

# Miljøtilladelse



§ 16 b miljøtilladelse af  
Kvægproduktionen på  
Steppingvej 121, 6100 Haderslev

Meddelt den 31. maj 2021  
af  
Haderslev Kommune

## Baggrund og læsevejledning

Aage Jørgensen, Steppingvej 121 har ansøgt om § 16b miljøtilladelse efter husdyrbrugloven<sup>1</sup> for at kunne ændre kvægproduktionen på Steppingvej 121, 6100 Haderslev.

Med ændringen af lovgivningen i 2017 skal miljøtilladelser være baseret på antal kvadratmeter produktionsareal og dyretyper. Det maksimale antal dyr på produktionsarealet er fremover reguleret af de til enhver tid gældende dyrevelfærdsregler.

I de første tre afsnit af miljøtilladelsen kan læses selve afgørelsen (A), dernæst vilkårene, der skal overholdes netop for dette husdyrbrug (B), samt de generelle juridiske forhold omkring afgørelsen, herunder klagevejledning (C).

Derefter kommer detaljerne og kommunens vurderinger (D). I afsnit D og de følgende afsnit er der en teknisk gennemgang af det projekt, der søges om, efterfulgt af kommunens bemærkninger og vurderinger af virkningerne på miljøet. Relevante bilag til sagen ses til sidst i miljøtilladelsen.

Husdyrbruget har i forvejen en eksisterende miljøtilladelse fra 13. december 2011 til 21,9 DE.

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. - - LBK nr 520 af 01/05/2019

## Registreringsblad

<b>Husdyrbruget</b>		<b>Konsulent</b>	
Bedrift Cvr	20431687	Konsulent Cvr	
Husdyrbrugets navn	Aage Jørgensen	Konsulent virksomhedsnavn	SLF
Beliggenhedsadresse	Steppingvej 121	Konsulentnavn	Birgitte Madsen
Postnummer	6100	Konsulentadresse	Billundvej 3
By	Haderslev	Konsulentpostnummer	6500
<b>Ansøger</b>		Konsulentby	Vojens
Ansøgers navn	Aage Jørgensen	Konsulenttelefon	73202600
Ansøgeradresse	Steppingvej 121	Konsulent-email	bm@slf.dk
Ansøgerpostnummer	6100	<b>Ejendom</b>	
Ansøgerby	Haderslev	Ejendomsnummer	5100009867
Ansøgertelefon	24270520	CHR numre	52186
Ansøger-email	aagebj@gmail.com	Matrikel: 76 - Bramdrup, Moltrup	

Godkendelsen er udarbejdet af:

Haderslev Kommune

Landbrugsgruppen

Sagsbehandler: cahej

Sagsnummer: 20/18973

KS: chba

Kortmateriale: Haderslev Kommune / Geodatastyrelsen og Styrelsen for Dataforsyning og effektivisering, Skærmkort, WMS – tjeneste.

## Indholdfortegnelse

Indhold	
Baggrund og læsevejledning .....	2
Registreringsblad .....	3
Indholdfortegnelse .....	4
A. Afgørelse .....	6
Tilladt gødningsopbevaringsareal: .....	6
Andre godkendelsespligtige anlæg (se bilag 2) .....	6
1) Baggrund for afgørelsen om miljøtilladelse .....	7
2) Kommunens begrundelse for de stillede vilkår og øvrige krav .....	8
3) Samlet vurdering for afgørelsen .....	8
4) Lovgrundlag .....	8
5) Andre tilladelser og dispensationer .....	9
6) Udnyttelsesfrist .....	9
7) Retsbeskyttelse jf. Husdyrbrugloven § 40 .....	9
B. Vilkår for husdyrbruget .....	10
Indretning og drift .....	10
Opbevaring og håndtering af husdyrgødning .....	11
Øvrige emissioner (lugt, støj, støv, lys og rystelser) .....	11
Reststoffer, affald og naturressourcer .....	12
C. Offentlighed og klagevejledning .....	14
Versionshistorik .....	16
D. Ansøgers beskrivelse og kommunens vurderinger .....	17
1) Generelt .....	17
2) Staldanlæg - Produktionsarealer .....	17
3) Husdyrbrugets lokalisering – afstandskrav .....	19
4) Husdyrbrugets landskabelige placering og planmæssige forhold .....	20
5) Husdyrgødning .....	21
6) Foderopbevaring .....	22
7) Ammoniakemission - Naturvurdering og Bilag IV-arter .....	22
8) Lugt .....	23
9) Støjklender og rystelser .....	24
10) Støv .....	24



11)	Lys.....	24
12)	Fluer og skadedyr .....	25
13)	Transport, til- og frakørsler .....	25
14)	Affald.....	25
15)	Jord, grundvand, overfladevand.....	26
16)	Energi .....	27
17)	BAT – Anvendelse af BAT – Bedste tilgængelige teknologi .....	27
18)	Sammenfattende vurdering .....	28
E.	Bilag.....	29
	Bilag 1: Lovgrundlag.....	29
	Bilag 2: Situationsplan .....	30
	Bilag 3: Produktionsarealer .....	31
	Bilag 4: Afløbsplan .....	32
	Bilag 6: Kapacitetsberegning .....	33
	Bilag 7: Naturvurdering .....	34

## A. Afgørelse

Haderslev Kommune meddeler miljøtilladelse efter husdyrbruglovens § 16 b stk. 1 på Steppingvej 121, 6100 Haderslev, matrikel 76 Bramdrup, Moltrup til kvægproduktion med de stillede vilkår.

Miljøtilladelsen omfatter hele husdyrbruget.

### Tilladt produktionsareal

- **Stald 1**
  - Eksisterende staldafsnit med 235 m<sup>2</sup> produktionsareal, svarende til 84 % af bruttoarealet på 281 m<sup>2</sup>.
    - Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder. Dybstrøelse på 235 m<sup>2</sup>
- **Stald 2**
  - Eksisterende staldafsnit med 48 m<sup>2</sup> produktionsareal, svarende til 62 % af bruttoarealet på 77 m<sup>2</sup>.
    - Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder. Dybstrøelse på 48 m<sup>2</sup>
- **Stald 3**
  - Eksisterende staldafsnit med 55 m<sup>2</sup> produktionsareal, svarende til 55% af bruttoarealet på 101 m<sup>2</sup>
    - Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder. Dybstrøelse på 55 m<sup>2</sup>

### Der tillades følgende flexgrupper:

Flexgruppe Alle kvæg, heste, får og geder; Dybstrøelse, der består af følgende dyr på 235 m<sup>2</sup>, 48 m<sup>2</sup> og 55 m<sup>2</sup>, i alt 338 m<sup>2</sup> produktionsareal med dybstrøelse er:

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

De tilladte produktionsarealer i staldanlægget kan med denne miljøtilladelse udnyttes fuldt ud inden for grænserne for dyrevelfærdsreglerne. Se en oversigt over staldene i situationsplanen i billede 1, samt bilag 2.

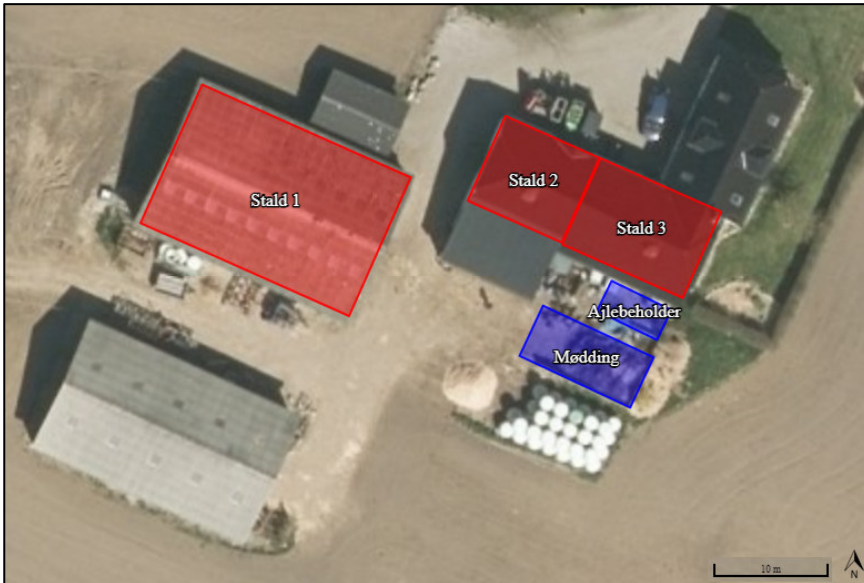
### Tilladt gødningsopbevaringsareal:

- 55 m<sup>2</sup> eksisterende møddingsplads til fast husdyrgødning
- 18 m<sup>2</sup> eksisterende ajlebeholder til flydende husdyrgødning

Se en oversigt over gødningsopbevaringsarealer i situationsplanen i billede 1, samt bilag 2.

### Andre godkendelsespligtige anlæg (se bilag 2)

- Lade
- Maskinhus



Billede 1: Situationsplan med stalde og opbevaringslagre m.v.

Ved ibrugtagning af denne tilladelse bortfalder Haderslev Kommunes §10-afgørelse af d. 13. december 2011.

#### 1) Baggrund for afgørelsen om miljøtilladelse

Haderslev Kommune meddeler miljøtilladelsen, da det vurderes, at ansøgeren har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, der er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Haderslev Kommune vurderer at miljøtilladelsen, 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.

Tilladelsen er baseret på de oplysninger, der er redegjort for i ansøgningsmaterialet, skema 220926 version 3 og kommunens vurderinger i kapitel D. I kapitel C ses en oversigt over versionshistorikken, og hvilke ændringer der er blevet foretaget som følge af kommunens sagsbehandling.

#### Historik

##### 8 års drift

Husdyrbruget fik en §10 tilladelse den 13. december 2011. §10-tilladelsens godkendte produktion er husdyrbrugets '8 års drift'.

8 års drift er derfor:

- Stald 1: 235 m<sup>2</sup> dybstrøelse
- Stald 2: 48 m<sup>2</sup> dybstrøelse
- Stald 3: 34 m<sup>2</sup> bindestald med grebning

##### Nudrift

Nudriften er den godkendte produktion ifølge §10-tilladelsen fra 13. december 2011.

Nudrift er derfor:

- Stald 1: 235 m<sup>2</sup> dybstrøelse
- Stald 2: 48 m<sup>2</sup> dybstrøelse
- Stald 3: 34 m<sup>2</sup> bindestald med grebning



### Ansøgt drift

Haderslev Kommune har i 2020 modtaget en ansøgning om miljøtilladelse af husdyrbruget på Steppingvej 121, 6100 Haderslev. Ansøger ønsker de muligheder der er for en fleksibel udnyttelse af produktionsarealerne, som lovgivningen har åbnet adgang til siden 1. august 2017. Desuden ønskes der etableret fast gulv med afløb i stald 1. I stald 3 ændres bindestald med grebning til dybstrøelse, hvorved produktionsarealet øges fra 34 m<sup>2</sup> til 55 m<sup>2</sup>.

Ansøgt drift er derfor:

- Stald 1: 235 m<sup>2</sup> dybstrøelse
- Stald 2: 48 m<sup>2</sup> dybstrøelse
- Stald 3: 55 m<sup>2</sup> dybstrøelse

### **Erhvervsmæssigt nødvendigt**

Haderslev Kommune vurderer, at miljøtilladelse til at udnytte de eksisterende staldes produktionsarealer, etablering af fast gulv med afløb i stald 1, samt ændring til dybstrøelse i stald 3, og udvidelse til 55 m<sup>2</sup> er erhvervsmæssigt nødvendigt for husdyrbrugets fortsatte drift, da det vil betyde, at staldanlægget kan udnyttes fuldt ud.

### **2) Kommunens begrundelse for de stillede vilkår og øvrige krav**

Vilkårene til drift og egenkontrol i kapitel B tager udgangspunkt i det ansøgte projekt og kommunens vurderinger i kapitel D.

### **3) Samlet vurdering for afgørelsen**

Haderslev Kommune vurderer, at der med de stillede vilkår kan meddeles miljøtilladelse til husdyrbruget

På baggrund af de stillede vilkår og ansøgers beskrivelse og kommunens begrundelser i kapitel D er det Haderslev Kommunes samlede vurdering, at projektet ikke indebærer væsentlige indvirkninger på miljøet, herunder i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, i forhold til navnlig:

- Landskabelige værdier
- Natur med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbart overfor næringsstofpåvirkning
- Jord, grundvand og overfladevand
- Lugt-, støj-, rystelser-, støv-, flue-, transport-, og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion mv

Husdyrbruget har en beregnet emission på mindre end 750 kg NH<sub>3</sub>-N pr år. Der er således ikke krav om at husdyrbruget overholder kravene i Husdyrlovens §27 stk. 2 og Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §25 stk. 1 om anvendelse af BAT til reduktion af emissionen af ammoniak. Uagtet dette anvender husdyrbruget dog BAT, idet anvendelse af dybstrøelse i sig selv er BAT.

Det vurderes, at ansøgningen ikke er omfattet af krav om miljøkonsekvensrapport.

### **4) Lovgrundlag**

Det ansøgte er omfattet af husdyrbruglovens § 16b og forudsætter en tilladelse af det samlede husdyrbrug.

Ansøgningen er behandlet i henhold til kravene i Lovbek. nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (Husdyrbrugloven) med tilhørende bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 2256 af 29. december 2020, samt miljøstyrelsens vejledning om miljøregulering af husdyrhold.

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.

Husdyrbruget har en ammoniakfordampning på 311 kg NH<sub>3</sub>-N, og er derfor omfattet af husdyrbrugloven § 16b, stk. 1. Husdyrbruget må ikke etableres, udvides eller ændres uden kommunens forudgående tilladelse. Haderslev Kommune er tilladelses- og tilsynsmyndighed.



**5) Andre tilladelser og dispensationer**

Haderslev Kommune gør opmærksom på, at den meddelte tilladelse udelukkende omfatter forholdet til miljølovgivningen. Der skal derfor eventuelt søges om en separat byggetilladelse, ændring af bygningsanvendelse, nedrivningstilladelse, afledning af tagvand eller lignende hos Haderslev Kommune.

**6) Udnyttelsesfrist**

Miljøtilladelsen skal være udnyttet inden 6 år fra tilladelsen er meddelt. Hvis tilladelsen kun er udnyttet delvist, bortfalder den del, der ikke er udnyttet.

**7) Retsbeskyttelse jf. Husdyrbruget § 40**

Med denne miljøtilladelse følger der 8 års retsbeskyttelse af husdyrbrugets indretning og drift. Retsbeskyttelsen gælder indtil den 31. maj 2029.

Carsten Hejlesen  
**Sagsbehandler**  
Haderslev Kommune

## B. Vilkår for husdyrbruget

Vilkårene i denne miljøtilladelse skal, hvis ikke andet er anført, være opfyldt fra det tidspunkt, hvor miljøtilladelsen udnyttes.

Vilkårene til drift og egenkontrol tager udgangspunkt i det ansøgte projekt og kommunens vurderinger i kapitel D.

Vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, som er beskæftiget med den pågældende del af driften.

Denne miljøtilladelse meddeles på nedenstående vilkår. Konkrete bestemmelser i lovgivningen og bekendtgørelser, der generelt er gældende for alle husdyrbrug, er ikke stillet som vilkår for tilladelsen.

### Generelle vilkår

1. Projektet skal gennemføres som beskrevet i ansøgningsmaterialet husdyrgodkendelse.dk skema nr. 220926 version 3 og med de vilkår, der fremgår af miljøtilladelsen.
2. Miljøtilladelsen skal altid være at finde på ejendommen, enten udskrevet eller digitalt. Indholdet skal være den driftsansvarlige bekendt. Relevante vilkår i miljøtilladelsen skal være medarbejdere bekendt.
3. Det er den til enhver tid ansvarlige for driften af anlægget på Steppingvej 121, 6100 Haderslev, der er ansvarlig for at de vilkår, der er forudsætningen for denne tilladelse overholdes.

### Indretning og drift

Husdyrhold, produktionsareal og staldsystem

4. Husdyrbrugets anlæg, stalde og produktionsarealer skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel 1 og 2, og placeret som vist på bilag 2, og med produktionsarealerne vist på bilag 3. Alle dybstrøelsesstalde skal have fast gulv med afløb.

Tabel 1: Stalde og produktioner på ejendommen, samt produktionsareal

Stalde og produktioner				
Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Produktion	Produktionsareal	
			m <sup>2</sup>	% af total
Ansøgt drift				
Stald 1	281	(#325655) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	235	84
Stald 2	77	(#326945) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	48	62
Stald 3	101	(#325658) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	55	54
<b>Sum</b>			<b>338</b>	

Tabel 2: Overblik over flexgrupper

Dyretype og staldsystemer som indgår i flexgruppen
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

### Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

5. Afløbsbrønde på møddingspladsen skal friholdes for fast husdyrgødning, sand/jord m.v. så overfladevand frit kan løbe til ajlebeholderen.
6. Kapaciteten af husdyrbrugets gødningsopbevaringsanlæg skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel 3.
7. Håndtering af ajle skal foregå under opsyn, så spild undgås.

Tabel 3. Opbevaringskapacitet til husdyrgødning

Opbevaringslagre		
Navn	Lagertype	Areal (m <sup>2</sup> )
Mødding	Fast	55
Ajlebeholder	Flydende	18

### Øvrige emissioner (lugt, støj, støv, lys og rystelser)

#### Lugt

8. Bedriften og dens omgivelser skal drives og renholdes således, at driften ikke medfører væsentlige lugtgener, og således lugtgener så vidt muligt begrænses. Der skal opretholdes en god staldhygiejne.
9. Driften må ikke medføre væsentlige lugtgener for omboende og omgivelserne.

#### Støj

10. Bidraget fra landbruget på Steppingvej 121, 6100 Haderslev til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må i det åbne land, i byzone og ved samlet bebyggelse ikke overskride følgende værdier (tabel 4), som angivet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder":

Tabel 4: Støjgrænser

	Mandag – fredag kl. 07.00 - 18.00 Lørdag kl. 07.00 - 14.00	Mandag - fredag kl. 18.00 - 22.00 Lørdag kl. 14.00 - 22.00 Søn og helligdag kl. 07.00 - 22.00	Alle dage kl. 22.00 – 07.00
	dB(A)	dB(A)	dB(A)
Det åbne land	55	45	40
Byzone	45	40	35
Samlet bebyggelse	45	40	35

Markarbejde med traktorer og landbrugsmaskiner er ikke omfattet af ovennævnte støjgrænser.

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.

Hvis tilsynsmyndigheden, på baggrund af en orienterende støjmåling, finder det nødvendigt, skal den ansvarlige for husdyrbruget dokumentere, at de i vilkår 10 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, der er godkendte til at "Miljømåling – ekstern støj". Udgifterne til støjmålingen afholdes af husdyrbruget.

#### Lys

11. For eksisterende og ved evt. ny belysning eller renovering af eksisterende udendørs belysning ved anlægget bygninger, skal belysningen være forsynet med en bevægelsessensor, der sikrer, at lyset kun er tændt i op til en halv time, eller så lang tid der arbejdes på pladserne udenfor bygningerne.
12. Driften må ikke medføre væsentlige lysgener for omboende og omgivelserne.

#### Fluer og skadedyr

13. Arealerne omkring anlægsbygninger 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 (rotter mv.). Stalde, lagre og andre anlæg skal holdes i forsvarlig rottesikret stand, m.v. med henblik på at forhindre gode levedmuligheder for rotter.
14. Der skal overalt på ejendommen udføres effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

#### Reststoffer, affald og naturressourcer

##### Spildevand

15. På befæstede arealer må der ikke ske oplag af tilskudsfoeder m.v., der med evt. regnvand kan tilføres overflade- eller grundvand. Et eventuelt spild af sådanne stoffer på befæstede arealer uden afløb til ajlebeholder skal straks opsamles.
16. Vask af maskiner, redskaber og transportvogne skal foregå på et befæstet areal, der er uigennemtrængeligt for fugt. Fra det befæstede areal skal spildevand bortledes til ajlebeholder.

##### Affald

17. Affald skal opbevares og håndteres som beskrevet i Haderslev Kommunes til enhver tid gældende affaldsregulativ for erhvervsaffald. <https://www.haderslev.dk/service/raadgivning-og-regler-for-erhverv/erhvervsaffald-og-genbrug/saadan-haandterer-du-erhvervsaffald/>
18. Spildolie og andet flydende farligt affald der opbevares, skal opbevares som beskrevet i Haderslev kommunes forskrift; "Opbevaring af farligt affald og kemikalier i Haderslev kommune". Se: <https://www.haderslev.dk/media/6414/forskrift-for-opbevaring-af-farligt-affald-og-kemikalier.pdf>
19. Fast farligt affald skal opbevares indendørs på fast og tæt bund.
20. Pesticidrester skal opbevares og håndteres som farligt affald. Tømt og rengjort (skyllet) pesticidemballage kan bortskaffes som dagrenovation.

##### Olie og diesel

21. Olie og diesel skal opbevares i overjordiske beholdere på fast bund uden afløb så spild kan opsamles med et egnet sugende materiale som fx molergrus.
22. Påfyldning af brændstof (diesel eller benzin) samt olie på traktorer og andre motoriserede maskiner og køretøjer skal ske på befæstet areal, der ikke har afløb, og er udformet således at spild ikke kan forurene jord, anden kloak, overfladevand og grundvand.

**Kemikalier og andre stoffer**

23. Kemikalier, rengøringsmidler, medicin, foderstoffer m.v., skal opbevares således, at de ikke kan ledes til jord, grundvand, overfladevand eller afløbssystemer, hvis der måtte ske udslip. Et eventuelt spild af sådanne stoffer på arealer uden afløb til ajlebeholder skal straks opsamles.

**Døde dyr**

24. Døde dyr skal opbevares overdækket og på betonspalter eller andet tilsvarende underlag. Opbevaringen må ikke give anledning til væsentlige lugtgener og må ikke medføre uhygiejniske forhold.

## C. Offentlighed og klagevejledning

### Orientering af naboer om ansøgningen om miljøtilladelse

Matrikulære naboer til ejendommen blev orienteret om ansøgningen om miljøtilladelse 20. april 2021 med en frist på 2 uger til at indsende bemærkninger.

Der indkom ingen bemærkninger. Ingen har ønsket udkastet til afgørelsen tilsendt.

### Høring af parter om udkastet til miljøtilladelse

Udkast til miljøtilladelse blev den 12. maj 2021 udsendt i partshøring.

Haderslev Kommune har vurderet, at parter i denne sag er ansøger og ejer selv, andre berørte myndigheder, og eventuelle nabobeboelser, som ligger indenfor lugtkonsekvenszonen på 104 meter, samt ejere af de ejendomme, som matrikulært støder op til ejendommen, hvor husdyrbrugets anlæg er placeret.

Haderslev Kommune har ikke modtaget høringssvar i høringsperioden.

### Annoncering af afgørelse

Miljøtilladelsen er meddelt den 31. maj 2021.

Miljøtilladelsen efter husdyrbrugloven er offentliggjort på [DMA.mst.dk](http://DMA.mst.dk) den 31. maj 2021.

Orientering om denne afgørelse er sendt til følgende:

#### Som e-mail eller brev med vedhæftet fil:

- Ansøger og ejer, Aage Jørgensen, Steppingvej 121, 6100 Haderslev  
e-mail: [aagebj@gmail.com](mailto:aagebj@gmail.com)

#### Som e-mail med vedhæftet fil:

- Ansøgers konsulent: SLF, Birgitte Madsen  
e-mail: [BM@slf.dk](mailto:BM@slf.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København  
e-mail: [dn-haderslevsager@dn.dk](mailto:dn-haderslevsager@dn.dk)
- Rådet for Grøn Omstilling, Kompagnistræde 22, 3.sal, 1208 København K.  
e-mail: [info@rgo.dk](mailto:info@rgo.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, DOF, Vesterbrogade 140, 1620 København V.  
e-mail: [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)

#### Som e-mail med link til hjemmesiden [dma.mst.dk](http://dma.mst.dk):

- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Syd, Nytorv 2, 1. sal, 6000 Kolding  
e-mail: [sesyd@sst.dk](mailto:sesyd@sst.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, 7000 Fredericia  
e-mail: [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup  
e-mail: [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14,1 1651 København V  
e-mail: [ae@ae.dk](mailto:ae@ae.dk)
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 12188, 1017 København K.  
e-mail: [fbr@fbr.dk](mailto:fbr@fbr.dk)
- Lokalfd. Danmarks Naturfredningsforening Haderslev, Bent Karlsson, Højgårdsvej 9, Brøndlund, 6500 Vojens  
e-mail: [Bent.Karlsson1@outlook.dk](mailto:Bent.Karlsson1@outlook.dk)
- Lokalfd. Danmarks Sportsfiskerforbund v/ Morten Ringive  
e-mail: [mri@fleggaard.dk](mailto:mri@fleggaard.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten  
e-mail: [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, DOF Sønderjylland v/ Jørn V. Sørensen, Kongevej 64, 6100 Haderslev  
e-mail: [haderslev@dof.dk](mailto:haderslev@dof.dk)

### **Klagevejledning**

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jf. husdyrbruglovens § 76.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk)

Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til Haderslev Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på 900 kr. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i klageportalen. Klagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Haderslev Kommune.

Haderslev Kommune videresender herefter anmodningen til klagenævnet, som træffer afgørelsen om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget inden klagefristens udløb den 28. juni 2021.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Haderslev Kommune i klageportalen.

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.

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.

### **Civilt søgsmål**

Et eventuelt sagsanlæg skal ifølge § 91 i husdyrbrugloven, være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget, eller – hvis sagen påklages – inden 6 måneder efter, at den endelige afgørelse foreligger.



## Versionshistorik

Her ses en oversigt over versionshistorikken i ansøgningsmaterialet i kronologisk rækkefølge, som det er vist i det digitale ansøgningsssystem [www.Husdyrgodkendelse.dk](http://www.Husdyrgodkendelse.dk)

Ansøgning (220926) | Sagsbehandling

Sagsbehandling **Versionshistorik**

**Version**  
2 (Ansøger)

Skema

Ændrede		
Identitet	Gammel værdi	Ny værdi
220926 - KortBeskrivelse		Over på stipladsmodellen

Ansøgning (220926) | Sagsbehandling

Sagsbehandling **Versionshistorik**

**Version**  
3 (Ansøger)

Produktionsarealer

Ændrede		
Identitet	Gammel værdi	Ny værdi
Id: 325655 (stald: Stald 1) - BatKlassifikation	Eksisterende staldafsnit	Nyt (inkl. renoveret) staldafsnit
Id: 325658 (stald: Stald 3) - Areal	53,00	55,00

Gødningslager




Ændrede		
Identitet	Gammel værdi	Ny værdi
Mødding Geometri :		Geometri ændret. Center flyttet 1 m Ø.

Gødningsandel

Ændrede		
Identitet	Gammel værdi	Ny værdi
Gødningsandel (lager: Mødding) - Kvadratmeter	54,00	55,00

Bebyggelser

**Slettede**

-  Steppingvej 115 - enkelt bolig, kumulation: nul ejendomme (0)
-  Hjerndrup Stadsvej 52 - enkelt bolig, kumulation: nul ejendomme (0)
-  Hjerndrup - samlet bebyggelse, kumulation: nul ejendomme (0)

## D. Ansøgers beskrivelse og kommunens vurderinger

Ansøgers beskrivelse og kommunens vurdering danner grundlag for de vilkår, der meddeles i miljøtilladelsen.

Ansøgers beskrivelse af forholdene fremgår af ansøgningen samt af supplerende oplysninger fra ansøger.

Kommunens vurderinger foretages på baggrund af Haderslev Kommunes oplysninger om natur- og miljøforhold i området, og på områdets sårbarhed over for påvirkninger fra husdyrbruget.

Vurderingerne skal belyse konsekvenserne af driften på ejendommen, og om de virkemidler til forebyggelse og begrænsning af forurening, der fremgår af ansøgningen, er tilstrækkelige.

### 1) Generelt

#### Ansøgers beskrivelse:

Ejendommen har en miljøtilladelse (§10) fra d. 13/12 2011.

Seneste tilsyn var i juni 2020.

På ejendommen er en ammekvægsbesætning. Idet dyreholdet ønskes udvidet, søges der om miljøtilladelse. Herved bliver ejendommen godkendt efter "stipladsmodellen", hvor der ikke gives lov til et bestemt antal dyr, men derimod til størrelsen på "produktionsarealet". Når produktionsarealet er godkendt, reguleres dyreholdets tilladte størrelse af dyrevelfærdsreglerne.

En bindestald er ændret til dybstrøelse. Denne ændring er der taget højde for i denne ansøgning, hvor bindestalden indgår i 8-års drift og nudrift, men ændres til dybstrøelse i ansøgt drift. Herudover foretages der ikke bygningsmæssige ændringer.

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

Den samlede ammoniakemission er under 750 kg, og der er derfor ikke krav om BAT-beregning.

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

#### Haderslev Kommunes vurdering

Denne miljøtilladelse omfatter udelukkende anlægget på adressen Steppingvej 121, 6100 Haderslev.

Kommunen stiller vilkår om, at det er den ansvarlige for driften af anlægget, som er ansvarlig for at overholde tilladelsens vilkår. På afgørelsestidspunktet er det Aage Jørgensen, som er ansvarlig for driften.

For at sikre, at tilladelsens vilkår er tilgængelige for eventuelle ansatte, stilles der vilkår om, at tilladelsen skal foreligge på ejendommen.

### 2) Staldanlæg - Produktionsarealer

#### Ansøgers beskrivelse:

Oplysninger om produktionsareal, staldsystem og dyretype fremgår af tabel vedlagt som bilag 3.

Der er tale om en ammekvægsbesætning. Dyrene er udegående om sommeren. Alle staldene er indrettet med dybstrøelse. I ansøgt drift søges der om flexgruppe "alle kvæg, heste, får og geder".

Der bygges ikke nyt i forbindelse med denne ansøgning. En bindestald er ændret til dybstrøelse, og i én stald etableres der fast gulv med afløb, hvilket indgår i beregningerne.

Ansøgningen er vedlagt situationsplan, afløbsplan m.fl.

#### Haderslev Kommunes vurdering

Oplysninger om produktionsarealer, staldsystemer og dyretyper fremgår af tabel 5. Heraf fremgår ligeledes ændringer set hen over de seneste 8 år.

Tabel 5: Produktionsareal og udnyttelse af bruttoarealet i procent

Stalde og produktioner				
Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Produktion	Produktionsareal	
			m <sup>2</sup>	% af total
<b>Ansøgt drift</b>				
Stald 1	281	(#325655) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	235	84
Stald 2	77	(#326945) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	48	62
Stald 3	101	(#325658) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	55	54
<b>Sum</b>			<b>338</b>	
<b>Nudrift</b>				
Stald 1	281	(#326933) Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse	200	84
		(#326932) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	35	
Stald 2	77	(#326935) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	24	62
		(#326934) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	24	
Stald 3	101	(#326936) Kvier, stude, ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Bindestald med grebning	34	34
<b>Sum</b>			<b>317</b>	
<b>8 års drift</b>				
Stald 1	281	(#326928) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	35	84
		(#326927) Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse	200	
Stald 2	77	(#326930) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	24	62
		(#326929) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	24	
Stald 3	101	(#326931) Kvier, stude, ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Bindestald med grebning	34	34
<b>Sum</b>			<b>317</b>	

Ejendommens §10-tilladelse fra 13. december 2011 er udnyttet, og der er således ammekvæg med opdræt og ungdyr i de eksisterende staldafsnit (stald 1, -2 og -3).

Ansøgt drift er en forøgelse af produktionsarealer fra 317 m<sup>2</sup> til 338 m<sup>2</sup>, idet stald 3 ændres fra bindestald med grebning til dybstrøelse. Det øger produktionsarealet i stald 3 fra 34 m<sup>2</sup> til 55 m<sup>2</sup>.

Nudrift og 8-års drift er ens, og med et produktionsareal svarende til den tilladte produktion, der fremgår af §10-tilladelsen fra 13. december 2011.

Der kan meddeles miljøtilladelse til produktionsarealer som ansøgt.

#### Miljøtilladelsen omfatter:

- **Stald 1**
  - Eksisterende staldafsnit med 235 m<sup>2</sup> produktionsareal, svarende til 84 % af bruttoarealet på 281 m<sup>2</sup>.
    - Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder. Dybstrøelse på 235 m<sup>2</sup>
- **Stald 2**
  - Eksisterende staldafsnit med 48 m<sup>2</sup> produktionsareal, svarende til 62 % af bruttoarealet på 77 m<sup>2</sup>.
    - Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder. Dybstrøelse på 48 m<sup>2</sup>
- **Stald 3**
  - Eksisterende staldafsnit med 55 m<sup>2</sup> produktionsareal, svarende til 55% af bruttoarealet på 101 m<sup>2</sup>
    - Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder. Dybstrøelse på 55 m<sup>2</sup>

#### Gødningsopbevaringslagre:

- 55 m<sup>2</sup> eksisterende møddingsplads til fast husdyrgødning
- 18 m<sup>2</sup> eksisterende ajlebeholder til flydende husdyrgødning

#### Øvrige anlæg

- Lade
- Maskinhus

Situationsplan med angivelse af placering af stalde og anlæg fremgår af bilag 2.

Der stilles vilkår om, at dyretype, staldsystemer produktionsarealernes størrelse skal være som ansøgt.

Miljøtilladelsen er givet på grundlag af ansøgningens oplysninger.

Miljøpåvirkningen med ammoniak og lugt afhænger af produktionsarealernes og gødningsopbevaringsarealernes størrelse, af dyresammensætningen og de anvendte staldsystemer samt af den anvendte teknologi. Kommunen stiller derfor vilkår til disse forhold for at sikre, at miljøpåvirkningerne fra ejendommen fastholdes på det niveau, der fremgår af ansøgningen.

### 3) Husdyrbrugets lokalisering – afstandskrav

#### Ansøgers beskrivelse:

Faste afstandskrav i henhold til Husdyrbruglovens §§ 6 og 8

Nærmeste...	Afstand	Beskrivelse	Afstandskrav
Nabo	85 m	Fra gl. bindestald (Stald 3) til nabobeboelse på Steppingvej 115	50 m
Naboskel	60 m	Fra gl. bindestald (Stald 3) til naboskel ved Steppingvej 115	30 m
Beboelse på samme ejendom (stuehus)	0 m	Sammenbygget.  Der er tale om eksisterende bygninger, og der blev givet dispensation i 2011.	15 m
Samlet bebyggelse i landzone	2,1 km	Bramdrup, Ved Boligområde i Bramdrup	58 m*
Byzone (eksisterende og fremtidig)	1,6 km	Erhvervsområde ved Bramdrup	102 m*
Sommerhusområde (eksisterende og fremtidige)	>> 1 km		102 m*
Områder i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv	2,2 km	Boligområde i Bramdrup Plan 20.47-1	57 m*
Fælles vandindvindingsanlæg	2,3 km	Bramdrup Vandværk, 116076 mod SØ	50 m
Enkelt vandindvindingsanlæg	750 m	Bramhalevej 58, Vandboring 142.1214 mod sydvest	25 m
Vandløb eller dræn	180 m	Fra Stald 2 til beskyttet vandløb mod nord	15/100 m
Sø	15 m	Fra stald 1 til §3 sø	15/100 m
Offentlig vej og privat fællesvej	57 m	Fra gl. bindestald til vejskel (Steppingvej)	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](http://www.husdyrgodkendelse.dk), Danmarks Miljøportal og Jupiterdatabsen (Geus)

### Haderslev Kommunes vurdering

Husdyrbruget er beliggende i det åbne land, præget af landbrug og landbrugsproduktion. Der etableres ikke produktionsarealer, så husdyrbrugets fremstående og indsigten hertil ændres ikke.

De fastsatte afstandskrav i husdyrbruglovens § 6 og § 8 gælder for både etableringer, udvidelser og ændringer. Afstandskravene i henhold til § 6 og § 8 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug måles til kanten af de pågældende bygninger.

Husdyrbruget er beliggende i landzone og uden for eksisterende eller fremtidigt byzone- eller sommerhusområde. Ejendommen ligger desuden ikke i et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.

Nærmeste nabo er Steppingvej 115, beliggende 86 m øst for tidligere bindestald, nu benævnt 'Stald 3'. Afstanden er større end kravet på mindst 50 m.

Afstandskrav til nærmeste naboskel - med matrikelnr. 75 Bramdrup, Moltrup - på 30 m er overholdt, da afstanden er 62 m. Ligeledes er afstandskravet til offentlig og privat vej på 15 m overholdt, da afstanden fra stald 3 er 57 m. Afstandskravet til levnedsmiddelvirksomhed (25 m) er markant overholdt.

Afstandskravet til fælles vandindvindingsanlæg på 50 m er overholdt, da der er mere end 2 km til Bramdrup Vandværk mod SØ. Afstandskravet til enkelt vandindvindingsanlæg på 25 m er ligeledes overholdt, da nærmeste er 750 m mod SV (Bramhalevej 58).

Afstanden for beboelse på samme ejendom til anlæg er 0 m, som følge af at stuehus og stalde (Stald 3) er bygget sammen. Da der er tale om eksisterede og allerede godkendte forhold, og da pågældende lovgivning ikke regulerer eksisterede forhold, er afstandskravet på 15 m ikke relevant.

Afstandskravet til vandløb eller dræn (15 m) er overholdt, da der er ca 180 m til vandløb mod nord. Ligeledes er afstandskravet til søen, beliggende umiddelbart vest for Stald 1, overholdt, da afstanden måles til minimum 15 m.

Det vurderes desuden, at husdyrbruget ikke ligger indenfor fredninger, strand-, klit-, sø-, å-, kirke- og fortidsmindebeskyttelseslinje eller indenfor skovbyggelinjen eller indenfor beskyttede sten- og jorddiger.

Husdyrbrugets anlæg ligger indenfor skovbyggelinjen, men da der ikke er etableringer, er dette forhold ikke relevant i forhold til afstandskrav.

#### **4) Husdyrbrugets landskabelige placering og planmæssige forhold**

##### **Ansøgers beskrivelse:**

Ejendommen ligger ikke inden for Natura2000, fredede områder, kulturhistoriske bevaringsværdier, værdifulde kulturmiljøer, naturbeskyttelsesinteresser, potentielle økologiske forbindelser, bevaringsværdige landskaber, større sammenhængende landskaber, geologiske bevaringsværdier, NFI, skovrejsningsområde, sø- og åbeskyttelseslinjer, kirkebyggelinjer eller beskyttede sten- og jorddiger.

Ejendommen ligger inden for støjbelastede arealer, særligt værdifulde landbrugsområder samt skovbyggelinje.

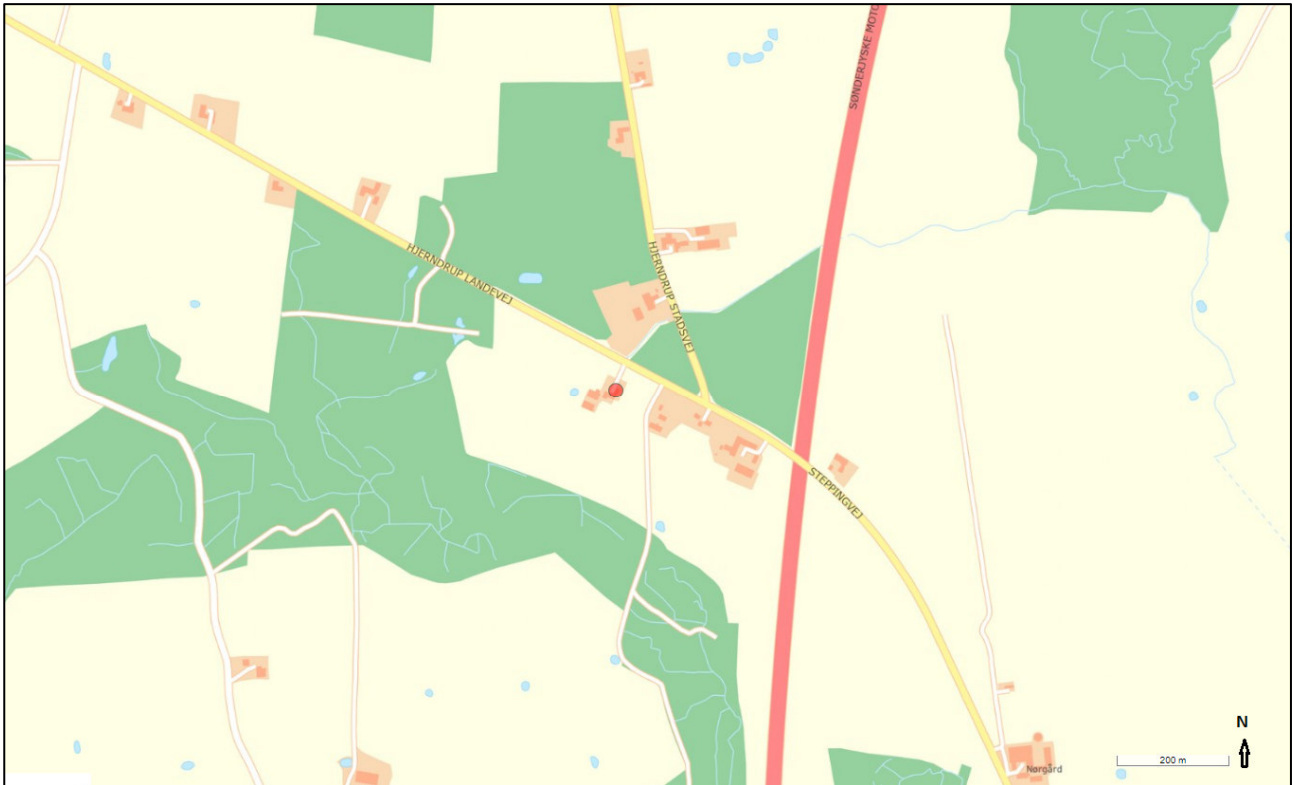
Der bygges ikke nyt. Derfor vurderes projektet ikke at påvirke landskabet.

### Haderslev Kommunes vurdering

Husdyrbrugets anlæg er beliggende ca 2 km NNV for Bramdrup og ca 3 km NØ for Simmersted. Husdyrbruget placering i nærområdet ses af billede 2.

Husdyrbruget ligger i landzone i det åbne land, og indenfor Særligt værdifulde landbrugsområder (KP17), men ikke indenfor bevaringsværdige landskaber (KP17). Foruden det, ligger husdyrbruget ikke i udpegende områder, der fordrer specifik vurdering. Dertil kommer at husdyrbrugets ydre anlæg ikke ændres.

Det er Haderslev kommunens vurdering, at husdyrbruget landskabelige placering eller planmæssige forhold omkring husdyrbruget ikke giver anledning til vilkår.



Billede 2. Placering af husdyrbruget (markeret med rød prik) i dets nære omgivelser.

## 5) Husdyrgødning

### Ansøgers beskrivelse

Flydende husdyrgødning (ajle) opbevares i ajlebeholder på 54 m<sup>3</sup>. Der er ingen gyllebeholdere.

Fast husdyrgødning opbevares på mødding (55 m<sup>2</sup>) eller i markstak efter gældende regler. Typisk tømmes staldene 1-2 gange årligt, hvor møget bringes direkte ud på markerne.

Ansøgningen er vedlagt en kapacitetsberegning, der viser, at det vejledende krav om 9 måneders opbevaringskapacitet er opfyldt.

### Haderslev Kommunes vurdering

Ifølge § 11 i husdyrgødningsbekendtgørelsen 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 m<sup>2</sup> produktionsareal. Denne § 16b miljøtilladelse stiller ikke krav om dyrenes maksimale antal, og ejendommens opbevaringskapacitet beregnet i måneder kan derfor variere år for år.

Ansøgers beregning af opbevaringskapacitet (bilag 6) tager udgangspunkt i et defineret dyrehold, der af Haderslev kommune er vurderet til at stemme overens med det ansøgte produktionsareal. I kapacitetsberegningen er der taget udgangspunkt i normtal fra Aarhus Universitet for gødningsproduktion, og det er Haderslev kommunes vurdering at beregningen er retvisende.

Som supplement og alternativ til opbevaring af fast gødning på møddingspladsen, kan komposteret dybstrøelse, når dybstrøelsen har ligget mindst 3-4 måneder i stald, og tørstofindholdet udgør mindst 30 %, i stedet lægges i markstak og skal følge reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Haderslev kommune vurderer sammenfattende, at der er tilstrækkelig kapacitet til opbevaring af husdyrgødningen på ejendommen. Det forudsættes, at de til enhver tid gældende krav om opbevaringskapacitet overholdes, jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens § 11.

Haderslev kommune stiller ikke yderligere vilkår til opbevaring af husdyrgødning. Men opmærksomheden henledes på husdyrgødningsbekendtgørelsens bestemmelser for etablering og drift af møddingspladser og markstakke. Det er fx § 6 om afstandskrav, § 15 om etableringsfrekvens og -periode, samt § 16 om overdækning med tætsluttende og vandtæt materiale. Sidstnævnte er også en vigtig del af fluebekæmpelse.

## 6) Foderopbevaring

### Ansøgers beskrivelse

Halm opbevares i lade (bygning 7). Wrap er pakket ind og står udendørs. Mineraler tildeles som sliksten.

### Haderslev Kommunes vurdering

Det er Haderslev kommunes vurdering, at opbevaring og håndtering af foder som beskrevet, ikke giver anledning til forurening. Der stilles derfor ikke vilkår til opbevaring og anvendelse af foder.

## 7) Ammoniakemission - Naturvurdering og Bilag IV-arter

### Ansøgers beskrivelse

Nærmeste kategori 1 natur ligger ca. 7,5 km syd for ejendommen og modtager 0 kg ammoniak fra ejendommen i totaldeposition. Dermed er kravet max 0,2/0,4/0,7 kg totaldeposition overholdt uanset eventuel kumulation med andre husdyrbrug.

Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev, der ligger ca. 7 km sydøst for ejendommen og modtager 0 kg ammoniak fra ejendommen i totaldeposition. Kravet på max 1 kg totaldeposition er dermed overholdt.

Nærmeste kategori 3 natur er "gammel jordskovbund", der ligger syd og vest for ejendommen i en afstand på ca. 200 m. Området modtager 0 kg ammoniak fra ejendommen i merdeposition. Umiddelbart vest for anlægget modtager en §3 sø 0,5 kg merdeposition. Kravet på max 1 kg merdeposition er dermed overholdt.

Udpegninger og depositionsregninger kan ses i IT-ansøgningssystemet.

### Haderslev Kommunes vurdering

Ammoniakemissionen (NH<sub>3</sub>-N) fra husdyrbrugets staldafsnit og lagre er i ansøgt drift hhv. 284 kg og 27 kg, med en totalemission på 311 kg NH<sub>3</sub>-N/år.

Haderslev kommune har vurderet, om naturområderne i nærheden af husdyrbruget kan blive påvirket væsentligt som følge af øget kvælstoffordampning. Naturområder påvirkes ikke væsentligt. Naturvurderingen i sin helhed kan ses i bilag 7, mens der nedenstående er et resume af vurderingen.

### **Naturvurdering - Resumé**

Plantesamfund i terrestriske naturområder kan være følsomme overfor luftbåren ammoniak. Ammoniak kan medføre eutrofiering, som kan forringe områdernes naturmæssige værdi. 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. Ammoniakdepositionen fra husdyrbruget skal overholde beskyttelsesniveauet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Konklusionen på kommunens naturvurdering er:

- Tilstanden i naturområderne i kategori 1, 2 eller 3 samt i øvrig § 3 natur vurderes ikke at ville ændre sig som følge af det ansøgte projekt på Steppingvej 121.
- 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.
- Der stilles på den baggrund ingen skærpende vilkår.



## 8) Lugt

### Ansøgers beskrivelse

Nærmeste byzone vurderes at være Bramdrup ca. 1,6 km væk.

Nærmeste samlede bebyggelse vurderes at være ved Bramdrup ca. 2 km væk.

Nærmeste nabo uden landbrugspligt er Steppingvej 111 ca. 200 m væk.

Der vurderes ikke at være kumulation med andre husdyrbrug.

Ifølge beregningerne overholdes lugtgenekravet til alle tre kategorier af beboelser.

Udpegninger og lugtberegninger kan ses i IT-ansøgningssystemet.

### Haderslev Kommunes vurdering

Lugten fra staldene er på baggrund af ansøgningen beregnet til i alt 4.394 OU/s.

I ansøgningsystemet er der beregnet en geneafstand for de 3 kategorier af omboende (genekategorier): byzone, samlet bebyggelse i landzone, og enkelt beboelse.

I de 3 genekategorier er beboelsesbygninger på ejendomme med landbrugspligt og på ejendomme ejet af ansøger ikke omfattet af genekriterierne for lugt.

Den beregnede geneafstand korrigeres yderligere efter fastlagte regler og med fastsatte faktorer. Der korrigeres hvis anlægget er beliggende nordligt for omboende og yderligere hvis omboende er genstand for lugtgener fra andre husdyrbrug af en vis størrelse.

Den korrigerede geneafstand er derfor den minimumsafstand, der skal være fra et husdyranlægs lugtcentrum til de 3 genekategorier (Byzone, Samlet bebyggelse og Enkelt beboelse). Den korrigerede geneafstand skal være mindre end eller ens med den vægtede gennemsnitsafstand for at lugtgenekriterierne er overholdt.

Det er Haderslev kommunes vurdering, at der ikke er kumulation med andre husdyrbrug.

Med den beregnede lugtemission fra produktionen er genekriterier for lugt til alle geneområder overholdt.

*Tabel 6. Korrigeret geneafstand og vægtet gennemsnitsafstand til beboelser i geneområderne*

Områdetype	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnitsafstand	Genekriterie overholdt
<b>Enkeltbolig uden landbrugspligt:</b> Steppingvej 111	32,4 m	197,1 m	Ja
<b>Samlet bebyggelse:</b> Bramdrupdam	57,5 m	2.080,6 m	Ja
<b>Byzone:</b> Bramdrupdam, Moltrup	102,4 m	1.603,4 m	Ja

Den korrigerede geneafstand til nærmeste nabo på Steppingvej 111 beregnes til godt 32 m. Den faktiske afstand til anlæggets lugtcentrum er længere, nemlig godt 197 m.

Den korrigerede geneafstanden til nærmeste nabo i samlet bebyggelse i landzone (Bramdrupdam) beregnes til knap 58 m. Den faktiske afstand til anlæggets lugtcentrum er længere, nemlig godt 2 km.

Den korrigerede geneafstanden til byzone (Bramdrupdam, Moltrup) beregnes til godt 102 m. Den faktiske afstand til anlæggets lugtcentrum er længere, nemlig godt 1,6 km.

Afskæringskriteriet for lugt til alle genekategorier er således overholdt.

For alle husdyrbrug gælder, at lugtemissionen kan begrænses ved at opretholde en god staldhygiejne, og at produktionsforhold og arbejdsgange tilrettelægges således, at dannelse af lugtende stoffer minimeres. På baggrund heraf stiller Haderslev Kommune vilkår om at der skal holdes rent og ryddeligt i og omkring staldanlæg, lagerfaciliteter, og transportvej mv., med henblik på at sikre, at lugtgener begrænses mest muligt.

Det er Haderslev kommunes vurdering, at den i ansøgningen beskrevne produktion ikke vil være årsag til væsentlig lugtgener for omkringboende.

Der stilles dog vilkår om, at der ikke må være væsentlige lugtgener fra anlægget og anlæggets drift, dvs. gener, som kommunen vurderer, er væsentligt større end det, der kan forventes ifølge grundlaget for vurderingen.

### 9) Støjklider og rystelser

#### Ansøgers beskrivelse

Støjkilde	Placering	Driftstid
Kompressor (mobil)	Bygning 5	Efter behov
Udfodring	I og omkring staldene	De måneder hvor dyrene er på stald fodres og strøs der en gang dagligt mellem kl 15 og 17. Det tager ca. en time.
Foderblanding	Ingen (wrap)	-
Udmugning	I staldene	2 gange årligt

Virksomhedens bidrag til trafikstøjen i området vurderes at være begrænset i forhold til den samlede trafikbelastning og ændres ikke væsentlig som følge af ansøgningen.

#### Haderslev Kommunes vurdering

På baggrund af ejendommens lokalisering vurderes det, at støjen fra anlægget med tilknyttede aktiviteter generelt ikke vil give anledning til væsentlige støjgener for de omkringliggende nabobeboelser. Støj fra intern transport indgår også i vurderingen.

Kommunen vurderer, at støjen ikke vil overstige miljøstyrelsens vejledende maksimums grænser på 55 dB dag / 45 dB aften / 40 dB nat ved nabobeboelse.

De vejledende støjgrænser stilles som vilkår. Det bemærkes, at støj fra brugen af landbrugsredskaber i marken er undtaget fra støjgrænserne.

De givne oplysninger om støjklider vurderes ikke umiddelbart at give anledning til rystelser ved naboer.

Der er i øvrigt ikke oplysninger om andre forhold på ejendommen, der kan give anledning til rystelser ved naboer. Haderslev Kommune vurderer derfor, at rystelser ikke vil give anledning til væsentlige gener, og der stilles ikke vilkår til rystelser

### 10) Støv

#### Ansøgers beskrivelse

Driften, herunder håndtering af foder og halm, forventes ikke at medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal. Der er størst risiko for støvgener om sommeren hvor jorden er tør, og i disse måneder er dyrene udegående hele døgnet.

#### Haderslev Kommunes vurdering

De væsentlig kilde til eventuelle støvgener kan være håndtering af halm, samt kørsel på grusbelagt plads og veje.

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.

Haderslev kommune vurderer, at de mulige støvgener er beskrevet fyldestgørende, og at disse forhold ikke vil udgøre væsentlig gene for omkringboende. Derfor stilles der ikke vilkår vedrørende støv.

### 11) Lys

#### Ansøgers beskrivelse

Der er lysklider på stald 1 og 2. Der er bevægelsessensor på, og lyset kan kun være tændt, når det er mørkt.

#### Haderslev Kommunes vurdering

Den udendørs belysning er forsynet med bevægelsessensor. Haderslev Kommune stiller vilkår om at udendørs belysningsklider skal være forsynet med bevægelsessensor.

Haderslev Kommune vurderer, at lysforhold på ejendommen ikke vil få en væsentlig indvirkning på landskabet eller være til væsentlig gene for omkringboende.

Der stilles vilkår om, at lys ikke må være til væsentlig gene.

### **12) Fluer og skadedyr**

#### **Ansøgers beskrivelse**

Der vil på ejendommen blive foretaget fluebekæmpelse i overensstemmelse med de gældende retningslinjer fra Skadedyrlaboratoriet.

Der er størst risiko for fluegener om sommeren, og i disse måneder er dyrene udegående hele døgnet.

Rottebekæmpelse foregår via den kommune ordning. God gødningshåndtering og en generel god hygiejne med fjernelse af gødnings- og foderrester på ejendommen reducerer risikoen for rotter.

#### **Haderslev Kommunes vurdering**

Det skal søges at minimere gener fra fluer og skadedyr, hvilket fastholdes gennem vilkår om ryddelighed, om foderopbevaring og om at overholde retningslinjer fra Skadedyrlaboratoriet, Århus Universitet, Institut for Agroøkologi; [https://agro.au.dk/fileadmin/DJF/Agro/Projekter/Vejledning\\_om\\_skadedyr/Retningslinier-for-fluebekaempelse.pdf](https://agro.au.dk/fileadmin/DJF/Agro/Projekter/Vejledning_om_skadedyr/Retningslinier-for-fluebekaempelse.pdf)

Konstateres der rotter på ejendommen, skal det straks meddeles til kommunen, så bekæmpelse kan iværksættes.

### **13) Transport, til- og frakørsler**

#### **Ansøgers beskrivelse**

Der er én tilkørsel til ejendommen. 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.

Transporterne sker typisk i dagtimerne fra ca. kl. 7.00 til kl. 17.00. I forbindelse med ændring af besætningen kan der være et øget transportbehov til og fra ejendommen, men antallet øges ikke proportionalt med udvidelsen. Overordnet set vurderes antallet af transporter ikke at ændres væsentligt som følge af det ændrede dyrehold.

#### **Haderslev Kommunes vurdering**

Antallet af transporter vil være påvirket af den fleksibilitet en arealbaseret tilladelse giver mulighed for.

Trafik og transport af gods på offentlig vej reguleres af færdselsloven og der stilles ingen vilkår.

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.

Kommunen vurderer på baggrund af husdyrbrugets lokalisering, at transporter relateret til det tilladte produktionsareal, ikke forventes at være til væsentlig gene for beboerne i området. Der stilles ingen særlige vilkår i forhold til transport.

### **14) Affald**

#### **Ansøgers beskrivelse**

Bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativ.

Erhvervsaffald afhentes månedligt af Flemming Paulsen. Døde dyr opbevares på betonplads nordvest for stuehus og afhentes af DAKA.

Pesticidemballage rengøres og kommer i erhvervscontainer fra Flemming Paulsen.

Spildolie opbevares ikke på ejendommen.

Medicinrester og kanyler afleveres til dyrlægen.

### **Haderslev Kommunes vurdering**

Det vurderes, at opbevaring og bortskaffelse af affald sker i overensstemmelse med Haderslev Kommunes REGULATIV FOR ERHVERVSAFFALD: <https://www.haderslev.dk/service/raadgivning-og-regler-for-erhverv/erhvervsaffald-og-genbrug/saadan-haandterer-du-erhvervsaffald/>

Affald sorteres og afhændes til godkendte modtagere.

Der stilles ikke vilkår til at sikre dette, da husdyrbruget som virksomhed i Haderslev Kommune er forpligtet til at overholde de gældende retningslinjer i affaldsregulativet.

Regulativet for erhvervsaffald kan findes på kommunens hjemmeside.

Der gøres desuden opmærksom på, at reglerne om opbevaring af olie, kemikalier og affald herfra er beskrevet i Haderslev Kommunes Forskrift for opbevaring af farligt affald og kemikalier, se mere på <https://www.haderslev.dk/service/raadgivning-og-regler-for-erhverv/erhvervsaffald-og-genbrug/farlig-affald/>

Haderslev kommune 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 <https://affaldsregister.ens.dk/Default.aspx>

Opbevaring og håndtering af miljøfarlige stoffer vurderes ikke at være til risiko for miljøet, under forudsætning af overholdelse af vilkåret om vask af maskiner, der står under afsnittet Jord, grundvand og overfladevand.

Døde dyr opbevares tildækket og hævet over jorden ved at lægge dem på spalter eller lignende, så lugt og sygdomsspredning så vidt muligt undgås.

Opbevaring af affald og døde dyr må ikke være til væsentlig lugtgener for omgivelserne. Som beskrevet i afsnittet om lugt, er der stillet vilkår vedrørende renholdelse af omgivelser med henblik på at sikre, at lugtgener begrænses mest muligt. Det gælder også for opbevaring af døde dyr. Der stilles vilkår for opbevaring af døde dyr.

Der stilles vilkår om at Haderslev kommunes regulativer for opbevaring og håndtering af erhvervsaffald, og regulativer for opbevaring, håndtering og bortskaffelse af olie, kemikalier, pesticider og lignende skal følges.

### **15) Jord, grundvand, overfladevand**

#### **Ansøgers beskrivelse**

Anslåede mængder af restvand (regnvandsmængder beregnet som 0,7 m<sup>3</sup> pr m<sup>2</sup>):

Spildevandstyper	m <sup>3</sup> /år før udvidelse	m <sup>3</sup> /år efter udvidelse	Afledes til
Rengøringsvand (maskiner)	5	5	Ajlebeholder
Regnvand fra mødding	38	38	Ajlebeholder

Befæstet areal (m<sup>2</sup>) omkring bygninger:

Befæstede arealer	Før udvidelse	Efter udvidelse
Møddingsplads	54	54

Vask af maskiner foregår på møddingsplads, hvorfra der er afløb til ajlebeholder. Tagvand ledes til dræn. Der er ingen toiletter i driftsbygningerne.

Døde dyr opbevares på betonplads nordvest for stuehus og afhentes af DAKA.

Kemi opbevares i aflåst fryser i lade (5).

Diesel opbevares i 1200 L tank årgang 2009, som er placeret i lade (5) på fast bund uden afløb.

### **Haderslev Kommunes vurdering**

#### **Olie**

Opstilling og afmelding af olietanke reguleres i henhold til Oliebunkerbekendtgørelsen (nr. 1257/2019).

Haderslev Kommune vurderer, at der skal stilles vilkår til opbevaring af olie/diesel for at undgå forurening af jord og grundvand ved uheld. Der stilles vilkår om absorptionsmateriale ved spild. Med disse forholdsregler mindskes risikoen for en punktforurening som følge af uheld under håndtering af olie.

Der stilles vilkår om, at tankningsområdet for brændstof skal ske, hvor 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.

Der stilles vilkår om at opsamle olie/kemikalier, hvis der skulle ske uheld med spild.

#### Spildevand

Tagvand ledes til rørlagt dræn, som det fremgår af bilag 4.

Vask af sprøjtemiddeludstyr skal følge reglerne i Vaskepladsbekendtgørelsen nr. 1401 fra 2018.

Påfyldning af gylle-/ajlevogn skal ske på befæstet areal eller med sugekran af hensyn til jord og grundvand, og der er stillet vilkår herom.

Opbevaring og håndtering af miljøfarlige stoffer vurderes ikke at være til risiko for miljøet, under forudsætning af overholdelse af vilkåret om vask af maskiner.

### **16) Energi**

#### **Ansøgers beskrivelse**

Årligt energi- og vandforbrug:

Type	Før ændring	Efter ændring (anslået)
El	25.000 kwh	25.000 kwh
Diesellole - traktor	2400 l	2400 l
Vand	345 m3	400 m3

Ejendommen får vand fra Fællesvandværket Mougstrup a.m.b.a.

#### **Haderslev Kommunes vurdering**

Haderslev Kommune stiller ikke vilkår til registrering af el-, vand- eller dieselforbrug. Men hvis forbruget registreres, kan det følges, og eventuelt behov for optimering kan iværksættes.

### **17) BAT – Anvendelse af BAT – Bedste tilgængelige teknologi**

#### **Ansøgers beskrivelse**

Ammoniakemissionen er mindre end 750 kg. Derfor er der ikke foretaget en beregning af BAT.

#### **Haderslev Kommunes vurdering**

Tabel 7. Husdyrbruget samlede NH<sub>3</sub>-N emission (kg N/år)

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	284	27	311
Faktisk emission (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	284	27	311
Forskel (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Ammoniakemissionen fra husdyrbruget er mindre end 750 kg NH<sub>3</sub>-N /år, idet ammoniakemissionen er på 311 kg NH<sub>3</sub>-N /år (se tabel 7).

I forbindelse med miljøtilladelser af husdyrbrug med en ammoniakemission på mere end 750 kg N/år, skal ammoniakemissionen reduceres til et niveau svarende til BAT, dvs. "bedste tilgængelige teknik". Med begrebet

"bedste tilgængelige teknik" menes den teknik, der mest effektivt giver et højt beskyttelsesniveau for miljøet i forhold til ammoniakemission.

Selvom der for dette husdyrbrug ikke er et krav om anvendelse af BAT, har husdyrbruget staldsystemer, som er BAT.

Der stilles ikke vilkår vedrørende BAT, udover at det valgte staldsystem skal fastholdes.

### **18) Sammenfattende vurdering**

Haderslev Kommuner vurderer, at der med de stillede vilkår, kan meddeles miljøtilladelse til husdyrbruget.

På baggrund af de stillede vilkår og ovenstående begrundelse for og særkender på husdyrbruget er det Haderslev Kommunes samlede vurdering, at det ansøgte projekt ikke indebærer væsentlige indvirkninger på miljøet, herunder i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, i forhold til navnlig:

- Landskabelige værdier
- Natur med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbart overfor næringsstofpåvirkning
- Jord, grundvand og overfladevand
- Lugt-, støj-, rystelser-, støv-, flue-, transport-, og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion mv.

Det er Haderslev Kommunes vurdering, at det ansøgte projekt ikke er omfattet af krav om miljøkonsekvensrapport

## E. Bilag

### Bilag 1: Lovgrundlag

Gældende lovgivning og generelle regler for driften af landbrugsejendommen og håndtering af diverse produkter anvendt på ejendommen skal være kendte og skal følges af husdyrbruget.

Godkendelsens vilkår er meddelt med baggrund i kommunens vurderinger, som følger af love, bekendtgørelser med tilhørende vejledninger og orienteringer:

- Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning mv. – LBK nr. 520 af 01/05/2019 (Husdyrbrugloven)
- Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug – BEK nr. 2256 af 29/12/2020 (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)
- Vejledning nr. 5/1984 Ekstern støj fra virksomheder
- Vejledning nr. 6/1984 Måling af ekstern støj fra virksomheder

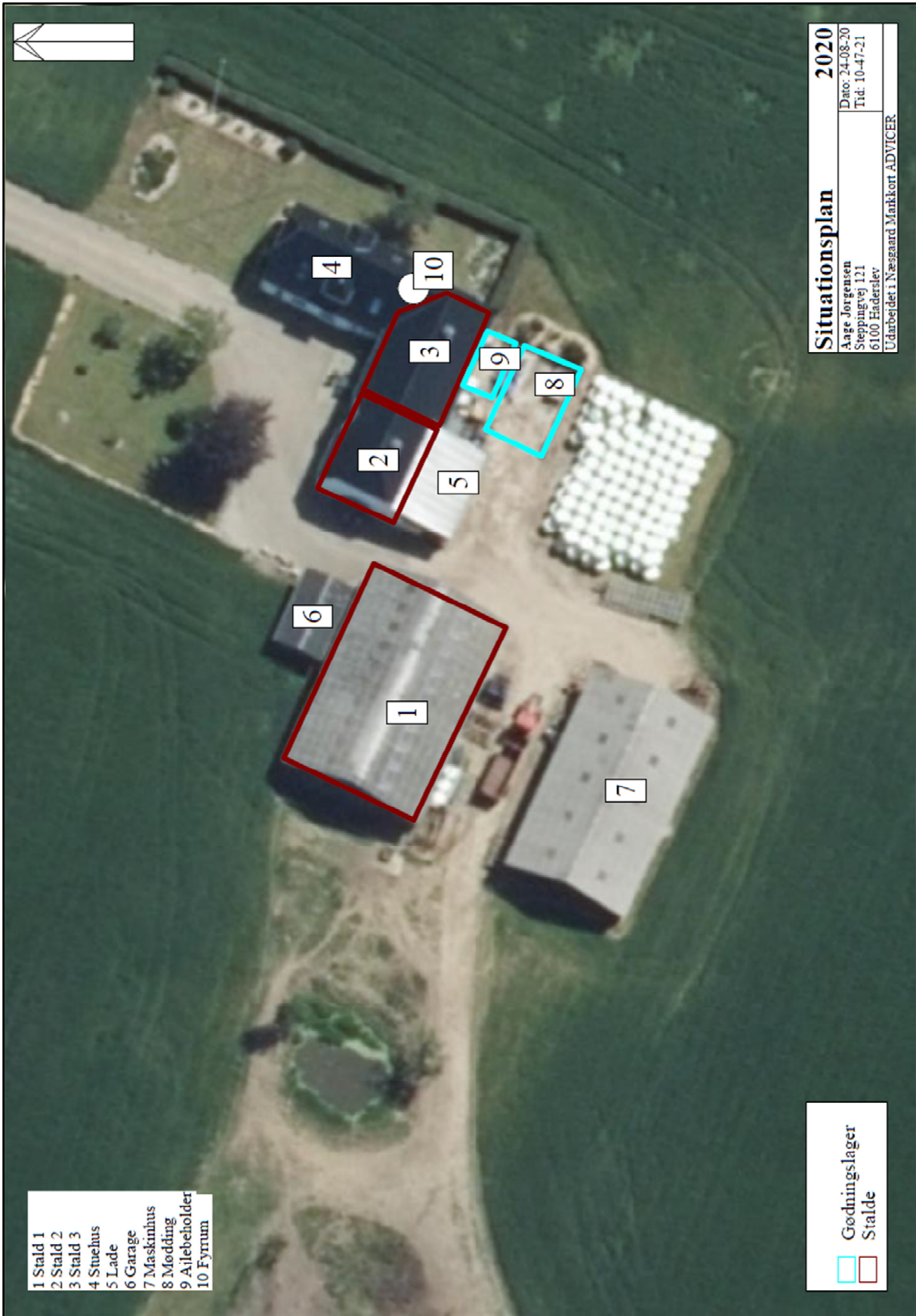
Udover vilkårene i denne miljøtilladelse er husdyrbruget underlagt de til enhver tid gældende bestemmelser i gældende love og bekendtgørelser. Nedenstående liste giver et overblik over gældende lovgivning på afgørelsestidspunktet, samt relevante regulativer og planer, som husdyrbruget også er underlagt. Populærtitler der anvendes i miljøtilladelsen, er angivet i parentes.

- Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse - LBK nr. 1218 af 25/11/2019 (Miljøbeskyttelsesloven)
- Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse – LBK nr. 240 af 13/03/2019 (Naturbeskyttelsesloven)
- Bekendtgørelse af lov om vandløb – LBK nr. 1217 af 25/11/2019 (Vandløbsloven)
- Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning – BEK nr. 1176 af 23/07/2020 (Husdyrgødningsbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om affald – BEK nr. 2159 af 09/12/2020 (Affaldsbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft – BEK nr. 1322 af 14/12/2012
- Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines – BEK nr. 1257 af 27/11/2019 (Olietankbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om påfyldning og vask m.v. af sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler – BEK nr. 1401 af 26/11/2018 (Vaskepladsbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter – BEK nr. 1595 af 06/12/2018 (Habitatbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse af museumsloven – LBK nr. 358 af 08/04/2014 (Museumsloven)
- Jordforureningsloven LBK nr. 282 af 27/03/2017
- Regulativ for erhvervsaffald, Haderslev Kommune af 29/10/2019. Regulativ og yderligere oplysninger kan findes på [www.haderslev.dk](http://www.haderslev.dk) -> Erhverv -> Erhvervsaffald. [Regulativ for erhvervsaffald \(haderslev.dk\)](http://www.haderslev.dk/service/raadgivning-og-regler-for-erhverv/erhvervsaffald-og-genbrug/farlig-affald/)
- Forskrift for Opbevaring af farligt affald og kemikalier i Haderslev Kommune af 29/06/2015 <https://www.haderslev.dk/service/raadgivning-og-regler-for-erhverv/erhvervsaffald-og-genbrug/farlig-affald/>
- Kommuneplan 2017-2029, Haderslev Kommune. Kommuneplanen kan findes på <http://kommuneplan2017.haderslev.dk/>

Ved fremtidige ændringer af love og regler: Se senere ændringer til forskriften på Retsinformation [www.retsinformation.dk](http://www.retsinformation.dk)



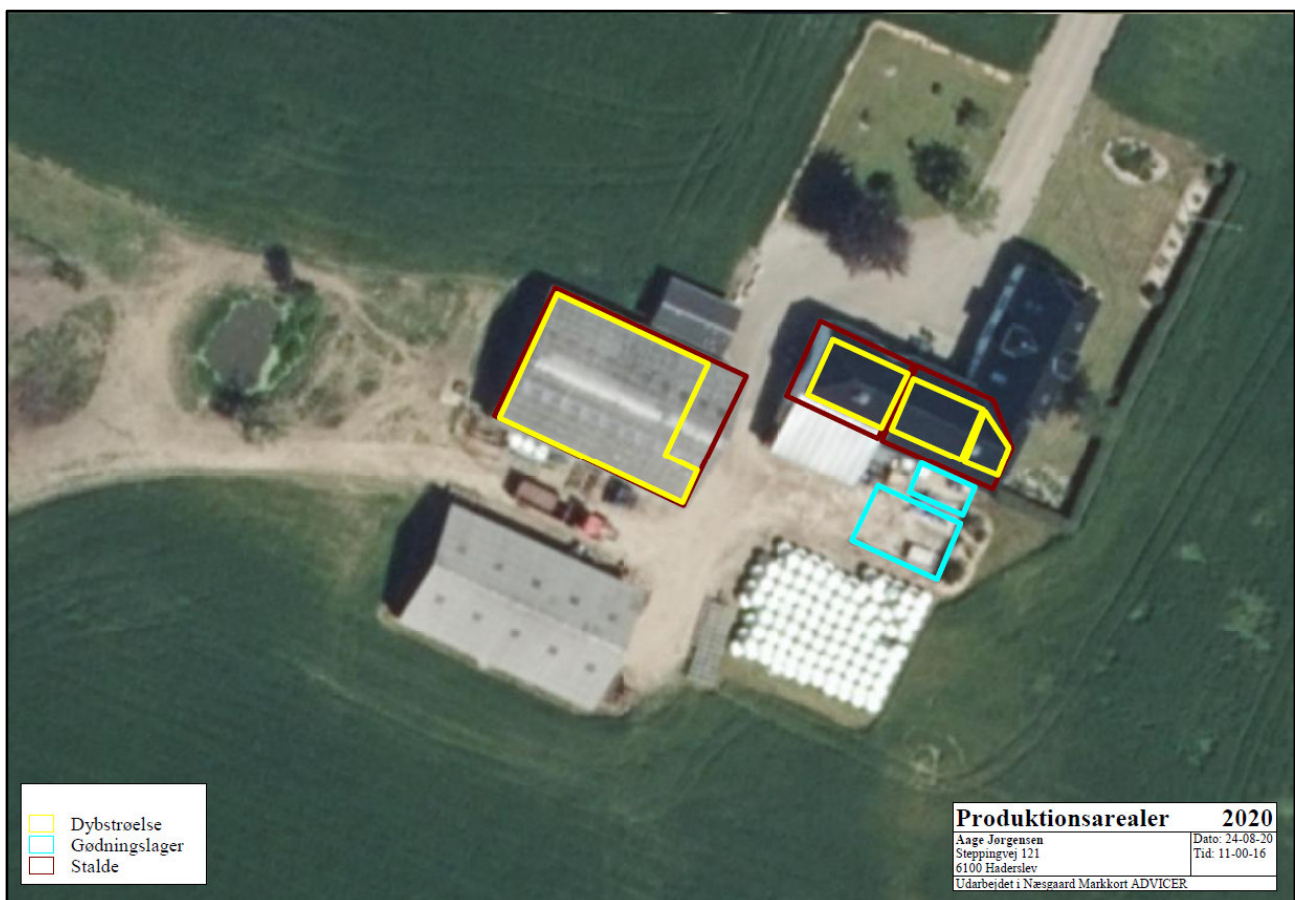
Bilag 2: Situationsplan



**Bilag 3: Produktionsarealer**

Fordeling af dyr og arealer

<b>Fordeling af produktionsarealer</b>			
<b>Bygning</b>	<b>Antal m2, staldsystem og dyretype</b>		
	<b>8-års drift (§10 fra 2011)</b>	<b>Nudrift (§10 fra 2011)</b>	<b>Planlagt drift</b>
Stald 1	13,5x20= 270 m2 brutto Minus 3,5x10= 35 m2 foderbord I alt 270-35= 235 m2 dybstrøelse Ungtyre, tyrekalve og ammekøer	Uændret	Uændret areal.  Flexgruppe "alle kvæg, heste, får og geder".
Stald 2	48 m2 dybstrøelse Opdræt	Uændret	Uændret areal.  Flexgruppe "alle kvæg, heste, får og geder"
Stald 3	7,5x2=15 5,5x2 = 11 4x 2 = 8 I alt 34 m2 bindestald m grebning Ammekøer og opdræt	Uændret	Ændret fra bindestald til dybstrøelse  7,5x5,5 = 41,25 m2 dybstrøelse 3,5x5,5-5,25=14 m2 dybstrøelse I alt = 55,25 m2 dybstrøelse  Flexgruppe "alle kvæg, heste, får og geder"
Produktionsareal er opmålt af: ansøger Produktionsareal er nettoareal – dvs. uden gange, foderbord/krybber, opsamlingsplads og nakkebomme mv.			
Billundvej 3 6500 Vojens		Tlf. 73 20 26 00 Fax 73 20 26 05	
		slf@slf.dk <a href="http://www.slf.dk">www.slf.dk</a>	

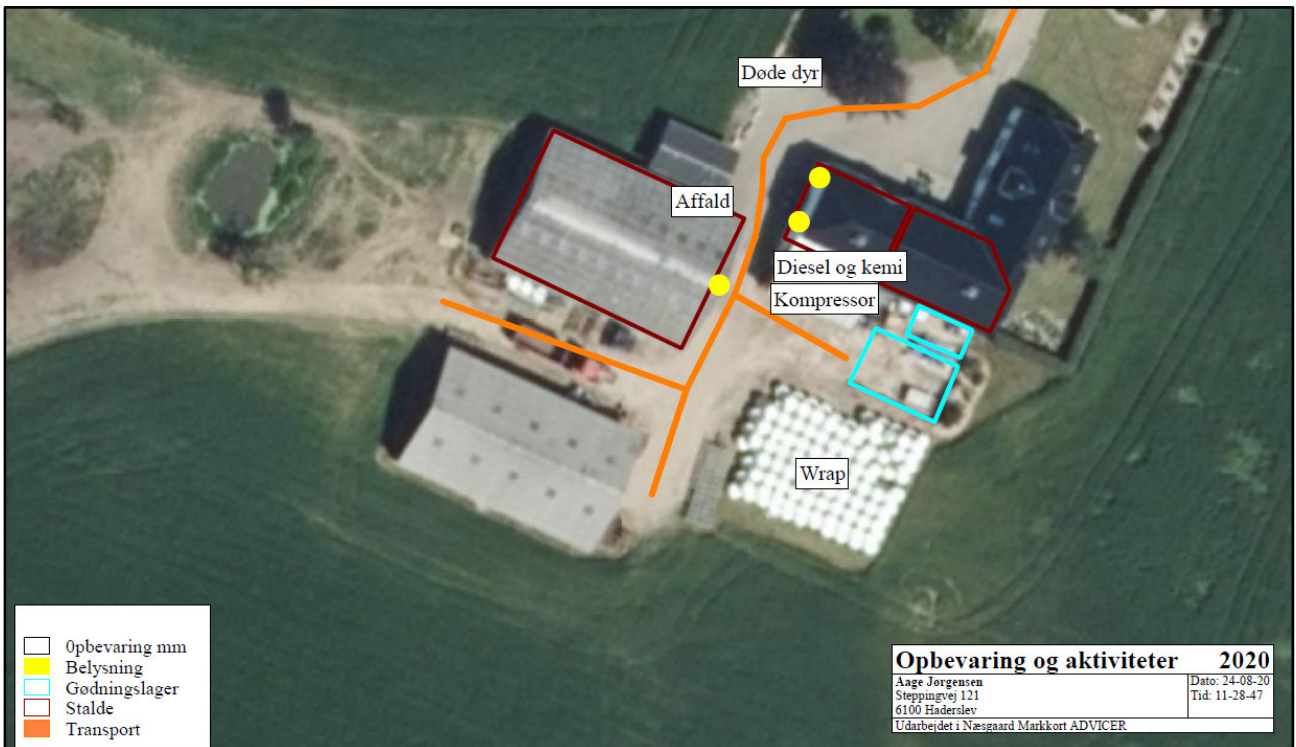




Bilag 4: Afløbsplan



Bilag 5: Interne transportvej, opbevaring samt belysning



# Kapacitetserklæring

Til brug i forbindelse med miljøansøgning



For

Aage B Jørgensen  
Steppingvej 121  
6100 Haderslev  
Tlf

Af

Birgitte Madsen  
Billundvej 3  
6500 Vojens  
Tlf: 73202600

## Kapacitet for planlagt produktion

Gyllelagre	Kapacitet
1   Ælebeholder	54
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
<b>Samlet gyllekapacitet i tons</b>	<b>54</b>

Lagre til fast gødning	Kapacitet
1   Mødding	45
2   Markstak	200
3	
4	
5	
<b>Samlet kapacitet i tons</b>	<b>245</b>

Evt. kommentarer:

Dyrene er på stald 5 mdr pr år. Beregningerne er ikke korrigeret for dette.

Den udførte beregning er foretaget ud fra de officielle normaler for produktion af gødning. I praksis kan det på visse lokaliteter, af hensyn til en optimal udnyttelse af næringsstofferne og evt. fremtidige behov, være fornuftsmæssigt med en kapacitet, der overstiger de lovmæssige krav. Kontakt evt. din planteaviskonsulent for konkret vurdering.

## Bilag 6: Kapacitetsberegning

### Planlagt produktion

Dyrehold på gyllesystem	Antal	Normproduktion ton/år	Dybstrøelse	Lager	Gylle
1					0
2					0
3					0
4					0
5					0
6					0
7					0
8					0
9					0
10					0
Dyrehold til dybstrøelse					
1 Ammekøer	30	10,06	301,8		
2 Kviekalve	8	1,89	15,12		
3 Opdræt	22	5,52	121,44		
4 Ungtyre	15	2,53	37,95		
5 Tyrekalve	15	0,98	14,7		
Tilførsel af vand	Enheder	Normproduktion ton/år			
1 Mødding	55	0,7			38,5
2 Vask af maskiner	1	5			5
3					0
4					0
5					0

### Opbevaringskapacitet

	ton/år	Dybstrøelse	Gylle
Samlet tilførsel til lagre		491,01	43,5
Produktion pr. måned	ton	40,92	3,63
Opbevaringskapacitet	måneder	6,0	14,9

## **Bilag 7: Naturvurdering**

### **Resumé**

Plantesamfund i terrestriske naturområder kan være følsomme overfor luftbåren ammoniak. Ammoniak kan medføre eutrofiering, som kan forringe områdernes naturmæssige værdi. 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. Ammoniakdepositionen fra husdyrbruget skal overholde beskyttelsesniveauet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Konklusionen på kommunens naturvurdering er:

- Tilstanden i naturområderne i kategori 1, 2 eller 3 samt i øvrig § 3 natur vurderes ikke at ville ændre sig som følge af det ansøgte projekt på Steppingvej 121.
- 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.
- Der stilles på den baggrund ingen skærpente vilkår.

### **Ansøgers tekst mht. natur**

#### **Ammoniak**

Nærmeste kategori 1 natur ligger ca. 7,5 m syd for ejendommen og modtager 0 kg ammoniak fra ejendommen i totaldeposition. Dermed er kravet max 0,2/0,4/0,7 kg totaldeposition overholdt uanset eventuel kumulation med andre husdyrbrug.

Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev, der ligger ca. 7 km sydøst for ejendommen og modtager 0 kg ammoniak fra ejendommen i totaldeposition. Kravet på max 1 kg totaldeposition er dermed overholdt.

Nærmeste kategori 3 natur er "gammel jordskovbund", der ligger syd og vest for ejendommen i en afstand på ca. 200 m. Området modtager 0 kg ammoniak fra ejendommen i merdeposition. Kravet på max 1 kg merdeposition er dermed overholdt.

Udpegninger og depositionsregninger kan ses i IT-ansøgningssystemet.

Samlet emission: **310,9** (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

 Meremission (8 års-drift): **32,3** (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

 Meremission (nudrift): **32,3** (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

**Oversigt af naturpunkter**  

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
§3 sø SØ	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,0	0,0	0,1
§3 sø V	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,5	0,5	3,4
§3 sø NV	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,0	0,0	0,1
Skov S	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,2
Skov NV	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,4
Skov N	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,1
Mose NØ	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,1
Overdrev V	Kategori 2	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
Overdrev SØ	Kategori 2	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
Syd	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
Øst	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0

**Haderslev Kommunes vurdering**
**Beskyttede naturtyper efter husdyrbrugloven**

 Husdyrbrugloven<sup>2</sup> og husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen<sup>3</sup> definerer en række kvælstoffølsomme naturtyper:

- Kategori 1 natur (§ 7, stk. 1, nr. 1) omfatter en række bestemte ammoniakfølsomme naturtyper (opremset i bekendtgørelsens bilag 3 D) beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder, samt heder og overdrev i øvrigt, som er beliggende inden for et Natura 2000-område.
- Kategori 2 natur (§ 7, stk. 1, nr. 2) omfatter bestemte ammoniakfølsomme naturtyper (højmoser, lobeliesøer, samt heder større end 10 ha og overdrev større end 2,5 ha) beliggende udenfor internationale naturbeskyttelsesområder.
- Kategori 3 natur omfatter ammoniakfølsomme naturtyper (heder, moser, overdrev og skove) beliggende udenfor internationale naturbeskyttelsesområder, jf. § 2 i BEK<sup>2</sup>.

<sup>2</sup> Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. – LBK nr. 520 af 01/05/2019

<sup>3</sup> Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug – BEK nr. 1467 af 06/12/2018

**Tabel 8: Ammoniakdeposition til kategoriseret natur i nærheden af anlægget**

Naturområde	Afstand til anlæg	Merdeposition nudrift (kg N/ha/år)	Merdeposition 8 års-drift (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
<i>Kategori 1</i>				
Habitatområder ved Hindemaj og Stevning Dam	Ca. 7,5 km	0	0	0
<i>Kategori 2</i>				
Overdrev i nærheden af Haderslev	➤ 6,2 km	0	0	0
<i>Kategori 3</i>				
Pot. N-følsom skov	Ca. 145 m	0	0	0,2

Anlæggets beliggenhed i forhold til kategoriseret natur er vist på bilag a, b og c.

#### Kategori 1 natur

Totaldepositionen må maksimalt være 0,2-0,7 kg N/ha/år jf. § 26 i husdyrgodkendelses-bekendtgørelsen.

Den nærmeste naturtype omfattet af husdyrbruglovens kategori 1 er skovhabitatnaturtyper, som findes ca. 7,5 km syd for anlægget. Naturtypen modtager ingen ammoniakdeposition fra det ansøgte projekt. Det vurderes på den baggrund, at kategori 1 natur ikke vil blive påvirket af projektet.

Der stilles derfor ingen skærpende vilkår.

#### Kategori 2 natur

Totaldepositionen må maksimalt være 1 kg N/ha/år, jf. § 27 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Den nærmeste naturtype omfattet af husdyrbruglovens kategori 2 er overdrev, som ligger over 6 km sydøst for det ansøgte projekt. Overdrevet modtager ingen ammoniakdeposition fra det ansøgte projekt. Det vurderes derfor, at overdrevets naturtilstand ikke vil ændre sig som følge af projektet.

Der stilles derfor ingen skærpende vilkår.

#### Kategori 3 natur

Der kan stilles krav til merdepositionen efter § 36 *stk. 2-5* i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Kravet kan dog ikke være under 1 kg N/ha/år jf. § 29 i samme bekendtgørelse.

Den nærmeste naturtype omfattet af husdyrbruglovens kategori 3 er skov på gammel skovjordbund, som ligger syd og vest for anlægget. Nærmeste punkt er ca. 145 m syd for anlægget. Skoven modtager, ifølge beregninger i husdyrgodkendelse.dk, ikke en øget deposition i forbindelse med det ansøgte og en samlet deposition på 0,2 kg N/ha. Se tabel 1 og ansøgers tekst. Da skoven modtager en merdeposition på mindre end 1 kg N/ha/år, er husdyrbruglovens krav overholdt, og det vurderes, at tilstand ikke vil ændre sig som følge af det ansøgte projekt.

Der stilles derfor ingen skærpende vilkår.



### Beskyttede naturtyper efter naturbeskyttelsesloven

Naturbeskyttelseslovens<sup>4</sup> § 3 omfatter søer større end 100 m<sup>2</sup>, 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 en hver tid ejeren af arealet. I følge husdyrbruglovens<sup>5</sup> § 16a skal kommunen i sin vurdering varetage hensynet til natur, der er beskyttet mod tilstandsændringer.

**Tabel 9: Ammoniakdeposition til § 3 natur i nærheden af anlægget**

Naturområde	Afstand til anlæg	Merdeposition nudrift (kg N/ha/år)	Merdeposition 8 års-drift (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
Sø	19 m vest for anlæg	0,5	0,5	3,4

Anlæggets beliggenhed i forhold til § 3 natur er vist på bilag d.

De nærmest beliggende § 3 beskyttede naturområder, som ikke er kategoriseret natur, er tre søer, som ligger hhv. ca. 19, 203 og 219 m fra anlægget. Se ovenstående tabel 2, som kun har angivet den nærmeste sø. Den modtager en merdeposition af ammoniak på 0,5 kg N/ha/år fra anlægget og en samlet deposition på 3,4 kg N/ha/år. 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 på Steppingvej 121.

Der stilles derfor ingen skærpende vilkår.

### Beskyttede naturtyper og arter efter habitatbekendtgørelsen

Habitatbekendtgørelsen<sup>6</sup> udpeger en række internationale naturbeskyttelsesområder. De internationale naturbeskyttelsesområder kaldes ramsarområder, fuglebeskyttelsesområder og habitatområder alt efter, om de er beskyttet efter Ramsarkonventionen eller efter EU's fuglebeskyttelses- og habitatdirektiver, og de tre typer områder går under fællesbetegnelsen Natura 2000-områder. Natura 2000-områderne er udpeget for at beskytte naturtyper og i Danmark hjemmehørende arter. De udpegede arter omtales normalt som bilag IV-arter, fordi de er opført på habitatdirektivets bilag IV. Ifølge habitatbekendtgørelsen 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:

*§ 6, stk. 1: Kommunen skal foretage en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt*

*§ 10, stk. 1: Der kan ikke gives tilladelse, dispensation, godkendelse mv., hvis det ansøgte 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, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra b) i alle livsstadier*
- 

**Tabel 3: Natura 2000-område i nærheden af anlægget**

Natura 2000-område	Afstand til anlæg
<i>Pamhule Skov og Stevning Dam</i>	Ca. 7,3 km

<sup>4</sup> Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse – LBK nr. 240 af 13/03/2019

<sup>5</sup> Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. – LBK nr. 520 af 01/05/2019

<sup>6</sup> Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter – BEK nr. 1595 af 06/12/2018



### Natura 2000

Anlæggets beliggenhed i forhold til Natura 2000-områder er vist på bilag e.

Det nærmest beliggende Natura 2000-område er nr. 92 Pamhule Skov og Stevning Dam, som omfatter habitatområde nr. 81 og fuglebeskyttelsesområde nr. 59. Natura 2000-området ligger ca. 7,3 km syd for anlægget. Se tabel 3.

For habitatområder og fuglebeskyttelsesområder er beskyttelsen baseret på en række arter og naturtyper. Listen over disse arter og naturtyper kaldes områdets udpegningsgrundlag.

### Bilag IV arter

Anlæggets beliggenhed i forhold til registrerede bilag IV-arter er vist på bilag e

I det følgende vurderes forekomsten af bilag IV arter, med naturligt udbredelsesområde i nærheden af anlægget.

#### Padder

Følgende bilag IV-padder har i henhold til faglig rapport nr. 635 naturligt udbredelsesområde i Haderslev Kommune: Spidssnudet frø, løgfrø, løvfrø, strandtudse og stor vandsalamander.

Der er registreret løvfrøer i vandhullet, der findes ca. 219 m nordvest for anlægget og også i vandhuller, der ligger længere væk fra ejendommen.

Ingen af vandhullerne i området omkring anlægget vil som følge af projektet blive påvirket af en merdeposition af ammoniak større end 0,5 kg N/ha/år eller en totaldeposition større end 3,4 kg N/ha/år. Og søerne, hvor der er registreret padder, herunder bilag IV arten løvfrø vil ikke modtage nogen merdeposition som følge af det ansøgte. 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 af ammoniak fra anlægget.

#### Andre bilag IV-arter

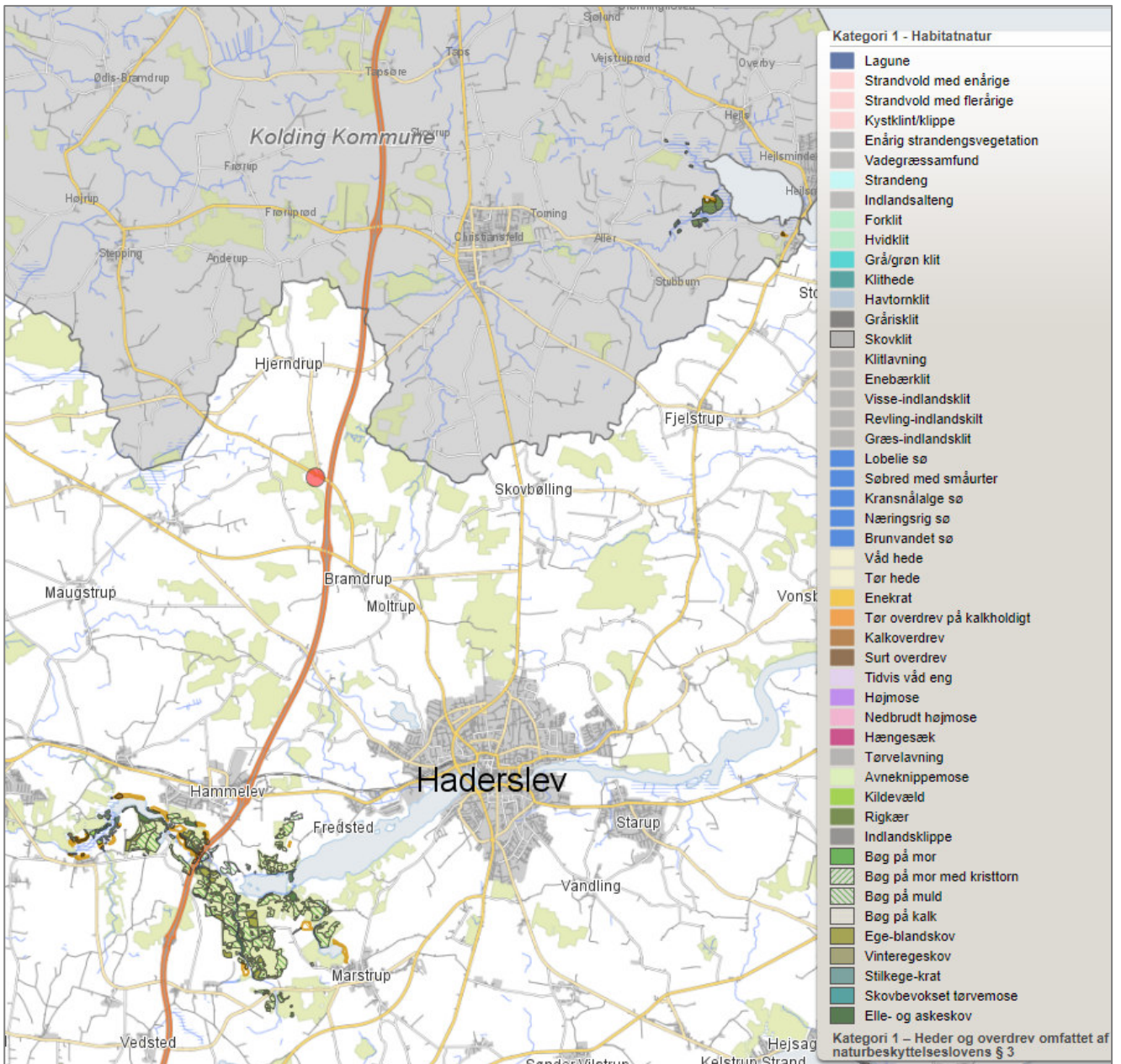
Udover paddearter kan der også jf. Håndbog om bilag IV arter findes flere arter af flagermus, samt markfirben i området omkring ejendommen. Projektområdet ligger derimod ikke indenfor birkemusens, odderens, snæblens eller marsvinets udbredelsesområde. Birkemus registrerede udbredelsesområde findes midt i Haderslev Kommune, odder og snæbel findes i nogle af de vestvendte vandløbssystemer, og marsvin findes i Lillebælt.

Markfirbenets levevilkår og dermed udbredelsesområde vil kunne påvirkes af projekter, som indebærer opdyrkning af tidligere udyrkede arealer. Ligeledes vil projekter, som påvirker sten- og jorddiger samt levende hegn, kunne påvirke arternes yngle- og rasteområder. Projekter, som berører bygninger, skove, levende hegn og gamle træer, kan evt. påvirke raste- og yngleområder for flagermus.

Projektet indebærer ikke nogen væsentlig forøgelse af ammoniakemissionen eller 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 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. Påvirkningen fra anlæggets ammoniakdeposition er dermed i overensstemmelse med habitatbekendtgørelsens § 6, stk. 1 samt § 10, stk. 1, og kræver ikke udarbejdelse af konsekvensvurdering efter habitatbekendtgørelsens regler herom.

Bilag a – Kort over kategori 1 natur ved anlæg



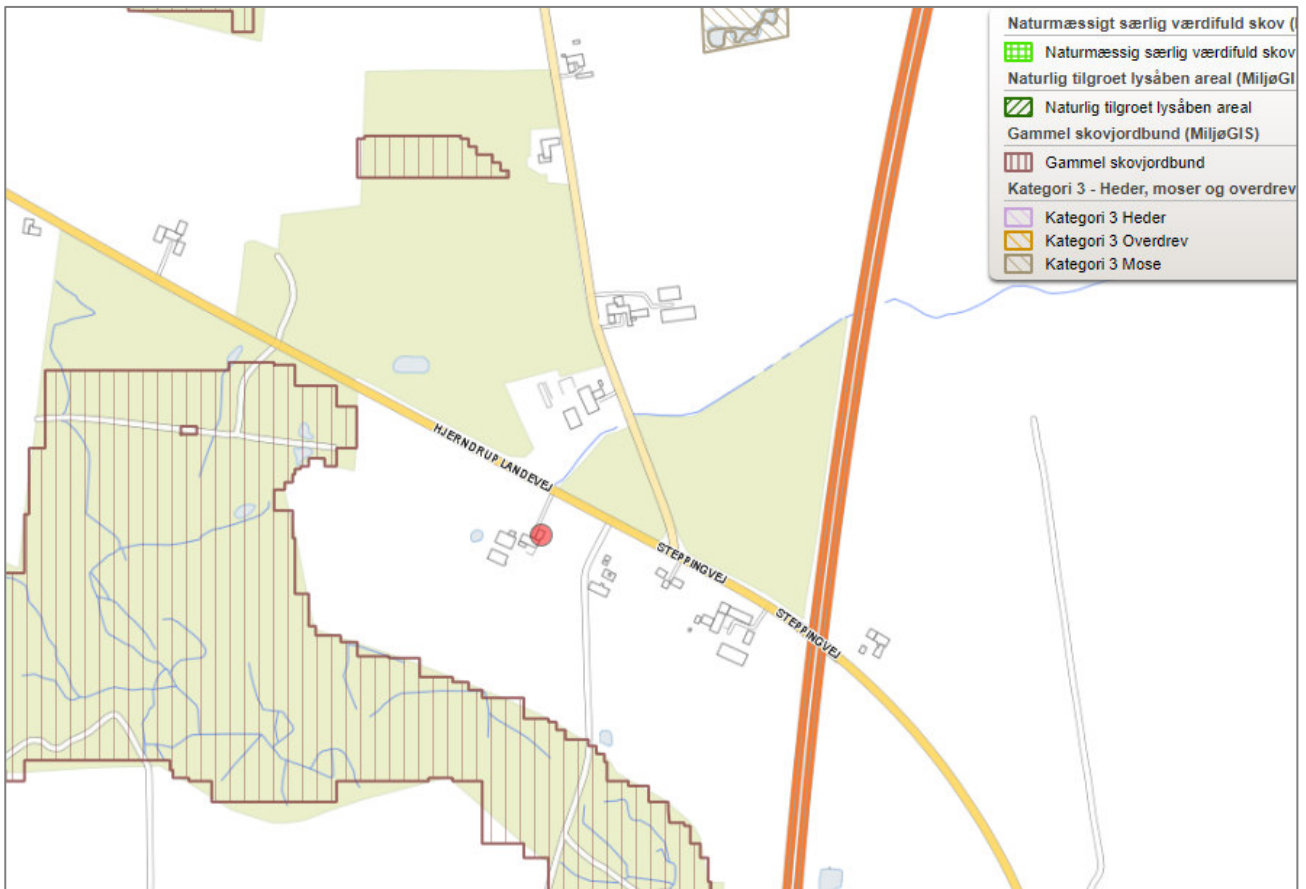
Steppingvej 121 findes ved rød spot. Der findes ingen kategori 1 natur i nærheden af ejendommen.

## Bilag b – Kort over kategori 2 natur ved anlæg



Steppingvej 121 findes ved rød spot. Der findes ingen kategori 2 natur ved anlægget. Nærmeste områder er overdrevarsarealer ved Haderslev og nord for Sommersted.

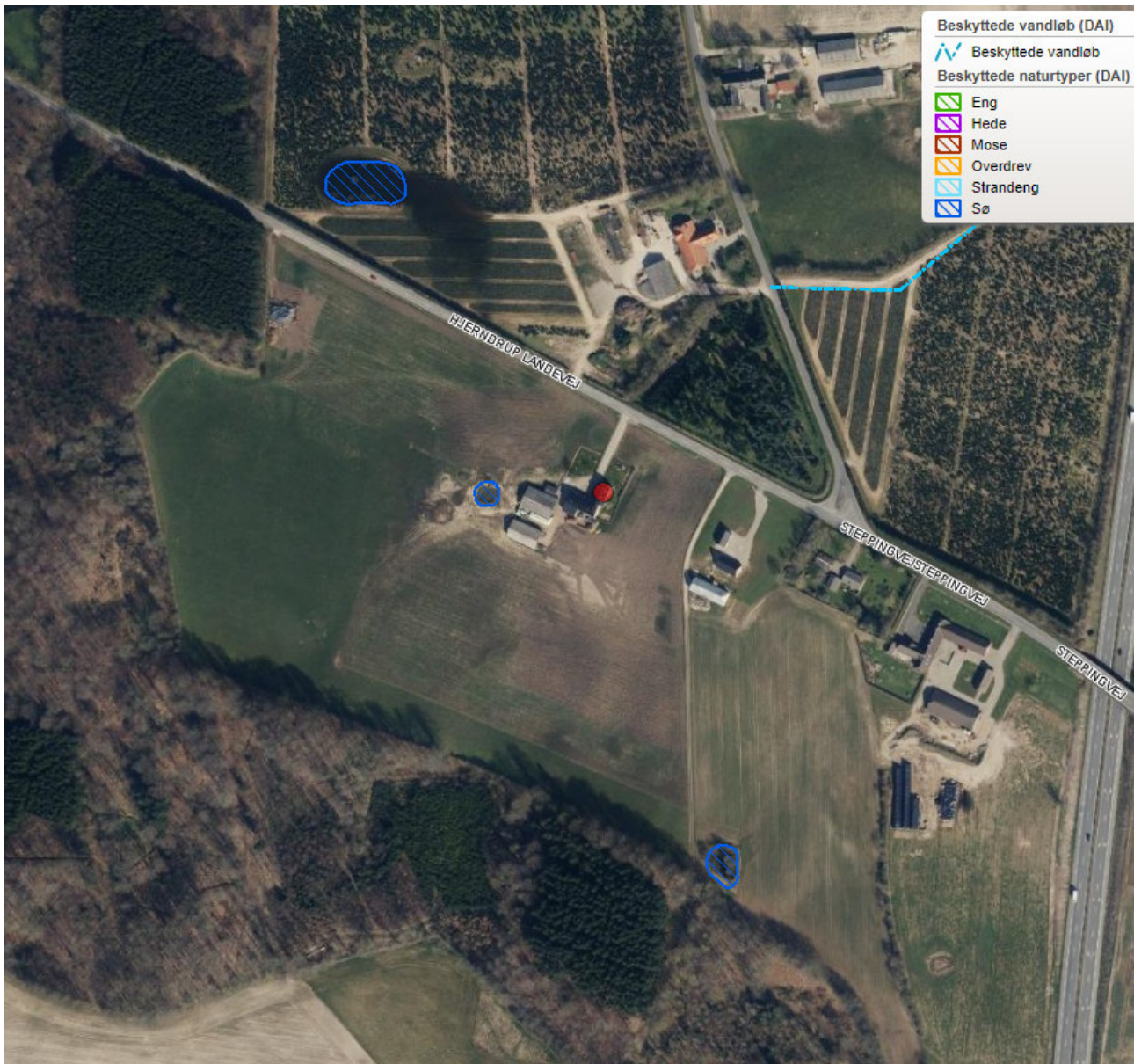
## Bilag c – Kort over kategori 3 natur ved anlæg



Steppingvej 121 er markeret med rød spot. Kategori 3 natur, der består af heder, overdrev, moser eller skovnaturtyper er vist. Der findes særligt skovnatur omkring Steppingvej 121, samt en mose længere nord for ejendommen.

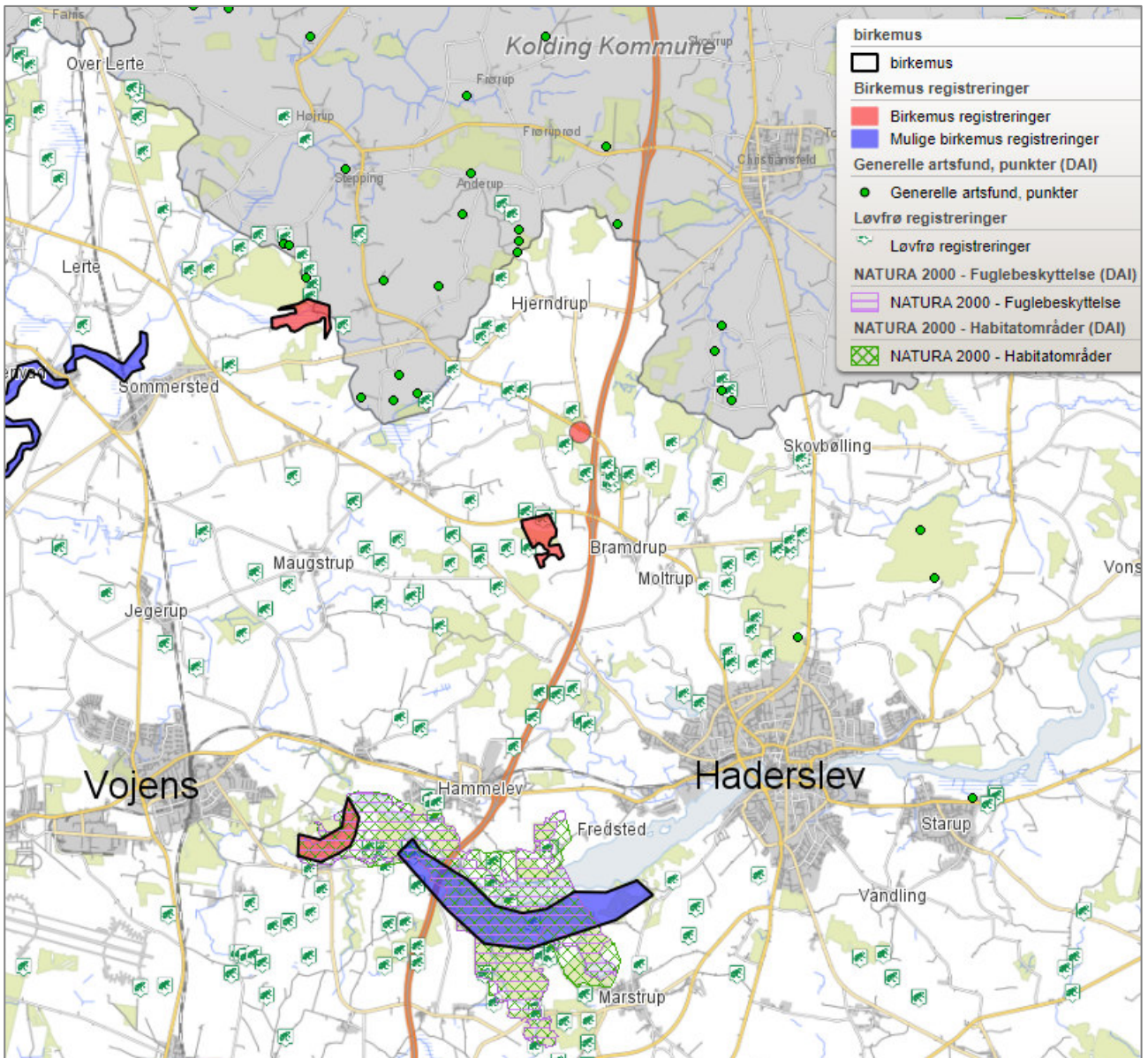


Bilag d – Kort over § 3 natur ved anlæg



Der findes vandhuller og et vandløb i nærområdet til Steppingvej 121 (rød spot).

Bilag e - Kort over Natura 2000 og bilag IV forekomster ved anlæg



*Steppingvej 121 er placeret ved rød spot. Der findes ikke Natura 2000 i nærheden af anlægget. Der er løvfrøregistreringer i nærheden af Steppingvej.*