



**Kolding
Kommune**

en del af trekantområdet

§ 16B-TILLADELSE

STENSKROVEJ 71, 6100 HADERSLEV



**Dato for gyldighed
27. november 2024**

**Kolding Kommune
Miljø og Erhverv
Nytov 11
6000 Kolding
Telefon 79797439
landbrug@kolding.dk
www.kolding.dk**

INDHOLDSFORTEGNELSE

1	Sammenfatning	3
1.1	Sammenfatning	3
1.2	Offentlighed	3
2	Afgørelse om tilladelse	4
2.1	Grundlag for afgørelsen	4
2.2	Afgørelse om tilladelse, dispensation og gyldighed	4
2.3	Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug.....	5
2.4	Vurdring af dispensation for afstandskrav	5
2.5	Vurdering af virkninger på miljøet	5
3	Vilkår	7
3.1	Vilkår for tilladelsen	7
4	Begrundelse for de stillede vilkår	9
5	Klage- og søgsmålsvejledning samt underretning	11
5.1	Klagevejledning og søgsmål	11
5.2	Underretning om tilladelsen	11
5.3	Grundlag for afgørelsen	12
5.4	Bilag.....	12
	Bilag 0 Miljøteknisk redegørelse	13
	Bilag 1 Oversigtskort	0
	Bilag 2 Indretning	0
	Bilag 3 Produktionsarealer	0
	Bilag 4 Afløbsforhold	0

DATABLAD

ANSØGER / VIRKSOMHEDENS KONTAKTPERSON

Navn	Henning Jensen
Adresse	Stenskovvej 71, 6100 Haderslev
Telefonnr.	40 17 06 59
E-mail	stenskovvej@gmail.com

VIRKSOMHED

Virksomhed	Lygum Equestrian
Adresse	Stenskovvej 71, 6100 Haderslev
Matr.nr.	4, Bojskov, Tyrstrup m.fl.
BFE-nr.	9980062
CVR-nr.	43900676
CHR-nr.	88664

KONSULENT

Navn	Henriette Fries, Spiras
Adresse	Jens Terp-Nielsens Vej 13, 6200 Aabenraa
Telefonnr.	20 14 53 33
E-mail	hef@spiras.dk

TILSYNSMYNDIGHED

Navn	Kolding Kommune
Adresse	Nytorv 11, 6000 Kolding
Telefonnr.	79 79 74 39
E-mail	landbrug@kolding.dk
Hjemmeside	www.kolding.dk/landbrug
Udarbejdet af	Lise Arp, liar@kolding.dk

TILLADELSE

Tilladelse (§ 16b)	Tilladelse gældende fra 27. november 2024 (skemaid. 246303 og scenarie 246323)
--------------------	--

1 SAMMENFATNING

1.1 SAMMENFATNING

Projektet

Henning Jensen søger om at få tilladelse til et større produktionsareal til heste i den eksisterende hestestald samt inddragelse af halvtag til hestebokse på ejendommen Stenskrovej 71, 6100 Haderslev efter modellen for produktionsareal. Der bygges derfor ikke nyt.

Den tidligere kvægstald renoveres, da der er et ønske om på sigt at flytte hestene over i denne stald. Hvis den tidligere kvægstald tages i brug som hestestald, vil den oprindelige hestestald samtidigt blive nedlagt.

Tilladelsen omfatter følgende:

- Enten tilladelse til i alt 379 m² produktionsareal i eksisterende hestestald
- Eller tilladelse til i alt 551 m² produktionsareal i eksisterende kvægstald
- Tilladelse til i alt 295 m² overfladeareal i den eksisterende gyllebeholder
- Dispensation for afstandskrav til naboskel

Konsekvenser for omboende, natur og miljø

Evt. nabogener

På baggrund af fastsatte vilkår til driften vil der ikke være øgede gener af lugt, støj, støv, lys, fluer og skadedyr som følge af projektet. Der ændres ikke på aktiviteterne på ejendommen, og hovedparten vil fortsat foregå i dagtimerne inden for almindelig arbejdstid. Ejendommen vil fortsætte med effektivt at bekæmpe fluer og skadedyr.

Dispensation

Der dispenseres for afstandskrav til naboskel.

Påvirkning af natur, internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000) og bilag IV-arter

Det vurderes ud fra beregninger i det elektroniske ansøgningssystem, at der ikke er nogen væsentlig negativ påvirkning af nationalt beskyttet natur og internationale naturbeskyttelsesområder.

Det vurderes ligeledes, at projektet ikke påvirker eventuelle bilag IV-arter eller deres levesteder.

Samlet vurdering

Kolding Kommune vurderer, at projektet ved overholdelse af vilkårene i tilladelsen kan gennemføres uden væsentlige virkninger på miljøet, herunder påvirkning af naboer og de landskabelige, naturmæssige og kulturhistoriske værdier i området.

1.2 OFFENTLIGHED

Orientering om udkastet til tilladelsen sendes til matrikulære naboer og evt. skønnede parter i sagen i perioden den 12. november 2024 – den 26. november 2024. Der indkom ingen bemærkninger i perioden.

Endelig afgørelse

Den endelige tilladelse blev den 27. november 2024 afgjort og annonceret på kommunens hjemmeside samt på Danmarks MiljøAdministration (<https://dma.mst.dk/>).

Orientering om tilladelsen er sendt til de nærmeste naboer samt parter i sagen. Tilladelsen er desuden fremsendt til en række myndigheder og organisationer.

Der er 4 ugers klagefrist, se afsnit 5 for klagevejledning.

2 AFGØRELSE OM TILLADELSE

2.1 GRUNDLAG FOR AFGØRELSEN

Det er husdyrbrugets type og størrelse af staldens produktionsareal, der er afgørende for, hvilke krav, der stilles i en tilladelse. Produktionsarealet er dér, hvor dyrene kan opholde sig i staldanlæg og afsætte gødning. Staldarealer, hvor dyrene kun kortvarigt har adgang til, tæller ikke med i produktionsarealet.

Der søges om tilladelse til at overgå til regulering efter produktionsareal og til udnyttelse af en større del af en eksisterende hestestald og inddragelse af et halvtag til hestebokse. På sigt ønskes en tidligere kvægstald udnyttet til hestene, og dermed vil dyrene blive flyttet hertil. Der søges dispensation til naboskel.

Tilladelsen omfatter følgende:

- Enten tilladelse til i alt 379 m² produktionsareal i eksisterende hestestald
- Eller tilladelse til i alt 551 m² produktionsareal i eksisterende kvægstald
- Tilladelse til i alt 295 m² overfladeareal i den eksisterende gyllebeholder
- Dispensation for afstandskrav til naboskel

Ansøgning om tilladelse med tilhørende bilag er indsendt som skema nr. 246303 med tilhørende scenarieberegninger i skema nr. 246323 første gang den 19. juli 2024 via www.husdyrgodkendelse.dk. Desuden er der brugt oplysninger fra Kolding Kommunes miljødatabase fra de seneste miljøtilsyn på ejendommen.

Ammoniakemissionen ligger under 750 kg NH₃/år, så der søges om tilladelse efter § 16b i husdyrbrugloven.

2.2 AFGØRELSE OM TILLADELSE, DISPENSATION OG GYLDIGHED

Kolding Kommune har vurderet, at der kan meddeles tilladelse til husdyrbruget på ejendommen Stenskrøvej 71, 6100 Haderslev i henhold til § 16b i husdyrbrugloven med tilhørende bekendtgørelser. § 16b-tilladelsen er en tilladelse til, at virksomheden kan producere på de stillede vilkår.

Der meddeles samtidigt dispensation for afstand til naboskel, hvilket er uddybet i nedenstående afsnit 2.4. Tilladelsen er baseret på oplysningerne i ansøgningen og den miljøtekniske beskrivelse/redegørelse. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet, den miljøtekniske redegørelse og i henhold til tilladelsens vilkår. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i produktionsarealet, herunder staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg, før ændringen er anmeldt og godkendt af Kolding Kommune.

Tilladelsen skal til enhver tid være tilgængelig for og kendt af de personer, der har ansvaret for, at virksomhedens indretning og drift følger vilkårene i denne tilladelse og andet personale med tilknytning til husdyrbruget. Ændring i ejerforhold eller driftsansvarlig skal meddeles til kommunen, herunder også ophør af virksomheden.

Udnyttelsesfristen for tilladelsen er 6 år jf. § 59a i husdyrbrugloven. Tilladelsen anses for udnyttet, når byggeriet faktisk er afsluttet, eller når det konstateres, at det, der er truffet afgørelse omkring, faktisk er gennemført. I den konkrete ansøgning anses tilladelsen for udnyttet, når ejendommen går over til at blive reguleret efter produktionsarealet, hvilket vil være fra tilladelsens meddelelsesdato. Desuden skal renoveringen og udnyttelsen af den tidligere kvægstald være udnyttet inden 6 år fra meddelelsen af tilladelsen.

Det følger af husdyrbrugloven § 59a, stk. 2, at hvis en meddelt og udnyttet tilladelse ikke har været udnyttet – helt eller delvist – i tre på hinanden følgende år, så bortfalder den del af tilladelsen, der ikke har været udnyttet de seneste tre år.

Med denne tilladelse følger 8 års retsbeskyttelse jf. § 40 i husdyrbrugloven.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler, love og bekendtgørelser, også selv om disse regler er skærpende i forhold til denne tilladelse. Øvrige tilladelser efter andre lovgivninger (f.eks. byggetilladelse, spildevandstilladelse, m.fl.) skal indhentes særskilt.

Der er ikke samtidig ansøgt om biaktiviteter, som kræver samtidig tilladelse eller godkendelse efter lov om miljøbeskyttelse eller regler udstedt i medfør af miljøbeskyttelsesloven eller anden lovgivning.

2.3 VURDERING AF SAMDRIFT MED ANDRE HUSDYRBRUG

Tilladelser efter husdyrbrugloven gives på ejendomsniveau dvs. det matrikulære areal og derfor til alle anlæg på ejendommen. Ansøger driver ingen andre husdyrbrug.

2.4 VURDRING AF DISPENSATION FOR AFSTANDSKRAV

Ansøger ønsker at udvide produktionsarealet i en eksisterende staldbygning, og da der er ca. 27 m til nabomatrikel nr. 94 Bojskov, Tyrstrup er det ikke muligt at overholde afstandskravet på 30 m jf. § 8, stk. 1 litra 7 i husdyrbrugloven.

Ejer af matriklen er blevet hørt fra den 28/10-11/11 2024, og har ingen bemærkninger til dispensationsansøgningen.

Da der er tale om udnyttelse af en eksisterende staldbygning, vurderer Kolding Kommune, at det er muligt at meddele dispensation for afstandskravet.

Der meddeles hermed dispensation for afstandskravet på de 30 m til naboskellet matr.nr. 94, Bojskov Tyrstrup jf. § 9, stk. 3 i husdyrbrugloven.

2.5 VURDERING AF VIRKNINGER PÅ MILJØET

Afgørelser efter husdyrbrugloven er ikke omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), da denne vurdering ligger som en integreret del af tilladelsen efter husdyrbrugloven. I de administrative bestemmelser, som fremgår af lovens kapitel 6, ses VVM-direktivets krav til høringer. Høringerne i forbindelse med nærværende tilladelse kan ses i afsnit 5.

Ansøger har indsendt en miljøteknisk redegørelse, som beskriver det ansøgte samt vurderer virkningerne på miljøet. Redegørelsen samt kort over ejendommen kan ses i bilagene.

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveauer og krav er dokumenteret overholdt herunder ammoniak og lugt. Det vurderes, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening. Kommunen har stillet vilkår for at fastholde de ansøgte produktionsarealer og dyretyper i de enkelte stalde/staldafsnit (jf. afsnit 3).

Ansøger har redegjort for, at projektet ikke vil påvirke værdifulde bebyggelser, kulturmiljøer eller det omgivende landskab negativt. Ansøger har beskrevet de potentielle gener fra husdyrbruget. Der er i den indsendte projektbeskrivelse redegjort for tiltag, der sikrer de omkringboende mod væsentlige gener i form af lugt, støv, støj, lys, rystelser, fluer og uhygiejniske forhold.

Ansøger har ligeledes beskrevet den potentielle forurening fra husdyrbruget. Der er redegjort for tiltag, der forebygger og begrænser forureningen af luft, vand, jord og undergrund. Herunder er der redegjort for følgende forureningskilder: ammoniakfordampning fra staldene, opbevaring, håndtering og bortskaffelse af husdyrgødning, spildevand, affald, råvarer, olie og andre hjælpestoffer.

Kommunen er enig i ansøgers vurdering af, at husdyrbruget kan drives på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne. Kommunen vurderer, at projektet ikke vil forringe tilstanden af naturen med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder. Tiltag til reduktion af gener og forurening er fastholdt med vilkår (jf. afsnit 3) inden for de rammer, som loven foreskriver.

Kolding Kommune har samlet vurderet, at det ansøgte ikke vil have væsentlige virkninger på miljøet, herunder påvirkning af naboer og de landskabelige, naturmæssige og kulturhistoriske værdier i området. Tilladelsen er derfor ikke omfattet af kravet om udvidet offentlighedsprocedure efter husdyrbrugloven § 55 og heller ikke omfattet af krav om indsendelse af miljøkonsekvensrapport efter § 4, stk. 3 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.



Lise Arp
Biolog



**Kolding
Kommune**
en del af trekantområdet

By- og Fællesforvaltningen – Miljø og Erhverv
Nytorv 11, 6000 Kolding

3 VILKÅR



Figur 1. Situationsplan over anlægget på Stenskrovej 71 med visning af scenarie 1 og 2.

3.1 VILKÅR FOR TILLADELSEN

1. Husdyrbrugets produktionsareal og produktioner (dyretype) skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel og jf. figur 1:
Enten vil der være produktion jf. scenarie 1:

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Hestestald	480	Naturlig ventilation	3 m	(#713499) Heste. Dybstrøelse	0	325
Nyt heste- halvtag	63	Naturlig ventilation	3 m	(#713502) Heste. Dybstrøelse	0	54

Eller vil der være produktion jf. scenarie 2:

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Heste i tidligere kostald	551	Naturlig ventilation	3 m	(#713507) Heste. Dybstrøelse	0	551

2.	På husdyrbruget skal der til stadighed opretholdes en god staldhygiejne.																																				
3.	Der skal som minimum foretages effektiv fluebekæmpelse på ejendommen i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer (retningslinjer for fluebekæmpelse på og omkring gårde med husdyr). Bekæmpelse skal desuden foretages, hvis kommunen i forbindelse med tilsyn vurderer, at bekæmpelsen af fluer er utilstrækkelig.																																				
4.	<p>Støjbelastningen fra husdyrbrugets bygningsparcel til omgivelserne (det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) målt i ethvert punkt uden for skel må ikke overstige:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="background-color: #d9e1f2;">DAG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mandag-fredag</td> <td>Kl. 07.00 – 18.00</td> <td>55 dB(A)</td> <td>ref. tid 8 timer</td> </tr> <tr> <td>Lørdag</td> <td>Kl. 07.00 – 14.00</td> <td>55 dB(A)</td> <td>ref. tid 7 timer</td> </tr> <tr> <td>Lørdag</td> <td>Kl. 14.00 – 18.00</td> <td>45 dB(A)</td> <td>ref. tid 4 timer</td> </tr> <tr> <td>Søn- og helligdage</td> <td>Kl. 07.00 – 18.00</td> <td>45 dB(A)</td> <td>ref. tid 8 timer</td> </tr> <tr> <th colspan="4" style="background-color: #d9e1f2;">AFTEN</th> </tr> <tr> <td>Alle dage</td> <td>Kl. 18.00 – 22.00</td> <td>45 dB(A)</td> <td>ref. tid 1 time</td> </tr> <tr> <th colspan="4" style="background-color: #d9e1f2;">NAT</th> </tr> <tr> <td>Alle dage</td> <td>Kl. 22.00 – 07.00</td> <td>40 dB(A)</td> <td>ref. tid ½ time</td> </tr> </tbody> </table> <p>Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter i 1,5 meters højde over terræn. Referencetiden regnes i henhold til støjvejledningen.</p> <p>Virksomheden skal for egen regning dokumentere, at grænseværdierne overholdes, såfremt Kolding Kommune skønner det nødvendigt.</p> <p>Kravet om dokumentation af støjforholdene kan højst fremsættes en gang årligt, med mindre den seneste kontrol viser, at vilkårene ikke kan overholdes. Støjmålinger skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens til enhver tid gældende støjberegningsvejledning og foretages i punkter, som forinden aftales med kommunen. Støjmåling skal udføres af et akkrediteret firma.</p>	DAG				Mandag-fredag	Kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)	ref. tid 8 timer	Lørdag	Kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)	ref. tid 7 timer	Lørdag	Kl. 14.00 – 18.00	45 dB(A)	ref. tid 4 timer	Søn- og helligdage	Kl. 07.00 – 18.00	45 dB(A)	ref. tid 8 timer	AFTEN				Alle dage	Kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)	ref. tid 1 time	NAT				Alle dage	Kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)	ref. tid ½ time
DAG																																					
Mandag-fredag	Kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)	ref. tid 8 timer																																		
Lørdag	Kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)	ref. tid 7 timer																																		
Lørdag	Kl. 14.00 – 18.00	45 dB(A)	ref. tid 4 timer																																		
Søn- og helligdage	Kl. 07.00 – 18.00	45 dB(A)	ref. tid 8 timer																																		
AFTEN																																					
Alle dage	Kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)	ref. tid 1 time																																		
NAT																																					
Alle dage	Kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)	ref. tid ½ time																																		
5.	På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af tilladelsens vilkår.																																				
6.	Ved ophør af virksomheden skal anlægget rengøres, og eventuelt gylle afsættes. Andre potentielle skadelige stoffer skal bortskaffes til godkendt modtager.																																				

4 BEGRUNDELSE FOR DE STILLEDE VILKÅR

Tilladelsen er givet på en række vilkår (jf. afsnit 3), der samlet har til formål at sikre, at husdyrbruget på Stenskrøvej 71 bliver drevet på en hensigtsmæssig måde og med en minimal risiko for at skade miljøet utilsigtet.

En lang række forhold er omfattet af den generelle lovgivning i husdyrgødningsbekendtgørelsen, men Kolding Kommune har på baggrund af vurderinger fastsat vilkår, som skal sikre, at husdyrbruget med det ansøgte ikke har en væsentlig virkning på miljøet.

Begrundelse for vilkårene er beskrevet herunder.

Staldanlæg og produktionsareal (vilkår 1)

Der er et ønske om på sigt at renovere kvægstalden og have hestene opstaldet dér. Det kræver, at den tidligere kvægstald renoveres.

Jf. § 8, stk. 2 i husdyrgødningsbekendtgørelsen skal staldene have fast gulv med afløb. Et husdyranlæg, der er indrettet med dybstrøelse, kan som alternativ til kravet om afløb etablere en pumpeump. Pumpesumpen skal udføres i bestandige materialer, der er uigennemtrængelige for fugt jf. § 8, stk. 3 i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Placering, størrelse og udformning af staldene med staldsystem skal følge beskrivelsen i ansøgningsmaterialet, idet disse oplysninger ligger til grund for beregningerne i det elektroniske ansøgningsystem og kommunens vurdering heraf.

Derfor stilles vilkår om, at stalde og produktionsarealer skal være som angivet som i ansøgningsmaterialet og på kortbilagene. Vilkåret er stillet som et enten-eller vilkår, hvilket betyder, at der enten er heste opstaldet i nuværende hestestald og med udnyttelse af halvtaget eller også er hestene opstaldet i den tidligere kvægstald. Tilladelsen giver ikke mulighed for at have heste i begge stalde.

Lugt (vilkår 2)

Da de vejledende lugtgenafstande bygger på en forudsætning om god staldhygiejne, stilles der vilkår om, at der til stadighed skal opretholdes en god staldhygiejne. Ved generel god hygiejne sikres en begrænsning af lugt- og fluegener.

Fluebekæmpelse (vilkår 3)

Da der er dybstrøelse og løst foder på en ejendom af denne type, stilles der vilkår om, at ejendommens fluebekæmpelse skal ske i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer på og omkring stalde med husdyr.

Støj (vilkår 4)

Ansøger har i redegørelsen vurderet, at støj fra husdyrbruget ikke vil give væsentlige gener for naboerne. Der stilles vilkår til, at Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser for områder med blandet bolig og erhverv overholdes, som det er foreslået i styrelsens støjvejledning.

Støjkvilkårene for landbrugsdrift omfatter al støj fra virksomheden, dvs. også støj fra andet end faste, tekniske installationer. Vilkår om støj skal derfor gælde al støj fra landbrugsdrift, men kun støjen fra landbrugsdriften på ejendommens bygningssparcel, dvs. ikke støj fra f.eks. markdriften.

Der er ikke væsentlige støjende aktiviteter på ejendommen, og der er relativt langt til de nærmeste naboer. Desuden er det åbne land landbrugets arbejdsområde, hvor der skal være mulighed for at udføre erhvervet. Det er derfor vurderet, at de vejledende støjgrænser kan overholdes, og at der ikke skal stilles yderligere vilkår til støj.

Egenkontrol og dokumentation (vilkår 5)

Virksomheden skal kunne dokumentere overholdelse af tilladelsens vilkår i forbindelse med tilsyn mv. Der stilles derfor vilkår herom.

Ophør (vilkår 6)

Ved ophør er der stillet vilkår til oprydningen for at sikre, at der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bibeholde stedet i tilfredsstillende tilstand. Der undgås desuden, at ejendommen bliver et attraktivt levested for rotter.

5 KLAGE- OG SØGSMÅLSVEJLEDNING SAMT UNDERRETNING

5.1 KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL

Hvad kan man klage over? Retlige spørgsmål samt kommunens vilkår og vurderinger.

Hvem kan klage? Ansøger, klageberettigede myndigheder, foreninger og organisationer samt enhver der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald.

Hvem er klageinstans? Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Hvortil skal klagen sendes? Din klage skal indsendes via Klageportalen, som findes under Nævnenes Hus på <https://kpo.naevneneshus.dk>. Du kan også finde Klageportalen via www.borger.dk og www.virk.dk.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der indgives uden om Klageportalen, med mindre der er en særlig grund til fritagelse. En anmodning om eventuel fritagelse skal sendes til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Samtidig bedes du give Kolding Kommune besked om anmodningen. Så ved kommunen nemlig, at der er en klage på vej. Hvis Miljø- og Fødevareklagenævnet fritager dig, skal kommunen oprette klagen for dig i Klageportalen.

Hvem kan hjælpe? På <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/vejledning/> kan du finde en vejledning til, hvordan du anvender Klageportalen eller søger om fritagelse for brugen. Du kan desuden kontakte Callcentret på telefon 7240 5600, som er åben mandag-fredag, kl. 9-15.

Hvad er klagefristen? 25. december 2024. Det vil sige, at klagen senest på det tidspunkt skal være tilgængelig for myndigheden i Klageportalen, og klager skal have betalt gebyr og endelig godkendt klagen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Kolding Kommune via Klageportalen.

Hvad er lovgrundlaget? Lovbek. nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Hvad koster det at klage? Privatpersoner skal betale 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen, og du har indbetalt gebyr for klagen.

Søgsmålsfrist: Søgsmål til prøvelse af afgørelsen ved domstolene, skal være anlagt inden 6 måneder fra meddelelsesdatoen for afgørelsen.

5.2 UNDERRETNING OM TILLADELSEN

Den endelige tilladelse blev den 27. november 2024 afgjort og annonceret på kommunens hjemmeside samt på Danmarks MiljøAdministration.

Nedenstående parter har modtaget tilladelsen eller en orientering om tilladelsen:

Ansøger/ejer

- Henning Jensen, Stenskrøvej 71, 6100 Haderslev. E-post: stenskrøvej@gmail.com

Parter med E-post:

- Konsulent: Henriette Fries, Spiras. Jens Terp-Nielsens Vej 13, 6200 Aabenraa. E-post: hef@spiras.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1611 København V. E-post: ae@ae-raadet.dk
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia. E-post: mail@dkfisk.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø E-post: dn@dn.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Worsaaesgade 1, 7100 Vejle. E-post: post@sportsfiskeren.dk

- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V. E-post: natur@dof.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup. E-post: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk.
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K. E-post: fbr@fbr.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og rådgivning Syd, Adelvej 34, 7000 Fredericia. E-post: trvest@stps.dk

Naboer og parter

Jf. adresseliste

5.3 GRUNDLAG FOR AFGØRELSEN

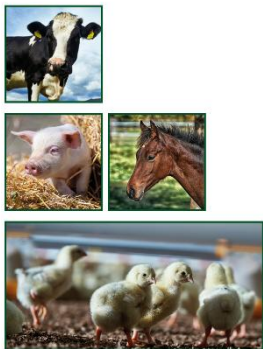
Nedenstående findes den fulde titel på de love, bekendtgørelser og andre henvisninger, der er anvendt i tilladelsen og som danner grundlag for denne.

<i>Husdyrbrugloven</i>	Lov nr. 1572 af 20. december 2006, jf. lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.
<i>Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen</i>	Bekendtgørelse nr. 300 af 20. marts 2023 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.
<i>Husdyrgødningsbekendtgørelsen</i>	Bekendtgørelse nr. 2243 af 29. november 2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning.
<i>Gødningsanvendelsesbekendtgørelsen</i>	Bekendtgørelse nr. 931 af 16. juli 2024 om jordbrugsvirksomheders anvendelse af gødning.
<i>Naturbeskyttelsesloven</i>	Lov nr. 9 af 3. januar 1992, jf. lovbekendtgørelse nr. 927 af 28. juni 2024 om naturbeskyttelse.
<i>Kommuneplan 2021-2033</i>	Kommuneplan 2021-2033 - Kolding Kommune.
<i>Forvaltningsloven</i>	Lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 af forvaltningsloven.
<i>Retningslinjer for fluebekæmpelse på og omkring gårde med husdyr</i>	https://agro.au.dk/fileadmin/DJF/Agro/Projekter/Vejledning_om_skadedyr/Retningslinier-for-fluebekaempelse.pdf

5.4 BILAG

- Bilag 0:** Miljøteknisk redegørelse
- Bilag 1:** Oversigtskort
- Bilag 2:** Indretning
- Bilag 3:** Produktionsarealer
- Bilag 4:** Afløbsforhold

BILAG 0 MILJØTEKNISK REDEGØRELSE



**Ansøgning om
Miljøtilladelse §16b mv.**

Stenskrovej 71,

6100 Haderslev

Ansøgning om tilladelse udvidelse af hesteholdet

Skema 246303 + scenarieberegning 246323 i Husdyrgodkendelse.dk



● **Kolding**

Niels Bohrs Vej 2
7634 1700

● **Vojens**

Billundvej 3
7320 2600

● **Aabenraa**

Jens Terp-Nielsens Vej 13
7436 5000

● **Odense**

Munkehatten 1A th
7436 5000

spiras.dk

Datablad (A1, A2, A3, A4, A5)

Ansøger	Henning Jensen Stenskovvej 71 6100 Haderslev stenskovvej@gmail.com tlf. 40170659
Husdyrbrugets adresse	Stenskovvej 71 6100 Haderslev
CVR-nummer	43900676
CHR-nummer	88664
Kommune	Kolding Kommune
Ejendomsnummer	9980062
Matrikel nr.	Matrikel: 4 - Bojskov, Tyrstrup Matrikel: 63 - Bjernevej Ejlerlav, Bjernevej
Andre husdyrbrug drevet af ansøger	Ingen
Biaktiviteter	Ingen biaktiviteter
Ansøgningskema	246303 + scenarieberegning 246323
Konsulent	Henriette Fries Spiras, CVR-nr. 25160428 Jens Terp-Nielsens Vej 13, 6200 Aabenraa E-mail hef@spiras.dk Tlf.: 20 14 53 33

Forord / læsevejledning

Denne ansøgning beskriver det ansøgte projekt på Stenskrøvej 71, 6100 Haderslev. Ansøgningen indeholder en beskrivelse af det ansøgte og de potentielle miljøpåvirkninger herved.

Ansøgningen dækker alle oplysningskrav efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen¹. De angivne parenteser med bogstaver og tal i overskrifterne henviser til oplysningskravene jævnfør bilag 1 i bekendtgørelsen.

Til ansøgningen er der indsendt bilag med oversigtskort over ejendommen, samt et gene- og forureningskort.

Det er vurderet, at denne ansøgning ikke udløser krav om, at der skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport. Der er foretaget en screening jævnfør *husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens* bilag 1D, se bilag 1.

Miljøansøgningen er udarbejdet på baggrund af oplysninger modtaget fra ansøger Henning Jensen, som står inde for, at oplysningerne omkring projektet er korrekte.

Indledning

Denne miljøansøgning beskriver det ansøgte hestehold på Stenskrøvej 71, 6100 Haderslev.

Ansøgningen om miljøtilladelse indsendes for at få tilladelse til, et større produktionsareal til heste i den eksisterende hestestald samt inddragelse af halvtag til hestebokse.

Derudover er der indsendt en scenarieberegning, da ansøger på sigt ønsker at flytte hestene over i den tidligere kreaturstald.

Beskyttelsesniveauerne for ammoniak til nærliggende natur er med det ansøgte overholdt. I forhold til lugt til nærmeste enkelt bolig, samlet bebyggelse og byzone, er alle beskyttelsesniveauer ligeledes overholdt.

Der søges om dispensation til afstandskravet til nærmeste skel.

¹ Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, bek. nr. 300 af 20/03/2024

Beskrivelse af husdyrbrugets karakteristika, placering og påvirkningerne af det omgivende miljø

I dette kapitel beskrives husdyrbrugets indretning og drift, husdyrbrugets beliggenhed i forhold til omgivelserne, samt husdyrbrugets påvirkning af omgivelserne med hensyn til ammoniak- og lugtemission og -deposition, støj, støv, lys, skadedyr, transport, affald og forbrug af ressourcer.

Indretning og drift af anlægget (B1)

Det nuværende dyrehold består af 13 heste (500-700 kg) og 4 ponyer (<300 kg). I forbindelse med denne ansøgning ønsker ansøgeren at udvide antallet af hestebokse i den eksisterende hestestald samt indrette et par bokse under halvtaget ved hestestalden. Denne ønskede produktion er angivet i ansøgningskema 246303.

Ansøgeren ønsker på sigt at flytte hestene over i den tidligere kreaturstald, hvorfor der er indsendt en scenarieberegning (246323) på dette. I denne scenarieberegning fremgår der udelukkende heste i den tidligere kreaturstald. Hvis dette scenarie tages i brug, vil kreaturstalden renoveres, så hestene kan opstaldes i stalden.

Af bilag 2 fremgår der en oversigtstegning over husdyrbrugets bygninger og anlæg, mens figur 1 er et oversigtskort over husdyrbrugets stalde og opbevaringsanlæg til husdyrgødning. Figur 1 viser begge scenarier.



Figur 1: Husdyrbrugets stalde, opbevaringsanlæg mv. 1. ansøgt produktion, skema 246303, 2 alternativ placering af heste i kreaturstald, skema 246323 Kilde: husdyrgodkendelse.dk

Vurdering af indretning og drift af anlægget

Stalden og gyllebeholderen er etableret i tætte og stabile materialer, der sikrer omgivelserne mod forurening. Det vurderes, at der ved normal drift i begge scenarier, ikke er risiko for væsentlig direkte eller indirekte påvirkning af jordarealer, jordbund eller vandforekomster.

Erhvervsmæssigt nødvendig

Ansøgeren ønsker at udvide produktionsarealet for hestene, da der er sket en forbedring i effektiviteten af hans avlsarbejde.

Produktionsarealer

Det følger af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, at der skal foretages beregninger for både den ansøgte drift, nudriften og driften for 8 år siden.

8 års - og nudrift

I ansøgningen og scenariebergningen er der taget udgangspunkt i det lovlige dyrehold på 4 heste (<300 kg) og 13 heste (500-700 kg) fra den 13. oktober 2016, med et produktionsareal på 275 m².

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Nudrift						
Hestestald	482	Naturlig ventilation	3 m	(#713500) Heste. Dybstrøelse	0	275
8 års drift						
Hestestald	482	Naturlig ventilation	3 m	(#713501) Heste. Dybstrøelse	0	275

Tabel 1: Stalde, ventilationsforhold, dyre- og gulvtype og produktionsarealer i 8 års drift og nudrift. Kilde: husdyrgodkendelse.dk

Ansøgt

Ansøgeren ønsker at udvide arealet for hesteboksene i den nuværende hestestald. Derudover ønsker han at kunne udnytte halvtaget, som ligger i umiddelbar nærhed af hestestalden, som yderligere produktionsareal.

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Hestestald	480	Naturlig ventilation	3 m	(#713499) Heste. Dybstrøelse	0	325
Nyt heste- halvtag	63	Naturlig ventilation	3 m	(#713502) Heste. Dybstrøelse	0	54
Sum						379

Tabel 2 Stalde, ventilationsforhold, dyre- og gulvtype og produktionsarealer i ansøgt drift, skema 246303. Kilde: husdyrgodkendelse.dk

Ansøgeren har på længere sigt et ønske om at flytte hestene til den tidligere kreaturstald. Der er indsendt en scenarieberegning angående dette. I denne beregning er det udelukkende heste, der er planlagt til at være i den tidligere kreaturstald.

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Heste i tidligere kostald	551	Naturlig ventilation	3 m	(#713507) Heste. Dybstrøelse	0	551

Tabel 3 Stalde, ventilationsforhold, dyre- og gulvtype og produktionsarealer ved heste i kreaturstald, skema 246323. Kilde: husdyrgodkendelse.dk

Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

Husdyrbrugets opbevaringsanlæg fremgår af tabel 4. Der findes ingen møddingsplads på ejendommen. Ansøger har en aftale med naboen, der afhenter det. Gyllebeholderen er bortforpagtet til naboen, som står for drift af beholderen.

Opbevaringslagre					
Navn	Lagertype	Yderligere oplysninger	Bedste tilgængelige opbevaringsteknik	Dimension	Areal (m ²)
Ansøgt drift					
Gyllebeholder	Flydende				295
Nudrift					
Gyllebeholder	Flydende				295
8 års drift					
Gyllebeholder	Flydende				295

Tabel 4: Opbevaringsanlæg på husdyrbruget, samt gødningsandel. Kilde: husdyrgodkendelse.dk

Drift af anlægget

Den daglige pasning af dyrene står ansøger selv for, og alle dyr, bygninger og anlæg tilses dagligt. Alle dyr er registreret i CHR-register.

Bygningsmæssige ændringer og anlægsarbejde (B2)

Der vil ikke blive opført nye bygninger. Det eksisterende halvtag vil blive inddraget og beklædt med plader. Såfremt den eksisterende kreaturstald inddrages, vil det nuværende spaltegulv blive støbt over, og der vil blive indrettet dybstrøelsesboks. Derudover vil bygningen gennemgå en renovering.

Produktionsmæssig sammenhæng med andre husdyrbrug (A5, B3, D1b)

Ansøger driver ikke andre husdyrbrug.

Husdyrbruget og det ansøgtes beliggenhed samt generelle afstandskrav (B4, D1a, D2c)

Nedenfor beskrives husdyrbruget og det ansøgtes beliggenhed i forhold til omgivelserne og disses sårbarhed.

Landskabelige forhold

Husdyrbruget ligger i landzone uden for lokal- eller kommuneplanlagt område, nord for Skovbølling i Kolding Kommune. Ifølge kommuneplan for Kolding Kommune ligger husdyrbruget udenfor områder der er landskabelige udpeget.

Landskabet omkring det ansøgte er overvejende et jævnt terræn, med en del spredte beplantninger og små skove, der inddeler de dyrkede landbrugsarealer i varierende størrelse.

Vurdering af landskabelige forhold

Da der ikke opføres nye bygninger på ejendommen, vurderes ændringen på husdyrbruget ikke at give anledning til påvirkninger af landskabet.

Beskyttelseslinjer

Husdyrbruget ligger ikke inden for kystnærhedszonen, søbeskyttelseslinje, skovbyggelinje, kirkebyggelinje, åbeskyttelseslinje, fortidsmindebeskyttelseslinje eller beskyttede sten og jorddiger.

Kulturarv

Det nærmeste fredede fortidsminde ligger cirka 1,5 kilometer sydvest for ejendommen. Fortidsmindet er en voldgrav "Bjernerød".

Det ansøgte ligger ikke inden for udpegninger af værdifuldt kulturmiljø eller kulturhistoriske bevaringsværdier.

Vurdering af kulturarv

Det ansøgte vurderes på baggrund af placeringen og omfang, ikke at medføre påvirkninger på den omkringliggende kulturarv.

Afstandskrav

Husdyrbruglovens afstandskrav jævnfør §6 overholdes, idet husdyrbruget ligger mere end 50 meter fra:

- eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde,
- 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.,
- en nabobeboelse

Nedenfor er oplyst afstandskravene i *Husdyrbruglovens* §8, hvor etablering af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug, samt udvidelse og ændring heraf, der medfører forøget forurening, ikke er tilladt indenfor:

- 25 meter til vandforsyningsanlæg, der ikke er til almen vandforsyning
- 50 meter til vandforsyningsanlæg til almen vandforsyning
- 15 meter til vandløb (herunder dræn) og søer større end 100 m², dog 100 meter ved etablering af gødningsopbevaringsanlæg til flydende husdyrgødning
- 15 meter til offentlig vej og privat fællesvej

- 25 meter til levnedsmiddelvirksomhed
- 15 meter til beboelse på samme ejendom
- 30 meter til naboskel

Af tabel 5 nedenfor fremgår afstandene fra det ansøgte til de ovennævnte afstandsmarkører.

Sø mod nord - Vandløb og søer over 100 kvm			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Nyt heste- halvtag	45	-
Gødningslager	Gyllebeholder	41	-
Sø i haven - Vandløb og søer over 100 kvm			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Hestestald	47	-
Gødningslager	Gyllebeholder	100	-
Matr. 94 - Naboskel			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Hestestald	27	-
Gødningslager	Gyllebeholder	58	-
Matr. 94 - Naboskel			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Nyt heste- halvtag	41	-
Gødningslager	Gyllebeholder	9	-
Matr. 48 - Naboskel			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Nyt heste- halvtag	73	-
Gødningslager	Gyllebeholder	34	-
DGU nr. 143.689 - Vandforsyningsanlæg (ikke almen)			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Nyt heste- halvtag	722	-
Gødningslager	Gyllebeholder	692	-
Bojskov Vandværk - Vandforsyningsanlæg (almen)			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Nyt heste- halvtag	833	-
Gødningslager	Gyllebeholder	807	-
Stenskrøvej - Offentlig vej og privat fællesvej			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Hestestald	94	-
Gødningslager	Gyllebeholder	123	-
Stuehus - Beboelse på samme ejendom			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Hestestald	32	-
Gødningslager	Gyllebeholder	65	-

Tabel 5, afstandskrav fra den eksisterende hestestald og gyllebeholder

Afstanden fra den eksisterende hestestald til nærmeste matr. Skel er 27 meter. Der søges om dispensation til dette matr. Skel da udvidelsen af hesteholdet sker i eksisterende bygning.

Ansøger har i denne ansøgning valgt at søge en ændret placering af staldene jf. skema 246323, så der er mulighed for at flytte hestene over i den ældre kreaturstald. Nedenfor ses afstandskravene herfor.

Sø mod nord - Vandløb og søer over 100 kvm			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Heste i tidligere kostald	17	-
Gødningsslager	Gyllebeholder	41	-
Sø i haven - Vandløb og søer over 100 kvm			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Heste i tidligere kostald	74	-
Gødningsslager	Gyllebeholder	100	-
Matr. 94 - Naboskel			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Heste i tidligere kostald	52	-
Gødningsslager	Gyllebeholder	54	-
Matr. 94 - Naboskel			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Heste i tidligere kostald	32	-
Gødningsslager	Gyllebeholder	16	-
Matr. 48 - Naboskel			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Heste i tidligere kostald	33	-
Gødningsslager	Gyllebeholder	36	-
DGU nr. 143.689 - Vandforsyningsanlæg (ikke almen)			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Heste i tidligere kostald	681	-
Gødningsslager	Gyllebeholder	692	-
Bojskov Vandværk - Vandforsyningsanlæg (almen)			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Heste i tidligere kostald	792	-
Gødningsslager	Gyllebeholder	807	-
Stenskrøvej - Offentlig vej og privat fællesvej			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Heste i tidligere kostald	96	-
Gødningsslager	Gyllebeholder	123	-
Stuehus - Beboelse på samme ejendom			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Heste i tidligere kostald	37	-
Gødningsslager	Gyllebeholder	65	-

Tabel 6 afstandskrav fra den eksisterende kreaturstald og gyllebeholder

De øvrige afstandskrav jævnfør §8 i Husdyrbrugloven er med det ansøgte overholdt.

Vurdering af afstandskrav

Der søges dispensation for afstandskravet til nærmeste skel, da det ikke er muligt at finde en alternativ placering af staldbygningen da den er eksisterende. De øvrige afstandskrav i forhold til Husdyrbruglovens §6 og §8 er overholdt, og vurderes ikke at ville blive påvirket af en forøget forurening eller gener.

Ammoniakemission og -deposition (B5, B4)

Ud fra oplysninger om størrelse af produktionsarealerne, dyre- og gulvtype i ansøgt drift, nudrift og 8 års drift beregnes husdyrbrugets ammoniakemission i de tre drifter. Det samlede resultat af ammoniakberegningerne og meremissionerne for husdyrbruget fremgår af tabel 7 og tabel 8.

Den totale ammoniakemission fra det ansøgte er 334 kg NH₃-N/år. Der sker med det ansøgte en meremission på 59,3 kg NH₃-N/år i forhold til 8 års drift og nudrift.

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	216,0	118,0	334,0
Nudrift	156,8	118,0	274,7
8 års-drift	156,8	118,0	274,7

Tabel 7, Ammoniakemission fra staldafsnit, opbevaringslager og totalt fra husdyrbruget. Kilde: husdyrgodkendelse.dk

Samlet emission: 334,0 (kg NH ₃ -N/år)	Meremission (8 års-drift): 59,3 (kg NH ₃ -N/år)	Meremission (nudrift): 59,3 (kg NH ₃ -N/år)
--	---	---

Tabel 8, Samlet resultat af ammoniakberegninger. Kilde: husdyrgodkendelse.dk

I scenarieberegningen nr. 246323, hvor hestene flyttes over i den tidligere kreaturstald, er den totale ammoniakemission fra det ansøgte på 432 kg NH₃-N/år, hvilket er en meremission på 157,3 kg NH₃-N/år i forhold til 8 års drift og nudrift.

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	314,1	118,0	432,0
Nudrift	156,8	118,0	274,7
8 års-drift	156,8	118,0	274,7

Tabel 9 Ammoniakemission fra staldafsnit, opbevaringslager og totalt fra husdyrbruget i scenarie skema 246323. Kilde: husdyrgodkendelse.dk

Samlet emission: 432,0 (kg NH ₃ -N/år)	Meremission (8 års-drift): 157,3 (kg NH ₃ -N/år)	Meremission (nudrift): 157,3 (kg NH ₃ -N/år)
--	--	--

Tabel 10 Samlet resultat af ammoniakberegning fra scenarie skema 246323r. Kilde: husdyrgodkendelse.dk

Ammoniak til naturområder

Husdyrbrugets ammoniakemission må ikke give anledning til væsentlig påvirkning af naturområder, der er beskyttede af europæisk lovgivning (Natura2000 områder). Der må heller ikke ske påvirkning af naturområder, der er beskyttet af dansk lovgivning eller som kan være leve- eller ynglelokalitet for særligt beskyttede dyrearter (bilag IV arter).

Der er specifikke krav for maksimal total- og merdeposition af ammoniak til kategori 1 og 2 natur, samt krav der kan stilles til kategori 3 natur.

Husdyrbruget ligger ikke inden for områder med særlige naturbeskyttelsesinteresser eller potentielle naturbeskyttelsesområder.

Kategori 1 natur

Det nærmeste kategori 1 naturområde som indgår i Natura2000 område, ligger cirka 7 kilometer mod øst. Naturområdet er skovområde der har habitattypen "*bøg på muld*" og er en del af habitatområdet nr.H112 Lillebælt. Naturområdet har en totaldeposition på 0,0 kg N/ha/år.

Vurdering af kategori 1 natur

Det nærmeste kategori 1 naturområde modtager en totaldeposition på 0,0 kg N/ha/år. Beskyttelsesniveauet for kategori 1 natur afhænger af, hvor mange husdyrbrug der bidrager med kumulation til naturområdet. Ved "worst-case" er beskyttelsesniveauet på 0,2 kg N/ha/år. Det er derfor ikke undersøgt, hvorvidt der er andre husdyrbrug der bidrager med kumulation til naturområdet. Samlet vurderes det, at det ansøgte overholder beskyttelsesniveauet.

Kategori 2 natur

Det nærmeste kategori 2 naturområde er et beskyttet overdrev, der ligger cirka 8000 meter mod syd. Totaldepositionen til overdrevet er 0,0 kg N/ha/år.

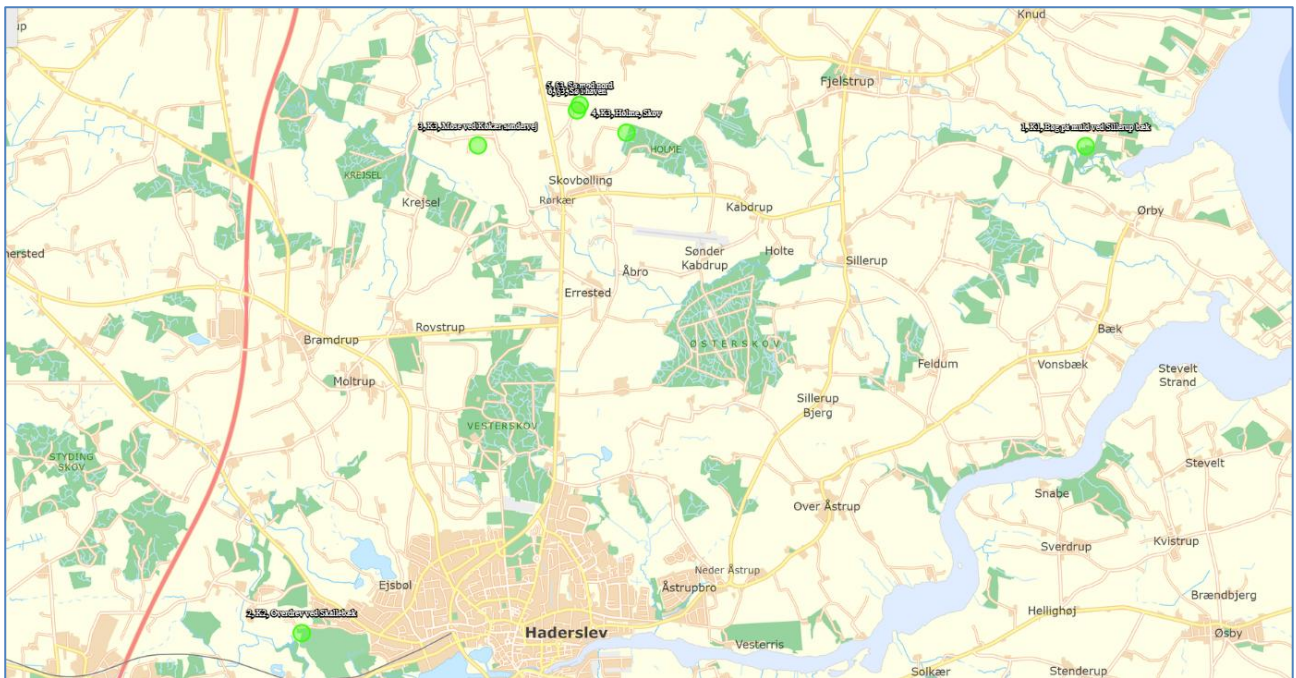
Vurdering af kategori 2 natur

Det udpegede kategori 2 naturområde modtager en totaldeposition på 0,0 kg N/ha/år. Beskyttelsesniveauet for kategori 2 natur er en totaldeposition på 1 kg N/ha/år, hvorfor det vurderes at det ansøgte overholder det gældende beskyttelsesniveau.

Kategori 3 natur og §3 naturområder

Den nærmeste kategori 3 mose ligger cirka 1400 meter fra husdyrbruget. Derudover er der i ansøgningssystemet *husdyrgodkendelse.dk* udpeget den nærmeste ammoniakfølsomme skov, der ligger cirka 700 meter fra husdyrbruget. De to kategori 3 naturområder modtager en merdeposition på 0,0 kg N/ha/år.

På husdyrbruget ligger der to §3 registerende søer, og de modtager en merdeposition fra 0,1-0,2 kg N/ha/år i forhold til både nudrift og 8 års drift. Dette gælder både for ansøgt drift og scenarieberegningen.



Figur 2, Placering af de udpegede naturområder

Scenarieregningen med heste i kreaturstalden giver en ammoniak meremission til søen på 5,7 kg N/ha/år og en totaldeposition på 7,3 kg N/ha/år. Baggrundsbelastningen for området er på 13,9 kg N/ha/år.

Vurdering af kategori 3 natur og §3 naturområder

Merdepositionen til de nærmeste to søer er beregnet til 0,2 kg N/ha/år i forhold til nudrift og 8 års drift.

Hvis hestene flyttes over i den tidligere kreaturstald, vil den nærmeste sø modtage 5,7 kg N/ha/år i forhold til nudriften og 8 års driften. Totaldepositionen til søen er 7,3 kg N/ha/år.

Baggrundsbelastningen for området er på 13,9 kg N/ha/år, og sammen med den total deposition, vil søen modtage 19,6 kg N/ha/år. Da der ikke er tale om en kalk-, brundvandet eller næringsfattig sø, vurderes tålegrensen ikke at være overskredet.

Nedenfor i tabel 11 og 12 ses de beregnede ammoniakdepositioner til de udpegede naturområder.

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
6, §3, Sø i haven	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,2	0,2	0,8
5, §3, Sø mod nord	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,1	0,1	1,0
4, K3, Holme, Skov	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
3, K3, Mose ved Kokær søndervej	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
2, K2, Overdrev ved Skallebæk	Kategori 2	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
1, K1, Bøg på muld ved Sillerup bæk	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0

Tabel 11, Oversigt over mer- og totaldeposition til de udpegede naturområder, Kilde: husdyrgodkendelse.dk

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
5,1, §3, Sø mod nord	Kategori 3	Ansøger	0	V	5,7	5,7	7,3
6, §3, Sø i haven	Kategori 3	Ansøger	0	V	-0,3	-0,3	0,4
5, §3, Sø mod nord	Kategori 3	Ansøger	0	V	5,1	5,1	6,0
4, K3, Holme, Skov	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,1
3, K3, Mose ved Kokær søndervej	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
2, K2, Overdrev ved Skallebæk	Kategori 2	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
1, K1, Bøg på muld ved Sillerup bæk	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0

Tabel 12, Oversigt over mer- og totaldeposition til de udpegede naturområder i scenarie 246323 Kilde: husdyrgodkendelse.dk

Bilag IV arter

Bilag IV arter er særlig beskyttede dyrearter, der fremgår af bilag IV i EU's habitatdirektiv. Det betyder, at arternes yngle- og rasteområder ikke må beskadiges eller ødelægges. Der er i forbindelse med denne ansøgning,

gennemgået følgende materiale, for at klarlægge mulige levesteder for Bilag IV arter i nærheden af husdyrbrug, hvor det samlede resultat fremgår af tabel 11:

- "Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007 - Håndbog over dyrearter på habitatdirektivets bilag IV" ²
- "Videnskabelig rapport fra DCE – National Center for Miljø og Energi nr. 50" ³ fra 2013, med overvågning af arter fra 2004 til 2011.
- Danmarks Miljøportals naturdata – med registreringer af arter.

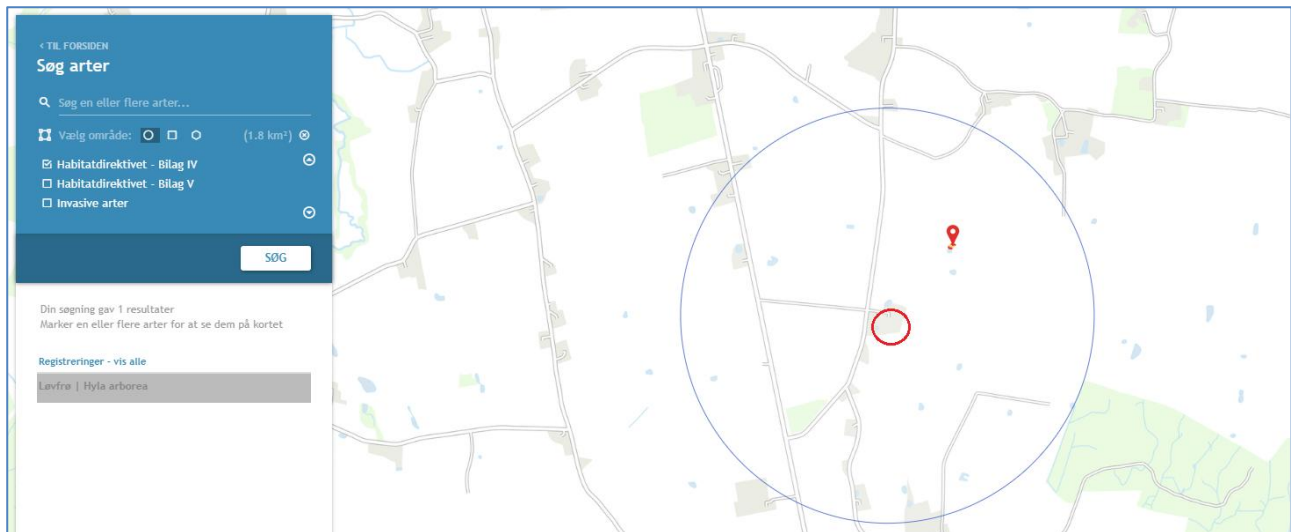
Dansk navn	Videnskabeligt artsnavn	Kilde
Pattedyr		
Sydflagermus	Eptesicus serotinus	DMU nr. 635, DMU nr. 50
Skimmelflagermus	Vespertilio murinus	DMU nr. 635, DMU nr. 50
Dværgflagermus	Pipistrellus pygmaeus	DMU nr. 50
Troldflagermus	Pipistrellus nathusii	DMU nr. 635, DMU nr. 50
Pipistrelflagermus	Pipistrellus pipistrellus	DMU nr. 635, DMU nr. 50
Brunflagermus	Nyctalus noctula	DMU nr. 635, DMU nr. 50
Langøret flagermus	Plecotus auritus	DMU nr. 635,
Frynseflagermus	Myotis nattereri	DMU nr. 635,
Vandflagermus	Myotis daubentonii	DMU nr. 635, DMU nr. 50
Padder		
Stor vandsalamander	Triturus cristatus	DMU nr. 635, DMU nr. 50
Løvfrø	Hyla arborea	DMU nr. 635, DMU nr. 50
Spidssnudet frø	Rana arvalis	DMU nr. 635, DMU nr. 50
Krybdyr		
Markfirben	Lacerta agilis	DMU nr. 635, DMU nr. 50

Tabel 13, Mulige Bilag IV arter, der kan have levesteder i nærheden af husdyrbrugene

² <https://www.dmu.dk/Pub/FR635.pdf>

³ <https://www.dmu.dk/Pub/SR50.pdf>

Da der er registreret løvfrøer i en sø inden for en afstand af 250 meter fra stalden (se figur 4), kan der være en sandsynlighed for, at der også vil være løvfrøer i sø tættere på stalden.



Figur 3, Registrering af bilag IV arter i området omkring det ansøgte projekt (rød cirkel). Kilde: <https://naturdata.miljoportal.dk/>

Vurdering af bilag IV arter

I forbindelse med det ansøgte bliver der ikke fjernet bygninger, træer, sten- og jordbunker eller levende hegn, der kan være levesteder for bilag IV arter.

Scenarieberegningen (246323) viser, at hvis hestene opstaldes tættere på søen, vil det resultere i en øget ammoniakdeposition til søen. Det vurderes imidlertid, baseret på søens nuværende tilstand, at denne øgede ammoniakdeposition ikke vil medføre betydelige ændringer i vegetationen eller det omkringliggende miljø, der kan påvirke løvfrøernes habitat.

Det ansøgte vurderes ligeledes ikke at ville medføre en negativ påvirkning eller tilstandsændring af områdets naturområder og vandhuller, der ligeledes kan være leve- og yngleområde for bilag IV arter.

Biologisk mangfoldighed og potentielle økologiske forbindelser

Det ansøgte ligger udenfor udpegningen af områder med særlige værdifuld natur, potentielle naturbeskyttelsesområder, økologiske forbindelser og potentielle økologiske forbindelser.

Vurdering af biologisk mangfoldighed

Som beskrevet ovenfor, så ligger det ansøgte ikke inden for de særlige udpegninger for biologisk mangfoldighed, hvorfor det vurderes, at det ansøgte, ikke vil medføre en negativ påvirkning eller forringe dyr og planter spredningsmuligheder.

Lugtemission (B4, B6, D1e, D1g)

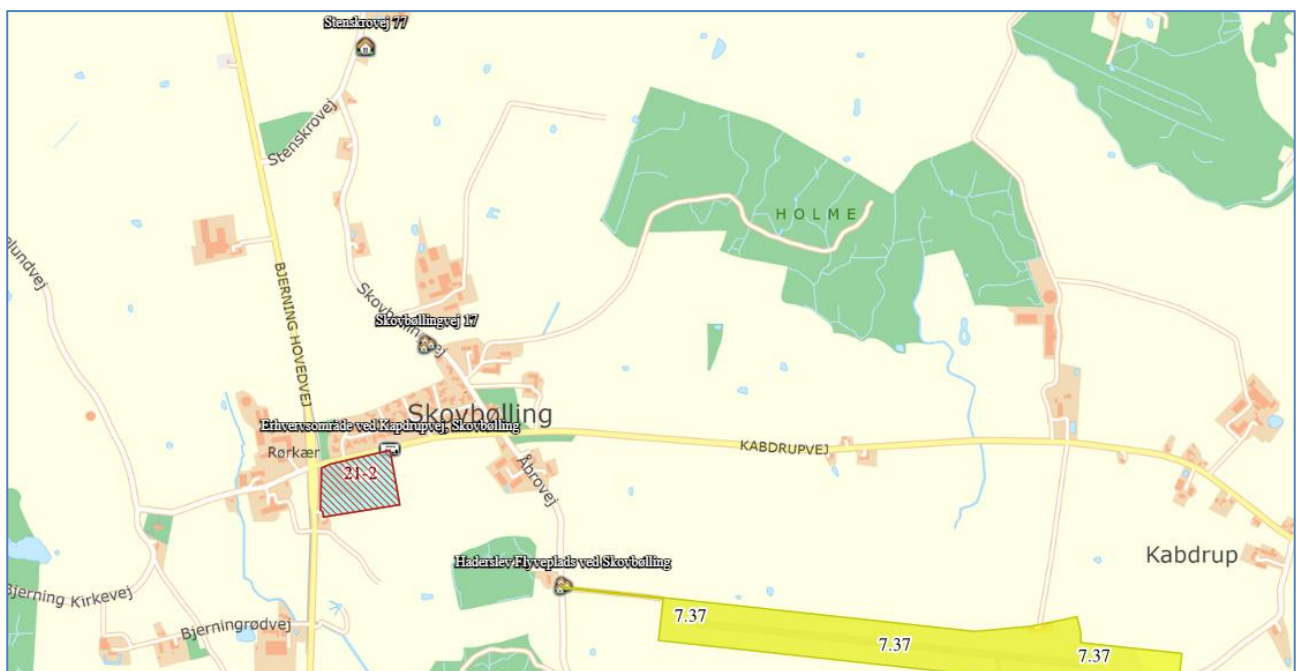
De nærmeste lugtberegningspunkter er udpeget i skema 246303 og scenarie skema 246323 i *husdyrgodkendelse.dk* og fremgår af figur 5.

Den nærmeste enkeltbolig uden landbrugspligt er Stenskrovej 77, der ligger cirka 130 meter syd for det ansøgte husdyrbrug.

Nærmeste samlede bebyggelse udløses ved Skovbøllingvej 17, hvortil der er cirka 840 meter.

Nærmeste byzone er erhvervsområdet ved Kapdrupvej, Skovbølling, der ligger cirka 1,2 kilometer mod syd.





Der er ikke kumulation til andre husdyrbrug indenfor 100 meter fra nærmeste enkelt bolig uden landbrugspligt og samlet bebyggelse, samt indenfor 300 meter fra nærmeste byzone.



Figur 4, Nærmeste nabo, samlede bebyggelse og byzone. Kilde: *husdyrgodkendelse.dk*

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits-afstand	Genekriterie overholdt
Stenskrovej 77	0	NY	0*	0*	146,2	Ja
Haderslev Flyveplads ved Skovbølling	0	NY	0*	0*	1659	Ja
Skovbøllingvej 17	1	NY	0*	0*	930	Ja
Erhvervsområde ved Kapdrupvej, Skovbølling	0	NY	0*	0*	1220,7	Ja

Tabel 14, Beregning af lugtgeneafstand til nærmeste enkeltbolig uden landbrugspligt, samlede bebyggelse og byzone. Kilde: *husdyrgodkendelse.dk*

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits- afstand	Genekriterie overholdt
Stenskrøvej 77 	0	NY	0*	0*	184,5	Ja
Haderslev Flyveplads ved Skovbølling 	0	NY	25,6	23	1700,4	Ja
Skovbøllingvej 17 	1	NY	25,6	25,3	974,1	Ja
Erhvervsområde ved Kapdrupvej, Skovbølling 	0	NY	32,9	31,3	1265,5	Ja

Tabel 15 Beregning af lugtgeneafstand til nærmeste enkeltbolig uden landbrugspligt, samlede bebyggelse og byzone, for scenarie beregning 246323 Kilde: husdyrgodkendelse.dk

Vurdering af lugtemission

Lugtberegningerne sker i overensstemmelse med *husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen*, og kravene til lugt er med det ansøgte projekt overholdt.

Lugt opfattes forskelligt af forskellige personer. Det kan derfor ikke afvises, at nogle vil finde en lugtgeneafstand utilstrækkelig, selv om de bor længere væk end den beregnede lugtgeneafstand, mens andre ikke føler sig generet, selv om de bor inden for lugtgeneafstanden.

Der er ikke kendskab til, at lugt fra husdyrbrug er direkte sundhedsskadelig.

På baggrund af ovenstående vurderes det, at husdyrbruget ikke udgør en sundhedsrisiko, samt at husdyrbruget kan etableres som ansøgt uden at være til gene for naboerne.

Øvrige emissioner og gener (B7, D1e)

De primære kilder til emissioner og gener fra husdyrbrug er støj, rystelser, vibrationer, lys, skadedyr og affald. Øvrige emissioner i form af forurening af vand, jordbund og undergrund anses normalvis ikke som værende relevant på husdyrbrug, da staldanlæg og opbevaringsanlæg er etableret i tætte og stabile materialer. Der forekommer desuden ikke stråling fra husdyrbruget.

Placering af aktiviteter på husdyrbruget, der kan medføre gener fremgår af bilag 3.

Støj

På husdyrbruget kan der forekomme mindre støj fra hestene. Der er naturlig ventilation i stalden, hvorfor der ikke forekommer støj herfra.

Vurdering af støj

Aktiviteter der potentielt kan medføre støjgener, vurderes ikke at være af et omfang, der vil have væsentlig betydning for de omkringboende.

Rystelser og vibrationer

Der vil kunne opstå kortvarige rystelser og vibrationer i forbindelse med transporter til og fra husdyrbruget, samt internt på ejendommen. Eventuelle rystelser vil kunne forekomme i forbindelse med transporter forbundet med indkørsel af halm, udbringning af husdyrgødning og levering af foder. Transporterne vil udelukkende ske i dagtimerne.

Vurdering af rystelser og vibrationer

Aktiviteter der kan medføre rystelser og vibrationer udenfor husdyrbruget, vurderes ikke at ville ske i et omfang, der medfører væsentlige gener for de omkringboende.

Støv

I forbindelse med indkørsel af halm, kan der være kortvarige støvgener udenfor stalden.

Derudover vil der kunne forekomme støv internt på husdyrbruget og særligt indendørs i stalden i forbindelse med anvendelse af halm som strøelse ved hestene.

Vurdering af støv

De dagligt støvende aktiviteter, sker indendørs og vurderes derfor udelukkende at kunne medføre støv internt på husdyrbruget, og samtidig være af et begrænset omfang.

Samlet set vurderes støv fra husdyrbruget ikke at være af et omfang, der kan medføre væsentlige gener for naboerne.

Lys

Der er ingen lys i stalden om natten, og der er heller ikke lys projektør på ejendommen.

Der vil kunne opstå kortvarige lysgener i forbindelse med transporter til og fra ejendommen.

Vurdering af lys

Der er ikke nogen naboer i umiddelbar nærhed af husdyrbrugets tilkørselsveje, og omfanget af lyspåvirkninger fra husdyrbruget vurderes at være meget begrænset, hvorfor det samlet set vurderes, at det ansøgte ikke vil give anledning til væsentlige lysgener for de omkringboende.

Skadedyr

Opbevaring af foder sker i tætte beholdere, hvilket minimerer risikoen for tilhold af skadedyr. Eventuel rottebekæmpelse vil blive foretaget efter behov via den kommunale ordning.

For at minimere fluegener, foretages der regelmæssig rengøring af stalden. Fluer lægger æg i fugtige og beskidte områder, så fjernelse af hestemøg, gammelt hør og andre affaldsmaterialer hjælper med at reducere fluepopulationen.

Vurdering af skadedyr

De beskrevne bekæmpelsestiltag vurderes at være tilstrækkelige til, at der ikke er væsentlig risiko for gener fra skadedyr eller menneskers sundhed.

Transporter

Al transport i forbindelse med husdyrbruget sker ad indkørslen fra Stenskrøvej, hvor der ikke i umiddelbar nærhed til ind- og udkørsler til nabobeboelser. Der forventes kun et meget begrænset antal af tunge transportere, der vil ske i dagtimerne og i hverdagene.

Af tabel 16 fremgår det forventede antal tunge transportere i forbindelse med det ansøgte husdyrbrug.

Tunge transportere	Ansøgt drift antal/år
Indkørsel af halm til strøelse	1 gang årligt
Levering af foder (lastbil)	4 gang årligt
Afhentning af husdyrgødning (traktor og vogn)	12 gang årligt
Forventet antal tunge transportere per år	17

Tabel 16 Skønnede transportere i forbindelse med det ansøgte.

Vurdering af transport

Transporter vurderes ikke at ville medføre væsentlige gener for omkringboende, da antallet af transportere i forbindelse med det ansøgte husdyrbrug forventes at være begrænset, ligesom der ikke er nogen nabobeboelser i umiddelbar nærhed af til- og frakørsler.

Reststoffer, affald og naturressourcer (B8, D1c, D1d)

I forbindelse med husdyrproduktionen er der reststoffer og affald, som skal opbevares, håndteres og bortskaffes korrekt efter gældende lovgivning. Dertil kommer, at der i forbindelse med husdyrproduktion generelt også er et forbrug af naturressourcer, der bør minimeres mest muligt. Med udgangspunkt i husdyrbrugets størrelse og aktiviteter, er reststoffer og affald beskrevet og vurderet herunder.

Placering af aktiviteter, der kan medføre en forurening fremgår af bilag 3.

Affald

Fra husdyrbruget vil de primære affaldstyper være plast/papirsække fra foder, samt bigbags og bindegarn fra halmballer. Affald forbundet med husdyrbruget vil blive samlet og kørt på genbrugspladsen efter behov.

Der vil som udgangspunkt ikke forekomme betydelige mængder af farligt affald på det ansøgte husdyrbrug. Batterier og lyspærer vil blive afleveret på genbrugspladsen.

Vurdering af affald

Generelt vurderes det, at husdyrbrugets sortering, opbevaring og bortskaffelse af affald sker miljømæssig forsvarligt og i overensstemmelse med Kolding Kommunes retningslinjer for erhvervsaffald. Det vurderes, at affald fra husdyrbruget ikke udgør en væsentlig risiko for miljøet.

Råvarer

De primære råvarer på husdyrbruget er vand og foder til hestene, samt halm til strøelse. Dertil kommer elektricitet til lys og drift i stalden. Vand og el beskrives særskilt i afsnit 2.8.3 og 2.8.4 herunder.

Energiforbrug

Der er ikke en særskilt elmåler tilknyttet dyreholdet. Der benyttes primært el til belysning i stalden, samt til forbruget i stuehuset. Der forventes ikke aktiviteter på husdyrbruget, der medfører et højt elforbrug.

Vurdering af energiforbrug

Da der ikke findes normtal for energiforbruget for heste, er der ikke beregnet et forventet elforbrug. Det vurderes, at der med ovenstående beskrivelse, er gjort rede for husdyrbrugets elforbrug.

Vandforbrug

Husdyrbrugets vandforbrug knytter sig primært til forbruget i stuehuset, samt drikkevand til hestene.

I staldene er der drikkekopper, mens der på markerne er drikkekar.

Vurdering af vandforbrug

Det vurderes samlet set, at husdyrbruget med de beskrevne foranstaltninger, minimerer vandforbruget mest muligt, og at der ikke er væsentlig risiko for uheld, der medfører unødigt vandforbrug.

Spildevand og restvand

Der sker med det ansøgte ingen ændringer i de eksisterende afløbsforhold.

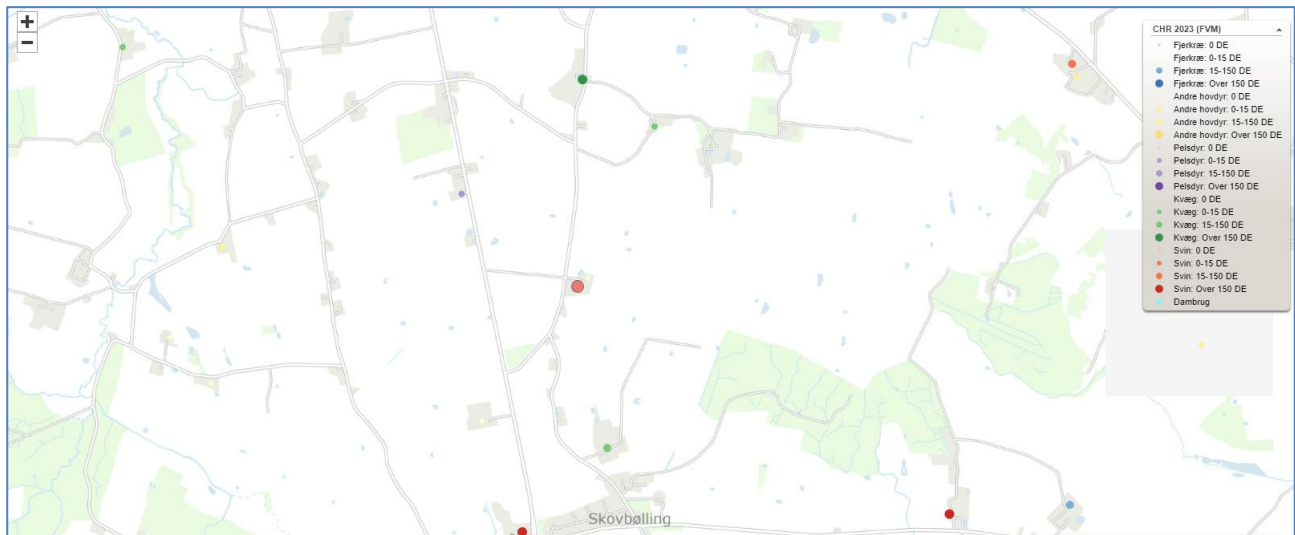
Tagvand fra stalden ledes til eksisterende dræn.

Vurdering af spildevand og restvand

Da der er fast bund i hestestalden vurderes spildevand fra husdyrbruget ikke at medføre en væsentlig risiko for forurening eller væsentlig påvirkning af jord, undergrund og nærtliggende vandmiljø.

Kumulation med andre husdyrbrug (D1b)

I nedenstående figur ses det ansøgte og andre husdyrbrug registreret i CHR i 2023.



Figur 5, Husdyr i CHR 2023

Kumulation i forhold til ammoniakdeposition til natur er beskrevet under punkt 2.5, mens kumulation i forhold til lugt og naboer er behandlet under punkt 2.6.

Vurdering af kumulation med andre husdyrbrug

Der er ikke kendskab til miljøproblemer i området, som vurderes at kunne have en væsentlig betydning for det omkringliggende miljø.

Der ligger en del andre husdyrbrug, både større produktionsbesætninger og mindre hobbydyrhold, i umiddelbar nærhed af det ansøgte. På baggrund af det ansøgtes omfang, vurderes der ikke at ville give anledning til væsentlige kumulative virkninger i forhold til gener og eventuelle forureninger.

Forurenings- og genebegrænsende tiltag (B7, D1e)

For at beskytte nærmiljøet og grundvandet, vil ansøger have følgende procedurer for håndtering af husdyrgødning, olie og kemikalier og døde dyr.

Husdyrgødning

På ejendommen vil der være husdyrgødning i form af dybstrøelse fra hestene. Husdyrgødningen vil blive opbevaret i hesteboksene ind til afhentning. Dybstrøelsens afhentes af nabo en gang i mdr.

Olie og kemikalier

Der opbevares ikke olieprodukter eller kemikalier på ejendommen, hvorfor der ikke er nogen risiko forbundet herved.

Døde dyr

Det sker meget sjældent, at der er døde dyr på husdyrbruget. Skulle det ske, vil det døde dyr blive placeret udenfor stalden, og overdækket med en lufttæt presenning indtil afhentningen sker. Døde dyr meldes til Daka

med det samme, og afhentes som udgangspunkt inden for ét døgn. Den beskrevne håndtering af døde dyr vurderes, at ske miljømæssig forsvarlig og placeringen vurderes ikke at give anledning til væsentlige gener.

Forslag til egenkontrol (B7)

Der er ikke benyttet miljøteknoliger der kræver, at der stilles vilkår til egenkontrol.

BAT-ammoniakemission (B9)

Det ansøgte ammoniakemission er under 750 kg NH₃-N, hvilket er under grænsen for BAT, og dette afsnit er derfor ikke relevant at behandle yderligere.

Grænseoverskridende virkninger (B10)

Det ansøgte husdyrbrug på Stenskrovej 71 ligger cirka 50 kilometer fra den dansk/tyske grænse.

Vurdering af grænseoverskridende virkninger

Ansøgningen vurderes på baggrund af afstanden til landegrænsen, ikke at medføre grænseoverskridende virkninger.

Klima (D1f)

Nedenfor fremgår husdyrbrugets sårbarhed i forhold til nedbør, vandstigning fra vandløb, grundvandsstigning samt havvandsstigning. Alle data er hentet fra Klimatilpasningskortet⁴.

Nedbør

Ved meget voldsom nedbør, med en døgnnedbør på op til 150 millimeter, er der ikke angivet nogen bygninger eller anlæg, der har væsentlig risiko for påvirkninger.

Grundvand

Det terrænnære grundvand omkring husdyrbrugets bygninger og anlæg, har om vinteren en minimumsdybde på mellem 0,5-2 meter. Der vurderes derfor ikke at være væsentlig risiko for u hensigtsmæssige påvirkninger af grundvandet.

Vandløb og hav

⁴ <https://kamp.miljoportal.dk/>

Husdyrbruget ligger ikke i et område, der forventes at blive påvirket af oversvømmelser fra vandløb eller havandsstigning.

Risiko for ulykker og katastrofer (D1f)

Den største risiko for forurening fra husdyrbruget vurderes at være knyttet til håndteringen af dybstrøelse. Stalden er opført i tætte og stabile materialer, således at risikoen for forurening herfra minimeres.

Husdyrbruget ligger ikke i nærheden af større industrielle anlæg, der risikerer at medføre alvorlige konsekvenser i tilfælde af ulykker eller katastrofer. Området som det ansøgte husdyrbrug er beliggende i, er desuden heller ikke udsat i forhold til naturkatastrofer såsom jordskælv eller jordskred, der kan føre til, at der sker skade på bygninger og anlæg.

Husdyrbruget er endvidere ikke beliggende i risikoområde i forhold til oversvømmelser i forbindelse med vandstigninger fra grundvand, vandløb eller hav.

Oplysninger om konsulenten (A4)

Ansøgningen er udarbejdet af Pba.i jordbrug, Henriette Fries, Spiras, som har arbejdet med landbrugets miljøforhold i 15 år. Dels som rådgiver, kommunal miljømedarbejder, AC-tekniker i Miljøstyrelsen og nu miljørådgiver i landboforeningen Spiras.

Screening af om projektet er omfattet af krav om miljøkonsekvensvurdering (D1, D2, D3)

Projektet vurderes ikke at kunne medføre væsentlige indvirkninger på miljøet i relation til de kriterier, der er anført i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 1, punkt D nr. 1 og 2, der omhandler projektets karakteristika og placering, og under hensyn til projektets indvirkning på faktorer, der følger af §4, stk. 6.

Ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §63 nr. 3, skal husdyrbrugets særkender beskrives i afgørelsen, og fremgår af kapitel 2. Husdyrbrugets indvirkninger er vurderet i bilag 1.

På baggrund af ovenstående vurderes det ansøgte ikke at påvirke miljøet væsentligt, hvorfor denne ansøgning ikke er omfattet af kravet om miljøkonsekvensvurdering.

Konklusion

Sammenfattet vurderes den ansøgte ændring af husdyrbruget på Stenskrøvej 71, at kunne ske uden at medføre væsentlig direkte eller indirekte påvirkning af det omkringliggende miljø. Kolding Kommune kan ved fastsættelse af normale driftsvilkår for ejendommen fastholde husdyrbruget på de ansøgte tiltag, samt opsætte vilkår for indgreb såfremt husdyrbruget mod forventning medfører forøgede gener for omgivelserne.

BILAG 1 OVERSIGTSKORT



BILAG 2 INDRETNING

Placering af plastaffald i dag, fremadrettet flyttes den ind på den faste plads foran hestestalden.



BILAG 3 PRODUKTIONSAREALER



BILAG 4 AFLØBSFORHOLD

