen er en højstaude/rørsump mose, domineret af både Smalbladet og Bredbladet dunhammer og Tagrør med en lille smule pilekrat. I midten af mosen er en næringsrig og brunvandet sø der er domineret af Liden andemad. Tålegrænseintervallet for hele mosen skønnes derfor at være mellem 20-22,5 kg N/ha/år, således at den totale deposition på mosen maksimum må være 22,5 kg N/år.

Da depositionen fra det ansøgte sammenlagt med baggrundsbelastningen ikke overskrider naturområdets tålegrænse, finder Syddjurs Kommune ikke grundlag for at stille vilkår for husdyrbruget, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 29.

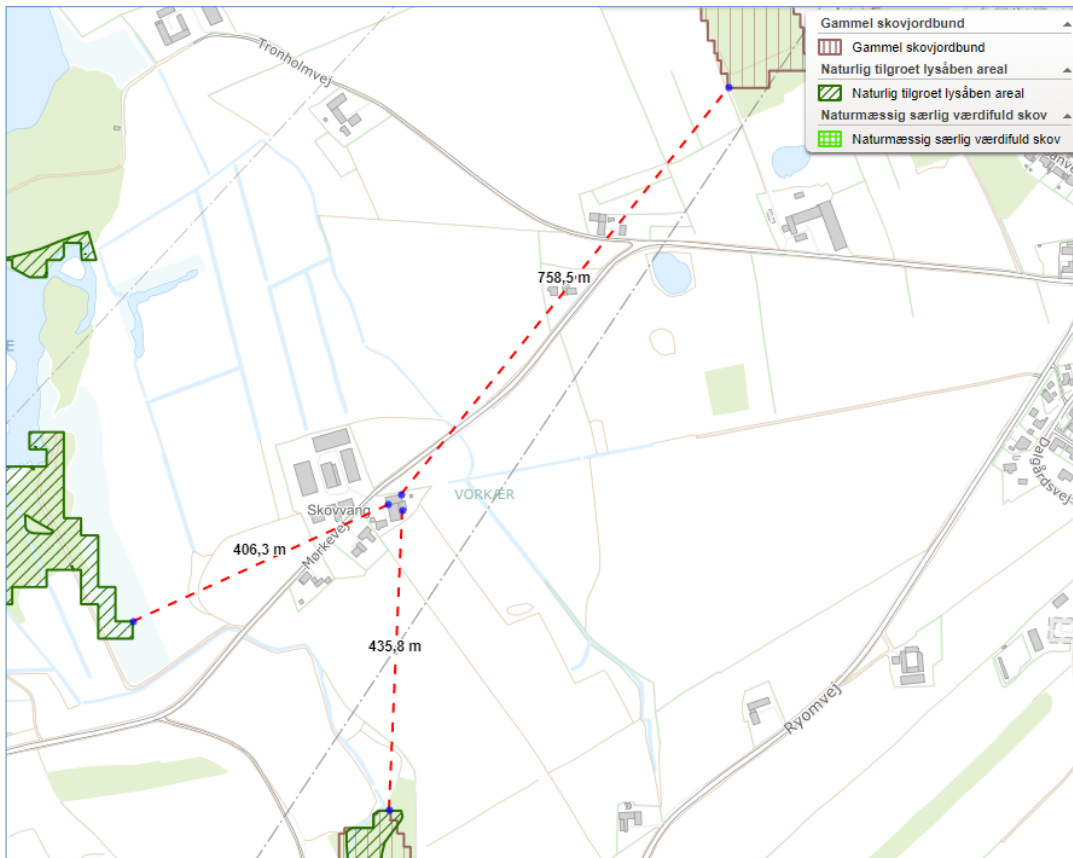


Afstand fra anlægget til nærmeste § 3-områder.

#### Potentielt ammoniakfølsomme skove

Der er potentielt ammoniakfølsomme skove ca. 400 m fra anlægget. De §3-beskyttede naturområder, der er udpeget som "Naturligt tilgroede lysåbne arealer", kan potentielt udvikle sig til ammoniakfølsom skov (se kortet herunder). Områderne udpeget som "Gammel skovjordbund" er ca. 750 m nordøst for anlægget. Merdepositionen for de ammoniakfølsomme skvområder er 0,0 kg N/ha/år og beskyttelsesniveauet er dermed overholdt.





Nærmeste ammoniakfølsomme skove ligger min 400 m fra anlægget.

#### Andre § 3 naturtyper + søer

Ca. 400 m nordøst og nordvest for ejendommen ligger nogle § 3-beskyttede søer. Søer er som udgangspunkt ikke ammoniakfølsomme. Det ansøgte må dog ikke medføre en tilstandsændring i naturområder omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Der vurderes ikke at være risiko herfor med det ansøgte.

#### Staldanlæg i relation til Bilag IV-arter

Der er ingen registrerede bestande af Bilag IV-arter, eller potentielle levesteder i nærheden af staldanlægget. Nærmeste potentielle levested for en bilag IV-art (Stor Vandsalamander) ligger ca. 700 meter fra anlægget. Det vurderes, at dette mulige levested ikke vil blive påvirket af driften af anlægget.

#### Røddlistede, fredede eller ammoniakfølsomme arter

Der er ingen forekomst af røddlistede, fredede eller ammoniakfølsomme arter i nærheden af bedriften indenfor den afstand, der vurderes at blive ammoniakbelastet eller på anden måde påvirket af driften. Nærmeste er set 1 km fra anlægget (Rød-Gran).

Ifølge Naturbasen er der ikke registreret bilag IV-arter eller røddlistede arter inden for en radius af 700 m fra anlægget.

#### Konklusion – anlægget

Det er kommunens samlede vurdering, at den ansøgte drift, med de hertil stillede vilkår, er foreneligt med habitatdirektivforpligtelsen og beskyttelsen af arealer omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Syddjurs

Kommune vurderer ligeledes, at der ikke er belæg for at stille yderligere vilkår om ammoniakreducerende teknologi, og at det ansøgte lever op til BAT.

### Husdyrbrugets lugtmission – ansøgers redegørelse

Geneafstanden til byzone, nærmeste samlede bebyggelse og nærmeste nabo er overholdt, hvilket er dokumenteret i ansøgningssystemet på husdyrgodkendelse.dk. De beregnede afstande ses også i nedenstående tabel.

Tabel 5.

|                                  | Kumulation | Ukorrigeret geneafstand (m) | Korrigeret geneafstand ansøgt drift (m) | Afstand fra anlæg (m) |
|----------------------------------|------------|-----------------------------|---|-----------------------|
| <b>Enkelt bolig (Mørkevej 3)</b> | 0          | 24,7                        | 24,7                                    | 55,6                  |
| <b>Samlet bebyggelse (Fårup)</b> | 0          | 43,9                        | 43,9                                    | 946,2                 |
| <b>Byzone/sommerhusområde</b>    | 0          | 78,1                        | 78,1                                    | 872                   |

Boligerne på ejendomme med landbrugspligt er ikke omfattet af det generelle beskyttelsesniveau. Det vil sige, at de ikke indgår i vurderingen af, om der ligger enkeltboliger eller samlet bebyggelse inden for de beregnede geneafstande.

Lugten forventes ikke at give anledning til væsentlige gener hos naboerne.

### Husdyrbrugets lugtmission – kommunens vurdering

#### Lugt fra staldanlæg

Husdyrbrugsloven fastlægger et bestemt beskyttelsesniveau for lugt fra staldanlæg. Vurderingen, af om den ansøgte produktion lever op til husdyrbruglovens krav med hensyn til lugtgener, baseres på beregning af lugtgeneafstande i det elektroniske ansøgningssystem. Lugtgeneafstanden er et udtryk for, hvor langt væk fra produktionen, der vil kunne opleves uacceptable lugtgener.

Beregningerne for den ansøgte produktion (tabel 5) viser, at der i byzone længere væk end ca. 78 meter fra staldanlægget ikke vil være væsentlige lugtgener fra stalden. I samlet bebyggelse længere væk end ca. 44 meter, vil der ikke være væsentlige lugtgener, og i enkelt bolig længere væk end ca. 25 meter vil der ikke være væsentlige lugtgener. I alle tre tilfælde, er den mindste afstand fra anlægget større end geneafstanden, og Husdyrbrugsloven krav til geneafstand med hensyn til lugt fra stald er således overholdt.

For at begrænse lugtindholdet i den bortventilerede luft fra stald stilles der vilkår om at sikre en god staldhygiejne, og for at sikre omkringboende mod væsentlige lugtgener, er der stillet vilkår om dokumentation for overholdelse af lugtgenekriterier ved kommunens forlangende, og om afhjælpende foranstaltninger, hvis kommunen vurderer, at der opstår væsentlige lugtgener. Afhjælpende foranstaltninger kan for eksempel være hyppigere rengøring af stalde og omkringliggende arealer, beplantning mm.

Det vurderes ud fra ovennævnte beregninger, at ejendommens lokaliseringsforhold er tilfredsstillende for et landbrug af denne størrelse, og med de stillede vilkår forventer Syddjurs Kommune, at den ansøgte produktion ikke vil give anledning til væsentlige lugtgener for omkringboende til produktionen.

## Øvrige emissioner og genepåvirkninger fra husdyrbruget – ansøgers redegørelse

### Lys:

Hvis der bruges lys i dagtimerne, reguleres dette af ejer.

### Støj:

Den ansøgte tilladelse forventes ikke at give anledning til støjgener for naboer, da dyreholdet er opstaldet i lukkede bygninger.

Der kan forekomme støj fra følgende kilder:

- Transport til og fra ejendommen
- Intern kørsel med traktor

Af følgende skema fremgår driftsperioderne og placeringen af støjkilder på ejendommen:

Tabel 6.

| Støjkilde                       | Placering               | Tidsinterval   | Tiltag mod støjkilder  |
|---------------------------------|-------------------------|--|--|
| Transport til og fra ejendommen | Mørkevej til ejendommen | Transport til og fra ejendommen vil typisk foregå i dagtimerne. Det vil fx være ved levering af foder, hø, halm osv. | Transporterne vil typisk foregå i dagtimerne.                  |
| Interne kørsel med traktor      | Interne kørselsveje     | I dagtimerne   | Der køres på interne veje i forbindelse med den daglige drift. |

### Støv:

I forbindelse med håndtering af halm og ved transport kan der opstå støv. Forhold, som kan medvirke til støv, er af begrænset karakter og varighed.

### Generel bekæmpelse af skadedyr

På ejendommen med heste, får, geder og kreaturer kan der forekomme skadedyr, eksempelvis fluer og rotter m.v. Den generelle bekæmpelse af skadedyr sker ved, at der holdes rent og ryddeligt i og omkring ejendommen, og ved at foderspild og rester fjernes. Bekæmpelse af skadedyr foretages efter anvisninger fra Statens Skadedyrslaboratorium. Hvis der fremadrettet konstateres tilhold af rotter, kontaktes Syddjurs Kommune.

### Transporter:

Af nedenstående skema (tabel 7) fremgår de forventede transporter for ansøgt drift:

Tabel 7.

| Transporttype      | Antal transporter pr. år i ansøgt drift | Tidsinterval    | Hypighed               | Firma         |
|--------------------|---|-----------------|------------------------|---------------|
| <b>Lastbil</b>     |   |                 |                        |               |
| Foder              | 12                                      | Kl. 08.00-16.00 | Hver måned             |               |
| Døde dyr           | 1                                       | Kl. 07.00-17.00 | Efter behov (sjældent) | DAKA          |
| Affald             | 15                                      | Kl. 07.00-17.00 | Løbende                | Ejer          |
| Mødding            | Udbringes på egen jord                  | Kl. 07.00-17.00 | I sæson                | Maskinstation |
|                    |   |                 |                        |               |
| <b>Traktor</b>     |   |                 |                        |               |
| Wrap/hø            | Producerer selv                         | Kl. 07.00-17.00 | Ved høst               | Maskinstation |
| Strøelse           | 24                                      | Kl. 07.00-17.00 | 2 gange/måned          |               |
|                    |   |                 |                        |               |
| <b>Personbiler</b> |   |                 |                        |               |
| Dyrlæge            | 12                                      | Hele døgnet     | månedligt              | Dyrlæge       |
| Beslagsmed         | 8                                       | 08.00-17.00     | Ca. hver 7 uge         | Beslagsmed    |
| Diverse            | Forventes 24                            | Hele døgnet     | løbende                | Ejer          |

### Egenkontrol

Husdyrbruget varetager selv en del af kontrollen med den daglige drift som er følgende:

- Gennemsyn af alle elinstallationer hvert 5. år.
- Vand- og elforbruget vil blive fulgt løbende med henblik på at lokalisere eventuelle opståede fejl samt vurdere på muligheden for at reducere forbruget.
- De tekniske installationer og hjælpemidler kontrolleres løbende for at imødegå driftsforstyrrelser og uheld.
- Ejendommens drikkevandinstallationer rengøres og efterses jævnligt med henblik på at undgå evt. spild.
- Der vil gennem dagligt tilsyn blive observeret eventuelle hændelser, der forårsager vandspild. Eventuelle lækager identificeres og små reparationer udføres hurtigst muligt. Service tilkaldes hvis det er behov for det.

### Øvrige emissioner og genepåvirkninger fra husdyrbruget – kommunens vurdering

Landmanden pålægges dokumentation for overholdelse af bestemte konkrete vilkår for husdyrbrugets indretning og drift, og derfor er der stillet vilkår om egenkontrol. De tiltag til egenkontrol og dokumentation af miljøforholdene, som er foreslået i forbindelse med ansøgningen, fremgår under de respektive afsnit i miljøredegørelsen. Syddjurs Kommune har i nogle af afsnittene i miljøredegørelsen vurderet, at der er behov for egenkontrol og dokumentation, som ikke fremgår af ansøgning.

### *Lys*

Syddjurs Kommune vurderer på baggrund af det beskrevne, at eventuelle lysgener fra virksomheden vil være begrænset. På baggrund af ovenstående forventer Syddjurs Kommune ingen væsentlige problemer med lysforhold. Dog fastsættes der vilkår om, at såfremt der skulle opstå gener for de omkringboende, eller såfremt kommunen finder det nødvendigt, skal virksomheden lade foretage undersøgelse af forskellige lyskilder, således at gener fra lyset uden for ejendommen kan minimeres.

### *Støv*

Støvgener fra gården forventes ikke at give væsentlige problemer. Dog henvises der til god landmandspraksis, således at støvgener begrænses mest muligt. Dette kan blandt andet gøres ved, at al transport til og fra virksomheden foregår ved hensynsfuld kørsel, og ved at alle aktiviteter på bedriften planlægges, så omgivelserne påvirkes mindst muligt.

Syddjurs Kommune vurderer hermed, at der ikke vil være væsentlige støvgener fra produktionen, men stiller vilkår til, at såfremt der opleves gener, skal der udarbejdes en handlingsplan til minimering heraf.

### *Støj*

Der har ikke tidligere været klager over støj fra ejendommen, og det forventes, at der ikke kommer flere støjgener i ansøgt drift. På baggrund af ovenstående, er det ikke fundet nødvendigt at kræve en støjmåling udført. Dog fastsættes der vilkår om, at anlægget skal overholde de vejledende støjgrænser for det åbne land (område type 3 jf. Miljøstyrelsens vejledning om ekstern støj fra virksomheder). Såfremt der skulle opstå gener for de omkringboende, eller såfremt tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt, kan der kræves udført støjmålinger efter nærmere definerede anvisninger.

Syddjurs Kommune vurderer, at de generelle regler vedrørende støj er tilstrækkelige, og vilkår om støj er derfor baseret på Miljøstyrelsens anbefalede niveau. Der er stillet vilkår om, at såfremt Syddjurs Kommune vurderer det nødvendigt, kan der kræves, at virksomheden for egen regning dokumenterer, at støjbidraget ikke overskrider niveauet i de generelle regler. Støjmålingen kan kun kræves udført en gang årligt, medmindre seneste måling viser, at støjvilkårene ikke overholdes. Støjgrænserne vedrører de stationære støjkluder.

### *Transport*

I overensstemmelse med ansøgningens beskrivelse af transport og stillede vilkår vil størstedelen af transporterne ske indenfor normal arbejdstid. Syddjurs Kommune vurderer, at transport, med de stillede vilkår, ikke vil medføre væsentlige øgede gener.

### *Tilkørselsveje*

Der er tale om gode til- og frakørselsforhold til ejendommen, og der sker ingen ændring i antallet af transporter. Det vurderes på den baggrund, at transporter til og fra ejendommen ikke medfører væsentlige gener for de omkringboende.

### *Fluer og skadedyr*

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr (rotter, mosegrise mv.), som straks skal afhjælpes, samt gener fra fluer, som skal bekæmpes effektivt, hvorfor der stilles vilkår herom. Det er oplyst, at der holdes en høj hygiejnestandard på udenomsarealer såvel som i staldene, hvilket er med til at holde fluegener nede på et minimum. Hvis der i forbindelse med dyreholdet observeres gener fra skadedyr (rotter med videre), er der sat vilkår om at disse straks skal afhjælpes. Syddjurs Kommune vurderer, at ved

overholdelse af disse vilkår, vil den ansøgte produktion ikke medføre væsentlige problemer med fluer eller andre skadedyr. Bemærk at retningslinjerne fra Statens Skadedyrlaboratorium opdateres 1 gang årligt.

#### *Rystelser*

Brug af maskiner i landbruget kan i nogle tilfælde give anledning til vibrationsgener. Dette vil typisk være rystelser som maskinføreren udsættes for, fremfor rystelser, der giver gener for det omgivende miljø. Der har ikke tidligere været klager over rystelser fra ejendommen, og det forventes, at det ikke kommer flere vibrationsgener i ansøgt drift. Såfremt der skulle opstå gener for de omkringboende, eller såfremt tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt, kan der kræves udført vibrationsmålinger efter nærmere definerede anvisninger.

*Vilkår til minimering af gener fra anlæg:*

7. Driften må ikke medføre væsentlige gener for omboende, herunder gener fra, lys, støv, rystelser transport eller lignende
8. Der skal til stadighed tilstræbes vedligeholdelse, renholdelse og ryddelighed på virksomhedens indendørs og udendørs arealer, således at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr.
9. Der skal foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Skadedyrlaboratoriet, Aarhus Universitet. Bekæmpelse skal desuden foretages på Syddjurs Kommunes forlangende.
10. Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at driften giver anledning til flere anlægsgener for omboende end forventet, skal virksomheden lade udarbejde en handlingsplan for nedbringelse af generne, som godkendes af kommunen, og derefter gennemføre denne. Samtlige udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af virksomheden.
11. Den eksterne støjbelastning fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, må i intet punkt - målt på nærmeste nabobeboelse med tilhørende arealer i tilknytning til boligen - overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A).

| Periode            | Tidsrum          | Værdi    | Midlingstid |
|--------------------|------------------|----------|-------------|
| Hverdage           | kl. 07.00 -18.00 | 55 dB(A) | 8 timer     |
| Lørdage            | kl. 07.00 -14.00 | 55 dB(A) | 7 timer     |
| Lørdage            | kl. 14.00 -18.00 | 45 dB(A) | 4 timer     |
| Søn- og helligdage | kl. 07.00 -18.00 | 45 dB(A) | 8 timer     |
| Aften – alle dage  | kl. 18.00 -22.00 | 45 dB(A) | 1 time      |
| Nat – alle dage    | kl. 22.00 -07.00 | 40 dB(A) | ½ time      |
| Spidsværdi         | Kl. 22-07        | 55       | -           |

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

Brugen af landbrugsredskaber i marken er undtaget fra støjgrænserne. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder udenfor virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold - eller efter anden aftale med miljømyndigheden.

12. Tilsynsmyndigheden kan kræve dokumentation for, at grænseværdierne for støj er overholdt, dog højst 1 gang årligt, medmindre den seneste kontrol viser, at vilkåret herover ikke kan overholdes. Dokumentationen skal sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj" af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen.
13. Erhvervsmæssig transport skal i videst muligt omfang foregå indenfor normal arbejdstid.

### Affaldsproduktion og brugen af naturressourcer – ansøgers redegørelse

Oplysninger om affaldstyper og mængder samt opbevaring og bortskaffelse heraf:

Tabel 8.

|                          | Mængde<br>Ansøgt<br>(kg el. tons) | Opbevaring                 | Bortskaffelse  |
|--------------------------|-----------------------------------|----------------------------|--|
| Forbrændingseget affald. | 10 kg./mdr.                       | • Opbevares i trailer      | Affald bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativ.<br><br>Køres på genbrugspladsen |
| Jern                     | minimalt                          | Der er kun sko fra hestene | Jerncontainer  |
| Plast fra wrapballer     | Plast fra 50 wrapballer/år        | • Opbevares i trailer      | Affald bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativ.<br><br>Køres på genbrugspladsen |

#### Forbrug af vand og energi:

De væsentligste strømforbrugende aktiviteter er til belysning inde og ude.

Dyreholdet anvender vand til drikkevand samt til vask af dyrenes inventar. Vandet leveres af Thorsager Vandværk.

#### Foder:

Foderplaner udarbejdes med anvendelse af nyeste viden inden for hestefodring.

### Affaldsproduktion og brugen af naturressourcer – kommunens vurdering

Miljø- og ressourcestyring bygger på en helhedsvurdering ud fra et princip om at stræbe mod renere teknologi i landbrugsproduktionen. Det drejer sig om at minimere anvendelsen af energi, næringsstoffer, vand, pesticider osv., således at tabene til omgivelserne bliver så små som muligt under hensyntagen til produktionens lønsomhed.

I forhold hertil skal alle aktiviteter på bedriften planlægges, herunder også levering og udkørsel, således at omgivelserne i øvrigt påvirkes mindst muligt.

#### Affaldshåndtering

Ved at registrere affaldsproduktionen og derved skaffe sig et overblik over eventuelle indsatsområder, kan man minimere affaldsproduktionen. Bedriften er omfattet af reglerne i affaldsbekendtgørelsen, og affaldsproduktionen skal registreres efter de gældende regler. Affald skal håndteres og bortskaffes efter det til enhver tid gældende erhvervsaffaldsregulativ for kommunen, hvilket blandt andet betyder, at oplag af affald må ikke medføre forurening eller risiko for forurening af omgivelserne, herunder af jord, vandområder, grundvand, luft eller kloak, eller medføre uhygiejniske forhold.



Der gøres opmærksom på, at der skal foreligge kvitteringer på aflevering af de forskellige typer af affald. Kommunen anbefaler, at ansøger henvender sig til affaldskonsulent med henblik på at få gratis råd om affaldshåndtering.

Kommunen vurderer, at bedriftens affald kan håndteres og bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativ samt, at såfremt døde dyr opbevares og afhentes i henhold til den til enhver tid gældende lovgivning, vil opbevaring af døde dyr ikke give anledning til uhygiejniske forhold. Syddjurs Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at risikoen for forurening fra oplag og håndtering af affald er reduceret til et acceptabelt niveau. Der stilles derfor ikke vilkår om en øget registrering af affaldsproduktionen.

#### *El*

Ved jævnlig aflæsning af energimålere kan man hurtigt danne sig et overblik over forbruget og samtidig sikre sig mod uforudsete udgifter. På baggrund af dette stilles der vilkår om årlig kontrol af el-forbruget. Aflæsning af el kan eventuelt ske ved at få tilsendt tal fra elselskab. Registreringerne noteres i kontrolrapport, som gemmes i fem år, og som fremlægges tilsynsmyndigheden.

#### *Vand*

For at mindske den negative indvirkning på miljøet er det vigtigt at holde vandforbruget på et minimum, hvilket kan gøres ved følgende tiltag:

- Udførelse af regelmæssig kalibrering af drikkevandsanlægget for at undgå spild.
- Registrering af vandbrug gennem måling af forbrug, og
- Detektering og reparation af lækager.

På baggrund af dette, stilles der vilkår om, at vandmåleren aflæses årligt. Registreringerne noteres i kontrolrapport, som gemmes i fem år, og fremlægges for tilsynsmyndigheden.

#### *Olie*

Olietanke skal placeres hensigtsmæssigt i forhold til påfyldning og tankning således, at der ikke er risiko for forurening af jord, overfladevand og grundvand.

På baggrund af de stillede vilkår for kontrol og egenkontrol, vurderes det, at der foreligger tilstrækkelige oplysninger og dokumentation til at godkendelsesmyndigheden ud fra resultatet af egenkontrollen kan vurdere, om de konkrete vilkår egenkontrollen er knyttet til, er overholdt.

#### *Vilkår til affaldsproduktion, energi- og vandforbrug, herunder ventilation:*

14. Der skal føres årlig kontrol med el-forbrug. Noteres i driftsjournal.
15. Der skal føres årlig kontrol med vandforbrug. Noteres i driftsjournal.
16. Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes således at unødigt spild undgås.
17. Der skal til enhver tid foreligge dokumentation for, at affald bortskaffes miljømæssigt forsvarligt og efter kommunens regulativer. Virksomhedens medicinaffald, veterinært affald mv. skal opbevares utilgængeligt for uvedkommende. Medicin (lægemidler) må ikke opbevares sammen med levnedsmidler eller foderstoffer.

## **Jord, grundvand og overfladevand – ansøgers redegørelse**

Spildevandet fra driftsbygningerne består af rengøringsvand. Rengøringsvandet ledes til ajlebeholder.

### *Redegørelse for mulige uheld*

Olie:

- Spild ved tankning af maskiner

Andre uheld:

- Strømsvigt
- Brand

### *Minimering af risiko for uheld*

Olie:

Der tankes under opsyn. Der er autostop på pumpen. Dieseltanke står på fast underlag og der findes opslugende materialer i nærheden.

Andet:

Skadedyr såsom rotter bekæmpes effektivt. Dels for at sikre høj foderhygiejne, dels med henblik på at undgå utilsigtet gnav i elektriske installationer. Ejendommen og stalden renholdes så brandrisikoen minimeres. Der er brandhæmmende vægge i stalden. Der opbevares ikke mere halm end højst nødvendigt i stalden.

Der forefindes brandslukningsudstyr på ejendommen.

## **Jord, grundvand og overfladevand – kommunens redegørelse**

Syddjurs Kommune vurderer, at spildevand fra stalde bortledes miljømæssigt forsvarligt.

### *Driftsforstyrrelser eller uheld og minimering af risiko*

Det er vurderet ud fra ejendommens størrelse, beliggenhed og anlæg samt de stillede vilkår, at det ikke er nødvendigt med udarbejdelse af en beredskabsplan

### *Vilkår til sikring af jord, grundvand og overfladevand*

18. Virksomheden skal indrettes og drives, så spild og andet ukontrolleret udslip af forurenende stoffer forhindres eller forebygges, og sådan at skadernes omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld. Der skal således altid være egnet materiale på ejendommen til opsamling af spild.
19. Erhvervsmæssige tanke skal opstilles på beton eller lignende, og uden risiko for at evt. spild kan løbe til afløb.

### **Husdyrbrugets valg af bedste tilgængelige teknik (BAT) - reduktion af NH<sub>3</sub> – ansøgers redegørelse**

For oversigt over gulvtyper i de enkelte staldafsnit, henvises der til tabel 1 i denne afgørelse.

Da emissionen er mindre end 750 kg ammoniak pr. år, er der ikke krav om overholdelse af BAT.

### **Husdyrbrugets valg af bedste tilgængelige teknik (BAT) - reduktion af NH<sub>3</sub> – kommunens vurdering**

Ved godkendelse og tilladelse til etablering, udvidelse eller ændring af husdyrbrug med en ammoniakemission på mindre end 750 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år er der ikke krav om overholdelse af BAT. Syddjurs Kommune vurderer imidlertid, at når det gælder kravet om anvendelse af BAT for husdyrbrug, der søger tilladelse efter § 16b i husdyrloven med en emission under 750 kg N/år, så er udgangspunktet, at den generelle regulering er tilstrækkelig, når der ikke er særlige forhold, der taler for yderligere BAT tiltag. Det vil sige, at når virksomheden overholder den til enhver tid gældende husdyrgødningsbekendtgørelse, som fastlægger minimumskrav til indretning af stalde, kapacitet af gødningsopbevaringsanlæg, krav til opbevaring af gødning, ensilage, spildevand mv., krav til indretning af afløb og til drift samt vedligeholdelse, så er BAT overholdt.

### **Grænseoverskridende virkninger – ansøgers redegørelse**

Det er vurderet at ammoniakemissionen har et niveau og en karakter, hvor hovedparten af emissionen vil påvirke lokalområdet og kun mindre del af emissionen vil bidrage til baggrundsbelastningen i omkringliggende lande. Det er derfor vurderet at produktionen ikke medfører grænseoverskridende virkninger hverken lokalt eller internationalt.

### **Grænseoverskridende virkninger – kommunens vurdering**

Syddjurs Kommune vurderer, at den ansøgte produktion ikke vil medføre nogen grænseoverskridende virkninger, da der er tale om en meget begrænset udledning af ammoniak og andre stoffer, hvorfor det alene ud fra ejendommens størrelse vurderes usandsynligt, at der skulle kunne opstå væsentlige påvirkninger af miljøet. Hertil kommer den lange afstand til nærmeste landegrænse.

## Vurdering af væsentlig indvirkning på miljøet

Kommunen er forpligtet til at sikre, at det ansøgte ikke indebærer en væsentlig virkning på miljøet, ved at der træffes de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening fra det ansøgte projekt.

For husdyrbrug omfattet af grænserne i husdyrbruglovens § 16b med en emission under 750 kgN/år, tager vurderingen om husdyrbrugets indvirkning på miljøet, udgangspunkt i følgende punkter:

- Staldindretning
- Opbevaring/behandling af husdyrgødning
- Management
- Energi- og vandforbrug
- Indretning og drift af anlæg
- Anlægsarbejder, bygningsmæssige ændringer, placering af ny bebyggelse m.v.,
- Eventuelle oplysninger om, hvorledes husdyrbruget er teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug,
- Husdyrbruget og det ansøgte beliggenhed i forhold til omgivelserne og disses miljømæssige sårbarhed, herunder placering af eksisterende anlæg, landskabs- og planmæssige forhold og afstande til sårbar natur og omkringboende m.v.,
- Husdyrbrugets ammoniakemission og -deposition til naturområder
- Husdyrbrugets lugtemission
- Øvrige emissioner og genepåvirkninger fra husdyrbruget og det ansøgte, herunder støj, støv, fluer, til- og frakørsel, samt om eventuelle forurenings- og genebegrænsende foranstaltninger, forslag til egenkontrol m.v.,
- De forventede væsentlige virkninger som følge af de forventede reststoffer, den forventede affaldsproduktion, hvor dette er relevant, og brugen af naturressourcer, hvis oplysningerne foreligger.
- Eventuelle grænseoverskridende virkninger.

På baggrund af de fremførte redegørelser, vurderinger og med de stillede vilkår, er det Syddjurs Kommunes vurdering, at det ansøgte ikke vil have en væsentlig indvirkning på miljøet.

## SYDDJURS KOMMUNES SAMLEDE VURDERING

Syddjurs Kommune vurderer sammenfattende på baggrund af den miljøtekniske redegørelse og vurdering, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til forebyggelse og begrænsning af forureningen fra husdyrbruget ved anvendelse af den bedste tænkelige teknik for ammoniak, når husdyrbruget indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen og efterlever vilkårene i nærværende miljøtilladelse. Samtidig vurderes det, at husdyrbruget kan drives på stedet uden væsentlige gener for omgivelserne og i overensstemmelse med habitatforpligtelsen.

## OFFENTLIGGØRELSE

Udkastet til denne miljøtilladelse blev sendt i høring hos parter i sagen, herunder ansøger selv. Der var frist for afgivelse af bemærkninger på 2 uger, jf. husdyrlovens § 56.

Der indkom ingen bemærkninger i høringsperioden.

## KLAGE- OG SØGSMÅLSVEJLEDNING

Tilladelsen er truffet i henhold til Lov nr. 1572 af 20/12/2006 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (med senere ændringer) og kan i medfør af § 76 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Tilladelsen er offentliggjort på Syddjurs Kommunes høringsportal den 29.08.2022. Afgørelsen, der alene vedrører forholdene i henhold til husdyrbrugloven, kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet indenfor 4 uger efter afgørelsens offentliggørelse, dvs. **senest den 26.09.2022**.

En eventuel klage over denne afgørelse har i udgangspunktet ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet, jf. § 81 stk. 1 i husdyrbrugloven. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan ved sin behandling stadfæste, ændre eller ophæve Tilladelsen.

En eventuel klage skal indgives via Klageportalen, som kan findes via et link på Nævnenes Hus hjemmeside, [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk), eller direkte på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Der skal logges på, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Syddjurs Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i Klageportalen.

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af Deres klage, at der indbetales et gebyr til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagegebyret er for virksomheder og organisationer fastsat til 1.800 kr. og for privatpersoner er klagegebyret fastsat til 900 kr. som indbetales med betalingskort i Klageportalen.

Gebyret tilbagebetales, hvis

- 1) Klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- 2) Klageren får helt eller delvis medhold i sagen, eller
- 3) Klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelsen som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du grundet særlige omstændigheder ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Syddjurs Kommune. Vi videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes. For yderligere information se: <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>

Nærmere vejledning omkring brug af Klageportalen findes på Nævnenes Hus hjemmeside, [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk), og på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk).

Klageberettiget er ansøger og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagen dvs. naboer og klageberettigede personer, organisationer og myndigheder i forskelligt omfang. Såfremt afgørelsen påklages, vil dette blive meddelt ansøger.

Denne afgørelse kan endvidere indbringes for domstolene, jf. husdyrgodkendelseslovens § 90. En eventuel sag skal være anlagt inden 6 måneder efter annonceringen.

Følgende er underrettet om afgørelsen:

- Sagens parter (bilag 1)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedsøgade 20, 2100 Kbh. Ø, [dnsyddjurs-sager@DN.dk](mailto:dnsyddjurs-sager@DN.dk)
- Miljøministeriet, Departementet, Slotsholmsgade 12, 1216 København K, [mim@mim.dk](mailto:mim@mim.dk)
- Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri, Departementet, Slotsholmsgade 12, 1216 København K, [fvm@fvm.dk](mailto:fvm@fvm.dk)
- Det Økologiske råd, Blegdamsvej 4b, 2200 Kbh. N, [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk)
- Styrelsen for Patientsikkerhed; Enhed for Tilsyn og Rådgivning Nord, Falstersvej 10, 8940 Randers SV, [trnord@stps.dk](mailto:trnord@stps.dk)
- Danmarks Sportsfiskeriforbund, [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, lokalgruppe Syddjurs v. Joy Klein, Kirkevænget 2, 8410 Rønde, [syddjurs@dof.dk](mailto:syddjurs@dof.dk)

Afgørelsen kan endvidere ses på Syddjurs Kommunes hjemmeside [www.syddjurs.dk](http://www.syddjurs.dk)

## LOVGRUNDLAG

- Husdyrbrugloven: Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug (Lov. nr. 1572 af 20.12.2006 med senere ændringer).
- Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen: Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug (bek. nr. 2225 af 27. november 2021).
- Husdyrgødningsbekendtgørelsen: Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning (bek. nr. 2243 af 29. november 2021).
- Miljøstyrelsens digitale Wiki-vejledning (Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af husdyrbrug) på [www.mst.dk](http://www.mst.dk).
- Museumsloven: Nr. 473 af 7.6.2001, med senere ændringer.
- Naturbeskyttelsesloven: Lov om naturbeskyttelse (nr. 9 af 3.1.1992) med senere ændringer.
- Habitatbekendtgørelsen: Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (Bek. Nr. 1595 af 6. december 2018)
- Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007. Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV.
- Kommuneplan for Syddjurs Kommune 2020.
- Syddjurs Kommunes Naturkvalitetsplan.
- Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1984 om ekstern støj fra virksomheder.

## BILAG 1: Parter og høringsberettigede

### Ejer:

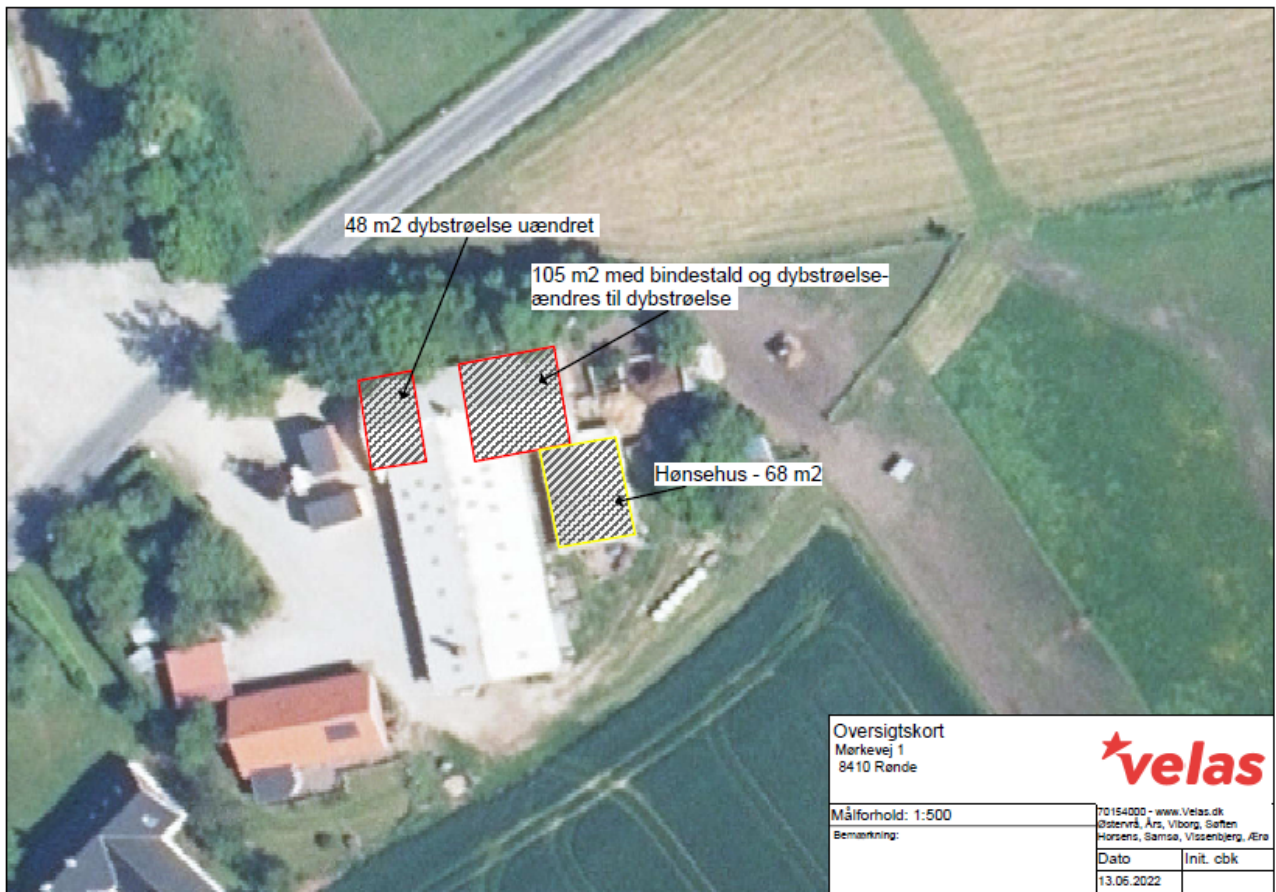
Jan og Isa Kjærgaard  
Mørkevej 1, 8410 Rønde

### Naboer inden for konsekvensradius på 78,1 m (byzonegrænsen):





BILAG 2: Situationsplan (kortet er ikke målfast)



BILAG 3: Udpegningsgrundlag for Natura 2000-området "Kaløskovene og Kaløvig"

H230 Kaløskovene og Kaløvig

| Kode | Udpegningsgrundlag               | Forventes udtaget |
|------|----------------------------------|-------------------|
| 1016 | Sumpvindelsnegl                  |                   |
| 1166 | Stor vandsalamander              |                   |
| 1110 | Sandbanke                        |                   |
| 1140 | Vadeflade                        |                   |
| 1150 | Lagune*                          |                   |
| 1160 | Bugt                             |                   |
| 1170 | Rev                              |                   |
| 1210 | Strandvold med enårige planter   | X                 |
| 1220 | Strandvold med flerårige planter |                   |
| 1310 | Enårig strandengsvegetation      | X                 |
| 1330 | Strandeng                        |                   |
| 3140 | Kransnålalge-sø                  |                   |
| 3150 | Næringsrig sø                    |                   |
| 6210 | Kalkoverdrev*                    |                   |
| 6230 | Surt overdrev*                   |                   |
| 6410 | Tidvis våd eng                   |                   |
| 7220 | Kildevæld*                       |                   |
| 7230 | Rigkær                           |                   |
| 9110 | Bøg på mor                       | X                 |
| 9130 | Bøg på muld                      |                   |
| 9150 | Bøg på kalk                      |                   |
| 9160 | Ege-blandskov                    |                   |
| 91E0 | Elle- og askeskov*               |                   |

Bemærkning til de aktuelle ændringer: der pågår drøftelser med EU-Kommissionen om krav til dokumentation for at udtage arter og naturtyper fra udpegningsgrundlag. Ind til der er en afklaring på disse drøftelser udtages der ikke arter og naturtyper, der er kun foretaget tilføjelser. Af kolonnen "Forventes udtaget" er de arter og naturtyper markeret med et "X" som Miljøstyrelsen foreslår at udtage fra udpegningsgrundlaget men som opretholdes ind til videre jf. dialogen med EU-Kommissionen.