

§ 16 b tilladelse efter husdyrbrugloven

til

Strammelse Gade 19, Tåsinge, 5700 Svendborg

Afgjort den 8. august 2024



Svendborg
Kommune

Datablad

Husdyrbrugets navn og adresse	Strammelse Gade 19, Tåsinge 5700 Svendborg
Ansøger og ejer af ejendommen	Andekærgård ApS v. Kurt Poulsen Kragekærvej 12 5700 Svendborg
Kontaktperson	Kurt Poulsen Rikkemindevej 6 5750 Ringe Tlf. 40318098 kp@kurtpoulsen-aps.dk
Ejendomsnummer	4790085250
Matrikelnummer	7a Strammelse By, Landet
Virksomhedens art	Kvægbrug med mulighed for heste, får og geder
CHR-nummer	10534
CVR-nummer	32 77 95 49
Virksomhedstype	Produktionsareal på mere end 100 m ² og en ammoniakemission på mellem 750 og 3.500 kg NH ₃ -N pr. år
Tilsynsmyndighed	Svendborg Kommune Miljø og Teknik, Natur og Miljø Svendborgvej 135, 5762 Vester Skerninge Tlf. 62233444 landbrug@svendborg.dk
Ansøgningens skemanummer i www.husdyrgodkendelse.dk	233363 version 3
Godkendt produktionsareal	1.394 m ² fordelt i to staldafsnit
Journal nr.	22/8307
Øvrige tilladelser	Der skal søges byggetilladelse til ændret anvendelse af halmladen og etablering af foderbord.
Konsulent	Max Jacobsen, Max Jacobsen Miljørådgivning Skolegade 20, 5300 Kerteminde Tlf. 31340717 Mjb@maxjakobsen.eu

Copyright

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

Meddelelse af afgørelse



Andekærgård ApS
c/o Kurt Poulsen
Kragekærvej 12
5700 Svendborg

**Miljø og Teknik
Natur og Miljø**
Svendborgvej 135
5762 Vester Skerninge
Tlf. 6223 3400
landbrug@svendborg.dk
www.svendborg.dk

Sagsid. 22/8307

Svendborg Kommune meddeler hermed tilladelse efter husdyrbruglovens¹ § 16 b, stk. 1 til husdyrbruget på Strammelse Gade 19, Tåsinge, 5700 Svendborg.

Husdyrbruget tillades med denne afgørelse for første gang efter den reviderede Husdyrbruglov fra 2017.

Der gives dispensation efter § 34 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen for lugtgenafstanden til en bolig beliggende i samlet bebyggelse.

Svendborg Kommune meddeler tilladelsen på baggrund af de indsendte oplysninger og de fastsatte vilkår, og det afgøres, at husdyrbruget ikke medfører en væsentlig virkning på miljøet.

Dato: 8. august 2024

Godkendt: Lene Jultved
Agronom

Afgørelsen om tilladelse er annonceret på Svendborg Kommunes hjemmeside www.svendborg.dk/nyheder/hoeringer-og-afgoerelser den 8. august 2024.

Klagefristen udløber den 5. september 2024.

Søgsmålsfristen udløber den 8. februar 2025.

¹ Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., jf. LBK nr. 520 af 1. maj 2019 med senere ændringer (husdyrbrugloven).

Resumé

Andekærgård ApS v. Kurt Poulsen har søgt Svendborg Kommune om tilladelse efter Husdyrbrugloven til etablering af kvægproduktion i en af de eksisterende bygninger på Strammelse Gade 19, Tåsinge, 5700 Svendborg. Den hidtidige svineproduktion på ejendommen er ophørt pr. 1. maj 2019.

Efter ændring af Husdyrbrugloven i 2017 er husdyrtilladelser og -godkendelser ikke længere baseret på antal dyr eller dyreenheder, men i stedet på antal m² produktionsarealer, hvor dyrene kan opholde sig og afsætte gødning. Dette giver mulighed for en større fleksibilitet i produktionen, idet en eventuel stigning i produktiviteten kan rummes indenfor tilladelsen, så længe de gældende dyrevelfærdsregler om arealkrav for de opstaldede dyretyper overholdes.

I ansøgningen er det totale produktionsareal angivet til 1.177 m², der tidligere har været anvendt til opstaldning af drægtige søer – se placeringen af anlægget på nedenstående kort, hvor blå markering angiver det ansøgte staldafsnit. Der er søgt om fleksibilitet i ansøgningen, så der udover kvæg også er mulighed for at opstalde heste, får og geder på det ansøgte produktionsareal. På nuværende tidspunkt har ejer planer om at udnytte tilladelsen til et fårehold. I forbindelse med omlægningen af husdyrproduktionen opføres ikke nye bygninger, kun et udendørs foderbord i østsiden af staldbygningen. Der monteres derudover fast overdækning på de to gyllebeholdere.

Produktionen af husdyrgødning vil bestå af dybstrøelse. De to eksisterende gyllebeholdere på ejendommen vil blive anvendt til opbevaring af gylle fra andre ejendomme under bedriften. Ansøger har beskrevet at de 2 gyllebeholdere overdækkes.



Husdyrbruglovens afstandskrav skal være opfyldt for nye husdyranlæg og eksisterende anlæg, hvor ændringer medfører øget forurening. I denne sag reduceres ammoniakfordampningen fra både det samlede staldanlæg, men også fra det ansøgte staldafsnit. Lugtemissionen fra det samlede staldanlæg reduceres ligeledes, men beregningsmæssigt øges lugtemissionen efter den ene beregningsmodel for lugt, men lugten reduceres efter den anden beregningsmodel. Svendborg Kommune har derfor kigget på, om afstandskravene er overholdt.

Ammoniakudledningen fra den ansøgte produktion er beregnet til 1.269 kg NH₃-N/år, hvilket er et fald på 1.1.399 kg NH₃-N/år i forhold til den tidligere tilladte produktion. Da udledningen fortsat er større end 750 kg NH₃-N/år, har kommunen stillet vilkår om, at husdyrbruget anvender bedste tilgængelige teknologi (BAT) til nedbringelse af ammoniakudledningen. Dette er opfyldt med det anvendte staldsystem.

Beregningerne i ansøgningssystemet viser, at ingen ammoniakfølsomme naturområder i nærheden af husdyrbruget belastes med ammoniak udover det, husdyrbrugloven tillader. Idet ammoniakudledningen fra husdyrbruget ikke stiger, vil øvrige naturområder beskyttet efter naturbeskyttelsesloven ikke blive påvirket. Dyr- og plantearter omfattet af særlig beskyttelse vurderes heller ikke at blive påvirket af den ansøgte drift.

Ifølge beregningerne i det digitale ansøgningssystem falder lugtemissionen fra staldanlægget. Beregningerne viser at beskyttelsesniveauet for lugt er overholdt til nærmeste nabo og byzone, men ikke overholdt til en bolig beliggende i samlet bebyggelse. Svendborg Kommune giver dispensation for afstandskravet idet lugtemissionen til boligen falder med det ansøgte.

Der er fastsat støjgrænser i henhold til Miljøstyrelsens vejledning om støj – og det er vurderet, at støjgrænserne kan overholdes.

Der forventes et årligt antal transporter på 519 stk. Hovedparten af transporterne foregår inden for almindelig arbejdstid. En stor del af transporterne drejer sig om udbringning af husdyrgødning som er koncentreret i korte perioder få gange om året.

Ud fra ansøgers beskrivelse af driften, og da husdyranlæg, gødningsopbevaringsanlæg og øvrige indretninger til brug for husdyrproduktionen ligger med rimelig afstand til nabobeboelser, vurderer Svendborg Kommune, at husdyrbruget ikke vil forårsage væsentlige gener fra støj, støv, lys, transport eller forekomst af skadedyr, når de stillede vilkår og gældende regler på området overholdes.

Samlet vurderer Svendborg Kommune, at den ansøgte drift af husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige virkninger på miljøet.

Indholdsfortegnelse

Datablad	2
Meddelelse af afgørelse	3
Resumé	4
Indholdsfortegnelse	6
Indledning	8
Svendborg Kommunes afgørelse	9
Lovgrundlag	9
Afgørelse med vilkår	9
Generelle forhold	12
Retsbeskyttelse.....	12
Klagevejledning.....	13
Søgsmål.....	14
Miljøteknisk redegørelse	15
Vurdering af ansøgers miljøtekniske redegørelse	15
Ejendomsforhold.....	15
<i>Ansøger og ejerforhold</i>	15
<i>Beliggenhed af husdyrbrugets anlæg</i>	15
<i>Samdrift med andre husdyrbrug</i>	15
<i>Biaktiviteter</i>	16
Placering.....	17
<i>Husdyrbrugets beliggenhed, afstandskrav og planmæssige forhold</i>	17
<i>Afstandskrav</i>	18
<i>Beskyttelseslinjer og planmæssige forhold</i>	19
<i>Bygge- og beskyttelseslinjer</i>	20
<i>Varetagelse af landskab, kulturhistorie, rekreative og geologiske værdier mv.</i>	21
Husdyrbrugets anlæg og drift	25
<i>Produktionsareal</i>	25
<i>Ammoniakemission og BAT</i>	27
<i>Ventilation</i>	29
<i>Rengøring</i>	29
Miljøpåvirkning fra husdyrbrugets anlæg.....	29
<i>Ammoniakdeposition til naturområder</i>	30
<i>Kategori 1-natur</i>	30
<i>Kategori 2-natur</i>	31

<i>Kategori 3-natur</i>	32
<i>Øvrig natur - udpegningsgrundlag for NATURA 2000-område</i>	33
<i>Samlet vurdering</i>	33
<i>Påvirkning af arter med særligt strenge beskyttelseskrav (bilag IV-arter)</i>	34
<i>Lugt</i>	35
Dispensation for lugtgeneafstand til samlet bebyggelse	37
<i>Støj</i>	38
<i>Støj fra intern transport</i>	40
<i>Støj fra dyrehold</i>	41
<i>Rystelser</i>	44
<i>Transport</i>	44
<i>Støv</i>	46
<i>Lys</i>	47
<i>Skadedyr</i>	48
<i>Affald</i>	48
<i>Medicin</i>	49
<i>Påvirkning af jord, grundvand og overfladevand</i>	50
<i>Husdyrgødning - produktion og håndtering</i>	50
<i>Spildevand og tagvand</i>	51
Forebyggelse og begrænsning ved uheld	51
Egenkontrol og overvågning.....	51
Offentlighed.....	51
Konklusion	52
BILAGSOVERSIGT	53
Bilag 1. Ansøgers miljøansøgning	54
Bilag 2. Situationsplan.....	72
Bilag 3. Støjberegning – forudsætninger og resultater.....	73
Bilag 4. Svendborg Kommunes behandling af høringsvarene	78

Indledning

Svendborg Kommune har via Max Jacobsen Miljørådgivning modtaget en ansøgning om tilladelse til etablering af kvægproduktion på Strammelse Gade 19, Tåsinge, 5700 Svendborg. Ansøgningen er indsendt gennem Miljøstyrelsens digitale ansøgningssystem, www.husdyrgodkendelse.dk med skema nr. 233363, første gang den 29. marts 2022. Svendborg Kommune har efterfølgende modtaget rettelser til ansøgningen, og har afgjort sagen på baggrund af version 3 af ansøgningskemaet.

Ansøger ønsker at etablere kvæghold i en af de eksisterende staldbygninger, som tidligere har været anvendt til drægtige søer. Ansøgningen omfatter et samlet produktionsareal² på 1.177 m². Der er søgt om fleksibilitet i ansøgningen, så der udover alle typer kvæg også er mulighed for at opstalde heste, får og geder på det ansøgte produktionsareal. I forbindelse med omlægningen af husdyrproduktionen opføres ikke nye bygninger, kun et udendørs foderbord i østsiden af staldbygningen. Det er planlagt at overdække de 2 eksisterende gyllebeholdere. Da overdækningen ikke er et tiltag for at reducere ammoniak udledningen stilles der ikke vilkår til overdækningen.

Svendborg Kommune meddeler tilladelse og fører efterfølgende tilsyn med husdyrbrugets miljøforhold.

Ejendommens tidligere gældende retsgrundlag er en forhåndsvurdering efter husdyrgødningsbekendtgørelsen meddelt i 2007 efter afgørelse om "ikke VVM-pligt" fra Fyns Amt den 8. december 2006. Forhåndsvurderingen omfatter en produktion på 550 årssøer, 14.850 producerede pattegrise (7,3-8,5 kg), 600 producerede smågrise (8,5-31 kg) og 275 producerede sopolte (60-100 kg), i alt 141 dyreenheder. Denne produktionsret har været udnyttet indtil 1. maj 2019.

Med et produktionsareal på mere end 100 m², til alle typer kvæg samt heste, får og geder, er det ansøgte omfattet af Husdyrbrugloven. På baggrund af den beregnede ammoniakemission på mindre end 3.500 kg NH₃-N pr. år, og da der ikke er tale om et IE-husdyrbrug³, meddeles tilladelsen efter husdyrbruglovens § 16 b, stk.1.

Idet ansøgningen om tilladelse er modtaget før 1. maj 2022, hvor produktionsretten ville være bortfaldet efter kontinuitetsbrud på mere end 3 år, tager tilladelsen udgangspunkt i den tidligere svineproduktion i nudrift og 8 års drift.

Tilladelsen er opdelt i 3 dele.

Første del er Svendborg Kommunes afgørelse om tilladelse, som indeholder vilkårene for tilladelsen.

Anden del er en miljøteknisk redegørelse, som danner grundlag for de fastsatte vilkår i tilladelsen.

Tredje del er en samling af relevante bilag. Bilag 1 er ansøgers indsendte miljøansøgning, som Svendborg Kommunes afgørelse er baseret på. Bilag 2 ses oversigtstegninger over anlægget. Bilag 3 viser forudsætningerne for og resultatet af den gennemførte orienterende støjberegning og i Bilag 4 er vedlagt en oversigt over de indkomne høringssvar fra naboer og Svendborg Kommunes kommentarer hertil.

² 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.

³ 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 er behandlet i henhold til kravene i husdyrbrugloven⁴ med tilhørende husdyrgodkendelsesbekendtgørelse⁵, husdyrgødningsbekendtgørelsen⁶ samt Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af husdyrbrug.

Svendborg Kommune har foretaget høring af et udkast til miljøtilladelse i perioden 28. juni til 12. juli 2024 32 parter i sagen (ejere og lejere indenfor lugtkonsekvenszonen og ejere af nabomatrikler) samt 3 foreninger. Der indkom 6 høringsvar.

Afgørelse med vilkår

Svendborg Kommune tillader hermed husdyrbruget på Strammelse Gade 19, Tåsinge, 5700 Svendborg, matrikelnummer 7a Strammelse By, Landet i henhold til § 16 b, stk. 1 i husdyrbrugloven.

Tilladelsen meddeles til ejer af husdyrbruget, Andekærgård ApS v. Kurt Poulsen, Kragekærvej 12, 5700 Svendborg, der dermed er ansvarlig for, at husdyrbruget placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med denne tilladelse.

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

Samtidig meddeles der dispensation efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 34 i forhold til afstandskrav for lugt til en ejendom i samlet bebyggelse.

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

En tilladelse anses for udnyttet, når byggeriet er afsluttet. Hvis der ikke bygges nyt, anses en tilladelse for udnyttet, når det konstateres, at det, der er truffet afgørelse om, faktisk er gennemført, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 59, stk. 1 og 2.

Hvis tilladelsen, efter at være taget i brug, ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen, som ikke har været udnyttet de seneste 3 år. Udnyttelse anses her for at foreligge, når mindst 25 % af det tilladte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt. Med driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende produktionsareal mindst produceres 50 % af det mulige indenfor rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav, jf. husdyrbruglovens § 59 a, stk. 2.

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

⁴ Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., jf. LBK nr. 520 af 1. maj 2019 med senere ændringer (husdyrbrugloven).

⁵ Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, BEK nr. 300 af 20. marts 2024 (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

⁶ Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, BEK nr. 2243 af 29. november 2021 (husdyrgødningsbekendtgørelsen).

Husdyrbrugets bygninger

1. Staldafsnit "Stald 1" må anvendes som ansøgt. Se oversigtskort bilag 2. Der gives tilladelse til et samlet produktionsareal på 1.177 m². Produktionsarealet skal indrettes som angivet i den efterfølgende tabel, og med de angivne dyrearter:

Staldafsnit	Staldareal (m ²)	Staldsystem	Dyretype	Produktionsareal (m ²)
Stald nr. 1	1.177	Dybstrøelse	Alle kvæg, heste, får og geder	1.177

2. Foderbord må placeres som vist på bilag 2. Foderbordet skal placeres på østsiden af bygning 1 og 2 i hele bygningens længde (ca. 200 m²). Foderbordet skal have fast støbt bund.
3. Fast overdækning på gylleholder skal etableres i neutrale/grålige farver.
4. Der skal anvendes naturlig ventilation i stald 1.

Rengøring

5. Staldanlægget skal renholdes og rengøres i et omfang, så der til hver en tid opnås en god staldhygiejne, og de miljømæssige gener begrænses.

Husdyrgødning – opbevaring og håndtering

6. Der stilles vilkår om et maksimalt overfladeareal af gyllebeholderne på i alt 701 m² fordelt på 500 m² på gyllebeholder 1 og 201 m² på gyllebeholder 2.
7. Påfyldning af gylle skal ske således, at der ikke kan ske spild uden for gyllebeholderen.
8. Der skal være en tankplads ved gyllebeholderen, som er indrettet med fast bund og afløb til gyllesystemet. Afløbet skal være dimensioneret således, at større spild kan opsamles. Et andet system der yder tilsvarende sikkerhed mod spild af gylle kan anvendes, hvis ejeren dokumenterer, at systemet ikke kan give anledning til spild af gylle uden for gyllebeholderen.

Støj

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

Område	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
Enkeltbolig i det åbne land	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) (referencydtrykket 20 µPa) i punkter 1,5 m over terræn. Tallene i parenteserne angiver midlingstiden indenfor den pågældende periode. Støjgrænsen er gældende 15 m fra bolig ved nærmeste opholdsareal. Er boligen nærmeste punkt gælder støjgrænsen her.

10. 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.

Målingerne/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.

11. 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, 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 udført af akkrediterede laboratorier, certificerede personer.

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.

Redegørelsen skal indeholde en tidsplan for gennemførelse af eventuelle støjdæmpende foranstaltninger og et økonomisk overslag over de foreslåede ændringer.

12. Dyreholdet må ikke give anledning til støjgener ved de omkringliggende boliger, som er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.
13. Hvis der efter tilsynsmyndighedens vurdering opstår væsentlige støjgener fra dyreholdet, skal der foretages støjreducerende tiltag. Inden etablering skal tiltag accepteres af tilsynsmyndigheden.

Støv

14. Driften må ikke give anledning til støvgener udenfor husdyrbrugets areal, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige.
15. Hvis der efter tilsynsmyndighedens vurdering opstår væsentlige støvgener, skal der foretages støvreducerende tiltag. Inden etablering, skal tiltag accepteres af tilsynsmyndigheden.

Lys

16. Udenfor husdyrbrugets areal må der ikke forekomme lysgener, der er væsentlige efter tilsynsmyndigheden vurdering.
17. Hvis der opstår væsentlige lysgener, skal der foretages lysregulerende tiltag. Inden etablering, skal tiltag accepteres af tilsynsmyndigheden.
18. Udendørs pladsbelysning skal forsynes med bevægelsescensorer.
19. Udendørs lyskilder skal indrettes så lyskeglen er nedadrettet.

Skadedyr

20. Der skal foretages en effektiv forebyggelse og bekæmpelse af skadedyr (fluer, rotter mv.) på ejendommen. Bekæmpelsen skal være i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Agro, Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet.

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

Affald

22. Både farligt og ikke-farligt affald skal opbevares på en måde, så der ikke er risiko for spredning af affaldsfraktionerne på ejendommen og sådan, at der ikke kan ske forurening af jord, grundvand eller overfladevand.
23. Døde dyr skal opbevares således, at de ikke giver anledning til væsentlige gener for omkringboende eller forbi passerende.

Generelle forhold

Miljøtilladelsen gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelse eller ændringer, der kan medføre forøget forurening eller andre virkninger på miljøet, før Svendborg Kommune har meddelt tilladelse hertil. Det gælder f.eks. udvidelse eller ændring af produktionsarealer og gødningsopbevaringsanlæg eller ændring af dyreholdets sammensætning. Det er også gældende for siloanlæg, faste pladser med afløb samt fortanke og opsamlingsbeholdere til restvand m.v.

Svendborg Kommune skal desuden hurtigst muligt orienteres om ændringer i ejerforhold eller overdragelse af ansvaret for driften til andre.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne miljøtilladelse.

Svendborg Kommune gør desuden opmærksom på, at en afgørelse efter § 16 b efter reglerne i husdyrbrugloven ikke fritager fra krav om tilladelse, godkendelse, dispensation m.v. efter anden lovgivning. Herunder kan det nævnes, at en eventuel byggetilladelse, ændring af bygningsanvendelse, nedrivningstilladelse, afledning af tagvand m.v. skal søges separat hos kommunen.

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 indenfor de første 8 år efter meddelelsen af tilladelsen medmindre:

- Der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- Forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- Forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- Væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, eller
- Det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker.

Husdyrbrugets egenkontrol er undtaget for retsbeskyttelsen, og tilsynsmyndigheden kan revidere denne for at forbedre husdyrbrugets kontrol med egen forurening, eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn, jf. § 53, stk. 2 i husdyrbrugloven.

Retsbeskyttelsesperioden regnes fra datoen for meddelelsen af denne tilladelse. Påklages tilladelsen, regnes perioden fra den dato, hvor Miljø- og Fødevareklagenævnet træffer afgørelse vedrørende klagen.

Klagevejledning

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klageberettigede er ansøger, enhver med en individuel, væsentlig interesse i sagen samt forskellige myndigheder, foreninger og organisationer (jf. kapitel 7 i husdyrbrugloven). Klagenævnet afgør, om du er klageberettiget.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet gennem klageportalen via følgende link: <https://kpo.naevneneshus.dk>. 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 som udgangspunkt 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvist medhold i klagen og i visse andre tilfælde. For mere information, se Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside via linket <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der ikke indsendes via 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 din anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som afgør, om anmodningen kan imødekommes.

Klagen skal være indgivet senest 4 uger efter, at afgørelsen er blevet offentliggjort. Da afgørelsen er annonceret på Svendborg Kommunes hjemmeside torsdag den 8. august 2024, er klagefristen torsdag den 5. september 2024.

Hvis afgørelsen påklages, vil Svendborg Kommune senest tre uger efter klagefristens udløb videresende klagen til behandling i Miljø- og Fødevareklagenævnet sammen med vores bemærkninger til sagen og klagepunkterne. Bemærkningerne sendes også til klagesagens parter.

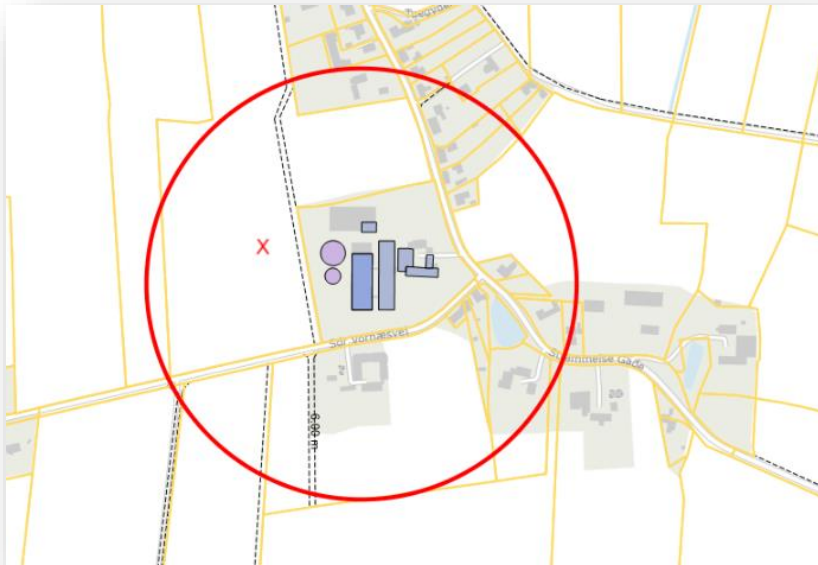
En klage har som udgangspunkt ikke opsættende virkning. Hvis afgørelsen udnyttes i klageperioden, eller mens en eventuel klage behandles af Miljø- og Fødevareklagenævnet, sker dette på ansøgers egen regning og risiko.

Følgende er orienteret om afgørelsen om tilladelse, og er eller kan være klageberettigede:

Ansøger og ejer:

- Andekærgård ApS, v. Kurt Poulsen, Kragekærvej 12, 5700 Svendborg.

Naboer indenfor lugtkonsekvenszone på 219 m (markeret med rød cirkel) og tilstødende matrikler (1 stk., markeret med rødt kryds):



Myndigheder

- Styrelsen for Patientsikkerhed (stps@stps.dk)

Foreninger, råd og organisationer

- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk
- Rådet for Grøn Omstilling, info@rgo.dk
- Danmarks Fiskeriforening, mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Greenpeace, info.dk@greenpeace.org

Lokalforeningen af Dansk Ornitologisk Forening (svendborg@dof.dk) er ligeledes blevet informeret.

Orientering om denne afgørelse er desuden sendt til ansøgers rådgiver Max Jakobsen Miljørådgivning, Skolegade 20, 5300 Kerteminde mjb@maxjakobsen.eu.

Søgsmål

Hvis afgørelsen om tilladelse ønskes prøvet ved domstolene, skal søgsmål være anlagt senest 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt og har været offentligt bekendtgjort.

Fristen for at anlægge søgsmål er den 8. februar 2025.

Miljøteknisk redegørelse

Denne miljøredegørelse danner grundlag for de vilkår, der meddeles i tilladelsen. Udgangspunktet for redegørelsen er den indsendte ansøgning om tilladelse til husdyrbruget.

I den indsendte digitale ansøgning (skema nr.: 233363, version 3) er der gennemført beregninger for det ansøgte husdyrbrugs påvirkning af de omkringboende og nærliggende naturområder. Endvidere er der redegjort for, at ammoniakemissionen er større end 750 kg NH₃-N pr. år, og hvordan husdyrbruget anvender den bedste tilgængelige teknik (BAT) til reduktion af ammoniakemissionen.

Vurdering af ansøgers miljøtekniske redegørelse

Svendborg Kommune har gennemgået ansøgningsmaterialet inkl. supplerende materiale samt det indsendte skema i husdyrgodkendelse.dk og vurderer, at oplysningskravet, der er beskrevet i kapitel 2 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, er opfyldt.

Ansøgers redegørelse for det ansøgte er vedlagt som bilag 1. Svendborg Kommune har vurderet husdyrbruget ud fra beskrivelsen heri, supplerende oplysninger og præciseringer fra ansøger samt beregningerne i det digitale ansøgningssystem husdyrgodkendelse.dk i forhold til de vurderinger og konklusioner der er gennemført i de efterfølgende afsnit.

Ejendomsforhold

Ansøger og ejerforhold

Tilladelsen meddeles til husdyrbruget på Strammelse Gade 19, Tåsinge, 5700 Svendborg, herefter benævnt Strammelse Gade 19. Ansøger og ejer pt. er ifølge tingbogen Andekærgård ApS, der i Det Centrale Virksomhedsregister er registreret med CVR-nummer 32 77 95 49 på adressen Kragekærvej 12, Tåsinge, 5700 Svendborg.

Andekærgård ApS er dermed ansvarlig for, at husdyrproduktionen placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med denne tilladelse, samt at de ansatte på ejendommen er bekendt med tilladelsens vilkår.

Tilladelsen med forpligtigelser følger husdyrbruget ved ejerskifte.

Beliggenhed af husdyrbrugets anlæg

Strammelse Gade 19 er noteret i Geodatastyrelsens matrikelregister som landbrugsejendom med et jordtilliggende på 60,9892 hektar fordelt på 7 matrikelnumre. De ansøgte stald- og gødningsopbevaringsanlæg ligger på matrikel 7a Strammelse By, Landet. Der er ikke husdyranlæg, gødningsopbevaringsanlæg eller andre driftsbygninger til brug for husdyrhold på ejendommens øvrige matrikler. Der er driftsbygninger på ejendommen, som ikke indgår i ansøgt drift. Ansøger oplyser, at disse tages ud af drift. Svendborg kommune vurderer derfor at alle ejendommens bygninger, som ønskes anvendt, er indeholdt i det ansøgte.

Samdrift med andre husdyrbrug

Er et husdyrbrug, der er omfattet af godkendelses- eller tilladelsespligten efter §§ 16 a eller 16 b, forureningsmæssigt og teknisk eller driftsmæssigt forbundet med et andet husdyrbrug, skal husdyrbrugene godkendes eller tillades samlet.

Ansøger har oplyst, at han ejer en række andre ejendomme, og at der er husdyrproduktion på ejendommene Bjerrebyvej 121 og Kragekærvej 12. Svendborg Kommune vurderer, at dette er korrekt.

Ejer oplyser, at der ikke er tale om teknisk-, forurenings- eller driftsmæssig samdrift mellem ejendommene.

I husdyrbruglovens § 16c skal et husdyrbrug, der er omfattet af tilladelsespligten efter § 16 b, godkendes samlet, hvis det er forureningsmæssigt og teknisk eller driftsmæssigt forbundet med et andet husdyrbrug.

Jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 41 et husdyrbrug forureningsmæssigt forbundet med et andet husdyrbrug. Er afstanden mellem husdyrbrugene mere end 100 meter, er husdyrbrugene forureningsmæssigt forbundne, hvis afstanden mellem husdyrbrugene er lig med eller kortere end 50 pct. af den ukorrigerede geneafstand for lugt til beboelsesbygninger.

Svendborg Kommune vurderer, at der skal foretages en vurdering, idet der blandes foder på anden ejet ejendom, hvorefter foderet fragtes til denne ejendom, foruden at gyllebeholderne anvendes til flydende husdyrgødning fra andre ejendomme.

Forureningsmæssigt forbundet

Der er mere end tre km fra husdyrproduktionen på Strammelse gade 19 til de øvrige ejendomme med husdyr. Kriteriet om, at husdyrbrugene er forbundne, hvis der er 100 meter eller mindre mellem ejendommene, er dermed overholdt.

Lugtkonsekvenszonerne for de tre ejendomme er henholdsvis 219 m, 281 m og 775 m, hvorfor de samme naboer ikke er påvirket af lugtgener fra både Strammelse Gade 19 og de andre ejendomme.

Den ukorrigerede geneafstand til beboelsesbygninger fra de tre husdyrbrug er henholdsvis 60 m, 74 m og ca. 210 m.

Kriteriet om at lugtgeneafstanden skal være lig med eller længere end 50 % af den ukorrigerede geneafstand for lugt er ligeledes overholdt.

Svendborg Kommune vurderer derfor, at husdyrbrugene ikke er forureningsmæssig forbundet. Idet husdyrbrugene ikke er forureningsmæssigt forbundet, er det ikke relevant at se på, om husdyrbrugene er driftsmæssigt eller teknisk forbundet.

Svendborg Kommune vurderer at husdyrbruget Strammelse Gade 19 skal godkendes som en selvstændig enhed. Godkendelsen omfatter derfor alene adressen Strammelse Gade 19, 5700 Svendborg.

Biaktiviteter

Ansøger har oplyst, at der ikke er andre aktiviteter på husdyrbruget, der er omfattet af krav om godkendelse eller tilladelse efter miljøbeskyttelsesloven eller regler udstedt i medfør af miljøbeskyttelsesloven.

Ansøger oplyser, at ejendommens gyllebeholdere anvendes til afgasset biomasse fra ansøgers biogasanlæg placeret på anden ejendom. Miljøstyrelsen har afklaret, at afgasset biomasse altid vil defineres som husdyrgødning, og dermed er produktet omfattet af husdyrgødningsbekendtgørelsens regler og kræver ikke særskilt tilladelse.

Svendborg Kommune har ikke oplysninger som indikerer, at der skulle være tale om biaktiviteter og vurderer derfor, at dette ikke er tilfældet.

Placering

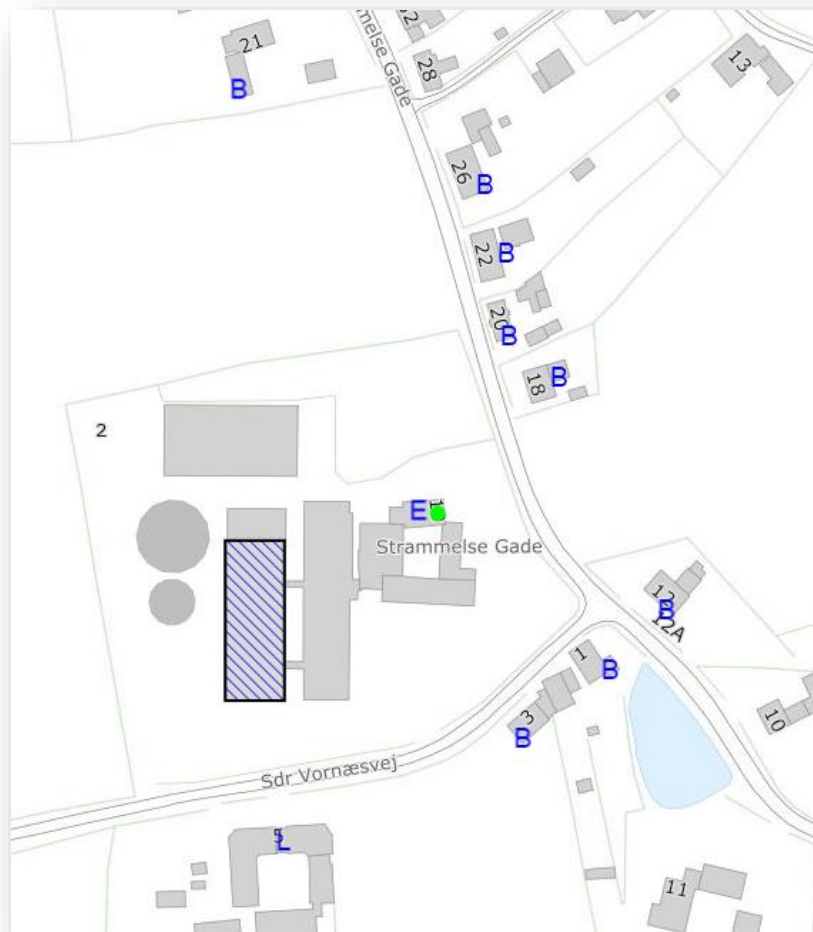
Husdyrbrugets beliggenhed, afstandskrav og planmæssige forhold

Husdyrbruget på Strammelse Gade 19 ligger i landzone imellem landsbyerne Strammelse og Landet ca. midt på Tåsinge.

De eksisterende driftsbygninger på ejendommen består af et sammenbygget staldanlæg med staldafsnit til søer, smågrise og sopolte, to gyllebeholdere fra 1988 og 1996 på henholdsvis 2.040 m³ og 840 m³, som begge er uden fast overdækning, et maskinhus samt tre fodersiloer.

Ansøgningen omfatter ikke opførelse af nye driftsbygninger, dog overdækkes de to gyllebeholdere med fast overdækning, og der etableres et udendørs foderbord i hele staldens længde mod øst. Foderbordet placeres dermed i området mellem de to eksisterende bygninger.

Beliggenheden af det eksisterende anlæg i forhold til de nærmeste nabobeboelser fremgår af nedenstående skitse. De efterfølgende vurderinger af placering og miljøpåvirkningerne fra husdyrbruget tager udgangspunkt i de dele af anlægget, som fortsat ønskes anvendt til husdyrproduktion.



E = beboelsesbygning på ejendom med landbrugspligt og ejet af ansøger, L = beboelsesbygning på ejendom med landbrugspligt og ikke ejet af ansøger, B = beboelsesbygning på ejendom uden landbrugspligt.

Afstandskrav

Dette afsnit vurderer anlæggets placering i forhold til afstandskrav i §§ 6-8 i husdyrbrugloven.

§6

Etablering, udvidelse og ændringer af husdyranlæg samt gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg, der medfører forøget forurening er ikke tilladt indenfor 50 m fra nedenstående boliger og områder.

Ansøgningen om tilladelse til Strammelse Gade 19 drejer sig om overgang til regulering af husdyrbruget efter stipladsmodellen, og en omlægning af dyreholdet fra grise til kvæg/hestegeder/får. Ansøger ønsker at anvende stald 1 samt at der etableres et foderbord øst for stald 1. Ansøger har indtegnet foderbordet på bilag 2 og beskrevet at foderbordet er placeret langs hele bygningens længde mod øst. Det fremgår af bilag 3 C til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen at foderborde ikke er at betragte som produktionsareal, da dyrene ikke har anledning til at afsætte gødning.

I ansøgningssystemet beregnes der samlet set et fald i ammoniak- og lugtemission. Der sker ligeledes et fald i ammoniakfordampningen fra det ansøgte staldafsnit. Lugtemissionen beregnes efter to modeller. I det ansøgte falder lugtemissionen fra det ansøgte staldafsnit efter den ene model, men stiger efter den anden. Det er den metode, der beskytter naboerne bedst, der skal anvendes. Derfor beregnes afstandskravene efter Stald 1.

Afstandskravene og de målte afstande til de konkrete områder og anlæg fremgår af de efterfølgende tabel:

Område	Afstandskrav (HBL § 6)	Aktuelle afstande til nærmeste område/bolig Målt fra stald 1
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde	50 m	695 m (Landet by 704 m)
Område i landzone der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende.	50 m	695 m Lokalplanområde 205 - Boligområde
Nabobeboelse	50 m	80 m (Sdr. Vornæsvej 3)

Svendborg Kommune vurderer, at de valgte udpegninger og afstande er korrekte, og at det ansøgte projekt overholder de fastsatte afstandskrav i husdyrbruglovens § 6.

§7

Ifølge husdyrbruglovens §7 må der ikke etableres, udvides eller ændres husdyranlæg eller gødningsopbevaringsanlæg inden for 10 m fra ammoniakfølsomme naturtyper.

Der ligger ingen naturområder indenfor 10m fra det ansøgte anlæg.

§8

Etablering, udvidelse og ændring af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg, der medfører forøget forurening skal overholde en række afstandskrav til f.eks. vandindvindingsanlæg, dræn mv. Afstandskravene og afstanden til de konkrete anlæg/områder fremgår af den efterfølgende tabel.

Anlægstype	Afstandskrav (HBL § 8)	Aktuelle afstande til nærmeste anlæg/område Nr.2 nyt staldafsnit
1) Enkelt vandindvindingsanlæg	25 m	105 m (Husholdningsboring Sdr. Vornæsvej 1)
2) Fælles vandindvindingsanlæg	50 m	1,2 km (Boring til Landet vandværk – DGU nr. 172.319)
3) Vandløb (inkl. dræn) og søer >100 m ²	15 m	122 m (§ 3-registreret vandhul mod øst)
4) Offentlig vej og privat fællesvej	15 m	26 m
5) Levnedsmiddelvirksomhed	25 m	> 25 m (Ingen kendte levnedsmiddelvirksomheder i nærheden af Strammelse Gade 19)*
6) Beboelse på samme ejendom	15 m	39 m (Egen beboelse på Strammelse gade 19)
7) Naboskel	30 m	35 m (Matr. nr. 8k, Strammelse By, Landet)

* Den nøjagtige afstand til levnedsmiddelvirksomhed kendes ikke, men der er ingen levnedsmiddelproduktion på husdyrbruget og ingen adressepunkter inden for 25 m af husdyrbruget.

Svendborg Kommune vurderer, at det ansøgte projekt overholder de fastsatte afstandskrav i Husdyrbruglovens § 8.

Beskyttelseslinjer og planmæssige forhold

Svendborg Kommune vurderer at de ansøgte nye bygninger, ikke er placeret indenfor eller i nærheden af:

- Fredede fortidsminder
- Sø og å beskyttelseslinjer
- Skovbyggelinjer (300 meter)
- Kirkebyggelinjer / kirkezoner indenfor 300 meter fra anlægsdelen
- Beskyttede diger
- Fredede områder / Fredninger
- Kulturmiljø / særligt værdifulde kulturmiljøer
- Større uforstyrrede landskaber
- Landskabelige interesseområder

Husdyrbruget er beliggende udenfor de ovenfor nævnte områder.

Det fremgår af Husdyrbrugloven, at loven særligt tilsigter, at skabe og bevare værdifulde bebyggelser, kultur- og bymiljøer samt landskaber, og at de åbne kyster fortsat skal udgøre en væsentlig natur- og landskabsressource. Kulturhistoriske og rekreative værdier samt geologiske interesser betragtes ofte som en del af de landskabelige værdier.

Der foretages tre ændringer med den ansøgte tilladelse

- Produktionsarealet inddrages i eksisterende stald. Dette vurderes ikke at have en landskabelig påvirkning.
- Foderbordet etableres mellem to eksisterende stalde og vil således ikke være synligt uden for ejendommen og vurderes heller ikke at have en landskabelig påvirkning.
- Som et frivilligt tiltag overdækket gyllebeholdere med fast overdækning. Det vurderes at denne ændring kan have en landskabelig påvirkning.

I det følgende afsnit vil der blive foretaget en landskabelig vurdering af overdækning i forhold til diverse bygge- og beskyttelseslinjer, kommuneplanens landskabstemaer og det ansøgte påvirkning af de landskabelige værdier.

Bygge- og beskyttelseslinjer

Bygge- og beskyttelseslinjer gælder for opførelse af nybyggeri inden for bestemte afstande af nedenstående landskabselementer. Idet der ikke opføres nyt byggeri, men udelukkende påsættes fast overdækning på ejendommens gyllebeholdere vurderer Svendborg Kommune, at den eneste linje, som det er relevant at vurdere på i denne sag, er kirkebyggelinjen, hvor det fremgår, at der ikke må opføres bebyggelse på over 8,5 m inden for 300 m af kirker. Den nærmeste kirke fra husdyrbruget er Landet Kirke som ligger 1,23 km mod sydøst fra husdyrbruget. Afstandskravet er dermed overholdt. Svendborg Kommune vurderer i øvrigt, at der ikke er en visuel sammenhæng mellem husdyrbruget og Kirken.

Linje	Regler	Undtagelse
Strand	Gælder inden for den af miljøministeren fastlagte strandsbeskyttelseslinje (kortmateriale)	Gælder ikke erhvervmæssigt nødvendigt landbrugsbyggeri, som opføres i tilknytning til eksisterende bebyggelse
Sø- og å	150 m for søer på mindst 3 ha og vandløb som er registeret med en beskyttelseslinje fra før	Gælder ikke erhvervmæssigt nødvendigt landbrugsbyggeri,
Skov	300 m	Gælder ikke erhvervmæssigt nødvendigt landbrugsbyggeri, som opføres i tilknytning til eksisterende bebyggelse
Fortidsminder	100 m	Kun tilplantning er undtaget
Diger	Der er ikke et afstandskrav, Men der må ikke foretages ændringer af tilstanden	Omfattede fortidsminder fremgår af bilag til loven
Kirker	Ikke over 8,5 m højt inden for 300 m af kirker	Undtaget er kirker, der er i hele zonen er omgivet af bymæssig bebyggelse

Varetagelse af landskab, kulturhistorie, rekreative og geologiske værdier mv.

Det fremgår af Husdyrbruget, at loven særligt tilsigter, at bevare landskabet, kultur- og bymiljøer, værdifulde bebyggelser og at de åbne kyster fortsat skal udgøre en væsentlig natur- og landskabsressource. Kulturhistoriske og rekreative værdier samt geologiske interesser betragtes oftest som en del af de landskabelige værdier. I det efterfølgende redegøres der for de parametre, der er relevante for det konkrete projekt.

Landskab

Husdyrbruget er placeret indenfor landskabsområdet "Tåsinge Moræneflade", 23.M1 jf. Svendborg Kommunes kommuneplan 2021-2033. Området er omfattet af kommuneplanens retningslinje for landskabsområder, hvor der kan ske tilpasning, hvilket betyder, at erhvervmæssigt nødvendigt landbrugsbyggeri kan etableres i tilknytning til eksisterende bebyggelse under hensyn til landskabets skala, visuelle sammenhæng, terræn, eksisterende bevoksning og karaktergivende strukturer.

Det eksisterende anlæg er ikke placeret indenfor andre udpegninger i kommuneplanen.

Landskabskarakteren for landskabsområdet "Tåsinge Moræneflade", er i kommuneplanen beskrevet på følgende måde:

Landskabskarakteren er især præget af det flade terræn og de intensivt dyrkede marker, som indeles i middelstore markfelter af lange levende hegn og bevoksede diger. Karaktergivende er endvidere de mange små landsbyer, som ligger spredt i området samt de udflyttede gårde.

De karaktergivende landskabselementer skaber tilsammen et meget enkelt landskab med svagt markerede rumlige afgræsninger som skyldes at de levende hegn er stedvist brudt. Pga. det flade terræn udgør overkanten af de levende hegn, landskabets højeste elementer, som alle ligger i samme niveau. Landskabet karakteriseres således at lave elementer.

Nær kysten skråner terrænet jævnt ned mod havet, hvilket giver lange kig henover kystforlandets dyrkede marker og levende hegn, til havet og de omkringliggende småøer.

Mindre delområder nær kysten præges af ekstensiv drift. Især Vejlerne og Monet adskiller sig fra den øvrige del af karakterområdet i kraft af områdernes natur-/halvkulturrealer. Små havneanlæg ligger langs kysten i tilknytning til de kystnære landsbyer.

To større vindmøller, som står vest for Søby præger den sydlige og centrale del af karakterområdet. Herudover findes endnu enkelt små vindmøller i området.

Strategi og indsats for delområde 23.M1 den nordlige del af karakterområdet er følgende:

Områder hvor der skal ske en tilpasning

Nordlige del af karakterområdet – 23.M1

Karakteristisk, middel tilstand

- Karakterens enkelthed skal opretholdes. Dette ved at undgå etablering af nyt byggeri eller anlæg med indbyrdes kort afstand således at der opnås visuel sammenhæng til flere af disse elementer på samme tid eller indenfor kort tid ved bevægelse rundt i landskabet.
- Nye elementer holdes lave således at de ikke rager op over de levende hegn, der danner overkanten af områdets karaktergivende elementer i det flade og "lave" landskab. Alternativt skal der være tale om ganske få elementer med et meget enkelt udtryk, som vil få dem til at harmonere med områdets enkle karakter.
- Landskabets overordnede grønne præg, betinget af de levende hegn og bevoksning omkring eksisterende bebyggelse, skal vedligeholdes. Den visuelle påvirkning fra nye elementer i landskabet skal således minimeres ved etablering af enten hel eller delvis afskærmende beplantning.
- De visuelle sammenhænge som knytter sig til landskabet mellem de to bakkedrag, hvor dels Bjerreby dels Lundby ligger, skal holdes for øje ved en konsekvensvurdering ved lokalisering af nyt byggeri eller anlæg.
- Placering af nye anlæg i den nordlige del af karakterområdet skal ses i forhold til de visuelle sammenhænge til Bregninge Bakke og Bregninge Kirke, samt den lidt højere kompleksitet i landskabet, som betinges af småskovene.

Svendborg Kommune har vurderet at fast overdækning af gylleholderne er et element, som skal vurderes i forhold til landskabspåvirkning. Ansøger oplyser, at begge eksisterende gyllebeholdere overdækkes med teltdug. Overdækning med teltdug rager ca. 4 m op over den nuværende kant på gyllebeholderne. Teltduge er lyse grå i farven. Højden af stalden øst for beholderne og halmladen nord for gyllebeholderne er ca. 7 m. Gyllebeholdernes elementhøjder er mellem ca. 2-2,5 meter. Det giver en samlet højde inkl. overdækning på ca. 6-6,5 m. Begge gyllebeholdere ligger i tilknytning til eksisterende bebyggelse på ejendommen inden for 10 m af stald 1, som ligger øst for beholderne og halmlade som ligger nord for beholderne. Se bilag 2.

Svendborg kommune vurderer, at den faste overdækning på beholderne vil gå i et med ejendommens øvrige bebyggelse grundet beholdernes nærhed hertil, samt at højden på overdækningerne ikke er stærkt afvigende fra den øvrige bygningsmasse på ejendommen og etableres i samme grålige farvenuancer, som tagbelægningen på de øvrige bygninger.

Svendborg Kommunes vurdering

Med udgangspunkt i den gennemførte vurdering og de fastsatte vilkår er det Svendborg Kommunes vurdering, at hensynet til landskabets skala, visuelle sammenhæng, terræn, eksisterende bevoksning og karaktergivende strukturer er varetaget, og at det ansøgte anlæg ikke vil medføre væsentlig påvirkning af landskabet.

Kulturhistorie

Der er en del kulturmiljøer i nærområdet omkring husdyrbruget. Alle i kategorien kulturmiljø på landet:

- Landet By
- Hovedvej A9
- Valdemars Slot

Det vurderes dog ikke, at der er en visuel sammenhæng mellem husdyrbruget og disse kulturmiljøer, hvorfor de ikke påvirkes af ændringerne på husdyrbruget. Nærmeste beskyttede fortidsminde er Kærstrup Voldsted beliggende 3 km fra husdyrbruget, hvor der heller ikke er nogen visuel sammenhæng mellem voldstedet og husdyrbruget. Svendborg Kommune vurderer at det ansøgte ikke vil medføre nogen væsentlig påvirkning af kulturhistoriske værdier.

Rekreative områder

Det nærmeste rekreative facilitet nær husdyrbruget er cykelruten Søren Lolk Ruten, som løber gennem Strammelse by på Strammelse Gade i en afstand af 115 m fra husdyrbrugets anlæg. I det lugt- og ammoniakpåvirkning reduceres og idet der ikke er aktiviteter på ejendommen, som ikke er hjemmehørende på et husdyrbrug, vurderes det, at der ikke sker nogen væsentlig påvirkning af rekreative værdier med det ansøgte.

Geologiske værdier

Husdyrbruget er ikke placeret i geologiske beskyttelseszoner eller regionale geologiske interesseområder.

Svendborg Kommune vurderer derfor at det ansøgte ikke vil medføre nogen væsentlig påvirkning af geologiske værdier.

Bymiljøer og værdifulde bebyggelser

Dette forhold er vurderet under kulturhistorie. Det ansøgte byggeri vil ikke medføre nogen væsentlig påvirkning af bymiljøer eller værdifulde bebyggelser.

Samlet konklusion

Svendborg Kommune vurderer, at det ansøgte ikke vil påvirke bymiljøer, værdifulde bygninger, de landskabelige, kulturhistoriske, rekreative samt geologiske værdier væsentligt. Svendborg Kommune stiller nedenstående vilkår:

Fastsættelse af vilkår:

- *Fast overdækning på gylleholder skal etableres i neutrale/grålige farver.*
- *Foderbord må placeres som vist på bilag 2. Foderbordet skal placeres på østsiden af bygning 1 og 2 i hele bygningens længde. Foderbordet skal have fast støbt bund.*

Husdyrbrugets anlæg og drift

Produktionsareal

Der er søgt om ændring af husdyrproduktionen i en del af de eksisterende stalde.

Indtil endeligt ophør med so-produktionen i maj 2019 har staldanlægget været indrettet med 6 staldafsnit til sohold samt smågrise og sopolte som vist i nedenstående tabel.

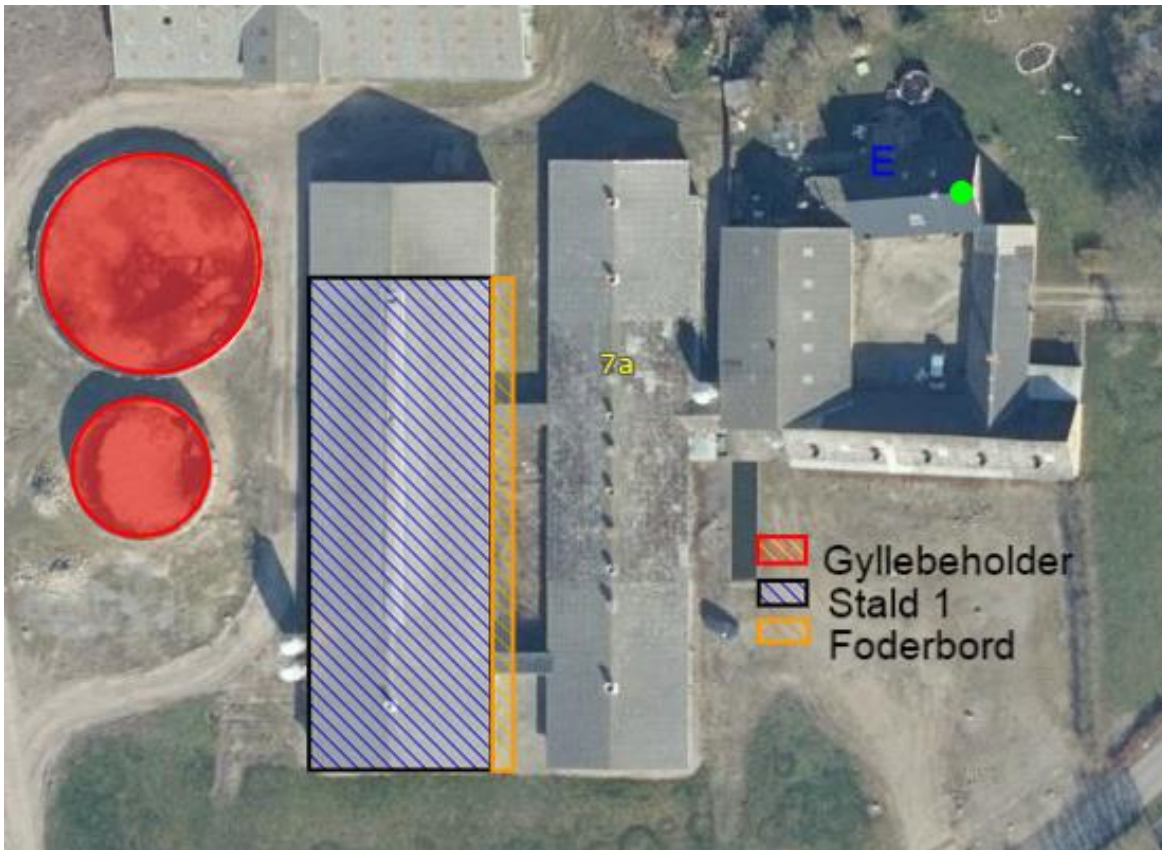
Oversigt over staldsystemer, dyretyper og opmåling af produktionsarealer ved tidligere drift

Staldafsnit - Nudrift	Indtegn staldareal (m ²)	Dyretype	Staldsystem	Produktionsareal (m ²)
A. Drægtighedsstald	1.179	Søer, golve og drægtige	Løsgående Dybstrøelse + spaltegulv	924
B. Farestald	1.118	Søer, diegivende	Kassestier Delvis spaltegulv	774
C. Drægtigheds- /løbestald	321	Søer, golve og drægtige	Individuel opstaldning Delvis spaltegulv	185
D. Klimastald	296	Smågrise	To-klimastald, delvis spaltegulv	189
E. Sygestald	93	Søer, golve og drægtige	Løsgående Delvis spaltegulv	60
F. Karantænestald	150	Slagtesvin (polte)	Delvis spaltegulv 25-49 % fast gulv	87
I alt	3.157			2.219

Nudriften er fastsat til den produktion, der er givet lov til i det eksisterende retsgrundlag, dvs. den anmeldte produktion iht. Husdyrgødningsbekendtgørelsen fra 2001, der er udnyttet, og ikke bortfaldet efterfølgende.

Svendborg Kommune har ikke tilladt eller godkendt ændringer på ejendommen indenfor de seneste 8 år. Nudrift og 8-års drift skal derfor være ens, hvilket også fremgår af ansøgningsskemaet.

På nedenstående kortudsnit ses placeringen af driftsbygningerne, der ifølge ansøgningen i husdyrgodkendelse.dk vil blive anvendt til dyrehold, oplagring af husdyrgødning og foder.



Ansøger har søgt om dyrehold i stald 1. Resten af de eksisterende stalde tages ud af brug.

Ansøgningen om miljøtilladelse omfatter i alt 1.177 m² produktionsareal i den eksisterende stald 1. For at få mulighed for fleksibilitet er der søgt om at kunne anvende flexgruppen "Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse".

I flexgruppen "Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse" indgår:

Dyretype og staldsystemer som indgår i flexgruppen:

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

På nuværende tidspunkt har ejer planer om at udnytte tilladelsen til et fårehold.

Ved beregningen af ammoniak- og lugtemissioner er der taget højde for "worst case", dvs. udgangspunktet for beregningerne er den dyretype, som giver de største emissioner.

Oplysninger om placeringen af produktionsarealer i de enkelte staldafsnit, staldindretning og dyretyper i ansøgt drift ses i følgende tabel:

Oversigt over staldsystemer, dyretyper og opmåling af produktionsarealer som ansøgt

Staldafsnit – Ansøgt drift	Indtegnet staldareal (m ²)	Dyretype	Staldsystem	Produktionsareal (m ²)
Stald nr. 1	1.177	Alle kvæg, Heste, Får og Geder	Dybstrøelse	1.177
Foderbord (Nyt)	ca. 200	-	-	÷
I alt	1.177			1.177

Ansøger har søgt om at hele staldenes grundareal anvendes til produktionsarealer. Det er derfor ikke nødvendigt at indtegne yderligere placering af dyrehold i selve bygningen. Det betyder at emissioner fra staldanlægget beregnes på hele bygningens areal.

Svendborg Kommune vurderer, at oplysningerne om produktionsarealer for nudriften og 8-års driften, der er opgivet i den digitale ansøgning, er korrekte og, at disse kan danne grundlag for de efterfølgende vurderinger. I forhold til husdyrbrugets anlæg og drift stilles følgende vilkår:

Fastsættelse af vilkår:

- *Staldafsnit "Stald 1" må anvendes som ansøgt. Se oversigtskort bilag 2. Der gives tilladelse til et samlet produktionsareal på 1.177 m². Produktionsarealet skal indrettes som angivet i den efterfølgende tabel, og med de angivne dyrearter:*

Staldafsnit – Ansøgt drift	Indtegnet staldareal (m ²)	Dyretype	Staldsystem	Produktionsareal (m ²)
Stald nr. 1	1.177	Alle kvæg, Heste, Får og Geder	Dybstrøelse	1.177

Ammoniakemission og BAT

Ifølge Husdyrbrugloven skal der for husdyrbrug, som har en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N/år, fastsættes vilkår, der sikrer reduktion af ammoniakemissionen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT). Med udgangspunkt i den ansøgte husdyrproduktion herunder anvendt produktionsareal samt gødningsopbevaringsanlæg beregnes - i det digitale ansøgningssystem - husdyrbrugets faktiske ammoniakemission, og et tilhørende krav til BAT. Beregningen af BAT-kravet inddrager en proportionalitetsvurdering i henhold til Miljøstyrelsens vejledning mv.

I det digitale ansøgningssystem er den faktiske ammoniakudledning fra anlægget beregnet for den ansøgte husdyrproduktion, nudrift og 8-års drift. Ammoniakemissionen er beregnet for hvert staldafsnit ud fra størrelsen af produktionsarealet og den fastsatte emissionsfaktor pr. m² for den pågældende dyretype og staldsystemet.

Tilsvarende er ammoniakemissionen fra gylleopbevaring beregnet ud fra det ansøgte overfladeareal af gyllebeholderne og emissionsfaktoren pr. m² for gødningstypen flydende husdyrgødning.

Beregningerne i ansøgningssystemet viser følgende resultat for den samlede udledning af ammoniak fra husdyrbruget:

Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lagre) ? i

Driftstype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH ₃ -N/år)
Ansågt drift	988,7	280,5	1269,2
Nudrift	2388,1	280,5	2668,6
8 års-drift	2388,1	280,5	2668,6

I beregningen af ammoniakemissionen indgår ikke et bidrag fra oplag af fast husdyrgødning, idet dybstrøelsen ikke opbevares på en plads med fast belægning, men leveres til biogasanlæg direkte fra stalden eller opbevares i overdækkede markstakke før udbringning på markerne. Fra dybstrøelse oplagret i markstakke beregnes ikke ammoniakemission.

Det tilhørende krav til BAT er i ansøgningssystemet beregnet ud fra en fleksibel dyretype (alle kvæg, heste, får og geder) og staldsystemet dybstrøelse. I beregningen er BAT-kravet fastlagt med udgangspunkt i den dyretype, der har den laveste emissionsfaktor, hvormed beregningen er baseret på worst-case i forhold til miljøbeskyttelsen. For begge staldafsnit er anvendt BAT-kravet for nye stalde, da der er tale om staldanlæg, som nyindrettes eller renoveres.

Det tilhørende krav til BAT er i ansøgningssystemet beregnet til:

Samlet BAT beregning ? i			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	989	281	1269
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	989	281	1269
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Det fremgår af beregningerne, at husdyrbrugets samlede ammoniakemission ikke er større end det fastsatte krav til BAT.

Ansøger har i miljøansøgningen beskrevet, at der vil blive monteret fast overdækning i form af PVC-dug på ejendommens to gyllebeholdere. Der er dog ikke et lovmæssigt krav om, at der etableres fast overdækning på gyllebeholderne. Der stilles derfor ikke krav om etablering af fast overdækning, da kravene til ammoniakemission er overholdt uden.

Svendborg kommune vurderer, at husdyrbruget med den beskrevne indretning - og uden inddragelse af ammoniakeffekten af teltoverdækning af gyllebeholderne - lever op til husdyrbruglovens krav om anvendelse af BAT. Da BAT-kravet overholdes på baggrund af det anvendte staldsystem og produktionsarealerne samt overfladeareal af gyllebeholderne, stilles der vilkår til dette. Vilkåret omkring staldforhold er fastsat i afsnittet om produktionsareal.

Fastsættelse af vilkår:

- *Der stilles vilkår om et maksimalt overfladeareal af gyllebeholderne på i alt 701 m² fordelt på 500 m² på gyllebeholder 1 og 201 m² på gyllebeholder 2.*

Ventilation

Miljømæssigt har ventilationssystemet betydning for lugtbelastningen i omgivelserne og ejendommens energiforbrug. I det ansøgte projekt anvendes naturlig ventilation. Der vil derfor fremover været et reduceret strømforbrug og mindre kontinuerlig støj, da der ikke vil være et ventilationsanlæg i drift som hidtil.

Der stilles vilkår om anvendelse af naturlig ventilation i hele staldanlægget.

Fastsættelse af vilkår:

- *Der skal anvendes naturlig ventilation i stald 1.*

Rengøring

Formålet med renholdelse af stalde er at nedsætte smittetrykket i besætningen men også at reducere ammoniakudledningen og gener i form af f.eks. lugt, støv og fluer.

Ansøger har beskrevet at der er begrænsede mængder af vaskevand fra vask af stalde og at vaskevandet opsamles i dybstrøelsesmåtten.

For at begrænse de miljømæssige gener er det Svendborg Kommunes vurdering, at staldanlægget til hver en tid skal renholdes og rengøres, så den miljømæssige påvirkning begrænses, og der opnås en god staldhygiejne. Dette vil bl.a. indebære, at stald- og foder- områder så vidt muligt holdes tørre og i god hygiejnisk stand.

Renholdelsen er desuden en forudsætning for, at de gennemførte beregninger af ammoniak- og lugtemission, er retvisende. Der stilles derfor vilkår om renholdelse af staldanlægget.

Fastsættelse af vilkår:

- *Staldanlægget skal renholdes og rengøres i et omfang, så der til hver en tid opnås en god staldhygiejne, og de miljømæssige gener begrænses.*

Miljøpåvirkning fra husdyrbrugets anlæg

Miljøpåvirkningen fra husdyrbrugets anlæg vurderes i forhold til den faktiske emission fra produktionsarealet. Hvor det er relevant eller, hvor loven fastlægger det i en metode, vurderes merpåvirkningen i forhold til henholdsvis nudrift og 8 års drift.

Svendborg Kommune vurderer, at oplysningerne for nudriften og 8 års driften, der er opgivet i den digitale ansøgning, er korrekte, og at disse kan danne grundlag for de efterfølgende vurderinger.

Ammoniakdeposition til naturområder

Det fremgår af ansøgningen, at ammoniakemissionen er 2.669 kg N/år i 8-årsdrift og 2.669 i nudrift. Emissionen fra det ansøgte anlæg er 1.269 kg N/år.

Ansøger har udpeget en række naturområder, og husdyrbrugets ammoniakdeposition er beregnet hertil. De valgte naturområder fremgår af ansøgningsmaterialet i bilag 1, og af kort under de enkelte beskrivelser af natur-kategorierne.

Svendborg Kommune har vurderet, at ansøger har udpeget de nærmeste og mest kritisk beliggende naturområder, som det er relevant at beregne ammoniakdeposition til.

I forhold til de gennemførte beregninger af ammoniakdepositionerne vurderer Svendborg Kommune, at oplysninger om kildehøjder, ruhed og kumulation, er korrekte.

Resultatet af de gennemførte beregninger fremgår af den efterfølgende tabel.

Oversigt af naturpunkter

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Nr. 4. Vandhul - øst	Kategori 3	Sagsbehandler	0	V	-2,3	-2,3	2,4
Nr. 3. Skov - nordøst	Kategori 3	Sagsbehandler	0	S	-0,2	-0,2	0,2
Nr. 2. Overdrev >2,5 ha	Kategori 2	Sagsbehandler	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Nr. 1. Bøg på muld (Natura 2000)	Kategori 1	Sagsbehandler	1	Mk	0,0	0,0	0,0

Resultatet opnås med udgangspunkt i, at der er indregnet en ammoniak-reducerende effekt for så vidt angår det anvendte staldsystem.

Der er i afsnittet om *Produktionsareal og Drift af anlæg* fastsat vilkår herom.

Kategori 1-natur

Kategori 1-natur er de Natura 2000-naturtyper, som er omfattet af husdyrbruglovens § 7, stk. 1, nr. 1. Det er de ammoniakfølsomme naturområder, der er udpegningsgrundlag for det internationale naturområde, og som Naturstyrelsen har kortlagt i forbindelse med Natura 2000-planlægningen.

Ifølge husdyrbrugloven må den totale kvælstofdeposition maksimalt må udgøre 0,7 kg N/ha/år, dog 0,4 eller 0,2 kg N/ha/år, hvis der findes 1, eller mere end 1 husdyrbrug i nærheden.

Ansøger har udpeget følgende kategori 1 naturpunkter:



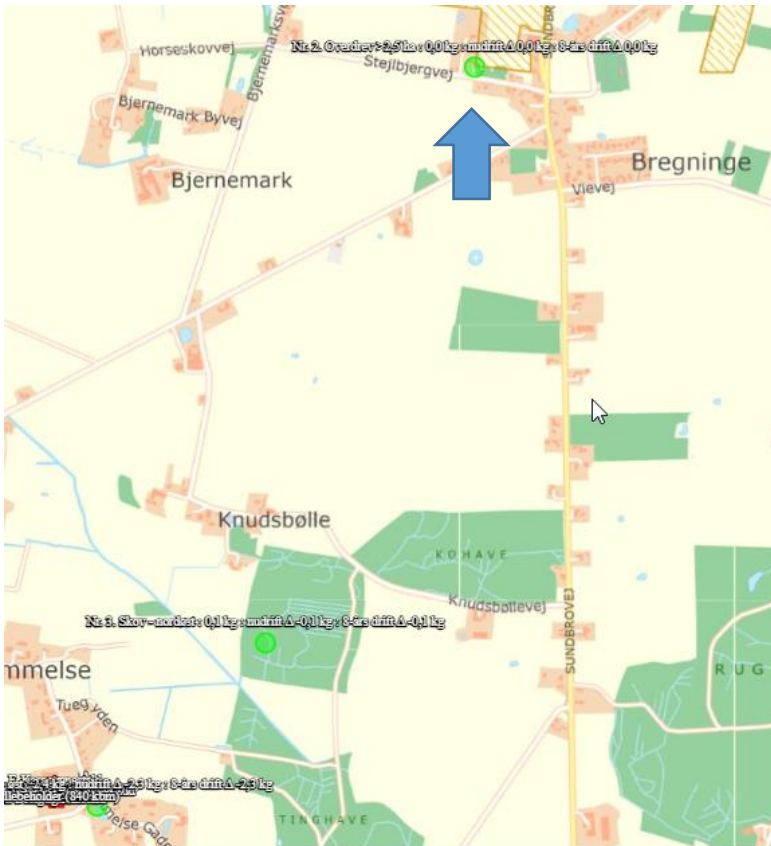
Der er regnet med kumulativ effekt fra et andet husdyrbrugsejendomme beliggende Sdr. Vornæsvej 31.

Naturområde "Bøg på muld" er beskrevet i miljøansøgningen. Totaldepositionen til naturområde 0,0 kg/ha/år. Dermed overholdes husdyrbruglovens grænseværdi på 0,4 kg N/ha/år i Husdyrbrugloven.

Kategori 2-natur

Kategori 2-natur er ammoniakfølsom natur beskyttet af Naturbeskyttelseslovens § 3 og beliggende udenfor Natura 2000-områder f.eks. højmoser og lobeliesøer, § 3-beskyttede heder større end 10 ha, og § 3- beskyttede overdrev større end 2,5 ha. Husdyrbrugloven krav til kategori 2 natur er en maksimal totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år.

Ansøger har udpeget følgende kategori 2 naturpunkter:



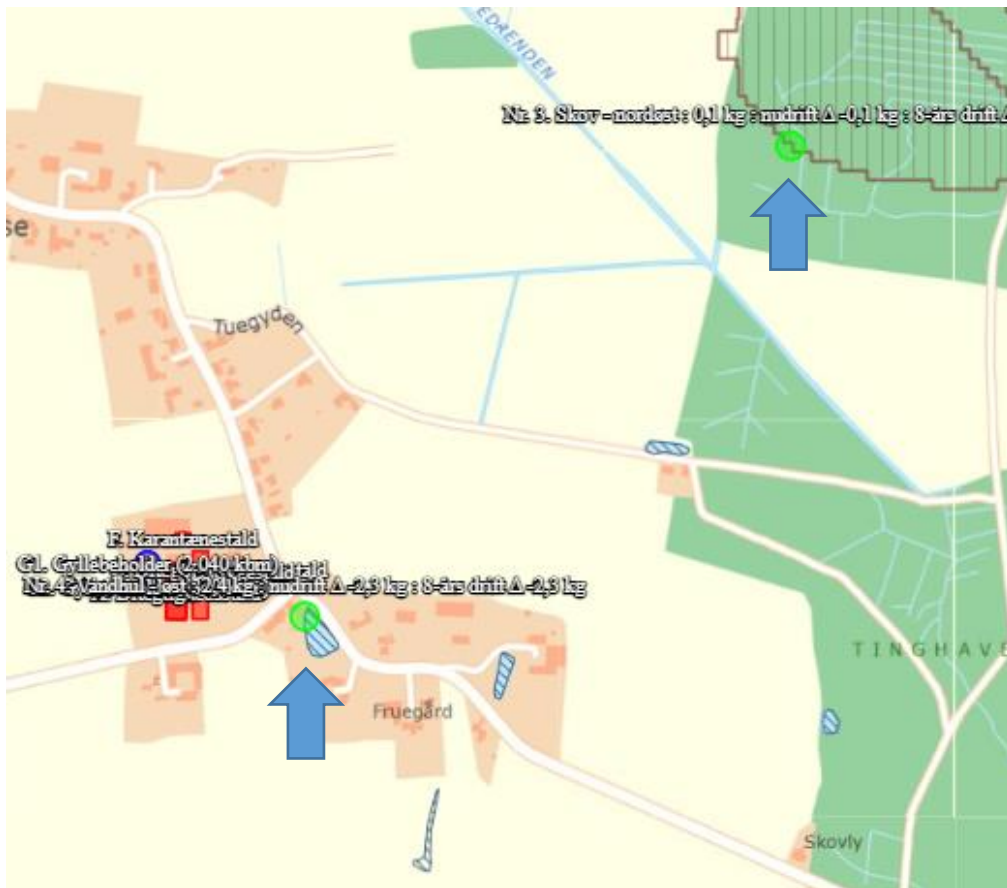
Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev der ligger cirka 2,5 km nord/nordøst for staldanlægget. Naturområde er beskrevet i miljøansøgningen. Totaldepositionen og merdeposition til naturområdet er 0,0 kg N/ha/år, og dermed overholdes husdyrbruglovens krav til kategori 2 natur.

Kategori 3-natur

Kategori 3-natur er ammoniakfølsomme naturtyper udenfor Natura 2000-områder, som ikke allerede er omfattet af kategori 1 og 2. Det vil sige § 3-beskyttede heder, moser og overdrev, og derudover også ammoniakfølsomme skove. Enge og strandenge regnes ikke for ammoniakfølsom natur, og er derfor ikke omfattet af Kategori 3.

I henhold til Husdyrbrugloven kan kommunen stille krav om maksimal merdeposition til denne type af naturområder, dog ikke under 1,0 kg N/ha/år.

Ansøger har udpeget følgende Kategori 3 naturpunkter:



Der er ingen kategori 3 naturområde eller § 3 beskyttede naturområder i lokalområdet der modtager en merbelastning større end 1,0 kag NH₃/ha/år, da ammoniakfordampningen falder med det ansøgte.

Øvrig natur - udpegningsgrundlag for NATURA 2000-område

Nærmeste naturområde indenfor NATURA-2000 området Sydfynske Øhav, som ikke er omfattet af Husdyrbruglovens natur-kategorier ligger længere væk end det udpegede naturområde nr. 1. Idet der ikke er en beregnet påvirkning af naturområde, og da ammoniakemissionen falder, vurderer Svendborg Kommune, at det ansøgte projekt hverken i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter kan påvirke NATURA 2000 området.

Samlet vurdering

Svendborg Kommune vurderer, at

- kravene om maksimalt tilladt totaldeposition for kategori 1- og kategori 2-natur er overholdt.
- der ikke er grundlag for at fastsætte krav til maksimal merdeposition i forhold til andre omkringliggende ammoniakfølsomme naturområder såsom ammoniakfølsomme skove, kategori 3-natur og § 3 natur.
- der ikke er nogen påvirkning af internationale naturområder.

Der stilles derfor ikke yderligere vilkår med henblik på at begrænse ammoniak-emissionen fra driften af husdyrbruget.

Påvirkning af arter med særligt strenge beskyttelseskrav (bilag IV-arter)

I Danmark findes der 76 dyre- og plantearter, der er omfattet af EF-Habitatdirektivets⁷ Bilag IV. Disse Bilag IV-arter er særlig strengt beskyttet i deres naturlige udbredelsesområde. Beskyttelsen indebærer forbud mod beskadigelse eller ødelæggelse af arternes levesteder, yngle- og rasteområder, både indenfor og udenfor Natura 2000-områderne. Beskyttelsen skal sikre, at arterne kan opnå "gunstig bevaringsstatus".

Før kommunen kan træffe afgørelse om godkendelse skal der foretages en konkret vurdering af, om det ansøgte projekt kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for Bilag IV-arter, jf. gældende habitatbekendtgørelse⁸.

Svendborg Kommune har kendskab til at følgende bilag IV-arter kan forekomme i lokalområdet:

Svendborg Kommune har kendskab til konkrete fund af følgende bilag IV-arter i nærområdet:

Stor vandsalamander		
---------------------	--	--

Svendborg Kommune har desuden kendskab til at følgende bilag IV-arter kan forekomme i lokalområdet:

Stor vandsalamander	Spidssnudet frø	Springfrø
Grønbroget tudse		

Padder

Stor vandsalamander, Springfrø og Spidssnudet frø yngler i vandhuller af forskellig størrelse. De skal helst være solbeskinnede, med rent vand og uden fisk. Dybe, kolde eller forurenede vandhuller kan dog være sommerlevested, selv om de ikke egner sig som ynglested. Spidssnudet frø yngler også ved bredden af store søer og i overskyggede ellesumpe.

Padderne forlader vandhullerne efter yngletiden, og opholder sig og overvintrer i områdets småskove, levende hegn og sten- og jorddiger.

Der findes et vandhul nordøst for husdyrbruget i en afstand på 500 m, hvor der er registreret arten Stor vandsalamander. Det vurderes at tilstanden af søerne ikke vil ændre sig som følge af det ansøgte projekt, da merdepositionen af ammoniak som følge af produktionsændringen er negativ, og dermed ikke vil ændre vandhullernes tilstand. Det ansøgte projekt påvirker desuden ikke småskove, levende hegn eller sten- og jorddiger. På den baggrund vurderes det, at det ansøgte projekt ikke kan beskadige eller ødelægge bilag IV-padders yngle- eller rasteområder.

Plantearter

Der er ikke registreret plantearter i Svendborg Kommune, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra b, i nærheden af det ansøgte projekt. Det vurderes derfor, at det ansøgte projekt ikke kan ødelægge disse plantearter.

Samlet vurdering

⁷ Rådets direktiv 92/43/EØF af 21. maj 1992 om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter med senere ændringer.

⁸ Bekendtgørelse nr. 2091 af 12. november 2021 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

Samlet set vurderes det, at ammoniakdeposition eller øvrige ansøgte ændringer ikke kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra a eller ødelægge de plantearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra b.

Påvirkningen fra anlæggets ammoniakdeposition er dermed i overensstemmelse med habitatbekendtgørelsens § 10, stk. 1 og stk. 2.

Lugt

Den primære kilde til lugt fra dyrehold er lugtemission fra stalde. Der vil også kunne forekomme lugt fra gødningsopbevaringsanlæg og ved udbringning af gødning. Der foreligger dog kun data og modeller, der kan beregne lugtbelastningen fra stalde til omgivelserne. Det betyder, at lugtgener fra gødningsopbevaringsanlæg og udbringning primært reguleres ved generelle regler om bl.a. afstandskrav, overdækning af gyllebeholdere og oplag af fast gødning, jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen samt om tidspunkter for udbringning, arealer og udbringningsmetoder, jf. gødningsanvendelsesbekendtgørelsen⁹.

Lugtbelastningen fra stalde angives ved en række beregnede geneafstande og tilhørende genekriterier. Afstanden til naboer skal være længere end de beregnede geneafstande for, at genekriterierne kan overholdes. Husdyrbruglovens genekriterier er fastlagt i forhold til enkeltboliger, samlet bebyggelse¹⁰ og lokalplanlagt boligområde m.v.¹¹ i landzone og byzone/sommerhusområde.

Ifølge husdyrbrugloven reduceres de modelberegne geneafstande, hvis husdyrbruget er placeret nord for de omkringboende. Omvendt forøges geneafstanden, hvis der ligger andre husdyrbrug med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N pr. år indenfor 300 m fra byzone og lign. eller samlet bebyggelse eller indenfor 100 m fra enkeltliggende boliger.

Beregningen af geneafstandene foretages både med NY model¹² og FMK-modellen¹³. Den model, der beregner den længste geneafstand anvendes. Der er for hver beregningsmodel fastsat tilhørende genekriterier.

Ansøger har udpeget og beskrevet beliggenheden af de nærmeste enkeltliggende boliger, beboelsesbygninger i samlet bebyggelse og lokalplanlagte boligområder i landzone (nr. 222 udenfor byzone) samt nærmeste byzone (Landet).

Svendborg Kommune er enig i ansøgers udpegninger. Som supplement til ansøgers beregning har Svendborg Kommune tilføjet et beregningspunkt ved Strammelse Gade 12 og lokalplanlagt boligområde nr. 249. Ved ingen af de udpegede boliger eller områder ligger der andre husdyrbrug, som giver basis for at indregne kumulation.

Lugtemissionen fra staldanlægget er i ansøgningssystemet beregnet ud fra produktionsarealets størrelse i m² og de gældende emissionsfaktorer for de ansøgte dyretyper og staldsystemer. Der anvendes ikke lugtreducerende teknologi. Da dyretypen ændres og produktionsarealet reduceres, falder den beregnede lugtemission.

Det efterfølgende oversigtskort viser placeringen af de udpegede boliger og områder:

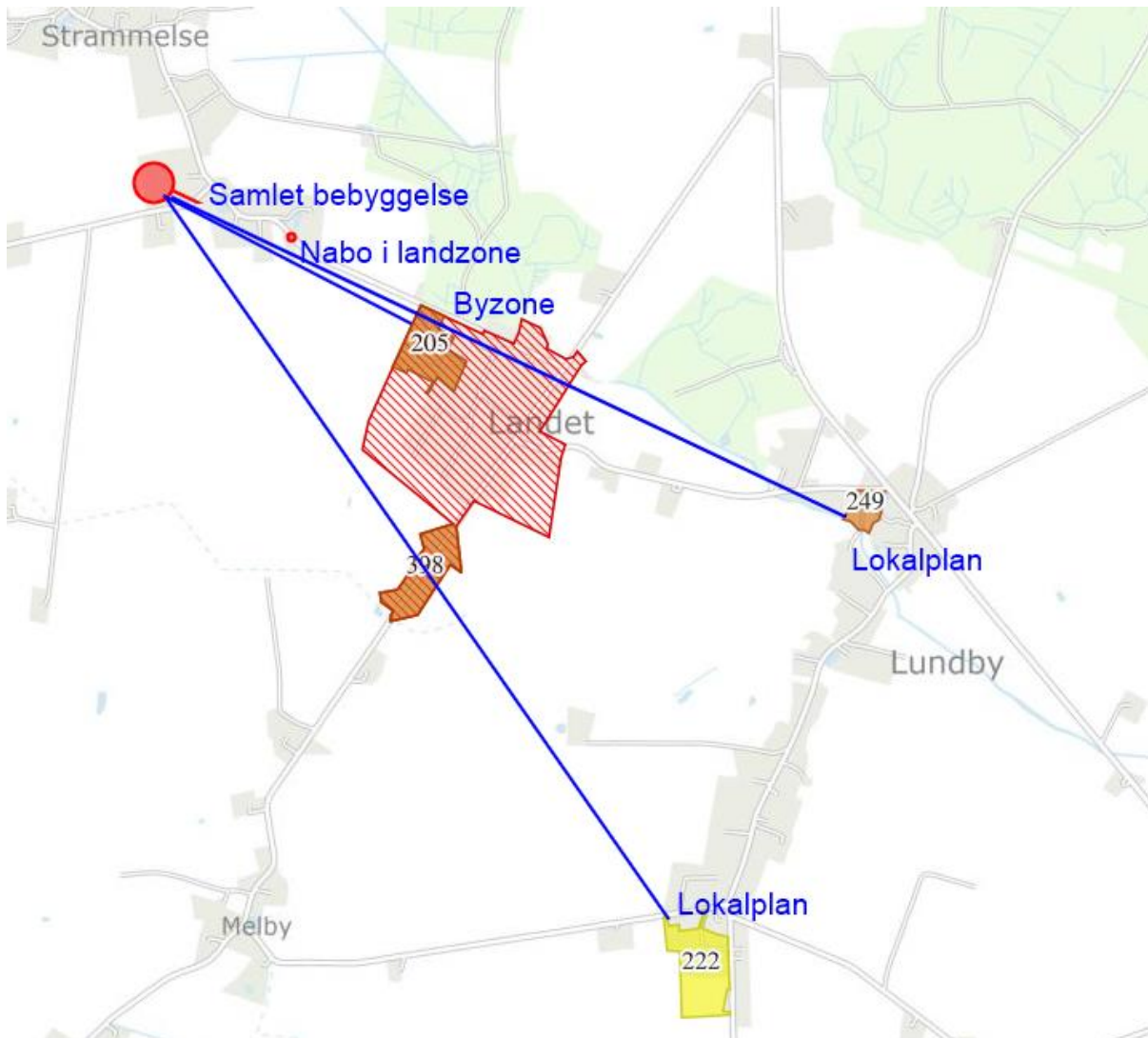
⁹ Bekendtgørelse om jordbrugsvirksomheders anvendelse af gødning, BEK nr. 1025 af 30. juni 2023.

¹⁰ Beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt, som ikke ejes af den ansvarlige for driften, hvor der inden for en afstand af 200 m ligger flere end 6 beboelsesbygninger på hver sin ejendom uden landbrugspligt, som ikke ejes af den ansvarlige for driften.

¹¹ Lokalplan i landzone, der er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.

¹² Tager udgangspunkt i ny lugtvejledning og OML-Operationelle Multi Luftforureningsmodel












¹³ Vejledende retningslinier for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde, FMK 2. udgave maj 2002.



Ansøger har i ansøgningssystemet gennemført en beregning af lugtbelastningen ved ovenstående beregningspunkter. Ansøger har desuden beregnet lugt til en stor del boliger i samlet bebyggelse. Der er derfor listet flere adresser i nedenstående resultat af lugtberegningen (ikon med 3 huse illustrerer at boligen ligger i samlet bebyggelse). Resultatet fremgår af den efterfølgende tabel.

Beregnet geneafstand for lugt og vægtet gennemsnitsafstand fra staldanlæggets lugtcentrum til de nærmeste beboelser og områder.

Samlet resultat af lugtberegning  

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Strammelse Gade 3	0	FMK	60,4	60,4	335,1	Ja
 249	0	FMK	107,4	107,4	1911,7	Ja
 Lokalplan: 222	0	FMK	107,4	107,4	2233,7	Ja
 Sdr Vornæsvej 1	0	FMK	107,4	107,4	111,2	Ja
 Sdr Vornæsvej 3	0	FMK	107,4	107,4	96,3	Nej
 Strammelse Gade 12	0	FMK	107,4	107,4	138,3	Ja
 Strammelse Gade 18	0	FMK	107,4	107,4	124	Ja
 Strammelse Gade 20	0	FMK	107,4	107,4	129,9	Ja
 Strammelse Gade 21	0	FMK	107,4	107,4	200	Ja
 Strammelse Gade 22	0	FMK	107,4	107,4	143,4	Ja
 Strammelse By, Landet	0	FMK	191	191	713	Ja

Forklaring til samlet resultat af lugtberegning

Gul: Genekriterie er ikke overholdt, men der kan søges om dispensation jf. § 33 ("50 % reglen").

Tabellen viser at lugtgenekriteriet ikke er overholdt til én ejendom beliggende i samlet bebyggelse.

Dispensation for lugtgeneafstand til samlet bebyggelse

Når husdyrlovens genekriterier ikke kan overholdes, vil der ifølge Miljøstyrelsens vejledning være tale om, at husdyrproduktionen medfører en væsentlig påvirkning af omgivelserne, og der skal derfor som udgangspunkt meddeles afslag på ansøgningen om tilladelse eller godkendelse. Mindre produktionsmæssige ændringer kan dog tillades, hvis den ansøgte produktion medfører uændrede eller færre lugtgener end den eksisterende produktion samtidig med, at afstanden til de omkringboende er længere end 50 % af den beregnede geneafstand. Hensigten med bestemmelsen er at give mulighed for at eksisterende husdyrproduktioner kan foretage enkelte produktionsmæssige tilpasninger, hvis lugtgenerne ikke forøges. Hvis kriterierne er opfyldt, kan

ansøger derfor søge dispensation efter § 34 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Det er kommunen, der foretager den konkrete vurdering af, om kommunen vil give dispensation og dermed om 50%-reglen kan anvendes.

Ansøger søger dispensation:

Ansøgning om dispensation til overskridelse af lugtgenekrav

Der er tale om et eksisterende husdyrbrug med en svineproduktion, der ændres til en kvægproduktion. I den forbindelse reduceres produktionsarealet fra 2.219 m² til 1.394 m².

Lugtemissionen fra husdyranlægget reduceres med ca. 35 %. Det betyder, at lugtemissionen efter en ny miljøgodkendelse ligger lavere end tilfældet er for den eksisterende lovlige produktion.

I henhold til Miljø- og Fødevareklagenævnet praksis (jf. NMK-131-00236) følger der ikke af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, afsnit B, nogen retlig begrænsning af muligheden for at godkende et ansøgt projekt, selvom lugtgenefstanden er overskredet, hvis blot de i bilag 3, afsnit B, anførte betingelser – om at det ansøgte ikke medfører øgede lugtgener i forhold til den eksisterende produktion, og at afstanden til omboende er længere end 50 % af genefstanden – er opfyldt.

På ovenstående baggrund vurderes det, at der kan gives dispensation til overskridelse af lugtgenekravene da lugtemissionen reduceres med 35 %, og da det ansøgte er i overensstemmelse med Miljø- og Fødevareklagenævnets praksis på området.

Svendborg Kommune giver dispensation

I den ansøgte drift reduceres produktionsarealet og dyreholdet ændres. Begge dele er medvirkende til at reducere lugtemissionen. Lugtemissionen reduceres med ca. 46 %. Det første kriterie for at kunne søge dispensation er dermed opfyldt.

Kravet til afstande for boligen er 107 meter. De reelle afstande fra boligerne til lugtcentrum er henholdsvis 96 meter. Genefstanden er overholdt med 90 %. Lugtgenefstanden er dermed overholdt med mere end 50 % af lugtgenefstanden.

Svendborg Kommune giver dispensation efter § 34 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Svendborg Kommune vægter højt at lugtemissionen falder med det ansøgte. Med den nuværende lovlige drift, ligger 13 boliger i samlet bebyggelse inden for lugtgenegrænsen. Med den ansøgte drift falder antallet af boliger inden for lugtgenegrænsen til én bolig.

Desuden vægter Svendborg Kommune at lugtgenegrænsen er overholdt med væsentligt mere end 50 % af genegrænsen, hvor den nuværende produktion ikke er overholdt i samme grad, som med det ansøgte dyrehold. En omlægning af dyreholdet vurderes derfor at være en fordel i forhold til lugtgener fra husdyrbruget til de omkringliggende ejendomme.

Da beregningen af lugtemissionen er baseret på dyretyper, staldsystem og generel renholdelse af staldanlægget, har Svendborg Kommune stillet krav til dette.

Støj

Se skema i ansøgningen samt bilag 3.

Det er Svendborg Kommunes vurdering, at støj fra husdyrbrug skal håndteres og vurderes i henhold til Miljøstyrelsens gældende vejledninger om "Ekstern støj". Det betyder bl.a., at der i miljøtilladelsen skal fastsættes støjgrænser, som sikrer, at omgivelserne ikke belastes med støj, der overskrider

støjgrænserne. Samtidig skal der gennemføres en vurdering af, om de fastsatte støjgrænser kan overholdes. Denne vurdering tager udgangspunkt i ansøgers oplysninger om *støj-emissionen* (støjudsendelsen) og Svendborg Kommunes orienterende beregning af *støj-immissionen* (støjbelastningen) i de nærmeste omgivelser.

Emissionen bestemmes med udgangspunkt i oplysninger om de væsentligste støjkloder herunder placering, kildestyrke, driftstid, afskærmning m.v. Immissionen bestemmes ved beregning med udgangspunkt i emission, afskærmning, afstands-dæmpning m.v.

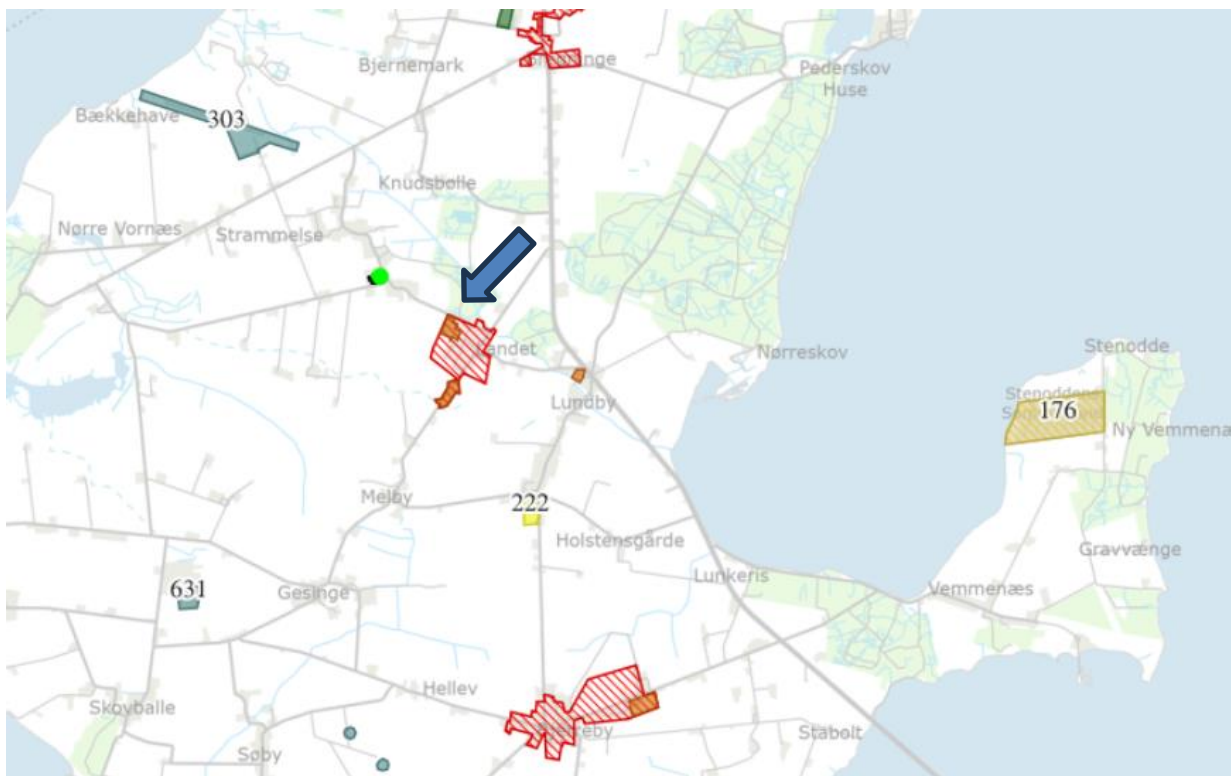
Støj fra husdyrbrug forekommer dels fra selve driften og dels fra transport til og fra ejendommen. Det betyder, at driftsstøjen inkluderer støj fra stationære støjkloder og fra den interne transport på ejendommen.

I vedlagte bilag 3 fremgår oplysninger om støjemissionen og beregning af støjimmissionen.

Støjgrænser

Husdyrbruget på Strammelse Gade 19 er placeret i landzone i det åbne land imellem landsbyerne Strammelse og Landet ca. midt på Tåsinge.

Der ligger en række enkelt beboelser i nærheden af bedriften. Det nærmeste byzone- eller sommerhusområde (Landet By) ligger 695 m ejendommens husdyrbrug, og dette punkt er desuden nærmeste område i landzone der er lokalplanlagt til boligformål (Plannummer 205, Område ved Tinghavevej i Landet):



Husdyrbruget på Strammelse Gade 19 er placeret i det åbne land, og afstanden til nærmeste lokalplanlagte område og byzone/sommerhusområde er forholdsvis stor. Svendborg Kommune vurderer derfor, at det i støjmessig sammenhæng kun er relevant at fastsætte støjgrænser for boliger i det åbne land.

For enkeltboliger i det åbne land fastsættes normalt støjgrænser for "blandet bolig og erhverv". Idet det åbne land betragtes som landbrugets arbejdsområde¹⁴

Ifølge Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984, bør støj fra landbrugsdrift ikke være større ved boliger i det åbne land end de grænseværdier, der er vist i den efterfølgende tabel.

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) i punkter 1,5 m over terræn. Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode. Støjgrænsen er gældende 15m fra bolig ved nærmeste opholdsareal. Er boligen nærmeste punkt gælder støjgrænsen her.

Svendborg Kommune vurderer, at der skal stilles vilkår om, at Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser skal overholdes.

Støjemission

I miljøansøgningen har ansøger redegjort for støjemissionen ved at oplyse om de primære støjklider, kildestyrker og kildernes driftstid og placering. Der er tale om følgende kilder:

1. Påfyldning af gyllevogn i foråret og efteråret i forbindelse med udbringning af husdyrgødning (periodisk støj).
2. Fyldning af gyllebeholdere, som sker jævnt fordelt over året.
3. Hver anden dags levering af færdigblandet foder.

Idet produktionen omlægges fra svineproduktion til kvægproduktion, forsvinder en del af de nuværende støjklider som f.eks. støj fra ventilation, foderblanding, korntørring og indblæsning af foder i silo.

Svendborg Kommune er enig i, at ovenstående oplysninger angiver de primære støjklider.

Støj fra intern transport

Intern transport kan også bidrage til støjbelastningen i omgivelserne. Intern transport omfatter al kørsel ved husdyrbruget både med egne og udefra kommende køretøjer. Den interne transport vil primært være transporter, der kører til og fra Strammelse Gade 19 med dyr, gylle, halm m.v. I hverdagene kan der i gennemsnit forventes 1-2 transporter - mens der ved gylleudkørsel forår og efterår og hjemkørsel af halm i høst kan forekomme ca. 10-20 transporter om dagen. Derudover forekommer arbejdskørsel med traktor og redskaber.

Det er Svendborg Kommunes vurdering, at det begrænsede antal kørsler til og fra ejendommen i hverdagen vil være uden betydning for den samlede støjbelastning fra husdyrbruget. I perioderne med gyllekørsel og i høst kan den interne transport sandsynligvis give anledning til et mindre støjbidrag. Der er dog tale om forholdsvis begrænsede perioder, og Svendborg Kommune vurderer

¹⁴ Vejledning fra Miljøstyrelsen. Ekstern støj fra virksomheder nr. 5/1984

derfor, at støjbidraget fra intern transport kan udelades i den efterfølgende orienterende støjberegning.

Under afsnittet *Transporter* er der vurderet på ind/udkørselsvejene.

Støj fra dyrehold

Klagenævnet¹⁵ har redegjort for, at der med henvisning til Miljøstyrelsens vejledninger ikke er vejledende støjgrænser for dyrehold, og at støj fra dyr mest hensigtsmæssigt reguleres i forhold til placering og afstand til de omkringboende eller ved at begrænse tidspunktet for støjpåvirkningen. For husdyrbruget på Strammelse Gade 19 er det kommunens vurdering, at det primære støjbidrag fra dyreholdet vil komme fra foderbordet og selve stalden, via den østlige side på stalden, hvor der åbnes helt op og der etableres et foderbord. I forhold til de omkringliggende naboer er de beliggende i en afstand fra 100 m og op. Det er en forholdsvis lille afstand, men der er bygninger beliggende mellem stalden/foderbordet der vil virke afskærmende og lyddæmpende, og der stilles derfor ikke særlige vilkår til begrænsning af støj fra dyreholdet. Svendborg Kommune vurderer dog, at der skal fastsættes et generelt vilkår om, at dyreholdet ikke må give anledning til gener i omgivelserne, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige.

Støjmission

Med udgangspunkt i de væsentligste støjkilder og placeringen og driften af disse har Svendborg Kommune gennemført en orienterende beregning af støjbelastningen ved de beboelser, der fremgår af det efterfølgende oversigtskort.



¹⁵ Sag 19/05023 af 25. januar 2021, [Afgørelse \(naevneneshus.dk\)](http://naevneneshus.dk)

Beregningspunkter ved nærmeste nabobeboelser R1 – R5 og placering af støjkilder på husdyrbruget (blå farve)

Beregningspunktet R1 (Sdr. Vornæsvej 5) er landbrugsejendom, som i støjmæssig sammenhæng skal inddrages. Beregningen er foretaget til nærmeste punkt ved beboelsen eller ved opholdsarealer, der er placeret maksimalt 15 m fra beboelsen.

Beregningen er gennemført med Svendborg Kommunes støjberegningsværktøj, der er udarbejdet af det tidligere Grontmij/Carl Bro, som akkrediteret støjrådgiver. Beregningen anvender den fælles nordiske beregningsmetode og tager udgangspunkt i Miljøstyrelsens vejledninger for beregning af støj¹⁶.

Svendborg Kommune gør opmærksom på, at den gennemførte beregning af anlæggets støjbelastning i omgivelserne kan sidestilles med en orienterende støjmåling. Beregningen kan derfor udelukkende anvendes til at vurdere, om der er behov for en egentlig støjdokumentation "Miljømåling – ekstern støj" efter gældende bekendtgørelser og Miljøstyrelsens gældende vejledninger. En sådan dokumentation kan udelades, hvis det med stor sandsynlighed kan fastslås, at de fastsatte støjgrænser overholdes.

Forudsætningerne for beregningen fremgår af vedlagte Bilag 3. Støjberegning – forudsætninger og resultater. Resultatet af den gennemførte beregning fremgår af den efterfølgende tabel.

	Beregningspunkt	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)
	Støjgrænser	55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
R1	Sdr. Vornæsvej 5	37 (42)	37 (42)	32 (37)
R2	Sdr. Vornæsvej 3	36 (41)	36 (41)	31 (36)
R3	Strammelse Gade 12	33 (38)	33 (38)	29 (34)
R4	Strammelse Gade 20	35 (40)	34 (39)	30 (35)
R5	Strammelse Gade 21	33 (38)	32 (37)	29 (34)

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 – og at en egentlig støjdokumentation kan undlades - skal resultatet plus usikkerheden være mindre end eller lig med de fastsatte støjgrænser. Tal i parentes angiver beregningsresultatet plus usikkerheden

Under hensyntagen til usikkerheden på beregningerne fremgår det, at de fastsatte støjgrænser med stor sandsynlighed kan overholdes.

¹⁶ Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 og vejledning nr. 5/1993

Svendborg Kommune vurderer derfor, at der ikke skal fastsættes særlige vilkår til begrænsning af støjen fra husdyrproduktionen. Dog stilles der et generelt vilkår om, at Svendborg Kommune, hvis det vurderes at være nødvendigt, kan bede om at få gennemført en egentlig dokumentation af støjbelastningen – dog højst én gang årligt.

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

Område	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
Enkeltbolig i det åbne land	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) (referencydtrykket 20 µPa) i punkter 1,5 m over terræn. Tallene i parenteserne angiver midlingstiden indenfor den pågældende periode. Støjgrænsen er gældende 15 m fra bolig ved nærmeste opholdsareal. Er boligen nærmeste punkt gælder støjgrænsen her.

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, 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 udført af akkrediterede laboratorier, certificerede personer.

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.

Redegørelsen skal indeholde en tidsplan for gennemførelse af eventuelle støjdæmpende foranstaltninger og et økonomisk overslag over de foreslåede ændringer.

Dyreholdet må ikke give anledning til støjgener ved de omkringliggende boliger, som er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.

Hvis der efter tilsynsmyndighedens vurdering opstår væsentlige støjgener fra dyreholdet, skal der foretages støjreducerende tiltag. Inden etablering skal tiltag accepteres af tilsynsmyndigheden.

Rystelser

Det fremgår af "Orientering fra Miljøstyrelsen nr. 9, fra 1997 – Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksterne miljø", at der erfaringsmæssigt er vibrationsproblemer med:

- Vibratorer
- Stansmaskiner
- presser eller maskinsakse
- trykkerimaskiner
- store langsomtgående dieselmotorer (skibsmotorer)
- shredder-anlæg til skrotbehandling og
- vaskerimaskiner.

Det fremgår ligeledes, at der kun undtagelsesvis kan konstateres generende vibrationer i bygninger, som er længere væk end nogle få hundrede meter fra vibrationskilden, oftest har det drejet sig om afstande under 50 m.

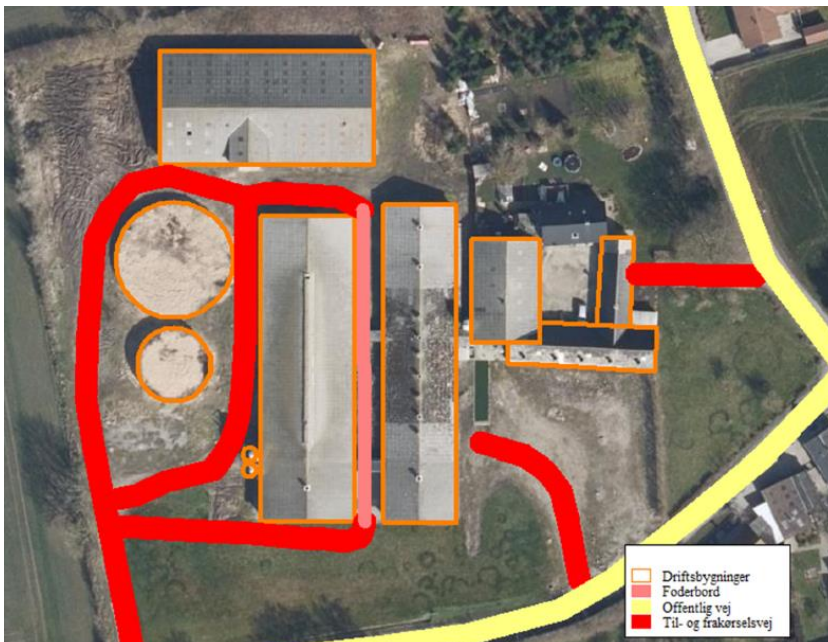
Svendborg Kommunes vurdering

Der er ingen af de nævnte maskintyper på ejendommen og det ansøgte ligger mere end 50 meter fra nærmeste nabo. Det vurderes, at der ikke vil opstå væsentlige gener i form af rystelser.

Transport

De miljømæssige gener forbundet med transport vil primært være støj, lugt og støv. Lugtgener vil oftest kun forekomme ved gyllekørsel. Støvgener vil oftest kun være et problem ved kørsel på grus- og markveje, og hvis naboerne ligger tæt ved kørselsvejen. Støjgener vil sandsynligvis opleves som værende mest generende i aften- og i de tidlige morgentimer.

Ansøger har afgivet følgende oplysninger om transport til og fra ejendommen. Ansøger har også oplyst hvilke til- og frakørselsveje, der anvendes samt interne transportruter. Disse fremgår af kortudsnittet herunder:



Ansøgers oplysninger om antal og tidspunkter for tunge transport til og fra husdyrbruget er gengivet i tabellen herunder.

Anslået antal transporter med tunge køretøjer pr. år til og fra ejendommen

Art	Antal transporter/år ansøgt	Transporter pr. uge/måned	Tidspunkt
Levering af kreaturer	26	1 transport hver 14. dag hverdage evt. lørdag	kl. 07-18 kl. 07-14
Afhentning af kreaturer	52	1 transport pr. uge hverdage evt. lørdag	kl. 07-18 kl. 07-14
Afhentning af døde dyr	6	ca. 1 transport hver 2. måned kun hverdage	Kl. 07-18
Levering af foder	183	1 transport hver 2. dag hverdage lørdag/søn- og helligdage	kl. 07-18 kl. 07-14
Levering af husdyrgødning fra andre ejendomme	75	Jævnt fordelt over året Kun hverdage	Kl. 07-18
Udbringning af husdyrgødning	100	Sæsonbestemt forår/efterår (7-12 dages varighed) Ikke weekender	Kl. 06-23
Kørsel med dybstrøelse	25	Fordeles over 4-6 perioder pr. år hverdage evt. lørdag	kl. 07-18 kl. 07-14
Halmtransporter	26	Sæsonbestemt ved høst	kl. 06-23
Diverse (renovation m.m.)	26	Hverdage	Kl. 07-18
I alt (gns.)	519		

Svendborg kommunes vurdering

Ansøger har redegjort for det forventede antal transporter til og fra Strammelse Gade 19. En del af transporterne er koncentreret i forår/efter, hvor transporterne sker over et mindre antal dage. Resten af året er der i gennemsnit ca. 1,8 transport om dagen. Disse transporter foregår i dagtimerne.

Klagenævnet har afgjort en sag (NMK 20/14506), hvor Klagenævnet skriver at et antal transporter i gennemsnit pr. dag på 1,5 stk., ikke afviger fra, hvad man må forvente i landzonen.

På dette husdyrbrug sker transporter med foder, dyr og håndtering af både fast og flydende husdyrgødning bag om staldene i forhold til de nærmeste beboelser. Samtidig ligger der en del bygninger imellem de transportmæssige aktiviteter og langt de fleste af beboelserne. Der etableres en transportvej syd om staldbygningen og herfra vil der ske ændringer i transportbilledet i forhold til de tidligere aktiviteter. Vejen etableres for at der kan køres foder på det ansøgte foderbord. Det er beskrevet, at der køres foder ud hver anden dag. Der er derfor tale om et lavt antal transporter af denne vej.

Ved den ind/udkørsel hvor der kommer til at køres flest transporter, ligger ejendommen Sdr. Vornæsvej 5:



Stuehuset på ejendommen ligger sydligst af bygningerne og mellem udkørslen fra Strammelse Gade 19 og stuehuset er der afskærmet med resten af bygningsmassen. Svendborg kommune vurderer derfor, at den eventuelle støj fra den primære udkørsel fra Strammelse Gade 19 bliver dæmpet fra forholdene på ejendomme, og medtages ikke i støjberegningerne.

Med den ansøgte drift og karakteren af transportere, samt at der er tale om et relativt lavt antal transportere i forhold til sammenlignelige bedrifter, vurderer Svendborg Kommune at transport til og fra husdyrbruget ikke vil give væsentlige gener for omboende. Der stilles ikke vilkår angående transport.

Støv

Ansøger har beskrevet, at der vil kunne forekomme støvgener i forbindelse med håndtering af foder og halm.

Svendborg Kommunes vurdering

Der vil kunne forekomme støv i forbindelse med kørsel på husdyrbruget i tørre perioder, samt ved håndtering af dyr, foder og halm. De interne veje er grusveje, som i tørre perioder kan give anledning til støv.

Hovedparten af transporterne foregår dog bag om staldene, hvor der er bygninger imellem i forhold til placering af nærmeste boliger. Støv fra håndtering af halm kan komme fra staldanlægget, men også her ligger der bygninger imellem i forhold til nærmeste naboer.

Nærmeste nabo er beliggende i en afstand af ca. 75 meter i forhold til den interne kørevej, der etableres for at kunne køre ad det ansøgte foderbord. Der vil blive lagt foder ud på foderbordet en gang hver anden dag. Antallet af transportere af denne vej, er derfor meget begrænset.

Svendborg Kommune vurderer derfor, at husdyrbruget ikke vil give anledning til væsentlige støvgener udenfor ejendommen.

Med henblik på at kunne gribe ind, hvis der alligevel skulle opstå væsentlige støvgener, stiller Svendborg Kommune følgende vilkår:

Fastsættelse af vilkår:

- *Driften må ikke give anledning til støvgener uden for ejendommens areal, som er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.*
- *Hvis der efter tilsynsmyndighedens vurdering opstår væsentlige støvgener, skal der foretages støvreducerende tiltag. Inden etablering skal tiltag accepteres af tilsynsmyndigheden.*

Lys

Ansøger har beskrevet at der anvendes vågelys i stalden af hensyn til dyrenes orientering rundt i stalden om natten. Der er ingen kraftige lyskilder udendørs.

Svendborg Kommunes vurdering

Østsiden af staldbygningen åbnes og herfra vil der kunne ses lys. Indkig hertil er dog begrænset af en anden bygning, der skærmer i hele længden af staldbygningen, da bygningerne er lige lange og idet den skærmende bygning ligger imellem staldanlægget og nærmeste naboer på Strammelse Gade og Sdr. Vornæsvej.

Der er 3 vinduer i gavlen på staldanlægget hvorfra der vil kunne ses lys. Nærmeste nabo uden landbrugspligt er Sdr. Vornæsvej 3. Vinkeludstrækningen på gavlen til boligen gør, at det er meget begrænset, hvad der vil kunne ses af lys. Det vurderes at lys fra gavlen ikke vil have nogen væsentlig fjernvirkning til denne bolig.

Sdr. Vornæsvej 5, som ligger lige overfor gavlen har selv en bygningsmasse mellem stuehus og gavlen på stalden. Der vil derfor ikke være en genevirkning fra lys i de tre vinduer i forhold til boligen.

Der kunne være et skråt indkig mod gavlen i nord, hvor der er en port, men her er der en del beplantning mellem husdyrbruget og beboelser på Strammelse Gade. Indkik herfra er derfor ekstremt begrænset i forhold til lysgener fra stalden.

Svendborg Kommune vurderer på grundlag af omfanget af lys fra staldanlægget, udebelysning samt afstand til og beliggenhed i forhold til nærmeste nabobeboelser, at husdyrbruget ikke vil give anledning til væsentlige lysgener.

Svendborg Kommune fastsætter følgende vilkår med henblik på håndtering af eventuelle lysgener.

Fastsættelse af vilkår:

- *Udenfor ejendommens areal må der ikke være lysgener, der er væsentlige efter tilsynsmyndigheden vurdering.*
- *Hvis der opstår væsentlige lysgener, skal der foretages lysregulerende tiltag. Inden etablering skal tiltag accepteres af tilsynsmyndigheden.*
- *Udendørs pladsbelysning skal forsynes med bevægelsescensorer.*
- *Udendørs lyskilder skal indrettes så lyskeglen er nedadrettet.*

Skadedyr

Skadedyr, der kan forekomme i tilknytning til husdyrbrug, vil oftest være flue, rotter og mus.

Ansøger har beskrevet at der lægges vægt på hurtig og effektiv bekæmpelse af skadedyr.

Svendborg Kommunes vurdering

Ved at bekæmpe skadedyr, sikres det, at der ved driften af husdyrbruget tages hensyn til omkringliggende beboelser.

Forebyggelse af fluegener kræver først og fremmest en rettidig indsats, når der anvendes dybstrøelse. Derudover kræves en god gødningshåndtering og en generelt god staldhygiejne med fjernelse af gødnings- og foderrester. Under afsnittet **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.** har Svendborg Kommune stillet vilkår om renholdelse af stalde og holde dem tørre, som skal sikre, at der opretholdes en god staldhygiejne.

Forebyggelse af tilhold af rotter og mus sker bl.a. ved at sikre, at steder, hvor foder håndteres og opbevares, renholdes og vedligeholdes. Svendborg Kommune stiller derfor vilkår herom. Bekæmpelse af rotter skal ske i henhold til aftale med autoriseret rottebekæmper, f.eks. via en sikringsordning eller den kommunale ordning.

Det er Svendborg Kommunes vurdering, at forebyggelse og bekæmpelse af fluer og rotter skal tage udgangspunkt i de nyeste retningslinjer fra Agroøkologi, Aarhus Universitet, tidligere Statens Skadedyrslaboratorium, og der stilles vilkår herom.

I høringsperioden indkom der høringssvar omkring problemer med herreløse katte/ikke neutraliserede katte. Ansøger er blevet spurgt om emnet, og han svarer, at han har kontaktet den tidligere lejer, der svarer, at hun ikke havde katte. Ansøger har nu kontaktet Kattenes Værn i Brøndby, der vil tage sig af sagen. Svendborg Kommune har en samarbejdsaftale med Kattens Værn om indfangning af vilde katte, og de kan kontaktes for yderligere information.

Fastsættelse af vilkår:

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

Affald

Ansøger har beskrevet at der ikke håndteres olie, spildolie, oliefiltre eller kemikalier på ejendommen. Markdrift foregår fra anden ejet ejendom, hvor disse produkter håndteres. Øvrigt affald er ret begrænset, men håndteres i henhold til Svendborg Kommunes affaldsregulativ.

Svendborg Kommunes vurdering

Husdyrproduktionen er omfattet af Affaldsbekendtgørelsen¹⁷, og af Svendborg Kommunes gældende Regulativ for erhvervsaffald (<https://www.svendborg.dk/erhverv/miljoe-landbrug-og->

¹⁷ Bekendtgørelse om affald, BEK nr. 2512 af 10. december 2021 (affaldsbekendtgørelsen).

vand/affald). Erhvervsaffald fra husdyrbruget skal håndteres i overensstemmelse med Svendborg Kommunes erhvervsaffaldsregulativ. Erhvervsaffaldsregulativet fastsætter regler for 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 produktionsdyr¹⁸, 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.

Husdyrbruget skal til hver en tid efterleve gældende affaldsregulativ og lovgivning.

Svendborg Kommune vurderer, at opbevaringen af affald skal ske på en sådan måde, at der ikke er risiko for spredning af affaldsfraktionerne. Der stilles vilkår om dette, samt om dokumentation for bortskaffelsen til godkendt modtager.

Fastsættelse af vilkår:

- *Døde dyr skal opbevares således, at de ikke giver anledning til væsentlige gener for omkringboende eller forbipasserende.*

Medicin

Ansøger har oplyst, at medicinaffald og medicinrester opbevares i lukkede beholdere.

Veterinært affald skal bortskaffes som farligt affald. Svendborg Kommune stiller følgende vilkår i forhold til håndtering af affald:

Fastsættelse af vilkår:

- *Både ikke farligt og farligt affald skal opbevares sådan, der ikke er risiko for spredning af affaldsfraktionerne på ejendommen og sådan, at der ikke kan ske forurening af jord, grundvand eller overfladevand.*

Olietank

I BBR er der registreret 2 olietanke på ejendommen - en tank på 1.500 l fra 1968, som i 1988 er tømt og afblændet og erstattet af en ny tank til fyringsolie på under 6.000 l. Denne tank anvendes til opvarmning af ejendommens privatbolig, og er derfor som udgangspunkt ikke en del af husdyrbruget og dermed ikke omfattet af Svendborg Kommunes gældende retningslinjer for indretning af olietanke og tankpladser.

Der stilles ikke vilkår til håndtering af olieprodukter.

¹⁸ Bekendtgørelse om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr, BEK nr. 558 af 1. juni 2011.

Påvirkning af jord, grundvand og overfladevand

Ved godkendelse af en husdyrproduktion, skal det sikres, at produktionen ikke vil give anledning til en væsentlig påvirkning af bl.a. jord, grundvand og overfladevand.

I den sammenhæng er det Svendborg Kommunes vurdering, at særligt opbevaring og håndtering af husdyrgødning samt håndtering af spildevand er miljøparametre, der kan have betydning for påvirkningen af jord, grundvand og overfladevand. I det efterfølgende vurderes disse parametre i forhold til mulig påvirkning, og om der skal fastsættes vilkår til driften.

I henhold til Kommuneplan 2021-2033 for Svendborg Kommune er området ved Strammelse Gade 19 ikke udpeget som område med særlige drikkevandsinteresser. Ejendommen ligger desuden udenfor indvindingsopland til almene vandværker og dermed heller ikke i følsomt indvindingsområde eller beskyttelseszone for vandindvinding, det vil sige ikke i et område, hvor særlige restriktioner i forhold til sikring af vandressourcen er påkrævet.

Husdyrgødning - produktion og håndtering

Der er i husdyrgødningsbekendtgørelsen og gødningsanvendelsesbekendtgørelsen fastsat en række krav til opbevaring, håndtering og anvendelse af husdyrgødning.

I forbindelse med denne tilladelse, vurderes om gældende regler på området kan overholdes for så vidt angår opbevaringskapacitet i gyllebeholder og til opbevaring af fast husdyrgødning, idet manglende kapacitet kan medføre risiko for uheld og dermed forurening af jord, grundvand m.v.

Gødningsproduktion, opbevaring og håndtering

Husdyrgødningsbekendtgørelsens minimumskrav til opbevaringskapacitet for gylle svarer til 6 måneders tilførsel. For at kunne udbringe husdyrgødningen optimalt i forhold til optagelse af næringsstoffer, er der og ofte behov for opbevaringskapacitet til 9 måneder.

Svendborg Kommunes vurdering

Husdyrgødningen består af dybstrøelse. Ansøger har beskrevet at dybstrøelsen køres til biogasanlæg, og der er derfor ikke behov for opbevaringskapacitet på husdyrbruget. Idet dybstrøelse ligeledes må lægges i markstak, er der reelt ubegrænset adgang til opbevaring for det tilfælde, at dybstrøelsen ikke køres til biogasanlæg.

Det er derfor Svendborg Kommunes vurdering, at det ikke er relevant at regne på mængden af fast husdyrgødning i forhold til opbevaringskapacitet.

Håndtering af husdyrgødning

Dybstrøelsen transporteres til nærliggende biogasanlæg, mens de to gyllebeholdere anvendes til afgasset biomasse/flydende husdyrgødning. Ansøger har beskrevet at den flydende husdyrgødning håndteres via gyllevogn med egen pumpe og sugekran. Der er ingen fastmonterede pumper på gyllebeholderne.

Svendborg Kommunes vurdering

Ved påfyldning af gylle skal det sikres, at der ikke sker spild. Påfyldning skal derfor ske under overvågning og med dykket indløb hvis gyllebeholderne ikke er forsynet med fast overdækning.

Pumpning af gylle i forbindelse med udbringning skal ligeledes ske uden risiko for spild og under overvågning. Dette kan sikres ved at anvende faste pumpesteder, som er indrettet med fast bund og afløb til gyllesystemet, således at alt spild ved påfyldning af gyllevogne opsamles. Afløbet skal være dimensioneret således, at også større spild kan opsamles. Et andet system der yder tilsvarende sikkerhed mod spild af gylle kan anvendes, hvis ejeren dokumenterer, at systemet ikke kan give anledning til spild af gylle udenfor gyllebeholderen.

Fastsættelse af vilkår

- Påfyldning af gylle skal ske således, at der ikke kan ske spild uden for gyllebeholderen.
- Der skal være en tankplads ved gyllebeholderen, som indrettes med fast bund og afløb til gyllesystemet. Afløbet skal være dimensioneret således, at større spild kan opsamles. Et andet system der yder tilsvarende sikkerhed mod spild af gylle kan anvendes, hvis ejeren dokumenterer, at systemet ikke kan give anledning til spild af gylle udenfor gyllebeholderen.

Spildevand og tagvand

Der sker ingen ændringer i håndtering af spildevand og tagvand med det ansøgte. Der etableres ikke nye bygninger, hvorfra der skal håndteres regnvand.

Ansøger har beskrevet, at der ikke sker vask af maskiner på ejendommen. Markarbejde foretages fra anden bedrift.

Forebyggelse og begrænsning ved uheld

Det er i ansøgningen beskrevet, at primært opbevaring og håndtering af flydende husdyrgødning/gylle udgør et risikomoment på husdyrbruget. Derudover har ansøger beskrevet procedurer for håndtering af uheld med miljøforurenende stoffer.

Svendborg Kommunes vurdering

Gyllebeholderne er underlagt lovgivningsmæssige krav om kontrol minimum hvert 10 år. Gyllebeholderne kontrolleres for tæthed og styrke. Derudover skal beholderne visuelt kontrolleres hver år. Der findes desuden ingen faste pumper i forbindelse med gylletanken.

Det er beskrevet at håndteringen af gylle foregår under opsyn, og der benyttes sugekran i forbindelse med fyldning af gyllevogn. Der er desuden beskrevet en procedure for håndtering af eventuelle miljøuheld.

Der er i husdyrgødningsbekendtgørelsen fastsat en række krav til opbevaring og anvendelse af husdyrgødning. Svendborg Kommune vurderer, at når disse regler bliver fulgt, er risikoen for forurening forårsaget af gylleudslip begrænset.

Egenkontrol og overvågning

Ansøger har beskrevet at egenkontrol primært består af det lovpligtige gødningsregnskab, produktionsopgørelser og driftsregnskab samt egne løbende registreringer.

Det er Svendborg Kommunes vurdering, at egenkontrol er beskrevet fyldestgørende og Kommunen har ikke fundet anledning til at stille skærmede krav.

Offentlighed

Svendborg Kommune vurderer, at ansøgningen efter husdyrbruglovens § 16 b om tilladelse af husdyrproduktionen på Strammelse Gade 19, Tåsinge, 5700 Svendborg ikke medfører en væsentlig virkning på miljøet. Ansøgningen er således ikke omfattet af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bestemmelser om udvidet offentlighed men af offentlighedsreglerne i husdyrbruglovens § 56.

Svendborg Kommune skønner, at det ansøgte ikke er af underordnet betydning for naboer m.fl. Der er derfor gennemført en høring af 1 ejer af ejendom, der grænser op til matrikel 7a, Strammelse By, Landet, hvor husdyrbruget er beliggende, samt af 31 ejere og lejere af boliger beliggende indenfor konsekvenszonen på 219 m fra husdyranlægget.

Høringen er gennemført i perioden fra 28. juni til 12 juli 2024. Der er indkommet 6 høringssvar vedrørende følgende emner:

- Trafik
- Støj
- Lugt
- Fluor
- Tab af værdi for boligen
- Problem med herreløse/ikke neutraliserede katte
- Kontrol med vilkår i tilladelsen?
- Bedriftens størrelse
- Ansøgers andre ejendomme
- Ingen nuværende produktion
- Høringen

Svendborg Kommunes kommentarer til de indkomne høringssvar fremgår af **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet..** Svendborg Kommune har indarbejdet visse af bemærkningerne omkring trafik, bedriftens størrelse og katte i godkendelsen.

Høringssvarene har ikke givet anledning til ændring af Svendborg Kommunes samlede vurdering af, at tilladelse af husdyrbruget ikke vil medføre en væsentlig virkning på miljøet.

Konklusion

Idet de lovpligtige afstandskrav og beskyttelsesniveauer er overholdt, vurderer Svendborg Kommune, at der kan meddeles tilladelse til husdyrbruget.

Den ændrede husdyrproduktion vil ikke påvirke landskabelige værdier eller forårsage væsentlig virkning på naturen 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 sårbart overfor næringsstofpåvirkning.

Desuden vurderes driften af husdyrbruget ikke at medføre væsentlig påvirkning af jord, grundvand og overfladevand eller at påvirke omgivelserne væsentligt i form af lugt-, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion m.v.

Ansøger har redegjort for, at kravene til anvendelse af bedst tilgængelige teknik (BAT) til reduktion af ammoniakemissionen er overholdt. På den baggrund konkluderer kommunen, at der anvendes BAT til at forebygge og begrænse eventuel miljøpåvirkning.

Samlet set vurderer Svendborg kommune, at driften af husdyrbruget som tilladt ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af det omliggende miljø.

BILAGSOVERSIGT

Bilag 1. Ansøgers miljøansøgning

Bilag 2. Situationsplan

Bilag 3. Støjberegning – forudsætninger og resultater

Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.

Bilag 1. Ansøgers miljøansøgning



Ansøgning om miljøtilladelse af kvægproduktionen på Strammelse Gade 19, 5700 Svendborg



1 OPLYSNINGER OM ANSØGER OG EJERFORHOLD

Ejendommens adresse:	Strammelse Gade 19, 5700 Svendborg
Matr.nr.:	7a Strammelse By, Landet
CVR nr.:	32 77 95 49
Ejer og ansøger:	Andekærgård Aps Kragekærvej 12, 5700 Svendborg
Kontaktperson:	Kurt Poulsen, Rikkemindevej 6, 5750 Ringe Mail: kp@kurtpoulsen-aps.dk Mobil: 40 31 80 98
Konsulent:	Max Jakobsen Miljørådgivning E-mail: mjb@maxjakobsen.eu Mobil: 31 34 07 17

Indholdsfortegnelse

1	Oplysninger om ansøger og ejerforhold	1
2	oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte	3
2.1	Godkendelsespligt	3
2.2	Det ansøgte projekt	3
2.2.1	Opgørelse af produktionsarealet	3
2.3	Håndtering af foder	5
2.4	Håndtering og opbevaring af husdyrgødning	5
2.5	Nudrift og 8-årsdrift	5
2.6	Afstandskrav	6
2.7	Lokalisering og landskab	6
2.8	Vurdering af gener i lokalområdet	6
2.8.1	Lugt	6
2.8.2	Støj fra anlæg og maskiner	8
2.8.3	Lys	9
2.8.4	Fluer og skadedyr	9
2.8.5	Støv	10
2.8.6	Transport	10
2.9	Vurdering af spildevand, affald og kemikalier	11
2.9.1	El- og vandforbrug	12
2.10	Driftsforstyrrelser og uheld	13
2.11	Vurdering af ammoniakpåvirkning	13
2.11.1	Kategori 1, 2 og 3-naturområder	14
2.11.2	Øvrige naturområder	15
2.11.3	Samlet konklusion naturområder	15
3	Egenkontrol	16
	Bilag 1 – Oversigt over anlægget	17
	Bilag 2 – Oversigt over produktionsarealer	18

2 OPLYSNINGER OM HUSDYRBRUGET OG DET ANSØGTE

2.1 Godkendelsespligt

Andekærgård Aps. v. Kurt Poulsen ansøger om en miljøtilladelse til omlægning af en eksisterende husdyrproduktion på Strammelse Gade 19, 5700 Svendborg.

Der er en eksisterende tilladelse til 550 årssoer, 14.850 smågrise (7,3-8,5 kg), 600 smågrise (8,5-31 kg) og 275 polte (60-100 kg).

Denne produktion søges ændret til en kvægproduktion bestående af et produktionsareal på 1.177m². I forbindelse med omlægningen af husdyrproduktionen tages en del af de eksisterende stalde ud af drift.

Samlet set er der tale om en eksisterende svineproduktion med et produktionsareal på 2.219 m² som ændres til en kvægproduktion med et produktionsareal på 1.177 m².

Det konkrete projekt er omfattet af § 16b i husdyrbrugloven (LBK nr. 520 af 1. maj 2019)

Ansøgningsskema med beregninger er indsendt til Svendborg Kommune gennem Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningssystem www.husdyrgoedkendelse.dk. Skema nr.: 233.363.

Bedriftens ejendomme

Ansøger har også en husdyrproduktion på følgende ejendom:

- Kragekærvej 12, 5700 Svendborg (kvægproduktion)
- Bjerrebyvej 121, 5700 (kvægproduktion) (miljøtilladelse fra 2021)

Der er ingen tekniske installationer, bygninger, driftsmæssige forhold m.v., der betyder, at husdyrbruget på Strammelse Gade 19 skal betragtes som teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug.

I henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 1 afsnit B. punkt 3 er det kun det konkrete husdyrbrug på Strammelse Gade 19, der er omfattet af den konkrete ansøgning.

2.2 Det ansøgte projekt

Nedenfor følger en gennemgang af de enkelte driftsbygninger på ejendommen. De respektive bygningers anvendelse og placering fremgår af bilag 1.

2.2.1 Opgørelse af produktionsarealet

Det er planen at omlægge produktionen til en kvægproduktion med et produktionsareal på 1.177 m². For at have størst mulig fleksibilitet ansøges om flexgruppen "Alle kvæg, Heste, Får og Geder" på hele produktionsarealet.

Nedenfor følger en gennemgang af de eksisterende stalde og de stalde, der anvendes i ansøgt drift.

Fælles for alle staldene er, at der ikke findes staldtegninger. Så ansøger har opmålt produktionsarealet i de enkelte stalde. I opmålingen af staldene er gangarealer og krybber/foderautomater fratrukket.

På bilag 2 er der en skitse over de eksisterende stalde med indretning og mål.

Eksisterende stalde

Stald A. (Drægtighedsstald)

Denne stald er indrettet til løsgående søer på dybstrøelse og spaltegulv.

Selve staldens mål eksklusiv gangareal er $737 + 202 = 939 \text{ m}^2$.
Herfra fratrækkes 15 m^2 krybber.

Netto produktionsareal er dermed: 924 m^2

Stald B. (Farestald)

Denne stald er indrettet til diegivende søer på delvist spaltegulv.

Selve staldens mål eksklusiv gangareal er $127 + 127 + 412 + 137 = 803 \text{ m}^2$.
Herfra fratrækkes 29 m^2 krybber.

Netto produktionsareal er dermed: 774 m^2

Stald C. (Løbe- og drægtighedsstald)

Denne stald er indrettet til søer, individuel opstaldning på delvist spaltegulv.

Selve staldens mål eksklusiv gangareal er 192 m^2 .
Herfra fratrækkes 7 m^2 krybber.

Netto produktionsareal er dermed: 185 m^2

Stald D. (Klimastald)

Denne stald er indrettet til smågrise på delvist spaltegulv.

Selve staldens mål eksklusiv gangareal er 192 m^2 .
Herfra fratrækkes 3 m^2 foderautomater.

Netto produktionsareal er dermed: 189 m^2

Stald E. (Sygestald)

Denne stald er indrettet til løsgående søer på delvist spaltegulv.

Selve staldens mål eksklusiv gangareal er 62 m^2 .
Herfra fratrækkes 2 m^2 krybber.

Netto produktionsareal er dermed: 60 m^2

Stald F. (Karantænestald)

Denne stald er indrettet til polte på delvist spaltegulv.

Selve staldens mål eksklusiv gangareal er 92 m².
Herfra fratrækkes 5 m² krybber.

Netto produktionsareal er dermed: 87 m²

Ansøgte stalde

Stald 1 (Kvægstald)

Stald A, der tidligere har været anvendt som drægtighedsstald, indrettes som kvægstald med dybstrøelse. Stalden har nummer 1.

Der ændres ikke på gulvprofilen, stalden kan anvendes som en dybstrøelsesstald til kvæg. For at have størst mulig fleksibilitet og sikre, at der ingen misforståelser er vedrørende en renovering af stalden, der sidestilles med nybyggeri, er det valgt at betragte stalden som et nyt staldafsnit.

Endvidere er det valgt, at staldens bruttoareal skal godkendes som produktionsareal.

Derfor er produktionsarealet i stald 1 sat til at være 100 % af bruttoarealet og dermed 1.177 m².

Den ansøgte dyretype er flexgruppen "alle kvæg, heste, får og geder".

2.3 Håndtering af foder

Der etableres et foderbord på østsiden af stalden i hele staldens længde. For at få plads til foderbordet fjernes de to eksisterende mellemgange. Foderbordet kommer til at ligge imellem to bygninger. For at kreaturerne kan få adgang til foderet på foderbordet åbnes stalden og der etableres ædepladser (gitter) i siden af stalden.

Der leveres færdigblandet foder til ejendommen med traktor og vogn. Foderet læsses af på foderbordet en gang hver 2. dag. De eksisterende fodersiloer tages ud af drift.

2.4 Håndtering og opbevaring af husdyrgødning

Der produceres udelukkende dybstrøelse, som enten leveres direkte fra stald til biogasanlæg eller opbevares i markstakke.

Der er to gyllebeholdere på ejendommen, der fortsat anvendes til opbevaring af husdyrgødning. Gyllebeholderne har en kapacitet på hhv. 840 m³ og 2.04 m³. I stedet for egen produceret gylle opbevares der flydende husdyrgødning fra andre ejendomme.

Den flydende husdyrgødning leveres løbende hen over året til de to gyllebeholdere via gyllevogn med egen pumpe og sugekran. Der er ingen fastmonterede pumpe på gyllebeholderne.

Ved udbringning af husdyrgødning anvendes ligeledes gyllevogn med egen pumpe og sugekran.

2.5 Nudrift og 8-årsdrift

Der er ikke foretaget ændringer af husdyrbruget indenfor de seneste 8 år. Dermed er nudriften og 8-årsdriften identisk.

2.6 Afstandskrav

Analæggets placering i forhold til afstandskrav jf. husdyrbruglovens kap. 2 (§§ 6 og 8) er angivet i nedenstående tabel 1.

Tabel 1. Afstande ift. § 6 og 8.

	Afstand fra nærmeste del af stald og gødningsopbevaringsanlæg	Afstandskrav jf. husdyrloven
Ikke almene vandforsyningsanlæg	>25 meter	25 meter
Almene vandforsyningsanlæg	>50 meter	50 meter
Vandløb (herunder dræn) og søer	>15 meter	15 meter
Offentlig vej og privat fællesvej	>15 meter	15 meter
Levnedsmiddelvirksomhed	>25 meter	25 meter
Beboelse på samme ejendom *	>15 meter	15 meter
Naboskel	>30 meter	30 meter
Nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt (Strammelse Gade 3)**	315 meter	50 meter
Nærmeste samlede bebyggelse (Sdr. Vornæsvej 3)**	77 meter	50 meter
Nærmeste byzone (Landet)**	690 meter	50 meter
Nærmeste lokalplanlagte område i landzone, der er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign (lokalplan: 222) ligger syd for Lundby**	2,2 km	50 meter

* I nudriften er der stalde, der ligger mindre end 15 meter til bolig på samme ejendom. Disse stalde tages ud af drift.

** Afstandene er kun målt fra de stald- og gødningsopbevaringsanlæg, der fortsætter i ansøgt drift.

På ovenstående baggrund vurderes det, at det ansøgte overholder husdyrbruglovens afstandskrav.

2.7 Lokalisering og landskab

Der opføres ikke nye driftsbygninger, og der er derfor ikke vurderet yderligere på lokalisering og landskab.

2.8 Vurdering af gener i lokalområdet

I de efterfølgende afsnit er potentielle gener fra produktionsanlægget beskrevet og vurderet i forhold til påvirkninger af lokalområdet.

2.8.1 Lugt

I tabellen nedenfor vises lugtberegningerne i forhold til de områder og beboelser, der er nævnt ovenfor.

Tabel 2. Lugtberegninger fra IT-ansøgningssystemet (www.husdyrgodkendelse.dk). Den vægtede gennemsnitsafstand svarer til afstanden målt fra et vægtet lugtcentrum af staldanlægget til den nærmeste "kant" af nabobeboelse, byzone eller lokalplanlagte områder. Den vægtede gennemsnitsafstand er længere end den nærmeste målte afstand fra kant af stald- og/eller husdyrgødningsopbevaringsanlæg (jf. tabel 1).

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
Strømmøse Gade 3	0	FMK	60,4	60,4	335,1	Ja
249	0	FMK	107,4	107,4	1911,7	Ja
Lokalplan: 222	0	FMK	107,4	107,4	2233,7	Ja
Sdr. Vornæsvej 1	0	FMK	107,4	107,4	111,2	Ja
Sdr. Vornæsvej 2	0	FMK	107,4	107,4	96,3	Nej
Strømmøse Gade 12	0	FMK	107,4	107,4	138,3	Ja
Strømmøse Gade 18	0	FMK	107,4	107,4	124	Ja
Strømmøse Gade 20	0	FMK	107,4	107,4	129,9	Ja
Strømmøse Gade 21	0	FMK	107,4	107,4	200	Ja
Strømmøse Gade 22	0	FMK	107,4	107,4	143,4	Ja
Strømmøse By, Landet	0	FMK	191	191	713	Ja

Lugtregninger i IT-ansøgningsskemaet viser, at lugtgenæafstandskravene overholdes for byzone og enkelt bolig. Lugtgenæafstanden overholdes ikke for en enkelt bolig, der ligger i samlet bebyggelse.

Af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 33 fremgår følgende:

Kommunalbestyrelsen kan i en godkendelse eller tilladelse efter §§ 16a eller 16 b i husdyrbrugloven konkret fravige geneniveauerne i § 31, hvis følgende betingelser er opfyldt:

- 1) Den vægtede gennemsnitsafstand til de områder og beboelsesbygninger, der er nævnt i § 31, er mere end 50 pct. af genæafstanden efter § 32, jf. bilag 3, pkt. B, for alle kombinationer af staldafsnit på husdyrbruget.
- 2) Lugtemissionen i det enkelte staldafsnit forøges ikke, medmindre
 - a) lugtemissionen samtidig reduceres tilsvarende eller mere i staldafsnit, som ligger nærmere de områder og beboelsesbygninger, der er nævnt i § 31, end det pågældende staldafsnit, eller
 - b) afstanden fra det staldafsnit, hvor lugtemissionen forøges, til de områder og beboelsesbygninger, der er nævnt i § 31, er mindst 200 pct. af den ukorrigerede genæafstand, jf. § 32, jf. bilag 3, pkt. B, beregnet på baggrund af alle staldafsnit på husdyrbruget.

I den konkrete sag på Strammelse Gade 19 udgør den vægtede gennemsnitsafstand ca. 85 % af den beregnede korrigerede lugtgeneafstand for den nærmeste bolig i samlet bebyggelse.

Dermed er det muligt at opnå dispensation til overskridelse af lugtgenekravet.

Ansøgning om dispensation til overskridelse af lugtgenekrav

Der er tale om et eksisterende husdyrbrug med en svineproduktion, der ændres til en kvægproduktion. I den forbindelse reduceres produktionsarealet fra 2.219 m² til 1.177 m².

Lugtemissionen fra husdyranlægget reduceres med ca. 35 %. Det betyder, at lugtemissionen efter en ny miljøgodkendelse ligger lavere end tilfældet er for den eksisterende lovlige produktion.

I henhold til Miljø- og Fødevareklagenævnet praksis (jf. NMK-131-00236) følger der ikke af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, afsnit B, nogen retlig begrænsning af muligheden for at godkende et ansøgt projekt, selvom lugtgeneafstanden er overskredet, hvis blot de i bilag 3, afsnit B, anførte betingelser – om at det ansøgte ikke medfører øgede lugtgener i forhold til den eksisterende produktion, og at afstanden til omboende er længere end 50 % af geneafstanden – er opfyldt.

På ovenstående baggrund vurderes det, at der kan gives dispensation til overskridelse af lugtgenekravene da lugtemissionen reduceres med 35 %, og da det ansøgte er i overensstemmelse med Miljø- og Fødevareklagenævnets praksis på området.

2.8.2 Støj fra anlæg og maskiner

Beskrivelse af støjkilder

Støjkilder fra landbrugsvirksomheden kan forekomme fra følgende kilder:

- Påfyldning af gyllevogn i foråret og efteråret i forbindelse med udbringning af husdyrgødning (periodisk støj).
- Fyldning af gyllebeholdere, som sker jævnt fordelt over året.
- Levering af foder.

Beskrivelse af driftsperioder

I det omfang det er muligt, vil alle støjende aktiviteter blive lagt på hverdage indenfor tidsrummet 07.00-18.00. I tabel 3 nedenfor er driftsperioderne for de enkelte støjkilder vist.

Tabel 3. Oversigt over støjkilder og driftsperioder.

Støjkilde	Driftsperiode	
	Ansøgt	
	Driftstid/døgn (t)	Periode/dage
Påfyldning af gyllevogn v. udbringning	5 min pr. halve time i tidsrummet 06.00-23.00	Primært på hverdage undtagelsesvist i weekenderne mar-maj (4-5 dg.) aug-sep (2-3 dg.)
Levering af foder En transport hver 2. dag	10-20 min pr. gang i tidsrummet 07.00-18.00	Foderet leveres med traktor og vogn og læsses af ved foderbord
Levering af gylle til gyllebeholder	10 min pr. time i tidsrummet 07.00-18.00	Kun hverdage

Beskrivelse af tiltag mod støj

Levering af færdigblandet foder sker med traktor og vogn, hvor foderet læsses af på foderbordet på staldens østvendte side (jf. bilag 1).

Påfyldning af gyllevogn i forbindelse med udbringning af husdyrgødning, er en periodisk støj der strækker sig over ganske få dage om året. Der er tale om højst to påfyldninger pr. ½ time á 2,5 minutters varighed pr. gang. Påfyldning af gyllevogn foretages ved gyllebeholdernes vestvendte side. Der er tale om en periodisk støj, der strækker sig over ganske få dage i foråret og sensommeren. Placeringen af påfyldningsstedet betyder, at der er driftsbygninger imellem påfyldningsstedet og de nærmeste beboelser mod nord, øst og sydøst. I forhold til boligen mod syd på Sdr. Vornæsvej 5 er der ingen afskærmende driftsbygninger på ejendommen på Strammelse Gade 19. Til gengæld ligger der driftsbygninger (ladebygninger) på Sdr. Vornæsvej 5 imellem påfyldningsstedet og boligen/opholdsarealer på Sdr. Vornæsvej 5. Afstanden fra påfyldningsstedet og boligen/opholdsarealerne på Sdr. Vornæsvej 5 er ca. 120 meter.

Levering af husdyrgødning til gyllebeholderne foretages udelukkende på hverdage i tidsrummet 07.00 til 18.00. Der vil maksimalt være fire leveringer pr. time á ca. 2,5 minutters varighed pr. gang. På den baggrund vurderes det, at der ikke vil være væsentlige støjgener forbundet hermed.

Alle generelle krav vedrørende støj fra ejendommen vil blive overholdt. Sammenholdt med ejendommens placering vurderer ansøger, at det ikke er nødvendigt med specielle tiltag for at sikre omboende mod støjgener. Støj søges generelt dæmpet ved valg af støjsvag teknologi.

På ovenstående baggrund vurderes det, at der ikke vil være væsentlige støjgener som følge af det ansøgte.

2.8.3 Lys

Der er vågelys i stalden om natten. Dette lys er dog meget begrænset, da det udelukkende skal bruges til, at dyrene kan orientere sig om natten.

Der er ingen kraftige udendørs lyskilder, og der er dermed ingen stærke generende lyskilder, som kan genere naboer.

På ovenstående baggrund vurderes det, at der ikke vil være væsentlige lysgener som følge af det ansøgte.

2.8.4 Fluer og skadedyr

Generel beskrivelse af skadedyr

Generelt lægges der vægt på en hurtig og effektiv bekæmpelse af skadedyr ved konstatering af deres tilstedeværelse. Forekomst af skadedyr forebygges blandt andet ved daglig oprydning og fjernelse af gødning, halm og foderrester.

Beskrivelse af gener fra fluer

Der er ingen fluegener fra husdyrbruget. I det omfang det er nødvendigt, vil der blive foretaget fluebekæmpelse i henhold til retningslinjerne fra Skadedyrlaboratoriet, Aarhus Universitet. Dette kan være med snyltehvepse i stalde med dybstrøelse.

Beskrivelse af rottebekæmpelse

Hvis der opstår problemer med rotter, vil bekæmpelse ske i henhold til retningslinjerne fra Skadedyrlaboratoriet, Aarhus Universitet. Dette kan være i henhold til aftale med autoriseret rottebekæmper, f.eks. via den kommunale ordning.

2.8.5 Støv

Der kan forekomme støvgener ved den daglige håndtering af foder og halm. Dette vurderes dog ikke at have en væsentlig påvirkning på naboerne, da det håndteres inde i stalden.

Desuden er staldanlægget placeret hensigtsmæssigt i forhold til nærmeste nabobeboelser, hvor der er driftsbygninger imellem de nærmeste nabobeboelser og indgange til staldanlægget.

På ovenstående baggrund vurderes det, at der ikke vil være væsentlige støvgener som følge af det ansøgte.

2.8.6 Transport

Transport til og fra ejendommen sker via Sdr. Vornæsvej og Strammelse Gade. Der er tre til- og frakørselsveje til ejendommen, hvor det primært er den frakørselsvej tættest ved gyllebeholderne, der anvendes (se figur 1 nedenfor).

Hovedparten af transporterne udgøres af transporter med husdyrgødning og foder.

Transporternes antal og art er vist i tabel 4 nedenfor. Antallet af transporter i nudriften kendes ikke, da ansøger ikke selv stod for driften af svineproduktionen i nudriften.

Tabel 4. Oversigt over antal transporter til og fra ejendommen.

Art	Antal transporter/år ansøgt	Transporter pr. uge/måned	Tidspunkt
Levering af kreaturer	26	1 transport hver 14. dag hverdage evt. lørdag	kl. 07-18 kl. 07-14
Afhentning af kreaturer	52	1 transport pr. uge hverdage evt. lørdag	kl. 07-18 kl. 07-14
Afhentning af døde dyr	6	ca. 1 transport hver 2. måned kun hverdage	Kl. 07-18
Levering af foder	183	1 transport hver 2. dag hverdage lørdag/søn- og helligdage	kl. 07-18 kl. 07-14
Levering af husdyrgødning fra andre ejendomme	75	Jævnt fordelt over året Kun hverdage	Kl. 07-18
Udbringning af husdyrgødning	100	Sæsonbestemt forår/efterår (7-12 dages varighed) Ikke weekender	Kl. 06-23
Kørsel med dybstrøelse	25	Fordeles over 4-6 perioder pr. år hverdage evt. lørdag	kl. 07-18 kl. 07-14
Halmtransporter	26	Sæsonbestemt ved høst	kl. 06-23
Diverse (renovation m.m.)	26	Hverdage	Kl. 07-18
I alt (gns.)	519		

På dage med udbringning af husdyrgødning kan der være en rimelig stor trafik, men denne trafik vil kun foregå over ganske få dage i foråret og sensommeren/efteråret.

Transporterne vil primært foregå indenfor normal arbejdstid, men der kan også være tidspunkter med øget trafik på og omkring ejendommen udenfor de anførte tidspunkter.

Det forventes at mindre end 10 % af transporterne vil ligge uden for tidsrummet 07.00-18.00.

Alle grænser for tilladelig støj vil blive overholdt, og det vurderes, at der ikke vil opstå gener som følge af transport.

En stor del af transporterne foregår i forbindelse med levering af foder. Dette vil dog ske i dagtimerne efter kl. 07.00 alle morgener og før kl. 18.00 på hverdage og før kl. 14.00 på lørdage, son- og helligdage.

I forbindelse med udbringning af husdyrgødning er der en spidsbelastningsperiode, hvor der over ganske få dage 7-12 dage køres ca. 100 læs gylle bort fra ejendommen.

På figur 1 nedenfor vises til- og frakørselsveje til husdyrbrugets anlæg.



Figur 1. Til- og frakørselsveje til ejendommen. Det er primært frakørselsvejen ved gyllebeholderne, der anvendes.

Der er tale om gode til- og frakørselsforhold til ejendommen.

På ovenstående baggrund vurderes det, at der ikke vil være væsentlige gener som følge af transporter til og fra ejendommen.

2.9 Vurdering af spildevand, affald og kemikalier

Spildevand

Der er en begrænset mængde spildevand fra ejendommen i forbindelse med vask af stalde. Dette vaskevand opsamles i dybstrøelsesmåtten.

Der er ingen vaskeplads på ejendommen. Al tagvand bortledes til markdræn.

Der søges ikke om opførelse af nye bygninger, og de eksisterende forhold vedrørende tagvand ændres der ikke på. Bortledning af vand fra toiletfaciliteter er ikke oplyst, da det ikke er en del af miljøtilladelsesprocessen, men håndteres i byggesager. Der gøres opmærksom på, at håndteringen af opsamlet tagvand ikke er en del af miljøtilladelsesprocessen (jf. NMK-132-00521).

Døde dyr

Døde dyr opbevares på fast plads. De døde dyr ligger overdækket på hævet underlag, så der er lufttilførsel og dermed afkøling af kadaverets underside. Døde dyr afhentes af DAKA.

Opbevaring af olie og kemikalier

Der opbevares ikke dieselolie, spildolie eller kemikalier på ejendommen.

Pesticider

Der opbevares ikke pesticider på ejendommen.

Medicinrester og emballage

Eventuelle medicinrester og medicinaffald opbevares utilgængeligt i lukkede beholdere.

Bortskaffelse af affald

Al affaldshåndtering sker i henhold til Svendborg Kommunes affaldsregulativ.

- Fast affald og emballage afleveres via godkendt affaldsmottager/- transportør.
- Eventuelle medicinrester afleveres via indsamlingsordning.
- Døde dyr afhentes af DAKA.

Samlet vurdering af affald

Der er en meget begrænset produktion af affald på ejendommen. Al affald håndteres på en forsvarlig måde, der betyder, der ikke er en væsentlig forureningsmæssig risiko med virksomhedens affaldshåndtering.

På den baggrund vurderes det, at der ikke er en risiko forbundet med virksomhedens affaldsproduktion og håndtering heraf.

2.9.1 El- og vandforbrug

Elforbrug

Elforbruget i ansøgt drift forventes at være ca. 2.000 kWh.

Elforbruget i nudrift har været ca. 90.000 kWh.

Årsagen til faldet i elforbrug skyldes primært, at der går mindre el til ventilationsanlæg og foderanlæg med den ansøgte produktion.

Vandforbrug

Vandforbruget i ansøgt drift er ca. 1.500 m³.

Vandforbruget i nudriften har været ca. 5.500 m³.

Der anvendes vand fra offentligt vandværk.

2.10 Driftsforstyrrelser og uheld

Af mulige driftsforstyrrelser og uheld kan nævnes:

- Uheld med utæt gyllebeholder eller væltet gylletransport vil kunne foranledige forurening.

Med henvisning til ovennævnte følger her en beskrivelse af foranstaltninger, der er truffet for at imødegå de nævnte uheld:

- Såfremt en gyllebeholder revner eller springer læk, vil gældende lovgivning følges. Som udgangspunkt ringes der til alarmcentralen og/eller kommunens miljøvagt kontaktes.
- Gyllebeholderne tilses regelmæssigt, og der foretages 10. års beholderkontrol.
- Gylle, der ikke udbringes med selvkørende udlægger, afhentes med gyllevogn med sugepumpe.

Hvis der skulle ske uheld, kontaktes miljøvagten, og der vælges de bedste oprydnings- og forebyggelsesforanstaltninger, således at gene og risiko bliver mindst mulig (gyllespild kan f.eks. opdæmmes med halmballer, jord og lign.). Alle medarbejdere er instrueret i at kontakte kommunens miljøvagt eller ringe 112 ved uheld.

2.11 Vurdering af ammoniakpåvirkning

Ammoniakfordampning fra stald og lager

Der er tale om et husdyrbrug, hvor husdyranlæg og gødningsopbevaringsanlæg til sammen har en ammoniakemission større end 750 kg NH₃-N pr. år. Der er derfor foretaget beregninger, der viser, at krav om anvendelse af bedste tilgængelige teknologi (BAT) er opfyldt.

Den vejledende grænseværdi for ammoniaktab opnåelig ved anvendelse af bedste tilgængelige teknologi er beregnet til 1.452 kg NH₃-N/år. Det ansøgte emissionsniveau er beregnet til 1.452 kg NH₃-N/år.

Det vejledende BAT-krav er dermed overholdt. Der er ikke anvendt miljøteknologier til overholdelse af BAT. Kravet om maksimal ammoniakemission er opfyldt ved det anvendte staldsystem.

Der gøres opmærksom på, at de ansøgte gyllebeholdere monteres med fast overdækning (PVC-dug). Der er dog tale om et frivilligt tiltag, der ikke skal stilles vilkår om.

2.11.1 Kategori 1, 2 og 3-naturområder

Der er foretaget beregninger på afsætning af ammoniak på naturområder i lokalområdet.

Table 5. Beregning af ammoniakdeposition på naturområder.

Navn:	Kategori:	Oprettet:	Kumulation:	Ruhed natur:	Mødeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nedrift:	
Nr. 4. Vandhul - øst	Kategori 3	Ansøger	0	V	-2,3	-2,3	2,4
Nr. 3. Skov - nordøst	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	-0,1	-0,1	0,1
Nr. 2. Overdrev >2,5 ha	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Nr. 1. Bøg på muld (Natura 2000)	Kategori 1	Ansøger	1	S	0,0	0,0	0,0

Kategori 1-naturområder

Kategori 1-natur er de ammoniakfølsomme naturtyper, der ligger indenfor internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000), og som samtidig indgår i udpegningsgrundlaget for det pågældende Natura 2000-område. Naturtyperne fremgår af den kortlægning Naturstyrelsen har foretaget i forbindelse med Natura 2000-planlægningen.

Ammoniakdepositionen på kategori 1-naturområder må totalt set maksimalt være 0,7 kg NH₃-N/ha/år fra det ansøgte husdyrbrug (dog 0,4 og 0,2 kg NH₃-N/ha/år, hvis der findes 1 hhv. mere end 1 husdyrbrug i nærheden).

Det nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde er "Sydfynske Øhav". Den nærmeste del af Natura 2000-området ligger ca. 1,4 km fra husdyrbrugets anlæg.

Det vurderes, at det nærmeste kategori 1 naturområde er en lobelie sø, der både ligger indenfor, og samtidig er en del af udpegningsgrundlaget for det internationale naturbeskyttelsesområde. Naturområdet ligger ca. 1,6 km vest for den nærmeste del af husdyrbrugets anlæg.

Den totale ammoniakdeposition på naturområdet er 0,0 kg NH₃-N/ha/år. Dermed er kravet om maksimal totaldeposition med ammoniak på kategori 1 naturområder overholdt.

Kategori 2-naturområder

Kategori 2-natur er nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der ligger uden for internationale naturbeskyttelsesområder.

Det drejer sig om:

- højmoser
- lobeliesøer
- heder der er større end 10 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3
- overdrev der er større end 2,5 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Det nærmeste kategori 2 naturområde er et overdrevsområde >2,5 ha, der ligger ca. 2,5 km nord den nærmeste del af husdyrbrugets anlæg.

Den totale ammoniakdeposition på naturområdet er 0,0 kg NH₃-N/ha/år.

Dermed er kravet om maksimal totaldeposition med ammoniak på kategori 2 naturområder overholdt.

Kategori 3-naturområder

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

Ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveau for ammoniak vurderes merbelastninger på indtil 1,0 kg NH₃-N/ha/år ikke at have væsentlige negative konsekvenser for kategori 3-natur.

Der er ingen kategori 3-naturområde, der modtager en merbelastning større end 1,0 kg NH₃-N/ha/år.

På den baggrund vurderes det, at der ikke sker en væsentlig påvirkning af kategori 3-naturområder.

2.11.2 Øvrige naturområder

Udover kategori 1, 2 og 3 naturområder ligger der flere § 3-beskyttede naturområder i lokalområdet. Disse naturområder er ikke omfattet af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveauer for ammoniakdeposition.

Da der er tale om § 3-beskyttede naturområder, skal det vurderes, om der er risiko for en væsentlig tilstandsændring af de pågældende naturområder.

Der er ingen øvrige naturområder, der modtager en merbelastning på mere end 1,0 kg NH₃-N/ha/år.

På den baggrund vurderes det, at der ikke sker en væsentlig påvirkning af de konkrete vandhuller.

2.11.3 Samlet konklusion naturområder

Der er ingen kategori 1 og 2 naturområder, der modtager en total ammoniakdeposition på mere end hhv. 0,0 kg NH₃-N/ha/år og 0,0 kg NH₃-N/ha/år.

Der er ingen kategori 3-naturområder, der modtager en merdeposition med ammoniak, der er større end 1,0 kg NH₃-N/ha/år.

Af øvrige naturområder, der hverken er kategori 1, 2 eller 3 naturområder, er der ingen naturområder, der modtager en merdeposition med ammoniak, der er større end 1,0 kg NH₃-N/ha/år.

På ovenstående baggrund vurderes det, at den ansøgte etablering af en husdyrproduktion ikke vil medføre en tilstandsændring af sårbare naturområder.

3 EGENKONTROL

Bedriftens egenkontrol består primært af det lovpligtige godningsregnskab, produktionsopgørelser og driftsregnskab samt egne løbende registreringer.

BILAG 1 – OVERSIGT OVER ANLÆGGET



Figur B1. Plantegning og oversigtskort.

Table B1. Oversigt over ejendommens anlæg i relation til figur B1.

Nr.	Anlæg	Produktionsareal/produktion	Beskrivelse
1	Kvægstald	1.177 m ² (Flexgruppe "alle kvæg, heste, får og geder")	Dybstrøelse
G1	Gyllebeholder	500 m ² overfladeareal (2.040 m ³)	Fast overdækning (PVC)
G2	Gyllebeholder	201 m ² overfladeareal (840 m ³)	Fast overdækning (PVC)
P	Levering/ påfyldning		Levering af husdyrgødning og påfyldning af gyllevogn
FB	Foderbord	Der etableres et foderbord på staldens østvendte side	Foder læses af én gang hver 2. dag.
S1- S3	Fodersiloer	Tages ud af drift	

Bilag 2. Situationsplan



Bilag 3. Støjberegning – forudsætninger og resultater

Der er i beregningerne anvendt følgende kildestyrker, driftstider og betingelser for kilderne:

Nr.	Støjkilde	Kildestyrke dB(A)	Bemærkning
1	Påfyldning af gyllevogn i foråret og efteråret i forbindelse med udbringning af husdyrgødning (periodisk støj).	103	Støjdatabasen. Traktorer, kørsel med svag acceleration svarende til 10-20 km/t
2	Hver anden dags levering af færdigblandet foder (fuldfoder).	103	Støjdatabasen. Traktorer, kørsel med svag acceleration svarende til 10-20 km/t
3	Fyldning af gyllebeholdere, som sker jævnt fordelt over året.	103	Støjdatabasen. Traktorer, kørsel med svag acceleration svarende til 10-20 km/t

Driftstid

Ansøger har redegjort for følgende driftstider:

Støjkilde	Driftsperiode	
	Ansøgt	
	Driftstid/døgn (τ)	Periode/dage
Påfyldning af gyllevogn v. udbringning	5 min pr. halve time i tidsrummet 06.00-23.00	Primært på hverdage undtagelsesvist i weekenderne mar-maj (4-5 dg.) aug-sep (2-3 dg.)
Levering af foder En transport hver 2. dag	10-20 min pr. gang i tidsrummet 07.00-18.00	Foderet leveres med traktor og vogn og læsses af ved foderbord
Levering af gylle til gyllebeholder	10 min pr. time i tidsrummet 07.00-18.00	Kun hverdage

Svendborg Kommune er enig i, at ovenstående oplysninger angiver de primære støjkilder

Der er på baggrund af ansøgers oplysninger om driften af de primære støjkilder udregnet procentvise driftstider på baggrund af referenceperioderne svarende til 8 timer, 1 time og ½ time i henholdsvis dag, aften og nat-perioden. Driftstiderne fremgår af den efterfølgende tabel.

Kildedata					
Nr	Navn/type	Lydeffekt	Driftstid [%]		
			dag/8 timer	aften/1 time	nat/½ time
K01	Påfyldning af gyllevogn v. udkørsel	103 dB(A)	16	16	16
K02	Levering af foder (fuldfoder)	103 dB(A)	5	10	
K03	Levering af gylle til opbevaring i beholder	103 dB(A)	16		
K04		dB(A)			

Transmissionsvej mellem kilde og beregningspunkt

Beregningen af støj i omgivelserne afhænger af en række faktorer f.eks. afstand, afskærmning mv. Beregningsmodel kan korrigere for afstand mellem kilde og beregningspunkt, afskærmning af kilden, hård eller blødt terræn og refleksion ved kilden.

Forudsætningerne for beregningen af støj ved de omkringliggende boliger fremgår af de efterfølgende tabeller.

R1: Sdr. Vornæsvej 5 - målt fra opholdsareal gårdsplads 15 m fra stuehus:

Transmissionsvej					
Referencepunkt R1					
Kilde	Kilden medtages?	Væsentlig afskærmning?	Afstand [m] til referencepunkt	Terrænoverflade	Reflekterende, lodret flade ved kilden
K01	Ja	Ja	124	Blød	Nej
K02	Ja	Ja	67	Blød	Nej
K03	Ja	Ja	124	Blød	Nej
K04					

R2: Sdr. Vornæsvej 3 - målt fra forhavn.

Transmissionsvej					
Referencepunkt R2					
Kilde	Kilden medtages?	Væsentlig afskærmning?	Afstand [m] til referencepunkt	Terrænoverflade	Reflekterende, lodret flade ved kilden
K01	Ja	Ja	144	Blød	Nej
K02	Ja	Ja	77	Blød	Nej
K03	Ja	Ja	144	Blød	Nej
K04					

R3: Strammelse Gade 12 - målt fra opholdsareal haven - 12 m fra stuehus.

Transmissionsvej					
Referencepunkt R3					
Kilde	Kilden medtages?	Væsentlig afskærmning?	Afstand [m] til referencepunkt	Terrænoverflade	Reflekterende, lodret flade ved kilden
K01	Ja	Ja	179	Blød	Nej
K02	Ja	Ja	118	Blød	Nej
K03	Ja	Ja	179	Blød	Nej
K04					

R4: Strammelse Gade 20 - målt fra stuehus

Transmissionsvej					
Referencepunkt R4					
Kilde	Kilden medtages?	Væsentlig afskærmning?	Afstand [m] til referencepunkt	Terrænoverflade	Reflekterende, lodret flade ved kilden
K01	Ja	Ja	155	Blød	Nej
K02	Ja	Ja	96	Blød	Nej
K03	Ja	Ja	155	Blød	Nej
K04					

R5: Strammelse Gade 21 - målt fra opholdszone i haven - 15 m fra stuehus:

Transmissionsvej					
Referencepunkt R5					
Kilde	Kilden medtages?	Væsentlig afskærmning?	Afstand [m] til referencepunkt	Terrænoverflade	Reflekterende, lodret flade ved kilden
K01	Ja	Ja	176	Blød	Nej
K02	Ja	Ja	156	Blød	Nej
K03	Ja	Ja	176	Blød	Nej
K04					

Resultat

Resultatet af den gennemførte beregning fremgår af det efterfølgende:

R1: Sdr. Vornæsvej 5 - målt fra opholdsareal gårdsplads 15 m fra stuehus:

Beregningsresultat									
Referencepunkt R1									
Kilde nr.	Kilde navn/type	Lydeffekt dB(A)	Mødtaget?	Driftstid [%]			Leq [dB(A)]		
				dag	aften	nat	dag	aften	nat
K01	Påfyldning af gyllevogn v	103	Ja	16	16	16	32	32	32
K02		103	Ja	5	10		32	35	
K03	Levering af gylle til opbevar	103	Ja	16			32		
K04									
K05	#REFERENCE!								
K06									
K07									
K08									
K09									
K10									
K11									
K12									
K13									
K14									
K15									
total							37	37	32

R2: Sdr. Vornæsvej 3 - målt fra forhave.

Beregningsresultat									
Referencepunkt R2									
Kilde nr.	Kilde navn/type	Lydeffekt dB(A)	Mødtaget?	Driftstid [%]			Leq [dB(A)]		
				dag	aften	nat	dag	aften	nat
K01	Påfyldning af gyllevogn v	103	Ja	16	16	16	31	31	31
K02		103	Ja	5	10		31	34	
K03	Levering af gylle til opbevar	103	Ja	16			31		
K04									
K05	#REFERENCE!								
K06									
K07									
K08									
K09									
K10									
K11									
K12									
K13									
K14									
K15									
total							36	36	31

R3: Strammelse Gade 12 - målt fra opholdsareal haven - 12 m fra stuehus.

Beregningsresultat									
Referencepunkt R3									
Kilde nr.	Kilde navn/type	Lydeffekt dB(A)	Mødtaget?	Driftstid [%]			Leq [dB(A)]		
				dag	aften	nat	dag	aften	nat
K01	Påfyldning af gyllevogn v	103	Ja	16	16	16	29	29	29
K02		103	Ja	5	10		28	31	
K03	Levering af gylle til opbevar	103	Ja	16			29		
K04									
K05	#REFERENCE!								
K06									
K07									
K08									
K09									
K10									
K11									
K12									
K13									
K14									
K15									
total							33	33	29

R4: Strammelse Gade 20 - målt fra stuehus

Beregningsresultat										
Referencepunkt R4										
Kilde nr.	Kilde navn/type	Lydeffekt dB(A)	Medtaget?	Driftstid [%]			Leq [dB(A)]			
				dag	aften	nat	dag	aften	nat	
K01	Påfyldning af gyllevogn v	103	Ja	16	16	16	30	30	30	
K02		103	Ja	5	10		29	32		
K03	Levering af gylle til opbevar	103	Ja	16			30			
K04										
K05	#REFERENCE!									
K06										
K07										
K08										
K09										
K10										
K11										
K12										
K13										
K14										
K15										
total							35	34	30	

R5: Strammelse Gade 21 - målt fra opholdszone i haven - 15 m fra stuehus:

Beregningsresultat										
Referencepunkt R5										
Kilde nr.	Kilde navn/type	Lydeffekt dB(A)	Medtaget?	Driftstid [%]			Leq [dB(A)]			
				dag	aften	nat	dag	aften	nat	
K01	Påfyldning af gyllevogn v	103	Ja	16	16	16	29	29	29	
K02		103	Ja	5	10		25	28		
K03	Levering af gylle til opbevar	103	Ja	16			29			
K04										
K05	#REFERENCE!									
K06										
K07										
K08										
K09										
K10										
K11										
K12										
K13										
K14										
K15										
total							33	32	29	

Bilag 4. Svendborg Kommunes behandling af høringsvarene.

Emner i høringsvarene og Svendborg Kommunes bemærkninger (hvor høringsparten har fået svar på et direkte stillet spørgsmål er teksten markeret med *kursiv*):

Berørte emner	Svendborg Kommunes bemærkninger
<p>Generelt:</p>	<p>I husdyrbrugloven og bekendtgørelsen er der stillet en række krav, der skal leves op til for en miljøtilladelse på et husdyrbrug. Det drejer sig bl.a. om grænser for lugt og udledning af ammoniak samt afstandskrav mht byggeri.</p> <p>Mht lugt kigges der på de nærmeste naboer, den nærmeste samlede bebyggelse og den nærmeste by.</p> <p>Mht ammoniak kigges der på hvordan det udledte ammoniak påvirker naturområder, specielt natura 2000 områder.</p> <p>En ansøgning om at ændre dyreholdet (antal dyr og/eller stalde) skal indsendes til kommunen gennem et fælles ansøgningssystem staten har lavet (husdyrgodkendelse.dk), hvori der bl.a. beregnes lugt og ammoniak påvirkning.</p> <p>Ansøger skal desuden indsende en faglig redegørelse for en række forudbestemte emner som kommunen skal vurdere validiteten af.</p>
<p>Trafik:</p> <p>Bekymring om øget og tung trafik til husdyrbruget, specielt i forbindelse med små cyklister</p> <p>Forslag om at transporter til ejendommen primært sker af Sdr Vornæsvej og ikke ad Strammelse Gade, da den er smal og med en del sving og dårlig sigtbarhed</p> <p>Forslag om cykelsti fra Strammelse til Sundhøj</p> <p>Forslag om fartbump gennem landsbyen</p> <p>Hvordan kontrolleres det at de 519 transporter overholdes?</p>	<p><i>Høringsparten er svaret følgende:</i></p> <p><i>Du spørger også ind til blandt andet lugt, transport mv. Hertil kan vi oplyse, at hvis der ligger flere husdyrbrug indenfor nogle nærmere angivne afstande, vil dette indgå i en kumulativ vurdering af f.eks. lugt i området og ammoniakpåvirkning af naturområder. Der er tilsvarende i beregningsmodellerne generelt taget hensyn til de mest hyppige vindretninger.</i></p> <p><i>Vi har vurderet, at antallet af transporter til og fra ejendommen ikke udgør en væsentlig påvirkning, idet der i gennemsnit højst er 1-2 transporter pr. dag. Dette ligger indenfor rammerne af, hvad klagenævnet tidligere har accepteret.</i></p> <p>I afgørelsens afsnit "Transport" er der beskrevet og vurderet det ansøgte mht transporter.</p> <p>Ifølge klagenævnsafgørelse NMK-132-00839 og MFKN 21/12752 er det muligt at stille vilkår omkring anvendelse af bestemte interne veje, samt til- og frakørsel til virksomheden. Der kan desuden stilles vilkår om, at til- eller frakørsel af foder, gødning m.v. kun må ske på bestemte tidspunkter. Derimod er der ikke i husdyrbrugloven hjemmel til at fastsætte vilkår for transporter på offentlig vej.</p> <p>Dette er behandlet i afgørelsen.</p> <p>Jf. klagenævnsafgørelse MFKN 21/12752 gælder det at:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Overordnet set, så er det kommunes ansvar at varetage vedligeholdelse og udbygning af offentlige veje. • Færdsel på offentlig vej reguleres af færdselsloven og håndhæves af politiet. • Forhold omkring eventuelle skader på bygninger som følge af tung trafik på offentlig vej er et privatretligt spørgsmål om erstatningsansvar, der ikke kan afgøres af hverken kommunen eller nævnet. Spørgsmål herom må afgøres af domstolene efter de almindelige erstatningsretlige regler. <p>Kommunen kan derfor ikke stille vilkår omkring færdsel på vejene i forbindelse med miljøtilladelser efter Husdyrbrugloven.</p> <p>Generelt vurderer Svendborg Kommune på baggrund af beliggenheden af husdyrbruget i forhold til omboende samt antallet og karakteren af transporter, at transport til og fra husdyrbruget ikke vil give væsentlige gener for omboende.</p> <p>Mht bemærkningen om at transporter til ejendommen primært sker af Sdr Vornæsvej og ikke ad Strammelse Gade, da den er smal og med en del sving og dårlig sigtbarhed, så er ansøger blevet spurgt omkring transportvejene udenfor bedriften. Han svarer at: Med hensyn til transport vil den meste trafik naturligt komme ad Sdr. Vornæsvej idet gylle vil komme fra biogas og evt. dybstrøelse skal retur til biogassen.</p> <p>Dermed vurderer Svendborg Kommune, at størstedelen af transporterne vil køre til og fra bedriften ad Sdr. Vornæsvej, da fuldfodervognen med foder til dyrene også vil komme fra Kragekærvej 12 som gylletransporterne, og dermed af Sdr. Vornæsvej.</p> <p>Mht forslagene om en cykelsti fra Strammelse til Sundhøj samt fartbump gennem Strammelse, så bliver forslagene givet videre til Svendborg Kommunes trafikafdeling.</p> <p>Mht kontrol af antallet af transporter, så bliver vilkår i tilladelsen løbende kontrolleret ved tilsyn af kommunen.</p>

	Kommunens vurdering er, at husdyrbruglovens krav er overholdt.
Støj: Bekymring om øget støj fra bedriften Jeg bor overfor i vestenvinden Er der taget højde for vinden i de beregninger, kommunen har kigget på, med støjgener ved udendørs foderhold.	I tilladelsen er der lavet beregninger på støj, og der er stillet vilkår omkring fastsatte støjgrænser ud fra Miljøstyrelsens gældende vejledninger skal overholdes. I beregningerne er der regnet på støjkilderne: <ol style="list-style-type: none"> 1. Aflæsning og påfyldning af gylle 2. Levering af færdigblandet foder på foderbordet Beregningerne tager udgangspunkt i støjkildernes placering, kildestyrke, driftstid, tid på døgnet, afskærmning, afstand til naboerne m.v. Beregningerne tager ikke højde for vindretningerne. Mht støjberegningerne for kørsel på det udendørs foderbord, så er der regnet med den korteste afstand til den relevante nabo. <p>Kommunens vurdering er, at husdyrbruglovens krav er overholdt.</p>
Lugt: Bekymring om lugtgener fra bedriften Jeg bor overfor i vestenvinden Er der taget højde for vinden i de beregninger, kommunen har kigget på, om afstandskravene er overholdt mht. lugtgener?	<i>Høringsparten er svaret følgende:</i> <i>Du spørger også ind til blandt andet lugt, transport mv. Hertil kan vi oplyse, at hvis der ligger flere husdyrbrug indenfor nogle nærmere angivne afstande, vil dette indgå i en kumulativ vurdering af f.eks. lugt i området og ammoniakpåvirkning af naturområder. Der er tilsvarende i beregningsmodellerne generelt taget hensyn til de mest hyppige vindretninger.</i> <p>I afgørelsens afsnit "Lugt" er der beskrevet og vurderet det ansøgte mht lugtpåvirkninger. Der er vurderet på ansøgningens påvirkning af omkringliggende naboer, samlet bebyggelse og byzone.</p> <p>I ansøgningen er der udpeget de korrekte områder, og de lever op til de overordnede krav omkring lugt.</p> <p>Beregningerne er baseret på, at staldene bliver holdt rene. Svendborg kommune stiller derfor i tilladelsen vilkår om, at staldene holdes rene.</p> <p>Kommunens vurdering er, at husdyrbruglovens krav er overholdt.</p>
Fluer: Bekymring om fluegener	Der i tilladelsen stillet vilkår til, at der skal bekæmpes fluer efter de regler, der er sat op af Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet. <p>Vilkår i tilladelsen bliver kontrolleret løbende ved tilsyn af kommunen.</p> <p>Kommunens vurdering er, at husdyrbruglovens krav er overholdt.</p>
Tab af værdi for boligen: Bekymring om ens hus vil kunne sælges eller vil tabe betydeligt i værdi	Der er ikke umiddelbart hjemmel i husdyrloven til at tage stilling til naboers eventuelle forringelse af huspriserne (jf. afgørelse i Natur- og Miljøklagenævnet i bl.a. sag nr. NMK-132-00839 og MFKN 21/12752). <p>Kommunens vurdering er, at husdyrbruglovens krav er overholdt.</p>
Problem med herreløse/ikke neutraliserede katte	<i>Høringsparten er svaret følgende:</i> <i>Hvis I oplever problemer med vilde katte kan vi henvise til, at Svendborg Kommune har en samarbejdsaftale med Kattens Værn om indfangning af vilde katte. Du kan læse mere om det på hjemmesiden for Kattens værn – du skal igennem til hovedafdelingen i Brøndby https://kattens-vaern.dk/indfangning/</i> <p>Ansøger er blevet spurgt om emnet, og han svarer at han har kontaktet den tidligere lejer, der svarer, at hun ikke havde katte. Ansøger har nu kontaktet Kattens Værn i Brøndby, der vil tage sig af sagen.</p> <p>Kommunens vurdering er, at husdyrbruglovens krav er overholdt.</p>
Kontrol med vilkår i tilladelsen: 1. Hvem kontrollerer, at vilkår og regler overholdes? 2. Hvor ofte vil der blive foretaget kontrol? 3. Hvad er sanktionerne, hvis indholdet af miljøgodkendelsen ikke overholdes og hvem sanktionerer?	<i>Høringsparten er svaret følgende:</i> <i>Svendborg Kommune er den myndighed, der godkender og fører tilsyn med, at en godkendelse til et husdyrbrug overholdes.</i> <p><i>Tilsynsfrekvensen vil variere blandt andet afhængig af, hvor godt reglerne efterleves. Minimumsfrekvensen er hvert 6. år – men der kan også sagtens blive ført tilsyn f.eks. hvert år.</i></p> <p><i>Hvis regler og godkendelse ikke overholdes vil det være kommunen, der håndhæver overfor husdyrbruget i form af indskærpelser eller påbud. I nogle tilfælde kan kommunen også foretage en anmeldelse til politiet, hvorefter det vil være politiet, der efterforsker miljø sagen, og tager stilling til en eventuel straf. Politianmeldelser foretages forholdsvis sjældent – normalt vil kommunens håndhævelser være tilstrækkelige.</i></p>

	<p><i>Tilsyn med landbrug er reguleret af tilsynsbekendtgørelsen – som fastsætter en minimums tilsynsfrekvens på 6 år. Der er altså tale om, at et husdyrbrug skal have tilsyn mindst hvert 6. år. Mange gange vil, der dog blive gennemført tilsyn langt oftere, idet der er en række andre forhold, som kan påvirke tilsynsfrekvensen. Hver gang, at vi har gennemført et tilsyn beregner vi en risikoscore, som er afgørende for, om tilsynsfrekvensen skærpes for det konkrete husdyrbrug – f.eks. vil sandsynligheden for at blive udtrukket til tilsyn oftere end hver 6. år øges, hvis husdyrbruget ikke er god til at overholde gældende regler og godkendelser.</i></p> <p><i>I forhold til Kommunens tilsyn og eventuelle håndhævelser – vil det altid bero på kommunens konkrete vurdering af, om der er grundlag for at håndhæve eller ej. Det vil sige, at hvis I som naboer føler jer generet af f.eks. støj eller lugt, har I mulighed for at henvende jer til os, og så vil vi foretage en vurdering af, om husdyrbruget overholder den godkendelse, der er givet. Vi bestræber os altid på, at behandle eventuelle klager indenfor en rimelig tidshorisont (2-4 uger), men der kan selvfølgelig være situationer, hvor der er en længere sagsbehandlingstid.</i></p> <p>Der føres løbende kontrol med husdyrbesætninger. Kommunen kommer på tilsyn med 1-3 års intervaller afhængig af miljøstyrelsens vurdering, der baseres på en række faktorer såsom miljøledelse, regelefterlevelse, oplagre gødning, størrelse og sårbarhed.</p> <p>Kommunens vurdering er, at husdyrbruglovens krav er overholdt.</p>
<p>Bedriftens størrelse: Kan bedriften blive større uden tilladelser? Hvor mange dyr/kvæg omfatter tilladelsen? Hvordan sikrer vi som beboere og jer kommunen, at det ikke bliver en industri i byzone</p>	<p><i>Høringsparten er svaret følgende:</i></p> <p><i>I forhold til dit spørgsmål om, hvor mange dyr, der kan gå i stalden, kan vi orientere dig om, at husdyrloven er ændret sådan, at der nu godkendes et produktionsareal og ikke et antal dyr. Den miljømæssige påvirkning vurderes dermed ud fra produktionsarealet. Det vil sige, at Svendborg Kommune ikke har kendskab til – og som udgangspunkt heller ikke kan gøre krav på – at få oplyst antallet af dyr. Antallet af dyr i stalden er derfor primært reguleret af de dyrevelfærdsmæssige regler – og disse regler administreres ikke af kommunerne.</i></p> <p>Et husdyrbrug skal have en tilladelse til at udvide en gældende godkendelse. Som det er nævnt i ovenstående svar, så giver en miljøtilladelse tilladelse til et vist areal, hvor der kan gå dyr. I denne tilladelse er der givet lov til at have enten kvæg, heste, får eller geder på 1.177 m² i stalden. På nuværende tidspunkt har ejer planer om at udnytte tilladelsen til et fårehold.</p> <p>For at et landbrug betragtes som en industrivirksomhed i planlægningsmæssig sammenhæng skal bedriften være over 20.000 m² produktionsareal, og der vil så træde skærpede regler i kraft. Mht byzone, så skal kommunen regne bl.a. lugt til omkringliggende byzoner.</p> <p>Kommunens vurdering er, at husdyrbruglovens krav er overholdt.</p>
<p>Ansøgers andre ejendomme: Skal der ikke tages højde for ansøgers andre ejendomme?</p>	<p><i>Høringsparten er svaret følgende:</i></p> <p><i>I forhold til dine øvrige spørgsmål kan vi generelt oplyse, at selvom en landmand ejer flere ejendomme, vil disse som udgangspunkt skulle vurderes og godkendes hver for sig. Der vurderes som udgangspunkt ud fra den konkrete ansøgning på en specifik ejendom. Der er nogle regler og principper for, hvornår flere ejendomme skal vurderes samlet, og der er i det udkast til godkendelse, som vi har sendt i høring foretaget en grundig vurdering af disse. Du kan læse mere om dette i godkendelsens afsnit om samdrift med andre husdyrbrug.</i></p> <p>I afgørelsens afsnit "Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug" er der beskrevet og vurderet bedriften.</p> <p>Ansøger ejer og driver 2 andre husdyrbrug ejendomme under samme cvr nr, hhv. Bjerrebyvej 121 og Kragekærvej 12</p> <p>I husdyrbruglovens § 16c skal et husdyrbrug, der er omfattet af tilladelsespligten efter § 16 b, godkendes samlet, hvis det er forureningsmæssigt og teknisk eller driftsmæssigt forbundet med et andet husdyrbrug.</p> <p>Jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 41 et husdyrbrug forureningsmæssigt forbundet med et andet husdyrbrug. Er afstanden mellem husdyrbrugene mere end 100 meter, er husdyrbrugene forureningsmæssigt forbundne, hvis afstanden mellem husdyrbrugene er lig med eller kortere end 50 pct. af den ukorrigerede geneafstand for lugt til beboelsesbygninger.</p> <p>Dette er undersøgt i tilladelsen og det er konkluderet, at de 3 ejendomme ikke er forbundne.</p> <p>Kommunens vurdering er, at husdyrbruglovens krav er overholdt.</p>
<p>Ingen nuværende produktion: Argument om at der ikke er en produktion på ejendommen på nuværende tidspunkt, og ansøgningen dermed skal behandles som en ny produktion</p>	<p>I afgørelsens afsnit "Indledning" er der beskrevet og vurderet hvad den eksisterende godkendelse/nudrift er. Svendborg Kommune har vurderet, at idet ansøgningen om tilladelse er modtaget før 1. maj 2022, hvor produktionsretten ville være bortfaldet efter kontinuitetsbrud på mere end 3 år, tager tilladelsen korrekt udgangspunkt i den tidligere svineproduktion i nudrift og 8 års drift.</p> <p>Kommunens vurdering er, at husdyrbruglovens krav er overholdt.</p>
<p>Høringen</p>	<p><i>Høringsparten er svaret følgende:</i></p>

<p>Vil der hos os beboere blive fulgt op på, hvilket gener denne kvægproduktion vil medføre?</p> <p>Vi vil gerne informeres om, hvilken betydning denne partshøring har på godkendelsen.</p>	<p><i>Høringssvar, der indgår i den offentlige høring, vil indgå i den videre behandling af sagen. Vi vurderer, om der i vores vurdering af ansøgningen er taget højde for de indkomne oplysninger, om de eventuelt giver anledning til at ændre vores vurdering.</i></p> <p>De indkomne høringssvar er gennemgået og vurderet ift. husdyrbruglovens krav. Høringssvarene har ikke ændret afgørende på konklusionerne i tilladelsen, og Svendborg Kommunes samlede vurdering af, at tilladelsen til husdyrbruget ikke vil medføre en væsentlig virkning på miljøet.</p> <p>Kommunens vurdering er, at husdyrbruglovens krav er overholdt.</p>
--	--