

§ 16b, stk. 1

Miljøtilladelse

Vojumgaard – Revsø Mark Vej 2, 6560 Sommersted
Meddelt den 2. maj 2023



Registreringsblad

Husdyrbruget

Husdyrbrugets CVR-nummer	35 61 71 75
Husdyrbrugets navn	Vojumgaard
Beliggenhedsadresse	Revsø Mark Vej 2, 6560 Sommersted

Ansøger og ejer

Ansøger navn	Anne-Mette Jespersen Dau
Ansøger adresse	Revsø Mark Vej 2, 6560 Sommersted
Ansøger telefon	20 60 47 93
Ansøger e-mail	vojumgaard@gmail.com

Konsulent

Konsulent CVR-nummer	47 43 71 13
Konsulent virksomhedsnavn	Sønderjyllands Landboforening
Konsulent navn	Birgitte Madsen
Konsulent adresse	Billundvej 3, 6500 Vojens
Konsulent telefon	73 20 26 00
Konsulent e-mail	bm@slf.dk

Ejendom

Ejendomsnummer	19568
CHR-numre	52576
Matrikel nummer	13 – Revsø, Sommersted,
Evt. øvrige matrikler	72 – Revsø, Sommersted, 133 – Revsø, Sommersted, 146 – Revsø, Sommersted, 155 – Revsø, Sommersted, 161 – Revsø, Sommersted, 185 – Revsø, Sommersted, 204 – Revsø, Sommersted, 205 – Revsø, Sommersted

Myndighed

Navn	Miljø, Landbrugsgruppen
Adresse	Christian X's Vej 39, 6100 Haderslev
Sagsbehandler	Elisabeth Borg
Telefon	21 39 50 90
E-mail	elb@haderslev.dk
Kvalitetssikring	Stephanie Elkjær Dall

Tilladelse

Ansøgning indsendt	30. januar 2023
Godkendelsestype	§ 16b stk. 1, ammoniakemission på 869 kg NH ₃ -N/år
Visiteret fuldt oplyst	27. februar 2023
Meddelt	2. maj 2023
Husdyrgodkendelse.dk	Skema nr. 238195, version 2
Acadre nr.	23 /2920

Indholdsfortegnelse

Registreringsblad.....	1
A. Afgørelse	3
Baggrund for afgørelse om miljøtilladelse	3
Udnyttelsesfrist og retsbeskyttelse.....	4
B. Vilkår for husdyrbruget.....	5
C. Offentlighed og klagevejledning	8
Offentlighed/Orientering af naboer om ansøgningen om miljøtilladelse og høring af udkastet	8
Annoncering af afgørelse.....	8
Klagevejledning.....	8
D. Miljøteknisk beskrivelse	10
Generelt.....	10
Indretning og drift.....	10
Husdyrbrugets beliggenhed.....	11
Husdyrbrugets landskabelige placering og planmæssige forhold.....	13
Opbevaring og håndtering af husdyrgødning.....	13
Naturvurdering	14
Lugtgener	17
Støjkluder og rystelser.....	18
Støvgener.....	18
Lysgener	18
Skadedyr.....	18
Transport, til- og frakørsler	18
Affald.....	18
Jord, grundvand, overfladevand	19
Energier og vandforbrug	19
Anvendelse af BAT	20
Egenkontrol	20
Risikoforhold	20
Bilag 1: Situationsplan	21
Bilag 2: Produktionsarealer	22
Bilag 3: Interne transportveje og udendørs lys.....	25
Bilag 4: Afløbsplan.....	26
Bilag 5: Ansøgers miljøteknisk beskrivelse.....	27

A. Afgørelse

Haderslev Kommune har 30. januar 2023 modtaget ansøgning om miljøtilladelse af husdyrbruget på Revsø Mark Vej 2, 6560 Sommersted omhandlende følgende:

- Etablering af nye hestebokse i eksisterende staldbygning
- Kvæget samles i én bygning
- Overgang til stipladsmodel

Haderslev Kommune meddeler miljøtilladelse efter § 16b, stk. 1 i Husdyrbrugloven¹ til ændring af kvægproduktionen samt hestehold med de stillede vilkår i afsnit B. Det forudsættes, at projektet gennemføres og drives, som det er beskrevet i ansøgning nr. 238195, version nr. 2. på husdyrgodkendelse.dk

Haderslev Kommune meddeler i medfør af Husdyrbruglovens § 9, stk. 3 dispensation fra kravet i § 8, stk. 1, nr. 7 vedrørende afstand fra Gl. stald til beboelse på samme ejendom.

Ved ibrugtagning af denne miljøtilladelse bortfalder Haderslev Kommunes eksisterende tilladelse, der blev givet i forbindelse med tilsyn i 2019.

Husdyrbruget må ikke udvides eller ændres uden kommunens forudgående tilladelse. Haderslev Kommune er tilladelses- og tilsynsmyndighed. Det vurderes, at ansøgningen ikke er omfattet af krav om miljøkonsekvensrapport. Ansøger har indsendt en miljøteknisk redegørelse.

Miljøtilladelsen omfatter hele husdyrbruget. Miljøtilladelsen er kun en del af det retsgrundlag som husdyrproduktionen er underlagt. Gældende lovgivning og generelle regler for driften af en landbrugsejendom og håndtering af diverse produkter anvendt på ejendommen forudsættes kendt og skal følges.

Afgørelsen omfatter alene forholdet til Husdyrbrugloven.

Baggrund for afgørelse om miljøtilladelse

Ansøgningen er behandlet i henhold til kravene i bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Lovbekendtgørelse nr. 520 af den 1. maj 2019 (husdyrbrugloven) med tilhørende bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, bekendtgørelse nr. 2225 af den 27. november 2021 (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen), samt Miljøstyrelsens Vejledning om miljøregulering af husdyrhold (husdyrvejledningen).

Husdyrbruget har et produktionsareal, der er større end 100 m² og en ammoniakfordampning på 869 kg NH₃-N/år, og er derfor omfattet af Husdyrbrugloven § 16b, stk. 1.

Haderslev Kommune har kontrolleret, at der er overensstemmelse mellem ansøgningen på husdyrgodkendelse.dk og kommunens registreringer. Kommunen har vurderet projektets mulige påvirkning af miljøet og omgivelserne. Vurderingen ses i Afsnit D og ligger til grund for de vilkår, der er angivet i Afsnit B. Vurderingerne skal belyse konsekvenserne af driften på ejendommen, og om de virkemidler til forebyggelse og begrænsning af forurening, der fremgår af ansøgningen, er tilstrækkelige.

Haderslev Kommune vurderer, at miljøtilladelse til at udnytte de eksisterende staldes produktionsarealer er erhvervs-mæssigt nødvendigt for husdyrbrugets fortsatte drift. Den fleksibilitet, der ligger i at komme over på stipladsmodellen betyder, at det er valgfrit hvor mange dyr der produceres og til hvilken vægt de produceres, så længe at produktionen overholder dyrevelfærdsreglerne. Flexibiliteten giver mulighed for at kunne udnytte staldanlægget optimalt.

Hestehold i staldanlæg med hestebokse er omfattet af reglerne i Husdyrbrugloven. Haderslev Kommune vurderer, at hestehold er et erhverv, der naturligt hører hjemme i det åbne land. Miljøtilladelse til etablering af nyt produktionsareal til hestehold i eksisterende bygninger vil understøtte virksomhedens drift.

¹ Husdyrbrugloven – Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Lovbekendtgørelse nr. 520 af den 1. maj 2019

Da der ikke opføres ny bebyggelse, er der ikke krav om vurdering af erhvervmæssig nødvendighed for nye bygninger.

Haderslev Kommune vurderer sammenfattende, at der kan gives lov til projektet idet:

- Projektet er erhvervmæssigt nødvendigt.
- Husdyrbruget, med de stillede vilkår, kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.
- Husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved minimeret miljøbelastning.
- Projektet med de stillede vilkår for lokalisering, indretning og drift af husdyrbruget sikrer, at husdyrbruget ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet eller andre væsentlige gener.

Udnyttelsesfrist og retsbeskyttelse

Miljøtilladelsen skal være udnyttet inden 6 år fra tilladelsen er meddelt. Tilladelsen anses som fuldt udnyttet, per dato for tilladelsen, da der blot er tale om overgang til ny lovgivning samt ændringer i produktionsarealet i eksisterende stalde. Hvis tilladelsen ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del, der ikke har været udnyttet i de seneste 3 år jævnfør Husdyrbrugloven § 59a, stk. 2 (kontinuitetsprincippet).

Med denne miljøtilladelse følger der 8 års retsbeskyttelse af husdyrbrugets indretning og drift jævnfør Husdyrbrugloven §§ 39-40. Dette betyder, at vilkårene inden for denne periode kun kan ændres, hvis der fremkommer nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, hvis forureningen medfører skadevirkninger, der ikke kunne forudses da afgørelsen blev meddelt, eller hvis forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund. Retsbeskyttelsen gælder indtil den 2. maj 2031.

B. Vilkår for husdyrbruget

Denne miljøtilladelse meddeles på nedenstående vilkår. Vilkårene skal, hvis ikke andet er anført, være opfyldt fra det tidspunkt, hvor miljøtilladelsen udnyttes. Konkrete bestemmelser i lovgivningen og bekendtgørelser, der generelt er gældende for alle husdyrbrug, er ikke stillet som vilkår for tilladelsen

Generelt

- 1) Miljøtilladelsen skal altid være at finde på ejendommen. Driftsansvarlig skal kende indholdet. Relevante vilkår i miljøtilladelsen skal være medarbejderne bekendt.

Indretning og drift

- 2) Husdyrbrugets anlæg, stalde og produktionsarealer skal være i overensstemmelse med nedenstående tabeller og placeret som vist på Figur 1, Bilag 1 og Bilag 2.
- 3) Ved tilsyn skal foreligge en skitse over staldbygningerne, hvor det aktuelle produktionsareal er indtegnet.

Tabel 1: Stalde og produktioner på ejendommen ved ansøgt drift. Data fra husdyrgodkendelse.dk

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Produktion og staldsystem	Produktionsareal (m ²)	Produktionsareal (%)*
Gl. stald	838	Heste. Dybstrøelse (eksisterende)	267	32
		Heste. Dybstrøelse (nyt)	81	10
Roekammer	78	Alle kvæg, heste, får og geder, dybstrøelse	54	69
Lade	509	Alle kvæg, heste, får og geder, dybstrøelse	265	52
		Alle kvæg, heste, får og geder, dybstrøelse	62	12
Stald ved ridehus	471	Heste, dybstrøelse	217	46

*Produktionsareal (%) er beregnet som: $\text{Produktionsareal (m}^2\text{)} / \text{Staldstørrelse (m}^2\text{)} * 100$

Tabel 2: Flexgrupper

Flexgruppe	Dyretype og staldsystem
Alle kvæg, heste, får og geder, dybstrøelse	Malkekøer, kvier og stude, dybstrøelse Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.), dybstrøelse Kalve (under 6 mdr.), dybstrøelse Heste, dybstrøelse Får og geder, dybstrøelse

- 4) Husdyrbrugets gødningsopbevaringsanlæg skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel og placeret som vist på Figur 1 og Bilag 1: Situationsplan.

Tabel 3: Opbevaringslagre ved ansøgt drift. Data fra husdyrgodkendelse.dk

Navn	Lagertype	Areal (m ²)	Dimension (m ³)
GB1 – Gyllebeholder	Flydende	293	1200
Møddingsplads	Fast	306	-

Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

- 5) Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, så spild undgås, og der skal tages størst muligt hensyn til omgivelserne. Inden udpumpning af gylle fra staldene skal det sikres, at gyllebeholderen kan rumme den udpumpede mængde gylle.
- 6) Gylle må ikke udpumpes, eller transporteres til eller fra ejendommen på lørdage samt søn- og helligdage.

Lugtgener

- 7) Bedriften og dens omgivelser skal drives og renholdes således, at lugtgener så vidt muligt begrænses. Der skal opretholdes en god staldhygiejne, herunder sikres, at overflader holdes rene og tørre. Stalde inklusive ventilationssystemet skal rengøres minimum én gang årligt.

Støjgener

- 8) Virksomhedens bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må i det åbne land, i byzone og ved samlet bebyggelse ikke overskride følgende værdierne i nedenstående tabel. Støjgrænserne må i det åbne land ikke overskrides ved nærmeste nabos udendørs opholdsarealer, maks. 15 m fra beboelsen. Støjgrænserne må i samlet bebyggelse og byzone ikke overskrides noget sted i området.

Tabel 4: Vejledende Støjgrænser fra i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder":

Tidspunkt	Støjgrænser Det åbne land dB(A)	Støjgrænser Byzone dB(A)	Støjgrænser Samlet bebyggelse dB(A)	Reference tidsrum (Midlingstid)
Hverdage kl. 07-18	55	45	45	8 timer
Lørdag kl. 07-14	55	45	45	7 timer
Lørdag kl. 14-18	45	40	40	4 timer
Søn- og helligdag kl. 07-18	45	40	40	8 timer
Aften, alle dage kl. 18-22	45	40	40	1 time
Nat, alle dage kl. 22-07	40	35	35	½ time

Det bemærkes, at støj fra brugen af landbrugsredskaber i marken er undtaget fra støjgrænserne.

Hvis tilsynsmyndigheden, på baggrund af en orienterende støjmåling, finder det nødvendigt, skal den ansvarlige for husdyrbruget dokumentere, at vilkårets fastsatte støjgrænser overholdes. Tilsynsmyndigheden kan dog kun kræve dette dokumenteret en gang årligt.

Målingerne / beregningerne skal være en "Miljømåling – ekstern støj", og skal udføres af en person eller firma, som findes på Miljøstyrelsens sidste reviderede liste over firmaer/personer, som er godkendte til at udføre "Miljømåling – ekstern støj". Udgifterne til støjmålingen afholdes af husdyrbruget.

Støvgener

- 9) Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal. Vurderingen foretages af tilsynsmyndigheden.

Lysgener

- 10) Ved evt. ny belysning eller renovering af eksisterende udendørs belysning ved staldanlægget, skal belysningen forsynes med en bevægelsessensor, der sikrer, at lyset kun er tændt, så lang tid der arbejdes på pladserne udenfor bygningerne. Styres belysningen manuelt, så slukkes det efter endt arbejde.
- 11) Driften må ikke medføre væsentlige lysgener for omboende og omgivelserne.

Skadedyr

- 12) Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester, gødning, m.v. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr. Stalde, lagre og andre anlæg skal holdes i forsvarlig rottesikret stand, m.v. med henblik på at forhindre gode levedmuligheder for rotter.
- 13) Der skal overalt på ejendommen udføres effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse efter de nyeste [retningslinjer fra Miljøstyrelsen](#).

Affald

- 14) Fast og flydende farligt affald skal opbevares jævnfør Haderslev [Kommunes Forskrift for opbevaring af farligt affald og kemikalier i Haderslev Kommune](#).

Jord og grundvand

- 15) Tankning af brændstof skal ske under opsyn.
- 16) Olie og diesel skal opbevares i overjordiske beholdere på støbt plads med tæt bund uden afløb, så spild kan opsamles.
- 17) Ved evt. fremtidig opbevaring af råvarer, som eksempelvis olie, kemikalier, skrappe rengøringsmidler, skal disse skal opbevares i overjordiske beholdere på støbt plads med tæt bund uden afløb, så spild kan opsamles. Ligeledes skal der forefindes opsugningsmateriale på husdyrbruget. Alt opsamlet spild indeholdende olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opbevares og bortskaffes som farligt affald.

Spildevand

- 18) Fra befæstede arealer må der ikke ske overfladeafstrømning af urent vand til det omgivende terræn.
- 19) Sikring af tagbrønde og tætsluttende tagnedløb.

Energiforbrug

- 20) Staldanlæggets elinstallationer skal repareres og vedligeholdes løbende.
- 21) Vedligehold af andre anlæg, fx ventilation. Motorer i ventilationen skal, når de gamle er udtjente, udskiftes til lavenergi- eller frekvensstyret motor.
- 22) Belysningen skal udskiftes til LED-armaturer eller anden energibesparende belysning, efterhånden som der er behov for udskiftning.

Vandforbrug

- 23) Staldanlæggets vandinstallationer skal repareres og vedligeholdes løbende.

Egenkontrol

- 24) El-, vand-, halm- og fyringsolieforbrug skal registreres en gang om året.

Risikoforhold

- 25) Alle medarbejdere skal være bekendt med tiltag ved "uheld og driftsforstyrrelser" beskrevet i ansøgers miljøtekniske beskrivelse Bilag 5, afsnit B.7 side 8.

C. Offentlighed og klagevejledning

Offentlighed/Orientering af naboer om ansøgningen om miljøtilladelse og høring af udkastet

Orientering om udkast til miljøtilladelse blev 11. april 2023 udsendt til høring hos naboer og andre beboere indenfor lugtkonsekvenszonen, samt til skønnede parter i sagen, ansøger selv og til andre berørte myndigheder med oplysning om en frist på 2 uger til at kommentere udkastet (jævnfør Husdyrbrugloven § 56 og Forvaltningslovens² § 19).

Haderslev Kommune har vurderet, at parter i denne sag er ansøger og ejer selv, andre berørte myndigheder, og eventuelle nabobeboelser, som ligger indenfor lugtkonsekvenszonen beregnet til 112 m.

Både ansøgningen og udkastet kunne ses på [Haderslev Kommunes Høringsportal \(blivhoerhaderslev.dk\)](https://blivhoerhaderslev.dk) fra 11. april 2023 til 25. april 2023.

Kommunen modtog ingen høringssvar i høringsperioden.

Annoncering af afgørelse

Miljøtilladelsen er meddelt den 2. maj 2023.

Miljøtilladelsen efter Husdyrbrugloven er offentliggjort på [DMA.mst.dk](https://dma.mst.dk) den 2. maj 2023.

Orientering om denne afgørelse er sendt til følgende:

Som e-mail eller brev med vedhæftet fil:

Ansøger og ejer Anne-Mette Jespersen Dau, vojumgaard@gmail.com

Som e-mail med vedhæftet fil:

Ansøgers konsulent: Sønderjylland Landboforening, Birgitte Madsen. bmf@slf.dk

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København. dnhaderslev-sager@dn.dk

Rådet for Grøn Omstilling, Kompagnistræde 22, 3.sal, 1208 København K. info@rgo.dk

Dansk Ornitologisk Forening, DOF, Vesterbrogade 140, 1620 København V. natur@dof.dk

Som e-mail med link til hjemmesiden dma.mst.dk:

Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Syd, Nytorv 2, 1. sal, 6000 Kolding. trvest@stps.dk

Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, 7000 Fredericia. mail@dkfisk.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup. nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14,1 1651 København V. ae@ae.dk

Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 12188, 1017 København K. fbr@fbr.dk

Lokalafdeling Danmarks Naturfredningsforening Haderslev, Bent Karlsson, Højgårdsvej 9, 6500 Vojens.

Bent.Karlsson1@outlook.dk

Lokalafdeling Danmarks Sportsfiskerforbund v/Morten Ringjive. mri@fleggaard.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten. post@sportsfiskerforbundet.dk

Dansk Ornitologisk Forening, Sønderjylland v/Jørn V. Sørensen, Kongevej 64, 6100 Haderslev. haderslev@dof.dk

Klagevejledning

Hvem kan klage - Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, som har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jævnfør Husdyrbruglovens § 76. Når Haderslev Kommune modtager en klage, underretter kommunen straks ansøger om klagen. Der er ifølge offentlighedsloven ret til aktindsigt i alle dokumenter, der vedrører sagen.

Hvor skal der klages - Der skal klages via den elektroniske klageportal, se vejledning på [Den elektroniske klageportal](#). Klagen sendes gennem Klageportalen til Haderslev Kommune. Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Er

² Forvaltningsloven – Bekendtgørelse af forvaltningsloven. Lovbekendtgørelse nr. 433 af den 22. april 2014

du fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet klage til Haderslev Kommune. Haderslev Kommune videresender herefter klagen til klagenævnet, som træffer afgørelsen om, hvorvidt din klage kan imødekommes.

Klagefrist - Klagefristen er fire uger fra den dag, miljøtilladelsen er meddelt, dermed frem til **den 30. maj 2023**. Er afgørelsen eller beslutningen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen, jævnfør Husdyrbruglovens § 79. En klage anses for indgivet, når den er tilgængelig for Haderslev Kommune på klageportalen.

Gebyr - Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af en klage, at den, der klager, indbetaler et gebyr. Gebyret er på 900 kr. for private og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer. Gebyret betales med betalingskort i klageportalen.

Opsættende virkning - Haderslev Kommune kan oplyse, at det af Husdyrbrugloven § 81, stk. 1 fremgår, at en klage ikke har opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Hvis du påbegynder udnyttelse af miljøgodkendelsen inden klagefristens udløb, er det på egen regning og risiko.

Civilt søgsmål - Et eventuelt sagsanlæg skal jævnfør Husdyrbruglovens § 90 være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget, eller - hvis sagen påklages - inden 6 måneder efter, at den endelige afgørelse foreligger. Der skal anlægges sag via den elektroniske selvbetjening, se vejledning på [Den elektroniske selvbetjening](#).

Henvendelse til Ankestyrelsen - Der kan rettes henvendelse til Ankestyrelsen, hvis kommunes sagsbehandling ønskes vurderet. Se vejledning på [Ankestyrelsen vejledning](#) eller kontakt ankestyrelsen på telefon: 33 41 12 00. E-mail: ast@ast.dk.

D. Miljøteknisk beskrivelse

Haderslev Kommunes vurderinger foretages på grundlag af ansøgersøgningsmaterialet, supplerende oplysninger fra ansøger samt Haderslev Kommunes oplysninger om natur- og miljøforhold i området, og på områdets sårbarhed over for påvirkninger fra husdyrbruget.

Generelt

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.

Haderslev vurderer at husdyrbruget ikke er teknisk, forurenings- og driftsmæssig forbundet med andre husdyrbrug. Haderslev Kommune stiller vilkår om, at det er driftsleder for anlægget, som er ansvarlig for at overholde miljøtilladelsens vilkår. For at sikre at tilladelsens vilkår er tilgængelige for de ansatte, stilles der vilkår om, at tilladelsen skal foreligge på ejendommen.

Indretning og drift

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.1.

Haderslev Kommune vurderer at husdyrbrugets eksisterende anlæg består af stalde samt opbevaringslagre til husdyrgødning. Situationsplan med angivelse af placering af stalde og anlæg fremgår af Figur 1 og Bilag 1. Der vil fremover være følgende bygninger på ejendommen:

Tilladt produktionsareal og staldsystem

- Gl. stald (eksisterende bygning):
 - Eksisterende staldafsnit med 267 m² produktionsareal, svarende til 32% af bruttoarealet på 838 m². Dyretype: Heste, dybstrøelse.
 - Nyt/renoveret staldanlæg med 81 m² produktionsareal, svarende til 10% af bruttoarealet på 838 m². Dyretype: Heste, dybstrøelse.
- Roekammer (eksisterende bygning):
 - Eksisterende stald med 54 m² produktionsareal, svarende til 69% af bruttoarealet på 78 m². Dyretype: Flexgruppe – Alle kvæg, heste, får og geder, dybstrøelse.
- Lade (eksisterende bygning):
 - Eksisterende stald med 265 m² produktionsareal, svarende til 52% af bruttoarealet på 509 m². Dyretype: Flexgruppe – Alle kvæg, heste, får og geder, dybstrøelse.
 - Eksisterende stald med 62 m² produktionsareal, svarende til 12% af bruttoarealet på 509 m². Dyretype: Flexgruppe – Alle kvæg, heste, får og geder, dybstrøelse.
- Stald ved ridehus (eksisterende bygning):
 - Eksisterende stald med 217 m² produktionsareal, svarende til 46% af bruttoarealet på 471 m². Dyretype: Heste, dybstrøelse.

Det godkendte produktionsareal på i alt 946 m² i staldanlægget kan med denne miljøtilladelse udnyttes fuldt ud inden for grænserne for dyrevelfærdsreglerne.

Benyttede flexgrupper

Flexgruppe – Alle kvæg, heste, får og geder, dybstrøelse:

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

Anlæg til gødning

- GB1: Eksisterende gyllebeholder, overfladeareal på 293 m² (V = 1200 m³)
- Møddingsplads med gødningsandel på 100% til fast husdyrgødning, overfladeareal på 306 m²

Andre anlæg

- Ridehus
- Maskinhus
- Rytterstue



Figur 1: Situationsplan med placering stalde og opbevaringslagre. Se også Bilag 1.

Miljøpåvirkningen med ammoniak og lugt afhænger af produktionsarealets og gødningsopbevaringsarealets størrelse, af dyresammensætningen og de anvendte stalddsystemer. Haderslev Kommune stiller derfor vilkår til at dyretype, stalddsystemer, placering og størrelse af staldanlæg og produktionsareal samt gødningsopbevaringsanlæg skal være som ansøgt for at sikre, at miljøpåvirkningerne fra ejendommen fastholdes på det niveau, der fremgår af ansøgningen.

Da der kan flyttes rundt på produktionsarealerne i staldene, så længe det samlede produktionsareal på i de enkelte stalde ikke overstiges, stilles der vilkår om, at der ved tilsyn skal foreligge en tegning over staldene, hvorpå det aktuelle produktionsareal er indtegnet. Skitse af stalddbygninger med indtegnet produktionsareal kan ses i Bilag 2. Skitsen kan indgå i Haderslev Kommunes miljøtilsyn med ejendommen.

Husdyrbrugets beliggenhed

De fastsatte afstandskrav i Husdyrbrugslovens §§ 6, 7 og 8 gælder for etablering af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug og udvidelse og ændring heraf, der medfører forøget forurening. Afstandskravene i henhold til §§ 6, 7 og § 8 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug måles til kanten af de pågældende bygninger.

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.4.

Haderslev Kommune vurderer at det er relevant at behandle afstandskravene i §§ 6, 7 og 8, da der er ansøgt om at etablere nyt produktionsareal til heste på dybstrøelse i bygningen Gl stald, hvilket medfører en øget forurening. Der sker øget forurening fra bygningerne Roekammer og Lade idet dyretypen ændres fra Heste, dybstrøelse eller Ammekøer, slagtekalve (over 6. mdr.), dybstrøelse til flexgruppen Alle kvæg, heste, får og geder, dybstrøelse.

Tabel 5: Oversigt over afstande fra anlæg (Gl. stald, Roekammer, Lade) på husdyrbruget til nærmeste punkt med afstandskrav jævnfør Husdyrbruglovens §§ 6, 7 og 8.

Husdyr- brugloven	Afstandskrav til	Afstandskrav (m)	Afstand (m)	Bemærkninger om anlæg
§ 6	Byzone eller sommerhusområde (eksisterende eller fremtidigt)	50	2.700	Sommersted
§ 6	Lokalplan i landzone til bolig, erhverv, rekreative formål og lignende.	50	>2.800	Lokalplan S
§ 6	Nabobeboelse	50	295	Revsø Markvej 6 mod N fra Glstald
§ 7	Kategori 1 natur	10	10.500	Nr. 226 Svanemose NØ
§ 7	Kategori 2 natur	10	700	Overdrev S
§ 8	Vandforsyningsanlæg (ikke almen vandforsyning)	25	30	Boring 142.1172 V
§ 8	Vandforsyningsanlæg (almen vandforsyning)	50	2.600	Boring 142.913 S
§ 8	Vandløb, dræn og søer > 100 m ²	15/100*	120	Markdræn V
§ 8	Offentlig vej, privat fællesvej	15	160	Revsø Mark Vej
§ 8	Levnedsmiddelvirksomhed	25	+25	Ikke relevant
§ 8	Beboelse på samme ejendom	15	14	Stuehus N
§ 8	Naboskel	30	58	Naboskel N

* Ved etablering af anlæg til flydende husdyrgødning skal der være mindst 100 m til åbne vandløb og til søer med et areal større end 100 m²

De fastsatte afstandskrav i § 6 er mindst 50 m til byzone, område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign. samt til nabobeboelse. De generelle afstandskrav i § 6 er overholdt.

De fastsatte afstandskrav i § 7 er mindst 10 m til bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der benævnes som Kategori 1 natur og Kategori 2 natur. De generelle afstandskrav i § 7 er overholdt.

Der er fastsat afstandskrav i § 8 for vandforsyning (boring), vandløb, dræn, sø (100 m²), vej, levnedsmiddelvirksomhed, beboelse på samme ejendom og naboskel (ved etablering af gødningsopbevaringsanlæg til flydende husdyrgødning skal der desuden være mindst 100 m til åbne vandløb og til søer, der er større end 100 m²). Dispensation er mulig og kan indbygges i miljøtilladelsen: De generelle afstandskrav i § 8 er ikke overholdt i forhold til beboelse på samme ejendom. Afstanden fra Gl. stald til stuehuset mod nord er 14 m, hvor afstandskravet er 15 m. De øvrige afstandskrav er overholdt. Der er søgt om dispensation for afstandskrav til beboelse på samme ejendom.

Dispensation fra afstandskrav til beboelse på samme ejendom

Der er med denne godkendelse dispenseret fra afstandskravet til beboelse på samme ejendom. Ansøger har søgt om dispensation og oplyser følgende: *Da der foretages ændringer i en stald, der ligger mindre end 15 m fra et stuehus, søges der om dispensation fra afstandskravet på 15 m. Der er tale om eksisterende bygninger, hvor afstanden mellem bygningerne ikke ændres.*

Afstandskravet til beboelse er begrundet i hensynet til beboerne overfor lugt og skadedyr fra stalden. Haderslev Kommune vurderer, at ændring af produktion i eksisterende anlæg med forøget forurening vil give en større risiko for disse gener. Det vurderes dog, at idet der hidtil har været produktion i den eksisterende Gl stald samt, at ansøger eller eventuelle lejere i stuehuset er klar over muligheden for et fortsat dyrehold, vil vedkommende ikke føle sig generet af det. Det er Haderslev Kommunes vurdering, at dispensationen kan meddeles uden væsentlige gener for omgivelserne. Hvis der skulle bygges en ny stald, ville dette ikke være proportionalt med omkostningerne i forhold til miljøgevinsten.

Kommunen skal foretage høring i forbindelse med dispensation for afstandskrav. Høringen er sket i forbindelse med den generelle partshøring. Der er ikke kommet bemærkninger til dispensation for afstandskrav.

Med baggrund i ovenstående meddeler Haderslev Kommune i medfør af Husdyrbruglovens § 9, stk. 3 dispensation fra kravet i § 8, stk. 1, nr. 7 vedrørende afstand fra Gl. stald beboelse på samme ejendom. Der stilles ingen vilkår, da der er tale om eksisterende staldbygning.

Afgørelsen kan påklages jævnfør klagevejledning i Afsnit C.

Fredninger, beskyttelseslinjer mv.

Det vurderes desuden, at det ansøgte ikke ligger indenfor fredninger, strand-, klit-, sø-, å-, skov-, kirke- og fortidsmindebeskyttelseslinje eller indenfor beskyttede sten- og jorddiger (Naturbeskyttelsesloven §§ 16-19 og Museumsloven³ § 29a og § 29e)

Husdyrbrugets landskabelige placering og planmæssige forhold

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.4.

Da der alene er tale om udvidelse i eksisterende bygninger samt overgang til stipladsmodellen vurderes det, at der ikke er noget, der strider imod væsentlige interesser eller tilsidesætter Kommuneplanens retningslinjer. De landskabelige forhold behandles derfor ikke yderligere. Ligeledes er Slots- og Kulturstyrelsens registreringer ikke relevante da ændringen sker i et eksisterende anlæg. Der stilles ingen vilkår

Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.1.

Ifølge § 10 i Husdyrgødningsbekendtgørelsen⁴ vil en opbevaringskapacitet svarende til mindst 9 måneders produktion normalt være tilstrækkelig til, at udbringningen og gødningsanvendelsen kan ske i overensstemmelse med de generelle miljøregler. Dog skal der være minimum 6 måneders kapacitet.

Gødningsproduktionen er relateret til antal dyr og ikke til m² produktionsareal. Denne § 16b, stk. 1 miljøtilladelse stiller ikke krav om dyrenes maksimale antal, og ejendommens opbevaringskapacitet beregnet i måneder kan derfor variere år for år.

Haderslev kommune vurderer, at der med det forventede dyrehold og den oplyste samlede årlige produktion af fast/flydende husdyrgødning samt rengøringsvand og regnvand fra de befæstede arealer, er tilstrækkelig kapacitet til opbevaring af husdyrgødningen på ejendommen.

Der stilles vilkår til at håndtering af gylle skal foregå under opsyn, så spild undgås, og der skal tages størst muligt hensyn til omgivelserne. Inden udpumpning af gylle fra staldene skal det sikres, at gyllebeholderne kan rumme den udpumpede mængde gylle.

Af hensyn til omgivelserne stilles der vilkår til at gylle ikke må udpumpes, omrøres eller transporteres på lørdage, søn- og helligdage.

³ Museumsloven – Bekendtgørelse af museumsloven. Lovbekendtgørelse nr. 358 af den 8. april 2014

⁴ Husdyrgødningsbekendtgørelsen – Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning. Bekendtgørelse nr. 2243 af den 29. november 2021

Naturvurdering

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.5.

Haderslev Kommune skal foretage vurdering af husdyrbrugets påvirkning af omkringliggende natur. I forbindelse med en husdyrproduktion vil der normalt ske en fordampning af ammoniak fra stald og lager. En stor del af den fordampede ammoniak falder i kort afstand fra kilden, og kan derfor forringe kvaliteten af nærliggende naturområder.

I miljøgodkendelsesordningen er der som udgangspunkt taget det nødvendige hensyn til naturområder, i kraft af krav til den maksimalt tilladte totaldeposition eller merdeposition af ammoniak til forskellige ammoniakfølsomme naturtyper, benævnt kategori 1, 2 og 3 naturområder. Ammoniakdepositionen fra husdyrbruget skal overholde beskyttelsesniveauet i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen⁵. Herudover ses på beskyttede naturtyper efter Naturbeskyttelsesloven⁶ samt Natura 2000-områder og Bilag IV-arter jævnfør Habitatbekendtgørelsen⁷.

Beskyttede naturtyper efter Husdyrbrugloven

Husdyrbrugloven og Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen definerer en række kvælstoffølsomme naturtyper samlet i Tabel 6.

Tabel 6: Oversigt over kvælstoffølsomme naturtyper samt maksimal deposition

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
Kategori 1. §7 stk. 1, nr. 1 i Husdyrbrugloven Ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000.	Max. totaldeposition afhængig af antal husdyrbrug i nærheden 0,2 kg N/ha/år ved > 1 husdyrbrug 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug 0,7 kg N/ha/år ved 0 husdyrbrug
Kategori 2. §7 stk. 1, nr. 2 i Husdyrbrugloven. Højmoser, lobeliesøer, heder større end 10 ha og overdrev større end 2,5 ha, udenfor Natura 2000.	Max. totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år
Kategori 3. §2 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Heder, moser og overdrev, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3 samt ammoniakfølsomme skove.	Ved merdeposition på over 1,0 kg N/ha/år: Ud fra en konkret vurdering stilles evt. krav om en maksimal belastning

Haderslev Kommune har vurderet naturområderne i nærheden af ejendommen, hvilket fremgår af Figur 2 og Tabel 7.

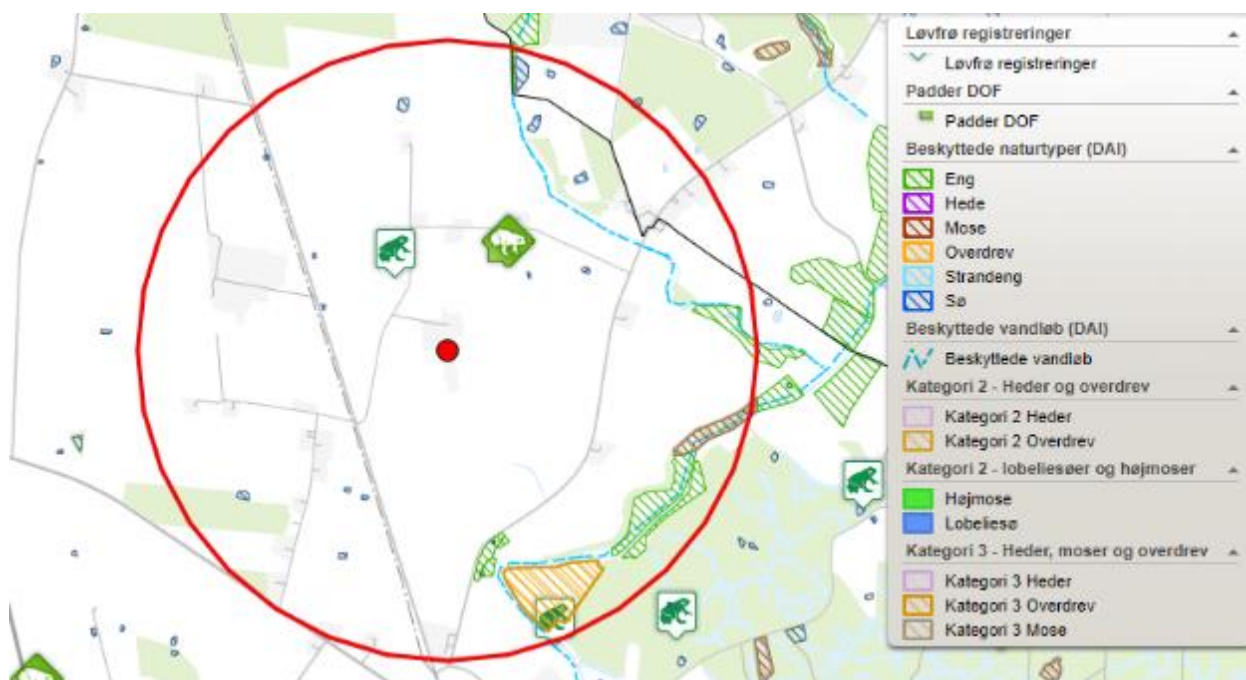
⁵ Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen – Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug. Bekendtgørelse nr. 2225 af den 27. november 2021

⁶ Naturbeskyttelsesloven – Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse. Lovbekendtgørelse nr. 1392 af den 4. oktober 2022

⁷ Habitatbekendtgørelsen – Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter. Bekendtgørelse nr. 2091 af den 12. november 2021

Tabel 7: Ammoniakdeposition til kategoriseret natur samt yderligere § 3 områder i nærheden af anlægget

Husdyrbrugloven	Afstand til anlæg (m)	Totaldeposition (kg N/ha/år)	Merdeposition (kg N/ha/år)	Beskrivelse
Kategori 1	10.500	0,0	-	Nr. 226 Svanemose NØ
Kategori 2	700	0,0	-	Overdrev S
Kategori 3	775	-	0,0	Mose Ø
Kategori 3	1.000	-	0,0	Skov Ø
Kategori 3	950	-	0,0	Skov N
Kategori 3	1325	-	0,0	Skov S
Naturbeskyttelsesloven	Afstand til anlæg (m)	Totaldeposition (kg N/ha/år)	Merdeposition (kg N/ha/år)	Beskrivelse
§ 3	290	0,5	0,1	Sø NØ
§ 3	375	0,3	0,0	Sø NV
§ 3	525	0,1	0,0	Sø S
Habitatbekendtgørelsen	Afstand til anlæg (m)	Beskrivelse		
Natura 2000	10.500	Nr. 226 Svanemose NØ		
Bilag IV-arter	Op til 1000	Løvfrø		



Figur 2. Naturområder (kategori 2, 3 og § 3) indenfor 1000 m af ejendommen. Skovområder ses i figur 3.

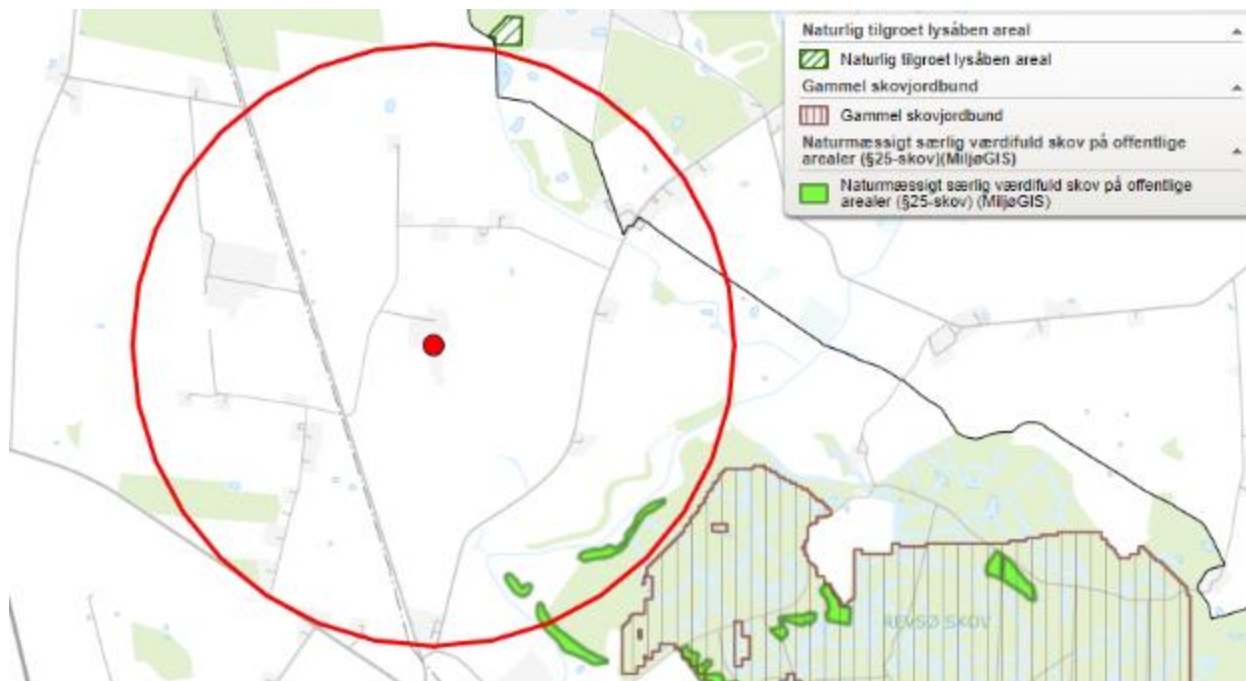
Det ses af Tabel 7, at nærmeste naturområde omfattet af Husdyrbruglovens kategori 1 er Natura 2000-område nr. 226 Svanemose ca. 10,5 km nordøst for det ansøgte projekt. Området modtager ingen ammoniakdeposition fra det ansøgte projekt. Det vurderes på den baggrund, at området ikke vil blive påvirket væsentligt af projektet. Det er ikke relevant at se på kumulation fra andre ejendomme, da depositionen er under 0,2 kg N/ha/år.

Det nærmeste naturområde omfattet af Husdyrbruglovens kategori 2 er et overdrev, som ligger ca. 700 m syd for det ansøgte projekt, se evt. Figur 2. Overdrevet modtager ingen ammoniakdeposition fra det ansøgte projekt. Det

vurderes derfor, at overdrevets naturtilstand ikke vil ændre sig som følge af projektet. Der ligger ikke andre kategori 2 områder indenfor 1000 m af husdyrbruget.

Det nærmeste naturområde omfattet af Husdyrbruglovens kategori 3 er en mose 775 m øst for det ansøgte projekt, se Figur 2. Overdrevet modtager ingen ammoniakdeposition fra det ansøgte projekt. Det vurderes derfor, at overdrevets naturtilstand ikke vil ændre sig som følge af projektet. Øvrige kategori 3 natur i en afstand 1000 m fra husdyrbruget modtager ligeledes ingen ammoniakdeposition som det ses af Tabel 7..

Som det ses af Tabel 7 og Figur 3 ligger der flere skove i nærheden af ejendommen. Alle skove modtager 0,0 kg N/ha/år fra ejendommen og kravet til kategori 3-natur i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 29 er således overholdt. Det vurderes derfor, at skovenes naturtilstand ikke vil ændre sig som følge af det ansøgte projekt.



Figur 3. Skovområder (kategori 3) indenfor 1000 m af ejendommen

Beskyttede naturtyper efter Naturbeskyttelsesloven

Naturbeskyttelseslovens § 3 omfatter søer større end 100 m², udpegede vandløb, heder, moser, strandenge, strandsumpe, ferske enge og biologiske overdrev. Der må ikke foretages ændringer i tilstanden af arealer, som er beskyttet af Naturbeskyttelseslovens § 3. Denne forpligtelse påhviler til enhver tid ejeren af arealet.

De nærmest beliggende § 3 beskyttede naturområder, som ikke er kategoriseret natur, er tre søer, som ligger hhv. ca. 290 m nordøst, 375 m nordvest og 525 m syd for anlægget. Se ovenstående Tabel 7. Søerne modtager en merdeposition af ammoniak på hhv. 0,1 kg N/ha/år og 0,0 kg N/ha/år fra anlægget. Alle søerne modtager altså en merdeposition fra anlægget på mindre end 1 kg N/ha/år. Ifølge DMU-notat af 26/06 2005 er der ingen målbar ændring af § 3 natur ved en afsætning af ammoniak på mindre end ca. 1 kg N/ha/år. Det vurderes på den baggrund, at søernes tilstand ikke vil ændre sig som følge af det ansøgte projekt.

Der stilles derfor ingen skærpende vilkår.

Natura 2000-områder og bilag IV-arter

Ifølge Habitatbekendtgørelsens § 6 og § 10 er kommunen forpligtet til at lave en række vurderinger i forhold til Natura 2000-områderne og bilag IV-arterne, før den kan udstede en miljøgodkendelse efter Husdyrbrugloven:

Det nærmest beliggende Natura 2000-område er nr. 226 Svanemose, som omfatter habitatområde nr. 250 og fuglebeskyttelsesområde nr. 120. Natura 2000-området ligger ca. 10,5 km nordøst for husdyrbruget.

I området omkring anlægget findes der mange naturlige mindre søer og der er registreret løvfrøer flere steder nord, sydøst og øst for ejendommen. Ingen af søerne i området omkring anlægget vil som følge af projektet blive påvirket af en merdeposition af ammoniak større end 0,1 kg N/ha/år eller en totaldeposition større end 0,5 kg N/ha/år. Ifølge DMU-notat af 26/06 2005 er der ingen målbar ændring af § 3 natur ved en afsætning af ammoniak på mindre end ca. 1 kg N/ha/år. Derfor vurderer Haderslev Kommune, at yngle- og rasteområder for bilag IV-padder ikke vil blive beskadiget eller ødelagt som følge af ammoniak fra anlægget.

Der findes birkemus registreringer syd for Revsø skov, 2,5 km sydøst for husdyrbruget. Grundet afstanden vurderes det at projektet ikke vil kunne påvirke artens levevilkår.

Der er ikke registreret andre bilag IV-arter i området nær husdyrbruget, men det kan ikke udelukkes, at der findes andre. Projektet indebærer ikke ændringer på de opdyrkede eller ikke opdyrkede arealer, ændring af jord- og stendiger, levende hegn, fældning af gamle træer eller nedrivning af ældre bygninger eller i øvrigt ændrer på forhold, som ville kunne fungere som yngle- eller rasteområde for flagermus eller markfirben. Derfor vurderer Haderslev Kommune, at yngle- og rasteområder for de nævnte bilag IV-arter ikke vil blive beskadiget eller ødelagt som følge af de ansøgte ændringer på ejendommen.

Samlet set vurderes ammoniakdeposition fra anlægget i det ansøgte projekt ikke at udgøre en væsentlig påvirkning af de nærmeste Natura 2000-områders udpegningsgrundlag. Ligeledes vurderes det, at ammoniakdeposition eller øvrige ansøgte ændringer ikke vil skade arter opført på habitatdirektivets bilag IV.

Lugtgener

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.6.

I ansøgningsystemet husdyrgodkendelse.dk er beregnet en teoretisk geneafstand for de tre beboelsestyper: enkelt beboelse, samlet bebyggelse i landzone samt byzone. Geneafstanden (korrigeret geneafstand), er den minimumsafstand, der skal være fra et anlæg til de tre beboelsestyper, for at genekriteriet ikke overskrides. Naboejendomme med landbrugspligt eller ejendomme ejet af ansøger er ikke omfattet af genekriterierne for lugt.

Haderslev kommune vurderer, at de afsatte punkter for de tre beboelsestyper, er korrekte. De beregnede gener af lugt for de tre beboelsestyper fremgår af Tabel 8. Lugten fra staldene er beregnet til i alt 8852 OU/s. Konsekvensafstanden er beregnet til 112 m ud fra det samlede dyrehold og bruges til at afgrænse hvilke naboer, der får tilsendt udkastet i den generelle høring.

Tabel 8: Afstand og lugtgeneafstand til nærmeste nabo, samlet bebyggelse og byzone.

Bebyggelse	Kumulation	Model	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt?
Revsø Mark Vej 10 nabo	0	FMK	34	378	Ja
Lertevej 5 samlet bebyggelse	2	FMK	61	1.848	Ja
Sommersted byzone	1	FMK	109	2.680	Ja

Nærmeste nabo uden landbrugsdrift er ejendommen Revsø Mark Vej 10 nord for husdyrbruget. Nærmeste samlet bebyggelse er Lertevej 5 ved landsbyen Neder Lert vest for husdyrbruget. Nærmeste byzone er Sommersted syd for husdyrbruget. Der er kumulation med andre landbrug, som det ses af Tabel 8. Afskæringskriteriet for lugt til beboelsestyperne enkelt beboelse, samlet bebyggelse og byzone er overholdt. Der er ikke anvendt teknologi til at reducere lugt fra husdyrbruget.

For alle husdyrbrug gælder, at lugtemissionen kan begrænses ved at opretholde en god staldhygiejne, og at produktionsforhold og arbejdsgange skal tilrettelægges således, at dannelse af lugtende stoffer minimeres. På baggrund heraf stiller Haderslev Kommune vilkår vedrørende rengøring af staldanlæg og ventilation med henblik på at sikre, at lugtgener begrænses mest muligt.

Støjklider og rystelser

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.7.

Haderslev Kommune vurderer, at de væsentligste støjklider vil være fodring, udmugning, kornvalse, kompressorer, staldventilation og interne og eksterne transportere. Alle støjklider, som primært forekommer i dagtimerne.

Haderslev Kommune vurderer på baggrund af ejendommens lokalisering, at støjen fra anlægget med tilknyttede aktiviteter generelt ikke vil give anledning til væsentlige støjgener for de omkringliggende nabobeboelser eller overstige miljøstyrelsens vejledende maksimums grænser på 55 dB dag/45 dB aften/40 dB nat ved nabobeboelse. De vejledende støjgrænser stilles som vilkår.

Der er i ansøgningen oplyst, at der er udendørs kompressorer, der kan give anledning til rystelser ved naboer. Kompressoren er dog kun tændt efter behov og Haderslev Kommune vurderer derfor, at rystelser ikke vil give anledning til væsentlige gener, og der stilles ikke vilkår til rystelser.

Støvgener

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.7.

Haderslev Kommune vurderer en væsentlig kilde til eventuelle støvgener kan være håndtering af hø og halm. Der stilles vilkår om, at der ikke må opstå væsentlige støvgener for de omkringboende.

Der henvises til god landmandspraksis. Det vil sige, at al transport til og fra bedriften foregår ved hensynsfuld kørsel og planlægges således, at omgivelserne påvirkes mindst muligt.

Lysgener

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.7.

Haderslev Kommune vurderer, at lysforhold på ejendommen ikke vil få en væsentlig indvirkning på landskabet eller være til væsentlig gene for omkringboende i de mørke timer. For at fastholde ansøger på det oplyste stilles vilkår om fortsat brug af bevægelsessensor på udendørslys, hvor det er etableret ligesom, at lys ikke må være til væsentlig gene.

Skadedyr

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.7.

Haderslev Kommunes vurderer det skal søges at minimere gener fra fluer og skadedyr, hvilket fastholdes gennem vilkår om ryddelighed, om foderopbevaring og om at overholde [retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi](#) om at forebygge og bekæmpe forekomsten af fluer på husdyrbrugets anlæg.

Konstateres der rotter på ejendommen, er der pligt til at anmelde det til kommunen eller privat aktør, så bekæmpelse kan iværksættes.

Haderslev Kommune vurderer på baggrund af det oplyste, at der efter projektets gennemførelse med de stillede vilkår, ikke vil ske en væsentlig opformering af fluer eller rotter på husdyrbruget, og at ejendommens skadedyrsbekæmpelse vil være tilfredsstillende.

Transport, til- og frakørsler

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.7.

Kommunen vurderer på baggrund af husdyrbrugets lokalisering, at transportere ikke vil være til væsentlig gene for beboerne i området. Der ændres ikke på ejendommens til- og frakørselsforhold, der er indkørsel til ejendommen fra Revsø Mark Vej. Der stilles ingen særlige vilkår i forhold til transport.

Ved vurdering af, om der forekommer gener fra husdyrbrug, er det praksis at betragte landzonen som landbrugets erhvervsområde, og beboere af boliger i landzone må derfor som udgangspunkt acceptere visse ulemper, der kan være forbundet med at være nabo til et landbrug.

Affald

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.8.

Haderslev Kommune vurderer, at opbevaring og bortskaffelse af affald sker i overensstemmelse med [Haderslev Kommunes Regulativ for erhvervsaffald](#). Andet affald håndteres efter generelle regler i affaldsaktørbekendtgørelsen⁸ og affaldsbekendtgørelsen⁹.

Det stilles vilkår til at fast og flydende farligt affald skal opbevares jævnfør Haderslev [Kommunes Forskrift for opbevaring af farligt affald og kemikalier i Haderslev Kommune](#). Der gøres desuden opmærksom på, at reglerne om opbevaring af olie, kemikalier og affald herfra også er beskrevet i denne forskrift.

Vi henviser i denne forbindelse også til, at det kun er tilladt at benytte affaldstransportører, til håndtering af genanvendelige affaldsfraktioner, der er registreret i Energistyrelsens affaldsregister. [Se nærmere på Energistyrelsens hjemmeside](#)

Jord, grundvand, overfladevand

Jord og grundvand

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.8.

Der stilles vilkår om, at tankningsområdet for brændstof skal være udformet sådan, at der ikke kan ske afløb til og forurening af jord, kloak, overfladevand eller grundvand. Vilkåret er stillet, da der er stor risiko for spild på jorden, der hvor traktorer og andre motoriserede landbrugsmaskiner påfyldes med brændstof.

Det er oplyst, at der ikke opbevares kemi, pesticider og spildolie på husdyrbruget. Haderslev Kommune vurderer, at der ved evt. fremtidig opbevaring af råvarer, som eksempelvis olie, kemikalier, skrappe rengøringsmidler med videre, skal stilles vilkår til opbevaring for at undgå forurening af jord og grundvand ved uheld. Der stilles ligeledes vilkår om absorptionsmateriale evt. fremtidig opbevaring. Med disse forholdsregler mindskes risikoen for en punktfurening som følge af uheld under håndtering.

Overflade- og spildevand

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.8. Afløbsplan fremgår af bilag 4.

Haderslev Kommune vurderer, at der skal stilles vilkår om der ikke må ske overfladeafstrømning med forurenende stoffer til det omgivende terræn fra befæstede arealer af hensyn til beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand. I samme forbindelse stilles vilkår om sikring af tagbrønde og tætsluttende tagnedløb, så overfladeafstrømning med forurenende stoffer ikke ledes til regnvandsledningen.

Energi og vandforbrug

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.8.

Energi

På baggrund af ansøgers oplysninger vurderer Haderslev Kommune, at energiforbruget på ejendommen er forventeligt for et produktionsanlæg af denne størrelse og ikke indebærer væsentlige indvirkninger på miljøet.

Haderslev Kommune vurderer, at der er fokus på energiforbruget. Der stilles vilkår til at staldanlæggets elinstallationer skal repareres og vedligeholdes løbende. Der stilles vilkår til, at ved udskiftning skal motorer i ventilationen skal udskiftes til lavenergi- eller frekvensstyret motor. Der stilles ligeledes vilkår til, at belysningen skal fastholdes som LED-armaturer eller anden energibesparende belysning, efterhånden, som der er behov for udskiftning.

⁸ Affaldsaktørbekendtgørelsen – Bekendtgørelse om affaldsregulativer, - gebyrer og -aktører m.v. Bekendtgørelse nr. 1536 af den 16. december 2022

⁹ Affaldsbekendtgørelsen – Bekendtgørelse om affald. Bekendtgørelse nr. 2512 af den 10. december 2021

Vand

Haderslev Kommune vurderer, at der er fokus på vandforbruget. Der stilles vilkår om løbende reparation og vedligehold af staldanlæggets vandinstallationer.

Anvendelse af BAT

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.9.

I forbindelse med miljøtilladelser af husdyrbrug med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N pr. år, skal ammoniakemissionen reduceres til et niveau svarende til niveauet for BAT for den pågældende dyretype og staldsystem. Kravet betyder således, at husdyrbruget samlet set skal overholde de maksimale emissionsgrænseværdier, jævnfør bekendtgørelsens bilag 3, pkt. A, nr. 2, ved anvendelse af teknologier, der er udtryk for BAT, dvs. at miljøeffekten er opnåelig til en rimelig økonomisk udgift.

Tabel 9: Ammoniakemission fra staldafsnit, opbevaringslagre og totalt fra husdyrbruget.

	Stalde (kg NH ₃ -N/år)	Lagre (kg NH ₃ -N/år)	Total (kg NH ₃ -N/år)
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N/år)	642	227	869
Faktisk emission (kg NH ₃ -N/år)	642	227	869
Forskel (kg NH ₃ -N/år)	-	-	0
Vejledende BAT overholdt?	-	-	Ja

Som det ses i tabellen ovenfor, er ammoniakemissionen fra husdyrbruget er på 869 NH₃-N/år og idet det samlede BAT-krav på baggrund af maksimale grænseværdier er beregnet til 869 NH₃-N/år er husdyrbrugets BAT i forhold til ammoniakemission overholdt. Virkemidler er de enkelte staldsystemer.

Da husdyrbruget ikke er et IE-brug, er der ikke andre krav til anvendelse af BAT end ammoniakemissionen. Der stilles derfor ikke vilkår vedrørende BAT udover fastholdelse af det ansøgte.

Egenkontrol

Det er væsentligt, at der på husdyrbruget foretages egenkontrol, der indeholder dokumentation for den løbende overholdelse af vilkårene.

I tilladelsen fastsættes derfor egenkontrolvilkår om at der skal være dokumentation for at el- og vandforbrug registreres samt at der foretages løbende vedligehold af el- og vandinstallationer.

Risikoforhold

Se bilag 5 med ansøgers beskrivelse, afsnit B.7.

Haderslev Kommune vurderer at ansøger har god fokus på risici og håndtering heraf. Der er ikke indsendt beredskabsplan, dog er der i ansøgers miljøtekniske beskrivelse i Bilag 5 afsnit B.7 side 8 beskrevet tiltag ved "uheld og driftsforstyrrelser". Der stilles vilkår om alle medarbejdere er bekendt med disse tiltag.

Bilag 1: Situationsplan



Bilag 2: Produktionsarealer

Gammel stald							
Str. 140 x 2,70	Str. 3x3						
Str. 3x3,60							
Str. 3x3,60	Str. 3x3	Str. 3x3					
Str. 3x3,60	Str. 3x3	Str. 3x3					
Str. 3x3,60							
Str. 3x3,60	Str. 3x3	Str. 3x3					
Str. 3x3,60	Str. 3x3	Str. 3x3					
Str. 3x3,60							
Str. 3x3,60		Kreatur fuld spalter Str. 3x3					
Str. 3x3,60		Kreatur fuld spalter Str. 3x6					
Str. 3x3,60	Str. 3x3						
Str. 3x3,60	Løsdrift Heste Str. 3,5 x 6						
Str. 3x3,60	Seletøjrum						
Str. 3x3	Str. 3x3	Str. 3x3	Str. 7,5x2,5	Str. 3x3	Str. 3x3	Str. 3x3	Str. 3x3
Str. 3x3							
Str. 3x1,5	Vandspiltoiv	Sadelkammer	Toilet	Str. 1,40x2,70	Str. 3x2,70	Str. 3x2,70	Str. 3x2,70
				2 x Str. 1,40x2,70			

Disse boks er endnu ikke sat op	$9 \times 9m^2 = 81m^2$
Kvæg	$3 \times 3 = 27m^2$
3x3 =	
3x6 =	
Heste	
$12 \times (3 \times 3,60) =$	129,6
$10 \times (3 \times 3) =$	90
$4 \times (1,40 \times 2,70) =$	15,12
$1 \times (3 \times 1,5) =$	4,5
$1 \times (2,5 \times 2,5) =$	6,25
$1 \times (3,5 \times 6) =$	21
	266,47m ²

Stald ved ridehus

14 Str. 3x3	15 Str. 3x3
13 Str. 3x3	16 Str. 3x3
12 Str. 3x3	17 Str. 3x3
11 Str. 3x3	18 Str. 3x3
10 Str. 3x3	19 Str. 3x3
9 Str. 3x3	20 Str. 3x3
8 Str. 3x3	21 Str. 3x3
Itenselår	

 Foder
plads

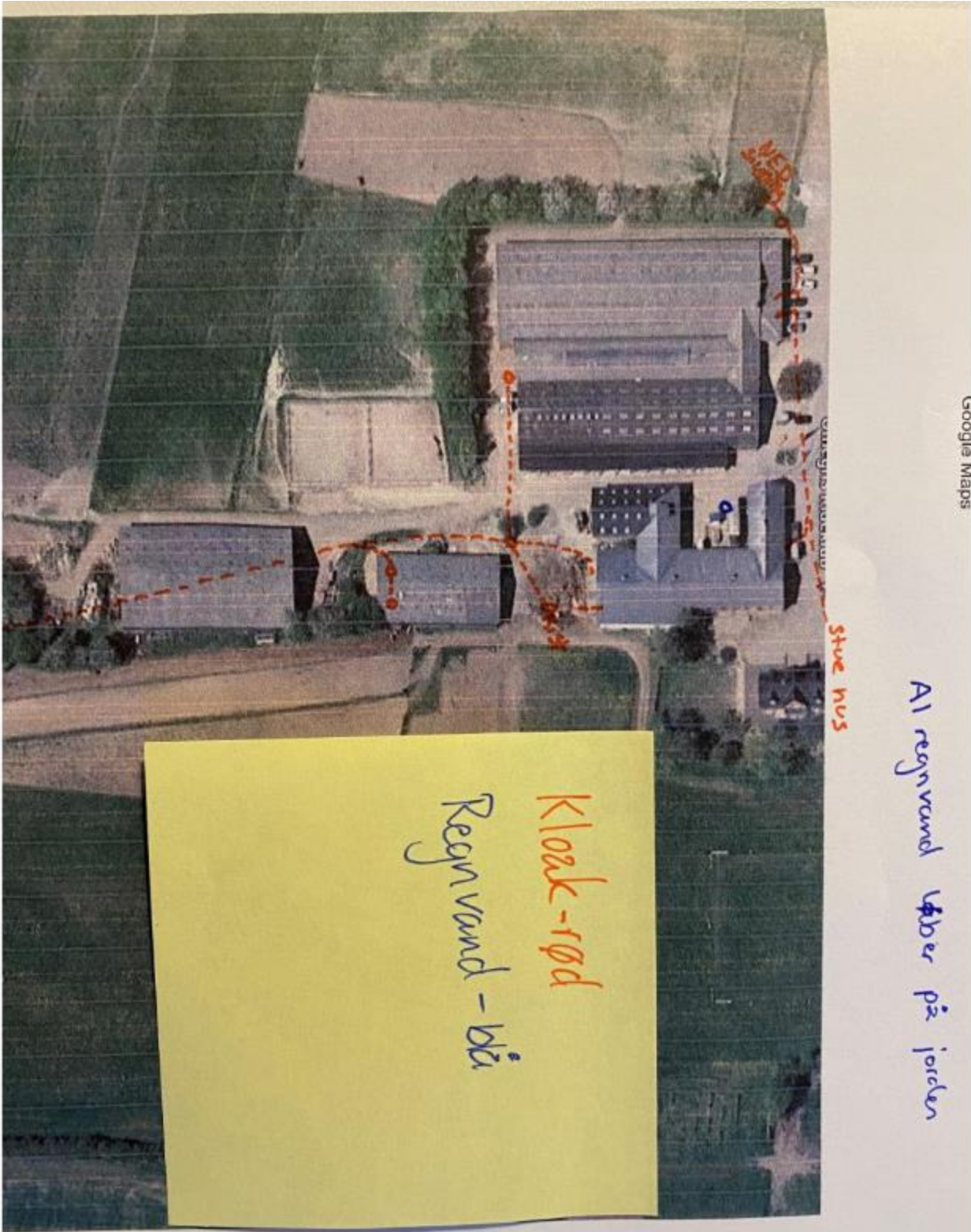
Vand spiltov

7 Str. 3x3	Solaric
6 Str. 3x3	22 Str. 3,2 x 2,20
5 Str. 3x3	23
4 Str. 3x3	24
3 Str. 3x3	25
2 Str. 3x3	S t r i E l c P l a d s e r
1 Str. 3x3	
Sadelrum	

Bilag 3: Interne transportveje og udendørs lys



Bilag 4: Afløbsplan



Bilag 5: Ansøgers miljøteknisk beskrivelse

MILJØANSØGNING EFTER §16B

Prosatekst

Oplysningskrav i henhold til Bilag 1 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen



Vøjumgaard

Anne-Mette Jespersen Dau

Revsø Mark Vej 2

6560 Sommersted

Udarbejdet af miljørådgiver Birgitte Madsen

SLF

Prosatekst

A. Indholdsfortegnelse

A OPLYSNINGER OM ANSØGER OG EJERFORHOLD	29
B OPLYSNINGER OM HUSDYRBRUGET OG DET ANSØGTE	29
B.1 Indretning og drift.....	32
B.2 Anlægsarbejder og bygningsmæssige ændringer	32
B.3 Forbindelse til andre husdyrbrug	33
B.4 Husdyrbrugets beliggenhed	33
B.5 Ammoniak	34
B.6 Lugt	34
B.7 Øvrige emissioner	35
B.8 Reststoffer	37
B.9 BAT (for husdyrbrug med mere end 750 kg ammoniakemission)	39
B.10 Grænseoverskridende virkninger	39
C OPLYSNINGER OM IE HUSDYRBRUG	39
D MILJØKONSEKVENSRAPPORT	39
BILAG	39

B. A OPLYSNINGER OM ANSØGER OG EJERFORHOLD

Basisoplysningerne oplyst i bekendtgørelsens bilag 1 pkt A stk 1-4 fremgår af IT ansøgningsskemaet, og er også indsat her:

Bedrift Cvr	35617175	Konsulent Cvr	
Husdyrbrugets navn	Vojumgaard	Konsulent virksomhedsnavn	SLF
Beliggenhedsadresse	Revsø Mark Vej 2	Konsulentnavn	Birgitte Madsen
Postnummer	6560	Konsulentadresse	Billundvej 3
By	Sommersted	Konsulentpostnummer	6500
Ansøger		Konsulentby	Vojens
Ansøgers navn	Anne-Mette Jespersen Dau	Konsulenttelefon	73202600
Ansøgeradresse	Revsø Mark Vej 2	Konsulent-email	bm@sif.dk
Ansøgerpostnummer	6560	Ejendom	
Ansøgerby	Sommersted	Ejendomsnummer	5100019568
Ansøgetelefon	20604793	CHR numre	52576
Ansøger-email	vojumgaard@gmail.com	Matrikler på ejendomsnummer	
		Matrikel: 72 - Revsø, Sommersted	
		Matrikel: 13 - Revsø, Sommersted	
		Matrikel: 133 - Revsø, Sommersted	
		Matrikel: 146 - Revsø, Sommersted	
		Matrikel: 155 - Revsø, Sommersted	
		Matrikel: 185 - Revsø, Sommersted	
		Matrikel: 204 - Revsø, Sommersted	
		Matrikel: 205 - Revsø, Sommersted	
		Matrikel: 161 - Revsø, Sommersted	

Ansøger ejer og driver ikke andre husdyrbrug.

C. B OPLYSNINGER OM HUSDYRBRUGET OG DET ANSØGTE

Vojumgaards nuværende tilladte produktion er fastlagt i forbindelse med tilsyn i 2019. Der er tale om en hesteejendom, hvor der også er et mindre hold af ammekvæg.

Der søges om miljøtilladelse, fordi der opføres nye hestebokse, og kvæget samles i én bygning. Med den nye tilladelse overgår ejendommen til de regler, der trådte i kraft i 2017,

hvorefter der ikke meddeles miljøtilladelse til et bestemt antal dyr, men derimod til et staldareal. Størrelsen af dyreholdet reguleres herefter af dyrevelfærdsregler.

Der opføres ikke nye bygninger i forbindelse med denne ansøgning.

Den samlede ammoniakemission er under 3500 kg, og der er derfor tale om en ansøgning efter §16 b i husdyrbrugloven.



Figur 4 Oversigtskort. Røde bygninger er stalde. Blå bygninger er gødningslagre.

B.1 Indretning og drift

Oplysninger om produktionsareal, staldsystem og dyretype fremgår af nedenstående tabel.

Bygning	Antal m ² , staldsystem og dyretype		
	8-års drift	Nudrift (tilsyn 2019)	Planlagt drift
Gl. stald	267 m ² dybstr., heste 27 m ² fuldspalter, slagtekalve	Uændret	Fuldspalter ændres til strigleplads/opbevaring. Der etableres 9 nye hestebokse. 267+81 m ² dybstr., heste
Roe- kammer	54 m ² dybstr., heste	Uændret	Uændret areal. Dog fleksgruppe: kvæg, heste, får og geder i hele arealet
Lade	265 m² dybstr., heste 62 m ² , dybstr., ammekvæg	Uændret	Uændret areal. Dog fleksgruppe: kvæg, heste, får og geder i 62 m ²
Stald ved ridehus	217 m ² dybstr., heste	Uændret	Uændret

Håndtering af flydende og fast husdyrgødning:

Flydende husdyrgødning og vaskevand fra staldene opbevares i gyllebeholder på 1200 m³.

Fast husdyrgødning opbevares på mødding. Herfra kommer det i containere og køres til biogas.

Ansøgningen er vedlagt skitser af staldenes indretning.

B.2 Anlægsarbejder og bygningsmæssige ændringer

Der opføres ikke nye bygninger i forbindelse med denne ansøgning.

I en eksisterende bygning ("gl. stald") nedlægges nogle fuldspaltebokse, og der opføres nogle nye hestebokse.

B.3 Forbindelse til andre husdyrbrug

Husdyrbruget er ikke teknisk, forurenings- eller driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug.

B.4 Husdyrbrugets beliggenhed

Landskabs- og planmæssige forhold:

Faste afstandskrav i henhold til Husdyrbruglovens §§ 6 og 8

Nærmeste...	Afstand	Beskrivelse	Afstandskrav
Nabo	290 m	Fra gl. stald til Revsø Mark Vej 10 mod nordøst	50 m
Naboskel	58 m	Fra gl stald til markskel mod nord	30 m
Beboelse på samme ejendom (stuehus)	15 m	Fra gl stald	15 m
Samlet bebyggelse i landzone	1,7 km	Til Lertevej 3	61 m*
Byzone (eksisterende og fremtidig)	2,7 km	Til Sommersted	109 m*
Sommerhusområde (eksisterende og fremtidige)	> 1 km		109 m*
Områder i landzone, der i lokalplan er udlagt til	> 1 km		61 m*

boligformål, blandet bolig og erhverv			
Fælles vandindvindingsanlæg	> 50 m		50 m
Enkelt vandindvindingsanlæg	30 m	Øst for ejendommen	25 m
Vandløb eller dræn	600 m	Vandløb mod nord og øst	15/100 m
Sø	280 m	Sø mod nordøst	15/100 m
Offentlig vej og privat fællesvej	> 100 m		15 m

* Afstandskravet er opgivet som de beregnede geneafstande. Der skal gøres opmærksom på, at afstanden måles fra et beregnet midtpunkt til beboelsesbygningen ved samlet bebyggelse og til zonegrænse ved sommerhus- og byzoneområde.

Kilder: www.husdyrgodkendelse.dk, Danmarks Miljøportal og Jupiterdatabasen (Geus)

Ejendommen ligger ikke inden for byggebeskyttelseslinjer. Da der ikke opføres nye bygninger, redegøres der ikke yderligere for afstandskrav, landskabs- og planmæssige forhold mm.

B.5 Ammoniak

Nærmeste kategori 1 natur ligger ca. 11 km nordøst for ejendommen og modtager 0 kg ammoniak fra ejendommen i totaldeposition. Der vurderes ikke at være kumulation med andre ejendomme. Dermed er kravet max 0,7 kg totaldeposition, hvilket er overholdt.

Nærmeste kategori 2 natur ligger ca. 700 m syd for ejendommen og modtager 0 kg ammoniak fra ejendommen i totaldeposition. Kravet på max 1 kg totaldeposition er dermed overholdt.

Nærmeste kategori 3 natur ligger ca. 800 m fra ejendommen og modtager 0 kg ammoniak fra ejendommen i merdeposition. Det vejledende krav på max 1 kg merdeposition er dermed overholdt.

Udpegninger og depositionsregninger kan ses i IT-ansøgningssystemet.

B.6 Lugt

Nærmeste byzone er Sommersted ca. 2,6 km væk.

Nærmeste samlede bebyggelse vurderes at være ved Lertevej ca. 1,8 km væk. Her vurderes at være kumulation med et eller flere andre husdyrbrug.

Nærmeste nabo uden landbrugspligt er Revsø Mark Vej 10 ca. 380 m væk. Her vurderes at være kumulation med et andet husdyrbrug.

Ifølge beregningerne overholdes lugtgenekravet til alle tre kategorier af beboelser.

Udpegninger og lugtberegninger kan ses i IT-ansøgningssystemet.

B.7 Øvrige emissioner

Støj og rystelser:

Støjkilde	Placering	Driftstid
Ventilationsafkast	På gl. stald. I de øvrige stalde er der naturlig ventilation	Ventilationen anvendes sjældent. Stalden er ofte tom om sommeren.
Kompressor	Maskinhus	Kun tændt efter behov
Kompressor til mælkekøling	Ingen	
Vakuumpumpe til malkeanlæg	Ingen	
Udfodring	I stalderne	Dagligt kl. 7 og kl. 17. Der fodres med håndkraft og mindre maskiner.
Foderblanding	Ingen	
Udmugning	I stalderne	1 time dagligt – primært om formiddagen. Der anvendes håndkraft og bobcat/minilæsser.
Gyllepumpning	Ingen gyllepumpe	
Kornvalse	Kornlade	½ time ca. hver 3. dag i dagtimerne. Det er en lille kornvalse der, der ikke støjer meget.
Korntørring	Ingen	

Beskrivelse af støjkildetiltag:

Der er ingen malkeanlæg, og der er begrænset ventilation. Fodring og udmugning foregår indendørs.

Støv:

Driften, herunder håndtering af foder og halm, forventes ikke at medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal.

Fluer:

Der vil på ejendommen blive foretaget fluebekæmpelse i overensstemmelse med de gældende retningslinjer. Fluebekæmpelse foregår ved at der smøres gift på brædder, der derefter hænges op.

Nogle af staldafsnittene – herunder kvægboxene – står tomme om sommeren.

God gødningshåndtering og en generel god staldhygiejne med fjernelse af gødnings- og foderrester sikrer, at der kun er minimalt med fluer.

Rotter:

God gødningshåndtering og en generel god hygiejne med fjernelse af gødnings- og foderrester på ejendommen reducerer risikoen for rotter. Ejendommen er tilmeldt kommunal ordning og suppleres med katte.

Udendørs lys:

Der er udendørs lyskilder ved bygninger og ridebaner. Placering fremgår af vedlagte kort. Belysningen anvendes primært om vinteren ca. kl. 17-21.30. Ved staldene kan lyset også være tændt om morgenen ca. kl. 6.30-7.30. De fleste lyskilder er med censor.

Transport:

Der er én driftsmæssige tilkørsler til ejendommen. Den deles med privaten. Placering af interne transportveje er vist på kortbilag.

Antallet af transporter afhænger af dyreholdets størrelse og sammensætning. Arealbaserede godkendelser/tilladelser rummer fleksibilitet i dyreholdets størrelse og sammensætning, hvorfor det er svært at vurdere antallet af transporter.

Virksomhedens bidrag til trafikstøjen i området vurderes at være begrænset i forhold til den samlede trafikbelastning og ændres ikke væsentlig som følge af ansøgningen. Det forventede antal tunge transporter er:

Gylle til udbringning: 1 pr år

Fast mæg til biogas: varierer med ca. 12 pr år

Foderindlevering: 6 pr år

Diesel: 2 pr år

Herudover henter virksomheden selv korn med traktor.

De fleste transporter er almindelige personbiler, der kører til/fra ejendommen om eftermiddagen/aftenen mellem kl. 15.00 og kl. 21.00. Virksomheden ligger som første ejendom på vejen, hvilket betyder, at diverse transporter ikke går forbi naboerne.

Uheld og driftsforstyrrelser:

Følgende tiltag på ejendommen reducerer risiko for uheld:

- Pumpning af gylle fra gyllebeholder sker under opsyn.
- Der er etableret overfyldsalarm på dieseltank og påfyldning sker under opsyn.
- Påfyldningspistol er forsynet med automatisk lukkemekanisme.
- Der opbevares ikke kemi på ejendommen. Maskinstation står or eventuel sprøjtning af markerne.
- I tilfælde af uheld ved gyllepumpning, afhængig af mængde, etableres jordvold som sikrer mod afstrømning og slamsuger rekvireres.
- Evt. spild af diesel opsamles med savsmuld.

Egenkontrol og management:

- Der er dyrlægesundhedsrådgivning årligt
- Gylletank kontrolleres for flydelag og der føres logbog.
- Gylletanke kontrolleres i 10 års-beholderkontrol af autoriseret kontrollør
- Bedriftens drikkevandsinstallationer rengøres og efterses jævnligt med henblik på at undgå spild. Lækager identificeres og repareres hurtigst muligt.
- I bedriftens Årsrapport registreres forbrug af energi, indkøbt foder, pesticider og handelsgødning.
- Der udarbejdes gødningsplaner og gødningsregnskaber på bedriften, hvor såvel forbrug af handelsgødning som husdyrgødning kan dokumenteres.
- Rengøring i og omkring siloer og bygninger foretages jævnligt med henblik på at minimere risikoen for lugt og for at der ikke skal opstå uhygiejniske forhold.

B.8 Reststoffer

Anslåede mængder af restvand (regnvandsmængder beregnet som 0,7 m³ pr m²):

Spildevandstyper	m ³ /år før udvidelse	m ³ /år efter udvidelse	Afledes til
Rengøringsvand (maskiner og stalde)	10	10	Gyllebeholder
Regnvand fra befæstede arealer	214	214	Gyllebeholder

Befæstet areal (m²) omkring bygninger:

Befæstede arealer	Før udvidelse	Efter udvidelse
Ensilageplads	0	0
Møddingsplads	306	306
Vaskeplads	Inkl. i mødding	Inkl. i mødding

Tagvand ledes til via dræn til jord.

Affald:

Bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativ.

Erhvervsaffald opbevares i containere ved GI stald og afhentes af Flemming Poulsen ca. hver 14. dag.

Døde dyr opbevares overdækket på mødding og afhentes af DAKA.

Kemi, pesticider og spildolie opbevares ikke på ejendommen.

Medicinaffald og kanyler afleveres til dyrlægen.

Der opbevares sjældent medicin på ejendommen – kun når der er et sygt dyr. Ejer har gennemført et medicin håndteringskursus.

Diesel opbevares i to tanke på hhv. 1200 og 1800 L. Begge tanke er enkeltvæggede ståltanke fra 2007.

Naturressourcer:

Energi- og vandforbrug pr. år:

Type	Før ændring	Efter ændring (anslået)
El	90.000 kwh	Uændret
Fyringsolie – rytterstue	1700 L	Uændret
Dieselolie – traktor	5000 L	Uændret

Ejendommen har egen drikkevandsforsyning. Vandforbruget forventes at stige ganske lidt, hvis der kommer flere heste.

B.9 BAT (for husdyrbrug med mere end 750 kg ammoniakemission)

Da alle nye/ændrede staldafsnit er med dybstrøelse, overholdes BAT-kravet for ammoniak.

Der videreføres ikke krav om ammoniakreducerende virkemidler fra tidligere godkendelser.

OBS: IE husdyrbrug skal desuden redegøre for BAT i forhold til råvarer, energi, vand management mv. Her er dog ikke tale om et IE husdyrbrug.

B.10 Grænseoverskridende virkninger

Ejendommen ligger 54 km fra den dansk-tyske grænse. Projektet forventes ikke at have grænseoverskridende virkninger.

D.C OPLYSNINGER OM IE HUSDYRBRUG

Her er ikke tale om et IE husdyrbrug.

E. D MILJØKONSEKVENSRAPPORT

Der udarbejdes normalt ikke miljøkonsekvensrapport for ansøgninger efter §16b.

F. BILAG

1. Plantegninger
2. Intern transport og udendørs belysning
3. Afløbsskitse
4. Plantegning roekammer