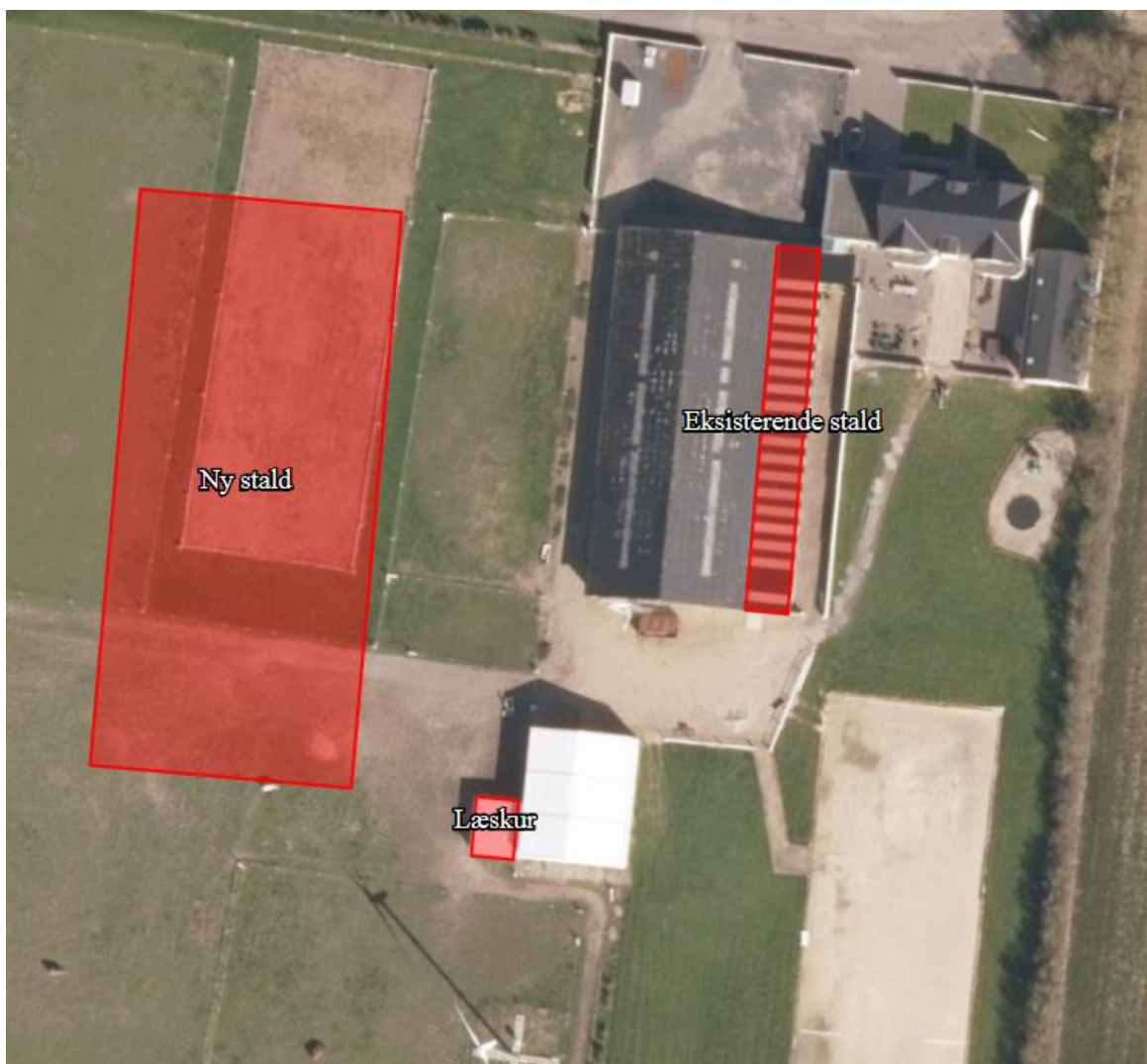




Miljøtilladelse til GL. HEJLSMINDEVEJ 15 6100 HADERSLEV

Jf. § 16 b stk. 1 i Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning mv.

(LBK nr. 1020 af 06/07/2018)



21. december 2018

Haderslev Kommune



Datablad

Kontaktoplysninger	
Ansøgers navn og adresse	Lykke Pedersen Gl. Hejlsmindevej 15 6100 Haderslev Mobil: 4036 9310 E-mail: lp@busimport.dk
Ansøgers CVR	-
Ansøgers CHR	-
Kontaktperson	Lykke Pedersen
Ansøgers konsulent	LandboforeningSyd Ulla Refshammer Pallesen Tlf.nr.: 61558262 E-mail: upa@ladbosyd.dk
Ejer	Lykke Pedersen
Ejendom	
Ejendommens adresse	Gl. Hejlsmindevej 15 6100 Haderslev
Ejendomsnummer	5100022752
Matr. Nr.	Matr. nr. 20, Anslet, Fjelstrup
Tilsynsmyndighed	Haderslev Kommune
Journal nr.	18/121948
Ansøgnings-id	Skema nr. 206029 version 2



Indholdsfortegnelse

1	Baggrund	5
2	Ikke-teknisk resume	5
3	Afgørelse	6
3.1	Dispensation	6
3.2	Miljøtilladelsen	8
3.3	Offentlighed og høring	9
3.4	Klagevejledning	9
4	Vilkår	12
4.1	Generelle vilkår	12
4.2	Vilkår vedrørende anlægget	12
4.3	Vilkår vedrørende egenkontrol	14
5	Miljøteknisk beskrivelse og kommunens vurderinger	16
5.1	Generelt	16
5.2	Husdyrbrugets anlæg	16
5.2.1	Staldanlæg	16
5.2.2	Husdyrbrugets lokalisering – afstandskrav	17
5.2.3	Husdyrbrugets landskabelige placering og planmæssige forhold	18
5.2.4	Produktionsareal	20
5.2.5	Husdyrgødning	20
5.2.6	Ammoniakemission, Naturvurdering og Bilag IV-arter	21
5.2.7	Jord, grundvand, overfladevand	21
5.2.8	Lugt	22
5.2.9	Støjkluder og rystelser	22
5.2.10	Støv	23
5.2.11	Fluer og skadedyr	23
5.2.12	Transport, til- og frakørsler	24
5.2.13	Lys	24
5.2.14	Affald	24
5.2.15	Uheld	25
5.2.16	Ophør	25
5.3	Egenkontrol	25
5.4	Anvendelse af BAT – Bedste tilgængelige teknologi	25
5.5	Samlet vurdering	26
	Bilag 1: Grundlag for vilkår og lovgivning	27
	Bilag 2: Situationsplan	28
	Bilag 3: Grundplan ny stald	29
	Bilag 4: Situationsplan, læskur	30
	Bilag 5: Naturvurdering	31



Bilag 5a – Kort over kategori 1 natur ved anlæg	39
Bilag 5b – Kort over kategori 2 natur ved anlæg	40
Bilag 5c – Kort over kategori 3 natur ved anlæg	41
Bilag 5d – Kort over § 3 natur ved anlæg	42
Bilag 5e – Natura 2000 og Bilag IV forekomster ved anlæg	43

1 Baggrund

Lykke Pedersen ansøger om § 16 b miljøtilladelse efter husdyrbrugloven¹ for at kunne udvide hesteholdet på ejendommen Gl. Hejlsmindevej 15, 6100 Haderslev.

Ansøgningen om § 16 b tilladelse er indkommet den 20. juli 2018 med skemanr. 206029.

Der har været hestehold på ejendommen siden 1972. Den eksisterende ridehal er fra 1977. Der har været op til 28 heste frem til 2010, hvor en gammel stald blev revet ned. Der er i 2001 vedtaget en lokalplan for ejendommens brug som rideklub.

Der søges nu om etablering af en ny ridehal med opstaldning af heste og rytterstue.

Ejendommen har ikke tidligere tilladelser til dyrehold.

Produktionsarealet for faste husdyranlæg er på i alt 248 m². Da det er over 200 m² produktionsareal til heste, kræver udvidelsen miljøtilladelse efter § 16. Ammoniakemissionen er på 121 kg NH₃-N. Da det er under 3.500 kg, skal miljøtilladelsen være en § 16 b stk. 1. Da emissionen desuden er under 750 kg, er der ikke krav om overholdelse af BAT-niveauet for ammoniakemission.

Med den nye lovgivning fra 2017 ændres miljøtilladelser fra at være baseret på antal producerede dyr om året til at være baseret på antal m² produktionsareal samt de ansøgte dyretyper. Det maksimale antal dyr i produktionsarealet er fremover udelukkende reguleret af de til enhver tid gældende dyrevelfærdsregler.

2 Ikke-teknisk resume

Produktion

Der er i 2001 vedtaget en lokalplan i Christiansfeld Kommune for ejendommens brug som rideklub.

Der er en eksisterende ridehal med stald til 5-7 heste og et læskur, og der ønskes nu etableret en ny ridehal med 12 bokse til opstaldning af heste, samt rytterstue, toiletter, kontor og teknikrum.

Det eksisterende produktionsareal udgør 122 m² og det nye 126 m², i alt 248 m².

Dybstrøelsen fra stalden kommer i lukket container, der afhentes af Bakkegården, der står for afsætningen af dybstrøelsen.

Tilladelsen omfatter:

- Eksisterende stald med dybstrøelse på 87 m² produktionsareal (stald i alt 215 m²)
- Ny stald med dybstrøelse på 126 m² (stald plus ridehal i alt på 2104 m²)
- Nyt læskur med dybstrøelse på 35 m² (læskur i alt på 35 m²)
- Eksisterende ridehal på 775 m²
- Ny ridehal (sammenbygget med ny stald) på 2104 m²
- Eksisterende lade til foder og halm på 200 m²

Placering

Den nye ridehal placeres umiddelbart vest for den eksisterende. Ejendommen ligger i landzone og indenfor det lokalplanlagte område for rideskolen. Lokalplanen nr. 6.109 er fra 2001. Den nye bygning ligger indenfor det byggefelt, der er angivet i lokalplanen.

¹ Bekendtgørelse nr. 1020 af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. af 06/07/2018

Husdyrbruglovens afstande jf. § 8 overholdes for den nye stald i den nye bygning. Da der kun etableres en halvmur ind til ridehallen, er hele bygningen vist som en stor stald, jf. Miljøstyrelsens vejledning.

Husdyrbruglovens afstandskrav i § 6 opfyldes, bortset fra kravet om 50 m til lokalplanlagt område for bolig og erhverv. Haderslev Kommune meddeler dispensation fra afstandskravet.

Ammoniak

Da ammoniakemissionen fra hesteholdet inde i stalden er under 750 kg, er der ikke krav om overholdelse af BAT-niveauet (bedste tilgængelig teknologi) for ammoniakemission. Der er heller ikke andre BAT-krav til husdyrholdet.

Det ansøgte projekt vurderes ikke at give anledning til væsentlig påvirkning af ammoniakfølsomme naturtyper. Det nærmeste Kategori 1 område er et overdrev 1,2 km nord for ejendommen, hvor beregning af totalammoniakdepositionen viser 0,0 kg NH₃-N. Det nærmeste Kategori 2 område er et overdrev 2,5 km nordvest for ejendommen, som modtager 0,0 kg N. De udpegede Kategori 3 områder er en mose 1 km mod nordøst og en potentielt ammoniakfølsom skov 0,5 km mod nord. Begge modtager 0,0 kg NH₃-N i merdeposition. Den fastlagte depositionsgrænse på 1,0 kg N bliver derved overholdt.

Af øvrige § 3-områder har Haderslev Kommune udpeget en sø 88 m mod syd, som modtager 0,1 kg NH₃-N i totaldeposition. Merdepositionen er 0,1 kg N, og det vurderes, at husdyrholdet ikke vil medføre nogen tilstandsændring på søen.

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.

Lugt

Lugten fra staldene er for lav til, at husdyrgodkendelse.dk kan beregne lugtgeneafstandene til de tre områdetyper: enkeltbolig uden landbrugspligt, samlet bebyggelse og byzone.

Det vurderes derfor, beboelserne ikke vil mærke væsentlige lugtgener.

Øvrigt

Det forventes desuden, at antallet af transporter samt støv, støj, lys og skadedyr ikke vil give anledning til væsentlige gener for de omkringboende.

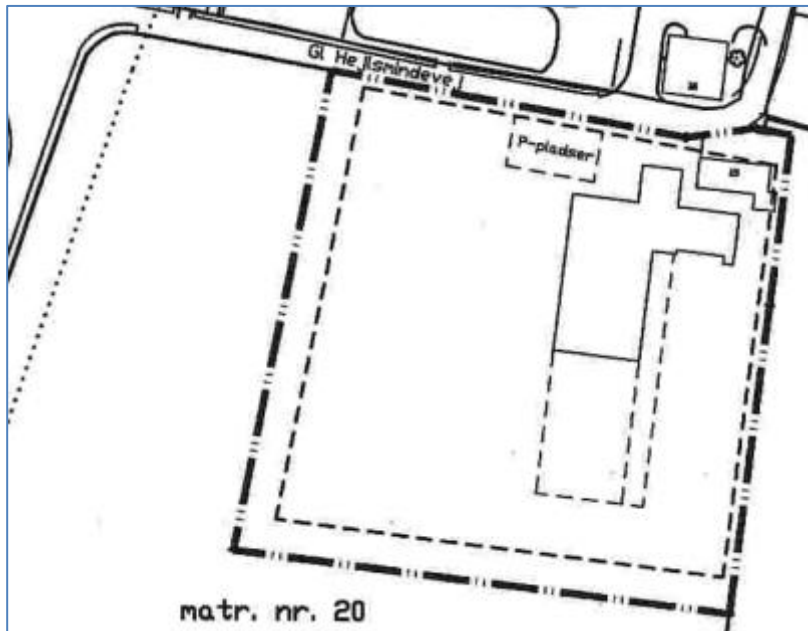
Det er Haderslev Kommunes samlede vurdering, at husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige påvirkninger af omgivelserne og miljøet, når godkendelsens vilkår overholdes.

3 Afgørelse

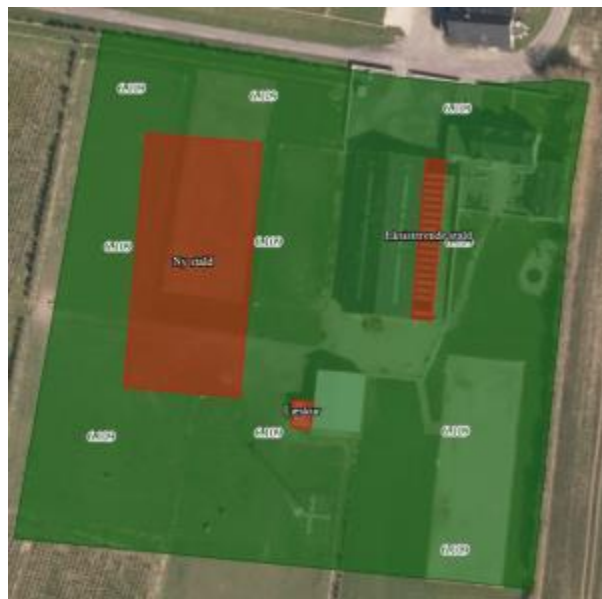
3.1 *Dispensation*

Ansøgt

I henhold til Husdyrgodkendelseslovens § 6 må der ikke bygges stalde indenfor et område, der er lokalplanlagt til bolig eller blandet bolig- og erhvervsformål. I dette projekt er lokalplanen dog netop udformet til en rideskole med kommende bygninger, se figur 1A og 1B herunder:



Figur 1A: Lokalplan 6.109 fra 23. maj 2001.



Figur 1B: Lokalplan 6.109 fra 23. maj 2001 med den ansøgte ridehal + stald

Vurdering:

Lokalplanen har til formål at sikre plads til en rideklub med tilhørende aktiviteter, herunder stuehus og mulighed for nye bygninger. Byggefeltet er angivet med stiplede linjer på figur 1A.

Haderslev Kommune vurderer, at det er nødvendigt at give dispensation fra forbuddet for at lokalplanens formål kan bringes til udførelse.

Med baggrund i ovenstående meddeler Haderslev Kommune i medfør af Husdyrgodkendelseslovens § 9, stk. 1 dispensation fra kravet i § 6, stk. 1, nr. 2 vedrørende opførelse af stald indenfor lokalplanlagt område i landzone. Der stilles ikke vilkår i den forbindelse.

3.2 *Miljøtilladelsen*

Haderslev Kommune meddeler miljøtilladelse efter § 16 b stk. 1 i husdyrgodkendelsesloven¹ på Gl. Hejlsmindevej 15, 6100 Haderslev, ved Lykke Pedersen.

Afgørelsen omfatter miljøtilladelse af

- Eksisterende stald med dybstrøelse på 87 m² produktionsareal (stald i alt 215 m²)
- Ny stald med dybstrøelse på 126 m² (stald plus ridehal i alt på 2104 m²)
- Nyt læskur med dybstrøelse på 35 m² (læskur i alt på 35 m²)
- Eksisterende ridehal på 775 m²
- Ny ridehal (sammenbygget med ny stald) på 2104 m²
- Eksisterende lade til foder og halm på 200 m²

Tilladelsen meddeles på de vilkår, der fremgår af kapitel 4.

Miljøtilladelsen gives under forudsætning af, at vilkårene i kapitel 4 og de til enhver tid gældende regler på området overholdes, også selv om reglerne evt. skærpes i forhold til denne tilladelse (se Bilag 1).

Det er Haderslev Kommunes samlede vurdering, at det ansøgte projekt:

- Overholder bekendtgørelsens beskyttelsesniveauer for ammoniakdeposition på naturområder og for lugt
- Ikke vil påvirke Natura 2000 områder væsentligt
- Ikke vil have en negativ indflydelse på planter eller dyr omfattet af bilag IV, artsfredning eller af rødlistet
- Ikke vil have væsentlig virkning på de landskabelige værdier

Med denne tilladelse har Haderslev Kommune ikke taget stilling til eventuelle tilladelser og godkendelser efter anden lovgivning, som for eksempel byggeloven, miljøbeskyttelsesloven eller arbejdsmiljøloven.

Jævnfør §§ 39 - 41 i Husdyrloven, skal en § 16 b miljøtilladelse ikke revurderes.

Miljøtilladelsen skal være udnyttet senest 6 år efter meddelelsesdatoen dvs. senest den 21. december 2024. Hvis miljøtilladelsen derefter ikke udnyttes helt eller delvist i tre på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen, som ikke har været udnyttet i de pågældende tre år.

Dato for tilladelsen: 21. december 2018

Line Olsen
Miljømedarbejder
Miljø, Haderslev Kommune

Journal nr.: 18/21948
Udarbejdet af: Grete Mørch Sørensen, NIRAS



3.3 Offentlighed og høring

Høring af naboer og parter

Naboer til ejendommen blev orienteret om udkast til miljøtilladelse den 29. november 2018 med en frist på 2 uger til at indsende bemærkninger.

Der indkom ingen bemærkninger.

3.4 Klagevejledning

Miljøtilladelsen af Gl. Hejlsmindevej 15, 6100 Haderslev, i henhold til § 16 b stk. 1 i Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug, vil blive offentliggjort den 21. december 2018 på Haderslev Kommunes hjemmeside: <https://www.haderslev.dk/politik-og-dialog/høringer-og-afgørelser>

Der er mulighed for at klage over kommunens afgørelse jf. husdyrbruglovens § 76, stk. 1^[1]

Under normale omstændigheder er en klagefrist på 4 uger, men da der er på høringslisten forekommer personer, som er fritaget for digital post tillægges der 4 hverdage oveni klagefristen. En klage skal derfor være indsendt senest **torsdag 24. januar 2019**. Klageadgangen er beskrevet i nedenstående. Ansøger vil ved klagefristens udløb få besked om kommunen har modtaget klager.

Det er muligt for enhver med individuel væsentlig interesse i en sag at påklage afgørelsen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.naevneneshus.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Haderslev Kommune, som har truffet afgørelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i Klageportalen. Klager betaler et gebyr på 900 kr. for privatpersoners og 1.800 kr. for virksomheders og organisationers vedkommende (2016-niveau).

Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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, Teknik og Miljø, Simmerstedvej 1A, 1., 6100 Haderslev eller teknikmiljoe@haderslev.dk. Haderslev Kommune videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

En klage over miljøtilladelsen har som udgangspunkt ikke opsættende virkning på retten til at udnytte tilladelsen, medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet, jf. § 81 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug mv. Udnyttelse af miljøtilladelsen kan dog kun ske under opfyldelse af vilkårene, der er fastsat i denne tilladelse. Udnyttelsen af miljøtilladelsen sker på eget ansvar, idet Miljø- og Fødevarerklagenævnet i tilfælde af klage kan ændre eller ophæve en miljøtilladelse.

^[1] Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. til [LBK nr 1020 af 06/07/2018](http://www.lovgivningen.dk/Lovgivning/Lovgivning.aspx?id=1020)

Søgsmål kan anlægges for domstolene i henhold til § 90 i Husdyrgodkendelsesloven. Ønskes afgørelsens gyldighed afprøvet ved domstolene, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter miljøtilladelsen er offentliggjort eller, hvis sagen påklages, inden 6 måneder efter at den endelige administrative afgørelse foreligger.

Haderslev Kommune gør opmærksom på, at der i medfør af Offentlighedslovens § 7² er mulighed for aktindsigt i sagen. Tidspunktet for eventuelt gennemsyn af sagen kan aftales telefonisk med Haderslev Kommune på 74 34 21 45.

Underretning

Orientering om denne afgørelse er sendt til følgende:

Som brev til matrikulære naboer:

Artur Mariusz Krefft	Gammel Hejlsmindevej 16,1.	6100	Haderslev
Edith Christensen Lauritsen	Anslet Landevej 18	6100	Haderslev
Ewa Dorota Walkowka	Gammel Hejlsmindevej 16,st	6100	Haderslev
Filip Sebastian Leonowicz	Gammel Hejlsmindevej 16,st	6100	Haderslev
Jan Marek Schulz	Gammel Hejlsmindevej 16,st	6100	Haderslev
Marianne Andersen	Anslet Landevej 26	6100	Haderslev
Marie Kathrine Jørgensen	Anslet Landevej 23	6100	Haderslev
Mirosława Iwona Krefft	Gammel Hejlsmindevej 16,1.	6100	Haderslev
Waldemar Staniwslaw Golab	Gammel Hejlsmindevej 16,st	6100	Haderslev
Frede Brandt Friis	Møllegde 5	6100	Haderslev
Gunnar Brandt Friis	Langagervej 8	6100	Haderslev
Knud Sandborg Lauritsen	Anslet Landevej 18	6100	Haderslev
Lykke Pedersen	Gammel Hejlsmindevej 15	6100	Haderslev
Ole Beck Lauritsen	Knud Skovvej 18	6100	Haderslev
Svend Knudsen Pedersen	Gammel Hejlsmindevej 15	6100	Haderslev
Friis I/S V/Gunnar Brandt Friis			
Og Frede Brandt Friis	Møllegde 5	6100	Haderslev
Gdr Knud S Lauritsen	Anslet Landevej 18	6100	Haderslev
Gårdejer Ole B Lauritsen	Knud Skovvej 18	6100	Haderslev

² Lov om offentlighed i forvaltningen - [LOV nr 606 af 12/06/2013](#).

**Som e-mail med vedhæftet fil:**

- Ansøger: Lykke Pedersen, Gammel Hejlsmindevej 15, 6100 Haderslev Kommune
e-mail: lp@busimport.dk
- Ansøgers konsulent: LandboSyd v/Ulla Pallesen
e-mail: upa@landbosyd.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København
e-mail: dn-haderslevsager@dn.dk
- Det Økologiske råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N
e-mail: husdyr@ecocouncil.dk
- DOF, Vesterbrogade 140, 1620 København V.
e-mail: 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
e-mail: sesynd@sst.dk
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, 7000 Fredericia
e-mail: mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup
e-mail: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
e-mail: ae@ae.dk
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 12188, 1017 København K.
e-mail: fbr@fbr.dk
- Lokalafd. Danmarks Naturfredningsforening Haderslev, Bent Karlsson, Højgårdsvej 9, Brøndlund, 6500 Vojens
e-mail: bent.karlsson@hotmail.com
- Lokalafd. Danmarks Sportsfiskerforbund v/ Morten Ringive
e-mail: mri@fleggaard.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten
e-mail: post@sportsfiskerforbundet.dk
- DOF Sønderjylland v/ Jørn V. Sørensen, Kongevej 64, 6100 Haderslev
e-mail: haderslev@dof.dk

4 Vilkår

Tilladelsen gives under forudsætning af, at produktionen opfylder følgende vilkår:

4.1 *Generelle vilkår*

1. Tilladelsen omfatter de landbrugsmæssige aktiviteter, der er knyttet til bygningerne på ejendommen Gl. Hejlsmindevej 15, 6100 Haderslev.
2. Det er den ansvarlige for driften af anlægget, der er ansvarlig for at vilkårene overholdes. Eventuelle ændringer i ejerforhold og/eller hvem, der er ansvarlig for husdyrbrugets drift, skal meddeles til Haderslev Kommune.
3. Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af denne miljøtilladelse på ejendommen.

4.2 *Vilkår vedrørende anlægget*

Placering af nye stalde/staldanlæg

4. Der kan etableres en ny stald sammenbygget med en ny ridehal med et produktionsareal til heste på 126 m² (se Bilag 2 og 4).
5. Den nye stald med ridehal skal placeres som vist på Bilag 4 og i overensstemmelse med lokalplan 6.109 fra Christiansfeld Kommune.
6. Ridehallen inklusive ny stald kan være op til 2.100 m² og op til 10 m's højde i kip. Højde over ca. 4 m kræver dog dispensation fra lokalplanens krav nr. 5.2; dispensationen skal søges i forbindelse med byggetilladelsen.
7. Der skal i den første plantesæson plantes et levende hegn bestående af hjemmehørende buske og træer vest og syd for hallen.
8. Eventuel ny vejadgang til ridehallen skal søges særskilt hos kommunen.
9. Der kan etableres et nyt læskur med produktionsareal til heste på 35 m² i tilknytning til den eksisterende halmlade, se placeringen på Bilag 4.
10. Det nye staldafsnit skal opfylde husdyrgødningsbekendtgørelsens krav til fast bund med afløb til opsamlingsbeholder. Alternativt skal følges byggebladet for løsdriftstalde til ammekvæg nr. 095.03-01/2009 med den virkning, at afløb til opsamlingsbeholder kan undlades, se dog vilkår 17.
11. Læskuret kan have bund af dybstrøelse i stedet for fast bund og afløb.

Produktionsareal

12. Husdyrbrugets produktionsareal, staldsystem og teknologi samt dyrearter og dyretyper skal være i

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegløende	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Eksisterende stald	215	Naturlig ventilation	3 m	(#86124) Heste. Dybstrøelse	0	87
Ny stald	2104	Naturlig ventilation	3 m	(#86194) Heste. Dybstrøelse	0	126
Læskur	35	Naturlig ventilation	3 m	(#110547) Heste. Dybstrøelse	0	35
Sum						248

overensstemmelse med oversigten nedenfor:

Husdyrgødning

13. Møg og dybstrøelse fra staldene skal afhentes direkte fra staldene til aftager med vogn eller lægges i flytbar container til afhentning.
14. Containeren kan stå på betonbund eller på græsdække, ikke på bar jord eller grus.
15. Alternativt kan møget lægges i markstak, når det har påbegyndt kompostering efter 3-4 måneder, og i øvrigt følge husdyrgødningsbekendtgørelsens regler for placering og optegnelser.
16. Eventuel dybstrøelse i markstak skal placeres mindst 200 m fra nabobeboelser.

Jord, grundvand, overfladevand

17. Al vask af heste, maskiner, redskaber, foderanlæg, m.v. skal foregå på en støbt, fast plads, og bortledning af spildevandet skal ske til en opsamlingsbeholder.
18. Tanke til opbevaring af olie/diesel skal være placeret på fast og tæt bund, så der ikke er mulighed for afløb til jord, overfladevand eller grundvand, og således at spild kan observeres og opsamles med kattegrus eller andet olieabsorberende materiale.
19. Olietanke skal være sikret mod påkørsel.

Støj

20. Den eksterne støjbelastning fra husdyrbruget på ejendommens bygningsparcel må i intet punkt – målt på naboejendom med tilhørende udendørs arealer i tilknytning til boligen – overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A):

Tidspunkt	Støjgrænser	Reference tidsrum
Dag		
Mandag - fredag kl. 07 - 18	55 dB(A)	8 timer
Lørdag kl. 07 – 14	55 dB(A)	7 timer
Lørdag kl. 14 – 18	45 dB(A)	4 timer
Søn- og helligdag kl. 07 - 18	45 dB(A)	8 timer
Aften		
Alle dage kl. 18 – 22	45 dB(A)	1 time
Nat		
Alle dage kl. 22 – 07	40 dB(A)	½ time

Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige ovenstående grænseværdier med mere end 15 dB(A) ved alle beboelser. Referencetiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden.

Støjvilkårene for landbrugsdrift omfatter al støj fra virksomheden, dvs. også støj fra andet end faste, tekniske installationer på ejendommens bygningsparcel, dog ikke støj fra f.eks. markdriften.

21. Hvis kommunen finder det nødvendigt, skal ejer for egen regning lade udføre støjmålinger og/eller -beregninger af støjen fra husdyrbruget for at dokumentere, at støjgrænserne er overholdt. Hvis grænserne konstateres overholdt, kan der højst pålægges ejer at få foretaget én støjmåling og eller -beregning om året. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som ”Miljømåling – ekstern støj” af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder udenfor virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold - eller efter anden aftale med kommunen.

Lugt

22. Bedriften og dens omgivelser skal drives og renholdes således, at lugtgener så vidt muligt begrænses. Der skal opretholdes en god staldhygiejne, herunder sikres, at bokse, gangarealer, striglepladser o.l. holdes rene og tørre. Stalde skal rengøres minimum én gang årligt.
23. Såfremt der opstår lugtgener, som kommunen vurderer, er væsentligt større end det, der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, skal bedriften udarbejde en handlingsplan for nedbringelse af generne. Planen skal accepteres af kommunen og derefter gennemføres.

Støv

24. Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal. Vurderingen foretages af Haderslev Kommune.

Skadedyr

25. 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 holdes i forsvarlig rottesikret stand, med henblik på at forhindre gode levedmuligheder for rotter.
26. Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester, gødning m.v.
27. Der skal overalt på ejendommen udføres effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Institut for Agroøkologi. Retningslinjerne kan ses her: <http://www.dpil.dk/>

Lys

28. Udendørs belysning og lys fra stalde skal afskærmes, således at der ikke opstår væsentlige lysgener for omkringboende. Det er Haderslev Kommune, der afgør om en lyskilde eller brug af lys medfører væsentlige lysgener for omkringboende.

4.3 *Vilkår vedrørende egenkontrol*

29. Ved tilsyn skal kommunen have adgang til relevant dokumentation for overholdelse af vilkårene. Det kan fx være i form af opgørelse af produktionsarealet, opbevaring af husdyrgødning, samt logbog for drift og vedligehold af staldsystemer.



Haderslev

5 Miljøteknisk beskrivelse og kommunens vurderinger

Den miljøtekniske beskrivelse danner grundlag for de vilkår, som meddeles i miljøtilladelsen. Vurderingen skal belyse konsekvenserne af driften på ejendommen, og om de virkemidler til forebyggelse og begrænsning af forurening, som fremgår af ansøgningen, er tilstrækkelige.

5.1 *Generelt*

Haderslev Kommunes vurdering

Denne miljøtilladelse omfatter udelukkende anlægget på adressen Gl. Hejlsmindevej 15.

Kommunen stiller vilkår om, at det er den ansvarlige for driften af anlægget, der er ansvarlig for at overholde godkendelsen med vilkår. På godkendelsestidspunktet er det Lykke Pedersen, der er ansvarlig for driften.

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

5.2 *Husdyrbrugets anlæg*

5.2.1 Staldanlæg

Ansøgers beskrivelse

Der har været hestehold på ejendommen siden 1978 med 5-7 heste. Den eksisterende ridehal er jf. BB fra 1978. Ejendommen har tilsyneladende ikke været anmeldt med dyrehold efter miljølovgivningen. Der er i 2001 vedtaget en lokalplan for ejendommens brug som rideklub.

Der ønskes nu etableret en ny ridehal med 12 bokse til opstaldning af heste. Bygningen til ridehal og bokse samt rytterstue, toiletter, kontor og teknikrum bliver på ca. 30,9 m x 68,1 m. I opstaldningsområdet etableres 12 bokse af 3 m x 3,5 m.

I den eksisterende stald på østsiden af den eksisterende ridehal er der 4 bokse på 2,7 m x 5,8 m og 3 bokse af 2,7 m x 2,9 m. Opdelingen af boksene har varieret over tid, men produktionsarealet har været uændret.

Desuden ønskes etableret et læskur op ad den eksisterende halmlade.

Det samlede eksisterende produktionsareal udgør 86 m² og det nye 126 + 35 m², i alt 248 m².

Haderslev Kommunes vurdering

Ansøgt drift samt nudriften og 8-årsdriften:

Der er ikke registreret et dyrehold på ejendommen i kommunens arkiver. Det er imidlertid lovligt i landzone at have et hestehold på op til 4 heste med føl, uden at det skal anmeldes. Nudrift og 8-års drift er derfor sat til produktionsarealet i den eksisterende stald, som jo også var i brug i 2010 (for 8 år siden).

Tilladelsen omfatter:

- Eksisterende stald med dybstrøelse på 87 m² produktionsareal (stald i alt 215 m²)
- Ny stald med dybstrøelse på 126 m² (stald plus ridehal i alt på 2104 m²)



- Nyt fast placeret læskur med dybstrøelse på 35 m² (læskur i alt på 35 m²)
- Eksisterende ridehal på 775 m²
- Ny ridehal (sammenbygget med ny stald) på 2104 m²
- Eksisterende lade til foder og halm på 200 m²

Situationsplan for ejendommen fremgår af Bilag 2 og Bilag 4. Indretningen af den nye stald, der er i åben forbindelse via en halvmur med ridehallen, ses på Bilag 3.

De to ridehaller er ikke omfattet af lovgivningen om produktionsareal for dyrehold iht. godkendelsesbekendtgørelsens Bilag 3 pkt. 3 nr. 2, idet hestene er opbundet i hallen i mindre end 2 timer ad gangen. Ridehallerne er imidlertid omfattet af denne miljøtilladelse, da det er driftsbygninger, som ellers ville skulle sagsbehandles via fx anmeldteordningen. Den eksisterende ridehal er omfattet af lokalplanen fra 2001. Den nye ridehal skal placeres i lokalplanens byggefelt.

Der stilles vilkår om, at placering og størrelse af de nye staldanlæg skal være som ansøgt.

Hvis der oprettes mobile læskure ude på foldene, skal de flyttes 1 gang årligt for ikke at skulle indregnes som stalde, se i øvrigt Husdyrgødningsbekendtgørelsens krav.

Staldafsnittet skal som udgangspunkt have fast bund med afløb til en opsamlingsbeholder. Miljøstyrelsens Vejledning skriver imidlertid: ”Efter praksis kan stalde til ekstensivt hestehold også indrettes i overensstemmelse med byggebladet (for Etablering af løsdriftsstalder uden fast bund til ammekøer, ungdyr m.v. på dybstrøelse) med den virkning, at de ikke skal leve op til kravet om afløb”.

Haderslev Kommune vurderer, at der skal være fast bund i stalden, men at der ikke behøver at være afløb til opsamlingsbeholder; dog skal der være afløb, hvor hestene vaskes.

5.2.2 Husdyrbrugets lokalisering – afstandskrav

Haderslev Kommunes vurdering

Afstandskrav i henhold til § 6 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug

De fastsatte afstandskrav i § 6 gælder for både etableringer og udvidelser.

Der etableres nye produktionsarealer i den nye stald og læskuret.

Ejendommen er beliggende i landzone og uden for eksisterende eller fremtidigt byzone- eller sommerhusområde.

Ejendommen ligger inde 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. Afstanden til en sådan lokalplan skal være mindst 50 m. Lokalplanen nr. 6.109 er fra 2001, og lokalplanens formål er netop rideklub med tilhørende aktiviteter samt bolig. Den nye bygning ligger indenfor det byggefelt, der er angivet i lokalplanen. Haderslev Kommune meddeler dispensation fra afstandskravet.

Den nærmeste bolig er Gl. Hejlsmindevej 16. Afstandskravet til bolig er mindst 50 m, og kravet opfyldes med 57 m fra den nye stald/ridehal.

Afstandskrav i henhold til § 8 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug

De fastsatte afstandskrav i husdyrgodkendelseslovens § 8 til nedenstående områder og installationer gælder ligeledes for etableringer og udvidelser. Her er angivet afstanden til den nye stald/ridehal. Da der kun etableres en halvmur mellem ny stald og ny ridehal, er hele bygningen vist som en stor stald, jf. Miljøstyrelsens vejledning.



Afstandskrav til	Afstandskrav	Afstand
Ikke almene vandforsyningsanlæg	25 m	360 m DGU nr. 143.151
Almene vandforsyningsanlæg	50 m	> 50 m
Vandløb (herunder dræn) søer	15 m	750 m mod nord 104 m mod syd
Offentlig vej og privat fællesvej	15 m	25 m til Gl. Hejlsmindevej
Naboskel	30 m	31 m til matr. 166 mod nord
Beboelse samme ejendom	15 m	55 m
Levnedsmiddelvirksomhed	25 m	>25 m

Afstandskravene i § 8 er overholdt.

Haderslev Kommune vurderer desuden, at de nye anlæg ikke ligger indenfor fredninger, strand-, klit-, sø-, å-, skov-, kirke- og fortidsmindebeskyttelseslinjer.

5.2.3 Husdyrbrugets landskabelige placering og planmæssige forhold

Haderslev Kommunes vurdering

Der er ansøgt om at opføre en ny ridehal på 2.104 m², hvori der indgår et staldafsnit på 126 m² produktionsareal.

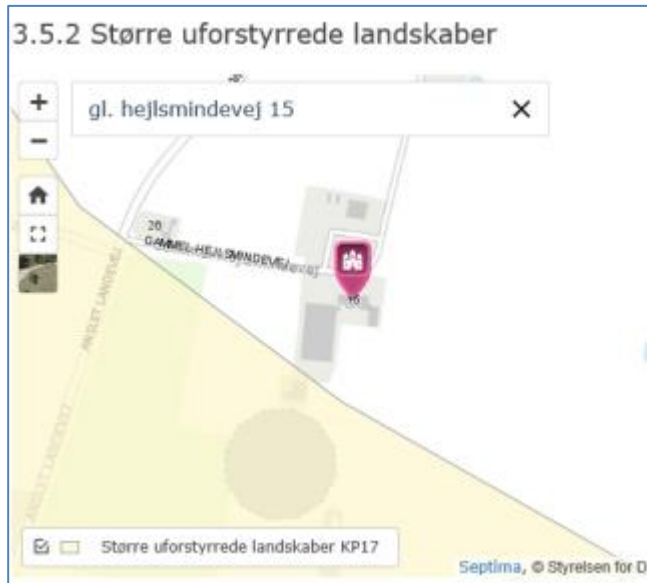
Ejendommen ligger i et område, der i Kommuneplanen 2017 er udpeget til Særligt værdifuldt landbrugsområde. Retningslinje 3.1.1 siger:

•I områder, der er udpeget som særligt værdifulde landbrugsområder, skal landbrugets udviklingsplaner og investeringsinteresser vægtes højt.

Etablering af ridehallen er således i overensstemmelse med retningslinjen.

Ejendommen ligger desuden delvist indenfor Større uforstyrret landskab, se figur 2. Halvdelen af ridehallen ligger indenfor dette område, og hallen ønskes med 10 m højde i kip. Retningslinje 3.5.2 siger:

•De større uforstyrrede landskaber skal som udgangspunkt friholdes for større byggeri og større tekniske anlæg, så områdernes karakter af uforstyrrethed ikke påvirkes.



Figur 2: Større uforstyrrede landskaber, udpeget i Kommuneplan 2017. (Der er i 2015 etableret en husstands-vindmølle, vist som den sydlige cirkel, denne dækker stort set ejendommens behov).

Haderslev Kommune vurderer, at etablering af ridehallen er et større byggeri, som vil påvirke områdets karakter af uforstyrrethed.

Der foreligger imidlertid en lokalplan nr. 6.109 fra 23. maj 2001 for ejendommen, som netop giver plads til byggeriet, idet formålet er: Området udlægges til rideklub i form af klublokaler, aktiviteter og undervisning for ryttere. Lokalplanen giver mulighed for byggeri op til 10 m taghøjde, og projektet er i overensstemmelse med lokalplanens krav og byggefelt. Lokalplanen blev udarbejdet under amtets regionplan 2001-2012, og ejendommen lå dengang udenfor udpegningen.

Haderslev kommune vurderer, at lokalplanen overruler Kommuneplanens retningslinje for Større uforstyrret landskab, hvorved Retningslinjens krav fraviges. For at mindske den visuelle påvirkning af ridehallen stilles dog et krav om beplantning .

Lokalplanen har også et krav, som ikke stemmer med taghøjden på 10 m:

”5.2. Bygningernes rumfang må ikke overstige 3 m³ pr. m² grundareal.”

Haderslev Kommune vurderer, at krav 5.2 må være en fejl og meddeler dispensation herfra i forbindelse med byggetilladelsen. Der er ansøgt om dispensation den 24. oktober 2018.

Desuden søges om et læskur på 35 m², som skal ligge helt op ad den eksisterende halmlade. Læskuret vil ikke påvirke de landskabelige værdier, da det er ganske lille og fjører sig ind til laden (se Bilag 4).

Haderslev Kommune vurderer desuden, at ridehal, stald og læskur er erhvervsmæssigt nødvendige for ejendommens drift som rideklub, idet rideskolen ønsker at kunne tilbyde ridning for både voksne, børn og handicappede. Der er en eksisterende ridehal fra 1977 på 775 m², og ansøger ønsker nu yderligere en ridehal med en størrelse på 24 x 68 m = 1600 m². Ansøger forklarer, at selve ridebanen inde i hallen bliver på 20 x 60 m = 1200 m², fordi det er det internationale krav til en ridebane. Rideskolen vil også gerne have plads til tilskuere og dommer uden for selve banen, og derfor ansøges om hallen på 24 m x 68 m. Haderslev Kommune vurderer derfor, at ridehallens størrelse er erhvervsmæssigt nødvendig.

5.2.4 Produktionsareal

Haderslev Kommunes vurdering

Udgangspunktet for vurderingen (nudrift og 8-årsdrift) er det hidtil anvendte produktionsareal til den hidtil tilladte produktion i de eksisterende stalde ud fra oplysningerne om produktionen i nuværende drift. Nudriften skal fastlægges som den hidtil lovlige drift. Desuden skal bindende krav i tidligere godkendelser også indtastes i nudrift og 8-årsdrift.

Der er ikke registreret dyrehold på ejendommen i kommunens arkiver. Det er imidlertid lovligt i landzone at have et hestehold på op til 4 heste med føl, uden at det skal anmeldes. Nudrift og 8-års drift er derfor sat til produktionsarealet i den eksisterende stald, som jo også var i brug i 2010 (for 8 år siden).

Produktionsarealet øges fra 87 m² til 248 m².

Situationsplan og tegning af den eksisterende stald og de to nye staldafsnit kan ses i Bilag 2, 3 og 4. Bilagene kan indgå i Haderslev Kommunes miljøtilsyn med ejendommen.

Miljøpåvirkningen med ammoniak og lugt afhænger af produktionsarealets og gødningsopbevaringsarealets størrelse samt dyresammensætning og de anvendte staldsystemer samt 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.

Der gøres opmærksom på, at arealer, hvor der eventuelt går dyr midlertidigt og som ikke er medregnet som produktionsarealer, skal rengøres iht. godkendelsesbekendtgørelsens § 38.

5.2.5 Husdyrgødning

Ansøgers beskrivelse

Dybstrøelsen fra stalden kommer løbende i lukket container, der afhentes af Bakkegården, der står for afsætningen af dybstrøelsen.

Kapacitetsberegning dybstrøelse:

Forventet maksimalt dyrehold på maks. 7 heste under 300 kg og 15 heste 500-700 kg. Dybstrøelse på årsbasis udgør 82 tons svarende til ca. 140 m³.

Da dybstrøelse køres væk fra ejendommen løbende, er der tilstrækkelig opbevaringskapacitet.

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 m² produktionsareal. Denne § 16 miljøtil-ladelse stiller ikke krav om dyrenes maksimale antal, og ejendommens opbevaringskapacitet beregnet i måneder kan derfor variere år for år.

Møddingen afhentes direkte fra staldene efter behov, fyldes i container og køres væk med det samme. Herved overholdes husdyrgødningsbekendtgørelsens krav om tilstrækkelig kapacitet. Containeren



skal stå på enten fast betonbund eller på græsbevoksning; den må ikke stå på grus eller bar jord, da dette fremmer eventuel nedsivning af gødningsstoffer. Der er stillet vilkår herom.

Der er ikke nogen møddingsplads på ejendommen. Komposteret dybstrøelse, når dybstrøelsen mindst har ligget 3-4 måneder i stald, kan dog også lægges i markstak og skal følge reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsens § 15 om afstande og optegnelser. Hvis det er nødvendigt at lægge dybstrøelse i markstak, stilles der vilkår om, at stakken skal placeres mindst 200 m fra nabohuse for at mindske lugtgener.

5.2.6 Ammoniakemission, Naturvurdering og Bilag IV-arter

Haderslev Kommunes vurdering

Naturvurdering

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.

I Bilag 5 har kommunen foretaget en vurdering af, om naturområderne i nærheden af ejendommen kan blive påvirket væsentligt som følge af øget kvælstoffordampning.

Konklusionen på kommunens naturvurdering:

- 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 Gl. Hejlsmindevej 15.
- Samlet set vurderes ammoniakdeposition fra anlægget i det ansøgte projekt ikke at udgøre en væsentlig påvirkning af de nærmeste Natura 2000-områdernes udpegningsgrundlag. Ligeledes vurderes det, at ammoniakdeposition eller øvrige ansøgte ændringer ikke vil skade arter opført på habitatdirektivets bilag IV.
- Der stilles derfor ingen skærpende vilkår.

5.2.7 Jord, grundvand, overfladevand

Ansøgers beskrivelse

Der sker ingen ændringer af afledning af overfladevand fra de eksisterende bygninger og anlæg. I forbindelse med den nye ridehal mv. ønskes etableret en opsamlingsstank til regnvand, som kan benyttes til vask i staldene. Der vil blive etableret overløb til dræn. Der vil blive redegjort nærmere for løsningen i forbindelse med en ansøgning om udledningstilladelse.

Hvis der anvendes sæbe eller desinfektionsmiddel, vil dette være godkendte midler. Pt. anvendes ingen midler.

Der opbevares pt. ingen kemikalier eller sprøjtemidler på husdyrbruget.

Heste vaskes inde i den eksisterende stald, og der er afløb til en opsamlingsbeholder, der bliver tømt ved behov.

Vandforbrug:

Type	Forbrug pt	Skønnet forbrug efter
Drikkevand, vask mv. samt vand til stuehus	ca. 210 m ³	ca. 300 m ³

Ejendommen får vand fra vandværk.

Der er ingen markvandingstilladelser på bedriftens arealer.

Vask af heste foregår inde i den eksisterende stald, der har afløb til en opsamlingsbeholder.

Der foregår ikke vask af maskiner på ejendommen, da maskinstationen ordner al markdrift.

Haderslev Kommunes vurdering

Eventuel vask af sprøjteudstyr til pesticider skal følge reglerne for påfyldning og vask i bekendtgørelse nr. 906/2016. Der er stillet vilkår om vask af andre maskiner. Dette er dog ikke aktuelt, da en maskinstation ordner markdriften.

Vask af heste skal ske på en plads med afløb til opsamlingsbeholder, da der kan udledes rester af husdyrgødning med vaskevandet, og der stilles vilkår herom. Vilkåret opfyldes. Vaskevandet skal udbringes på afgrøder efter husdyrgødningsbekendtgørelsens regler.

Opstilling og afmelding af olietanke reguleres i henhold til olietanksbekendtgørelsen (nr. 1611/2015).

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 og om, at beholderne skal sikres mod påkørsel. Med disse forholdsregler mindskes risikoen for en punktforurening som følge af uheld under håndtering af olie.

5.2.8 Lugt

Haderslev Kommunes vurdering

Lugten fra staldene er på i alt 1.711 OU/s. Dette er for lav til, at husdyrgodkendelse.dk kan beregne lugtgenæfstandene til de tre områdetyper: enkeltbolig uden landbrugspligt, samlet bebyggelse og byzone.

Det vurderes derfor, beboelserne ikke vil mærke væsentlige lugtgener.

For alle husdyrbrug gælder, at lugtmissionen 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 med henblik på at sikre, at lugtgener begrænses mest muligt.

Hvis der opstår lugtgener, som kommunen vurderer, er væsentligt større end det, der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, stilles der vilkår om, at virksomheden for egen regning skal udarbejde og gennemføre et projekt med foranstaltninger, som minimerer generne.

5.2.9 Støjkloder og rystelser

Ansøgers beskrivelse



Det vurderes, at der ikke er behov for at foretage støj- eller vibrationsreducerende tiltag for hverken den eksisterende stald eller den nye stald. De største støjgener vil forekomme i forbindelse med transport af foder og dybstrøelse og evt. transport af dyr samt støj fra dyrene. Det vurderes, at ingen naboejendomme vil kunne høre støj fra bygninger mv., og at Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser kan overholdes.

Eventuelle vibrationer og lavfrekvent støj vurderes at være af et omfang, der ikke vil kunne genere naboer pga. af den store afstand.

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

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

Med baggrund i husdyrbrugets lokalisering og de almindelige driftsrutiner vurderes det, at det ikke er relevant at stille skærpede støjkrav.

Der er ingen udendørs kompressorer eller 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.

5.2.10 Støv

Ansøgers beskrivelse

Støv vil primært forekomme fra transport. Det vurderes, at der ingen støvgener er for naboer.

Støv kan også forekomme fra håndtering af foder. Der fodres primært med indkøbte hestefoderblandinger og hø og evt. wrap. Foder opbevares i foderladen syd for den eksisterende ridehal.

Haderslev Kommunes vurdering

En væsentlig kilde til eventuelle støvgener kan være håndtering af hø og halm, indlæsning af foder samt hestenes vandring på området, og 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.

5.2.11 Fluer og skadedyr

Ansøgers beskrivelse

Da der muges hyppigt ud, og dybstrøelsen køres væk løbende, har der ikke været behov for fluebekæmpelse. Hvis der bliver behov, vil det ske med godkendte bekæmpelsesmidler.

Rotter bekæmpes via den kommunale rottebekæmpelsesordning. Der er opsat et antal kasser med rottegift rundt omkring på ejendommen. Ved tegn på rotter, kontaktes kommunen.

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; <http://www.dpil.dk>

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

5.2.12 Transport, til- og frakørsler

Ansøgers beskrivelse

Transport til og fra ejendommen sker ad eksisterende indkørsler til Gammel Hejlsmindevej.

Transporter forbi naboer vil kunne høres, men adskiller sig ikke fra anden vejtransport.

Den eneste type tung transport, der er, er tilkørsel af spåner til strøelse. Hø- og wrapballer køres til med traktor og vogn. Husdyrbruget har en mindre ladvogn, der benyttes til øvrig kørsel.

Herudover er der transport med personbiler (brugere af rideskolen og evt. kontrollanter mv.).

Haderslev Kommunes vurdering

Antallet af transportere vil stige. 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 transportere ikke vil være til væsentlig gene for beboerne i området, og der stilles ingen særlige vilkår i forhold til transport.

5.2.13 Lys

Ansøgers beskrivelse

P.t. er der udendørsbelysning på nordgavlen af den eksisterende ridehal samt langs stalden ind mod stuehuset. Herudover er der lamper og spots i forbindelse med stuehuset. Der forventes at blive opsat spots oppe under taget på den nye ridehal tilsvarende dem på den eksisterende ridehal. Udendørs belysning vurderes ikke at kunne genere naboer pga. placeringen og typen samt afstanden til naboer.

Haderslev Kommunes vurdering

Det vurderes, at lysforhold på ejendommen ikke vil få en væsentlig indvirkning på landskabet eller være til væsentlig gene for omkringboende i de mørke timer.

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

5.2.14 Affald

Ansøgers beskrivelse

Der vil være følgende affaldsfraktioner fra husdyrbruget:

Papirfodersække, plast fra hø-/wrap-baller, tom emballage, papir, pap, LED-rør, metal og kanyler. Der vil normalt aldrig være medicinrester. Hvis der er det, vil dyrlægen tage det med retur sammen med kanyler. Øvrigt affald køres til Genbrugspladsen Arlavej.

Såfremt der dør en hest eller bliver aflivet en, bliver Daka kontaktet med det samme. Da det normalt aldrig sker, er der ikke lavet en plads til håndtering af døde dyr.

Haderslev Kommunes vurdering

Det vurderes, at opbevaring og bortskaffelse af affald sker i overensstemmelse med Haderslev Kommunes affaldsregulativ. Det 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 står i Haderslev Kommunes Forskrift for opbevaring af farligt affald og kemikalier.

Vi henviser i denne forbindelse også til at transportører af jern og metal, samt plastbeholdere med medicinglas, kanyler, skalpeller mv. skal være godkendt hertil. 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, som står under Jord, grundvand og overfladevand.

5.2.15 Uheld

Haderslev Kommune vurderer, at der ikke skal stilles vilkår om uheld i denne § 16 b tilladelse.

5.2.16 Ophør

Haderslev Kommune vurderer, at der ikke skal stilles vilkår om ophør i denne § 16 b tilladelse.

5.3 Egenkontrol

Haderslev Kommunes vurdering

I miljøtilladelsen er opsat et vilkår for egenkontrol. Vilkåret drejer sig om at dokumentere, at produktionen holdes indenfor de godkendte rammer. Dokumentationen skal vise hvordan og hvorvidt de pågældende vilkår i miljøtilladelsen efterleves, og skal bruges i forbindelse med tilsyn.

Vilkårene i denne tilladelse vil løbende blive gennemgået af tilsynsmyndigheden (kommunen) sammen med driftsherren ved miljøtilsyn.

5.4 Anvendelse af BAT – Bedste tilgængelige teknologi.

Ammoniakemissionen fra husdyrbruget er lavere end 750 kg NH₃-N/år.

Der er derfor ikke krav om, at husdyrbruget skal overholde et maksimalt BAT-niveau for ammoniak-emission, og heller ikke om andre parametre med baggrund i BAT.

5.5 Samlet vurdering

Haderslev Kommune vurderer, at der kan meddeles miljøtilladelse til det ansøgte, da:

- Husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne, samt
- Driften af det ansøgte husdyrbrug ikke medfører væsentlige virkninger på miljøet.

Bilag 1: Grundlag for vilkår og lovgivning

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 Miljøstyrelsens love, bekendtgørelser med tilhørende vejledninger og orienteringer:

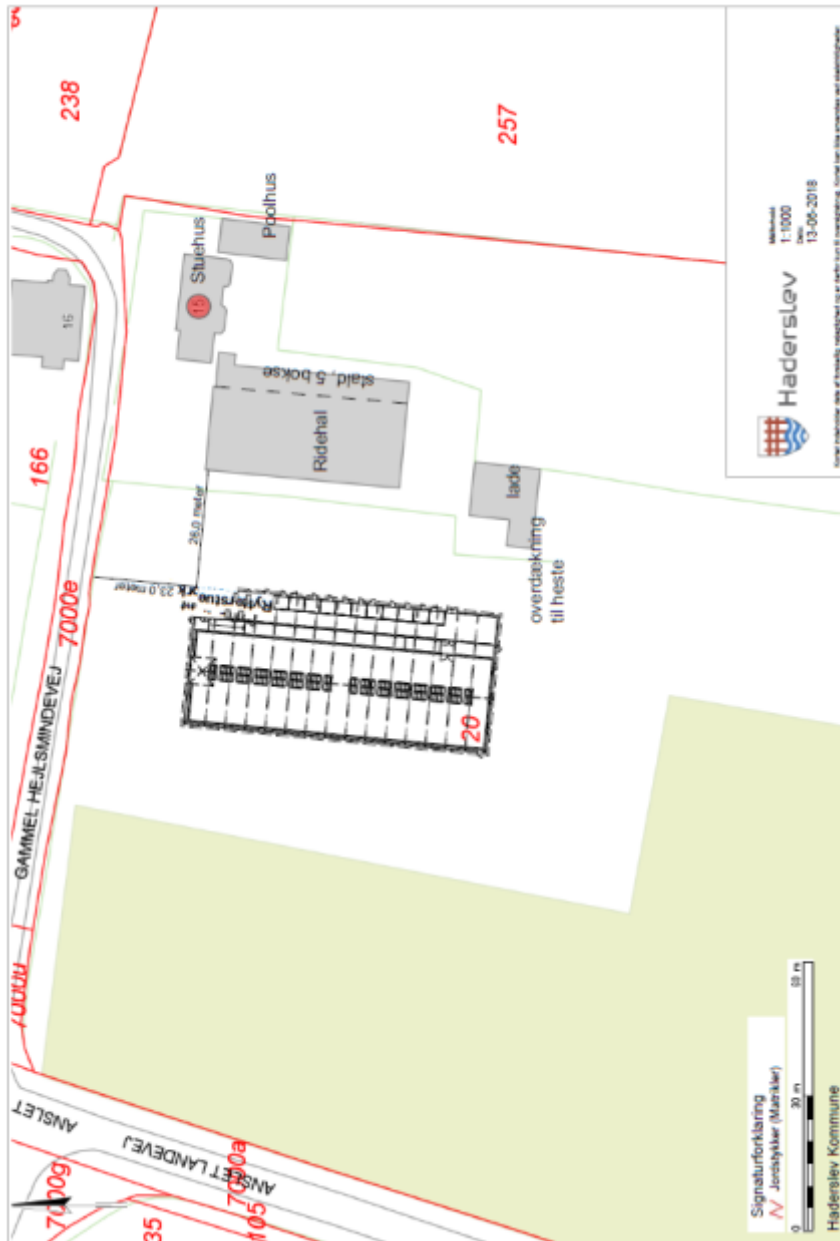
- Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning mv. [LBK nr. 1020 af 06/07/2018](#) (Husdyrgodkendelsesloven).
- Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug nr. 1380 af 30/11/2017 (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).
- Vejledning nr. 5/1984 Ekstern støj fra virksomheder
- 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 endvidere er underlagt. Populærtitler som anvendes i miljøtilladelsen er angivet i parentes.

- Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse - [LBK nr. 1121 af 03/09/2018](#) (Miljøbeskyttelsesloven)
- Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse - [LBK nr. 1122 af 03/09/2018](#) (Naturbeskyttelsesloven)
- Bekendtgørelse af lov om vandløb - [LBK nr. 127 af 26/01/2017](#) (Vandløbsloven)
- Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. - [BEK nr 1076 af 28/08/2018](#) (Husdyrgødningsbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om affald - [BEK nr 1309 af 18/12/2012](#) (Affaldsbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om kontrol af beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft eller spildevand - [BEK nr. 1322 af 14/12/2012](#)
- Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines - [BEK nr. 1611 af 10/12/2015](#) (Olietanksbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter - [BEK nr. 1240 af 24/10/2018](#)
- Bekendtgørelse af museumsloven - [LBK nr 358 af 08/04/2014](#) (Museumsloven)
- Regulativ for erhvervsaffald, Haderslev Kommune af 04/09/2015. Regulativ og yderligere oplysninger kan findes på www.haderslev.dk -> Erhverv -> Erhvervsaffald ([Regulativ for erhvervsaffald](#))
- Kommuneplan 2017, Haderslev Kommune. Kommuneplanen kan findes på <http://kommuneplan2017.haderslev.dk/>



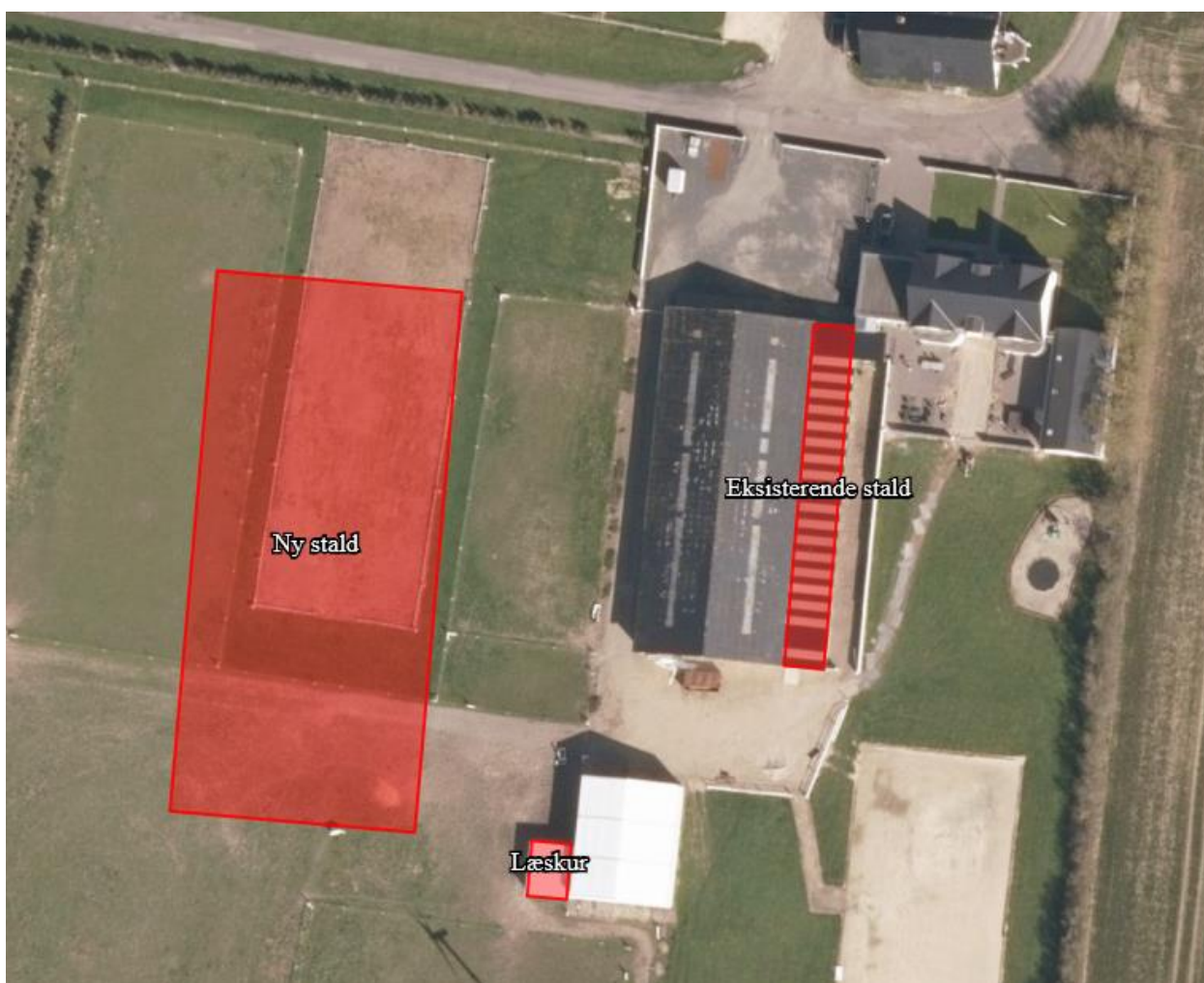
Bilag 2: Situationsplan



Grund	56755 m ²
Bygninger i h.t bbr	
2	340 m ²
3	200 m ²
4	736 m ²
5	481 m ²
6	180 m ²
Ridehal	2103 m ²
Bebygget areal	7,1 %

Sag	Ridehal	Bygherre	Svend Pedersen Gammel Hejlsmindevej 15 6100 Haderslev
Emne	Gammel Hejlsmindevej 15	Status	Tegn nr
Situationsplan		Mål	1:1, 1:1000
		Dato	18.05.2018
Palle Radik Tegnestue		Fruensvej 12, 8763 Rask Mølle	
		Rev nr	1.01
		Telefon	23423978

Bilag 4: Situationsplan, læskur





Bilag 5: Naturvurdering

Ansøgers tekst

7. Naturområder

7.1 Samlet resultat af ammoniakberegninger

Samlet emission: 141,4 (kg NH₃-N/år)

Meremission (8 års-drift) 91,8 (kg NH₃-N/år)

Meremission (nudrift) 91,8 (kg NH₃-N/år)

7.2 Overblik over naturpunkter

Naturpunkt: Mose mod nordøst	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Mose mod nordøst				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Ny stald	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Eksisterende stald	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Læskur	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: Surt overdrev i Natura 2000 området Lillebælt	
Kategori	Kategori 1
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Surt overdrev i Natura 2000 området Lillebælt				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Ny stald	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Eksisterende stald	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Læskur	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: Overdrev mod nordvest	
Kategori	Kategori 2
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Overdrev mod nordvest				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Ny stald	Landbrug0,0		0,0	0,0
S: Eksisterende stald	Landbrug0,0		0,0	0,0
S: Læskur	Landbrug0,0		0,0	0,0

Naturpunkt: Potentiel ammoniakfølsom skov?	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Potentiel ammoniakfølsom skov?				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Ny stald	Landbrug0,0		0,0	0,0
S: Eksisterende stald	Landbrug0,0		0,0	0,0
S: Læskur	Landbrug0,0		0,0	0,0

Naturpunkt: Sø mod syd - ikke kategori 3-natur!	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Vand
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,1 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,1 kg N/ha/år
Total deposition	0,1 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Sø mod syd - ikke kategori 3-natur!				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Ny stald	Landbrug0,1		0,1	0,1
S: Eksisterende stald	Landbrug0,0		0,0	0,0
S: Læskur	Landbrug0,0		0,0	0,0

Haderslev Kommunes vurdering

Beskyttede naturtyper efter Husdyrbrugloven

Husdyrbrugloven³ og husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen⁴ definerer en række kvælstoffølsomme naturtyper:

³ Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. – LBK nr 1020 af 06/07/2018

⁴ Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug – BEK nr 1380 af 30/11/2017



- 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.

Tabel 1: 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>				
Surt overdrev (N2000 Lillebælt)	1.207 m N	0	0	0
<i>Kategori 2</i>				
Overdrev	2.558 m NV	0	0	0
<i>Kategori 3</i>				
Mose	1.038 m NØ	0	0	0
Potentiel ammoniakfølsom skov	512 m N	0	0	0

Anlæggets beliggenhed i forhold til kategoriseret natur er vist på bilag 5a, 5b og 5c.

Kategori 1 natur

Den nærmeste naturtype omfattet af Husdyrbruglovens kategori 1 er et overdrev, som findes ca. 1,2 km nord for det ansøgte projekt. Overdrevet modtager ingen ammoniakdeposition fra det ansøgte projekt. Det vurderes på den baggrund, at overdrevet ikke vil blive påvirket væsentligt af projektet.

Der stilles derfor ingen skærpende vilkår.

Kategori 2 natur

Den nærmeste naturtype omfattet af Husdyrbruglovens kategori 2 er et overdrev, som findes ca. 2,6 km nordvest 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

Den nærmeste naturtype omfattet af Husdyrbruglovens kategori 3 er en mose, som findes ca. 1000 m nordøst for anlægget. Desuden findes der en potentiel ammoniakfølsom skov ca. 500 m nord for anlægget. Naturområderne modtager ingen ammoniakdeposition fra det ansøgte projekt. Det vurderes derfor, at kategori 3 naturområdernes naturtilstand ikke vil ændre sig som følge af projektet.

Der stilles derfor ingen skærpende vilkår

Beskyttede naturtyper efter naturbeskyttelsesloven

Naturbeskyttelseslovens⁵ § 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 en hver tid ejeren af arealet. I følge Husdyrbruglovens⁶ § 33 skal kommunen i sin vurdering varetage hensynet til natur, der er beskyttet mod tilstandsændringer.

Tabel 2: 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	88 m S	0,1	0,1	0,1

Anlæggets beliggenhed i forhold til § 3 natur er vist på bilag 5d.

De nærmest beliggende § 3 beskyttede naturområder, som ikke er kategoriseret natur, er en sø, der ligger ca. 90 m syd for anlægget. Se ovenstående tabel 2. Søen modtager en merdeposition af ammoniak på maksimalt 0,1 kg N/ha/år fra anlægget. Der findes desuden en række søer i nærheden af anlægget, som alle ligger længere væk, de modtager derfor også en merdeposition af ammoniak på mindre end 0,1 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 på Gammel Hejlsmindevej 15.

Der stilles derfor ingen skærpende vilkår.

Beskyttede naturtyper og arter efter habitatbekendtgørelsen

⁵ Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse – LBK nr. 934 af 27/06/2017

⁶ Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug – LBK nr. 1380 af 30/11/2017



Habitatbekendtgørelsen⁷ 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
Lillebælt	1.200 m NØ

Natura 2000

Anlæggets beliggenhed i forhold til Natura 2000-områder er vist på bilag 5e.

Nærmeste Natura 2000-område er område nr. 112 Lillebælt, som omfatter habitatområde H96 og fuglebeskyttelsesområde F47. Den nærmeste del af området findes ca. 1.200 m nordøst 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.

Da både mer- og totaldepositionen til nærmeste punkt i Natura 2000-området fra Gammel Hejlsmindevej 15 ligger på 0 kg N/ha/år (se tabel 1), vurderes det, at tilstanden i Lillebælt ikke vil ændre sig som følge af det ansøgte projekt på Gammel Hejlsmindevej 15.

Bilag IV arter

Anlæggets beliggenhed i forhold til registrerede bilag IV-arter er vist på bilag 5e.

⁷ Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter – BEK nr. 926 af 27/06/2016

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.

Ifølge Danmarks indberetning til EU⁸ er bilag IV-padderne, som har naturligt udbredelsesområde i Haderslev Kommune, præget af tilbagegang, og bevaringsstatus er generelt vurderet som ugunstig eller usikker. Undtagelser herfra er dog bestandene af spidssnudet frø i den vestlige del af kommunen samt bestanden af stor vandsalamander i den østlige del af kommunen, som vurderes at have gunstig bevaringsstatus. Forurening af søer udgør en trussel mod alle de nævnte arter, ligesom pesticider og næringsstoffer truer flere arter.

I området omkring anlægget findes der indenfor 1000 m 14 mindre søer, men der er ikke registreret padder eller krybdyr i nogen af dem.

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 0,1 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. 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, snæbelens eller marsvins udbredelsesområde. Birkemus' registrerede udbredelsesområde findes midt i Haderslev Kommune, odder og snæbel findes i nogle af de vestvendte vandløbssystemer og marsvin findes i Lillebælt. For marsvins vedkommende er de registreret ca. 2 km nordøst for projektområdet.

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 ændring 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.

⁸ EIONET, European Centre on Biological Diversity - [Speciesreport](#)

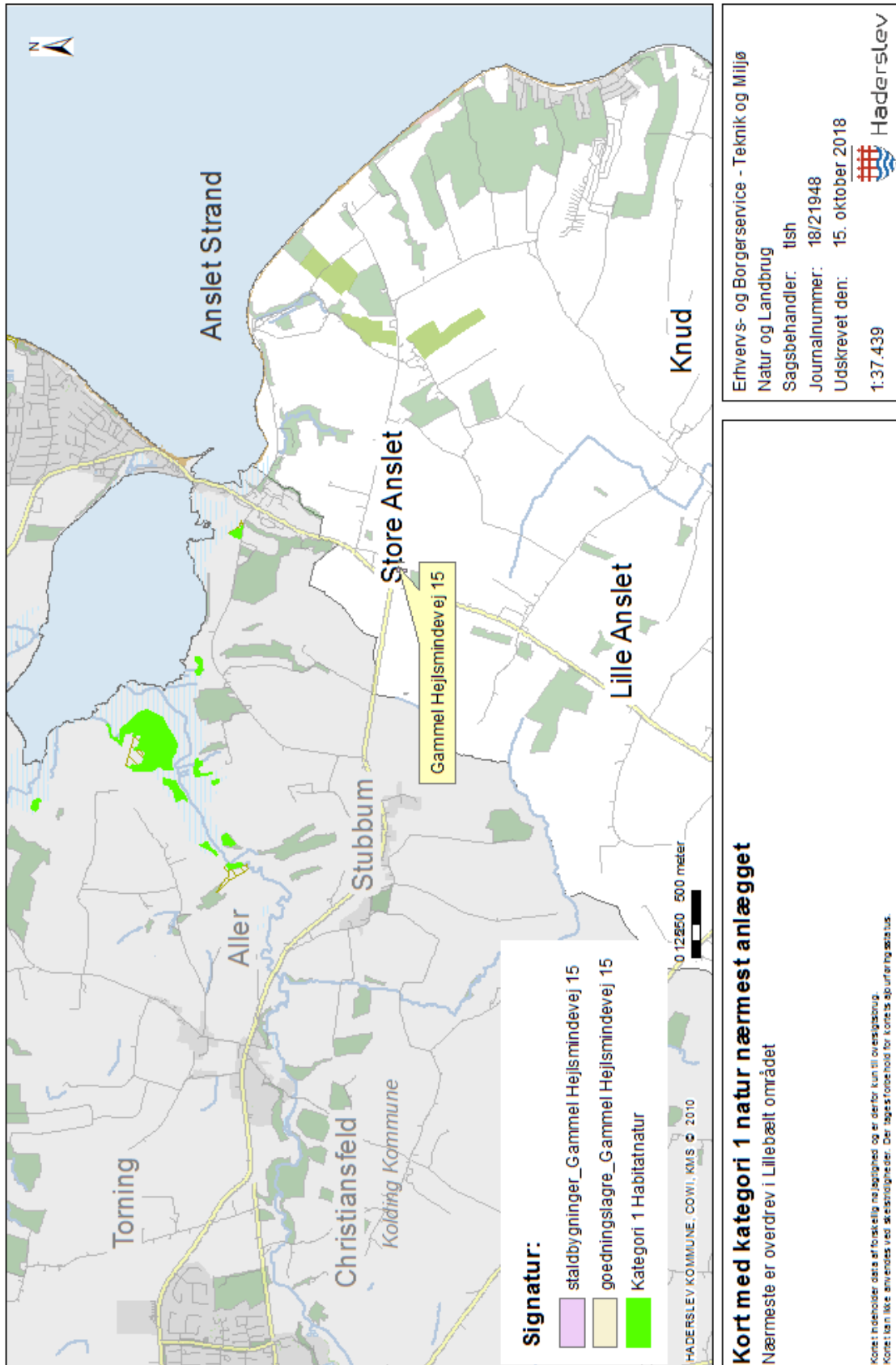


Samlet set vurderes ammoniakdeposition fra anlægget i det ansøgte projekt ikke at udgøre en væsentlig påvirkning af de nærmeste Natura 2000-områders udpegningsgrundlag. Ligeledes vurderes det, at ammoniakdeposition eller øvrige ansøgte ændringer ikke vil skade arter opført på habitatdirektivets bilag IV. Påvirkningen fra anlæggets ammoniakdeposition er dermed i overensstemmelse med habitatbekendtgørelsens § 6, stk. 1 samt § 10, stk. 1, og kræver ikke udarbejdelse af konsekvensvurdering efter habitatbekendtgørelsen regler herom.

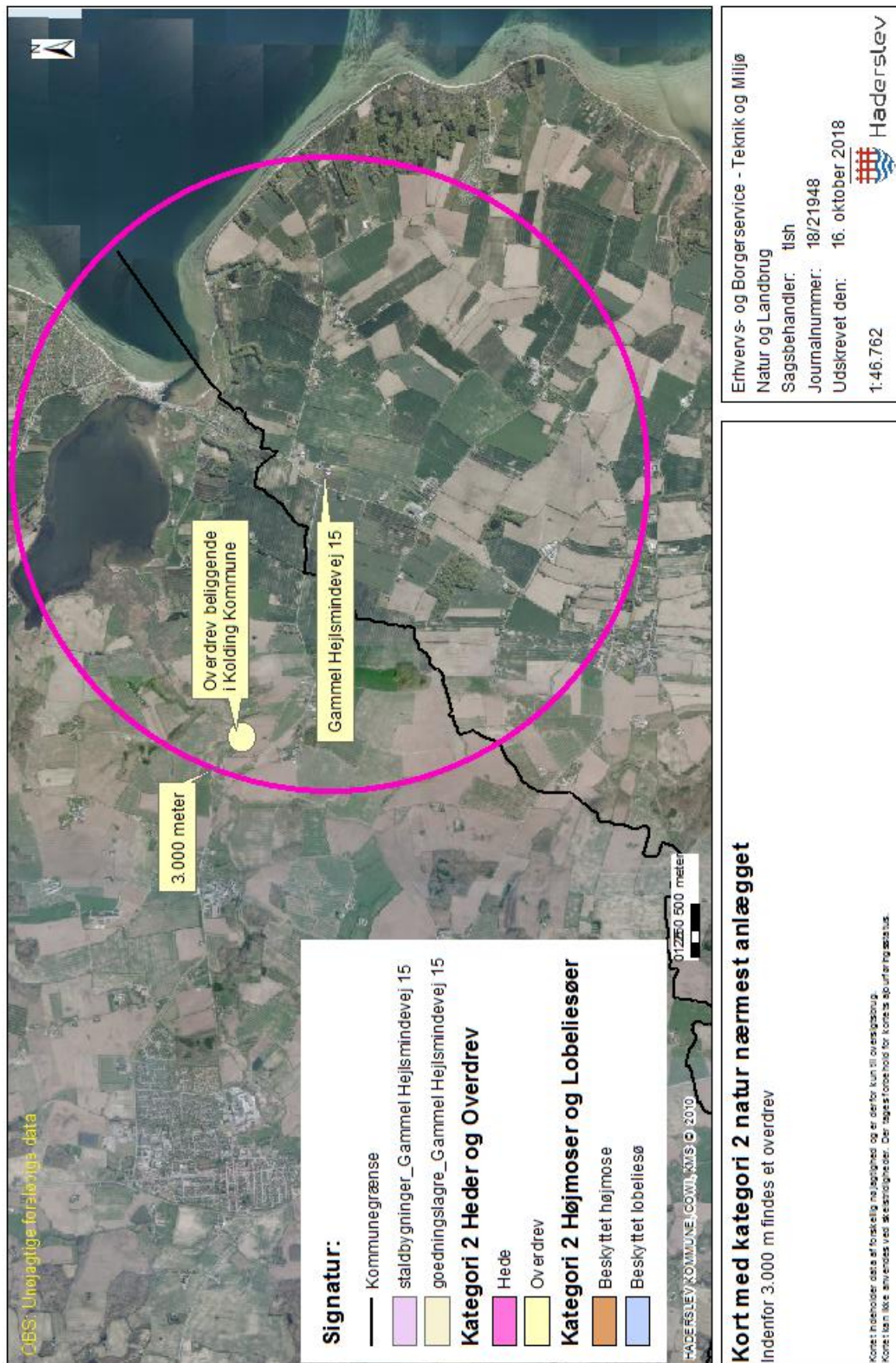


Haderslev

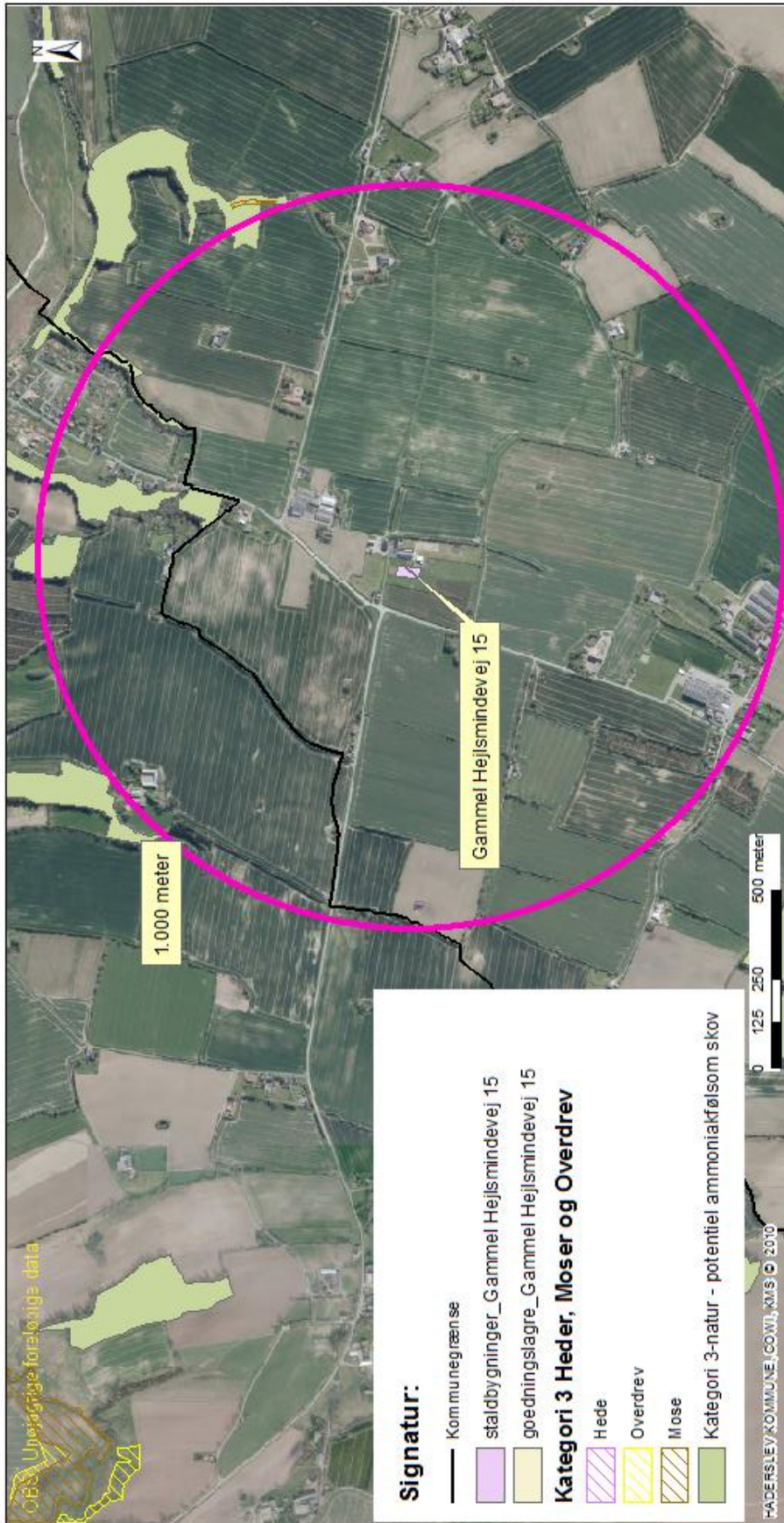
Bilag 5a – Kort over kategori 1 natur ved anlæg



Bilag 5b – Kort over kategori 2 natur ved anlæg



Bilag 5c – Kort over kategori 3 natur ved anlæg



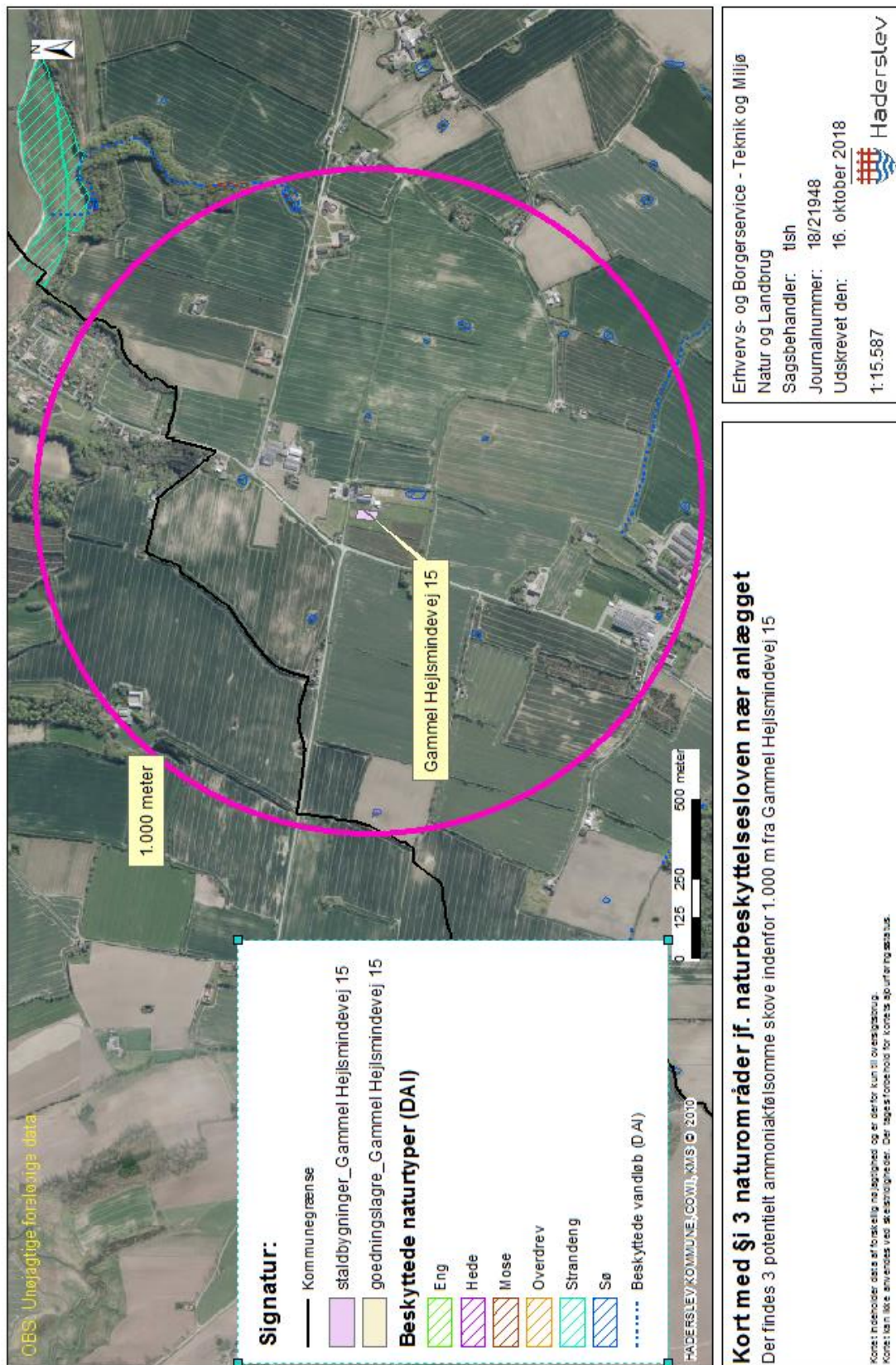
Erhvervs- og Borger service - Teknik og Miljø
Natur og Landbrug
Sagsbehandler: tish
Journalnummer: 18/21948
Udskrevet den: 16. oktober 2018
1:15.587



Kort med kategori 3 natur nær anlægget
Der findes 3 potentielt ammoniakfølsomme skove indenfor 1.000 m fra Gammel Hejlsmindevej 15

Kortet indeholder data af forskellig nøjagtighed og er derfor kun til orientering.
Kortet kan ikke anvendes ved skudsikringer. Der tages forbehold for kortets spurlinjesætning.

Bilag 5d – Kort over § 3 natur ved anlæg



Bilag 5e – Natura 2000 og Bilag IV forekomster ved anlæg

