

Digital annonce
Aabenraa Kommune

Miljø
Skelbækvej 2
6200 Aabenraa
Tlf.: 7376 7676

Dato: 12-10-2017
Sagsnr.: 17/29925

Kontakt: Tina Ketelsen
Direkte tlf.: 7376 7864
E-mail: tket@aabenraa.dk

Tilladelse til husdyrbruget på Søderupvej 19, 6230 Rødekro

Aabenraa Kommunes Team Miljø og Team Natur har den 12. oktober 2017 meddelt tilladelse til husdyrbruget på Søderupvej 19, 6230 Rødekro efter husdyrbrugloven¹.

Ejendommen meddeles tilladelse til:

- etablering af stationært læskur til heste på i alt 104 m², heraf ca. 100 m² produktionsareal

Tilladelsen omfatter endvidere de nuværende stalde samt øvrige faste konstruktioner.

Det skal oplyses, at denne tilladelse ikke omfatter andre tilladelser/afgørelser efter anden lovgivning end efter husdyrbrugloven.

Tilladelsen kan ses i sin helhed jf. nedenstående

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af:

- Afgørelsens adressat
- Miljøministeren, når væsentlige nationale eller internationale interesser er berørt
- Enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Sundhedsstyrelsen
- Danmarks Fiskeriforening, Ferskvandsfiskeriforeningen i Danmark, Arbejderbevægelsens Erhvervsråd og Forbrugerrådet, alle i henhold til lovens § 85
- Lokale foreninger og organisationer, lovens § 86
- Landsdækkende foreninger og organisationer, lovens § 87.

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.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på

¹ Lovbekendtgørelse nr. 256 af 21. marts 2017 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Aabenraa Kommune, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på kr. 900. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø-og Fødevareklagenævnet 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 Aabenraa Kommune, der har truffet afgørelse i sagen. Aabenraa Kommune videresender herefter anmodningen til Miljø-og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag.

Afgørelsen annonceres offentligt tirsdag den 17. oktober 2017 på Aabenraa Kommunes hjemmeside. En eventuel klage skal være modtaget senest tirsdag den 14. november 2017, der er dagen for klagefristens udløb.

Der kan i øvrigt henvises til godkendelsens afsnit 7 "Klagevejledning".

Venlig hilsen

Tina Ketelsen
Landmålingstekniker



Tilladelse til Husdyrbruget Søderupvej 19, 6230 Rødekro

§ 16 b

Husdyrbrugloven: Lovbe-
kendtgørelse nr. 256 af 21.
marts 2017 om husdyrbrug
og anvendelse af gødning
m.v.

Tilladelsesdato:
12. oktober 2017



**Aabenraa Kommune
Kultur, Miljø & Erhverv
Team Natur og Team Miljø
Skelbækvej 2
6200 Aabenraa
Tlf. 73 76 76 76**

Indholdsfortegnelse

Datablad	3
1 Ansøgning og tilladelse	4
1.1 Ansøgning om tilladelse	4
1.2 Offentlighed	4
1.3 Meddelelse af tilladelse	4
2 Vilkår	6
2.1 Generelle forhold	6
2.2 Husdyrhold, staldanlæg og drift	6
2.3 Gødningsproduktion og -håndtering	7
2.4 Forurening og gener fra husdyrbruget	7
2.5 Egenkontrol og dokumentation	8
3 Generelle forhold	9
3.1 Beskrivelse af husdyrbruget	9
3.2 Meddelelsespligt	9
3.3 Gyldighed	9
4 Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold	11
4.1 Beskrivelse af projektet	11
4.2 Ansøgning om tilladelse	11
4.3 Bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger m.v.	11
5 Husdyrhold, staldanlæg og drift	15
5.1 Staldanlæg	15
5.2 Fodring	15
5.3 Energi- og vandforbrug	15
5.4 Driftsforstyrrelser og uheld	15
6 Forurening og gener fra husdyrbruget	16
7 Klagevejledning	28
8 Bilag	30

Datablad

Titel: Tilladelse til husdyrbruget Søderupvej 19, 6230 Rødekro. Tilladelsen meddeles i medfør af husdyrbrugloven, jf. § 16 b i lovbe- kendtgørelse nr. 256 af 21. marts 2017 om husdyrbrug og an- vendelse af gødning m.v.

Tilladelsesdato: 12. oktober 2017

Ansøger: Lene Ibsen, Søderupvej 19, 6230 Rødekro

Mobilnummer: 4058 4044

E-mail: lene@meyenburg.dk

Ejer af ejendommen: Freddy Meyenburg, Søderupvej 19, 6230 Rødekro

Kontaktperson: Lene Ibsen, Søderupvej 19, 6230 Rødekro

Ejendomsnummer: 5800009771

Matr.nr. og ejerlav: 22, Søderup, Hjordkær

CVR nummer: 32250238

CVR/p nummer: 1009726728

Biaktiviteter: Ingen

Miljørådgiver: Britt Bjerre Paulsen, LandboSyd

Tilsynsmyndighed: Aabenraa Kommune

Sagsbehandler, miljø: Susanne Niman Jensen

Kvalitetssikring, miljø: Jon Kjær Jensen og Nikolaj Aaslyng

Sagsbehandler, natur: Tina Hjørne

Kvalitetssikring, natur: Marie Luise Meyhoff

Sagsnr: 17/29925 dok. 13

Øvrige afgørelser: Ingen

Tidligere afgørelser efter husdyrbrugloven: Ingen

1 Ansøgning og tilladelse

1.1 Ansøgning om tilladelse

Ansøgerne har den 11. august 2017 byggeanmeldt et stationært læskur på ca. 100 m² til heste. Aabenraa Kommune har meddelt jer, at opførelse af læskur udløser krav om tilladelse efter husdyrbrugloven. Ansøgning om tilladelse er indsendt den 5. oktober 2017 igennem husdyrgodkendelse.dk i skema nr.: 200 510.

Ansøgningen er vedlagt som bilag 1 - 5.

Ansøgningen vedrører opførelse af stationært læskur til hestene. Dyreholdet består af 20 heste (mindre end 500 kg) med føl. Staldsystemet er fast bund med afløb, hvor der strøs med halm eller andet tørstof.

1.2 Offentlighed

Ansøgningen om § 16 b tilladelse har ikke været offentligt annonceret, da Aabenraa Kommune har vurderet, at beskyttelsesniveauerne for ammoniak og lugt, der er fastlagt i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, ikke overskrides, og at der derudover ikke er øvrige forhold, der vurderes at have væsentlige virkninger på miljøet.

Aabenraa Kommune har ikke orienteret naboerne om ansøgningen, da kommunen skønner, at udvidelsen er af underordnet betydning for naboerne.

Den meddelte tilladelse bliver offentligt annonceret på Aabenraa Kommunes hjemmeside tirsdag, den 17. oktober 2017, og afgørelsen bliver fremsendt til de klageberettigede listet i afsnit 7 "Klagevejledning".

1.3 Meddelelse af tilladelse

Aabenraa Kommunes Team Miljø og Team Natur meddeler tilladelse i henhold til § 16 b, i lovbekendtgørelse nr.256 af 21. marts 2017 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Ejendommen meddeles tilladelse til:

- etablering af stationært læskur til heste på i alt 104 m², heraf ca. 100 m² produktionsareal

Tilladelsen omfatter endvidere de nuværende stalde samt øvrige faste konstruktioner.

Det skal oplyses, at denne tilladelse ikke omfatter andre tilladelser/afgørelser efter anden lovgivning end efter husdyrbrugloven.

Tilladelsen meddeles:

- på grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger,
- efter § 16 b i husdyrbrugloven
- i henhold til de fastsatte vilkår.

Tilladelsen gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelse eller ændring af husdyrbruget, før det er anmeldt og tilladt eller godkendt af Aabenraa Kommune.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser og Aabenraa Kommunes regulativer – også selv om disse regler eventuelt bliver skærpede i forhold til denne tilladelse.

Aabenraa Kommune har vurderet, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen og generne fra husdyrbrugets anlæg. Kommunen har endvidere vurderet, at husdyrbruget kan drives på stedet uden væsentlige indvirkninger på miljøet, såfremt vilkårene i tilladelsen overholdes.

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

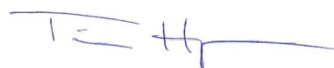
- overholder bekendtgørelsens fire beskyttelsesniveauer for ammoniak og lugt
- ikke vil have væsentlig virkning på jord, overfladevand og grundvand
- ikke vil have væsentlig virkning på omgivelserne i forhold til lugt-, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion m.v.
- ikke vil påvirke Natura 2000 områder væsentligt
- ikke vil have en negativ indflydelse på planter eller dyr omfattet af bilag IV, artsfredning eller optaget på nationale eller regionale rødlistor på eller umiddelbart op til husdyrbrugets arealer, og
- ikke vil have væsentlige virkninger på de landskabelige værdier.

Den 12. oktober 2017



Susanne Niman Jensen
Miljøsagsbehandler
snj@aabenraa.dk

Aabenraa Kommune
Kultur, Miljø & Erhverv
Team Miljø
Skelbækvej 2
6200 Aabenraa
www.aabenraa.dk



Tina Hjørne
Natursagsbehandler
tlh@aabenraa.dk

Aabenraa Kommune
Kultur, Miljø & Erhverv
Team Natur
Skelbækvej 2
6200 Aabenraa
www.aaberna.dk

2 Vilkår

2.1 Generelle forhold

Beskrivelse af husdyrbruget

1. Husdyrbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af det vedlagte ansøgningsmateriale, jf. bilag 1-4, der er modtaget i Aabenraa Kommune den 14. september 2017 og med de vilkår, der fremgår af tilladelsen.
2. Ændringer i ejerforhold eller hvem, der er ansvarlig for driften af husdyrbruget, skal senest en måned efter ændringen meddeles skriftligt til Aabenraa Kommune.

Gyldighed

3. Tilladelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 6 år regnet fra tilladelsesdatoen.

Placering i landskabet

4. Læskuret skal etableres og være beliggende som angivet på bilag 2.
5. Læskurets ydervægge og tag skal opføres af stålplader i jordfarvet eller grøn og ikke reflekterende materialer, i samme stil som de eksisterende bygninger. Bunden skal opføres i beton og fundablokke.

2.2 Husdyrhold, staldanlæg og drift

Husdyrhold og staldindretning

6. Produktionsarealet i de enkelte staldafsnit skal være som angivet i nedenstående tabel. Dyretypen på produktionsarealet skal være heste 300-500 kg og føl herfra

Stald ST	Produktionsareal	Staldsystem	Dyretype	vægt
Hestestald 2004	160 m ² bokse	Dybstrøelse (hele arealet)	Heste og føl	300-500 kg
Ridehal 2009 Sydøstlige gavl	40,8 m ² løsdrift + én boks på 7 m ²	Dybstrøelse (hele arealet)	Heste og føl	300-500 kg
Ridehal 2009 Sydøstlige side	38,4 m ² bokse	Dybstrøelse (hele arealet)	Heste og føl	300-500 kg
Ridehal 2009 Sydvestlige side	61,3 m ² bokse	Dybstrøelse (hele arealet)	Heste og føl	300-500 kg
Læskur 2017	100 m ²	Dybstrøelse (hele arealet)	Heste og føl	300-500 kg
I alt	407,5 m ²			

7. I hesteboksene/løsdriftsarealet og læskuret skal der strøs med halm eller andet tørstof i mængder, der sikrer, at produktionsarealet altid er tør i overfladen.

Spildevand samt tag - og overfladevand

8. Overfladevand fra arealer, hvor der kan ske spild med forurenende foder eller gødning eller opstå anden forurening, må ikke afledes til dræn, vandløb eller nedsivning. Afledningen af ejendommens overfladevand må ikke udvides, inden kommunen har meddelt tilladelse hertil.

Kemikalier og medicin m.v.

9. Gødningsstoffer, kemikalier, foderstoffer m.v., skal opbevares, således at de ikke kan ledes til jord, grundvand, overfladevand eller afløbssystemer, hvis der måtte ske udslip.

Affald

10. Selvdøde og aflivede dyr skal opbevares på et skyggefuldt og ikke iøjnefaldende sted indtil afhentning af DAKA.

2.3 Gødningsproduktion og –håndtering

Håndtering af fast husdyrgødning, dybstrøelse og kompost

11. Vognen som hestegødningen muges over i, skal stå på fast bund. Der må ikke ske saftafløb til omkringliggende arealer.

Gødningstyper og mængder

12. Der må kun opbevares gødning i vogn i op til en uge.

2.4 Forurening og gener fra husdyrbruget

Fluer og skadedyr

13. Hvis der opstår et problem med fluer, skal der på husdyrbruget foretages en effektiv fluebekæmpelse, herunder en effektiv bekæmpelse af fluelarve i dybstrøelsen/husdyrgødningen, som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinier fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

14. Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne. Det skal bl.a. sikres, at båse og lignende samt foderarealer holdes tørre, at dyrene holdes rene, at støv- og smudsbelægning i staldene fjernes, og at fodringssystemer holdes rene.

Transport

15. Ved transport af hestegødning ud på offentlig vej skal vognen læsses ordentlig, så spild ikke kan finde sted. Skulle der alligevel ske spild, skal det staks opsamles.

Støj

16. Bidraget fra landbruget med driftsbygninger på adressen Søderupvej 19, 6230 Røde Kro til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må i det åbne land ikke overskride følgende værdier:

	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
Det åbne land	55	45	40

Notationer og principper, der anvendes ved beskrivelse og regulering af eksternt støj fra landbruget, er anført i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 *Ekstern støj fra virksomheder*.

Støjgrænserne må i det åbne land ikke overskrides ved udendørs opholdsarealer ved boliger.

For dagperioden kl. 07.00-18.00 skal grænseværdierne overholdes inden for det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer.

For aftenperioden kl. 18.00 -22.00 skal grænseværdierne overholdes inden for den mest støjbelastede time.

For natperioden kl. 22.00 - 07.00 skal grænseværdierne overholdes inden for den mest støjbelastede halve time.

Støj fra intern transport på landbrugets område medregnes i landbrugets støjbidrag.

Dog medregnes kun støjbidrag fra transport ved driftsbygninger og i umiddelbar nærhed af disse samt ved gødningsoplag og lign.

Ved tilkørsel af foderafgrøder som eksempelvis græs til siloanlæg eller til faste oplagspladser eller ved bortkørsel af fast gødning i forbindelse med udbringning til mark kan der ses bort fra støjbidraget fra disse aktiviteter.

Støj fra faststående anlæg placeret på arealer uden for driftsbygningernes område, eksempelvis fast opstillede motorer og vandpumper, skal medregnes i landbrugets støjbidrag.

Støj fra mobile anlæg opstillet ved driftsbygninger, eksempelvis fra blæsere på lastvogne med varer til landbruget, skal medregnes i landbrugets støjbidrag, uagtet at anlæggene måtte befinde sig på et køretøj, der ikke hører til landbruget.

Målinger/beregninger til kontrol af, at grænseværdierne er overholdt, skal udføres, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet.

Dog kan målinger/beregninger kræves højst en gang årligt.

Tilsynsmyndigheden kan kræve, at målinger/beregninger skal foretages af et akkrediteret firma eller laboratorium eller af en certificeret person omfattet af Miljøstyrelsens godkendelsesordning "Miljømåling - ekstern støj".

Udgifterne afholdes af landbruget.

Støv

17. Driften må ikke medføre væsentlige støvgener udenfor ejendommens eget areal. Dette vurderes af tilsynsmyndigheden.

2.5 Egenkontrol og dokumentation

Generelt

18. Dokumentationen skal have en sådan form, at den tydeligt kan vise, at vilkårene i tilladelsen er overholdt. Dokumentationen skal opbevares i mindst 5 år og forevises på Aabenraa Kommunes forlangende.
19. Driftsforstyrrelser og uheld, der vurderes at kunne påvirke natur og miljø, skal registreres med dato og beskrivelse i driftsjournalen.

3 Generelle forhold

På et husdyrbrug hvor der på produktionsarealet alene går heste, er der et krav om tilladelse efter § 16 b, når det samlede produktionsareal er større end 200 m². På Søderupvej 19, 6230 Rødekro er der et produktionsareal på 307,5 m², og der udvides med 100 m², hvorefter der er et samlet produktionsareal på 407,5 m².

Jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er der krav om anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT), hvis husdyrbruget udleder mere end 750 kg NH₃-N/år. På Søderupvej 19, 6230 Rødekro udledes der i ansøgt drift 115,7 kg NH₃-N/år.

Husdyrbruget er derfor omfattet af § 16 b jf. lovbekendtgørelse nr. 256 af 21. marts 2017 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Virksomheden skal have en tilladelse til udvidelse og ændring af produktionsarealet. Der er ikke krav om anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT). Aabenraa Kommune er tilladelses- og tilsynsmyndighed.

Kommunen skal i forbindelse med udarbejdelse af en tilladelse vurdere om udvidelsen af produktionsarealet kan give gener for naboer (lugt, støj, støv osv.), men også om udvidelsen giver en belastning på miljøet og naturen. Naturvurderingen omfatter ændringens påvirkninger af beskyttet natur i henhold til både husdyrbrugloven og naturbeskyttelsesloven, samt EF-habitat- og fuglebeskyttelsesområder. Desuden skal kommunen vurdere om diverse afstandskrav overholdes, at de landskabelige værdier ikke tilsidesættes, samt sikre at uheld forebygges.

Denne tilladelse fastlægger de vilkår, der skal gælde for ændring og udvidelse af et husdyrbrug på ejendommen. Vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften. Hvis der ansættes udenlandsk arbejdskraft, skal vilkårene oversættes til et sprog, som de forstår.

3.1 Beskrivelse af husdyrbruget

Redegørelse

Tilladelsen omfatter de landbrugsmæssige aktiviteter på husdyrbruget Søderupvej 19, 6230 Rødekro med ejendoms nr. 5 800 009 771.

Til husdyrbruget er tilknyttet husdyrproduktionen af heste. Virksomhedens CVR nr. er 32 250 238.

Tilladelsen er baseret på de oplysninger, der fremgår af ansøgningen om tilladelse til husdyrproduktion, der er modtaget i Aabenraa Kommune den 14. september 2017. Ansøgningen er vedlagt som bilag 1 og 2.

3.2 Meddelelesespligt

Tilladelsen gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelser eller ændringer i produktionsarealet, herunder stalde og lign. og gødningsopbevaringsanlæggene, før ændringerne er tilladt eller godkendt af Aabenraa Kommune.

De anmeldte ændringer vurderes herefter af kommunen.

3.3 Gyldighed

Tilladelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 6 år efter den er meddelt. Tilladelsen anses for udnyttet, når byggeriet faktisk er afsluttet.

Såfremt afgørelsen bliver påklaget til Miljø- og Fødevareklagenævnet, forlænges fristen for udnyttelsen med den tid, hvor klagesagen har verseret hos Miljø- og Fødevareklagenævnet, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

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

Herefter gælder det, at hvis den meddelte tilladelse ikke har været udnyttet helt eller delvis i tre på hinanden følgende år, så bortfalder den del af tilladelsen, der ikke har været udnyttet de seneste tre år.

Afvielser, der skyldes naturlige produktionsudsving, brand, sygdom i besætningen mv., betragtes ikke som kontinuitetsbrud.

4 Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold

4.1 Beskrivelse af projektet

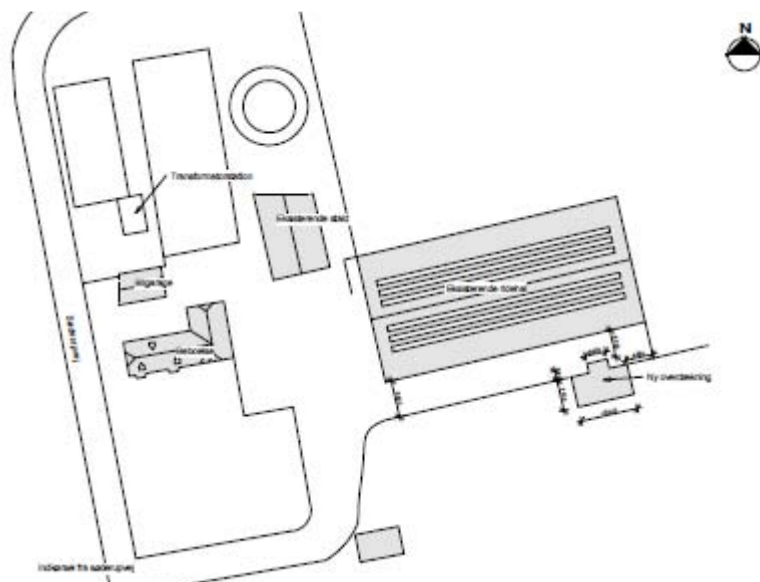
4.2 Ansøgning om tilladelse

På husdyrbruget er der en eksisterende hestestald med 160 m² hestebokse og en ridehal, hvor der i den ene side er etableret 147,5 m² hestebokse i alt 307,5 m². Der søges om etablering af et stationært læskur på ca. 100 m² produktionsareal, så der efter udvidelsen i alt vil være 407,5 m² produktionsareal.

Der ud over er der en ridebane, en ridehal m.v. og en rund træningsbane til hestene.

Ansøger oplyser, at udvidelsen er erhvervsmæssig nødvendig for ejendommens drift og udvikling som landbrugsejendom, da der er et dyrevelfærdsmæssigt krav om, at hestene kan gå i ly i perioden 1. oktober til 1. april. Samtidig er det et krav at hestene skal aktiveres (kunne løbe rundt) hver dag.

På ejendommen er der i dag en eksisterende løsdriftsboks til hestene i ridehallen. Men den er for lille og hestene er for hårde imod hinanden. Når hestene får adgang til et læskur, hvor der er plads på marken til frit at kunne løbe rundt, vil det kunne tilgodese hestenes behov bedre end i dag.



Kort 1. Bygningsoversigt.

4.3 Bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger m.v.

Redegørelse

Afstandskrav til kommuneplaner/lokalplaner/nabobeboelse - § 6.

Nærmeste...	Afstand	Beskrivelse	Afstandskrav
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzoneområde	Ca. 280 m fra eksisterende anlæg Ca. 300 m fra nyt læskur	Hjordkær 2.2.002B	50 m
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens	> 50 m		50 m

Nærmeste...	Afstand	Beskrivelse	Afstandskrav
rammedel fremtidigt sommerhusområde			
Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål	> 50 m		50 m
Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.	> 50 m		50 m
Nabobeboelse (Nærmeste beboelse)	Ca. 280 m fra eksisterende Ca. 300 m fra nyt læskur	Hjordkær 2.2.002B	50 m

Kirkebeskyttelseslinie og kirkeomgivelser

Der er ingen bygninger inden for "Kirkebyggelinien" eller udpegningen "Kirkelandskaber. Nærmeste kirkelandskab, Hjordkær Kirke ligger ca. 700 m nordøst for ejendommen.

Kystnærhedszonen

Der er ingen bygninger indenfor udpegningen "Kystnærhedszonen". Nærmeste kystnærhedszone ligger ca. 5 km øst for ejendommen.

Lavbundsarealer inkl. evt. okkerklassificering

Der er ingen bygninger inden for udpegningen "Lavbund og okker". Nærmeste lavbundsareal, Lavbund klasse I - Stor risiko for okkerudledning ligger ca. 40 m nord for ejendommen.

Skovrejsningsområder

Alle bygninger ligger inden for udpegningen "skovrejsningsområde".

Strandbeskyttelseslinie

Der er ingen bygninger inden for udpegningen "strandbeskyttelseslinie". Nærmeste udpegning ligger ca. 8 km øst for ejendommen.

Klitfredningslinie

Der er ingen bygninger inden for udpegningen "Klitfredningslinie".

Skovbyggelinie

Alle bygninger ligger inden for udpegningen "Skovbyggelinie".

Sø- og åbeskyttelseslinie

Der er ingen bygninger inden for udpegningerne "Sø- og åbeskyttelseslinier". Nærmeste sø- og åbeskyttelseslinie ligger ca. 3 km nordøst for ejendommen.

Fredede områder, fortidsminder og fortidsmindebeskyttelseslinier

Der er ingen bygninger inden for udpegningerne "Fredede områder forslag", "Fredede områder", "Fredede fortidsminder" eller 100 meter beskyttelseslinien for fortidsminder. Nærmeste fortidsminde ligger ca. 780 m syd for ejendommen.

Beskyttede sten- og jorddiger

Der er ingen bygninger der grænser op til "Beskyttede sten- og jorddiger". Nærmeste sten- og jorddige ligger ca. 200 m nord for ejendommen.

Tabel 3. Afstandskrav til stalde- og opbevaringsanlæg, borer, veje, vandløb, søer, levnedsmiddelvirkning, beboelse og naboskel- § 8.

Nærmeste...	Afstand	Beskrivelse	Afstandskrav
Ikke-almene vandforsyningsanlæg	Ca. 112 m til nyt læskur Ca. 40 m fra eksisterende stald	Til boring DGU nr. 160.546 der ligger nordvest for nyt læskur.	25 m
Almene vandforsyningsanlæg	Ca. 850 m	Hjordkær Vandværk	50 m
Vandløb	Ca. 165 m Ca. 240 m	Til vandløb nordvest for eksisterende stald Til vandløb øst for nyt læskur	15 m
Dræn	> 15 m	Der findes ingen dræn inden for 15 m fra anlægget	15 m
Sø	Ca. 885 m	Fra eksisterende bygning til sø nordvest for	15 m
Offentlig vej	Ca. 50 m Ca. 110 m	Fra eksisterende stald til Søderupvej Fra nyt læskur til Søderupvej	15 m
Privat fællesvej	>> 15 m	Ukendt	15 m
Levnedsmiddelvirkning	>> 25 m	Ukendt	25 m
Beboelse på samme ejendom	80 m 16 m	Fra nyt læskur til beboelsen Fra eksisterende stald til beboelsen	15 m
Naboskel	112 m 48 m	Fra nyt læskur til naboskel mod øst Fra eksisterende stald til naboskel mod øst	30 m

Placering i landskabet

Redegørelse

Områder med landskabelig værdi

Der er ingen bygninger inden for udpegningen "Værdifulde kystlandskaber".

Der er ingen bygninger inden for udpegningen "Værdifulde landskaber".

Uforstyrrede landskaber

Der er ingen bygninger inden for udpegningen "Større sammenhængende landskaber".

Kulturhistoriske værdier og bevaringsværdige landsbyer

Der er ingen bygninger inden for udpegningen "Værdifulde kulturmiljøer".

Naturmæssige værdier

Naturområder med særlige naturbeskyttelsesinteresser

Der er ingen bygninger inden for udpegningerne: "områder med særlige naturbeskyttelsesinteresser".

Der er ingen bygninger inden for udpegningerne "Potentielle naturbeskyttelsesområder".

Arealer udpeget jf. § 7 i lov om godkendelse af husdyrbrug

Der er ca. 1,6 km til det nærmeste udpegede § 7 areal. Det er et moseområde sydøst for anlægget.

Natura 2000

Det nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde ligger ca. 3,9 km sydøst for ejendommen. Området er Natura 2000 område nr. 96 Bolderslev Skov og Uge Skov herunder habitatområde nr. 85 Bolderslev Skov og Uge Skov.

Det nærmeste marine internationale naturbeskyttelsesområde ligger ca. 22 km sydøst for ejendommen. Området er Natura 2000 område nr. 102 Flensborg Fjord og Nybøl Nor, herunder fuglebeskyttelsesområde nr. F64 Flensborg Fjord og Nybøl Nor.

Beskyttede naturarealer (§ 3)

Der er ingen bygninger inden for udpegningen. Nærmeste er et beskyttet vandløb ca. 160 m vest for ejendommen.

Områder hvor skovtilplantning er uønsket

Der er ingen bygninger eller opbevaringsanlæg inden for udpegningen "Skovtilplantning er uønsket".

Øvrige udpegninger

Der er ingen bygninger eller opbevaringsanlæg inden for udpegningerne "Boligområder", "Blandet bolig- og erhvervsområder", "Centerformål", "Erhvervsområder", "Rekreative områder", "Offentlige formål", "Sommerhusområder".

Vurdering

Aabenraa Kommune vurderer, at afstandskravene er overholdt. Det vurderes, at udvidelsen er erhvervsmæssigt nødvendig, med den begrundelse, at hestene skal kunne søge ly fra 1. oktober til 1. april, når de opholder sig på marken. Det er også et lovkrav, at hestene skal have adgang til bevægelse hver dag.

Området ligger indenfor skovbyggelinjen. Da etablering af læskuret er erhvervsmæssigt nødvendig, vurderes det, at det kan etableres indenfor skovbyggelinjen.

Anlægget består af eksisterende staldbygninger og en ridehal, ridebane og en rund træningsbane til hestene. Der etableres et nyt læskur til hestene. De eksisterende anlæg skal ikke udvides eller ændres fysisk.

Aabenraa Kommune vurderer, at de landskabelige værdier ikke tilsidesættes, med den begrundelse, at det eksisterende anlæg er en integreret del af omgivelserne. Hele anlægget ligger samlet.

Aabenraa Kommune vurderer derefter, at placeringen og udvidelsen af det nye læskur ikke medfører væsentlige gener. Aabenraa Kommune stiller vilkår om placering af læskuret, samt om farve- og materialevalg.

5 Husdyrhold, staldanlæg og drift

5.1 Staldanlæg

Redegørelse

Hestestald fra 2004

Der er en eksisterende hestestald fra 2004 med 160 m² hestebokse med fast bund og strøelse. I denne bygning er der etableret et område til vask af hestene og udstyr. Herfra er der afløb til beholder.

Ridehal med hestebokse fra 2009

I ridehallens sydlige del er der etableret hestebokse med fast bund og strøelse på i alt 147 m² produktionsareal.

Læskur

Der søges om at etablere et læskur til hestene på i alt 104 m², hvoraf 100 m² er produktionsareal. Der bliver etableret fast bund med strøelse. I læskuret bliver der etableret en sumpbrønd med rist over. Den vil blive tømt med en dykpumpe efter behov.

Vurdering

Det vurderes, at de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen er tilstrækkelige til at regulere driften af staldanlægget. Der stilles ikke yderligere vilkår.

5.2 Fodring

Redegørelse

Da hestene er udelukket fra konsum, er der ikke krav om registrering af foderforbruget. Hestene fodres med wrap og hør fra registreret producent, samt med færdigblandet foder.

Vurdering

Det vurderes, at det ikke er nødvendigt at stille yderligere vilkår til fodring af hestene.

5.3 Energi- og vandforbrug

Redegørelse

Energi

Energiforbruget kan følges på energiselskabets hjemmeside. Strømprisen er et væsentligt incitament til at undgå unødigt strømforbrug, og der vælges lav-energibelysning så vidt muligt, og lyset slukkes når der ikke er brug for det. Der har indenfor det seneste år været besøg af en energikonsulent til at gennemgå energiforbruget til privat og virksomhed.

Vand

I stalden og til privatforbrug er der forsyning med byvand, fra Hjordkær Vandværk. Vandforbruget opgøres halvårligt med faktura fra vandværket. Prisen på vandet er et incitament til at spare, hvor det er muligt.

Vurdering

Det vurderes, at der er fokus på energi- og vandforbrug, og at der gøres tiltag for at begrænse forbruget til det nødvendige. Der stilles ikke yderligere vilkår.

5.4 Driftsforstyrrelser og uheld

Redegørelse

Ved det daglige opsyn og fastlagte rutiner overvåges dyr, anlæg og diverse installationer og andet materiel. Slidte dele repareres eller udskiftes løbende.

Husdyrgødning afsættes til nabo, der forpagter jorden.

Der opbevares ikke sprøjtemidler eller andre hjælpestoffer til markbruget på ejendommen.

Vurdering

Det vurderes, at der i tilstrækkelig grad er gjort tiltag for at imødegå driftsforstyrrelser og uheld. Der stilles ikke yderligere vilkår.

6 Forurening og gener fra husdyrbruget

Lugt

Redegørelse

Lugt stammer primært fra produktionsarealerne. Desuden kan lugt forekomme i forbindelse med håndtering af husdyrgødning.




I husdyrgodkendelse.dk udregnes lugtgenerne i forhold til omboende. I denne ansøgning er hestene indtastet til at være udegående i 3 måneder/år. Dyr der er udegående medregnes ikke i beregningen af lugtemission.

Hestene er normalt på stald om natten. På årsplan er de udegående i mindst 1/4 af årets timer. Der kan forekomme lugt fra hesteboksene, når de er på stald og indtil, der er blevet muget ud. Der muges ud hver dag. Der vil derfor være mindst 6 timer/døgn, hvor der ikke forekommer lugt fra staldene.

Nedenstående tabel viser det samlede resultat af lugtberegningerne.

Tabel 4. Lugtgeneafstande og faktiske afstande – uddrag fra ansøgningskema nr. 200510.

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnitsafstand	Bortscreenet	Genekriterie overholdt
Søderupvej 12 	0	FMK	0	0	0	Ja	Ja
Solsortvej 22 	0	NY	21,9	21,9	342,8	Ja	Ja
Hjordkær Ejerlav, Hjordkær 	0	NY	25,8	25,8	330,4	Ja	Ja

Der er ingen kumulation for så vidt angår lugt fra andre staldanlæg på andre ejendomme.

Tabellen viser, at lugtgeneafstanden er overholdt.

Vurdering

Aabenraa Kommune vurderer samlet, at tilladelsen ikke vil medføre væsentlige lugtgener for nabobeboelserne, samlet bebyggelse og byzone, med den begrundelse at afstanden til områderne er så stor, at lugt ikke vil kunne mærkes.

Lys

Redegørelse

Der er lys i staldene og i udhænget til ridehallen. Lysene bliver tændt, når der er menneskelig aktivitet i staldene. Der er ingen bevægelsescensor. Der er ingen belysning på motionsbanen og den udendørs ridebane.

Vurdering

Det vurderes, at belysningen fra staldene og ridehallen ikke vil give anledning til væsentlige gener for de omkringboende eller påvirke de landskabelige værdier.

Støv

Redegørelse

Det kan i tørre perioder støve lidt fra ridebane og ridehal, samt ved håndtering af halm og strøelse, men det vil erfaringsmæssigt ikke give anledning til gener udenfor ejendommen.

Vurdering

Det vurderes, at støv ikke vil være et problem uden for ejendommen, da afstanden til omkringboende er stor.

Skadedyr – fluer og rotter

Redegørelse

Der er samarbejde med kommunens rottebekæmpelse, der har dog aldrig været problemer med rotter på ejendommen.

Der er ikke problemer med fluer, da strøelsen er så tør at der ikke udvikles fluer.

Vurderinger

Det vurderes, at der ikke er problemer med rotter og fluer på ejendommen. Der stilles vilkår, der skal forebygge tilhold af rotter, og til bekæmpelse af fluer, hvis det skulle blive et problem.

Støj og rystelser

Redegørelse

Til- og frakørsel til anlægget sker ad Søderupvej. Der er kun en indkørsel til ejendommen, der bruges både til privat og af transportere til hestevirksomheden. Der forventes ikke nogen øgning af trafikken til og fra ejendommen i forhold til den nuværende drift. I forbindelse med byggeriet af læskuret kan der blive en lille smule øget trafik med byggematerialer mv.

Vurdering

I Kommuneplanen er der i Hovedstrukturdelen anført følgende i afsnittet "Landbrug":

Byrådets mål er (kun mål relevante for støj fra virksomheder er medtaget)

at landbrug drives på en sådan måde, at der tages størst mulig hensyn til naboer, natur, miljø, landskab og kulturhistoriske interesser.

at landbrugets bygninger placeres hensigtsmæssigt i forhold til naboer, natur, miljø, landskab, kulturhistorie og lokalsamfund.

I afsnittet *Forebyggelse af miljøkonflikter* er anført følgende:

Byrådets mål er (kun mål relevante for støj fra virksomheder er medtaget)

Forurening i form af støj, støv og lugt m.v. fra virksomheder og trafik skal forebygges og begrænses.

Kommunen er i Kommuneplanen opdelt i 4 geografiske områder med udgangspunkt i bymønsteret.

De 4 områder benævnes Øst, Nord, Syd og Vest.

Landbruget Søderupvej 19, 6230 Rødekro er beliggende i Det åbne land, Nord og har arealer beliggende i det samme område.

Kommuneplanen fastsætter for planens område Det åbne land, Nord ikke retningslinjer for støjbelastning, der er til hindring for udvidelser/ændringer af landbruget.

Vurdering

Udsendelse af støj fra driftsbygningerne og området i umiddelbar nærhed af disse vil ikke være af betydning for de i kommuneplanen beskrevne planlagte områder, da afstanden fra ejendommen til de beskrevne områder er stor.

Samlet vurdering af forurening og gener fra husdyrbruget

Aabenraa Kommune vurderer samlet, at risikoen for væsentlige lugt-, lys, støv, støj-, rystelses- og fluegener (fluer og rotter) for omgivelserne er acceptabel, med den be-

grundelse, at afstandskravene til nabobeboelser, samlet bebyggelse og byzone er overholdt.


Ammoniak

Redegørelse

Denne tilladelse omhandler udelukkende etablering af et nyt læskur til heste på ejendommen. Projektets ammoniakbelastning på den omkringliggende natur vurderes i dette afsnit.

Det fremgår af ansøgningen og tabellen herunder, at de ansøgte ændringer giver anledning til en øget emission af ammoniak på ca. 43 kg N/år og dermed en samlet ammoniakemission på ca. 174 kg N/år. Meremissionen beregnet i forhold til 8-års drift er på 128 kg N/år.

Tabel 5. Emission fra anlægget – uddrag fra ansøgningskema nr. 200510.

Samlet resultat af ammoniakberegninger 		
Samlet emission: 173,6 (kg NH ₃ -N/år)	Meremission (8 års-drift): 128,0 (kg NH ₃ -N/år)	Meremission (nudrift): 42,8 (kg NH ₃ -N/år)

Naturarealer omkring ejendommen

Følgende naturarealer har Aabenraa Kommune vurderet ud fra besigtigelser, kort og luftfoto:

- De arealer omfattet af husdyrlovens § 7 og naturbeskyttelseslovens § 3 som påvirkes af ammoniakemissionen fra Søderupvej 19.

Naturarealerne omfatter 1 mose, 1 potentiel ammoniakfølsom skov og fire vandhuller. Mosen og den potentielle ammoniakfølsomme skov er vurderet under afsnittet "Husdyrlovens § 7" nedenfor, mens vandhullerne er omtalt under afsnittet "Naturbeskyttelseslovens § 3".

Baggrundsbelastningen i området ligger mellem 17-18 kg N/ha pr. år (Atmosfærisk deposition 2015. NOVANA. Faglig rapport nr. 204, 2016 og <http://dce2.au.dk/pub/SR204.pdf>).

Husdyrlovens § 7

Det fremgår af husdyrlovens regelsæt, at som udgangspunkt er beskyttelsesniveauet, der er fastlagt i lovgivningen, tilstrækkeligt til at sikre natur og miljø og skabe overensstemmelse med habitatdirektivforpligtigelserne. Kommunen er dog forpligtet til at foretage en konkret vurdering af, om beskyttelsesniveauet er tilstrækkeligt til at sikre naturområderne den fornødne beskyttelse. Vurderes det ikke at være tilfældet (kun i særlige tilfælde), kan kommunen stille forureningsbegrænsende vilkår, som rækker ud over ovennævnte fastsatte beskyttelsesniveauer.

Aabenraa Kommune har ved undersøgelser af registreringer, kort, luftfotos m.m. vurderet naturforholdene mht. § 7 natur omkring bedriften.

Bedriften ligger længere væk end 1.000 meter fra nærmeste § 7 kategori 1, 2 og 3 natur.

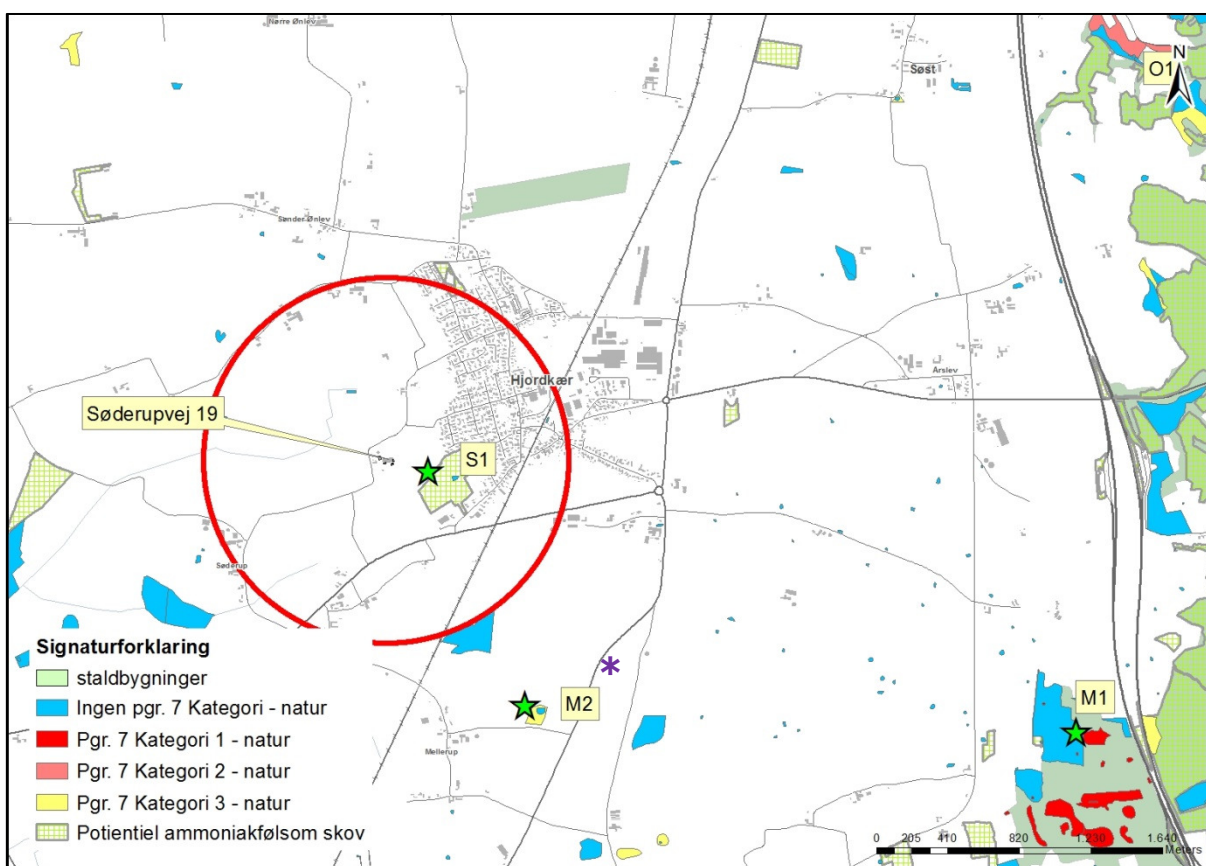
Nærmeste naturområde omfattet af § 7 kategori 1 ligger ca. 4,1 km sydøst for bedriften. Der er tale om en mose (M1) beliggende indenfor Natura 2000 området Bolderslev Skov og Uge Skov, se kort nedenfor.

Af tabellen nedenfor fremgår det, at mosen ikke modtager nogen ammoniakdeposition fra bedriften. På den baggrund er mosen ikke nærmere beskrevet, da den ligger så langt fra bedriften og derfor ikke vurderes at ændre tilstand som følge af depositionen fra bedriften.

Nærmeste naturområde omfattet af § 7 kategori 2 ligger ca. 4,7 km nordøst for bedriften. Der er tale om et overdrev (O1), se kort nedenfor. Overdrevet er heller ikke nærmere beskrevet, da det ligger så langt fra bedriften og derfor ikke vurderes at modtage nogen deposition fra bedriften.

Tabel 6. Total- og merdeposition på nærmeste naturområder – uddrag fra ansøgnings-skema nr. 200510.

Samlet resultat af ammoniakberegninger							
Samlet emission: 173,6 (kg NH ₃ -N/år)		Meremission (8 års-drift): 128,0 (kg NH ₃ -N/år)			Meremission (nudrift): 42,8 (kg NH ₃ -N/år)		
Oversigt af naturpunkter							
Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg NH ₃ -N/år):		Totaldeposition (kg NH ₃ -N/år):
					8-års drift	Nudrift:	
mose mod syd	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0	0	0
Skov (S1)	Kategori 3	Sagsbehandler	0	S	0,1	0,1	0,1
N2000 (M1)	Kategori 1	Sagsbehandler	0	S	0	0	0



Kort 1. Angiver § 7 natur i nærheden af bedriften på Søderupvej 19. Den røde cirkel angiver en radius på 1.000 meter fra ejendommen. De grønne stjerner angiver beregningspunkt for N depositionen, jf. tabellen ovenfor.

Nærmeste naturområde omfattet af § 7 kategori 3 ligger ca. 1.600 meter sydøst for bedriften. Der er tale om en mose (M2). Med en merdeposition på 0 kg N/ha er beskyttelsesniveauet på en merdeposition på 1 kg N/ha overholdt, og området er derfor ikke yderligere beskrevet her.

Der ligger en på kortet markeret potentiel ammoniakfølsom skov inden for 1.000 meter øst for bedriften. Af historiske kort ses det af signaturen, at der ikke har været registreret natur på arealet tidligere. Det vil sige, at arealet har været landbrugsjord. Skoven ses af luftfotos at være plantet omkring 1999-2000. Da skoven er plantet for så relativt kort tid siden, og da den er plantet på tidligere landbrugsjord, vurderes det, at der ikke har indfundet sig gammel-skovsarter i skoven endnu, og at skoven derfor ikke anses for at være ammoniakfølsom.

Desuden er ammoniakemissionen så lav, at beskyttelsesniveauet på 1 kg N/ha i merdeposition i forhold til skoven ikke overskrides.

Vurdering

Det fremgår af husdyrlovens regelsæt, at som udgangspunkt er beskyttelsesniveauet, der er fastlagt i lovgivningen, tilstrækkeligt til at sikre natur og miljø og skabe overensstemmelse med habitatdirektivforpligtelserne.

Aabenraa Kommune vurderer ud fra ovenstående tabel med total- og merdepositionsberegninger til nærmeste naturområde samt beskrivelsen og vurderingen af naturområderne ovenfor, at naturområderne beliggende i området ikke påvirkes i negativ retning af ammoniakemissionen fra Søderupvej 19.

Der stilles på den baggrund ikke særlige vilkår i forbindelse med ammoniakemissionen fra det ansøgte og dennes påvirkning af § 7 naturområder.

§ 3 natur

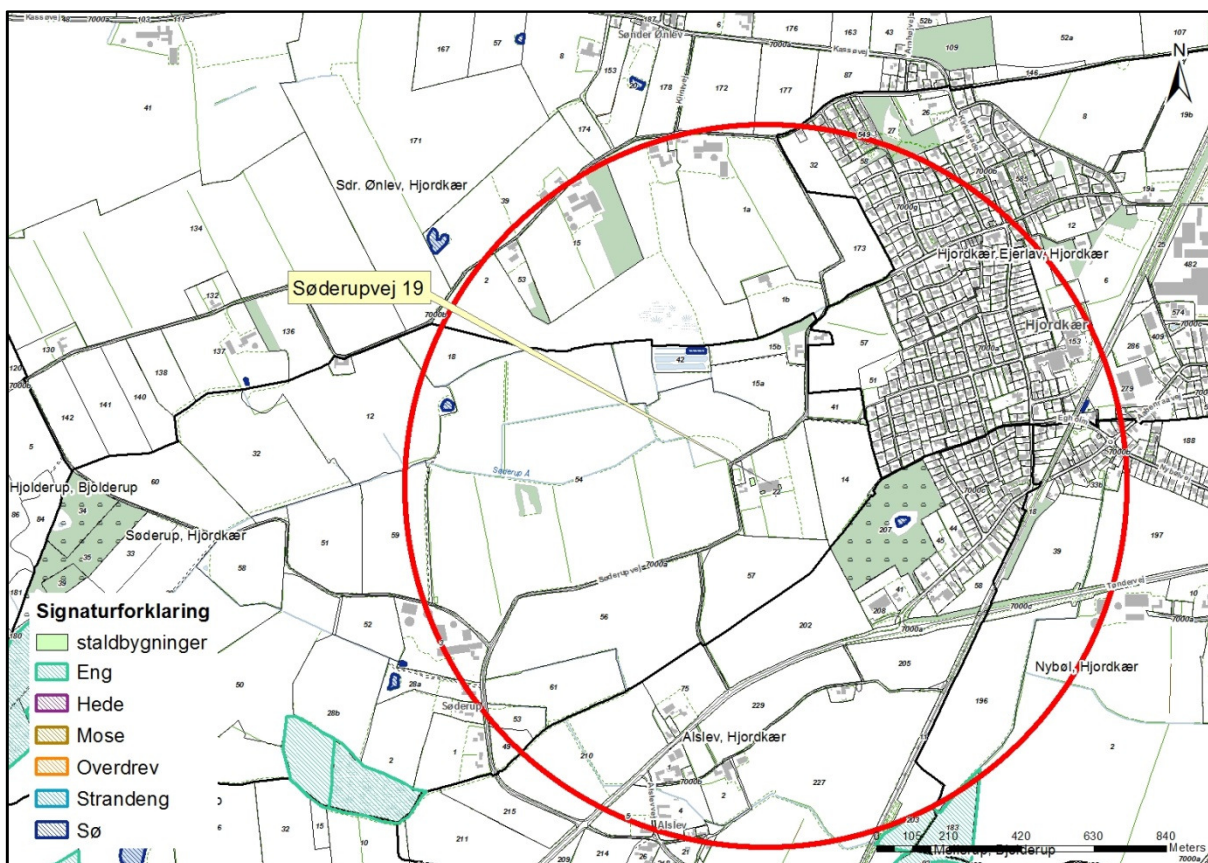
Jf. husdyrlovens § 1 skal kommunen foretage en konkret vurdering af, om der forekommer andre naturarealer end "§ 7-arealer", som kan blive påvirket af ammoniakemissionen fra Søderupvej 19.

Desuden gælder det jf. naturbeskyttelseslovens § 3, at tilstanden af visse naturarealer ikke må ændres, når de har et vist areal, naturindhold m.m.

Endeligt gælder ifølge kommuneplanens udpegning af særligt næringsfattige naturarealer, at der på eller i nærheden af disse arealer ikke må ske etablering eller udvidelse af husdyrbrug eller andet, som i væsentlig grad forringer den biologiske mangfoldighed, og der skal foretages en konkret vurdering af, om påvirkningen af naturarealerne er uacceptabel høj.

Redegørelse (arealer omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3)

Der er ikke naturområder nær bedriften, som er særligt næringsfattige naturområder (visse heder, moser, overdrev) udover ovennævnte § 7 områder. Der er mindre næringsfattige naturtyper (vandhuller) indenfor 1.000 meter af bedriften, se kort 2 nedenfor.

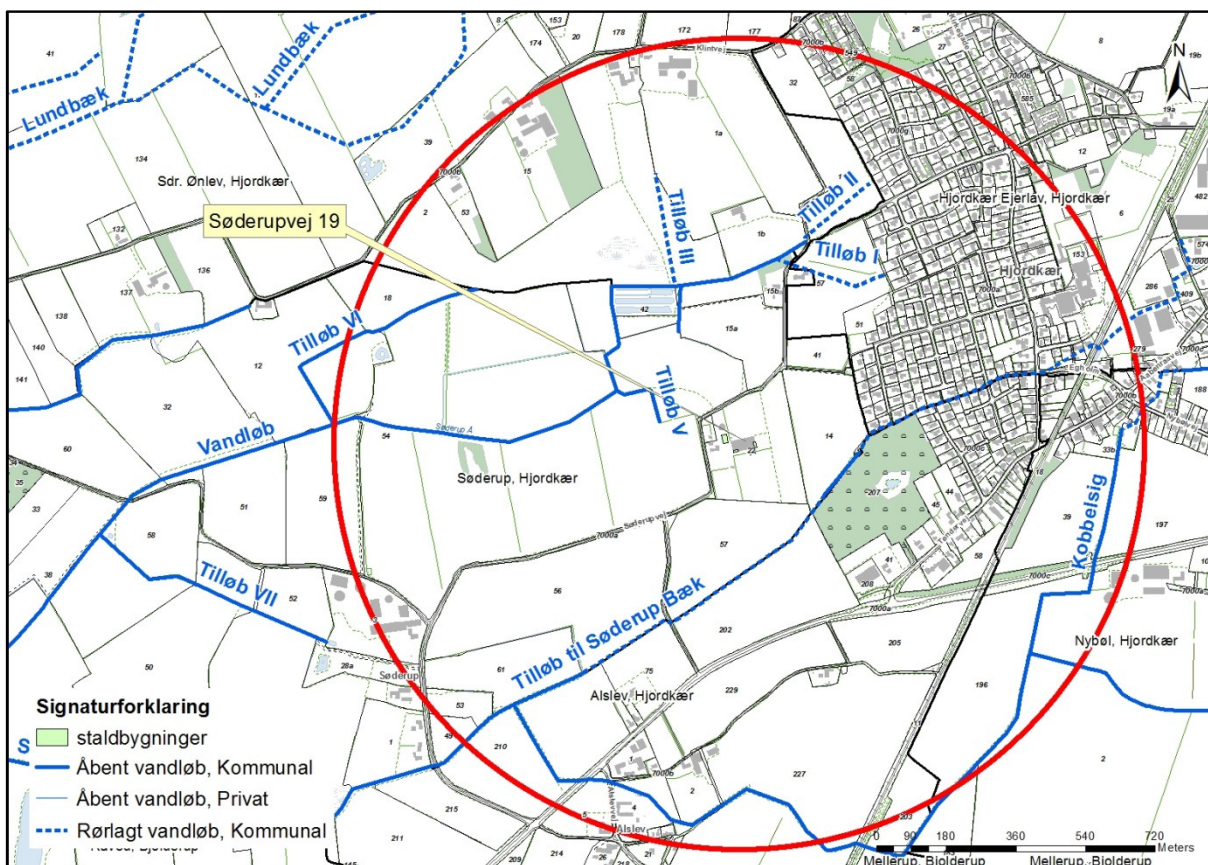


Kort 2. Placeringen af beskyttet natur nær bedriften, som udgør centrum i den røde cirkel.

Der ligger fire vandhuller inden for 1.000 meter af bedriften. To af vandhullerne ligger i forbindelse med dyrkede marker, mens et ligger inde i skovområdet øst for ejendommen og et ligger inde i Hjordkær by og er muligvis et regnvandsbassin. Da vandhuller i agerlandet ikke er særligt næringsfølsomme, og da ammoniakemission fra hesteholdet er meget lav, og ammoniakdepositionen fra det ansøgte overholder beskyttelsesniveauet for § 7 kategori 3 natur, vurderer Aabenraa Kommune, at vandhullerne indenfor 1.000 meter af det ansøgte ikke påvirkes i negativ retning.

Vandløb

De nærmeste vandløb, Tilløb V til vandløb nr. 2 i Hjordkær og Tilløb til Søderup Bæk, ligger hhv. ca. 165 meter nordvest for anlægget og ca. 210 meter sydøst for anlægget. Vandløbene i området vurderes ikke at blive påvirket af luftbåren ammoniak fra bedriften, idet den tilførte mængde fra luften er meget begrænset i forhold til den mængde næringsstof, der udledes fra dyrkede arealer i området.



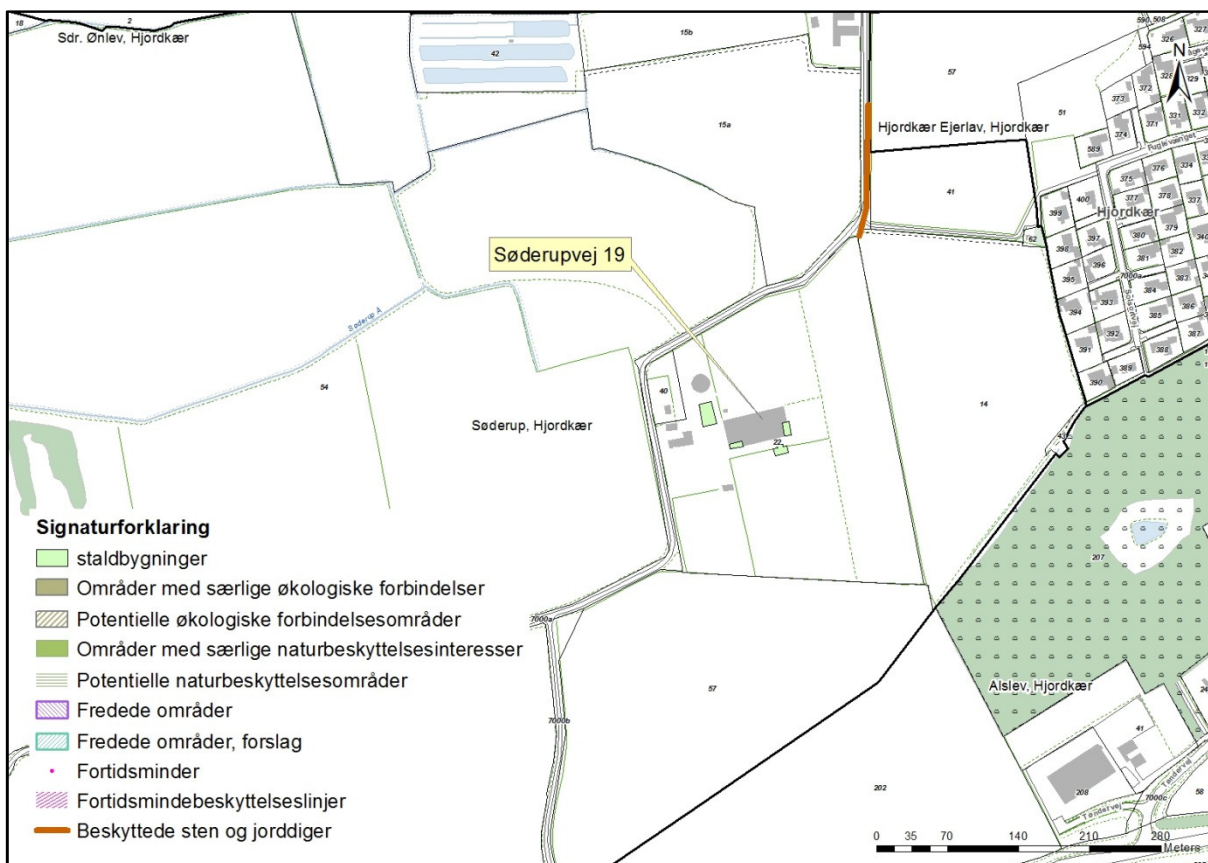
Kort 3. Vandløb i nærheden af anlægget, der ligger placeret som centrum i den røde cirkel.

Fortidsminder, beskyttede sten- og jorddiger og fredninger

Der ligger ingen fortidsminder, beskyttede sten- og jorddiger, fredninger eller lignende i nærheden af bedriftens bygninger. Der ligger et beskyttet dige langs en vej ca. 200 meter nordøst for ejendommen, se kort nedenfor.

Kommuneplan

Bedriften ligger ikke indenfor områder udpeget som særlige økologiske forbindelser og heller ikke inden for områder med særlige naturbeskyttelsesinteresser i Aabenraa Kommunes kommuneplan, KP15, se kort nedenfor.

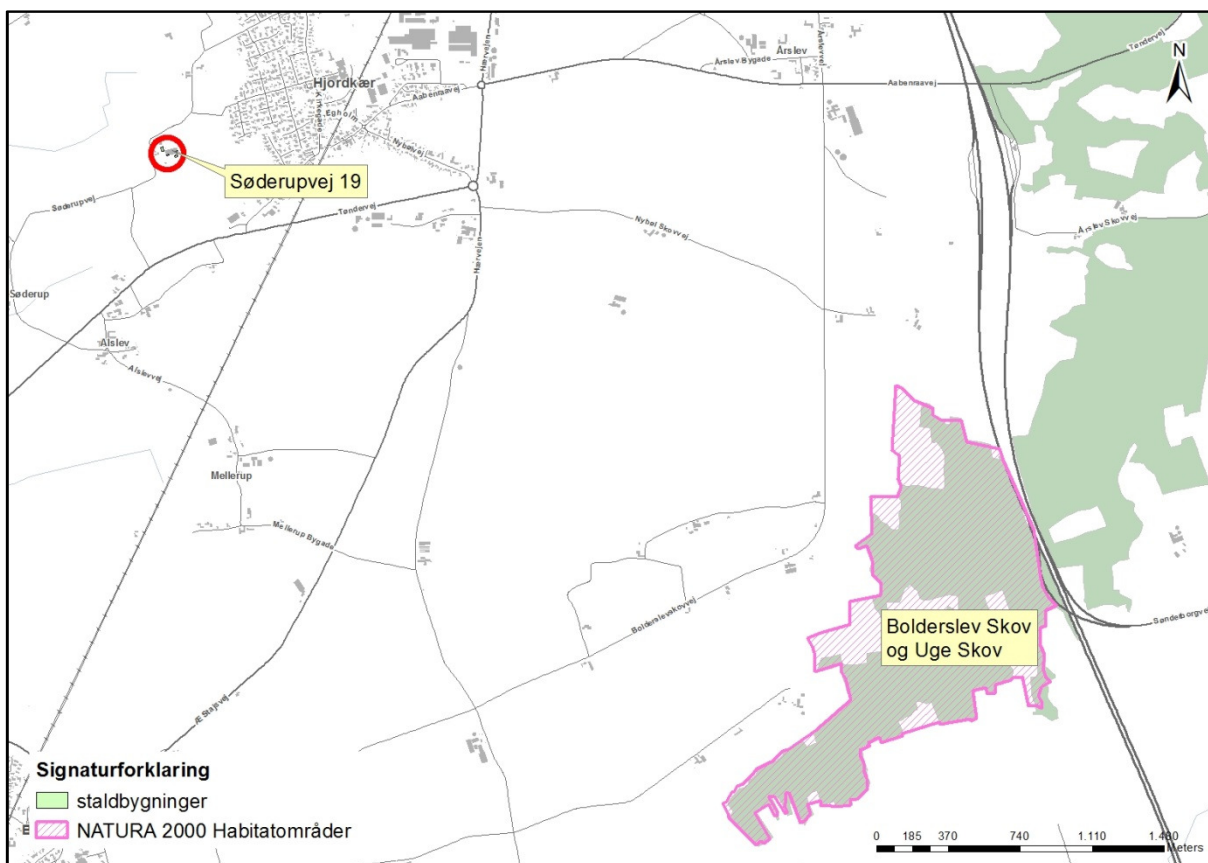


Kort 4. Oversigt over kommuneplansudpegninger, fredede områder, fortidsminder og beskyttede sten- og jorddiger i forhold til beliggenheden af bedriften.

Natura 2000

Kommunen skal vurdere, om produktionen vil være i overensstemmelse med EF-habitatdirektiv-forpligtelserne. Det omfatter bl.a., at produktionen ikke medfører negative påvirkninger af de arter og naturtyper, som udgør udpegningsgrundlaget i internationale naturbeskyttelsesområder, og forholdene for arter omfattet af direktivets bilag IV må ikke forringes.

Anlægget ligger ca. 4 km nordvest for områdegrænsen ind til Natura 2000 område nr. 96 og habitatområde H85 Bolderslev Skov og Uge Skov, se kort nedenfor.



Kort 5. Natura 2000 områdets beliggenhed i forhold til bedriften.

Vurdering

Jævnfør teknisk notat fra DMU (2006) er bidrag til depositionen af kvælstof negligerbar, når afstanden fra kilden er omkring 3 km og derover. Da der er ca. 4 km til nærmeste del af Bolderslev Skov og Uge Skov, og da det er beregnet, se tabel ovenfor, at der ikke er nogen deposition fra bedriften til Natura 2000 området, er det Aabenraa Kommunes vurdering, at det ansøgte ikke i målelig grad vil påvirke udpegningsgrundlaget for habitatområdet.

Der stilles derfor ikke forureningsbegrænsende vilkår i forbindelse med ammoniakemissionen fra Søderupvej 19.

Påvirkning af arter med særligt strenge beskyttelseskrav (Bilag IV arter)

Af habitatdirektivets bilag IV fremgår en række særlige dyre- og plantearter, der kræver streng beskyttelse.

Aabenraa Kommune har vurderet anlæggets ammoniakemission i forhold til, hvorvidt dyrearternes yngle- og rasteområder kan beskadiges i arternes naturlige udbredelsesområde, og i forhold til hvorvidt plantearterne kan blive ødelagt, som følge heraf.

Til vurderingen af arternes udbredelse og levesteder er anvendt "Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV" (faglig rapport nr. 635 fra Danmarks Miljøundersøgelser) og kommunens øvrige kendskab til arternes forekomst.

Redegørelse

Spidssnudet frø. Spidssnudet frø er almindeligt udbredt over det meste af landet. Den har haft en tilbagegang i de sydøstlige dele af Danmark, men der er ikke længere dokumentation for en tilbagegang i de øvrige dele af landet. Den er derfor vurderet ikke truet i Danmark.

Den findes i større eller mindre vandhuller i engområder, moser, dyrkede marker og skovbevoksede områder. Arten forekommer sandsynligvis i vandhullerne omkring bedriften. Trusler mod arten vil være opfyldning eller tilgroning af vandhuller gennem øget belastning med næringsstoffer eller dræning og ødelæggelse af levestederne i omgivelserne.

Løgfrø. Løgfrøen er spredt til sjældent forekommende i Danmark og er i tilbagegang. Det er muligt, at løgfrøen fortsat er i så stærk tilbagegang på landsplan, at den skal klassificeres som truet, men der er for få pålidelige data om bestandsudviklingen til at afgøre dette sikkert. Løgfrøen foretrækker lysåbne vandhuller i omgivelser med let jord, hvor den kan grave sig ned om dagen. Trusler mod arten vil være opfyldning eller tilgroning af vandhullet gennem øget belastning med næringsstoffer og ødelæggelse af levestederne i omgivelserne.

Stor Vandsalamander. Den store vandsalamander er udbredt over det meste af Danmark, hvorfor den er vurderet ikke truet, dog er den fåtallig i Jylland vest for israndslinien. Den yngler i solåbne vandhuller med rent vand men kan uden for yngletiden opholde sig i dybere vandhuller og vandhuller med forurenede vand. På land kan den findes nær vandhuller under væltede træer o.l.

Trusler mod arten vil være opfyldning eller tilgroning af vandhullet gennem øget belastning med næringsstoffer og ødelæggelse af levestederne i omgivelserne. Udsætning af fisk vil også være skadeligt, da fiskene æder salamanderens æg og yngel.

Markfirben. Markfirbenet er udbredt over det meste af landet men noget pletvist. Selv om markfirben fortsat synes at gå lidt tilbage, er der ikke dokumentation for en kraftig tilbagegang. Den vurderes derfor ikke truet i Danmark. Markfirbenet træffes på steder med bar og løs, gerne sandet jord. Det kan være heder, klitter overdrev, råstofgrave, stengærder og på vej- eller jernbaneskråninger.

Det vurderes, at markfirben kan leve på flere lokaliteter i området, herunder på sten- eller jorddiger. Trusler mod arten er næringsberigelse af levesteder, der medfører øget tilgroning og tættere vegetation, der forringer yngle- og rastemulighederne for markfirben.

Flagermus. Flagermusene overnatter oftest i huse og hule træer i nærheden af skov. Fourageringsområderne er artsafhængige og kan bl.a. være søer og åer, hvor flagermusene æder insekter, som de fanger over vandoverfladen. Mange arter fouragerer på insekter, de fanger i lysåben løvskov, over marker og skove, i skovkanter, lysninger eller levende hegn.

Projektområdet kan tænkes at indgå i nogle arters fourageringsområder, men med baggrund i at der ikke ændres i eksisterende bygninger, vurderes det, at der ikke vil være negative påvirkninger.

Odder. Odderen er nu udbredt helt ned til den dansk-tyske grænse i større vandløb og søer. Det må derfor formodes, at den forekommer i vandløbssystemerne i Aabenraa Kommune. Odderen er med sikkerhed observeret i Vidå-systemet.

Snæbel. Snæblen findes kun i Danmark, og dens udbredelse er begrænset til Vadehavsområdet og de åer, der løber ud i Vadehavet. Snæblen findes i Vidå (inkl. Sønderå, Grønå og Arnå).

Snæblen foretrækker de nedre og mellemste dele af vandløbssystemerne med fast bund og god strøm samt forekomst af sten/grus og vintergrønne planter. Den gyder sidst i november til begyndelsen af december, og æggene sætter sig fast på planter eller på stembunden. Efter klækningen driver larverne passivt med strømmen og når efter en tid stillestående vandområder, hvor de opholder sig en tid, inden de er klar til at drive ud i Vadehavet. De største trusler for snæblen er: A) Spærringer, da snæblen ikke er i stand til at springe højt eller svømme igennem fisketrapper. B) Vandløbsreguleringer, da snæblen gyder på vandløbsstrækninger, der slynger sig naturligt. C) Forurening, da okker kan blive udvasket og tilstoppe æggene, så disse ikke kan få tilstrækkeligt med ilt. D) Afvanding og inddigning, der forhindrer dannelse af lavvandede opvækstområder for ynglen. Det ansøgte projekt vurderes ikke at ville påvirke snæblen, da projektet ikke omfatter de under punkt A, B, C og D nævnte aktiviteter.

Andre udvalgte arter tilknyttet vandhuller. Potentielt vil butsnudet frø, lille vandsalamander, skrubbudse og grøn frø også kunne forekomme i området. Disse arter er ikke

opført på Habitatdirektivets Bilag IV men er fredede herhjemme. For disse arter gælder de samme betragtninger, som nævnt under bilag IV padderne ovenfor. Ingen af paddearterne, der kan forekomme i projektområdet eller markfirben har status af truet i Danmark jf. den seneste revision af rødlisten i 2003-2008. Spidssnudet frø, butsnudet frø, løvfrø, grøn frø, skrubtudse og stor – og lille vandsalamander er dog opført på gullisten 1997 som opmærksomhedskrævende. Gullisten er en oversigt over plante- og dyrearter, der er i tilbagegang i Danmark.

Vurdering

Samlet vurderes det på baggrund af ovenstående vurderinger, at fortsat drift af anlægget ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- og rasteområder for de forekommende bilag IV dyrearter.

Der kendes ikke til forekomster af bilag IV plantearter, som kan påvirkes eller ødelægges i forbindelse med ammoniakemission fra driften af hesteholdet.

7 Klagevejledning

Tilladelsen er meddelt i medfør af Lovbekendtgørelse nr. 256 af 21. marts 2017 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug med senere ændring og kan i medfør af lovens § 76 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

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.nmkn.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 Aabenraa Kommune, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på kr. 900. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 Aabenraa Kommune, der har truffet afgørelse i sagen. Aabenraa Kommune videregiver herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag.

Afgørelsen annonceres offentligt tirsdag den 17. oktober 2017 på Aabenraa Kommunes hjemmeside. En eventuel klage skal være modtaget senest tirsdag den 14. november 2017, der er dagen for klagefristens udløb.

Aabenraa kommune kan oplyse, at det af husdyrbruglovens § 81, stk. 1 fremgår, at en klage over en § 16 b miljøtilladelse ikke har opsættende virkning med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

Når Aabenraa Kommune modtager en klage, underretter kommunen straks ansøger om klagen.

Afgørelsen kan påklages af:

- Afgørelsens adressat
- Miljøministeren, når væsentlige nationale eller internationale interesser er berørt
- Enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Sundhedsstyrelsen
- Danmarks Fiskeriforening, Ferskvandsfiskeriforeningen i Danmark, Arbejderbevægelsens Erhvervsråd og Forbrugerrådet, alle i henhold til lovens § 85
- Lokale foreninger og organisationer, lovens § 86
- Landsdækkende foreninger og organisationer, lovens § 87

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentligt bekendtgjort.

Parter og klageberettigede har ifølge forvaltningslovens § 9 ret til aktindsigt. Eventuel aftale herom kan træffes med Byg, Natur & Miljø.

Udkast til tilladelsen har været sendt i partshøring hos ansøger, ejer og rådgiver inden meddelelse af afgørelse.

Tilladelsen er blevet sendt enten pr. digital post eller pr. e-mail til nedenstående.

- Ansøger og ejer, Lene Ibsen og Freddy Meyenburg, Søderupvej 19, 6230 Rødekro
- Miljørådgiver Britt Bjerre Paulsen, LandboSyd
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Syddanmark, sesyd@sst.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, dnaabenraa-sager@dn.dk
- Danmarks Naturfredningsforenings lokalkomité, aabenraa@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk
- DOF-Sønderjylland, aabenraa@dof.dk
- Det økologiske Råd, husdyr@ecocouncil.dk
- Danmarks Fiskeriforening, mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk

8 Bilag

1. Ansøgningsskema (200 510 version 2) om tilladelse til husdyrproduktion, § 16 b stk. 1 om tilladelse, modtaget den 5. oktober 2017
2. Prosatekst til ansøgningen
3. Situationsplan
4. Plantegning
5. Fuldmagt
6. Oversigtskort i 1:10.000

Ansøgning (200510) | Gennemse & indsend

Her er alle indtastninger og beregningsresultater samlet på en side, der kan udskrives som en samlet PDF.

Dette skema er en § 16 b tilladelse

Typen af IE-brug:
Ikke IE-brug

Basisoplysninger

Kort beskrivelse:

Lene Ibsen, Søderupvej 19, 6230 Rødekro søger om en 16b tilladelse til hesteholdet på ejendommen, i eksisterende hestestald og ridehal, samt nyt læskur til heste.

Versionsnummer:
2

Bedrift

Bedrift Cvr	32250238
Bedriftnavn	Lene Ibsen
Bedrift adresse	Søderupvej 19
Bedrift postnummer	6230
Bedrift by	Rødekro

Ansøger

Ansøger navn	Lene Ibsen
Ansøger adresse	Søderupvej 19
Ansøger postnummer	6230
Ansøger by	Rødekro
Ansøger telefon	40584044
Ansøger email	lene@meyenburg.dk

Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 22 - Søderup, Hjordkær

Konsulent

Konsulent Cvr	
Konsulent virksomhedsnavn	LandboSyd
Konsulent navn	Britt Bjerre Paulsen
Konsulent adresse	Jens Terp-Nielsensvej 13
Konsulent postnummer	6200
Konsulent by	Aabenraa
Konsulent telefon	74365079
Konsulent email	bbp@landbosyd.dk

Ejendom

Ejendomsnavn	
Ejendomsnummer	5800009771
CHR numre	

Overblik over stalde og produktioner

Stalde og produktioner

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion dyre- og staldkategori	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift					
Hestestald	285,0	Naturlig ventilation	3 m	Heste. Dybstrøelse	160,00
Læskur til heste	108,6	Naturlig ventilation	3 m	Heste. Dybstrøelse	100,00
Hestebokse i ridehal	64,9	Naturlig ventilation	3 m	Heste. Dybstrøelse	61,00
Bokse og løsdrift	91,1	Naturlig ventilation	3 m	Heste. Dybstrøelse	85,00
Nudrift					
Hestestald	285,0	Naturlig ventilation	3 m	Heste. Dybstrøelse	160,00
Læskur til heste	108,6	Naturlig ventilation	3 m		
Hestebokse i ridehal	64,9	Naturlig ventilation	3 m	Heste. Dybstrøelse	61,00
Bokse og løsdrift	91,1	Naturlig ventilation	3 m	Heste. Dybstrøelse	85,00
8 års drift					
Hestestald	285,0	Naturlig ventilation	3 m	Heste. Dybstrøelse	160,00
Læskur til heste	108,6	Naturlig ventilation	3 m		
Hestebokse i ridehal	64,9	Naturlig ventilation	3 m		
Bokse og løsdrift	91,1	Naturlig ventilation	3 m		

Overblik over husdyrgødning

Denne ansøgning indeholder ingen lagre

Ammoniakemission

Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

Drifttype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift	173,6	0	173,6
Nudrift	130,8	0	130,8
8 års-drift	45,6	0	45,6

Resultater fra staldafsnit

Ammoniakemission og reducerende tiltag på staldafsnit og produktioner

Navn på staldafsnit:

Hestestald

Dyretype og staldsystem	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Antal måneder udegående	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift						
Heste. Dybstrøelse	160	91,2	3	22,8	0	68,4
Nudrift						
Heste. Dybstrøelse	160	91,2	3	22,8	0	68,4
8 års-drift						
Heste. Dybstrøelse	160	91,2	6	45,6	0	45,6

Navn på staldafsnit:

Læskur til heste

Dyretype og staldsystem	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Antal måneder udegående	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift						
Heste. Dybstrøelse	100	57,0	3	14,2	0	42,8
Nudrift - Ingen data						
8 års-drift - Ingen data						

Navn på staldafsnit:
Hestebokse i ridehal

Dyretype og staldsystem	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Antal måneder udegående	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift						
Heste. Dybstrøelse	61	34,8	3	8,7	0	26,1
Nudrift						
Heste. Dybstrøelse	61	34,8	3	8,7	0	26,1
8 års-drift - Ingen data						

Navn på staldafsnit:
Bokse og løsdrift

Dyretype og staldsystem	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Antal måneder udegående	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift						
Heste. Dybstrøelse	85	48,4	3	12,1	0	36,3
Nudrift						
Heste. Dybstrøelse	85	48,4	3	12,1	0	36,3
8 års-drift - Ingen data						

Oversigt over husdyrgødningstyper produceret i ansøgt drift

Gødningstyper produceret fra de valgte dyretyper og staldsystemer
Gødningstype fra produktion: Kvæg, heste, får og geder

BAT

BAT er ikke relevant for denne ansøgning da ammoniakemissionen er under 750 kg

Nabopåvirkning

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits-afstand	Bortscreenet	Genekriterie overholdt
Søderupvej 12 🏠	0	FMK	0	0	0	Ja	Ja
Solsortvej 22 🏠	0	NY	21,9	21,9	342,8	Ja	Ja
Hjordkær Ejerlav, Hjordkær 🚗	0	NY	25,8	25,8	330,4	Ja	Ja

Forklaring til Samlet resultat af lugtberegning

NaN: Lugtemissionen er så stor, at den går ud over spredningskurvens grænse. Derfor kan der ikke beregnes en geneafstand.

Rød: Genekriterie er ikke overholdt.

Gul: Genekriterie er ikke overholdt, men der kan søges om dispensation jf. § 32 stk. 1 ("50 % reglen").

Konsekvenszone: 0 m

Lugtberegninger - detaljer om staldafsnit

I nedenstående tabeller er de valgte bebyggelser angivet...

Bebyggelse: Søderupvej 12

Opretter: Ansøger

#	Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
1	Bokse og løsdrift	380,1	Nej
2	Hestestald	383,9	Nej
3	Læskur til heste	401,4	Nej
4	Hestebokse i ridehal	405,1	Nej

Bebyggelse: Solsortvej 22

Opretter: Ansøger

#	Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
1	Bokse og løsdrift	302,9	Nej
2	Læskur til heste	313,2	Nej
3	Hestebokse i ridehal	354,7	Nej
4	Hestestald	378,0	Nej

Bebyggelse: Hjordkær Ejerlav, Hjordkær
Opretter: Ansøger

#	Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
1	Bokse og løsdrift	291,5	Nej
2	Læskur til heste	304,7	Nej
3	Hestebokse i ridehal	343,7	Nej
4	Hestestald	362,0	Nej

Lugtemission fra produktioner

Ansøgt drift

Staldafsnit

Hestestald	Produktionsld	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
	5418	3	0,0	1104,0	0	0,0	1104,0	160
Læskur til heste	Produktionsld	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
	5419	3	0,0	690,0	0	0,0	690,0	100
Hestebokse i ridehal	Produktionsld	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
	5420	3	0,0	420,9	0	0,0	420,9	61
Bokse og løsdrift	Produktionsld	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
	5421	3	0,0	586,5	0	0,0	586,5	85
Sum			0	2801,4		0	2801,4	

Nudrift:**Staldafsnit**

	Produktionsid	Antal måneder udegående	Lugt [Le]	Lugt [OU]	Effekt af teknologi [%]	Faktisk lugt [Le]	Faktisk lugt [OU]	Produktionsareal [kvm]
Hestestald	5422	3	0,0	1104,0	0	0,0	1104,0	160
Hestebokse i ridehal	5424	3	0,0	420,9	0	0,0	420,9	61
Bokse og løsdrift	5428	3	0,0	586,5	0	0,0	586,5	85
Sum			0	2111,4		0	2111,4	

Naturområder

Samlet resultat af ammoniakberegninger

Samlet emission: 173,6

Meremission (8 års-drift) 128,0

Meremission (nudrift) 42,8

Overblik over naturpunkter

Naturpunkt: mose mod syd

Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med middel bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0
Merdeposition (nudrift)	0
Total deposition	0

Naturlinjer til punkt: mose mod syd

Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (kg NH3-N/år)	Totaldeposition (kg NH3-N/år)
S: Hestestald	Landbrug0		0
S: Læskur til heste	Landbrug0		0
S: Hestebokse i ridehal	Landbrug0		0
S: Bokse og løsdrift	Landbrug0		0

Naturpunkt: Skov (S1)

Kategori	Kategori 3
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,1
Merdeposition (nudrift)	0
Total deposition	0,2

Naturlinjer til punkt: Skov (S1)

Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (kg NH3-N/år)	Totaldeposition (kg NH3-N/år)
S: Hestestald	Landbrug0		0
S: Læskur til heste	Landbrug0,1		0,1
S: Hestebokse i ridehal	Landbrug0		0
S: Bokse og løsdrift	Landbrug0		0

Naturpunkt: N2000 (M1)

Kategori	Kategori 1
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0
Merdeposition (nudrift)	0
Total deposition	0

Naturlinjer til punkt: N2000 (M1)

Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (kg NH3-N/år)	Totaldeposition (kg NH3-N/år)
S: Hestestald	Landbrug0		0
S: Læskur til heste	Landbrug0		0
S: Hestebokse i ridehal	Landbrug0		0
S: Bokse og løsdrift	Landbrug0		0

Afstande

Afstande angivet:

Der er ikke angivet nogen afstande.

Yderligere oplysninger

Kommentar til afstandsangivelser

Ingen kommentar

Afstande til naturområder og nabobebyggelser:

mose mod syd - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Læskur til heste	1613

Skov (S1) - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Læskur til heste	214

N2000 (M1) - Naturområde (kategori 1)

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Læskur til heste	4121

Søderupvej 12 - Nabo (Enkelt bolig)

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Hestestald	371

Solsortvej 22 - Nabo (Samlet bebyggelse)

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Bokse og løsdrift	299

Hjordkær Ejerlav, Hjordkær - Nabo (Byzone)

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Bokse og løsdrift	287

Supplerende oplysninger

Typen af IE-brug:
Ikke IE-brug

Oplysninger om IE-bruget:
ikke angivet

Generelle oplysningskrav:
ikke angivet

Oplysninger om ventilationsforhold:
ikke angivet

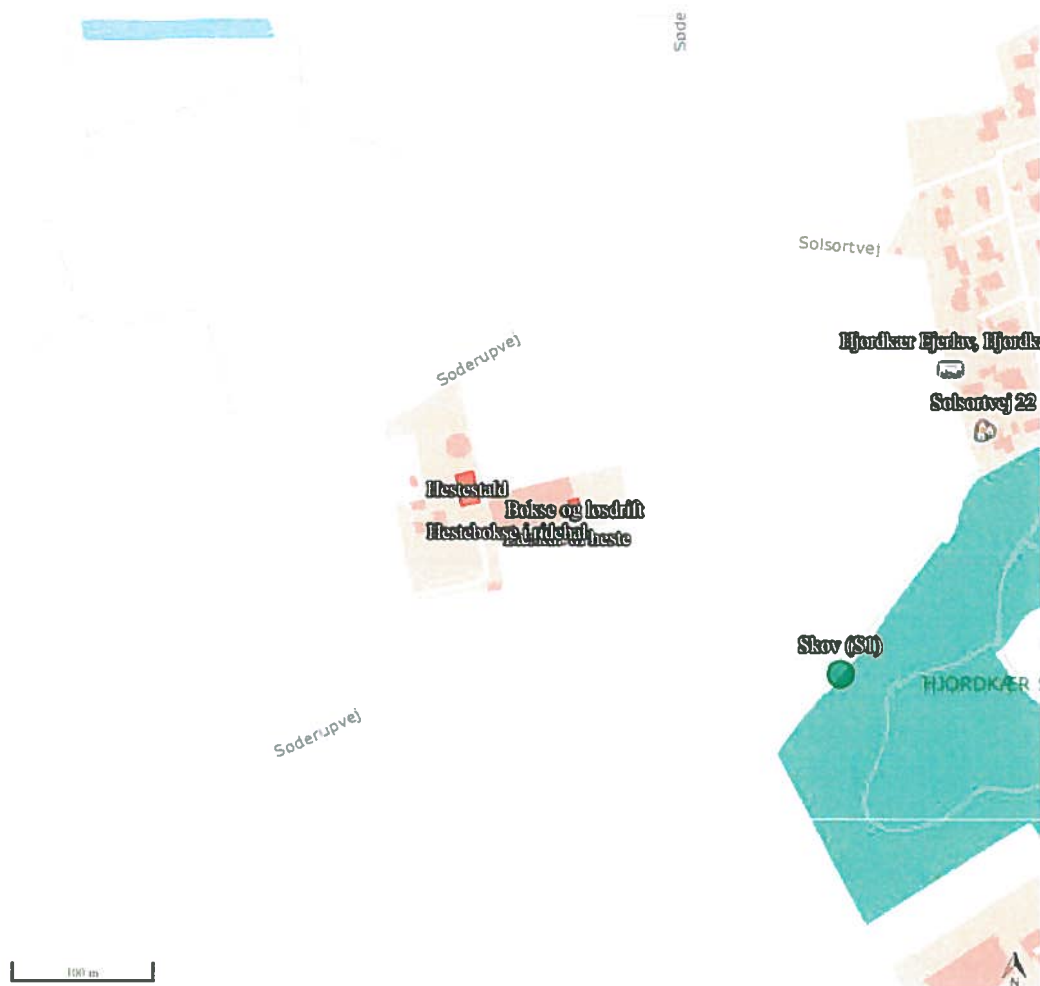
Samlet opbevaringskapacitet:
0,00

Bilag

Filnavn	Fil størrelse	Beskrivelse
20170914 Tekstbilag Søderupvej 19.doc	78336	Tekstbilag, supplerende oplysninger
Fuldmagt underskrevet.pdf	260974	Fuldmagt
Situationsplan - overdækning heste .pdf	85621	Situationsplan

Kortuddrag

Staldafsnit og opbevaringslagre (automatisk)



Oplysningsskema til www.husdyrgodkendelse.dk

Ansøger: Lene Ibsen

Adresse: Søderupvej 19, 6230 Rødekro

Telefon / Mobil: 40584044

Ansøgningskema:200510

Indholdsfortegnelse

Formalia	3
Bilagsoversigt	3
Bygninger	4
Generelle afstandskrav	4
Landskabs- og planmæssige forhold.....	4
Afstand til natur	4
Afstand til naboer	5
Støj	5
Støv	5
Fluer/ skadedyr	5
Til- og frakørsel	5
Forurenings- og genebegrænsende foranstaltninger.....	5
Forslag til egenkontrol.....	5
Energier	5
Vand	5
Døde dyr	6
Affald	6

Formalia

Ansøger:

Navn: Lene Ibsen

Adresse: Søderupvej 19

Postnummer: 6230 Rødekro

Telefon: 40584044

E-mail: lene@meyenburg.dk

Kort beskrivelse

Lene Ibsen, Søderupvej 19 søger om §16b tilladelse til et stutteri med eks. hestestald, ridehal mv. anlæg og opførelse af nyt læskur til heste på ejendommen. Ejendommen er ikke tidligere miljøgodkendt.

Evt. teknisk og forureningsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug?

Dyreholdet på ejendommen er ikke teknisk eller forureningsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug.

Aabenraa Kommune har tidligere taget stilling til at husdyrholdet er erhvervmæssigt nødvendigt på ejendommen.

Dyr

Der er nu registreret ca. 20 heste med føl på ejendommen.

Bygningsmæssige ændringer

Der opføres et læskur med fast bund til heste. Tegninger af læskuret er sendt til Aabenraa Kommune. Bygningen bliver ca. 13,2 m lang og ca. 9,3 m bred på den bredeste del. Bygningen etableres med fast bund og med en afløbsrende og en opsamlingsbeholder til opsamling af vandspild eller evt. saftafløb fra strøelse. Af øvrige driftsbygninger på ejendommen kan nævnes en hestestald på ca. 285 m², en ridehal, hvor der er indrettet nogle bokse mv. og en rund træningsbane til heste.

Øvrig påvirkning af omgivelserne

Anlægget ligger langt fra naboer, og ca. 280 m fra byzone, så den umiddelbare påvirkning af omgivelserne er meget lille. Der er tale om en lille udvidelse af et eksisterende anlæg, så det vurderes at lugt, fluer, transporter eller lign. ikke vil give anledning til mærkbare ændringer.

Der er meget langt til beskyttet natur, og især meget langt til ammoniakfølsom natur, så der vil ikke være nogen øgning af ammoniak-afsætning til natur som følge af byggeriet eller udvidelsen af dyreholdet.

Tidsplan for byggeriet

Læskuret opføres så snart der er givet tilladelse.

Bilagsoversigt

Oplysningsskema til www.husdyrgodkendelse.dk

Situationsplan

Fuldmagt til at indsende ansøgning

Bygninger

Ejendommen er beliggende på Søderupvej 19 i landzonen i Aabenraa Kommune.

Bygningsbeskrivelse:

De eksisterende bygninger består af stuehus i gult pudset murværk med rødt tegltag, garage, eks. hestestald i gule mursten og rødt ståltag, et halvtag til opbevaring af spring-redskaber, samt en rund træningsbane på ca. 280 m².

Ridehallen er opført med gule mursten og sorte plader. Den nye stald bliver på ca. 105 m², med en højde på 5,7 m, ensidig taghældning på 15 grader, samt et lille tag over indgangspartiet. Bygningen opføres af beton og fundablokke foruden, og sider af sorte plader. Taget udføres af stålplader.

Befæstede arealer

Ingen ændringer.

Belysningsforhold på facader og udenfor bygninger og anlæg

Ingen ændringer

Generelle afstandskrav

Der opføres et nyt læskur til heste. Afstandskravene jf. §§ 5 og 6 i Husdyrgødningsbekendtgørelsens overholdt, idet der er :

Mere end 50 m til nærmeste nabo

Mere end 50 m til eks. eller fremtidigt byzone / sommerhusområde

Mere end 50 m til lokalplanlagt område

Mere end 25 m til ikke almen vandforsyning

Mere end 50 m til almen vandforsyning

Mere end 15 m til dræn, vandløb eller sø

Mere end 15 m til offentlig vej eller privat fællesvej

Mere end 25 m til levnedsmiddelvirksomhed

Mere end 15 m til beboelse på samme ejendom

Mere end 30 m til naboskel

Landskabs- og planmæssige forhold

Der er ingen landskabelige konsekvenser af udvidelsen, da der ikke bliver bygget noget nyt, der vil kunne ses på afstand. Ejendommen ligger i et fladt landskabet og er på alle sider afskærmet af træer eller buske. Der er en stor ridehal lige ved siden af læskuret.

Afstand til natur

Afstand til natur og beregning af ammoniakafsætning til natur fremgår af www.husdyrgodkendelse.dk. Der er ingen sårbare naturområder i nærheden.

Afstand til naboer

Afstand til naboer fremgår af www.husdyrgodkendelse.dk. Der er ingen naboer, der vil være berørt af øget lugt fra anlægget.

Støj

Da der er næsten 300 m til byzone og i øvrigt langt til naboer, skønnes støj ikke at være til gene.

Støv

Det kan i tørre perioder støve lidt fra ridebane og ridehal, samt ved håndtering af halm og strøelse, men det vil erfaringsmæssigt ikke give anledning til gener udenfor ejendommen.

Fluer/ skadedyr

Der er samarbejde med kommunens rottebekæmpelse, der har dog aldrig været problemer med rotter på ejendommen.

Der er ikke problemer med fluer, da strøelsen er så tør at der ikke udvikles fluer.

Til- og frakørsel

Til- og frakørsel til anlægget sker ad Søderupvej. Der er kun en indkørsel til ejendommen, der bruges både til privat og af transporter til hestevirksomheden. Der forventes ikke nogen øgning af trafikken til og fra ejendommen i forhold til den nuværende drift. I forbindelse med byggeriet af læskuret kan der blive en lille smule øget trafik med byggematerialer mv.

Forurenings- og genebegrænsende foranstaltninger

Der støbes fast gulv med afløb til opsamlingsbeholder i den nye stald, så evt. vandspild eller saftafløb kan opsamles.

Forslag til egenkontrol

Ved det daglige opsyn og fastlagte rutiner, overvåges dyr, anlæg og diverse installationer og andet materiel. Slidte dele repareres eller udskiftes løbende.

Hestene tilses af dyrlæge efter behov. Der føres journal over behandlinger og brug af medicin mv.

Da hestene er udelukket fra konsum, er der ikke krav om registrering af foderforbruget. Hestene foders med wrap og hør fra registreret producent, samt færdigblandet hestefoder.

Husdyrgødning afsættes til nabo, der forpagter jorden.

Der opbevares ikke sprøjtemidler eller andre hjælpepestoffer til markbruget på ejendommen.

Energi

Energiforbruget kan følges på energiselskabets hjemmeside. Strømprisen er et væsentligt incitament til at undgå unødigt strømforbrug, og der vælges lav-energibelysning så vidt muligt, og lyset slukkes når der ikke er brug for det. Der er indenfor det seneste år været besøg af en energikonsulent til at gennemgå energiforbruget i til privat og virksomhed.

Vand

I stalden og til privatforbrug er der forsyning med byvand, fra Hjordkær Vandværk.

Vandforbruget opgøres halvårligt med faktura fra vandværket. Prisen på vandet er et incitament til at spare hvor det er muligt.

Døde dyr

Der forventes ikke døde dyr på ejendommen. Hvis det skulle forekomme, vil de blive afhentet af DAKA, men der er ikke indrettet en særskilt plads til døde dyr, da det forventes at forekomme yderst sjældent.

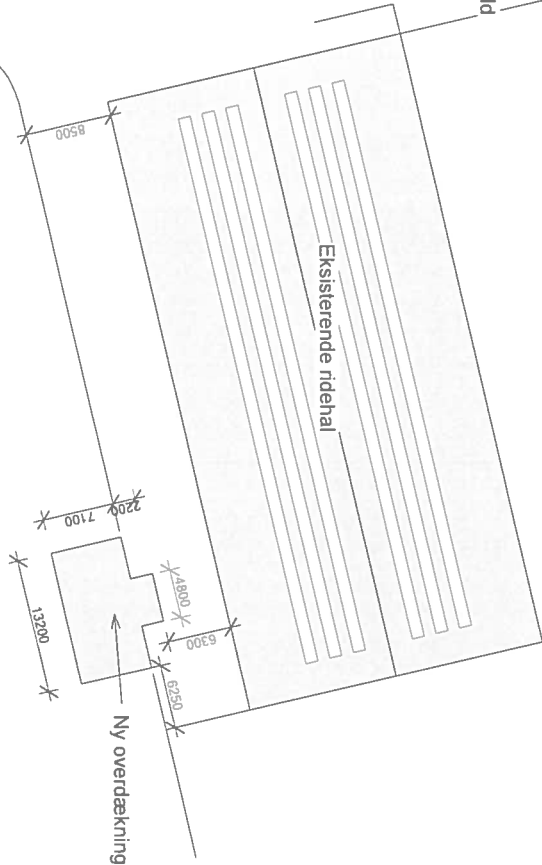
Affald

Affald sorteres og håndteres omhyggeligt. Evt. medicinrester og tom emballage fra medicin afleveres til dyrlægen, der er ikke andre former for farligt affald, og papirsække fra foder mv. kommer i en lukket container. Plasic –wrap kommer i en lukket container, som tømmes af renovationsfirma. Hvis der i øvrigt skulle være affald fra anlægget, bliver det samlet sammen og kørt til kommunal containerplads.

Gødningsopbevaring

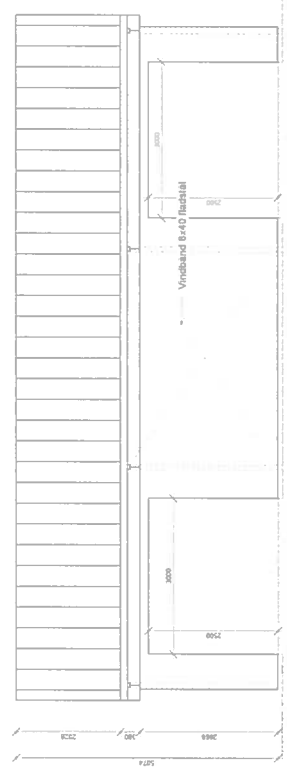
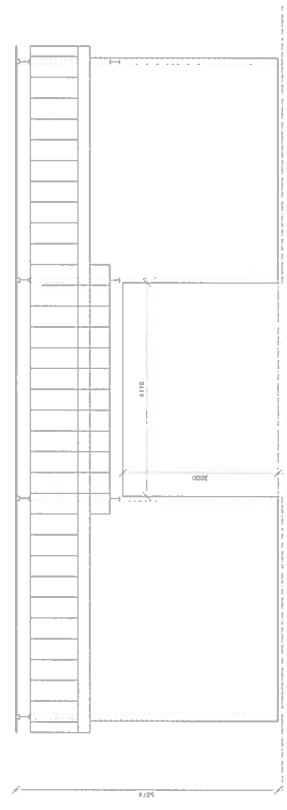
Hestegødningen udmuges til en vogn, og køres en gang om ugen over til naboen, som virksomheden har kontrakt med omkring modtagelse af husdyrgødningen.

Indkørsel fra søderupvej



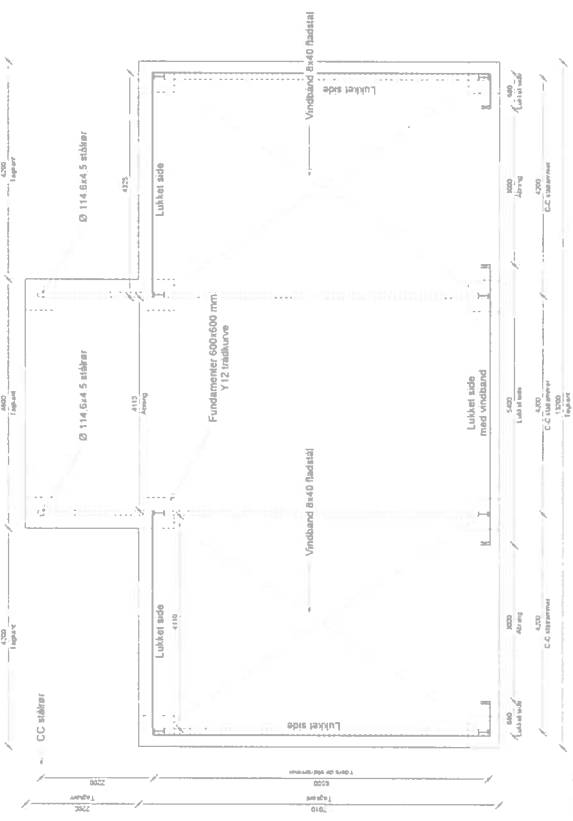
SAG	Læskur for heste	TEGN NR	AX.010
EMNE	Situationsplan	SAGS.NR	08 17
DATO	10.08.17	MAL	1 500
		SIGN	

REVISION	REV. NR.	REV. DATO
----------	----------	-----------



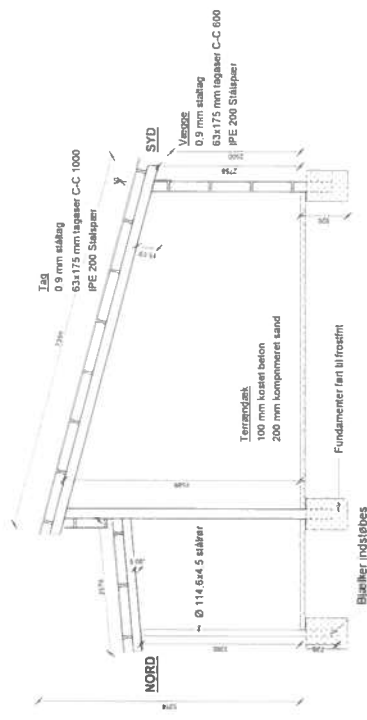
NORD

SYD



NOTE

- Fundamenter: (10 stk) Beton 25 600x600 armeret med Y12 trækurve
- Gulv: PE 200 0,9 mm ståltag
- Stål: Stålrammer iht. SBI 187
- Ø 114.6x4.5 Vindbånd 6x40 Træpaser 63x175 Beklædning plastisobelagt stål



BYGGERNE	VUL Byg. P.A. N.E. 21 5100 København	REVISED
BLÅ	Løbskurt for hefte	DA
LINJE	Proj. nr. 1000	1:50

Fuldmagt.

Undertegnede LENE IBSEN befuldmægtiger herved LandboSyd, Peberlyk 2, 6200 Aabenraa til at indsende ansøgning om miljøgodkendelse efter lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug til Aabenraa Kommune via IT-ansøgningssystemet www.husdyrgodkendelse.dk.

Undertegnede bekræfter samtidig at have gennemlæst ansøgningen om miljøgodkendelse, og erklærer sig indforstået med forudsætningerne heri.

Fuldmagten er gældende for dette forhold, så længe mit engagement består hos LandboSyd.

Aabenraa, d. 14.9.-2017



Underskrift



Søderupvej 19

© Aabenraa Kommune - GST - COWI

Søderupvej 19, 6230 Rødekro
Oversigtskort

Dato: 29-09-2017	Mål: 1:10.000	Intitaler: tket
------------------	---------------	-----------------

Aabenraa
Kommune



Kultur, Miljø & Erhverv
Skelbækvej 2
6200 Aabenraa