

§ 16 b tilladelse efter Husdyrbrugloven

Thorupvej 5
5970 Ærøskøbing



Afgjort den 30. marts 2020



Svendborg
Kommune

Datablad

Ansøger og kontaktperson	Karsten Olsen, Thorupvej 5, 5970 Ærøskøbing Tlf. 40 14 68 61, ik-olsen@mail.tele.dk
Husdyrbrugets navn og adresse	Karsten Olsen, Thorupvej 5, 5970 Ærøskøbing
Ejer af ejendommen	Karsten Olsen, Thorupvej 5, 5970 Ærøskøbing
Ejendomsnummer	4920004096
Matrikelnummer	27b – Dunkær By, Rise 36a – Dunkær By, Rise 48 – Gråsten Nor, Rise 13b – Ll. Rise By, Rise 16e – Ll. Rise By, Rise 16k – Ll. Rise By, Rise 16l – Ll. Rise By, Rise 16m – Ll. Rise By, Rise 20d – Ll. Rise By, Rise 20e – Ll. Rise By, Rise 21a – Ll. Rise By, Rise 21f – Ll. Rise By, Rise 21g – Ll. Rise By, Rise 23e – Ll. Rise By, Rise 23g – Ll. Rise By, Rise
Virksomhedens art	Kvægbrug – Slagtekalvebesætning
CHR-nummer	67745
CVR-nummer	12639783
P-nummer	1000420768
Virksomhedstype	Kvægproduktion med et produktionsareal på over 100 m ² og en ammoniakemission under 750 kg NH ₃ -N pr. år
Tilsynsmyndighed	Svendborg Kommune, Miljø og Teknik, Natur og Miljø Svendborgvej 135, 5762 Vester Skerninge Tlf. 6223 3444, landbrug@svendborg.dk
Ansøgningens skemanummer i www.husdyrgodkendelse.dk	Skema nr. 206281 – Version 4, indsendt den 17-08-2018.
Godkendt produktionsareal	276 m ²
Journal nr.	18/20808
Konsulent	Søren Boe Rasmussen, Tlf.: 21 13 38 46, sbr@centrovice.dk Centrovice, Damsbovej 11, 5492 Vissenbjerg

Copyright

Kortmateriale er gengivet af Svendborg Kommune med tilladelse fra Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering.
Copyright Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering.

Karsten Olsen
Thorupvej 5
5970 Ærøskøbing

Miljø og Teknik
Natur og Miljø
Svendborgvej 135
5762 V Skerninge

Tlf. 62 23 34 44
landbrug@svendborg.dk
www.svendborg.dk

Afgørelse

Svendborg Kommune meddeler hermed tilladelse efter § 16 b i Husdyrbrugloven¹ til husdyrbruget på Thorupvej 5, 5970 Ærøskøbing.

30. marts 2020

Sagsid. 18/20808

Husdyrbruget godkendes med denne tilladelse første gang efter den reviderede Husdyrbruglov fra 2017. Tilladelsen erstatter den tidligere meddelte afgørelse om ikke tilladelsespligt for ændring af dyreholdet på Thorupvej 5, 5970 Ærøskøbing af 8. oktober 2008.

Svendborg Kommune meddeler tilladelsen, da kommunen på baggrund af gældende lovgivning, Miljøstyrelsens vejledninger og beregningerne i Miljøstyrelsens it-ansøgningsssystem vurderer, at husdyrbruget ikke vil have en væsentlig virkning på miljøet.

Tilladelsen gives under forudsætning af, at de gældende regler på området og tilladelsens vilkår overholdes. Forudsætningerne for tilladelsen er de oplysninger, der er givet i ansøgningsmaterialet, jf. ansøgning fra Miljøstyrelsens it-ansøgningsssystem, www.husdyrgodkendelse.dk, skemanummer 206281, med tilhørende bilag, samt øvrigt materiale indsendt af ansøger eller ansøgers konsulent.

Hvis tilladelsens forudsætninger ikke er opfyldt, eller tilladelsens vilkår ikke efterleves, kan dette medføre, at hele eller dele af tilladelsen bortfalder.

Tilladelsesdato: 30. marts 2020

Godkendt:



Anne Madsen
Agronom

Afgørelsen annonceres på Ærø Kommunes hjemmeside den 30. marts 2020.

Klagefristen udløber den 27. april 2020.

Søgsmålsfristen udløber den 30. september 2020.

Åbningstid

Mandag	09:00-15:00
Tirsdag	09:00-15:00
Onsdag	09:00-15:00
Torsdag	10:00-16:30
Fredag	09:00-14:00

¹ Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., LBK nr. 520 af 1. maj 2019 (Husdyrbrugloven).

Resumé

Karsten Olsen har søgt om tilladelse efter den ny Husdyrbruglov til produktion af kvier, slagtekalve og ungtyre på ejendommen Thorupvej 5, 5970 Ærøskøbing, Ærø Kommune.

Med tilladelsen vil husdyrbruget overgå til den nye miljøregulering af husdyrbrug, hvor tilladelser er baseret på produktionsareal i stedet for antal dyr og dyreenheder. Det giver øget fleksibilitet, indenfor fastlagte rammer.

Der søges om en mindre udvidelse af produktionsarealet, **fra** et eksisterende produktionsareal på 229 m² **til** et produktionsareal på 276 m². Som en del af udvidelsen er der søgt om udnyttelse af et nyt dybstrøelsesareal på 79 m² i den eksisterende lade mod syd. I den eksisterende bindestald og kalvestald, sker der ikke nogle bygningsmæssige ændringer, udover at produktionsarealet i begge staldbygninger formindskes med 16 m², til henholdsvis 83 m² og 114 m². Udvidelsen er omfattet af Husdyrbrugloven.

Dyretypen ændres **fra** årsopdræt i alderen 0-25 mdr. **til** heste, kalve under 6 mdr., kvier, stude, ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.) og flexgruppe: Alle kvæg.



Figur 1: Placering af de ansøgte produktionsarealer på Thorupvej 5.

Produktionen af husdyrgødning, herunder flydende husdyrgødning og dybstrøelse, opbevares fortsat i ejendommens gylletank på 490 m³ og møddingsplads på 312 m².

Lugtemissionen fra husdyrbruget falder, på trods af at produktionsarealet øges. Geneafstanden i forhold til enkeltboliger uden landbrugspligt er 57 m efter udvidelsen, og den reelle afstand fra staldcentrum til nærmeste nabo er under 50 m, hvorfor der er redegjort for, at lugtemissionen fra de staldafsnit der ligger inden for 50 m. af nabobeboelsen ikke stiger. På dette grundlag vurderer Svendborg kommune, at der ifølge Husdyrbrugloven kan gives tilladelse til ændringerne. For alle øvrige naboer, er den beregnede geneafstand mindre end den faktiske afstand.

Som resultat af det øgede produktionsareal, stiger ammoniaktabet fra ejendommen med 15,5 kg N/år, fra 405,2 kg N/år til 420,7 kg N/år. Svendborg Kommune vurderer, med udgangspunkt i blandt andet de nærliggende naturområders tilstand og øvrig tilførsel af næringsstoffer der overholder Husdyrbruglovens grænseværdier, at den øgede ammoniakdeposition fra husdyrbruget ikke vil medføre en tilstandsændring af de omkringliggende naturområder.

Som det er krævet ifølge Husdyrbrugloven er lugtgeneafstanden i forhold til såvel nærmeste nabo, samlet bebyggelse som byzone overholdt. Da dele af den eksisterende bindestald og kalvestald er beliggende under 50 meter fra nærmeste nabo, er der redegjort for, at lugtemissionerne fra disse staldafsnit falder i ansøgt drift.

Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser kan overholdes. Antallet af transporter til og fra ejendommen øges fra 118 til 120 transporter pr. år. Størstedelen af transporterne afvikles i kortere perioder i forår og efterår. Der vurderes, at støj fra driften, samt transport ikke medfører væsentlige gener. Det er desuden vurderet, at husdyrbruget ikke giver anledning til øvrige gener fra eksempelvis støv, lys, skadedyr, affald mv.

Det vurderes, at det ansøgte husdyrbrug ikke medfører væsentlige virkninger på miljøet.

Indholdsfortegnelse

Datablad	2
Resumé	4
Indholdsfortegnelse	6
Om miljøtilladelsen	8
<i>Krav om tilladelse og tilladelsens omfang</i>	8
Svendborg Kommunes afgørelse	9
<i>Lovgrundlag</i>	9
<i>Offentlighed</i>	9
<i>Ikrafttrædelse</i>	9
<i>Afgørelse med vilkår</i>	9
Vilkår for tilladelsen.....	10
<i>Generelle forhold</i>	12
<i>Retsbeskyttelse</i>	12
<i>Revurdering af tilladelsen</i>	12
<i>Klagevejledning</i>	12
<i>Interessentliste til høring, offentliggørelse og klage</i>	13
<i>Søgsmål</i>	14
Miljøteknisk redegørelse	15
<i>Grundforhold</i>	15
Ansøger og ejerforhold.....	15
Vurdering af samdrift.....	15
Nuværende tilladelse.....	15
Beliggenhed.....	15
Afstandskrav.....	16
<i>Husdyrbrugets anlæg</i>	17
Indretning af stalde.....	17
<i>Fastlæggelse af produktionsareal</i>	17
Miljøteknologi.....	19
Beskrivelse og vurdering af ny bebyggelse.....	19
Landskabelige hensyn.....	20
Gødningsopbevaringsanlæg og opbevaringskapacitet.....	20
<i>Forurening og gener fra husdyrbrugets anlæg</i>	22
Ammoniakemission fra husdyrbruget.....	22
Bedste tilgængelige teknologi (BAT).....	23
Påvirkning af naturområder.....	24
Retsgrundlag.....	24
Naturområder nær husdyrbruget.....	26
Påvirkning af arter med særlige beskyttelseskrav (bilag IV-arter).....	27
Lugt.....	27
Transporter.....	29
Støj.....	30
Støv.....	33
Lys.....	33
Skadedyr.....	33
Spildevand og tagvand.....	34
Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier.....	34

Affald, herunder døde dyr.....	35
Uheld og driftsforstyrrelser.....	35
BILAGSOVERSIGT:	36
<i>Bilag 1a – Oversigtskort over ejendommen</i>	<i>37</i>
<i>Bilag 1b – Produktionsareal i ansøgt drift</i>	<i>38</i>
<i>Bilag 1c – Produktionsareal i nudrift og 8-årsdrift</i>	<i>39</i>
<i>Bilag 2 – Landbrugets byggeblad nr. 095.03-01</i>	<i>40</i>
<i>Bilag 3 – Ærø Kommunes Retningslinjer for indretning af tankpladser</i>	<i>42</i>

Om miljøtilladelsen

Svendborg Kommune har via konsulent fra Centrovic, den 17. august 2018 modtaget ansøgning om tilladelse til udvidelse af husdyrproduktionen på Thorupvej 5, 5970 Ærøskøbing.

Ansøgningen er indsendt digitalt via Miljøstyrelsens it-ansøgningsystem, www.husdyrgodkendelse.dk, og har skema nr. 206281.

Der er søgt om et produktionsareal på 276 m², samt en justering af husdyrbrugets dyretyper.

Som følge af lov om forpligtende kommunale samarbejder², er det Svendborg Kommune, der administrerer Husdyrbrugloven for husdyrbrug i Ærø Kommune.

Denne tilladelse meddeles efter Husdyrbrugloven og er opdelt i to hovedafsnit.

- Første del udgøres af Svendborg Kommune afgørelse, som indeholder vilkårene for tilladelsen.
- Anden del er den miljøtekniske redegørelse, som danner grundlag for de opstillede vilkår for husdyrbrugets indretning og drift, der meddeles i denne tilladelse.

Udgangspunktet for tilladelsen er den ansøgning om tilladelse, der er indsendt gennem Miljøstyrelsens it-ansøgningsystem, www.husdyrgodkendelse.dk.

Krav om tilladelse og tilladelsens omfang

Husdyrbrug må ikke udvides eller ændres uden en godkendelse eller en tilladelse til dette efter § 16 a eller § 16 b i Husdyrbrugloven.

Husdyrbruget på Thorupvej 5, 5970 Ærøskøbing er lovligt etableret før 1. januar 2007 og har ikke efterfølgende fået en tilladelse eller godkendelse efter §§ 10-12 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug. Den 8. oktober 2008 blev der truffet afgørelse om ikke tilladelsespligt efter Husdyrbruglovens §10, i forbindelse med ændring og reduktion af ejendommens husdyrproduktion.

I dette tilfælde kræves tilladelse, da dyreholdet i de eksisterende stalde ændres og der etableres et nyt produktionsareal i eksisterende bygninger. Husdyrbruget skal have en tilladelse efter Husdyrbruglovens § 16b, idet der er tale om en tilladelsespligtig ændring af et husdyrbrug (ejendom med over 100 m² produktionsareal³), der ikke er omfattet af godkendelsespligten efter § 16 a, da ammoniakemissionen er under 3.500 kg NH₃-N/år, og der ikke er tale om et IE-husdyrbrug⁴. Hvis husdyrbruget havde været teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med et andet husdyrbrug, skulle husdyrbrugene godkendes eller tillades samlet, jf. Husdyrbruglovens § 16 c.

² Lov om forpligtende kommunale samarbejder, jf. LBK nr. 423 af 30. april 2018.

³ Produktionsareal: Det areal i fast placerede husdyranlæg, hvorpå dyrene kan opholde sig og har mulighed for at afsætte gødning, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, pkt. C, nr. 1, og som dyrene ikke kun har kortvarig adgang til, jf. bilag 3, pkt. C, nr. 2.

⁴ IE-husdyrbrug: Husdyrbrug med flere end 750 stipladser til søer, flere end 2.000 stipladser til fedesvin (over 30 kg) eller flere end 40.000 stipladser til fjerkræ

Svendborg Kommunes afgørelse

Lovgrundlag

Ansøgningen om tilladelse er behandlet i henhold til kravene fastsat i Husdyrbrugloven⁵, med tilhørende husdyrgodkendelsesbekendtgørelse⁶ og husdyrgødningsbekendtgørelsen⁷, samt Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af husdyrbrug.

Offentlighed

Ansøgningen om § 16 b tilladelse har ikke været offentligt annonceret, da Svendborg Kommune vurderede, at Husdyrbruglovens generelle beskyttelsesniveau er overholdt i den konkrete sag, og at der derudover ikke er miljøparametre der vurderes at have væsentlig indvirkning på miljøet, jf. Husdyrbruglovens § 55 og § 56.

Svendborg Kommune har den 12. marts 2020 orienteret om ansøgningen til naboer indenfor lugtkonsekvenszonen og på tilstødende matrikler, hvor de indenfor en frist på to uger kunne komme med kommentarer. Der er ikke indkommet nogle kommentarer i høringsperioden.

Ansøger og ansøgers konsulent har haft udkast til afgørelsen i høring i perioden 5. marts - 11. marts 2020, inden afgørelsen er endeligt meddelt.

Ikrafttrædelse

Tilladelsens vilkår gælder fra det tidspunkt, hvor tilladelsen er taget i brug, medmindre et senere tidspunkt er angivet i det enkelte vilkår.

Tilladelsen regnes for at være taget i brug på det tidspunkt, hvor en tilladelsespligtig ændring eller udvidelse af husdyrbruget er påbegyndt. Dette vil eksempelvis sige det tidspunkt, hvor der påbegyndes opførelse af en ny stald eller et nyt opbevaringsanlæg, eller hvor dyreholdet ændres således, at det ikke længere svarer til den allerede tilladte produktion.

Med denne tilladelse reguleres husdyrbruget fremover efter den nye Husdyrbruglov, der trådte i kraft den 1. august 2017. Det betyder en øget fleksibilitet for dyreholdet, da produktionstilladelser gives til et bestemt produktionsareal, samt dyretype og staldsystem, mens der ikke er begrænsninger på antallet af dyr, ud over dem, der følger af dyrevelfærdskrav.

Tilladelsen anses for at være taget i brug, når det konstateres, at det, der er truffet afgørelse om, faktisk er gennemført, dvs. så snart denne fleksibilitet udnyttes, og dyreholdet ændres i forhold til det hidtil tilladte, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 54, stk. 1 og 2.

Afgørelse med vilkår

Svendborg Kommune meddeler hermed tilladelse til udvidelse af husdyrbruget på Thorupvej 5, 5970 Ærøskøbing, i henhold til § 16b i Husdyrbrugloven.

Tilladelsen meddeles til ejeren af husdyrbruget, pt. ansøger, Karsten Olsen, der dermed er ansvarlig for, at husdyrbruget placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med denne tilladelse.

Det afgøres samtidig, at godkendelsen af husdyrbruget ikke medfører en væsentlig virkning på miljøet.

⁵ Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., jf. BEK nr. 520 af 1. maj 2019

⁶ Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, jf. BEK nr. 1261 af 29. november 2019

⁷ Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning, jf. BEK nr. 760 af 30. juli 2019.

Tilladelsen omfatter hele husdyrbruget og bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 6 år fra den dato, hvor tilladelsen meddeles, jf. Husdyrbruglovens § 59 a, stk. 1. Hvis en del af tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder tilladelsen for denne del.

Hvis tilladelsen efter at være taget i brug, ikke har været helt eller delvis udnyttet i 3 på hinanden efterfølgende år, bortfalder den del af tilladelsen, der ikke har været udnyttet de seneste 3 år.

Vilkår for tilladelsen

Tilladelsen gives på baggrund af de oplysninger som ansøger har sendt frem, den miljøtekniske redegørelse og på følgende vilkår:

Overordnede vilkår

1. Husdyrbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet, den vedlagte miljøtekniske beskrivelse og vurdering, samt tilladelsens vilkår.
2. Der skal i den daglige drift være en person, der er bekendt med vilkårene i denne tilladelse, og som sikrer, at de overholdes.

Produktionsstørrelse og staldindretning

3. Der gives tilladelse til et produktionsareal på 276 m².
4. Produktionsarealet i de enkelte staldafsnit må ikke overstige den i tabellen nedenfor angivne størrelse, desuden må dyrearter, dyretyper og staldsystem nævnt i tabellen ikke fraviges:

Stald	Staldareal (m ²)	Produktionsareal (m ²)	Tilladte dyrearter og -typer samt staldsystem
Bindestald	363	63	Kvier, stude, ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.); Bindestald med grebning
		20	Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse
Kalvestald	323	85	Kalve (under 6 mdr.); Dybstrøelse
		29	Heste; Dybstrøelse og udegående i 5 mdr.
Dybstrøelse i lade	580	79	Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse

5. Produktionsarealet i laden skal indrettes med fast bund og afløb, jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen. Der gives tilladelse til at kravet om fast bund og afløb, kan erstattes af retningslinjerne i landbrugets byggeblad nr. 095.03-01 om etablering af løsdriftsstalde uden fast bund til ammekøer, ungdyr m.v. på dybstrøelse (Bilag 2), ved et ekstensivt dyrehold, primært bestående af ammekvæg med kalve og ungdyr.

Energi- og vandforbrug

6. Det årlige energi- og vandforbrug skal dokumenteres.

Støj

7. Husdyrbruget må ikke give anledning til væsentlige støjgener. Husdyrbrugets samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) og målt i ethvert punkt ved naboer eller deres opholdsarealer må ikke overstige følgende værdier:

Mandag-fredag kl. 7-18 (8 timer) Lørdag kl. 7-14 (7 timer)	Alle dage kl. 18-22 (1 time) Lørdag kl. 14-18 (4 timer) Søn- og helligdag kl. 7-18 (8 timer)	Alle dage kl. 22-7 (½ time)	Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (referencelydtrykket 20 µPa). Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

Hvis tilsynsmyndigheden anser det for nødvendigt, skal den ansvarlige for husdyrbruget dokumentere, at de fastsatte støjgrænser kan overholdes. Denne dokumentation kan dog kun kræves én gang årligt.

Dokumentationen skal foretages i form af målinger eller beregninger efter Miljøstyrelsens retningslinjer.

Målinger/beregningerne skal udføres af en person eller et firma, der er at finde på Miljøstyrelsens sidst reviderede liste over firmaer/personer, der er godkendte til at udføre Miljømåling – ekstern støj.

Målinger/beregninger skal udføres efter Miljøstyrelsens vejledninger om beregning og målinger af ekstern støj fra virksomheder (Vejledning nr. 5/1984 – Ekstern støj virksomheder, Vejledning nr. 6/1984 – Måling af ekstern støj fra virksomheder, og Vejledning nr. 5/1993 – vejledning om beregning af ekstern støj fra virksomheder), og skal desuden være i overensstemmelse med Miljøstyrelsens gældende bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger.

Hvis det kan konstateres, at de fastsatte støjgrænser ikke kan overholdes, skal der senest 2 mdr. efter at resultatet foreligger sendes en redegørelse for, hvordan støjen kan reduceres, så de fastsatte støjgrænser kan overholdes.

Støv

8. Husdyrbruget må ikke give anledning til støvgener, der efter tilsynsmyndighedens opfattelse er væsentlige, uden for husdyrbrugets areal. Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende støv fra husdyrbruget er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden kræve, at husdyrbruget gennemfører støvreducerende foranstaltninger, således at støvgenerne efter tilsynsmyndighedens vurdering ikke længere er væsentlige.

Skadedyr

9. Der skal foretages en effektiv forebyggelse og bekæmpelse af fluer på ejendommen. Bekæmpelsen skal være i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Agro, Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet, tidligere Statens Skadedyrlaboratorium.
10. Hvor foder opbevares og håndteres skal der renholdes og vedligeholdes, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

Vaskeplads

11. Al vask af maskiner, redskaber og sprøjte skal foregå på en plads med et for spildevandet vanskeligt gennemtrængeligt underlag, og med afledning af spildevandet til en opsamlingsbeholder. Marksprøjte kan desuden vaskes i marken.
12. Vaskepladsen skal mindst én gang årligt kontrolleres for tæthed. Eventuelle utætheder skal straks repareres.
13. Kontrol og eventuelle reparationer skal føres i journal. Journalen skal som minimum indeholde oplysninger for de seneste 5 år, og skal desuden kunne fremvises ved tilsyn.

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier

14. Indretning af tank og tankplads, og håndtering af olie, skal følge Ærø Kommunes "Retningslinjer for indretning af tankpladser – Diesel- og benzintanke, hvor der ikke foregår salg".
15. Der hvor olie og lignende opbevares og håndteres skal belægningen mindst én gang årligt kontrolleres for tæthed. Eventuelle utætheder skal straks repareres.
16. Kontrol og eventuelle reparationer af tankplads skal føres i journal. Journalen skal som minimum indeholde oplysninger for de seneste 5 år, og skal desuden kunne fremvises ved tilsyn.
17. Kemikalier, rester og tom emballage skal opbevares på et for kemikalierne tæt underlag uden mulighed for spild til afløb, jord, overfladevand og grundvand.

18. Belægningen i kemikalierummet skal mindst én gang årligt kontrolleres for tæthed.
19. Kontrol og eventuelle reparationer af kemikalierum skal føres i journal. Journalen skal indeholde oplysninger for de seneste 5 år, og skal desuden kunne fremvises ved tilsyn.

Generelle forhold

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selv om disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne tilladelse.

Ændringer af husdyrbruget

Miljøtilladelsen gælder kun for det ansøgte. Ændringer på husdyrbruget, der kræver tilladelse eller godkendelse efter Husdyrbrugloven, må ikke påbegyndes eller gennemføres, inden der er meddelt skriftlig tilladelse.

Erhvervsaffald

Husdyrbrugets affald skal sorteres og bortskaffes i henhold til Ærø Kommunes til enhver tid gældende regulativ for erhvervsaffald.

Farligt affald

Farligt affald, herunder spildolie, skal håndteres i henhold til Ærø Kommunes til enhver tid gældende regulativ for erhvervsaffald. Hermed gælder blandt andet, at farligt affald skal opbevares i egnede beholdere på tæt bund uden mulighed for afløb til kloak, jord, vandløb eller grundvand. Oplagspladsen skal være under tag og indrettes således, at spild kan opsamles ved brud på den beholder, der indeholder den største mængde. Beholdere skal være løftet fra gulvet, så evt. utætheder opdages, og således at spild ikke beskadiger andre beholdere.

Miljøuheld

Ved akut forurening af jord, overfladevand eller grundvand skal husdyrbruget straks alarmere alarmcentralen på tlf. 112. Det gælder blandt andet ved spild af gylle, ajle, ensilagesaft, møddingsvand, olie, benzin eller kemikalier.

Opdages der forurening, der ikke er opstået akut, skal kommunens miljøafdeling kontaktes telefonisk i åbningstiden (tlf. 62 23 34 44), eller pr. e-mail: landbrug@svendborg.dk.

Retsbeskyttelse

Vilkårene i denne tilladelse er omfattet af 8 års retsbeskyttelse, jf. § 40, stk. 1 i Husdyrbrugloven. Det betyder, at det som hovedregel ikke vil være muligt at stille nye krav til husdyrbruget inden for de første 8 år efter meddelelse af tilladelsen.

Revurdering af tilladelsen

Jævnfør husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §39 skal husdyrbrug der er tilladt efter Husdyrbruglovens §16b ikke revurderes.

Klagevejledning

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klageberettigede er ansøger, enhver med en individuel, væsentlig interesse i sagen samt forskellige myndigheder, foreninger og organisationer (jf. kapitel 7 i Husdyrbrugloven).

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder via linket <https://kpo.naevneneshus.dk>. Klageportalen ligger desuden på www.borger.dk og www.virk.dk. Her logger du på, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr. Gebyret er på ca. 900 kr. for privatpersoner og ca. 1800 kr. for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvis medhold i klagen og i visse andre tilfælde. For mere information, se Miljø- og Fødevareklagenævnets vejledning via linket <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Svendborg Kommune. Vi videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som afgør, om din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være indgivet senest 4 uger efter, at afgørelsen er blevet offentligt annonceret.

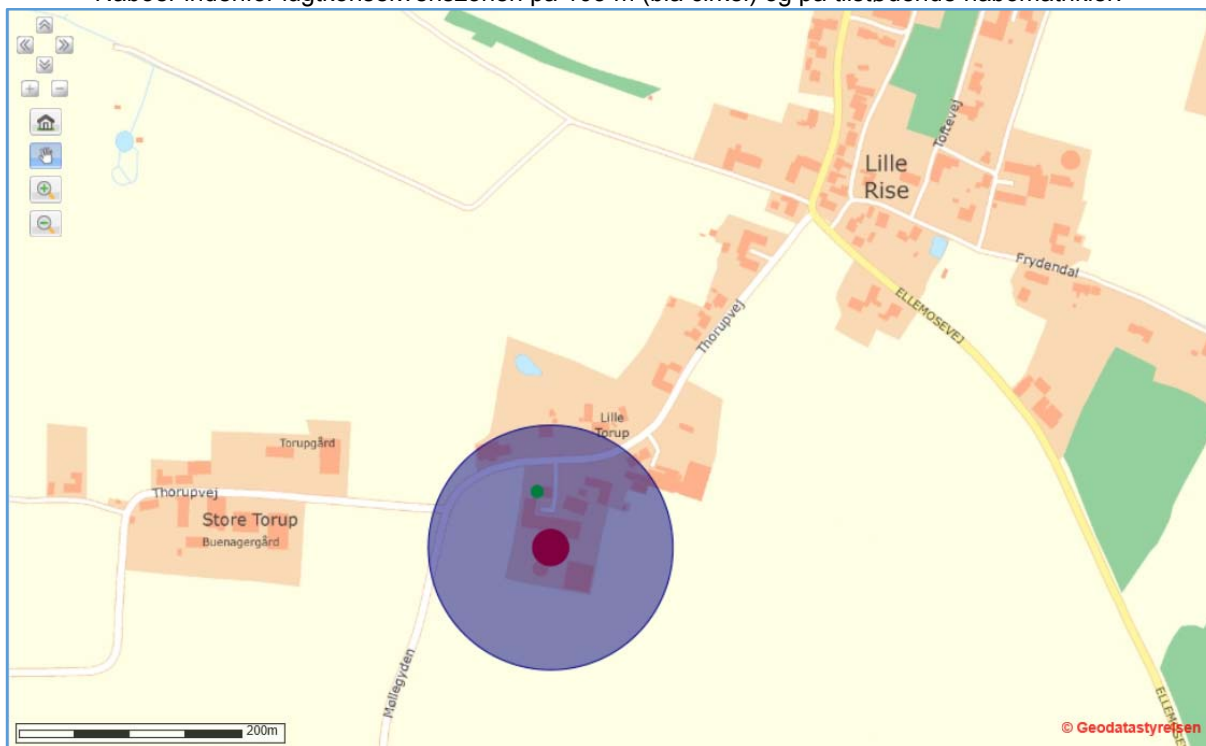
Svendborg Kommune giver ansøger besked, hvis afgørelsen påklages. Senest tre uger efter klagefristens udløb videresender Svendborg Kommune klagen til behandling i Miljø- og Fødevareklagenævnet sammen med kommunens bemærkninger til sagen og klagepunkterne. Bemærkningerne sendes også til klagesagens parter.

En klage har som udgangspunkt ikke opsættende virkning. Hvis afgørelsen udnyttes i klageperioden, eller mens en eventuel klage behandles af Miljø- og Fødevareklagenævnet, sker dette på ansøgers egen regning og risiko.

Interessentliste til høring, offentliggørelse og klage

Nedenstående er orienteret om ansøgningen:

- Karsten Olsen, Thorupvej 5, 5970 Ærøskøbing
- Centrovic, Damsbovej 11, 5492 Vissenbjerg
- Naboer indenfor lugtkonsekvenszonen på 103 m (blå cirkel) og på tilstødende nabomatrikler:



Figur 2: Lugtkonsekvenszone på 103 m. fra husdyrbrugets lugtcentrum.

Nedenstående er orienteret om tilladelsen:

Klageberettigede jf. Husdyrbruglovens § 84:

- Karsten Olsen, Thorupvej 5, 5970 Ærøskøbing
- Centrovice, Damsbovej 11, 5492 Vissenbjerg
- Naboer indenfor lugtkonsekvensområdet og på tilstødende nabomatrikler.

- Styrelsen for Patientsikkerhed (stps@stps.dk)

Klageberettigede jævnfør Husdyrbruglovens § 85:

- Danmarks Fiskeriforening (mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen (nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd (ae@ae.dk)
- Forbrugerrådet (fbr@fbr.dk)

Klageberettigede jævnfør Husdyrbruglovens § 86:

- Danmarks Naturfredningsforening, svendborg@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, svendborg@dof.dk

Klageberettigede jævnfør Husdyrbruglovens § 87:

- Dansk Ornitologisk Forening (natur@dof.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening (dn@dn.dk)
- Det Økologiske Råd (husdyr@ecocouncil.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund (post@sportsfiskerforbundet.dk)
- Friluftsrådet (fr@friluftsradet.dk)

Søgsmål

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolene, skal søgsmål være anlagt senest 6 måneder efter, afgørelsen har været offentligt annonceret, det vil sige efter afgørelsesdatoen, som kan ses på forsiden af tilladelsen.

Miljøteknisk redegørelse

Den miljøtekniske redegørelse danner grundlag for de vilkår, der meddeles i godkendelsen. Udgangspunktet for redegørelsen er den indsendte ansøgning om miljøtilladelse af husdyrbruget.

I den indsendte digitale ansøgning (skema nr. 206281) er der gennemført beregninger for det ansøgte husdyrbrugs påvirkning af de omkringboende og de nærmeste naturområder. Endvidere er der redegjort for, hvordan husdyrbruget anvender den bedst tilgængelige teknik (BAT).

Grundforhold

Ansøger og ejerforhold

Oplysninger om ansøger og ejerforhold er her vurderet med henblik på at sikre, at ansvaret for, at husdyrbruget indrettes og drives i overensstemmelse med den meddelte tilladelse, er rettet mod den korrekte juridiske enhed. Dette er den person eller virksomhed, der er ansvarlig for driften af husdyrbruget på Thorupvej 5, 5970 Ærøskøbing.

Tilladelsen er meddelt til CVR-nr.: 12639783, Karsten Olsen, Thorupvej 5, 5970 Ærøskøbing.

Ejer af ejendommen ifølge Bygnings- og Boligregistret (BBR): Karsten Henning Olsen.

Ejer af dyreholdet ifølge det Centrale Husdyrbrugsregister (CHR): Karsten Henning Olsen, Thorupvej 5, 5970 Ærøskøbing

Svendborg Kommune vurderer ud fra ovenstående oplysninger, at tilladelsen er rettet mod den korrekte juridiske person.

Tilladelsen følger ejendommen ved ejerskifte.

Vurdering af samdrift

Eftersom ansøger ikke ejer eller driver andre ejendomme, vurderer Svendborg Kommune, at det aktuelle husdyrbrug ikke er teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug, jf. Husdyrbruglovens §16 c. Denne tilladelse skal derfor kun omfatte husdyrbruget på Thorupvej 5, 5970 Ærøskøbing.

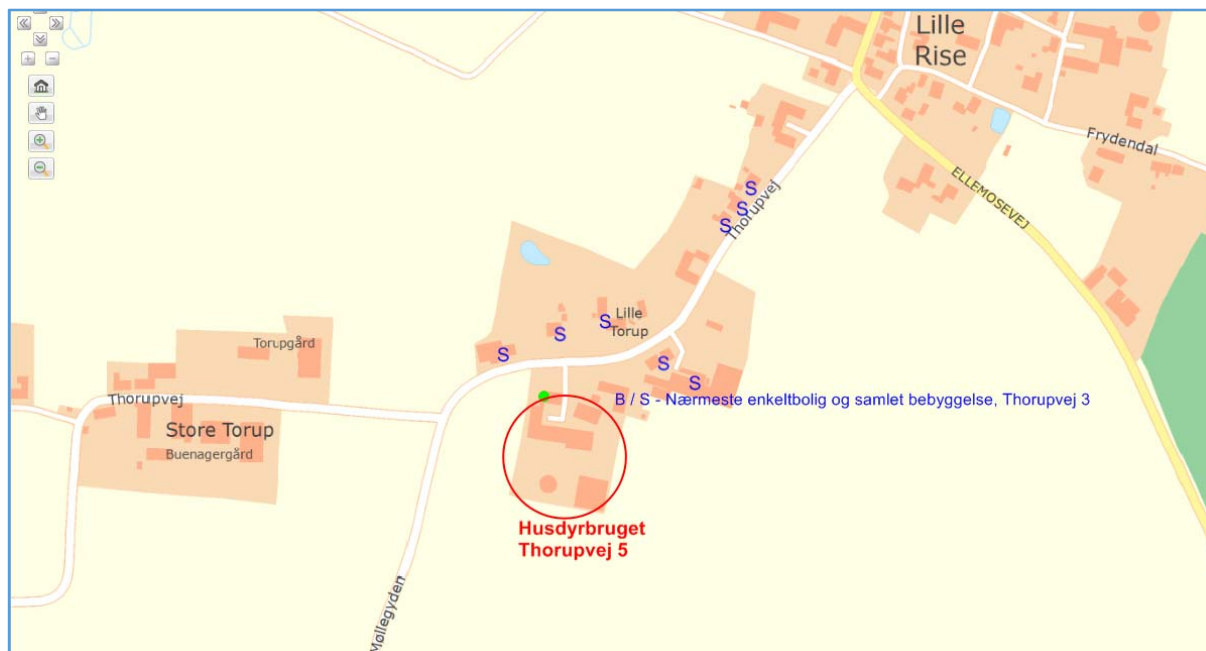
Nuværende tilladelse

Kommunen skal ved vurderingerne i denne tilladelse inddrage alle etableringer, udvidelser og ændringer af husdyrbruget, der er godkendt, tilladt eller afgjort efter anmeldelse inden for de seneste otte år (jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 34, stk. 2).

Det hidtil tilladte dyrehold, inden meddelelse af denne tilladelse, var på 90 opdræt (jersey til 24 mdr.), svarende til et dyrehold på i alt 39,1 DE, hvilket fremgår af afgørelsen om ikke tilladelsespligt efter Husdyrbruglovens §10 fra den 8. oktober 2008.

Beliggenhed

Husdyrbruget er beliggende i landzone på adressen Thorupvej 5, 5970 Ærøskøbing, ca. 350 meter sydvest for Lille Rise. Nærmeste byzone er St. Rise By, 1,9 km vest for husdyrbruget. Nærmeste samlede bebyggelse er Lille Thorup, der ligger sydsydøst for husdyrbruget. Nærmeste nabo uden landbrugspligt, Thorupvej 3 er delvist beliggende indenfor 50 meter af husdyrbruget, og er samtidig en del af den nærmeste samlede bebyggelse. Husdyrbrugets beliggenhed i forhold til de nærmeste omkringboende fremgår af oversigtskortet på figur 3.



Figur 3: Oversigtskort over husdyrbrugets beliggenhed i forhold til de nærmeste naboer. B = beboelsesbygning på ejendom uden landbrugspligt, L = beboelsesbygning på ejendom med landbrugspligt, S = Beboelsesbygning i samlet bebyggelse.

Afstandskrav

Anlæggets placering i forhold til afstandskrav i §§ 6-8 i Husdyrbrugloven, er angivet i nedenstående tabel 1.

Tabel 1: Afstandsforhold fra eksisterende lade, hvor der etableres nyt produktionsareal.

Afstandsforhold fra staldanlæg og gødningsopbevaringsanlæg	Afstand (m)	Afstands-krav (m)
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde (St. Rise by, Rise)	1894	50
Samlet bebyggelse eller 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. (Lokalplan nr. 2-3 for et boligområde, et område til offentligt formål, samt et område til fjernvarmeanlæg ved St. Rise).	58 800	50
Nabobeboelse (Thorupvej 3)	58*	50
Nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturområder ⁸	730	10
Ikke-almene vandforsyningsanlæg	>25	25
Almene vandforsyningsanlæg	>25	50
Vandløb (herunder dræn) og søer større end 100 m ²	170	15
Offentlig vej og privat fællesvej	88	15
Levnedsmiddelvirksomhed	>25	25
Beboelse på samme ejendom	59	15
Naboskel	53	30

* Afstanden fra eksisterende binde- og kalvestald er under 50 meter til nabobeboelse.

Ansøger oplyser

Afstandskravene i Husdyrbruglovens §§6 og 8 er overholdt, med undtagelse af §6, stk. 1, nr. 4. Afstandskravet betyder at, der inden for de stalde der ligger mindre end 50 m. til nærmeste nabobeboelse ikke kan laves ændringer, der medfører øget forurening.

⁸ Afstandskravet gælder i forhold til kategori 1- og kategori 2-natur, jf. tabel 3.3.

Den eksisterende bindestald og kalvestald ligger indenfor 50 meterzonen til nærmeste nabobeboelse, hvorfor der i ansøgningen, er redegjort for at ændringen ikke medfører øget forurening i pågældende staldafsnit.

I de stalde, der ligger indenfor 50 meterzonen til nærmeste nabobeboelse, har der i nudrift stået kvier og småkalve. I de pågældende staldafsnit foretages der ikke nogen udvidelse, men en del af husdyrbrugets kvieproduktion er reduceret og der søges til at kunne opstalde tyrekalve 0-6 mdr. i stedet.

Der er i ansøgningen redegjort for, at ændringerne ikke medfører øget forurening i de pågældende staldafsnit.

Svendborg Kommunes bemærkninger og vurdering

Afstandskravet på 50 meter til nabobeboelse udløses kun ved udvidelser eller ændringer af husdyranlæg m.v., der medfører forøget forurening.

Svendborg Kommune vurderer derfor, at alle afstandskrav i forholdt til etablering af et nyt produktionsareal i den eksisterende lade, samt ændring af dyresammensætningen i de eksisterende stalde, er overholdt, såfremt det sikres at der i de dele af den eksisterende kalve- og bindestald, der ligger inden for 50 meter af nabobeboelsen, ikke sker øget forurening.

Husdyrbrugets anlæg

Indretning af stalde

Ansøgers oplysninger

Den ansøgte produktion sker i eksisterende bygninger. Der foretages ingen bygningsmæssige ændringer i de eksisterende stalde, med undtagelse af et mindre dybstrøelsesareal til småkalve, hvor der nu står heste. Yderligere nedlægges to produktionsarealer med bindestald og dybstrøelse. De eksisterende stalde ligger som en del af ejendommens oprindelig bygningsæt.

Der ansøges til at inddrage en del af laden, som ligger syd for den eksisterende stald, til dybstrøelse. Ændringerne fremgår af www.husdyrgodkendelse.dk.

Tyrekalvene (0-6 mdr.), småkalve (0-6 mdr.) og kvier skal stå i de eksisterende stalde. Når tyrekalvene bliver 6 mdr. og op, flyttes de til dybstrøelsesarealet i laden. Det nye dybstrøelsesareal til ungtyrene indregnes i www.husdyrgodkendelse.dk som flexgruppen, alle kvæg på dybstrøelse, hvilket giver ansøger mere fleksibilitet, ved flyt af dyr eller eventuelle fremtidige driftsændringer.

Der er naturlig ventilation i kalvestald og lade, mens der er blandet ventilation i bindestalden.

Fastlæggelse af produktionsareal

Produktionsarealet omfatter tre stald, bindestald, kalvestald og lade, som vist i figur 4, hvor der også kan ses en oversigt over husdyrbrugets produktionsarealer.

I tabel 2 er de enkelte staldafsnit gennemgået nærmere, hvad angår størrelse, dyretyper og staldindretning i hhv. 8-årsdrift, nudrift og ansøgt drift.

I tabel 3 fremgår det ansøgte produktionsareal, samt oplysninger om dyretype og staldsystem.



Figur 4: Oversigtskort over husdyrbrugets husdyranlæg og gødningsopbevaringsanlæg (venstre), samt ansøgte produktionsarealer (højre).

Tabel 2: Ansøgers oplysninger om dyretype og staldindretning i 8-års drift, nudrift og ansøgt drift.

Stald	Staldareal [m ²]	Dyretype og staldsystem	Produktionsareal [m ²]		
			8-års drift	Nudrift	Ansøgt
Bindestald	363	Kvier, stude, ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.), Bindestald med grebning	79	79	63
		Småkalve, dybstrøelse	20	20	20
Kalvestald	323	Småkalve, dybstrøelse	130	130	85
		Heste	0	0	29
Nyt dybstrøelsesareal	580	Alle kvæg, dybstrøelse	0	0	79
I alt			229	229	279

Tabel 3: Ansøgers oplysninger om dyretyper og produktionsareal i ansøgt drift.

Stald	Staldareal [m ²]	Produktionsareal [m ²]	Tilladte dyrearter og -typer samt staldsystem
Bindestald	363	63	Kvier, stude, ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.); Bindestald med grebning
		20	Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse
Kalvestald	323	85	Kalve (under 6 mdr.); Dybstrøelse
		29	Heste; Dybstrøelse og udegående
Dybstrøelse i lade	580	79	Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse

Kommunens bemærkninger og vurdering

Ansøger har redegjort for produktionsarealet, og Svendborg Kommune stiller følgende vilkår:

Fastsættelse af vilkår:

<p>Husdyrbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet, den vedlagte miljøtekniske beskrivelse og vurdering, samt tilladelsens vilkår.</p> <p>Der skal i den daglige drift være en person, der er bekendt med vilkårene i denne tilladelse, og som sikrer, at de overholdes.</p> <p>Der gives tilladelse til et produktionsareal på 276 m².</p> <p>Produktionsarealet i de enkelte staldafsnit må ikke overstige den i tabellen nedenfor angivne størrelse, desuden må dyrearter, dyretyper og staldsystem nævnt i tabellen ikke fraviges.</p>			
Stald	Staldareal (m ²)	Produktionsareal (m ²)	Tilladte dyrearter og -typer samt staldsystem
Bindestald	363	63	<i>Kvier, stude, ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.); Bindestald med grebning</i>
		20	<i>Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse</i>
Kalvestald	323	85	<i>Kalve (under 6 mdr.); Dybstrøelse</i>
		29	<i>Heste; Dybstrøelse og udegående i 5 mdr.</i>
Dybstrøelse i lade	580	79	<i>Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse</i>

Miljøteknologi

Der anvendes ikke særlig miljøteknologi til at reducere emissionen af ammoniak eller lugt, se afsnit om BAT.

Beskrivelse og vurdering af ny bebyggelse*Ansøgers oplysninger*

Den ansøgte produktion sker i eksisterende bygninger. Der etableres et mindre dybstrøelsesareal i maskinhuset mod syd. Visuelt vil der ikke forekomme forandringer, som følge af det ansøgte.

Kommunens vurdering

Da der ikke sker bygningsmæssige ændringer, stilles der ikke vilkår vedrørende byggeri. Idet laden inddrages til husdyranlæg, vurderer Svendborg Kommune at der skal stilles vilkår til indretningen af dette produktionsareal, således at forurening undgås. Svendborg Kommune stiller vilkår om, at dybstrøelsesarealet i laden, skal indrettes med fast bund og afløb, jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen, da dyretypen er angivet til "Flexgruppe: alle kvæg".

Kravet om fast bund og afløb, kan i visse tilfælde fraviges via Landbrugets Byggeblade, der er godkendt af Miljøstyrelsen. På baggrund heraf, vurderer Svendborg Kommune at kravet om fast bund og afløb kan erstattes af landbrugets byggeblad nr. 095.03-01 om etablering af løsdriftsstalder uden fast bund til ammekøer, ungdyr m.v. på dybstrøelse (Bilag 2), i det tilfælde hvor produktionsarealet alene benyttes til et ekstensivt dyrehold, primært bestående af ammekvæg med kalve og ungdyr.

Fastsættelse af vilkår:

<p>Produktionsarealet i laden skal indrettes med fast bund og afløb, jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen.</p> <p>Der gives tilladelse til at kravet om fast bund og afløb, kan erstattes af retningslinjerne i landbrugets byggeblad nr. 095.03-01 om etablering af løsdriftsstalder uden fast bund til ammekøer, ungdyr m.v. på dybstrøelse (Bilag 2), ved et ekstensivt dyrehold, primært bestående af ammekvæg med kalve og ungdyr.</p>
--

Landskabelige hensyn

Ejendommen ligger udenfor Ærø Kommunes 'særlige landskabelige / geologiske beskyttelsesområder', men indenfor 'større sammenhængende landskabsområder', som det ses på Figur 5.

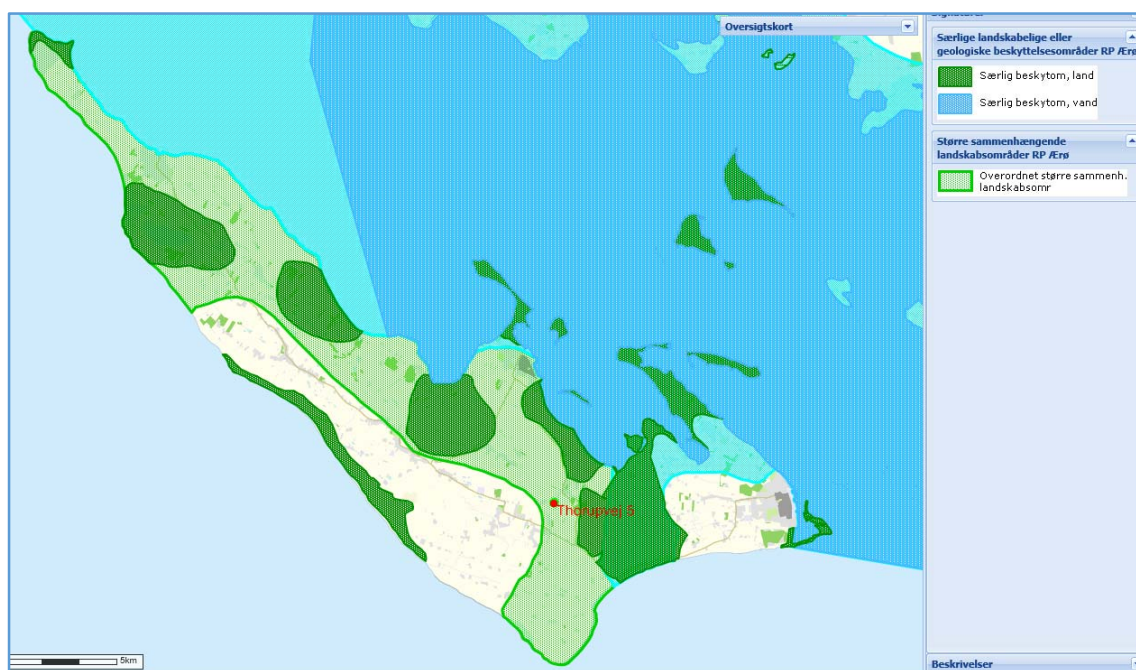
Udklip fra Ærø Kommunes Kommuneplan 2009-2021:

De **større sammenhængende landskabsområder** (lys grøn) skal friholdes for etablering af større tekniske anlæg og større byggeri, med mindre det kan sikres, at relationerne til beskyttelsesinteresserne kan løses tilfredsstillende. (Større tekniske anlæg er f.eks. vindmøller større end 30 meter fra jordoverfladen til vingespids, antenner og master over 30 meter, kraftvarmeverker, biogasanlæg, indvinding af sand, grus og sten.)

Byggeri, der er nødvendigt for den jordbrugsmæssige drift, kan ske i tilknytning til eksisterende bebyggelse under hensyn til de landskabelige værdier.

Udflytning af landbrugets driftsbygninger kan ske efter en konkret vurdering, hvis der foreligger en særlig begrundelse i forhold til afstandskrav og/eller nabogener (for gyllebeholdere også af hensyn til markdriften), og hvis der er undersøgt - men ikke fundet - andre egnede placeringmuligheder.

Bebyggelsens udformning skal tilpasses landskabet.



Figur 5: Ejendommens placering i forhold til landskabsområder jf. Ærø Kommunes Kommuneplan.

Da der ikke sker bygningsmæssige ændringer vurderer Svendborg Kommune, at det ansøgte ikke vil have en væsentlig virkning på miljøet i forhold til landskabelige værdier (jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 34 og 36), og at det ikke er påkrævet at stille vilkår til landskabelige hensyn.

Gødningsopbevaringsanlæg og opbevaringskapacitet

Oplysninger om opbevaringskapacitet er ikke længere et krav ved ansøgning om miljøgodkendelse, jf. bilag 1, B i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Dog skal ansøger komme med oplysninger om håndtering og opbevaring af husdyrgødning, f.eks. placering, udformning og dimensioner af gylletanke.

Ansøgers oplysninger

Gødningsproduktion

Jf. Normtal for husdyrgødning - 2017 kan følgende mængder af husdyrgødning beregnes for det ansøgte – se Tabel 4. Der tages afsæt i antal af dyr fra seneste tillægsgodkendelse:

Tabel 4: Gødningsproduktion på husdyrbruget, Thorupvej 5.

Dyretype	Antal	Staldtype	ton/dyr	Husdyrgødning/ton/år
Årsopdræt, stor race	50	Bindestald med grebning	4,51	(Dybstrøelse) 225
			3,17	(Ajle) 158
Småkalve, stor race	50	Dybstrøelse	1,89	(Dybstrøelse) 94
Tyrekalve, stor race	50	Dybstrøelse	0,98	(Dybstrøelse) 49
Heste > 700 kg	3	Dybstrøelse	5,75	(Dybstrøelse) 17
Ungtyre, stor race	50	Dybstrøelse	2,53	(Dybstrøelse) 126
Dybstrøelse i alt				511 ton/år
Ajle i alt				158 ton/år
Gødningsproduktion i alt				669 ton/år

Det befæstet areal på 312 m² svarer til ca. 218 m³ afvander til gyllebeholder og er indregnet kapacitetsberegningerne.

Tabel 5: Samlet produktion af flydende husdyrgødning på husdyrbruget.

Samlet produktion af flydende husdyrgødning inkl. overfladevand	Gylle/ m ³ /år
Flydende husdyrgødning	158
Opsamlingsvand fra befæstede arealer	218
Gødningsproduktion inkl. overfladevand	376

Det nuværende husdyrhold producerer ca. 376 m³ gylle inkl. tilløb fra befæstet arealer og ca. 511 t. dybstrøelse, jf. Tabel 5.

Opbevaringskapacitet

På ejendommen haves en gyllebeholder på 490 m³ fra år 1990.

I alt opsamles ca. 376 m³ flydende husdyrgødning. Der er således i alt opbevaringskapacitet til 15,6 måneder og overholder dermed de gældende krav til 9 måneders opbevaringskapacitet jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Kommunens bemærkninger og vurdering

I henhold til § 11 i husdyrgødningsbekendtgørelsen skal husdyrbrug råde over opbevaringsanlæg for husdyrgødning med en kapacitet, der er tilstrækkelig til, at udbringningen kan ske i overensstemmelse med reglerne om udbringningstidspunkter m.v.. Opbevaringsanlæg til husdyrgødning skal mindst have en kapacitet svarende til 6 måneders tilførsel, mens en tilstrækkelig opbevaringskapacitet normalt vil svare til mindst 9 måneders tilførsel.

Der skal indsendes en opgørelse over opbevaringskapacitet til kommunen, hvis der foretages ændringer, der har indflydelse på kapaciteten (jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens § 12). Der er ikke krav om, at denne opgørelse indsendes som en del af ansøgningen om tilladelse, idet indsendelse i stedet kan ske, når der rent faktisk gennemføres ændring eller udvidelse af dyreholdet.

Ansøger har redegjort for håndtering og opbevaring af husdyrgødning, og Svendborg Kommune vurderer at der ikke skal stilles vilkår i forhold til gødningsopbevaring og opbevaringskapacitet.

Forurening og gener fra husdyrbrugets anlæg

Kommunen skal ved afgørelsen sikre sig, at det ansøgte ikke vil have en væsentlig virkning på miljøet, herunder landskabelige værdier, natur m.m., samt lugt-, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion m.v., jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 34 og 36. Kommunen skal i den forbindelse fastsætte de nødvendige vilkår, efter Husdyrbruglovens § 27, stk. 1.

Ammoniakemission fra husdyrbruget

Ifølge beregningerne i Miljøstyrelsens it-ansøgningsssystem vil der være følgende ammoniaktab fra husdyrbruget (stalde samt opbevaringsanlæg til husdyrgødning):

- Ansøgt drift: 420,7 kg kvælstof/år
- 8 års-drift: 405,2 kg kvælstof/år

8 års-drift: Kommunen skal ved vurderingerne i denne tilladelse inddrage alle etableringer, udvidelser og ændringer af husdyrbruget, der er godkendt, tilladt eller afgjort efter anmeldelse inden for de seneste otte år (jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 30, stk. 2). 8 års-driften er derfor den produktion, som der var tilladelse til for otte år siden.

Ansøgers oplysninger

I bindestalden og kalvestalden, der ligger inden for 50 m. til nærmeste nabo, må der ikke forekomme forøget ammoniakemission. Emissionen fra de to staldafsnit er faldende i den ansøgte produktion, da et bindestaldsareal, samt et af dybstrøelsesarealerne til kalve, tages ud af produktion. Yderligere ændres et af dybstrøelsesarealerne fra småkalve til heste, hvilket bidrager til lavere ammoniakemission end i nudrift.

Af Tabel 6 og Tabel 7 fremgår ammoniakemissionen for binde- og kalvestalden i 8-årsdrift, nudrift og ansøgt drift.

Tabel 6: Ammoniakemission og reducerende tiltag på staldafsnit og produktioner for bindestald.

Bindestald					
Produktion	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift					
(#90445) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	20	16,8	0,0	0,0	16,8
(#90443) Kvier, stude, ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Bindestald med grebning	63	89,5	0,0	0,0	89,5
Sum	83	106,3	0,0	0,0	106,3
Nudrift					
(#92203) Kvier, stude, ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Bindestald med grebning	79	112,2	0,0	0,0	112,2
(#92225) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	20	16,8	0,0	0,0	16,8
Sum	99	129,0	0,0	0,0	129,0
8 års-drift					
(#92214) Kvier, stude, ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Bindestald med grebning	79	112,2	0,0	0,0	112,2
(#92226) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	20	16,8	0,0	0,0	16,8
Sum	99	129,0	0,0	0,0	129,0

Tabel 7: Ammoniakemission og reducerende tiltag på staldafsnit og produktioner for kalvestald.

Kalvestald					
Produktion	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift					
(#90440) Heste, Dybstrøelse	29	16,5	6,9	0,0	9,6
(#90435) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	85	71,4	0,0	0,0	71,4
Sum	114	87,9	6,9	0,0	81,0
Nudrift					
(#90436) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	130	109,2	0,0	0,0	109,2
8 års-drift					
(#90437) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	130	109,2	0,0	0,0	109,2

Kommunens vurdering

Samlet for husdyrbruget sker der en lille forøgelse af ammoniakemissionen på 15,5 kg kvælstof/år, på grund af inddragelsen af det nye dybstrøelsesareal i laden. For den eksisterende kalve- og bindestald, der ligger indenfor 50 meter af nabobeboelsen sker der, en reduktion af ammoniakemissionen fra binde- og kalvestalden på henholdsvis 22,7 og 28,2 kg kvælstof/år, som det fremgår af Tabel 6 og Tabel 7 ovenfor.

En af årsagerne til reduktionen i ammoniakemissionen fra kalvestalden er, at hesteholdet er angivet til at være udegående i 5 måneder af året. Dog vurderer Svendborg Kommune at det ikke er nødvendigt at stille vilkår hertil, da det af en scenarieberegning fremgår, at ammoniak- og lugtemission til nabobeboelse inden for 50 meter kan overholdes uden at hestene er udegående, samt at det ikke påvirker ammoniakemissionen til naturområder.

På den baggrund stilles der ikke særlige vilkår til begrænsning af ammoniakemission fra staldanlæggene.

Bedste tilgængelige teknologi (BAT)

Hvis husdyrbruget har en årlig ammoniakemission på mere end 750 kg kvælstof (NH₃-N), skal kommunen fastsætte vilkår, som sikrer reduktion af ammoniakemissionen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (jf. Husdyrbruglovens § 27, stk. 2).

Kravene til den maksimalt tilladte ammoniakemission ud fra BAT afhænger af dyretype og staldsystem, og af hvorvidt der er tale om nye eller eksisterende stalde.

BAT-kravene er fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, punkt A, nr. 2.1, og i it-ansøgningssystemet er de samlede BAT-krav til husdyrbruget beregnet, se Tabel 8 nedenfor.

Tabel 8: Beregnede BAT-krav, kopi af skema fra it-ansøgersystemet husdyrgodkendelse.dk.

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	254	167	421
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	254	167	421
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Ansøgers oplysninger

Husdyrbrugets samlede ammoniakemission udgør 421 kg ammoniak-N/år.

Jf. lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. skal kommunen kun stille krav til BAT, til husdyrbrugets brug af bedst anvendelige teknikker, hvis husdyrbrugets samlede ammoniakemission er mere end 750 kg ammoniak-N/år.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Ansøger har ovenfor dokumenteret at BAT-kravet er overholdt. Da husdyrbrugets ammoniakemission er under 750 kg ammoniak-N/år, er der ikke brug for særlig miljøteknologi for at opfylde kravet, og der stilles derfor ikke særlige vilkår i forhold til BAT.

Brugerbetaling

Da der ikke sættes vilkår til overholdelse af BAT-krav, er der ikke brugerbetaling for miljøtilladelsen, jf. Brugerbetalingsbekendtgørelsens § 1 om hvilke aktiviteter, der er omfattet af brugerbetaling, pkt. 3): "tilladelse efter § 16 b i lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., hvor der i tilladelsen er fastsat vilkår, jf. § 27, stk. 2, i lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., som sikrer reduktion af ammoniakemissionen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik som følge af en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N pr. år".

Påvirkning af naturområder**Retsgrundlag**

Kommunen skal ved afgørelsen sikre sig, at det ansøgte ikke vil have en væsentlig virkning på miljøet, blandt andet i forhold til natur med dens bestande 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 sårbar over for næringsstofpåvirkning, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 34 og 36. Kommunen skal i den forbindelse fastsætte de nødvendige vilkår, jf. Husdyrbruglovens § 27, stk. 1.

I Tabel 9 er de fastsatte krav for maksimal påvirkning af forskellige kategorier af naturområder opsummeret. De præcise krav fremgår af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 26-29

Tabel 9: Husdyrbruglovens krav vedrørende påvirkning af naturområder med ammoniak.

Kategori	Naturtype	Husdyrbruglovens beskyttelsesniveau
1	Nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper inden for Natura 2000-områder	Maksimal totaldeposition afhænger af antallet af andre husdyrbrug i nærheden ^a : 0,2 kg N/ha/år ved mere end 1 husdyrbrug. 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug. 0,7 kg N/ha/år ved 0 husdyrbrug.
2	Overdrev større end 2,5 ha (samt højmoser, lobeliesøer og heder over 10 ha)	Maksimal totaldeposition 1,0 kg N/ha/år.
3	Heder, moser, overdrev og ammoniakfølsomme skove, der ikke er omfattet af kat. 1 og 2	Maksimal merdeposition 1,0 kg N/ha/år. Kommunen kan tillade en større merdeposition, men kan ikke stille krav om en mindre merdeposition end 1,0 kg N/ha/år.

^a Antal husdyrbrug i nærheden opgøres således: Antal med en emission over 150 kg NH₃-N/år inden for 200 m + antal > med en emission over 450 kg NH₃-N/år inden for 200-300 m + antal med en emission over 750 kg NH₃-N/år inden for 300-500 m + antal med en emission over 1.500 kg NH₃-N/år inden for 500-1.000 m + antal med en emission over 5.000 kg NH₃-N/år inden for 1.000-2.500 m. Afstanden måles i forhold til det mest kritiske naturpunkt.

I forbindelse med tilladelser og godkendelser skal kommunen desuden foretage en vurdering i forhold til habitatbekendtgørelsen⁹. I henhold til habitatbekendtgørelsen kan der ikke gives tilladelse til et projekt, hvis projektet i sig selv eller sammen med andre projekter kan skade et Natura 2000-område, jf. § 7 i habitatbekendtgørelsen, eller det kan beskadige levesteder for dyre- eller plantearter, der er optaget på habitatdirektivets bilag IV, jf. § 11.

⁹ Bekendtgørelse om udpegnings og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (habitatbekendtgørelsen), BEK nr. 1595 af 6. december 2018.

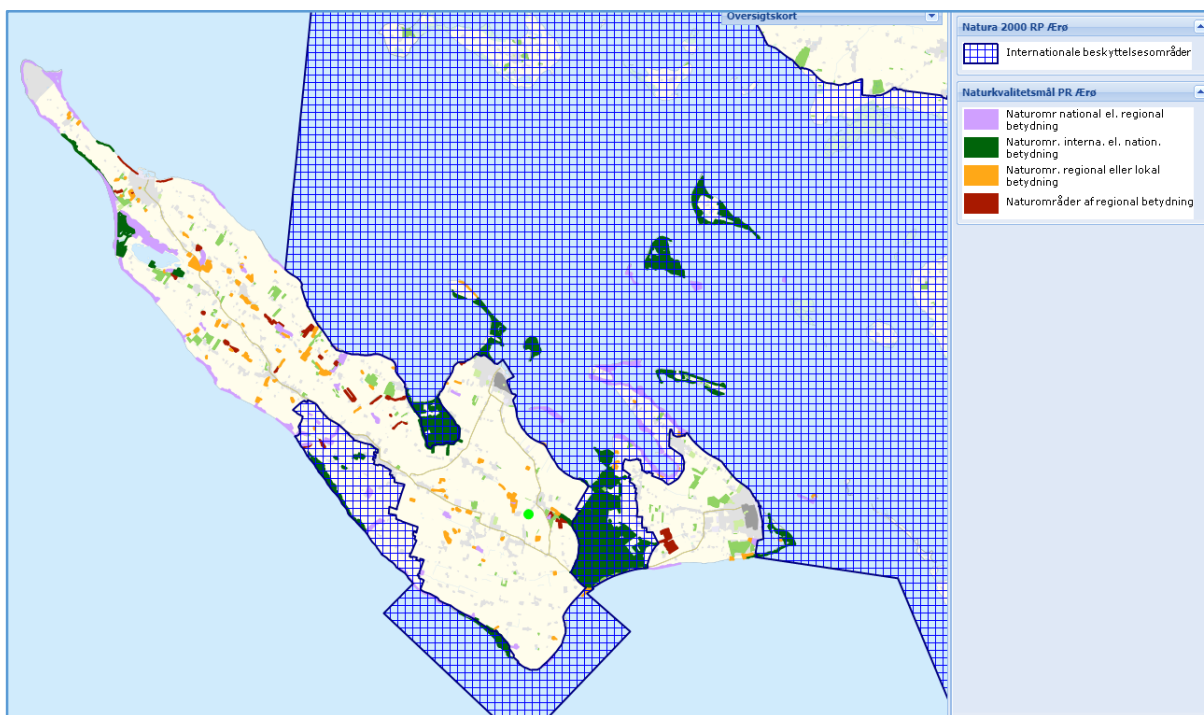
De fleste søer, heder, moser, enge og overdrev er omfattet af § 3 i naturbeskyttelsesloven¹⁰. Dette betyder, at der ikke må foretages ændringer i tilstanden af disse naturområder. En væsentligt øget tilførsel af ammoniak kan medføre tilstandsændringer af sårbare naturområder.

Ifølge Miljøstyrelsen vil en merbelastning på mindre end 1 kg ammoniak pr. hektar pr. år ikke kunne medføre en tilstandsændring af et konkret § 3-område. Miljøstyrelsen anfører, at en merbelastning af denne størrelse er så lav, at det ikke er muligt biologisk at påvise, at det ansøgte har nogen effekt på området.

I kommuneplanen 2009-2021 for Ærø Kommune er der opstillet retningslinjer til varetagelse af naturbeskyttelsesinteresser m.v. i det åbne land, herunder kommunens §3-beskyttede åbne vandløb, søer, moser, heder, ferske enge, overdrev og strandenge. Kommuneplanens retningslinjer er, at der, som udgangspunkt ikke meddeles tilladelse eller dispensation til aktiviteter, der medfører ændringer eller forringelse af de aktuelle naturmæssige værdier eller muligheder for at realisere de i regionplanen indeholdte naturkvalitetsmål og recipientkvalitetsmål, der fremgår af Tabel 10 og Figur 6.

Tabel 10: Definition af målsætningskategorier for naturområder, der er målsat i Kommuneplan 2009-21 for Ærø Kommune, jf. Figur 6 nedenfor.

	Områder af national eller regional betydning	Områderne skal være egnede som levested og spredningskilde for naturtypernes karakteristiske dyre- og plantearter, herunder sjældne arter i Danmark og på Fyn og øer.
	Områder af international eller national betydning	Områderne skal være egnede som levested og spredningskilde for betydende bestande af naturtypernes karakteristiske dyre- og plantearter, herunder meget sjældne arter internationalt, nationalt eller regionalt set.
	Områder af regional eller lokal betydning	Områderne skal være egnede som spredningskorridor i landskabet eller blot være levested for visse af naturtypernes almindelige dyre- og plantearter.
	Områder af regional betydning	Områderne skal være egnede som levested og spredningskorridor for naturtypernes karakteristiske og mere almindelige dyre- og plantearter.



Figur 6: Kort over naturkvalitetsmål på Ærø, samt Natura 2000 områder.

¹⁰ Lov om naturbeskyttelse, jf. LBK nr. 240 af 13. marts 2019.

Naturområder nær husdyrbruget

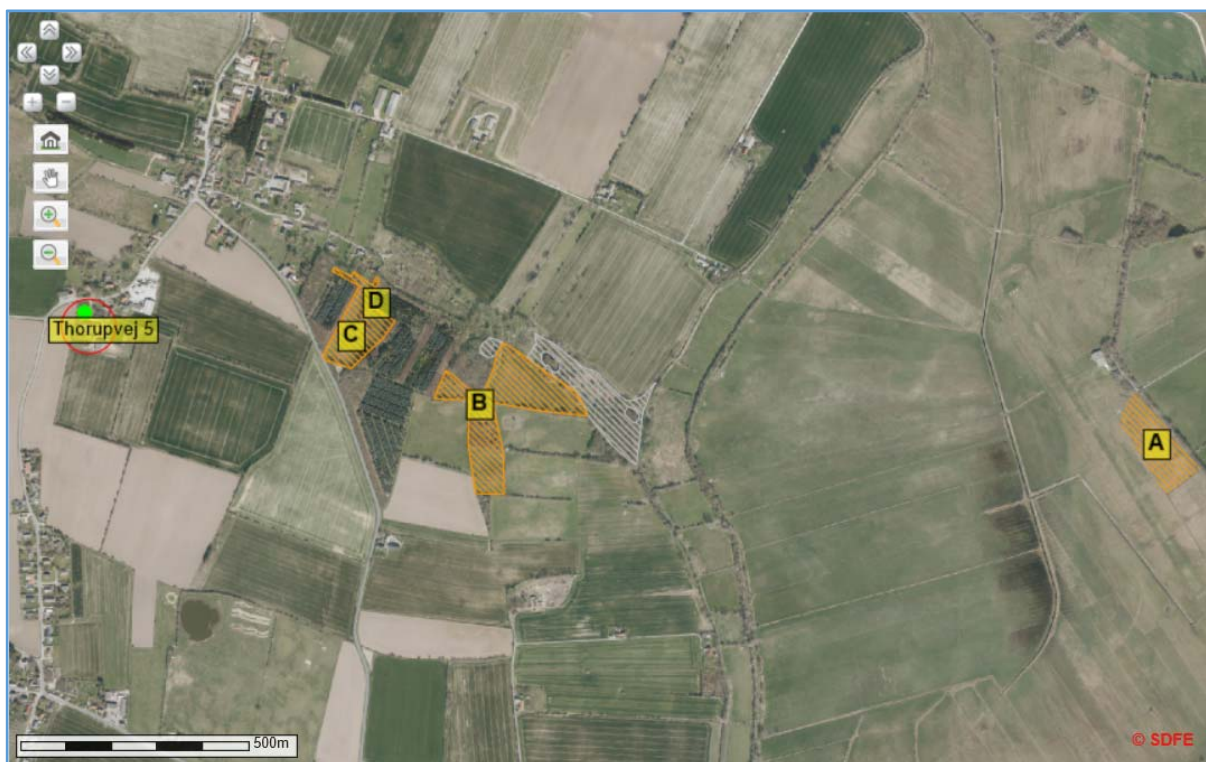
Svendborg Kommune skal i henhold til Habitatbekendtgørelsen¹¹ foretage en konkret vurdering af påvirkningen af udpegede områder og arter.

Fra husdyrbrugets bygninger er der ca. 1,2 km til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde, Natura2000 nr. 127 'Sydfynske Øhav'. Svendborg Kommune har i *husdyrgodkendelse.dk* foretaget beregninger, der viser at ammoniakdepositionen i ansøgt drift til nærmeste Natura2000-område bliver 0,0 kg N/ha/år, som det fremgår af Tabel 11.

I Tabel 11 er de mest relevante ammoniakfølsomme naturområder i nærheden af husdyrbrugets anlæg gennemgået. Naturområderne er opdelt på kategori 1, 2 og 3, jf. Tabel 9. Der er ikke målt til yderligere naturområder end dem i tabellen, da merdepositionen er lav for de nærliggende områder.

Tabel 11: Oversigt over naturpunkter, hvor der er foretaget en beregning af ammoniakdepositionen fra husdyrbruget. Afstand er den korteste afstand fra stald/gødningsopbevaringsanlæg til naturområdet.

Punkt	Kategori	Beskrivelse af naturområde	Afstand / retning	Merdeposition	Totaldeposition
Ikke på kortet	Natura 2000	Eng	1.200 m, Ø	0,0 kg N/ha/år	0,0 kg N/ha/år
A	1	Overdrev	2.200 m, Ø	0,0 kg N/ha/år	0,0 kg N/ha/år
B	2	Overdrev	730 m, Ø	0,0 kg N/ha/år	0,0 kg N/ha/år
C	3	Overdrev	475 m, Ø	0,0 kg N/ha/år	0,1 kg N/ha/år
D	3	Potentiel ammoniakfølsom skov	600 m, Ø	0,0 kg N/ha/år	0,0 kg N/ha/år



Figur 7: Oversigtskort over naturpunkterne der fremgår af Tabel 11.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Som det kan ses i Tabel 11 er den ammoniakdeposition, som husdyrbruget giver anledning til i naturområder i kategori 1, 2 eller 3 lavere end grænseværdierne i Tabel 9. Husdyrbruget vurderes dermed ikke at ville give en væsentlig påvirkning af disse eller andre ammoniakfølsomme naturområder.

¹¹ Bekendtgørelse om udpegnings og administration af internationale beskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1595 af 6. december 2018.

For kategori 1-natur afhænger grænseværdien for ammoniakpåvirkning desuden af antallet og størrelsen af andre husdyrbrug i nærheden af naturområdet. Det nærmeste større husdyrbrug er beliggende ca. 1200 m syd for husdyrbruget, hvorfor Svendborg Kommune vurderer at der ikke er kumulation hermed.

Svendborg Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at Husdyrbruglovens krav vedrørende ammoniakpåvirkning af kategori 1, 2 og 3 naturområder er overholdt.

Hvad angår øvrig natur, ligger der en § 3-beskyttet sø indenfor 150 m fra husdyrbrugets anlæg. Almindelige næringsrige søer regnes ikke for ammoniakfølsomme, og indgår af samme grund ikke som kategori 3-natur. Beregninger i husdyrgodkendelse.dk viser at søen får en merdeposition på 0,0 kg N/ha/år og en totaldeposition på 0,9 kg N/ha/år. Da merbelastningen er nul, ændres søens tilstand ikke af den ansøgte ændring.

Svendborg Kommune vurderer samlet set, at udvidelsen ikke vil medføre en væsentlig negativ påvirkning af internationale naturbeskyttelsesområder, ammoniakfølsomme skove og naturområder omfattet af fredning, naturbeskyttelseslovens § 3 og husdyrgodkendelseslovens § 7. Der stilles derfor ikke vilkår i forhold til driften.

Påvirkning af arter med særlige beskyttelseskrav (bilag IV-arter)

I Danmark findes der 76 dyre- og plantearter, der er omfattet af Bilag IV i EF-Habitatdirektivets¹², deraf navnet Bilag IV-arter, som er særlig strengt beskyttet i det naturlige udbredelsesområde, ifølge direktivets artikel 12. Beskyttelsen indebærer forbud mod beskadigelse eller ødelæggelse af arternes levesteder og yngle- og/eller rasteområder, både indenfor og udenfor Natura 2000-områderne. Dette er for at sikre, at arterne kan opnå "gunstig bevaringsstatus". Udover beskyttelseskrævende Bilag IV-arter skal ansøgningen vurderes i forhold til rødlistede og fredede arter.

Ved godkendelse af projekter skal kommunen vurdere, om projektet beskadiger eller ødelægger yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for Bilag IV-arterne. Projektet kan kun godkendes, hvis der ikke sker beskadigelse eller ødelæggelse, herunder gradvis forringelse, af yngle- eller rasteområder jf. Habitatbekendtgørelsens § 11 og Naturbeskyttelseslovens § 29a.

Ærø kommune huser følgende Bilag IV-arter: Markfirben, klokkefrø, grønbroget tudse, strandtudse, springfrø, stor vandsalamander, sydflagermus og dværgflagermus.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Svendborg Kommune har ikke kendskab til forekomst af plante- og dyrearter på habitatdirektivets bilag IV i området. Af bilag-IV håndbogen fremgår det dog, at der indenfor det 10 x 10 km kvadrat, hvor ejendommen er beliggende, forekommer følgende bilag IV-arter: stor vandsalamander, springfrø, spidssnudet frø og markfirben. Der vurderes at projektet ikke vil skade eller ødelægge yngle- eller rasteområder for nogen af de ovennævnte arter, da der ikke sker bygningsudvidelse eller øget ammoniakemission i en sådan grad, at det vil medføre tilstandsændringer af den omkringliggende natur.

Alle padder og krybdyr, inkl. ovennævnte bilag IV-arter, og alle orkidéarter er fredede i Danmark. Svendborg Kommune har ikke kendskab til fredede eller rødlistede plantearter i området.

Samlet set vurderer Svendborg Kommune, at den ansøgte udvidelse af husdyrproduktionen på Thorupvej 5, ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for områdets særligt beskyttede arter. Der stilles derfor ikke vilkår i forhold til områdets særligt beskyttede arter.

Lugt

I Husdyrbrugloven er der indbygget et beskyttelsesniveau for lugt, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 31-33 og bilag 3, punkt B. Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem foretager en beregning af geneafstandene for lugt i forhold til forskellige typer af beboelser og områder. Inden for geneafstanden kan lugten fra husdyrbruget overstige det vejledende geneniveau.

¹² EF-direktiv af 21.5.1992 (92/43/EØF)

Det vejledende geneniveau for lugt, ved anvendelse af Miljøstyrelsens lugtmodel er

- 5 OUE/m³ for byzone o.l.,
- 7 OUE/m³ for samlet bebyggelse
- 15 OUE/m³ for enkeltboliger uden landbrugspligt.
- For boliger *med* landbrugspligt, stiller Husdyrbrugloven ikke krav til lugtpåvirkning.

OUE er en måleenhed for lugt, hvor genekriteriet i forhold til byzone (5 OUE/m³) svarer til, at registrerbar, men ikke genegivende, lugt fra husdyrbruget undtagelsesvis kan forekomme. Lugtemissionen fra et husdyrbrug beregnes ud fra normtal. Lugten beregnes som produktionsarealets størrelse gange med den emissionsfaktor, der er for den pågældende dyretype pr. m².

Ansøgers oplysninger

Lugtgenæafstanden er beregnet i www.husdyrgodkendelse.dk og det ansøgte overholder de gældende geneniveauer for lugt.

Nærmeste naboer:

Enkeltbolig: Thorupvej 3 57 m

Samlet bebyggelse i landzone: Thorupvej 3 57 m

Byzone: St. Rise By, Rise 1893 m

Samlet resultat af lugtberegning ? i						
Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
Thorupvej 3	0	FMK	57,2	57,2	57,9	Ja
St. Rise By, Rise	0	FMK	101,8	101,8	1893,7	Ja

Figur 8: Lugtberegningsskema fra It-ansøgersystemet husdyrgodkendelse.dk

Samlet resultat af lugtberegning ? i						
Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
Thorupvej 3	0	FMK	57,2	57,2	57,9	Ja
Staldnavn:		NY (ansøgt)	0*	0*	43	Ja
Kalvestald		NY (nudrift)	0*	0*	-	-
		FMK (ansøgt)	28,9	28,9	43	Ja
		FMK (nudrift)	35,7	35,7	-	-
+ Staldnavn:		NY (ansøgt)	24,2	24,2	50,1	Ja
Bindestald		NY (nudrift)	27,5	27,5	-	-
		FMK (ansøgt)	50	50	50	Ja
		FMK (nudrift)	57,6	57,6	-	-
+ Staldnavn:		NY (ansøgt)	27,3	27,3	57,9	Ja
Dybstrøelse i lade		NY (nudrift)	27,5	27,5	-	-
		FMK (ansøgt)	57,2	57,2	57,9	Ja
		FMK (nudrift)	57,6	57,6	-	-

Forklaring til samlet resultat af lugtberegning
 * Geneafstanden fra NY modellen er 0, selvom der er en faktisk lugt fra staldgruppen. Dette skyldes at lugten er for lav til at lugtspredningen kan beregnes.

Konsekvenszone: 103 m

Figur 9: Lugtberegningsskema fra It-ansøgersystemet husdyrgodkendelse.dk for de enkelte staldafsnit.

I bindestalden og kalvestalden, der ligger inden for 50 m. til nærmeste nabo, må der ikke forekomme en forøget lugtemission. Lugtemissionen fra de to staldafsnit er faldende, i den ansøgte produktion da et bindestaldsareal, samt et af dybstrøelsesarealerne til kalve, tages ud af produktion. Yderligere ændres et af dybstrøelsesarealerne til heste, hvilket bidrager til en lavere emission end i nudrift.

Kommunens bemærkninger og vurdering

I denne sag er lugtberegningen sket ud fra de dyretyper og staldsystemer, der fremgår af Tabel 3, og der anvendes ikke lugtreducerende teknologi.

Samlet set vurderer Svendborg Kommune at husdyrproduktionen ikke vil medføre væsentlige lugtgener for omgivelserne, da lovens fastsatte lugtkriterier overholdes. For de to staldafsnit der ligger inden for 50 meter af nærmeste nabobeboelse, er det sikret at lugtemissionen ikke forøges. På den baggrund stilles der ikke særlige vilkår til begrænsning af lugt fra staldanlæggene.

Transporter

På kortet nedenfor er den eneste tilkørselsvej til husdyrbruget på Thorupvej 5 vist.



Figur 10: Husdyrbrugets tilkørselsvej

Ansøgers oplysninger

Antallet af transporter til og fra Thorupvej 5 er tilnærmelsesvis uændret.

Tabel 12: Ansøgers oplysninger med estimeret antal til og fra kørsler.

Transporttype	Antal læs pr. år		Periode
	Nudrift	Ansøgt	Hyppighed/Periode
Ensilage/wrapballer	15	15	September/oktober
Levering af foder	12	12	Hver måned
Levering af brændstof	2	2	Efter behov
Levering af småkalve	26	26	Hver anden uge
Afhentning af kvier og slagtedyre	12	12	Hver måned
Transport med gyllevogn, 25t/læs	17	15	Februar-maj og august-september
Transport af dybstrøelse, 18t/læs	24	28	Halvårligt
Andet/diverse	10	10	Efter behov
I alt	118	120	

Transporter, set i forhold til staldafsnittene der ligger inden for 50-meter-zonen til nabo, sker der ingen forøgelse i antal transporter, da det samlede antal af dyr i disse staldafsnit reduceres, hvorfor det må forventes at der forekommer mindre transport med foder og husdyrgødning.

Lastbiltransporter

Antal af transporter vil være uændret med det ansøgte, da lastbiltransporterne afstemmes kapacitetsmæssigt.

Husdyrgødningstransporter

Beregningen af husdyrgødningstransporter har udgangspunkt i gyllevogn på 25 tons/læs og udbringning af dybstrøelse med 18 tons/læs. Dybstrøelsesstalden forventes tømt to gange om året. Antal transporter med husdyrgødning kan med det ansøgte beregnes at blive cirka 43 pr. år fordelt på ca. 15 med gylle og ca. 28 med dybstrøelse.

Samlet set vil der ikke ske nogen væsentlig ændring, i forhold til antal transporter ved nuværende produktion.

Udbringning af gylle/ajle søges planlagt til at være så effektiv som mulig. Der planlægges efter at det udbringes under mest mulig hensyntagen til området. Normalt udbringes mandag-fredag kl. 7-20.

Rystelser

Der vurderes ikke at være aktiviteter på ejendommen, der giver anledning til rystelser. Eventuel påvirkning kan være til- og frakørsler, men det findes umiddelbart muligt at reducere yderligere.

Kommunens vurdering

Ansøger har redegjort for det forventede antal transporter til og fra Thorupvej 5, som beskrevet i Tabel 12. Cirka 2 transport i gennemsnit pr. uge, men reelt færre det meste af året, da kørsel af dybstrøelse og gylle er koncentreret primært i foråret og eventuelt efteråret. Der forventes en lille stigning på cirka 2 ekstra transporter med gødning pr. år, som følge af produktionsændring med et større dybstrøelsesareal.

Der er relativt tæt til den nærmeste nabobeboelse, Thorupvej 3, hvor dele af binde- og kalvestalden ligger inden for 50 meter af nabobeboelsen, hvorfor der ikke må ske forøget forurening. Der er redegjort for, at den interne transport i de omtalte staldbygninger vil være det samme eller mindre i ansøgt drift.

Svendborg Kommune vurderer, at transport til og fra husdyrbruget ikke vil give væsentlige gener for omboende, da der er tale om et mindre husdyrbrug og et ret begrænset antal transporter pr. dag.

Støj

Ansøgers oplysninger

De mest væsentlige støjkloder vurderes primært at være driftsstøj gennem håndtering af grovfoder og husdyrgødning. Dertil kommer kortvarig støj fra kørsel med vare- og lastbiler samt traktorkørsel m.v. til og fra bedriften. Til- og frakørsel sker af indkørslen mellem ejendommens stuehus og Thorupvej 3.

Udvidelsen i laden bliver nyt arbejdsområde, hvilket kan forårsage støjende aktiviteter. Håndtering af foder og husdyrgødning tilrettelægges på den mest effektive og hensigtsmæssige måde, for at reducere eventuelle støjgener.

De støjende aktiviteter i det eksisterende staldafsnit, vurderes at være uændret eller reduceret, da driftsarbejdet med de store kvier falder, som følge af en reduktion i antallet af kvier.

De støjende aktiviteter forårsaget af interne transporter, er begrænset idet der ikke haves tungt maskineri til foderblanding mv. Der fodres med korn, kraftfoder, wrap og hør.

Foderblanding/valse er placeret i ejendommens østlige længe, der er placeret væk fra Thorupvej 3. Valsen der benyttes er af mærket Vedersø og er installeret med en nyere elektrisk motor, der er væsentlig støjsvag i forhold til de gamle motordrevne valser. Valsen kører hver dag, typisk et par timer i tidsrummet 16-20.

Der fodres med wrapballer ca. hver anden dag. Fodringen tager et par timer og sker med traktor og frontlæsser i dagtimerne.

Staldene tømmes for dybstrøelse ca. hver anden måned. Udmugning sker med traktor og frontlæsser i en varighed af ca. en halv dag.

Derudover kommer almindelig maskinstøj i forbindelse med markarbejdet og udkørsel af gylle og dybstrøelse, hvilket foregår med traktor, en til to gange om året. s

Samlet vurderes den ansøgte udvidelse ikke at give anledning til væsentlige støjgener, sammenlignet med den nuværende drift.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Husdyrbruget må ikke give anledning til væsentlige støjgener. Ifølge Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984, bør støj fra landbrugsdrift ikke være større ved de omkringliggende boliger end de grænseværdier, der er vist i Tabel 13.

Tabel 13: Støjgrænser. Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (referencelydtrykket 20 µPa). Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

Mandag-fredag kl. 7-18 (8 timer) Lørdag kl. 7-14 (7 timer)	Alle dage kl. 18-22 (1 time) Lørdag kl. 14-18 (4 timer) Søn- og helligdag kl. 7-18 (8 timer)	Alle dage kl. 22-7 (½ time)	Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

Ansøger har redegjort for husdyrbrugets støjkilder, hvilket omfatter en indendørs elektrisk drevet fodervalse, intern kørsel med traktor og frontlæsser i forbindelse med fordeling af grovfoder og strøelse, samt udmugning. Desuden er der en til to gange årligt traktorkørsel med gylle og dybstrøelse fra husdyrbruget til ejendommens arealer. Af disse støjkilder, vurderer Svendborg Kommune, at der kun skal beregnes på støj fra gyllepumpning i forbindelse med gylleudkørsel.



Figur 11: Kort med angivelse af støjkilden og nabobeboelserne Thorupvej 3 og 18.

Svendborg Kommune har foretaget en overslagsberegning af støjbelastningen fra de 15 årlige gyllepumpninger til de to nærmeste naboer, Thorupvej 3 og 18, se Figur 10. Resultatet af beregningerne, uden hensyntagen til usikkerhed er på hhv. 36 og 44 dB. Det skønnes, at beregningerne er behæftet med en usikkerhed på +/- 5 dB(A). Såfremt det med rimelig sikkerhed skal kunne fastslås, at de fastsatte støjgrænser kan overholdes, skal resultatet, plus usikkerheden være mindre end eller lige med de fastsatte støjgrænser. Hvis usikkerheden inddrages og tillægges beregningsresultatet, kan de fastsatte støjgrænser overholdes ved gyllepumpning, da der er tale om aktivitet i dagtimerne, hvilket ifølge Tabel 13 er på 55dB.

Svendborg Kommune vurderer på baggrund af den orienterende beregning at de fastsatte støjgrænser kan overholdes til de to nærmeste naboer (Thorupvej 3 og 18), samt øvrige naboer beliggende længere væk.

Svendborg Kommune stiller vilkår om, at Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser skal overholdes med henblik på at sikre, at der ikke opstår støjgener fra husdyrbruget, og vilkår om, at tilsynsmyndigheden kan kræve, at der skal foretages støjmålinger og/eller iværksættes støjdæmpende foranstaltninger, hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at ejendommen giver væsentlige støjgener for de omkringboende.

Fastsættelse af vilkår:

Husdyrbruget må ikke give anledning til væsentlige støjgener. Husdyrbrugets samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) og målt i ethvert punkt ved naboer eller deres opholdsarealer må ikke overstige følgende værdier:

Mandag-fredag kl. 7-18 (8 timer) Lørdag kl. 7-14 (7 timer)	Alle dage kl. 18-22 (1 time) Lørdag kl. 14-18 (4 timer) Søn- og helligdag kl. 7-18 (8 timer)	Alle dage kl. 22-7 (½ time)	Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (referencelydtrykket 20 µPa). Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

Hvis tilsynsmyndigheden anser det for nødvendigt, skal den ansvarlige for husdyrbruget dokumentere, at de fastsatte støjgrænser kan overholdes. Denne dokumentation kan dog kun kræves én gang årligt.

Dokumentationen skal foretages i form af målinger eller beregninger efter Miljøstyrelsens retningslinjer.

Målinger/beregningerne skal udføres af en person eller et firma, der er at finde på Miljøstyrelsens sidst reviderede liste over firmaer/personer, der er godkendte til at udføre Miljømåling – ekstern støj.

Målinger/beregninger skal udføres efter Miljøstyrelsens vejledninger om beregning og målinger af ekstern støj fra virksomheder (Vejledning nr. 5/1984 – Ekstern støj virksomheder, Vejledning nr. 6/1984 – Måling af ekstern støj fra virksomheder, og Vejledning nr. 5/1993 – vejledning om beregning af ekstern støj fra virksomheder), og skal desuden være i overensstemmelse med Miljøstyrelsens gældende bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger.

Hvis det kan konstateres, at de fastsatte støjgrænser ikke kan overholdes, skal der senest 2 mdr. efter at resultatet foreligger sendes en redegørelse for, hvordan støjen kan reduceres, så de fastsatte støjgrænser kan overholdes.

Støv

Ansøgers oplysninger

Med udvidelsen i laden vil der blive et nyt arbejdsområde til ungtyrene, hvilket er placeret længere fra naboerne, mod syd.

Eventuelle kilder til støv er i forbindelse med håndtering af ensilage og halm.

Samlet vurderes udvidelsen og husdyrbrugets samlede størrelse, ikke at medføre væsentlige støvgener.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Svendborg Kommune vurderer på baggrund af ansøgers oplysninger, at husdyrbruget ikke vil give anledning til væsentlige støvgener. Med henblik på at kunne gribe ind, hvis der alligevel skulle opstå væsentlige støvgener, stiller Svendborg Kommune følgende vilkår:

Fastsættelse af vilkår:

Husdyrbruget må ikke give anledning til støvgener, der efter tilsynsmyndighedens opfattelse er væsentlige, uden for husdyrbrugets areal. Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende støv fra husdyrbruget er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden kræve, at husdyrbruget gennemfører støvreducerende foranstaltninger, således at støvgenerne efter tilsynsmyndighedens vurdering ikke længere er væsentlige.

Lys

Ansøgers oplysninger

Der er udendørs belysning i forbindelse med stuehuset. Der er ikke udendørs belysning i forbindelse med staldende, der kan være til gene for omboende.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Udenfor ejendommens areal må der ikke være lysgener, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering. Svendborg Kommune vurderer på grundlag af ansøgers oplysninger, at husdyrbruget ikke vil give anledning til væsentlige lysgener.

Skadedyr

Ansøgers oplysninger

Rotter bekæmpes efter behov. Kommune kontaktes, hvis der er behov for bekæmpelse.

Staldfluer bekæmpes jævnligt gennem vanding af dybstrøelsesarealer med kemisk fluebekæmpelsesmiddel.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Formålet med at bekæmpe skadedyr er, at der ved driften af husdyrbruget tages hensyn til omkringliggende beboelser. Den mest almindelige gene fra skadedyr er fluegener, men rotter og mus kan også udgøre en væsentlig gene. Forebyggelse af fluegener kræver først og fremmest en god gødningshåndtering og en generel god staldhygiejne med fjernelse af gødnings- og foderrester.

Bekæmpelse af rotter skal ske i henhold til aftale med autoriseret rottebekæmper, f.eks. via den kommunale ordning.

Med henblik på at sikre en effektiv forebyggelse og bekæmpelse af skadedyr på ejendommen, stiller Svendborg Kommune følgende vilkår:

Fastsættelse af vilkår:

Der skal foretages en effektiv forebyggelse og bekæmpelse af fluer på ejendommen. Bekæmpelsen skal være i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Agro, Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet, tidligere Statens Skadedyrlaboratorium.

Hvor foder opbevares og håndteres skal der renholdes og vedligeholdes, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

Spildevand og tagvand

Ansøgers oplysninger

Spildevandet fra stalde og mødding bortledes til gyllebeholder.

Tagvandet bortledes via offentligt rørsystem.

Der sker ingen ændringer i forhold til bortledning af spildevand og tagvand.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Ansøger har tidligere i Tabel 5 redegjort for opbevaringskapaciteten af spildevand foruden gylle og ajle, hvor der blev påvist overskud på kapacitet. På baggrund af ansøgers oplysninger, vurderer Svendborg Kommune, at der ikke skal stilles vilkår om spildevand og tagvand.

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier

Ansøgers oplysninger

Kemikalier og olie

Kemikalier opbevares efter anvisning og gældende regler i aflåst rum med fast bund uden afløb.

Kemikalier er placeret i et rum i ejendommens østlige længe.

Olie- og kemikalierester

Der opbevares en begrænset mængde spildolie på ejendommen. Spildolie opbevares så der ikke kan ske spild. Der opbevares ikke kemikalieaffald på ejendommen.

Svendborg Kommunes bemærkninger og vurdering

Det vurderes, at Ærø Kommunes gældende "Retningslinjer for indretning af tankpladser – Diesel- og benzintanke, hvor der ikke foregår salg" (BILAG 3), skal gælde for alle tanke på miljøgodkendte husdyrbrug.

Opbevaring af olie og olierester, som smøring- og spildolie, skal ske på opsamlingsbakker, der kan rumme indholdet af den største beholder. For at undgå forurening af f.eks. jord, kloak, overfladevand eller grundvand kan opbevaringspladsen indrettes med opkant.

Opbevaring af bekæmpelsesmidler, rester herfra samt tom emballage skal følge reglerne i den enhver tid gældende bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler.

Foruden de generelle regler vurderer Svendborg kommune, at nedenstående vilkår skal stilles.

Fastsættelse af vilkår

Indretning af tank og tankplads, og håndtering af olie, skal følge Ærø Kommunes "Retningslinjer for indretning af tankpladser – Diesel- og benzintanke, hvor der ikke foregår salg".

Der hvor olie og lignende opbevares og håndteres skal belægningen mindst én gang årligt kontrolleres for tæthed. Eventuelle utætheder skal straks repareres.

Kontrol og eventuelle reparationer af tankplads skal føres i journal. Journalen skal som minimum indeholde oplysninger for de seneste 5 år, og skal desuden kunne fremvises ved tilsyn.

Kemikalier, rester og tom emballage skal opbevares på et for kemikalierne tæt underlag uden mulighed for spild til afløb, jord, overfladevand og grundvand.

Belægningen i kemikalierummet skal mindst én gang årligt kontrolleres for tæthed.

Kontrol og eventuelle reparationer af kemikalierum skal føres i journal. Journalen skal indeholde oplysninger for de seneste 5 år, og skal desuden kunne fremvises ved tilsyn.

Affald, herunder døde dyr

Ansøgers oplysninger

Fast affald

Brændbart affald (plastic, sække o. lign.) opsamles og bortskaffes til genbrugsplads.

Døde dyr

Døde dyr opbevares hygiejnisk og forsvarligt jf. angivelserne i bekendtgørelse om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr. Generelt haves der sjældent døde dyr på ejendommen.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Husdyrproduktionen er omfattet af Affaldsbekendtgørelsen¹³ og erhvervsaffald fra husdyrbruget skal håndteres i overensstemmelse med Ærø Kommunes erhvervsaffaldsregulativ¹⁴. Erhvervsaffaldsregulativet stiller vilkår vedrørende sortering og genanvendelse af affald med henblik på at sikre en miljømæssigt forsvarlig bortskaffelse med størst mulig ressourceudnyttelse.

Håndtering af døde dyr på ejendommen er omfattet af reglerne i bekendtgørelse om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr¹⁵, og det forudsættes, at disse regler bliver fulgt. Reglerne sigter primært mod at undgå smitterisiko fra døde dyr gennem krav vedr. placering og indretning af afhentningspladser.

Det forudsættes, at husdyrbruget lever op til vilkårene i Ærø Kommunes erhvervsaffaldsregulativ. På den baggrund vurderer Svendborg Kommune at det ikke er påkrævet at stille vilkår vedrørende håndtering af ejendommens affald.

Uheld og driftsforstyrrelser

Ansøgers oplysninger

Generelt vurderes det, at husdyrbruget ikke bidrager til risiko for negativ påvirkning af jordarealer og jordbund. Produktion af dyr holder sig inden for de ansøgte rammer, hvilket sikrer at dyrene ikke går på steder, der ikke er godkendt til formålet.

Opbevaring af husdyrgødning sker efter husdyrgødningsbekendtgørelsens forskrifter, hvilket sikrer at der ikke slipper evt. husdyrgødning eller ensilagesagt ud på arealer, hvor det ikke kan opsamles eller optages af planter. Selve udbringningen sker efter gældende regler på området, så næringsstofferne ikke går tabt til miljøet.

Der er generel fokus på, at holde de omkringliggende arealer og transportveje renholdte for foder og møddingsrester, hvilket nedbringer pletvise klatter af materialer, der potentielt kan betragtes som kilde til ammoniak- og lugtfordampning.

Gyllebeholderen er tilmeldt 10-årig beholderkontrol, som sikrer at den er i god funktionel stand.

Sikker håndtering og udbringning af husdyrgødning kontrolleres og håndhæves gennem det årlige gødningsregnskab og gældende regler jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens bestemmelser.

Kommunens vurdering

Svendborg Kommune vurderer, at husdyrbrug kan give anledning til risiko for forurening ved uheld og driftsforstyrrelser, især gennem håndtering og opbevaring af husdyrgødning.

Der er i husdyrgødningsbekendtgørelsen fastsat en række krav til opbevaring og anvendelse af husdyrgødning. Svendborg Kommune vurderer, at når disse regler bliver fulgt, og driftsherren i øvrigt udviser den nødvendige agtpågivenhed, er risikoen for uheld og driftsforstyrrelser, der medfører forurening, begrænset.

Svendborg Kommune stiller derfor ikke særlige vilkår med henblik på at begrænse risikoen for forurening i forbindelse med uheld og driftsforstyrrelser.

¹³ Bekendtgørelse om affald, BEK nr. 224 af 8. marts 2019.

¹⁴ Ærø Kommunes regulativ for erhvervsaffald: <https://www.aeroekommune.dk/erhverv/erhvervsaffald/erhvervsaffald>

¹⁵ Bekendtgørelse nr. 558 af 1. juni 2011 om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr.

BILAGSOVERSIGT:

- Bilag 1 – Oversigtskort over ejendommen
- Bilag 2 – Oversigtskort over nærmeste naboer
- Bilag 3 – Ærø Kommunes tankplads-retningslinjer

Bilag 1a – Oversigtskort over ejendommen



Bilag 1b – Produktionsareal i ansøgt drift



Bilag 1c – Produktionsareal i nudrift og 8-årsdrift



Bilag 2 – Landbrugets byggeblad nr. 095.03-01**Landbrugets Byggeblade**

Bygninger • Teknik • Miljø

Love og vedtægter	Arkivnr.	095.03-01
Love og vedtægter vedr. miljø.	Udgivet	August 1989
Etablering af løsdriftsstalde uden fast bund til ammekøer, ungdyr m.v. på dybstrøelse	Revideret	26.06.2009
	Side	1 af 2

Driftsvejledning godkendt af Miljøstyrelsen, jf. § 35 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1695 af 19/12/2006 om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage mv.

Etablering og funktion af gødningsmåten

Før dybstrøelsesarealet tages i brug, udlægges et lag halm i 0,3 m tykkelse svarende til et stempelslag af en bigballe eller et tilsvarende lag halm i tykkelse og fasthed. Halmen, som anvendes, skal være tør og af en god kvalitet.

Den faste gødning og ajle, der falder på gødningsmåten, absorberes i halmen. Temperaturen i gødningsmåten når hurtigt op på 25-35° C, hvilket er medvirkende til, at halm og gødning efterhånden omsættes. Den kompostlignende dybstrøelse skal have et tørstofindhold på mindst 30 %.

Den tilførte strøemængde skal sikre en tør, ren og varm overflade for dyrene på dybstrøelsen.

Fjemelse af dybstrøelsesmåten foregår normalt kun én gang om året, når dyrene er ude, og normalt så tæt på høst, at en ny gødningsmåte hurtigt kan etableres, mens lufttemperaturen endnu er høj.

Hvor dyrene er på stald mere end halvdelen af året, skal der være separat ædeplads med fast bund. Gødningen herfra skal enten ledes til gødningslager eller fordeles ud over dybstrøelsesmåten.

Arealkrav og strøning

Dybstrøelsesområdet/hvilearealets størrelse bør være 4-6 m² pr. ko/dyreenhed, eller ca. 1 m² pr. 100 kg legemsvægt. Der skal anvendes halm af god og tør kvalitet til strøning.

Der strøes normalt dagligt, og strøemængden skal sikre en tør og ren dybstrøelsesmåte. Mængden afhænger af benyttede fodermidler og dyrenes kropsvægt, som gennemsnit forventes 1 kg strøelse pr. 100 kg legemsvægt.

Fodring

Der må kun anvendes fodermidler, som indeholder begrænsede væskemængder. For eksempel hø, ensilage, kom, kraftfoder mv. og hermed begrænsede mængder af roer, upresset roeaffald, melasse mv. Drikkevandssystemet skal indrettes, så vandspild i gødningsmåten forhindres/ undgås.

Godkendelse

Ved at følge ovenstående "Driftsvejledning" er løsdriftsstalde uden fast bund til ammekøer og ungdyr mv. på dybstrøelse godkendt af Miljøstyrelsen, jf. § 35 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1695 af 19/12/2006, og er ikke omfattet af bestemmelsen i § 4 i denne bekendtgørelse.

Giver ovenstående foranstaltning anledning til ikke uvæsentlige gener og forurening, kan kommunalbestyrelsen meddele påbud om afhjælpende foranstaltninger inden en bestemt frist.

Tilbagekaldelse

Byggebladet kan tilbagekaldes på et vilkårligt tidspunkt. Tilbagekaldelse sker ved, at Byggebladet annulleres, og dette meddeles kommuner og landbrugets bygningskonsulenter.

Såfremt et byggeblad annulleres, skal anlæg etableret i overensstemmelse med Byggebladet herefter og inden for en i tilbagekaldelsesskrivelsen nærmere fastsat tidsfrist indrettes i overensstemmelse med de gældende regler.

Henvisninger

- [Bekendtgørelse om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v. nr. 1695 af 19/12/2006.](#)

Bilag 3 – Ærø Kommunes Retningslinjer for indretning af tankpladser



Retningslinier for indretning af tankpladser

Diesel- og benzintanke, hvor der ikke foregår salg.



Marts 2017

Hvorfor retningslinjer?

- Formålet med retningslinjerne er, at beskytte jord og grundvand mod forurening af olieprodukter.
- Retningslinjerne gælder for nyetablering af tankpladser, samt ved udskiftning af tanke på tankpladser.

Indretning af diesel- og benzintanke

- Tanke skal placeres på en plan og tæt belægning, der er uigennemtrængelig for olieholdigt materiale.
- Tanke skal være overdækket og placeres i et kar med minimum 15 cm opkant.
- Overdækning og placering i kar eller lignende kan undlades, hvis der fra opsamlingskarret/tankpladsen er etableret aflob til offentligt spildevandssystem inkl. sandfang og olieudskiller med tilstrækkelig kapacitet til at kunne håndtere hele tankens volumen.
- Tanke skal være sikret mod påkørsel f.eks. ved pullert/bojler.
- Der skal være påmonteret en brudventil (breakaway valve) mellem tank og slange. Denne anordning sikrer, at slangen knækker ved kraftige ryk, og at tanken dermed ikke vælter. Samtidig lukker ventilen straks for udpumpning af diesel.
- Brudventil kan undlades ved tanke med håndpumpe og tanke, hvor tankpistolen ikke kan fastlåses.
- Udluftningsrør og påfyldningsstuds skal placeres indenfor opsamlingskarret.
- Hvis påfyldningsslangen kan nå udenfor tankpladsens belægning, skal der anvendes spildbakke ved påfyldningen.

Indretning af tankpladsen

- En tankplads skal være indrettet med tæt belægning, der er uigennemtrængelig for olieholdigt materiale. En sten- eller flisebelægning er *ikke* at betragte som en tæt belægning.
- Tankpladsen skal være dimensioneret til tung trafik.
- Tankpladser skal være indrettet med fald mod afløb alternativt skal der anvendes spildbakke ved tankning.
- Ved tankpladsen skal der findes opsningsmateriale i form af kattegrus eller lignende, og et spild skal straks opsamles, og bortskaffes som farligt affald.
- For udendørs tankpladser gælder, at der ikke må kunne løbe vand til pladsen fra tage, eller fra det omkringliggende terræn.

Indretning af afløb

- Afløb fra tankpladsen skal via sandfang og olieudskiller ledes til spildevandssystemet. Alternativt kan afløbet ledes direkte til anden beholder f.eks. gyllebeholder.
- Sandfang og olieudskiller skal dimensioneres i forhold til tankpladsens samlede areal og tankens volumen.

Vær opmærksom på at:

- Tankanlæg er omfattet af reglerne i Miljøministeriets Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines (olietanksbekendtgørelsen).
- Aflob og udskilleranlæg skal indrettes efter gældende norm for afløbsinstallationer og rørcenteranvisning fra Teknologisk Institut.
- Olieudskiller og sandfang skal være tilmeldt den kommunale tømningsordning og udledning af spildevand kræver spildevandstilladelse fra Ærø Kommune.
- Ved etablering af tanke, skal det sikres, at gældende afstandskrav til f.eks. brønde og vandindvindinger kan overholdes, spørg Ærø Kommune.
- Bestemmelser i Bekendtgørelse om miljøregulering af visse aktiviteter, og Olie-tankbekendtgørelsen, kan stille skærpede krav til etableringen, for at sikre jord og grundvand mod spild.
- Brandmyndigheden skal godkende indendørs tankanlæg over 6.000 liter.
- Opstilling af benzintanke skal som regel altid godkendes af brandmyndighederne, spørg Ærø Kommune.
- Tanke skal altid anmeldes til Ærø Kommune – læs mere på kommunens hjemmeside <https://www.aeroekommune.dk/>