

Miljøtilladelse



§ 16 b, stk. 1 miljøtilladelse af

hestestutteri

Knorborgvej 6, 6100 Haderslev

Meddelt den 2. februar 2021

af

Haderslev Kommune

Baggrund og læsevejledning

Kommunens afgørelse kan læses i kapitel A, vilkårene i kapitel B, de generelle juridiske forhold omkring afgørelsen, herunder klagevejledning, i kapitel C og kommunens vurderinger på baggrund af ansøgers beskrivelse i kapitel D. Bilagene ses i kapitel E.

Hanni Toosbuy Kasprzak søger om at ændre fra svineproduktion til hestestutteri i eksisterende staldbygning samt en tilbygning med sygebokse. De eksisterende produktionsarealer udgør 1432 m². Der søges nu om et samlet produktionsareal på 555 m².

Da hestestutteriet har et produktionsareal i faste husdyranlæg til heste der overstiger 200 m², kræver ændringen miljøtilladelse efter § 16. Ammoniakemissionen er på 316 kg NH₃-N. Da dette er under 3.500 kg, skal miljøtilladelsen udstedes i henhold til § 16 b. Da emissionen desuden er under 750 kg, er der ikke krav om overholdelse af BAT-niveauet for ammoniakemission. Husdyrbruget må ikke etableres, udvides eller ændres uden kommunens forudgående tilladelse. Haderslev Kommune er tilladelses- og tilsynsmyndighed.

Lugtemissionerne i forhold til enkelt nabo, samlet bebyggelse og byzone er overholdt.

Der er i tilladelsen beskrevet forhold som lugt, støj, støv, lys, skadedyr, transporter, affald mv. Der er ikke tale om udvidelse men en ændring fra svin til heste. Det tilladte vurderes ikke at indebære gener for omkringboende.

Tilstanden i omkringliggende naturområder vurderes ikke at ville ændre sig som følge af det ansøgte. 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.

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



Registreringsblad

Husdyrbruget

Bedrift Cvr	31719062
Husdyrbrugets navn	Stutteriet v/ HTK
Beliggenhedsadresse	Knorborgvej 6
Postnummer	6100
By	Haderslev

Ansøger

Ansøgersnavn	Hanni Toosbuy Kasprzak
Ansøgeradresse	Simmerstedvej 206 B
Ansøgerpostnummer	6100
Ansøgerby	Haderslev
Ansøgertelefon	23731172
Ansøger-email	mo@ecco.com

Ansøgning indsendt 11. februar 2020.

Godkendelsen er udarbejdet af:

Haderslev Kommune:

Landbrugsgruppen

Sagsbehandler: NIRAS

20/5122

KS: enil

Konsulent

Konsulent Cvr	47437113
Konsulent virksomhedsnavn	Sønderjysk Landboforening
Konsulentnavn	Peter Aalykke Jensen
Konsulentadresse	Billundvej 3
Konsulentpostnummer	6500
Konsulentby	Vojens
Konsulenttelefon	73202869
Konsulent-email	paj@slf.dk

Ejendom

Ejendomsnummer	5100009281
CHR numre	

Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel nr. 58 - Fredsted, Gl. Haderslev m.fl.

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



Indholdsfortegnelse

Indhold

Baggrund og læsevejledning	2
Registreringsblad	3
Indholdsfortegnelse	4
A. Afgørelse	6
1) Baggrund for afgørelsen	7
2) Lovgrundlag	7
3) Andre tilladelser og dispensationer	8
4) Udnyttelsesfrist	8
5) Retsbeskyttelse jf. Husdyrbrugets lov § 40	8
B. Vilkår for husdyrbruget	9
Generelle vilkår	9
Indretning og drift	9
Øvrige emissioner (lugt, støj, støv, lys og rystelser mv.)	10
Reststoffer, affald og naturressourcer	11
Ressourceforbrug	12
Egenkontrol	12
C. Offentlighed og klagevejledning	13
Orientering af naboer om ansøgningen om miljøtilladelse	13
Høring af parter om udkastet til miljøtilladelse	13
Annoncering af afgørelse	13
Klagevejledning	14
Civilt søgsmål	15
D. Ansøgers beskrivelse og kommunens vurderinger	16
1) Generelt	17
2) Staldanlæg – Produktionsarealer	17
3) Husdyrbrugets lokalisering – afstandskrav	18
4) Husdyrbrugets landskabelige placering og planmæssige forhold	22
5) Husdyrgødning	22
6) Foderopbevaring	23
7) Ammoniakemission - Naturvurdering og Bilag IV-arter	23
8) Lugt	25
9) Støjkloder og rystelser	26



10) Støv	27
11) Lys.....	27
12) Fluer og skadedyr	27
13) Transport, til- og frakørsler	28
14) Affald	28
15) Jord, grundvand, overfladevand.....	29
16) Energi.....	30
17) BAT – Anvendelse af BAT – Bedste tilgængelige teknologi.....	30
18) Egenkontrol.....	30
19) Samlet vurdering.....	31
E. Bilag	32
Bilag 1: Lovgrundlag.....	32
Bilag 2: Situationsplan.....	33
Bilag 3: Produktionsarealer	35
Bilag 4: Naturvurdering.....	38
Bilag 5: Versionshistorik.....	49



A. Afgørelse

Haderslev Kommune meddeler miljøtilladelse efter husdyrbruglovens § 16 b på Knorborgvej 6, 6100 Haderslev til at ændre fra svineproduktion til hestestutteri i eksisterende staldbygning samt en tilbygning med sygebokse med de stillede vilkår.

Miljøtilladelsen omfatter hele husdyrbruget.

Tilladt produktionsareal

- Produktionsareal på 525 m² til "Heste. Dybstrøelse" i stald "7 Hestestald" i eksisterende bygning, hvor der tidligere var stalde til svin.
- Produktionsareal på 30 m² til "Heste. Dybstrøelse" i stald "18 Nye sygebokse" i ny tilbygning.

Øvrige anlæg

- Eksisterende fortank til regnvand
- Eksisterende fortank til vaske- og spildevand.
- Eksisterende maskinhus.
- Ridehal i eksisterende bygning (tidligere stald og lade).
- Foderrum i eksisterende bygning (tidligere klimastald).
- Rytterstue, personalerum og depot i eksisterende bygning.
- Nedrivning af bygning med tidligere farestald. På arealet indrettes luftefolde med hård og blød bund.
- Nedrivning af gyllebeholder.
- Nedrivning af silo.

Situationsplan med angivelse af placering ses nedenfor og fremgår af Bilag 2. Produktionsarealerne fremgår af Bilag 3.



Der er ikke tidligere meddelt tilladelse til landbruget.

1) Baggrund for afgørelsen

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 216852 og kommunens vurderinger i kapitel D. I bilag 5 ses en oversigt over versionshistorikken, og hvilke ændringer der er blevet foretaget som følge af kommunens sagsbehandling.

2) Lovgrundlag

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

Ansøgningen er behandlet i henhold til kravene i bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Lovbekendtgørelse 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 må ikke etableres, udvides eller ændres uden kommunens forudgående tilladelse. Haderslev Kommune er tilladelses- og tilsynsmyndighed.

3) **Andre tilladelser og dispensationer**

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

4) **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.

5) **Retsbeskyttelse jf. Husdyrbruqløven § 40**

Med denne miljøtilladelse følger der 8 års retsbeskyttelse af husdyrbrugets indretning og drift. Retsbeskyttelsen gælder indtil den 2. februar 2029.

B. Vilkår for husdyrbruget

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

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

Konkrete bestemmelser i lovgivningen og bekendtgørelser, der generelt er gældende for alle husdyrbrug, er ikke stillet som vilkår for tilladelsen, men skal opfyldes alligevel.

Generelle vilkår

1. Projektet skal gennemføres som beskrevet i ansøgningsmaterialet husdyrgodkendelse.dk skema nr. 216852 version 3 og med de ændringer og vilkår, der fremgår af miljøtilladelsen.
2. Miljøtilladelsen skal altid være at finde på ejendommen, enten udskrevet eller digitalt. Indholdet skal være driftsleder bekendt. Relevante vilkår i miljøtilladelsen skal være medarbejderne bekendt.

Indretning og drift

Husdyrhold, produktionsareal og staldsystem

3. Der kan etableres ny hestestald "7 Hestestald" med 525 m² produktionsareal i eksisterende bygning, hvor der tidligere var smågrise- fare- og løbe-drægtighedsstald. Hestestalden skal have fast betonbund med afløb til en opsamlingsbeholder.
4. Der kan etableres 34 m² ny tilbygning med sygebokse "18 Nye sygebokse" med 30 m² produktionsareal. De nye sygebokse skal have fast betonbund med afløb til en opsamlingsbeholder.
5. Husdyrbrugets anlæg, stalde og produktionsarealer skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel 1, og placeret som vist på bilag 2, med arealerne som vist på bilag 3.

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)	Produktions-areal %
Ansøgt drift							50,5
7 Hestestald	1040	Naturlig ventilation	3 m	(#264526) Heste, Dybstrøelse	0	525	
18 Nye sygebokse	34	Naturlig ventilation	3 m	(#302923) Heste, Dybstrøelse	0	30	88,2
Sum						555	

Tabel 1: Stalde og produktioner på ejendommen

6. Der kan indrettes ridehal i den eksisterende slagtesvinestald.
7. Der kan indrettes luftefolde med hård og blød bund på arealet, hvor eksisterende stald 6 nedrives.
8. Der kan indrettes foderrum i den eksisterende stald 5.
9. Der kan indrettes rytterstue, vandspiltov og dyrlægefaciliteter i den eksisterende vinkelbygning 9, syd for ridehallen.
10. Der skal være afløb fra vandspiltov til opsamlingsbeholder i bygning 9.

11. Tilbygningen med sygebokse skal placeres på den østlige gavl/facade af den eksisterende bygning 9, som vist på bilag 2.
12. Tilbygningen med sygebokse skal etableres i materialer, der er afstemt efter det eksisterende byggeri.

Anlæg til gødning

13. Der må ikke må oplagres fast husdyrgødning på ejendommens bygningsområde, da der ikke er møddingsplads på ejendommen.
14. Dybstrøelse skal som hovedregel udbringes direkte på marken til udspreddning efter husdyrgødnings-bekendtgørelsens regler.
15. Såfremt komposteret husdyrgødning/dybstrøelse lægges i markstak skal markstakken placeres mindst 100 meter fra nabobeboelser.
16. Kravet i godkendelsesbekendtgørelsen § 38 om opsamling af husdyrgødning senest 4 timer efter, at dyrene har forladt området, gælder også for ridehallen og grus-folde/ridebane.

Øvrige emissioner (lugt, støj, støv, lys og rystelser mv.)

Lugt

17. Bedriften og dens omgivelser skal drives og renholdes således, at lugtgener så vidt muligt begrænses. Der skal opretholdes en god staldhygiejne, herunder sikres, at overflader holdes rene og tørre.
18. Såfremt der opstår lugtgener, som kommunen vurderer, er væsentligt større end det, der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, skal husdyrbruget lade foretage undersøgelse med henblik på at begrænse lugtkilderne.

Undersøgelsen skal drøftes med kommunen, og husdyrbruget skal gennemføre de nødvendige tiltag til reduktion af generne.

Støj

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

	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

Tabel 4: Støjgrænser

De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A)

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 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

20. Driften må ikke medføre væsentlige lysgener for omboende og omgivelserne.

Fluer og skadedyr

21. Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester, gødning, m.v. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter mv.). Stalde, lagre og andre anlæg skal holdes i forsvarlig rottesikret stand, m.v. med henblik på at forhindre gode levemuligheder for rotter.
22. Der skal overalt på ejendommen udføres effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Til og frakørsel (Transport)

23. Transport af gødning, dyr og foder til og fra ejendommen skal ske via indkørsel fra Knorborgvej 6 eller indkørsel fra Simmerstedvej.

Reststoffer, affald og naturressourcer

Affald

24. Affald skal opbevares og håndteres som beskrevet i Haderslev Kommunes til enhver tid gældende affaldsregulativ for erhvervsaffald.
25. Spildolie og andet flydende farligt affald skal opbevares indendørs i beholdere der er egnet, dvs. har en stabil udformning, og er lavet af et tæt og solidt materiale. Beholderne skal stå i en spildbakke, hævet på en rist. Spildbakken skal kunne indeholde volumen af den største beholder, der opbevares i spildbakken.
26. Fast farligt affald skal opbevares indendørs på fast og tæt bund.

Olie og diesel

27. Olie og diesel skal opbevares i overjordiske beholdere på fast bund uden afløb så spild kan opsamles.

28. Tankning af brændstof skal ske under opsyn.

29. Tanke skal være sikret mod påkørsel.

Kemikalier og andre stoffer

30. 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 befæstede arealer uden afløb til gyllebeholder skal straks opsamles.

Spildevand

31. På befæstede arealer må der ikke ske oplag af tilskudsfoder m.v., der med evt. regnvand kan tilføres overflade- eller grundvand. Et eventuelt spild af sådanne stoffer på befæstede arealer uden afløb til opsamlingsbeholder skal straks opsamles.

32. Vask af maskiner, redskaber og transportvogne skal foregå på støbt, tæt plads med bortledning af spildevand til opsamlingsbeholder. Alternativt kan rengøringen foregå på arealer, hvor der er vegetation.

33. Den eksisterende fortank mod syd kan anvendes til vaskevand, og den eksisterende fortank mod nord kan anvendes til tagvand

Ressourceforbrug

34. Der skal gennemføres kontrol af elinstallationer af en autoriseret elinstallatør mindst hvert 5. år.

35. Der skal skiftes til lavenergi-armatur i stalde og driftsbygninger, når de eksisterende er udtjente.

36. Installationer til el, vand mv. skal til stadighed vedligeholdes.

Egenkontrol

Energi- og vandforbrug

37. El- og vandforbrug skal registreres en gang om året.

38. Det årlige el- og vandforbrug skal kunne dokumenteres i mindst 5 år.

39. Kontrolrapport (mindst hvert 5. år) for elinstallationerne skal kunne fremvises.

C. Offentlighed og klagevejledning

Orientering af naboer om ansøgningen om miljøtilladelse

Da ændringen fra svinebrug til hestebrug påvirker at ammoniakudledning og lugt fra ejendommen falder betydeligt, er det vurderet, at ændringerne er af underordnet betydning for de omkringliggende naboer. Der er derfor ikke udført naboorientering jf. § 56 stk. 2 i husdyrbrugloven.

Høring af parter om udkastet til miljøtilladelse

Udkast til miljøtilladelse blev den 27-01-2021 udsendt i partshøring.

Udkast til miljøtilladelse blev sendt til ejer/ansøger med en frist på 2 uger til at kommentere udkastet (jf. forvaltningslovens § 19)

Haderslev Kommune har vurderet, at parter i denne sag er ansøger og ejer selv,

Under normale omstændigheder ville der være foretaget høring af alle beboelser inden for lugtkonsekvenszonen, som udregnes i husdyrgodkendelse.dk eller i en radius af den beregnede geneafstand til byzone. Lugtkonsekvenszonen er 0 meter og geneafstand til byzone er 33 meter. Indenfor en radius af 33 meter, ligger der kun ejers ejendomme. Da ændringen fra svinebrug til hestebrug samtidig er vurderet ikke at påvirke de omkringliggende beboelser negativt, er det vurderet at partshøring af ejer/ansøger er fyldestgørende i denne sag.

Ejer og ansøger havde ingen bemærkninger til udkastet.

Annoncering af afgørelse

Miljøtilladelsen er meddelt den 02-02-2021

Miljøtilladelsen efter husdyrbrugloven er offentliggjort på DMA.mst.dk den 02-02-2021

Orientering om denne afgørelse er sendt til følgende:

Som e-mail eller brev med vedhæftet fil:

- Ansøger Hanni Toosbuy Kasprzak, Simmerstedvej 206 B, 6100 Haderslev
E-Boks: via cvr nr. 31719062

Som e-mail med vedhæftet fil:

- Ansøgers konsulent: Sønderjysk Landboforening, konsulent Peter Aalykke Jensen
e-mail: paj@slf.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
- Dansk Ornitologisk Forening, 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: sesyd@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, Reventlowsgade 14,1 1651 København V
e-mail: ae@ae.dk
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 12188, 1017 København K.
e-mail: fbr@fbr.dk
- Lokalfdeling Danmarks Naturfredningsforening Haderslev, Bent Karlsson, Højgårdsvej 9, Brøndlund, 6500 Vojens
e-mail: Bent.Karlsson1@outlook.dk
- Lokalfdeling Danmarks Sportsfiskerforbund v/ Morten Ringive
e-mail: mri@fleggaard.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten
e-mail: post@sportsfiskerforbundet.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, DOF Sønderjylland v/ Jørn V. Sørensen, Kongevej 64, 6100 Haderslev
e-mail: 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

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. 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 [Klik eller tryk for at angive en dato...](#)

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, med mindre 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.

Line Olsen

Sagsbehandler
Haderslev Kommune

D. Ansøgers beskrivelse og kommunens vurderinger

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

Historik

I henhold til §§ 30 og 33 i godkendelsesbekendtgørelsen, skal den ansøgte ammoniakdeposition og lugtemission vurderes ud fra en sammenligning af den lovlige drift på ansøgningstidspunktet (nudriften) og for 8 år siden.

Nudrift

Der er ikke nogen tidligere godkendelse til ejendommen. I henhold til anmeldelse fra 6. juni 2002 er der en tilladt produktion på ejendommen på 600 søer, 2325 smågrise 7-30 kg og 400 slagtesvin 30-100 kg. Der ligger nogle byggetegninger fra 1978, som dog ikke stemmer helt overens med virkeligheden. I 1978 har der været slagtesvin i Stald 1, smågrise i Stald 2, farestald i Stald 3 og drægtighedsstald i Stald 4. I 1989 var der 2-klimastald i Stald 5 og i 2002 var der farestald i Stald 6. Oplysningerne fra 1978, 1989 og 2002 om produktion i ejendommens stalde kan accepteres som gældende produktionsarealer for nudrift af Haderslev Kommune.

Det vurderes, at fordeling af produktionsareal og dyretype i ansøgningen, skema 216852, viser den korrekte nudrift.

8 års drift

Ejendommens tilladte dyrehold i 2012 fremgår af ovennævnte oplysninger under nudrift. Produktionen var i samme staldanlæg som nudrift.

Det vurderes at fordeling af produktionsareal og dyretype i ansøgningen, skema 216852, viser den korrekte 8 års drift.

Ansøgt drift

Haderslev Kommune har i januar 2021 modtaget version 3 af ansøgning, skema 216852, om miljøtilladelse af husdyrbruget på Knorborgvej 6, 6100 Haderslev. Version 1 af ansøgning er indsendt 19. februar 2020.

Der søges nu om miljøtilladelse til at ændre fra svineproduktion til hestestutteri i eksisterende staldbygning samt en tilbygning med sygebokse, hvor godkendelsen meddeles i forhold til produktionsarealer. De eksisterende produktionsarealer udgør 1432 m². Dette areal formindskes til 555 m².

Forbindelse til andre husdyrbrug

Knorborgvej 6 er en samlet fast ejendom, noteret som landbrugsejendom.

Knorborgvej 6 og Simmerstedvej 206 er 2 ejendomme under samme CVR og dermed samme ejer.

Avlsarbejdet foregår på Knorborgvej 6, det vil sige at hopper, føl og ungheste under 3 år håndteres og trænes. Skal hestene videreuddannes flyttes de til Simmerstedvej 206.

Husdyrbruget på Knorborgvej 6 er ikke forbundet teknisk, forurenings- og driftsmæssigt med Simmerstedvej 206. Der er derfor ikke krav om at husdyrbrugene skal godkendes eller tillades samlet.

Erhvervsmæssigt nødvendigt

Den største ændring skal ske i eksisterende bygninger, men der bygges også ny tilbygning på 34 m² med 2 sygebokse, og det skal vurderes, om den nye tilbygning er erhvervsmæssigt nødvendige for ejendommens drift som landbrugsejendom.

Ansøger oplyser, at Stutteriet drives som erhvervmæssigt landbrugsdrift, hvor visionen er at avle og opdrætte ungheste af internationalt anerkendt afstamning og høj kvalitet med henblik på salg. Stutteriet har på nuværende tidspunkt 8 elite hopper og har indtil nu avlet 15 føl, heraf er 5 solgt, i efteråret 2020. Stutteriets indtægter består af: Salg af føl/heste fra egen avl samt heste som har været under uddannelse. Salg af sæd fra hingste med international anerkendte afstamninger. Bortforpagtning af jord. Udlejning af erhvervslejemål m.m.

Haderslev Kommune vurderer, at der er tale om landbrugsdrift, da ejendommen drives som et stutteri med mere end 5-7 avlshopper og salg af føl og heste. Ejers indtægt kommer fra stutteriets drift mv.

Ansøger angiver, at de ændringer, der er foretaget, er erhvervmæssigt nødvendige for ejendommens drift som landbrugsejendom. Begrundelsen herfor er, at de tilbageværende bygninger bliver nyindrettet til stutteriets avlsaktiviteter. At udenoms arealerne har de faciliteter, som er krævet for et professionelt avlsarbejde, hvilket betyder at nogle af bygninger skal fjernes. At der er plads til stutteriets 8 hopper, føl og ungheste op til 3 år og at der er en ridehal m.m. hvor hestene kan trænes og håndteres. At der er personalefaciliteter til rådighed for stutteriets ansatte. Tilbygning med syge/karantæne bokse kan benyttes til egen drift eller til erhvervslejemål (dyrlægepraksis).

Det vurderes, at særskilt ny tilbygning på 34 m² med sygebokse til egen drift eller til dyrlægepraksis er passende af hensyn til velfærd og adskillelse mellem syge og raske dyr. Haderslev Kommune vurderer på den baggrund, at der er tale om erhvervmæssigt nødvendige bygninger i forbindelse med etablering af ny tilbygning med 2 sygebokse.

1) Generelt

Haderslev Kommunes vurdering

Denne miljøtilladelse omfatter udelukkende anlægget på adressen Knorborgvej 6, 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 Hanni Toosbuy Kasprzak, som 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.

2) Staldanlæg – Produktionsarealer

Ansøgers beskrivelse:

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)	Produktions-areal %
Ansøgt drift							50,5
7 Hestestald	1040	Naturlig ventilation	3 m	(#264526) Heste, Dybstrøelse	0	525	88,2
18 Nye sygebokse	34	Naturlig ventilation	3 m	(#302923) Heste, Dybstrøelse	0	30	
Sum						555	

Tilladelsen søges, fordi den nye ejer af ejendommen ændrer produktionen fra en full-line svineproduktion til hestestutteri.

I forbindelse med produktionsændringen sker der en større ændring af bygningsmassen. De tidligere produktionsarealer befandt sig i bygningerne 1-6.

Fremadrettet vil den bygning, der i nudriften indeholder staldene 2,3 og 4 blive ændret og renoveret, således at bygningen fremover er et rum, der indeholder hestebokse samt i den sydligste del striglepladser, vaskeplads, undersøgelsesboks og sadelrum. Bygning 9 nyindrettes til personalefaciliteter, rytterstue mv.

På den østlige gavl af bygningen laves en tilbygning med 2 sygebokse (stald 17).

Stald 1, som i nudrift er en del af en bygning, der også indeholder lade, fjernes, og hele bygningen bruges i ansøgt drift som ridehal.

Stald 5 ombygges til foderrum. Stald 6 nedrives og på arealet indrettes luftefolde med hård og blød bund.

Der er i dag iht. anmeldelse fra 6/6 2002 en tilladt produktion på ejendommen på 600 søer, 2325 smågrise 7-30 kg og 400 slagtesvin 30-100 kg, svarende til 178,8 dyreenheder.

Der søges nu en ny miljøtilladelse, hvor godkendelsen meddeles i forhold til produktionsarealer.

De eksisterende produktionsarealer udgør 1432 m². Dette areal formindskes til 555 m².

Gødningen vil enten blive kørt i markstak, der overdækkes, eller alternativt blive kørt til biogasanlæg.

Herudover nedrives gyllebeholder, silo mm, og de 2 eksisterende fortanke anvendes i ansøgt drift til henholdsvis opsamling af regnvand og opsamling af vaske- og spildevand.

Staldanlægget er ikke driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug.

Placeringen af bebyggelse fremgår af kortmaterialet i husdyrgodkendelse.dk, samt af indsendte situationsplan.

Haderslev Kommunes vurdering

Miljøtilladelsen omfatter:

Tilladt produktionsareal

- Produktionsareal på 525 m² til "Heste. Dybstrøelse" i stald "7 Hestestald" i eksisterende bygning, hvor der tidligere var stalde til svin.
- Produktionsareal på 30 m² til "Heste. Dybstrøelse" i stald "18 Nye sygebokse" i ny tilbygning.

Øvrige anlæg

- Eksisterende fortank til regnvand
- Eksisterende fortank til vaske- og spildevand.
- Eksisterende maskinhus.
- Ridehal i eksisterende bygning (tidligere stald og lade).
- Foderrum i eksisterende bygning (tidligere klimastald).
- Rytterstue, personalerum og depot i eksisterende bygning.
- Nedrivning af bygning med tidligere farestald. På arealet indrettes luftefolde med hård og blød bund.
- Nedrivning af gyllebeholder.
- Nedrivning af silo.

Situationsplan med angivelse af placering fremgår af Bilag 2. Produktionsarealerne fremgår af Bilag 3.

Miljøpåvirkningen med ammoniak og lugt afhænger af produktionsarealets og gødningsopbevaringsarealets 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.

Der stilles vilkår om, at dyretype, staldsystemer og størrelse af produktionsareal skal være som ansøgt. Hestestald og sygebokse skal have fast betonbund med afløb til en opsamlingsbeholder, da det er et krav i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Der gøres opmærksom på, at arealer, hvor der eventuelt går dyr midlertidigt, og som ikke er medregnet som produktionsarealer, skal rengøres iht. godkendelsesbekendtgørelsens § 38. Det er i denne sag relateret til ridehal, striglepladser, vaskeplads og undersøgelsesboks.

3) Husdyrbrugets lokalisering – afstandskrav

Ansøgers beskrivelse:

Ikke almene vandforsyningsanlæg 25 m, nærmeste boring er en drikkevandsboring placeret ca. 10 m fra den nærmeste staldbygning (nr.7). Det nærmeste produktionsareal ligger dog ca. 30 m fra boringen. Ejendommen vil fremover blive tilsluttet offentlig vandværk.

Almene vandforsyningsanlæg, 50 m, nærmeste almene vandværk i Bramdrup, afstand over 2700 m.

Vandløb 15 m, nærmeste vandløb er Skallebæk beliggende ca. 39 m fra den nærmeste staldbygning i ansøgt drift.

Offentlig vej og privat fællesvej 15 m, afstand ca. 25 m fra nærmeste staldbygning i ansøgt drift.

Levnedsmiddelvirksomhed 25 m, afstand til nærmeste mere end 3 km.

Byzone, nærmeste Haderslev, afstand 1470 m.

Beboelse samme ejendom 15 m, afstanden til den eksisterende bygning, der huser den kommende hestestald er 13 m. Produktionen ændres dog til en væsentlig mere ekstensiv, og området hvor der er dyr i ansøgt drift ligger reelt 31 m fra beboelsen.

Naboskel 30 m, afstand 20,5 m. Afstanden fra stald til naboskel er i nudrift 9,5 m.

Nærmeste nabobeboelse; der ikke ejes af ansøger, er Simmerstedvej 201, som ligger ca. 190 m fra den nærmeste stald i ansøgt drift.

Ejendommen ligger ikke indenfor nogen miljømæssige-, kulturhistoriske- eller landskabsmæssige udpegninger og beskyttelseslinjer, bortset fra skovbyggelinjen.

Den nærmeste ammoniakfølsomme natur er en mose beliggende ca. 304 m nordøst for stalden.

Det nærmeste Natura 2000 habitatområde er området Pamhule skov og Stevning Dam beliggende ca. 2,8 km syd for stalden.

Haderslev Kommunes vurdering

De fastsatte afstandskrav i husdyrbruglovens § 6, § 7 og § 8 gælder for både etablering, udvidelse og ændring af husdyranlæg, der medfører forøget forurening.

Ændringen af husdyrbruget sker dels indenfor rammerne af det eksisterende anlæg og dels ved etablering af ny bygning. Den eksisterende bygning med stald 2, 3 og 4 til grise ændres til hestestald med striglepladser, sadelrum mv. og der etableres en ny tilbygning til sygebokse til heste. Bygning 9 nyindrettes til personalefaciliteter, rytterstue mv. Der vil ikke være øget forurening i forbindelse med ændring af staldbygning fra grise til heste. Det vil derfor kun være relevant at behandle afstandskrav i forhold til den nye tilbygning til sygebokse til heste.

Der skal ske nedrivning af den eksisterende stald 6 og den eksisterende gyllebeholder. Den eksisterende bygning med stald 1 og lade ændres til ridehal. Stald 5 ændres til foderrum. På arealet, hvor stald 6 nedrives indrettes luftefolde med hård og blød bund. Det er ikke relevant at behandle afstandskrav i forhold til nedrivning, ridehal, foderrum og luftefolde.

Ejendommen ligger i landzone. Ejendommens anlæg er beliggende på Knorborgvej 6, ca. 1,5-2,3 km vest for Haderslev.

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

De fastsatte afstandskrav i § 6 er mindst 50 m til byzone, lokalplan for boliger eller rekreative områder og til nabobeboelse.

Ejendommen 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. Afstanden til disse områder er desuden større end kravet på mindst 50 m.

Nærmeste byzone og fremtidig byzone er Haderslev, ca. 1,5-2,3 km øst for ejendommen.

Nærmeste nabobeboelse i forhold til den nye tilbygning til sygebokse til heste er Knorborgvej 2, der ejes af ansøger. Nærmeste nabobeboelse der ikke ejes af ansøger, er Knorborgvej 8 med en afstand på ca. 97 m. Afstandskravet på 50 m overholdes.

De generelle afstandskrav i § 6 er overholdt for den nye tilbygning til sygebokse til heste.

Afstandskrav i henhold til § 7 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug

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

Nærmeste Kategori 1 natur og Kategori 2 natur ligger i en afstand på henholdsvis 2,9 km og 1,9 km fra det ansøgte på ejendommen Knorborgvej 6. De generelle afstandskrav i § 7 er dermed overholdt.

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.

Afstandskrav til	Afstandskrav	Afstand	Nærmeste anlæg
Ikke almene vandforsyningsanlæg Boring DGU nr. 142.264	25 m	29 m	Sygebokse
Almene vandforsyningsanlæg Vandværk i Bramdrup	50 m	Ca. 2,7 km	Hele ejendommen
Vandløb (herunder dræn) søer	15 m	74 m 275 m	Sygebokse Sygebokse
Offentlig vej og privat fællesvej Knorborgvej	15 m	23 m	Sygebokse
Naboskel Matrikel 3, Knorborgvej 8	30 m	71 m	Sygebokse
Beboelse samme ejendom	15 m	30 m	Sygebokse
Levnedsmiddelvirksomhed	25 m	>25 m	Der findes ingen levnedsvirksomhed indenfor 25 m.

De generelle afstandskrav i § 8 er overholdt.

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

Det ansøgte ligger indenfor skovbyggelinje, men da den nye tilbygning til sygebokse til heste hører naturligt til i landzone og er erhvervmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom, strider etableringen ikke imod byggelinjen.

4) Husdyrbrugets landskabelige placering og planmæssige forhold

Haderslev Kommunes vurdering

Der er ikke fremsendt oplysninger om landskab og planforhold i ansøgningen.

Der indrettes hestestald i eksisterende staldbygning samt en tilbygning med sygebokse. Tilbygningen ("18 Nye sygebokse" på 34 m²) skal ske på den østlige gavl/facade af den eksisterende bygning, hvor der skal være ridehal og rytterstue.

Øvrige ændringer omfatter ridehal i eksisterende bygning (tidligere stald og lade), foderrum i eksisterende bygning (tidligere klimastald), rytterstue, personalerum og depot i eksisterende bygning, nedrivning af bygning med tidligere farestald samt nedrivning af gyllebeholder og silo.

Ejendommen ligger i landzone, ca. 1,5-2,3 km vest for Haderslev.

Ejendommen ligger i det åbne land, og ikke indenfor Særligt værdifulde landbrugsområder (KP17).

Ejendommen ligger indenfor kommuneplanens (KP17) udpegede Bevaringsværdige landskaber (KP17).

Ejendommen ligger ikke indenfor Større uforstyrrede landskaber (KP17).

Ejendommen ligger delvist indenfor skovrejsningsområde og område med specifik geologisk bevaringsværdi.

Da ændring af produktionsareal til hestestald sker i eksisterende bygning, hvor der tidligere var svinestalde vil det ikke påvirke landskabet. Øvrige ændringer med indretning af ridehal, foderrum, rytterstue, personalerum og depot i eksisterende bygning vurderes ikke at påvirke landskabet.

Nedrivning af bygning med tidligere farestald samt nedrivning af gyllebeholder og silo vurderes ikke at påvirke landskabet i negativ retning.

Den nye tilbygning, der etableres på den østlige gavl/facade af den eksisterende bygning grænser op til skovrejsningsområde og område med specifik geologisk bevaringsværdi. Inden for udpegningen må der ikke være hindring for skovrejsning og nye bygninger og tekniske anlæg må ikke sløre de geologiske landskabstræk.

Det vurderes, at særskilt ny tilbygning på 34 m² med sygebokse er passende af hensyn til velfærd og adskillelse mellem syge og raske dyr. Haderslev Kommune vurderer på den baggrund, at der er tale om erhvervsmæssigt nødvendige bygninger i forbindelse med etablering af ny tilbygning med 2 sygebokse.

Idet den nye tilbygning med sygebokse er af begrænset størrelse på 34 m² og etableres på den østlige gavl/facade af den eksisterende bygning, hvor der skal være ridehal og rytterstue, vurderes det ikke have landskabelig påvirkning. Tilbygningen vurderes ikke at være en hindring for skovrejsning. Tilbygningen vurderes ikke at sløre de geologiske landskabstræk. Der stilles vilkår om, at tilbygningen skal etableres i materialer, der er afstemt efter det eksisterende byggeri.

Da den nye tilbygning med sygebokse ligger i tilknytning med eksisterende bygningsmasse vurderes projektet ikke at forstyrre landskabet og er i overensstemmelse med kommuneplanen.

5) Husdyrgødning

Ansøgers beskrivelse

Der vil ske udmugning 2 gange om året. Gødningen vil enten blive kørt i markstak, der overdækkes, eller alternativt blive kørt til biogasanlæg.

Haderslev Kommunes vurdering

Ifølge § 11 i husdyrgødningsbekendtgørelsen vil en opbevaringskapacitet svarende til mindst 7 måneders produktion normalt være tilstrækkelig til, at udbringningen og gødningsanvendelsen kan ske i overensstemmelse med de generelle miljøregler. Dog skal der være minimum 6 måneders kapacitet.

Gødningsproduktionen er relateret til antal dyr og ikke til m² produktionsareal. Denne § 16b miljøtilladelse stiller ikke krav om dyrenes maksimale antal, og ejendommens opbevaringskapacitet beregnet i måneder kan derfor variere fra år til år. Dybstrøelsen vil efter planen blive afleveret løbende til biogasanlæg og kapaciteten på ejendommen er derfor tilstrækkelig.

Der er ikke møddingsplads på ejendommen, og miljøtilladelsen stiller derfor vilkår om, at der ikke må oplagres fast husdyrgødning på ejendommen.

Der er ikke møddingsplads på ejendommen, og miljøtilladelsen stiller derfor vilkår om, at dybstrøelse som hovedregel skal udbringes direkte på marken til udspreddning efter husdyrgødningsbekendtgørelsens regler.

Alternativt kan komposteret dybstrøelse, når dybstrøelsen mindst har ligget 3-4 måneder i stald, og tørstofindholdet udgør mindst 30 %, i stedet lægges i markstak og skal følge reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen kapitel 6 om afstande, overdækning og optegnelser. Herved overholdes husdyrgødningsbekendtgørelsens krav om tilstrækkelig kapacitet.

Hvis det er nødvendigt at lægge komposteret dybstrøelse i markstak, stilles der vilkår om, at stakken skal placeres mindst 100 meter fra nabohuse for at mindske lugtgener, jf. afsnit 8 om Lugt.

Det forudsættes jf. § 8 i husdyrbrugloven, at markstak med komposteret husdyrgødning placeres mindst 15 meter fra dræn og vandløb.

6) Foderopbevaring

Haderslev Kommunes vurdering

Der er ikke fremsendt særskilte oplysninger om opbevaring af foder i ansøgningen.

Det fremgår, at der indrettes foderrum i eksisterende bygning (tidligere klimastald).

Der stilles ikke vilkår til opbevaring af foder.

7) Ammoniakemission - Naturvurdering og Bilag IV-arter

Ansøgers beskrivelse

Den nærmeste ammoniakfølsomme natur er en mose beliggende ca. 304 m nordøst for stalden.

Det nærmeste Natura 2000 habitatområde er området Pamhule skov og Stevning Dam beliggende ca. 2,8 km syd for stalden.

Ansøgning (216852) | Naturområder ?

For at der kan beregnes deposition af ammoniak, skal naturpunkter angives på kortet. På "Liste- og resultatvisning" vises det samlede resultat af ammoniakberegningerne, samt en oversigt over mer- og totaldeposition i alle naturpunkter der er angivet.

Kort	Liste- og resultatvisning	Kort i fuld skærm
------	---------------------------	-------------------

Samlet resultat af ammoniakberegninger ? i

Samlet emission: **316,4** (kg NH₃-N/år) Meremission (8 års-drift): **-1542,1** (kg NH₃-N/år) Meremission (nudrift): **-1542,1** (kg NH₃-N/år)

Oversigt af naturpunkter ? i

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
ammoniakfølsom skov	Kategori 3	Sagsbehandler	0	Bn	-0,9	-0,9	0,2
eng	Kategori 3	Sagsbehandler	0	Bn	-2,9	-2,9	1,0
Habitat 1	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
Overdrev syd	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
mose nordøst	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	-0,5	-0,5	0,1
mose nordvest	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	-0,7	-0,7	0,1

Udklip fra Husdyrgodkendelse.dk

Haderslev Kommunes vurdering

I Bilag 4 har kommunen foretaget en vurdering af, om naturområderne i nærheden af ejendommen kan blive påvirket væsentligt som følge af øget kvælstoffordampning.

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. Hele naturvurderingen kan ses i bilag 4.

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 **på** Knorborgvej 6.
- 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 skærpene vilkår.

8) Lugt

Ansøgers beskrivelse




Lugtgenekriterierne er overholdt med stor margin til både enkeltbeboelse, samlet bebyggelse og byzone.

Nærmeste nabobeboelse; der ikke ejes af ansøger, er Simmerstedvej 201, som ligger ca. 190 m fra den nærmeste stald i ansøgt drift.

Den nærmeste samlede bebyggelse er Moltrup, som ligger mere end 2,1 km væk.

Byzone, nærmeste Haderslev, afstand 1470 m.

6.1 Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits- afstand	Genekriterie overholdt
Simmerstedvej 201 	0	NY	0	0	216,9	Ja
Moltrup Bygade 82 	0	NY	25,7	25,7	2228	Ja
Haderslev 	0	NY	33,1	31,5	1517,5	Ja

Konsekvenszone: 0 m

Haderslev Kommunes vurdering

Lugten fra staldene er på baggrund af ansøgningen beregnet til i alt 3830 OU/s.

I ansøgningsystemet er beregnet en teoretisk geneafstand for de 3 genekriterier (beboelsestyper): byzone, enkelt beboelse, og samlet bebyggelse i landzone.

Naboejendomme med landbrugspligt eller ejendomme ejet af ansøger er ikke omfattet af genekriterierne for lugt.

Geneafstanden (korrigeret geneafstand) er den minimumsafstand, der skal være fra et anlæg til de 3 beboelsestyper, for at genekriteriet ikke overskrides.

Genekriterier for lugt til alle områder er overholdt.

I nedenstående ses it-ansøgningsystemets beregnede geneafstande, samt den faktiske vægtede gennemsnitsafstand (vægtet gennemsnitsafstand) for produktionen til de 3 geneområder.

Områdetype	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnitsafstand	Genekriterie overholdt
Enkelt-bolig uden landbrugspligt Simmerstedvej 201	0 meter	217 meter	Ja
Samlet bebyggelse Moltrup Bygade 82	26 meter	2,2 km	Ja
Byzone Haderslev	33 meter	1,5 km	Ja

Der er ikke kumulation ved nærmeste enkeltbolig, nærmeste samlet bebyggelse og nærmeste byzone.

Ejendommens placering i forhold til nærmeste enkeltliggende nabo uden landbrugspligt fremgår af nedenstående udklip fra ansøgningen. Samlet bebyggelse og byzone ligger udenfor udklippet.



Konsekvensafstanden er beregnet til 0 m ud fra det samlede dyrehold.

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

Hvis det er nødvendigt at lægge komposteret dybstrøelse i markstak skal det placeres i rimelig afstand fra nabobeboelser. For at undgå/minimere lugtgener ved nabobeboelser, stilles vilkår om, at komposteret husdyrgødning placeres mindst 100 meter fra nabobeboelser.

Der stilles desuden vilkår om, at der ikke må være væsentlige lugtgener, dvs. gener, som kommunen vurderer, er væsentligt større end det, der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen.

g) Støjklider og rystelser

Ansøgers beskrivelse

Der er ingen støjklider, der vil kunne høres udenfor ejendommen. Virksomhedens bidrag til trafikstøjen i området vurderes at være begrænset i forhold til den samlede trafikbelastning og øges ikke som følge af ansøgningen.

Haderslev Kommunes vurdering

På baggrund af ejendommens lokalisering vurderes det, at støjen fra ejendommen med tilknyttede aktiviteter generelt ikke vil give anledning til væsentlige støjgener for de omkringliggende nabobeboelser. 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. Der anføres vilkår for tre forskellige boligtyper, ud fra miljøstyrelsens vejledende grænser. Det bemærkes, at brugen af landbrugsredskaber i marken er undtaget fra støjgrænserne, hvorimod kørsel på matriklen ved ejendommens bygninger skal overholde grænserne. I vilkåret indgår, at overholdelse af støjgrænserne skal kunne dokumenteres.

Der vurderes ikke at være 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 udenfor ejendommens areal.

Haderslev Kommunes vurdering

En væsentlig kilde til eventuelle støvgener kan være håndtering af hø og halm, indlæsning af foder, 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.

11) Lys

Ansøgers beskrivelse

De eksisterende lyskilder er lysstofarmaturer, som kun er tændt, når det er arbejdsmæssigt nødvendigt.

Lyset kan ikke genere udenfor ejendommen, idet driftsbygningerne er skærmet af andre bygninger eller levende hegn.

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.

12) Fluer og skadedyr

Ansøgers beskrivelse

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

God gødningshåndtering og en generel god staldhygiejne med fjernelse af gødnings- og foderrester sikrer, at der kun er minimalt med fluer. Herudover er de fleste af dyrene på græs i sommerhalvåret.

Såfremt der observeres rotter, vil den kommunale rottebekæmpelse blive kontaktet.

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 meddeles til kommunen, så bekæmpelse kan iværksættes.

13) Transport, til- og frakørsler

Ansøgers beskrivelse

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.

Selv med maksimal udnyttelse af det ansøgte areal vil antallet af transporter til og fra ejendommen dog være meget begrænset.

Haderslev Kommunes vurdering

Der er indkørsel til ejendommen fra Knorborgvej og Simmerstedvej.

Antallet af transporter forventes at blive en del mindre end ved den tidligere svineproduktion. I forbindelse med ændring til hestestutteri forventes der et begrænset antal transporter til og fra ejendommen. Da antallet af transporter reduceres, vurderes der ikke at være væsentlige gener som følge af transporter for omkringboende.

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.

Interne transportveje ligger ikke direkte op ad naboejendomme. Nærmeste naboejendom ejes af ansøger. Interne transporter vurderes således ikke at give anledning til gener for omkringboende, og der stilles ingen særlige vilkår i forhold til interne transporter.

Eventuelle støjgener fra transport på ejendommens matrikel er omfattet af støjvilkårene, og det vurderes, at støjvilkårene ved naboer vil blive overholdt, og at transporten i øvrigt vil ikke give anledning til væsentlige gener, som ikke kan accepteres, når man bor på landet.

14) Affald

Ansøgers beskrivelse

Olie- og kemikalieaffald vil blive opbevaret i tæt emballage.

Øvrigt affald vil blive opbevaret og afleveret i overensstemmelse med Haderslev kommunes affaldsregulativ.

Haderslev Kommunes vurdering

Det vurderes, at opbevaring og bortskaffelse af affald sker i overensstemmelse med Haderslev Kommunes REGULATIV FOR ERHVERVSAFFALD.

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.

I affaldsregulativet er der bl.a. krav om, at spild af olie, kemikalier og flydende farligt affald skal opsamles straks. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden. Alt opsamlet spild indeholdende olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opbevares og bortskaffes som farligt affald.

Regulativet for erhvervsaffald kan findes på kommunens hjemmeside <https://docplayer.dk/4257093-Haderslev-kommune-regulativ-for-erhvervsaffald.html>

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/media/1327/forskrift-for-opbevaring-af-farligt-affald-og-kemikalier-endelig-juni-2015.pdf>

Læs desuden om "Affaldssortering i Landbruget" i folderen <https://www.haderslev.dk/media/1324/folder-affaldssortering-landbruget.pdf>

Kommunen 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.

Opbevaring af døde dyr er reguleret efter Fødevareministeriets bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr (nr. 558 af 01.06.2011).

15) Jord, grundvand, overfladevand

Ansøgers beskrivelse

Olietanke: Såfremt der opsættes en dieseltank, placeres den i maskinhus.

De 2 eksisterende fortanke anvendes i ansøgt drift til henholdsvis opsamling af regnvand og opsamling af vaske- og spildevand.

Tagvand vil blive opsamlet i den nordligste af de eksisterende fortanke. Vandet bruges til vanding af ridebane. Der etableres overløb fra fortanken til faskine, der etableres, hvor den nuværende gyllebeholder ligger.

Afløb fra toilet og bad bliver som hidtil ført til afløbssystem fra stuehuset.

Haderslev Kommunes vurdering

Jord og olie

Opstilling og afmelding af eventuelle olietanke reguleres i henhold til olietanksbekendtgørelsen (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 og om, at beholderne skal sikres mod påkørsel. Med disse forholdsregler mindskes risikoen for en punktfurening som følge af uheld under håndtering af olie.

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

Vand

Der er ikke fremsendt særskilte oplysninger om forbrug af vand.

For at begrænse spild af ressourcer, stiller Haderslev Kommune i forbindelse med egenkontrol vilkår om at registrere vandforbruget og om at vedligeholde vandinstallationerne.

Tagvand – overfladevand

Mængden af tagvand reduceres, da Stald 6 rives ned. Tagvand fra de eksisterende øvrige bygninger ledes til eksisterende fortank og benyttes til vanding af ridebane. Overløb fra fortanken ledes til nyetableret faskine. Den eksisterende gyllebeholder rives ned og faskinen etableres på arealet.

I forbindelse med etablering af faskine skal der meddeles ny spildevandstilladelse for afledning af tagvand. Når der søges om tilladelse til nedrivning af den eksisterende gyllebeholder og stald 6 skal der samtidig søges om at lede tagvand til faskine.

Spildevand

Det ansøgte projekt vurderes ikke at medføre ændringer i forhold til spildevand.

For at mindske risikoen for udledning af forurenende stoffer såsom foderrester, olie og gødning, stilles der vilkår om, at foder ikke må kunne udledes til jord og grundvand, om at vask af maskiner skal foregå med opsamling af vaskevandet eller på vegetation.

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

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

Haderslev Kommunes vurdering

Der er ikke fremsendt særskilte oplysninger om forbrug af el.

For at begrænse spild af ressourcer, stiller Haderslev Kommune i forbindelse med egenkontrol vilkår om at registrere elforbruget.

Desuden skal elinstallationerne efterses mindst hvert 5. år, og belysningen skal skiftes til lavenergi, når det er påkrævet.

17) BAT – Anvendelse af BAT – Bedste tilgængelige teknologi

Ansøgers beskrivelse

BAT er ikke relevant i denne ansøgning.

Haderslev Kommunes vurdering

Ammoniakemissionen fra husdyrbruget er på 316 kg NH₃-N/år. Da det er lavere end 750 kg NH₃-N/år, er der ikke krav om, at husdyrbruget skal overholde et maksimalt BAT-niveau for ammoniakemission, og heller krav om andre parametre med baggrund i BAT.

18) Egenkontrol

Haderslev Kommunes vurdering

Der er ikke fremsendt særskilte oplysninger om egenkontrol.

I miljøtilladelsen er opsat vilkår for egenkontrol. Vilkårene drejer sig bl.a. om at dokumentere, at produktionen holdes indenfor de godkendte rammer. Dokumentation 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. I tilladelsen fastsættes derfor egenkontrollvilkår om:

- Registrering af vand- og energiforbrug.
- Kontrol af elinstallationer.

Ved miljøtilsynet gennemgås også andre krav, hovedsageligt fra husdyrgødningsbekendtgørelsen og husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Her er der bl.a. krav om rengøring af ridehal og eventuel udendørs ridebane. Dette er nævnt under egenkontrol for sammenhængens skyld, da det relaterer sig til produktionsarealernes størrelse. Andre krav omfatter tillige registreringer over placering af komposteret dybstrøelse i markstak.

Ved tilsyn skal kommunen have adgang til relevant dokumentation for overholdelse af vilkårene.

Ved tilsyn oplyses om rengøring på hestenes opholdsarealer, der ikke er medregnet som produktionsareal, i henhold til Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 38 ligesom det skal oplyses hvor eventuelle markstakke har været placeret.

19) Samlet vurdering

På baggrund af de stillede vilkår og ovenstående begrundelse for og særkender på husdyrbruget er det Haderslev Kommunes samlede vurdering, at det ansøgte projekt overholder anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT), og at projektet ikke indebærer væsentlige indvirkninger på miljøet, herunder i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, i forhold til navnligt:

- 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.

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 Miljøstyrelsens love, bekendtgørelser med tilhørende vejledninger og orienteringer:

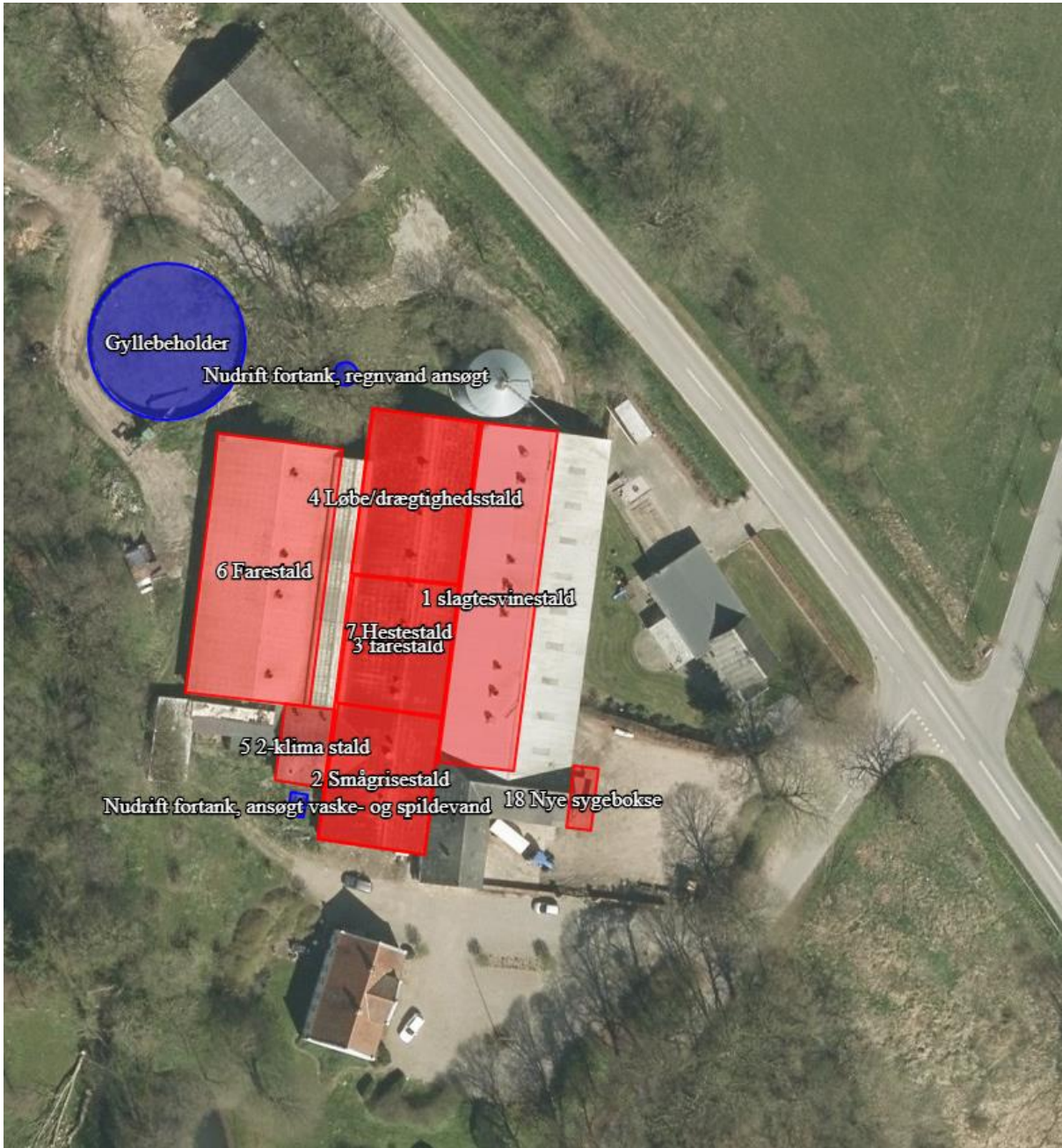
- Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning mv. – [LBK nr. 520 af 01/05/2019](#) (Husdyrbrugloven).
- Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug – [BEK nr. 2256 af 29/12/2020](#) (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).
- Vejledning nr. 5/1984 Ekstern støj fra virksomheder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

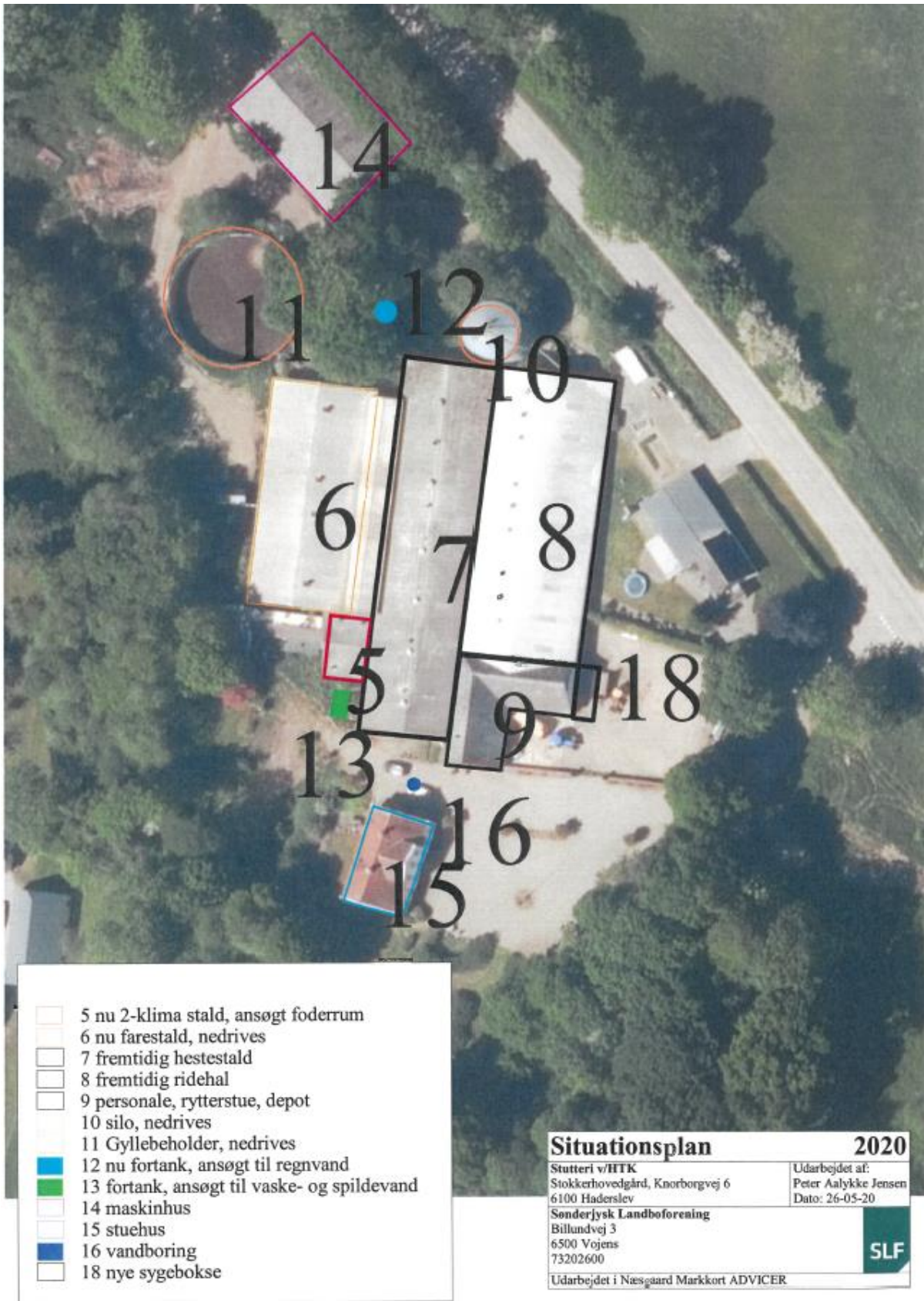
Udover vilkårene i denne miljøtilladelse er husdyrbruget underlagt de til enhver tid gældende bestemmelser i gældende love og bekendtgørelser. Nedenstående liste giver et overblik over gældende lovgivning på afgørelsestidspunktet, samt relevante regulativer og planer, som husdyrbruget endvidere er underlagt. 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 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. 904 af 16/06/2020](#) (Husdyrgødningsbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om affald – [BEK nr. 224 af 08/03/2019](#) (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. 1257 af 27/11/2019](#) (Olietanksbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelses-områder samt beskyttelse af visse arter – [BEK nr. 1595 af 06/12/2018](#)
- 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 <https://docplayer.dk/4257093-Haderslev-kommune-regulativ-for-erhvervsaffald.html>
- Jordforureningsloven [LBK nr. 282 af 27/03/2017](#) LBK nr. 282 af 27/03/2017
- 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

Bilag 2: Situationsplan





- 5 nu 2-klima stald, ansøgt foderrum
- 6 nu farestald, nedrives
- 7 fremtidig hestestald
- 8 fremtidig ridehal
- 9 personale, rytterstue, depot
- 10 silo, nedrives
- 11 Gyllebeholder, nedrives
- 12 nu fortank, ansøgt til regnvand
- 13 fortank, ansøgt til vaske- og spildevand
- 14 maskinhus
- 15 stuehus
- 16 vandboring
- 18 nye sygebokse

Situationsplan		2020
Stutteri v/HTK Stokkerhovedgård, Knorborgvej 6 6100 Haderslev		Udarbejdet af: Peter Aalykke Jensen Dato: 26-05-20
Sønderjysk Landboforening Billundvej 3 6500 Vejens 73202600		
Udarbejdet i Næsgaard Markkort ADVICER		

Bilag 3: Produktionsarealer

Stalde og produktioner

Staldafsnit benyttes ikke i ansøgt drift ⓘ

7 Hestestald Kildehøjde: **3 m** Ventilation: **Naturlig ventilation** Størrelse: **1040 m²** ▼

Oversigt over dyretyper og produktionsarealer ? ⓘ

(#264526) Heste. Dybstrøelse BAT-forudsætning: Nyt (inkl. renoveret) staldafsnit	Antal måneder på græs: 0	Miljøteknologi: Ingen	Udgør: 525 m² ▼
Samlet produktionsareal udgør		50,5 %	525 m²

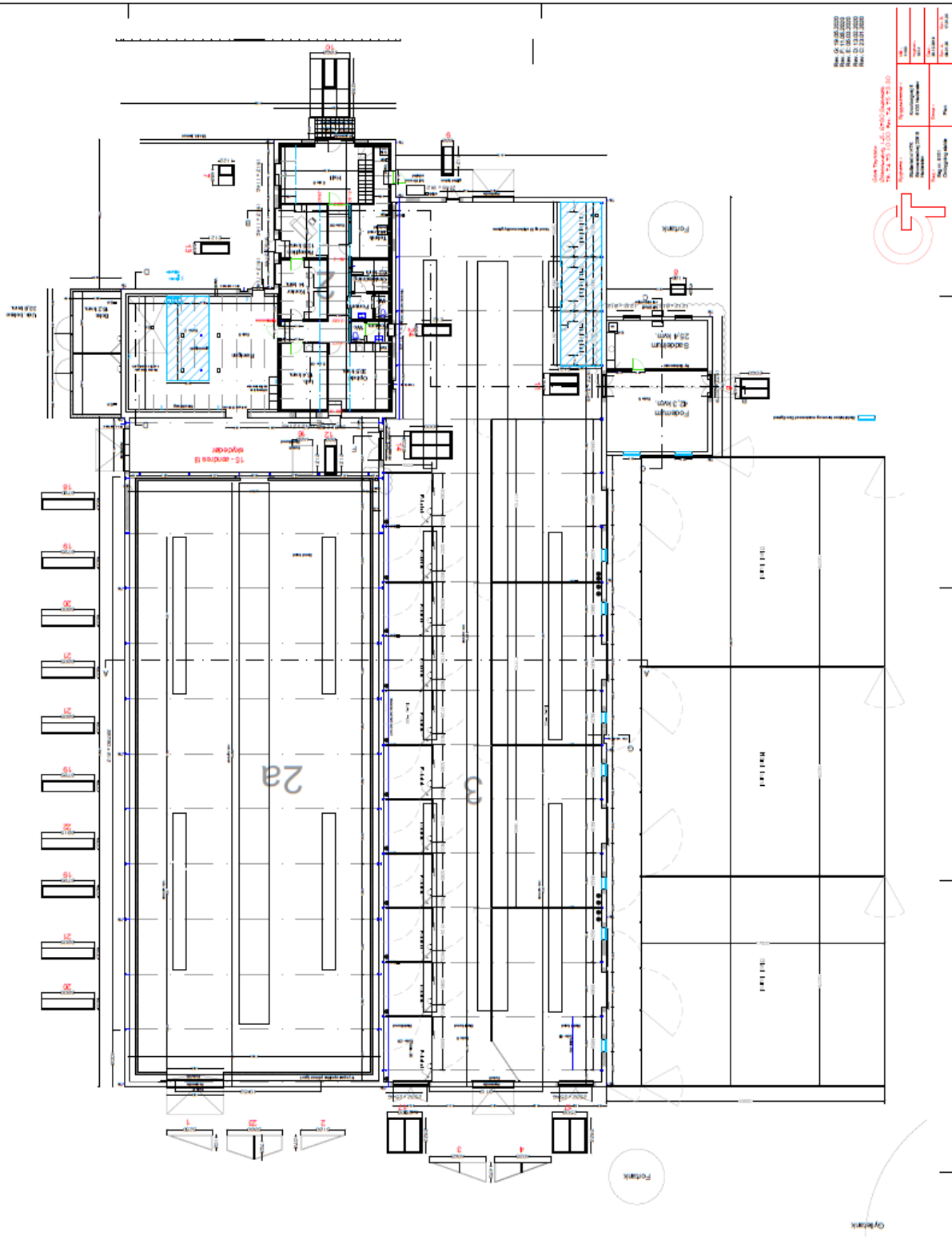
Staldafsnit benyttes ikke i ansøgt drift ⓘ

18 Nye sygebokse Kildehøjde: **3 m** Ventilation: **Naturlig ventilation** Størrelse: **34 m²** ▼

Oversigt over dyretyper og produktionsarealer ? ⓘ

(#302923) Heste. Dybstrøelse BAT-forudsætning: Nyt (inkl. renoveret) staldafsnit	Antal måneder på græs: 0	Miljøteknologi: Ingen	Udgør: 30 m² ▼
Samlet produktionsareal udgør		88,2 %	30 m²

Plantegning



Beregning af produktionsarealer

Knorborgvej 6, 6100 Haderslev- beregninger af produktionsarealer i nudrift og 8-års drift

Staldnumre refererer til kort og listebetegnelse i Husdyrgodkendelse.dk.

$$\text{Stald 1 slagtesvin } 48 \times (3,7+1,2) \times 1,80 = 423,36 \text{ m}^2$$

$$\text{Stald 2 smågrise } 14 \times (1,7+1,1+1,7) \times 1,80 = 113,4 \text{ m}^2$$

$$\text{Stald 3 farestald } 30 \times (1,7+1,1) \times 1,80 = 151,2 \text{ m}^2$$

$$\text{Stald 4 drægtighedsstald } 63 \times 0,7 \times (1,1+1,7) + 10 \times 1,5 \times (1,1+1,7) + 10 \times 2,25 \times (1,1+1,7) + 2 \times 2,8 \times (1,1+1,7) = 244,16 \text{ m}^2$$

$$\text{Stald 5 2-klima stald } 4 \times 4,03 \times 3,60 - 4 (\text{foder}) = 54 \text{ m}^2$$

$$\text{Stald 6 farestald } 36,84 \times 16,5 - 36,84 \times 0,8 - 36,84 \times 1,3 - 6 \times (16,5-0,8-1,3) = 444,1 \text{ m}^2$$

Beregning af produktionsarealer i ansøgt drift:

$$3,5 \times (3,86+4,0+3,86+3,93+4,0+3,89+3,91+3,89+3,93+3,89+(3,89+0,84)) +$$

$$8,0 \times (11,71+11,71+11,69+(3,93+3,89+3,88)) - 3 \times 2 \times 0,5 + 2 \times 3,46 \times 4,39 = 555,1 \text{ m}^2$$

Målene på staldene 1,2,3 og 4 er taget fra byggetegning 1978.

Målene på stald 5 er fra byggetegning 1989.

Målene på stald 6 er fra byggetegning 2002.

Målene på den nye hestestald og de nye sygebokse fremgår af vedlagte plantegning.

Bilag 4: 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 Knorborgvej 6.
- 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.

Ansøgers tekst mht. natur


Den nærmeste ammoniakfølsomme natur er en mose beliggende ca. 304 m nordøst for stalden.

Det nærmeste Natura 2000 habitatområde er området Pamhule skov og Stevning Dam beliggende ca. 2,8 km syd for stalden.

Ejendommen ligger ikke indenfor nogen miljømæssige-, kulturhistoriske- eller landskabsmæssige udpegninger og beskyttelseslinjer, bortset fra skovbyggelinjen.

Ansøgning (216852) | Naturområder

For at der kan beregnes deposition af ammoniak, skal naturpunkter angives på kortet. På "Liste- og resultatvisning" vises det samlede resultat af ammoniakberegningerne, samt en oversigt over mer- og totaldeposition i alle naturpunkter der er angivet.

Kort **Liste- og resultatvisning**  Kort i fuld skærm







Samlet resultat af ammoniakberegninger

Samlet emission: **316,4** (kg NH₃-N/år)

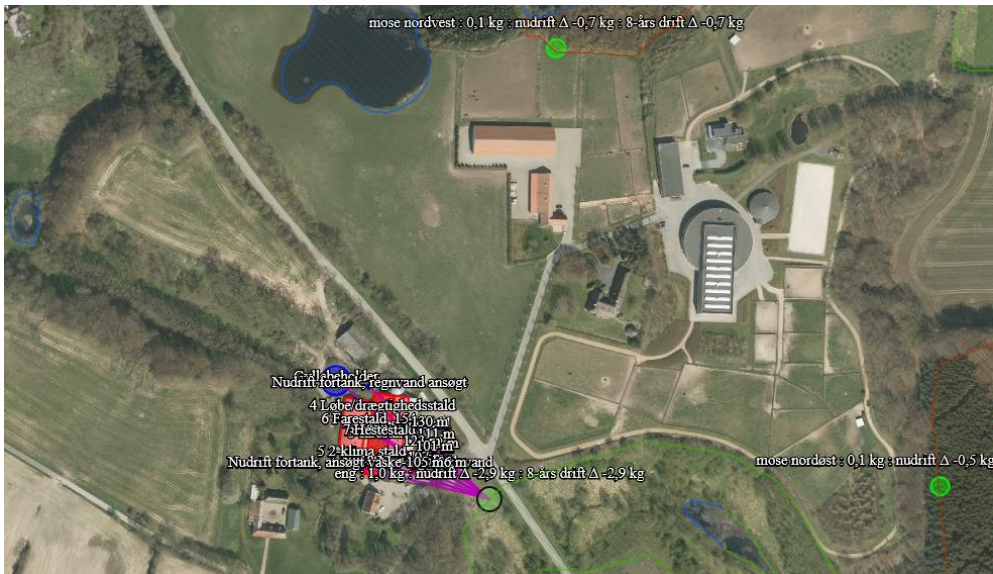
Meremission (8 års-drift): **-1542,1** (kg NH₃-N/år)

Meremission (nudrift): **-1542,1** (kg NH₃-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:		
ammoniakfølsom skov	Kategori 3	Sagsbehandler	0	Bn	-0,9	-0,9	0,2	
eng	Kategori 3	Sagsbehandler	0	Bn	-2,9	-2,9	1,0	
Habitat 1	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0	
Overdrev syd	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	
mose nordøst	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	-0,5	-0,5	0,1	
mose nordvest	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	-0,7	-0,7	0,1	

Udklip fra Husdyrgodkendelse.dk



ansøgningsystem

Haderslev Kommunes vurdering

Beskyttede naturtyper efter husdyrbrugloven

Husdyrbrugloven¹ og husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen² 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 BEK².

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>				
Bøg på muld	2,8 km syd	0,0	0,0	0,0
<i>Kategori 2</i>				
Overdrev	1,8 km syd	0,0	0,0	0,0
<i>Kategori 3</i>				
Pot. N-følsom skov – Gammel skovjordbund	200 m øst	-0,9	-0,9	0,2

¹ Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. – LBK nr. 520 af 01/05/2019

² Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug – BEK nr. 1467 af 06/12/2018

Mose	304 m nordøst	-0,5	-0,5	0,1
------	---------------	------	------	-----

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 et bøg på muld, som findes ca. 2,8 km syd for det ansøgte projekt. Naturen modtager ingen ammoniakdeposition fra det ansøgte projekt. Det vurderes på den baggrund, at dette ikke vil blive påvirket væsentligt 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 et overdrev, som ligger ca. 1,8 km syd for det ansøgte projekt. Overdrevet modtager ingen ammoniakdeposition og 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.

De nærmeste naturtyper omfattet af husdyrbruglovens kategori 3 er en ammoniakfølsom skov og en mose, som ligger ca. 2-300 m øst og nordøst for anlægget. Naturtyperne modtager, ifølge beregninger i husdyrgodkendelse.dk, et fald i deposition på 0,9 og 0,2 kg N/ha i forbindelse med projektet og en samlet deposition på 0,1 og 0,2 kg N/ha. Se tabel 1. Da kategori 3 områderne modtager en merdeposition på mindre end 1 kg N/ha/år, er husdyrbruglovens krav overholdt. Det vurderes på den baggrund, at naturtypernes tilstand ikke vil ændre sig som følge af det ansøgte projekt.

Der stilles derfor ingen skærpende vilkår.

Beskyttede naturtyper efter naturbeskyttelsesloven

Naturbeskyttelseslovens³ § 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 husdyrbruglovens⁴ § 16a skal kommunen i sin vurdering varetage hensynet til natur, der er beskyttet mod tilstandsændringer.

³ Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse – LBK nr. 240 af 13/03/2019

⁴ Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. – LBK nr. 520 af 01/05/2019

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)
Eng	Ca 70 m SØ	-2,9	-2,9	1,0

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

De nærmest beliggende § 3 beskyttede naturområder, som ikke er kategoriseret natur, er et engområde, som findes ca. 70 m sydøst for anlægget og et par søer noget længere væk. Se ovenstående tabel 2. Engområdet modtager en mindsket merdeposition af ammoniak på -2,9 kg N/ha/år fra anlægget. Det vurderes på den baggrund, at naturområderne kun omfattes af § 3 ikke vil ændre tilstand som følge af det ansøgte projekt på Knorborgvej 6.

Der stilles derfor ingen skærpende vilkår.

Beskyttede naturtyper og arter efter habitatbekendtgørelsen

Habitatbekendtgørelsen⁵ 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 husdyrbruksloven:

§ 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
Pamhule Skov og Stevning Dam	2,8 km syd

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. 8.8 km sydøst for anlægget. Se tabel 3.

⁵ Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter – BEK nr. 1595 af 06/12/2018

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

Bilag IV arter

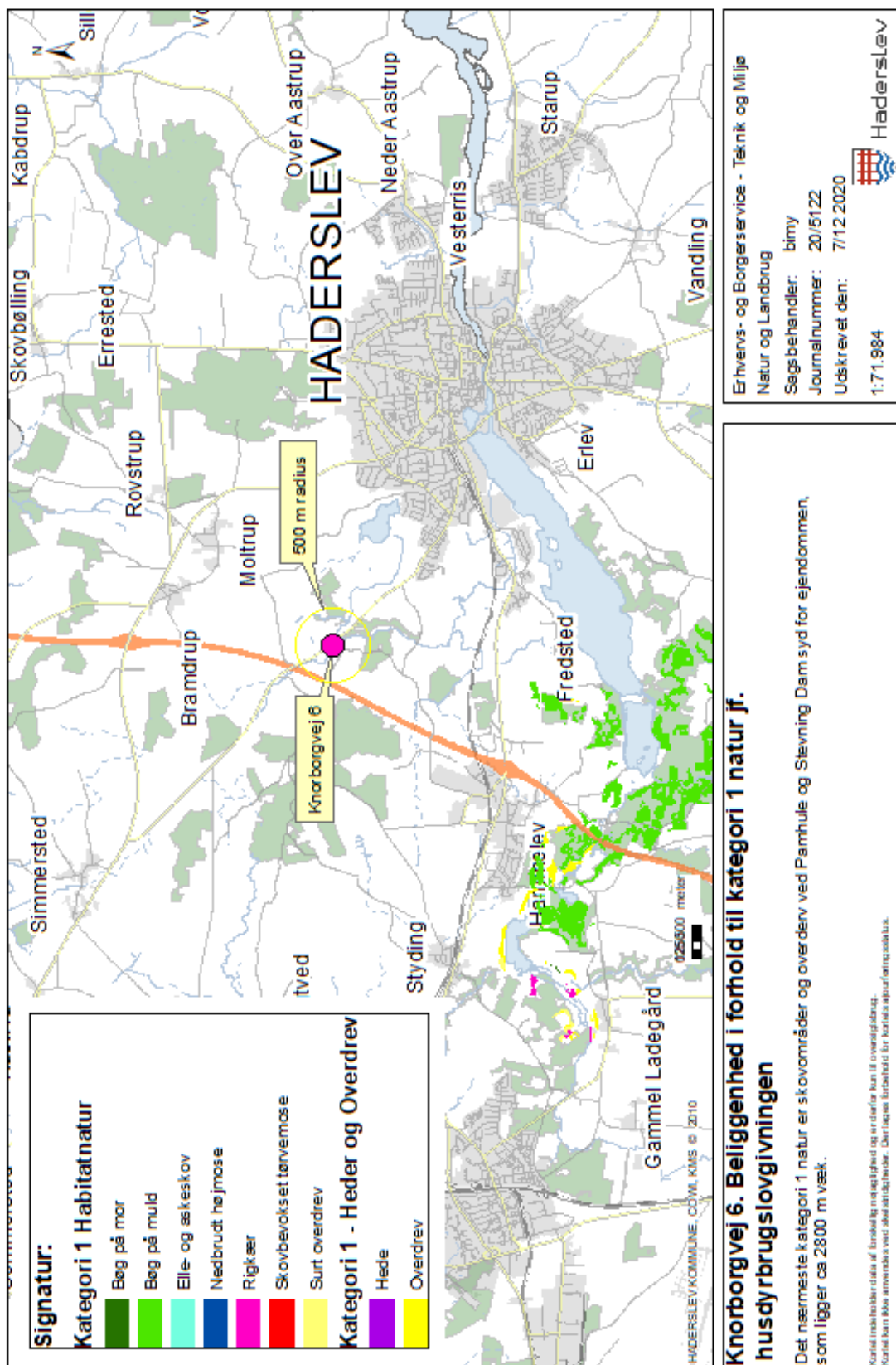
Anlæggets beliggenhed i forhold til registrerede bilag IV-arter er vist på bilag e.

Følgende bilag IV-arter har i henhold til faglig rapport nr. 635 naturligt udbredelsesområde i Haderslev Kommune: Spidssnudet frø, løgfrø, løvfrø, strandtudse og stor vandsalamander, flere arter af flagermus, markfirben, birkemus, odder, snæbel og marsvin.

Det ansøgte projekt medfører ikke en øget ammoniak udledning af ammoniak, men næsten en halvering af ammoniakemissionen. Samtidig indebærer projektet ikke andre ændringer som Haderslev kommune vurderer vil beskadige eller ødelægge yngle- og rasteområder for bilag IV-arter.

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 habitatbekendtgørelsens regler herom.

Bilag a – Kort over kategori 1 natur ved anlæg

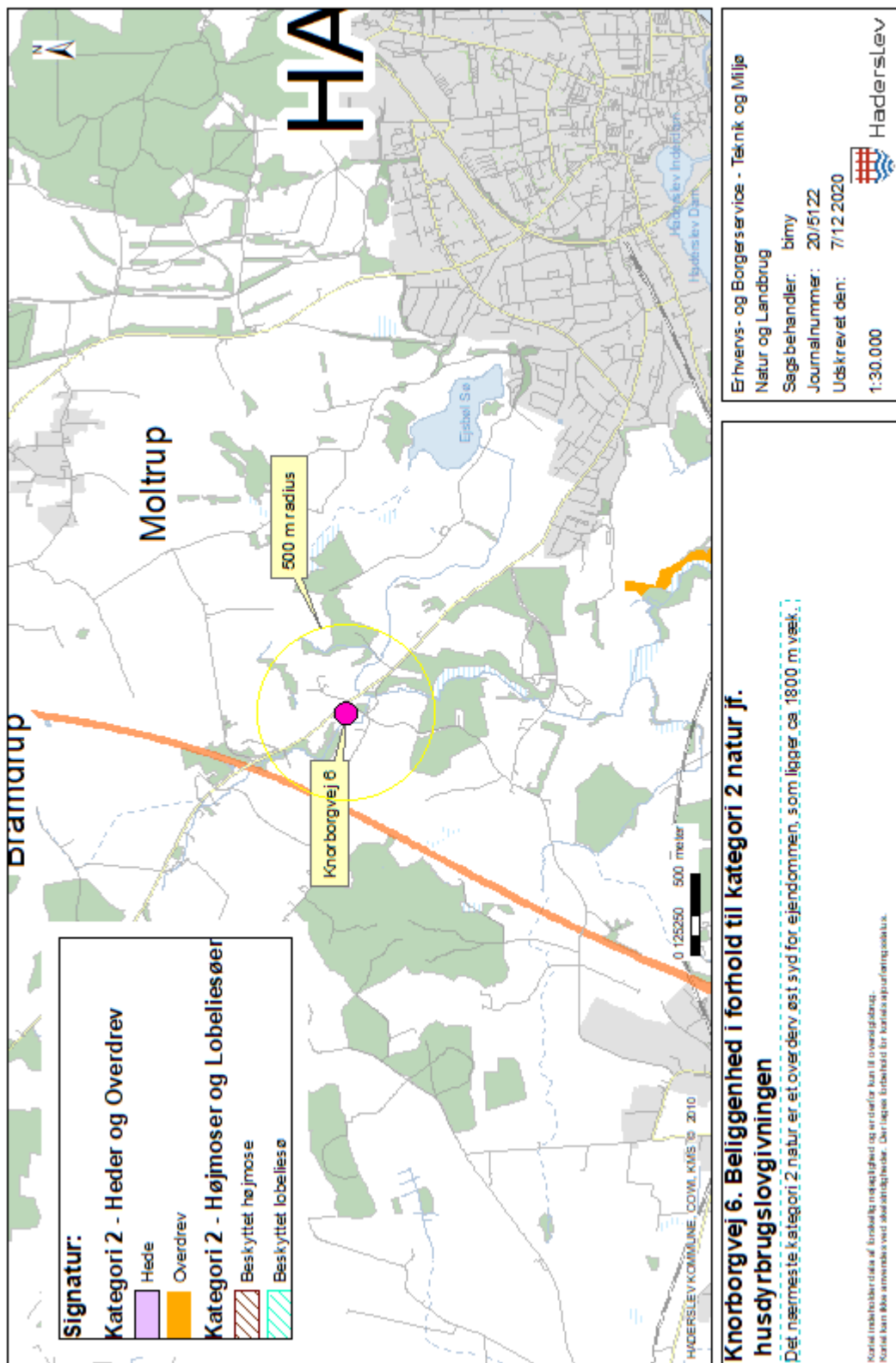


Knorborgvej 6. Beliggenhed i forhold til kategori 1 natur jf. husdyrbrugslovgivningen

Det nærmeste kategori 1 natur er skovområder og overdrev ved Pamhule og Stevning Dam syd for ejendommen, som ligger ca 2800 m væk.

Kortet indeholder data af forskellig nøjagtighed og er derfor kun til orienteringsbrug. Kortet kan ikke anvendes ved skilsmidder. Der ligger forbehold for kortfejlskorrigeringsskema.

Bilag b – Kort over kategori 2 natur ved anlæg



Knorborgvej 6. Beliggenhed i forhold til kategori 2 natur jf. husdyrbrugslovgivningen

Det nærmeste kategori 2 natur er et overdrev øst syd for ejendommen, som ligger ca. 1800 m væk.

Kortet indeholder data af landbrugs mængde og er derfor kun til orienteringsformål. Kortet kan ikke anvendes ved skudsikringstjek. Der tilgænger forbehold for kortfejlsansvar og oplysninger.

Erhvervs- og Borgerservice - Teknik og Miljø
Natur og Landbrug

Sagsbehandler: bimy

Journalnummer: 20/5122

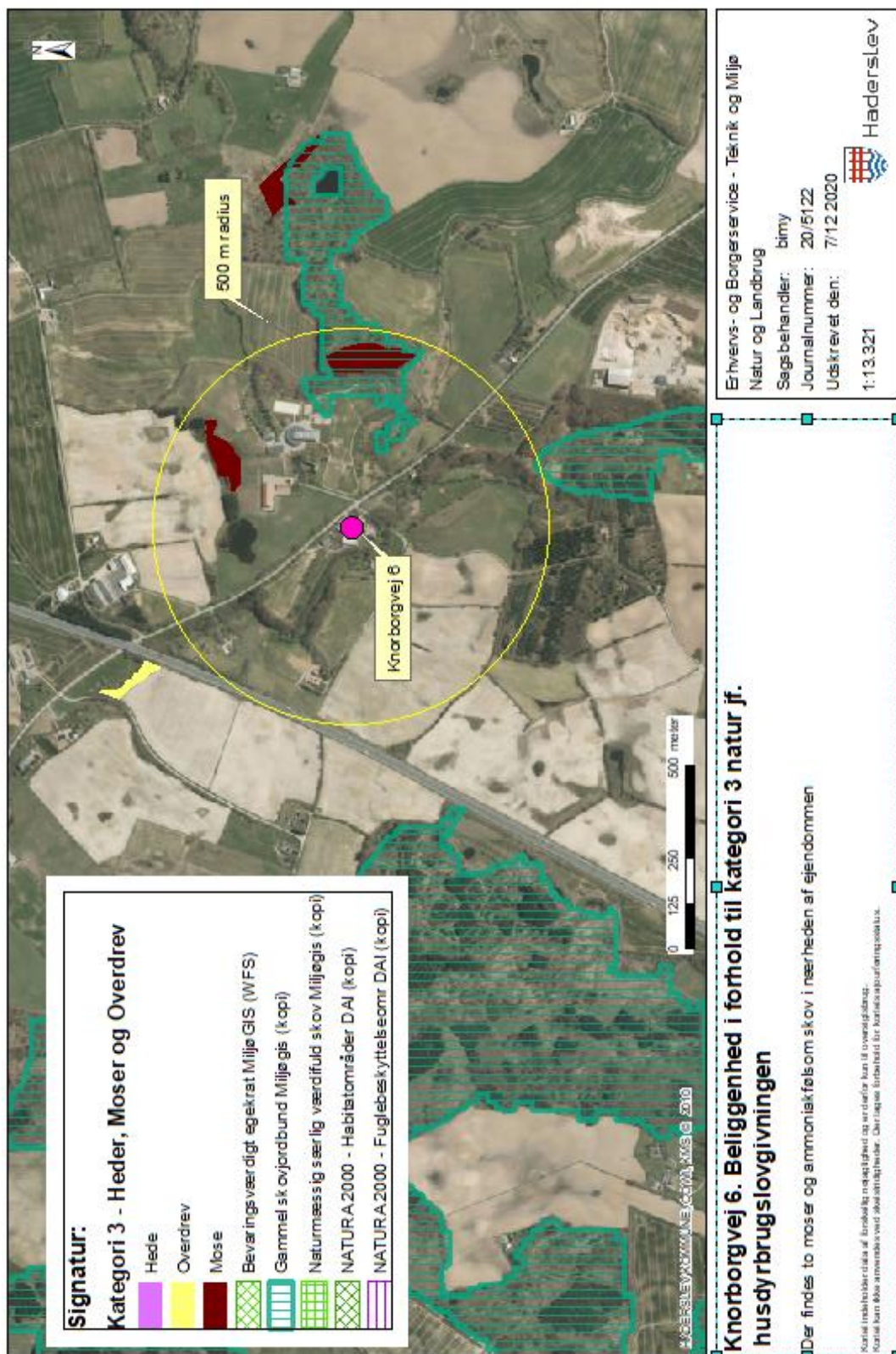
Udskrivet den: 7/12.2020

1:30.000

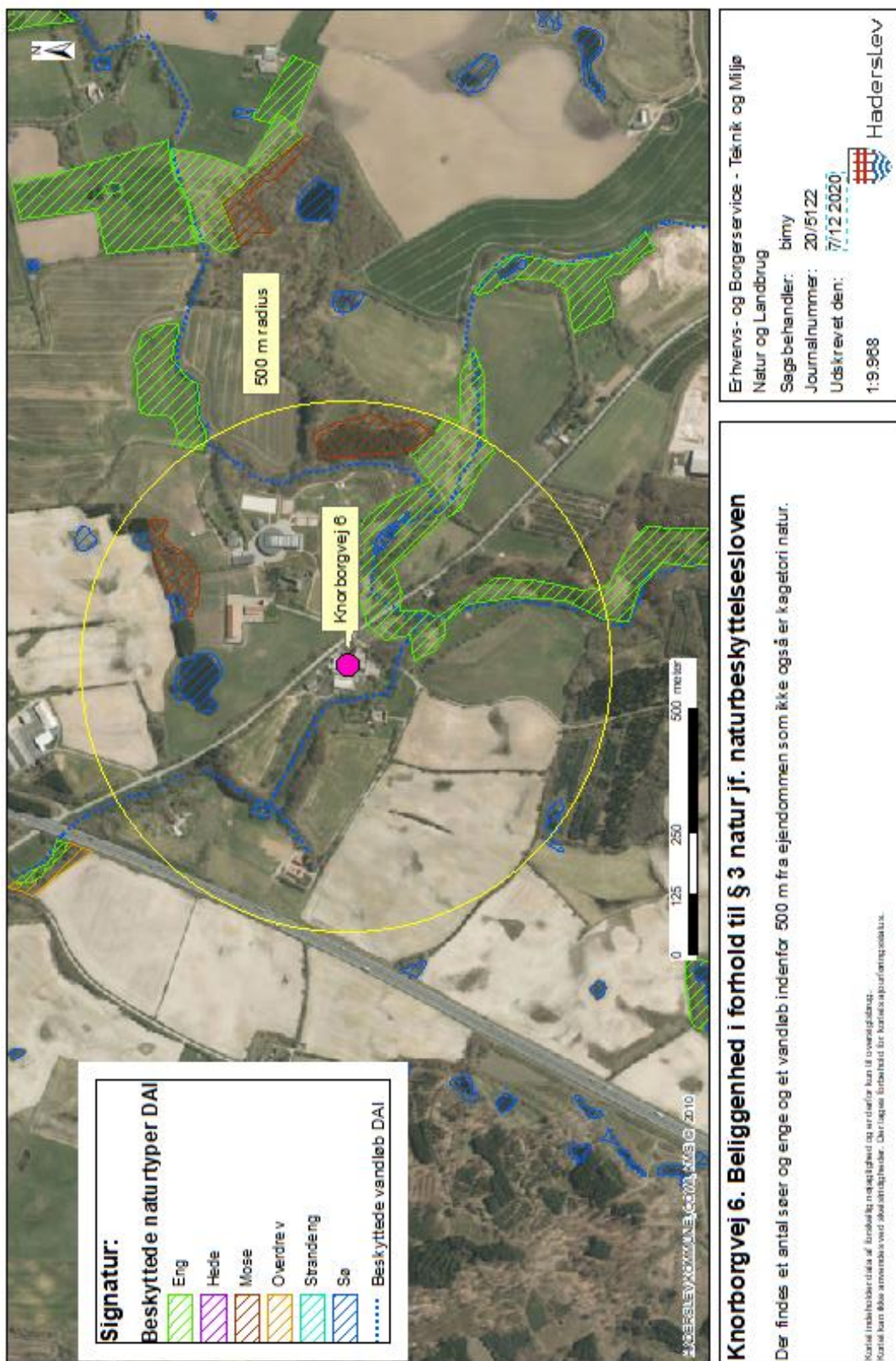


Haderslev

Bilag c – Kort over kategori 3 natur ved anlæg



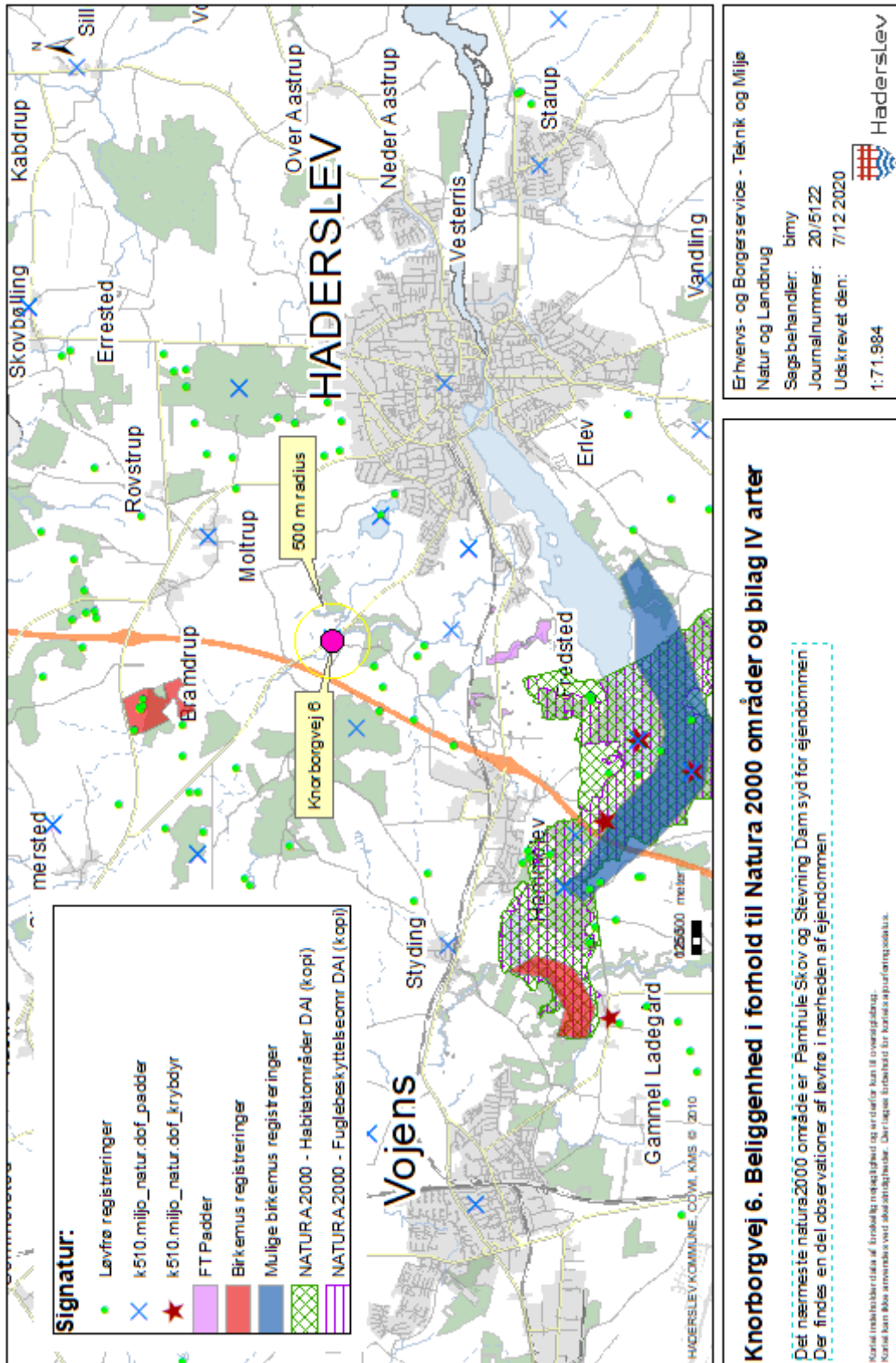
Bilag d – Kort over § 3 natur ved anlæg



Knorborgvej 6. Beliggenhed i forhold til § 3 natur jf. naturbeskyttelsesloven

Der findes et antal søer og enge og et vandløb indenfor 500 m fra ejendommen som ikke også er kategorit 1 natur.

Kortet inkluderer data af kvalitet og mængde af natur og er derfor kun til orienteringsformål. Kortet bør ikke anvendes ved skelstrøg eller grænser. Der findes forbindelse til landskabsplanlægning.



Bilag 5: Versionshistorik

Version

3 (Ansøger)

Skema

Ændrede

Identitet

Gammel værdi

Ny værdi

216852 - AnsøgerNavn

Hanni Toosby Kasprzak

Hanni Toosbuy Kasprzak

Version

2 (Ansøger)

Skema

Ændrede

Identitet

Gammel værdi

Ny værdi

216852 - KortBeskrivelse

Tilladelsen søges, fordi den nye ejer af ejendommen ændrer produktionen fra en full-line svineproduktion til hestestutteri. I forbindelse med produktionsændringen sker der en større ændring af bygningsmassen. De tidligere produktionsarealer befandt sig i bygningerne 1-6. Fremadrettet vil den bygning, der i nudriften indeholder staldene 2,3 og 4 blive ændret og renoveret, således at bygningen fremover er et rum, der indeholder hestebokse samt i den sydligste del striglepladser, vaskeplads, undersøgelsesboks og sadelrum. Stald 1, som i nudrift er en del af en bygning, der også indeholder lade, fjernes, og hele bygningen bruges i ansøgt drift som ridehal. Stald 5 ombygges til foderrum og stald 6 nedrives. Der er i dag iht. anmeldelse fra 6/6 2002 en tilladt produktion på ejendommen på 600 søer, 2325 smågrise 7-30 kg og 400 slagtesvin 30-100 kg, svarende til 178,8 dyreenheder. Der søges nu en ny miljøtilladelse, hvor godkendelsen meddeles i forhold til produktionsarealer. De eksisterende produktionsarealer udgør 1432 m². Dette areal formindskes til 525 m².

Tilladelsen søges, fordi den nye ejer af ejendommen ændrer produktionen fra en full-line svineproduktion til hestestutteri. I forbindelse med produktionsændringen sker der en større ændring af bygningsmassen. De tidligere produktionsarealer befandt sig i bygningerne 1-6. Fremadrettet vil den bygning, der i nudriften indeholder staldene 2,3 og 4 blive ændret og renoveret, således at bygningen fremover er et rum, der indeholder hestebokse samt i den sydligste del striglepladser, vaskeplads, undersøgelsesboks og sadelrum. På bygningens østlige gavl laves en tilbygning med 2 sygebokse (stald 18). Stald 1, som i nudrift er en del af en bygning, der også indeholder lade, fjernes, og hele bygningen bruges i ansøgt drift som ridehal. Stald 5 ombygges til foderrum og stald 6 nedrives. Der er i dag iht. anmeldelse fra 6/6 2002 en tilladt produktion på ejendommen på 600 søer, 2325 smågrise 7-30 kg og 400 slagtesvin 30-100 kg, svarende til 178,8 dyreenheder. Der søges nu en ny miljøtilladelse, hvor godkendelsen meddeles i forhold til produktionsarealer. De eksisterende produktionsarealer udgør 1432 m². Dette areal formindskes til 525 m².

Staldbygninger

Tilføjede

+ 18 Nye sygebokse - drifter (ansøgt drift, nudrift, 8 års drift), 33,7 kvm

Produktionsarealer

Tilføjede

+ Id: 302923 (stald: 8 Nye sygebokse) - ansøgt drift, "Heste. Dybstrøelse", 30,0 kvm