



Tillæg til § 16b miljøtilladelse af hestehold

*Skovvej 5
8410 Rønde*

Maj 2024

Tillæg til §16b miljøtilladelse til hestehold

i henhold til Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., nr. 1572 af 20/12/2006, med senere ændringer.

Myndighed:	Syddjurs Kommune
Afdeling:	Byggeri og Landbrug
Virksomhedens navn:	Uno Thorsager ApS
Virksomhedens ejer:	Joan Birthe Andreasen
Virksomhedens adresse:	Skovvej 5, 8410 Rønde
CVR nr.:	24258491
CHR nr.:	129216
Ejendomsnummer:	7605797
Type af husdyrbrug:	Dette tillæg er meddelt efter § 16b
Matrikelnr.:	8v, Thorsager By, Thorsager 8k Thorsager By, Thorsager 8t, Thorsager By, Thorsager
Ansøger:	Ejer
Konsulent:	Lars Thyboe Thorsen, LTT Arkitektur

31.05.2024

Sagsnr.
23/22808

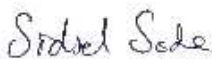
Kontaktperson
Sidsel Sode

Lundbergsvej 2
8400 Ebeltoft

Telefon 87 53 50 00

Landbrug@syddjurs.dk
www.syddjurs.dk

Syddjurs Kommune
Byggeri og Landbrug



Sidsel Sode
Biolog



Marie Rama Tamberg
Agronom

Klagefrist udløber
den 28.06. 2024

Søgsmålsfristen udløber
den 31.11. 2024

INDHOLDSFORTEGNELSE

VILKÅRSOVERSIGT	3
SYDDJURS KOMMUNES AFGØRELSE	4
MILJØTEKNISK REDEGØRELSE OG VURDERING	7
Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte	7
Indretning og drift	7
Håndtering og opbevaring af husdyrgødning	8
Anlægsarbejder, bygningsmæssige ændringer mv.	9
Beliggenhed i forhold til omgivelserne	10
Husdyrbrugets ammoniakemission	12
Ammoniakdeposition til naturområder	12
Husdyrbrugets lugtemission	20
Øvrige emissioner og genepåvirkninger	21
<i>Lys, støv, støj, transport, fluer og skadedyr</i>	
<i>ind- og udkørselsforhold, rystelser</i>	
Affaldsproduktion og brugen af naturressourcer	22
Jord, grundvand og overfladevand	23
Husdyrbrugets valg af BAT – reduktion af NH ₃	24
MILJØKONSEKVENSVURDERING - Vurdering af væsentlig indvirkning på miljøet	25
Grænseoverskridende virkninger	25
SYDDJURS KOMMUNES SAMLEDE VURDERING	26
HØRING OG OFFENTLIGGØRELSE	26
KLAGEVEJLEDNING	26
LOVGRUNDLAG	28
BILAG	29

Bilagsoversigt

Bilag 1: Parter og andre høringsberettigede

Bilag 2: Situationsplan

Bilag 3: Udpegningsgrundlag for nærmeste Natura 2000-område

VILKÅRSOVERSIGT

Generelle vilkår

1. Tillægget omfatter samtlige husdyrbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen på Skovvej 5, 8410 Rønde
2. Husdyrbruget skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af hovedgodkendelsen fra 2018 suppleret med ansøgningsmaterialet skema nummer 241237 version 1 samt kommunescenarie nummer 244784 og med de vilkår der fremgår af dette tillæg.
3. Et eksemplar af tillægget skal til enhver tid være tilgængeligt på husdyrbruget. De vilkår, der vedrører driften, skal være

Vilkår til indretning og drift af anlæg

4. Der må etableres et produktionsareal på 66 m² til heste på dybstrøelse på den i bilag 2 angivne placering.

Vilkår til placering og udformning af nyt byggeri:

5. Der må etableres et læskur til heste på 66 m², på den i bilag 2 angivne placering. Læskuret skal opføres i samme højde og i lignende materialer som de eksisterende læskure.

Vilkår til beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

6. Beredskabet skal straks underrettes om driftsforstyrrelser eller uheld, der medfører forurening af omgivelserne eller indebærer en risiko for det. En skriftlig redegørelse for hændelsen skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest en uge efter, at den er sket. Det skal fremgå af redegørelsen, hvilke tiltag der vil blive iværksat for at hindre lignende driftsforstyrrelser eller uheld i fremtiden.

Underretningspligten fritager ikke virksomheden for at afhjælpe uheld.

Der henvises desuden til vilkårene i hovedgodkendelsen.

SYDDJURS KOMMUNES AFGØRELSE

Afgørelse

På grundlag af det foreliggende materiale meddeler Syddjurs Kommune tillæg til § 16b miljøtilladelse til hesteproduktion på Skovvej 5, 8410 Rønde. Tillægget meddeles i henhold til § 16b i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (Lov nr. 1572 af 20. 12. 2006 med senere ændringer) – herefter kaldet husdyrbrugloven.

Begrundelse

Syddjurs Kommune har vurderet, at det ansøgte projekt ikke påvirker omgivelserne på en måde, der er uforenelig med hensynet til omgivelserne. Afgørelsen meddeles under forudsætning af, at det anmeldte og de dertil stillede vilkår overholdes. Der er nærmere redegjort for de vurderinger, der ligger til grund for afgørelsen og de stillede vilkår i den underlagte miljøtekniske beskrivelse og vurdering.

Omfang

Tillægget omfatter etablering af et læskur på Skovvej 5, 8410 Rønde, der ejes af Joan Birthe Andreasen. Den tidligere meddelte § 16b tilladelse af 19. februar 2018 er fortsat gældende med de ændringer og tilføjelser, der måtte fremkomme af denne afgørelse om tillæg. Tillægget gælder kun for det ansøgte.

Vilkår

Ifølge husdyrbruglovens § 27 skal en tilladelse efter husdyrbruglovens § 16b indeholde vilkår om husdyrbrugets indretning og drift, herunder om den kontrol, som den, der er ansvarlig for husdyrbruget, skal foretage for egen regning, samt opførelse af bebyggelse m.v., medmindre andet følger af regler fastsat i medfør af lovens § 34 a. Hvis husdyrbruget har en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N pr. år, skal kommunalbestyrelsen fastsætte vilkår, som sikrer reduktion af ammoniakemissionen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT).

Efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 39, stk. 1, skal kommunalbestyrelsen ved afgørelsen om tilladelse efter § 16 b i husdyrbrugloven vurdere, om den ansøgte etablering, udvidelse eller ændring af husdyrbruget kan indebære en væsentlig virkning på miljøet. Kommunalbestyrelsen skal ved sin vurdering efter stk. 1 inddrage alle etableringer, udvidelser og ændringer af husdyrbruget, der er godkendt, tilladt eller afgjort efter anmeldelse inden for de seneste 8 år før kommunalbestyrelsens afgørelse, jf. § 39, stk. 2. I 8-årsdriften, dvs. den drift der var på husdyrbruget for 8 år siden, indgår stald 2 og læskur 1,2 og 3 ikke.

Kommunalbestyrelsen skal på grundlag af sin vurdering fastsætte de vilkår efter husdyrbruglovens § 27, stk. 1, der sikrer, at husdyrbruget med det ansøgte ikke vil have væsentlig virkning på miljøet, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 41, stk. 1.

Ved godkendelse og tilladelse til etablering, udvidelse eller ændring af husdyrbrug med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N pr. år skal ammoniakemissionen fra husdyrbruget (stald og lager) reduceres til et niveau svarende til emissionen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT), jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 25, stk. 1. Kommunalbestyrelsen skal fastsætte vilkår, som sikrer reduktion af ammoniakemissionen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik, jf. husdyrbruglovens § 27, stk. 2, samt husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 41, stk. 1, nr. 2.

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.

Syddjurs Kommune vurderer, at virksomhedens drift, under overholdelse af vilkårene i nærværende tillæg sammen med hovedgodkendelsen, ikke vil have væsentlige virkninger på miljøet, herunder at de landskabelige hensyn, naboer og omgivelserne i øvrigt ikke tilsidesættes.

Udnyttelsesfrist og kontinuitetsbrud

Tillægget skal udnyttes inden for 6 år. Tillægget betragtes som udnyttet, hvis mindst 25 % af tilladelsen anvendes driftsmæssigt. Driftsmæssig udnyttelse kræver en produktionsintensitet svarende til mindst 50 % af det mulige inden for dyrevelfærdsregler eller andre krav, f.eks. økologiregler, som husdyrbruget er underlagt.

Reglerne for kontinuitetsbrud står beskrevet i hovedgodkendelsen fra 2018.

Vilkårene i tillægget skal, hvis ikke andet er anført, være opfyldt fra den dato, hvor tillægget tages i brug.

Meddelelsespligt

Tillægget gælder alene for det ansøgte. Der må herefter ikke ske ændring i fast placerede husdyranlæg, staldsystemer, dyretyper eller produktionsarealets størrelse, før ændringen er anmeldt til og godkendt af kommunen.

Husdyrbruget må således ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt i henhold til husdyrbrugloven. Hvis der sker ændringer i grundlaget for kommunens vurdering, skal der indsendes en ny ansøgning til kommunen, idet Syddjurs Kommune skal have lejlighed til at vurdere, hvorvidt udvidelsen/ændringen kræver en ny tilladelse eller om udvidelsen/ændringen kan ske indenfor rammerne af denne tilladelse.

Andre love

Miljøtilladelsen omfatter ikke andre nødvendige tilladelser end de anførte, og er ikke en tilkendegivelse af, at andre love er overholdt, for eksempel bygge-loven, dyreværnsloven eller landbrugsloven. Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser, også selvom disse regler eventuelt bliver skærpede i forhold til denne tilladelse. Vær opmærksom på, at for nye bygninger skal der søges byggetilladelse, og for eksisterende bygninger kan der være byggetekniske regler, fx brandkrav, der skal overholdes, for at bygningen kan godkendes til dyrehold.

Virksomheden er endvidere omfattet af § 39 i husdyrbrugloven. I henhold til denne, kan tilsynsmyndigheden påbyde bestemte foranstaltninger, såfremt virksomhedens drift medfører uhygiejniske forhold eller væsentlig forurening. Tilsynsmyndigheden kan endvidere meddele påbud, hvis husdyrbruget skønnes at indebære en nærliggende risiko for væsentlig forurening eller uhygiejniske forhold. Kan forureningen ikke nedbringes, kan tilsynsmyndigheden nedlægge forbud mod fortsat drift af virksomheden eller aktiviteten.

Retsbeskyttelse

Der følger 8 års retsbeskyttelse på de vilkår, der er stillet i miljøtilladelsen, det vil sige indtil den 31.05.2032.

Generelle vilkår

1. Tillægget omfatter samtlige husdyrbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen på Skovvej 5, 8410 Rønde
2. Husdyrbruget skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af hovedgodkendelsen fra 2018 suppleret med ansøgningsmaterialet skema nummer 241237 version 1 samt kommunescenarie nummer 244784 og med de vilkår der fremgår af dette tillæg.
3. Et eksemplar af tillægget skal til enhver tid være tilgængeligt på husdyrbruget. De vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE OG VURDERING

I denne miljøtekniske redegørelse har ansøger redegjort for, hvorledes driften på ejendommen varetages. Redegørelsen er fremsendt dels via it-ansøgningssystemet dels ved fremsendelse af supplerende oplysninger til kommunen. Redegørelserne kan eventuelt være lettere redigeret af kommunen. På baggrund af redegørelsen og eventuelle supplerende oplysninger har kommunen foretaget en vurdering af de beskrevne forhold, og stillet vilkår hertil. Vurderingen og vilkårene fremgår af de specifikke afsnit.

Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte

Ejendommen drives som hestestutteri og er beliggende i udkanten af et skovområde, ca. 500 m øst for Thorsager. Ansøger søger om tilladelse til at udvide produktionsarealet ved etablering af et læskur på et afgrænsningsareal nær staldbygningerne.

Der er i tillægget udelukkende beskrevet forhold som ændres i forhold til den gældende tilladelse, der er på ejendommen. Der sker ingen ændringer i forhold som støv, skadedyr, affald, lys og indkørselsforhold og hvorledes man vil sikre, at det ikke giver problemer i forhold til omkringboende.

For øvrige miljøforhold, der ikke angår det ansøgte læskur, henvises derfor til ejendommens § 16b miljøtilladelse fra 2018.

Indretning og drift af anlæg - produktionsareal, staldsystem og dyretype – ansøgers redegørelse

Den ansøgte udvidelse omfatter etablering af et læskur på 66 m² til heste. Ejendommens samlede produktionsareal udgør herefter 1042 m². Indretningstegninger er vedlagt som bilag (se bilag 2)

Tabel 1: Dyretyper og staldsystemer på ejendommens produktionsarealer.

Bygning BBR	Stald	Produktionsareal	Dyretype og staldsystem	Areal (m ²)
3 og 5	Stald 1	477	Nudrift: Heste, dybstrøelse	477
			Ansøgt: Heste, dybstrøelse	
12	Stald 2	388	Nudrift: Heste, dybstrøelse	388
			Ansøgt: Heste, dybstrøelse	
9	Læskur 1	37	Nudrift: Heste, dybstrøelse	37
			Ansøgt: Heste, dybstrøelse	
-	Læskur 2	37	Nudrift: Heste, dybstrøelse	37
			Ansøgt: Heste, dybstrøelse	
10	Læskur 3	37	Nudrift: Heste, dybstrøelse	37
			Ansøgt: Heste, dybstrøelse	
-	Læskur 4	66	Nudrift: Ingen	0
			Ansøgt: Heste, dybstrøelse	66
	I alt	1042	Nudrift:	976
			Ansøgt:	1042

Teknologier til ammoniakreduktion i de forskellige staldafsnit

Der anvendes ikke miljøteknologi i staldene.

Ventilation

Der anvendes naturlig ventilation i staldene.

Andet

Anlægget er hverken teknisk, forureningsmæssigt eller driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug.

Indretning og drift af anlæg - produktionsareal, staldsystem og dyretype – kommunens vurdering

Produktionens miljømæssige belastning bestemmes ud fra størrelsen af produktionsarealet, samt de angivne dyretyper og staldsystemer. Der stilles derfor vilkår til de produktionsforhold der er angivet i ansøgningsmaterialet.

Der er ikke valgt flexgrupper. Det er således ikke tilladt uden forudgående anmeldelse at skifte dyretype i stalde og læskure.

Teknologier i de forskellige staldafsnit

Der er ingen miljøteknologi i staldene.

Ventilation

Ingen bemærkninger.

Indretning af læskur

Læskuret indrettes med dybstrøelse.

Såfremt der tilbydes vand og/eller foder i læskuret, skal dybstrøelsesarealet have fast bund med afløb til opsamling af flydende husdyrgødning. Alternativt til kravet om afløb kan der etableres en pumpeump.

Andet

Anlægget vurderes hverken teknisk, forureningsmæssigt eller driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug.

Vilkår til indretning og drift af anlæg

4. Der må etableres et produktionsareal på 66 m² til heste på dybstrøelse på den i bilag 2 angivne placering.

Håndtering og opbevaring af husdyrgødning – ansøgers redegørelse

Dybstrøelsen fra hesteboksene samt læskurene opbevares på møddingspladsen eller udbringes direkte.

Håndtering og opbevaring af husdyrgødning – kommunens vurdering

Gødning håndteres efter husdyrgødningsbekendtgørelsens regler for udbringningsmetoder og tidspunkter. Påvirkning af udbringningsarealerne reguleres gennem gødningsanvendelsesbekendtgørelsen, som bl.a. fastsætter kvælstoflofter, fosforlofter og udbringningstidspunkter.

Håndtering af dybstrøelse

Dybstrøelse må placeres i markstakke, når det kan kategoriseres som kompost, dvs. når det har ligget på stald eller lignende i minimum 3-4 måneder i gennemsnit, og når tørstofprocenten er minimum 30 %. Kompoststakke (markstakke) må højst være placeret på samme sted i 12 måneder. Der skal derefter gå 5

år, før kompost igen må placeres på samme sted. Reglerne for markstakke fremgår af husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Syddjurs Kommune vurderer, at den ansøgte produktion lever op til krav om opbevaring af husdyrgødning. Syddjurs Kommune mener ikke, at der er belæg for at stille skærpede krav til opbevaringsmåden og opbevaringskapaciteten af husdyrgødningen.

Anlægsarbejder, bygningsmæssige ændringer, placering af ny bebyggelse m.v. – ansøgers redegørelse

Der etableres et læskur på 66 m² på et afgræsningsareal sydvest for ejendommen. Læskuret placeres 15 m fra et vandløb, der ligger mellem ejendommens hovedbygning og læskuret.

Alle afstandskrav i husdyrlovens § 8 er overholdt for læskuret.

Tabel 2: Afstande § 8 (målt fra læskur 4):

	Afstandskrav (m)	Aktuel afstand (m)
Ikke-almene vandforsyningsanlæg	Min. 25	58
Almene vandforsyningsanlæg	Min. 50	>1400
Vandløb, herunder dræn og søer	Min. 15	15
Offentlig vej og privat fællesvej	Min. 15	286
Levnedsmiddelvirksomhed	Min. 25	>25
Beboelse på samme ejendom	Min. 15	46
Naboskel	Min. 30	104

Afstanden i § 8 er kun gældende for nye anlæg eller i forbindelse med udvidelser/ændringer, som medfører en forøget forurening.

Anlægsarbejder, bygningsmæssige ændringer, placering af ny bebyggelse m.v. – kommunens vurdering

For nybyggeri og etablering af produktionsareal i eksisterende bygninger vurderes afstandskravene i husdyrbruglovens § 8 vedr. minimumsafstande til hhv. vandforsyning, vandløb, offentlig og privat fællesvej, beboelse og naboskel m.v.

I forhold til husdyrbruglovens § 8 er alle afstandskrav overholdt. Syddjurs Kommune vurderer endvidere, at byggeriet er erhvervsmæssigt nødvendigt for den ansøgte bedrift.

Vilkår til placering og udformning af nyt byggeri:

5. Der må etableres et læskur til heste på 66 m², på den i bilag 2 angivne placering. Læskuret skal opføres i samme højde og i lignende materialer som de eksisterende læskure.

Beliggenhed i forhold til omgivelserne - placering af eksisterende anlæg, landskabs- og planmæssige forhold og omkringboende m.v. – ansøgers redegørelse

Ejendommen er beliggende i udkanten af et skovområde, ca. 500 meter nordøst for Thorsager, som er nærmeste byzone, og ca. 400 meter sydøst for sommerhusområdet ved Thorsager. Nærmeste nabobeboelse er Skovvej 7.

Afstandskravene i husdyrlovens § 6 (afstand til byzone og naboer mv.) er overholdt

Tabel 3: Placering i forhold til husdyrlovens § 6 (målt fra læskur 4)

Område	Afstand (m)	Beskrivelse	Afstandskrav (m)
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde	439	Sommerhusområde (10.13.S2)	50
Lokalplan i landzoneområde udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.	512	Boligområde ved Stationsvej, Thorsager	50
Nabobeboelse	319	Skovvej 7	50

Udpegninger i kommuneplan

Tabel 4: Anlæggets placering inden for nedenstående områder og zoner:

	Ja	Nej
Naturområder med særlige beskyttelsesinteresser mv.		x
Særlig værdifuldt landbrugsområde		x
Bevaringsværdige landskaber	x	
Geologiske bevaringsværdier		x
Værdifulde kulturmiljøer		x
Kystnærhedszonen		x
Lavbundsarealer		x
Skovrejsningsområder		x

Beskyttede sten- og jorddiger		x
Sø- og å-beskyttelseslinje		x
Kirkebyggelinje		x
Skovbyggelinje	x	
Fortidsmindebeskyttelseslinje		x
Fredede områder		x

Landskabsinteresser

Ejendommen ligger i et let kuperet område omgivet af skov og marker. Der er ingen særlige landskabelige interesser i området, såsom værdifulde kulturmiljøer og fredninger.

Beliggenhed i forhold til omgivelserne - placering af eksisterende anlæg, landskabs- og planmæssige forhold og omkringboende m.v. – kommunens vurdering

Der er tale om etablering af et læskur på et eksisterende husdyrbrug, som er beliggende i et område omgivet af skov og marker og med byzone og sommerhusområde ca. 0,5 km fra ejendommen.

Kommunen skal vurdere projektet i forhold til husdyrbruglovens § 6 om forbudszoner for etablering, udvidelse og ændring af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug, der medfører forøget forurening. Denne paragraf vedrører afstandskrav til nabobeboelser, byzone, sommerhusområder, områder i landzonen der er lokalplanlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign. Herudover vurderes husdyrbrugets beliggenhed i forhold til forskellige bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger mv. samt husdyrbrugets placering i landskabet med hensyn til landskabelige værdier.

Placering i forhold til husdyrlovens § 6

Husdyrbruglovens § 6 angiver, at etablering af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug og udvidelse og ændring heraf, der medfører forøget forurening, er ikke tilladt:

- 1) i et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde,
- 2) i et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.,
- 3) i en afstand mindre end 50 m fra de i nr. 1 og 2 nævnte områder eller
- 4) i en afstand mindre end 50 m fra en nabobeboelse.

Læskurets beliggenhed er i overensstemmelse med afstandskravene i § 6.

Udpegninger i kommuneplan

Området, hvor læskuret ønskes etableret, er udpeget som bevaringsværdigt landskab og som et område, hvor skovrejsning er uønsket. Udpegningerne er ikke i konflikt med det ansøgte.

Landskabsinteresser

Ejendommen er omkranset af skove, marker og læhegn til alle sider, det er derfor Syddjurs Kommunes vurdering, at nybyggeriet ikke påvirker landskabet væsentligt og at etableringen af læskuret ikke er i strid med omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, for så vidt angår de landskabelige værdier.

Fredninger og fortidsminder

Der er ingen fredninger, diger eller fortidsminder, der påvirkes af det ansøgte.

Bygge- og beskyttelseslinjer

Læskuret ønskes etableret inden for skovbyggelinjen. Det er vurderet, at anlægget er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift, og at det opførte ikke medfører en forringelse af væsentlige natur-, miljø- eller rekreative hensyn på det pågældende sted.

Husdyrbrugets ammoniakemission - ansøger redegørelse

Den totale ammoniakemission fra ejendommen er 615,5 kg N/år, hvilket er ca. 38 kg N/år mere end nudriften og 343,6 kg N/år mere end 8-års driften.

Tabel 5: Ammoniakemission fra husdyrbruget

Ammoniakemission (kg NH₃-N/år)	Fra staldafsnit	Fra lagre	Samlet
Ansøgt drift	593,9	21,6	615,5
Nudrift	556,3	21,6	577,9
8-års-drift	271,9	0	271,9

Husdyrbrugets ammoniakemission – kommunens vurdering

For at staldsystemerne skal kunne opretholde den angivne ammoniakfordampning, skal dybstrøelsesmåtten kontinuerligt tilføres halm, således at den altid er tør.

Ammoniakdeposition til naturområder – ansøgers redegørelse

Det ansøgte projekt opfylder kravene til maksimal deposition af ammoniak på ammoniakfølsomme naturområder.

Nærmeste kategori 1-naturområde (Kaløskovene og Kaløvig) har en totalbelastning på 0,0 kg N.

Nærmeste kategori 2-naturområde (overdrev sydøst for anlægget) har en totalbelastning på 0,0 kg N.

Nærmeste kategori 3-naturområde (pot. ammoniakfølsom skov syd for anlægget) har en merbelastning på 1,0 kg N. (8-års drift)

Tabel 6: Afstande til naturområder

Naturkategori	Afstand fra nærmeste stald (m)	Beskrivelse	Totaldep. (kg NH₃-N/år)	Merdepos. 8-års drift (kg NH₃-N/år)	Merdepos. nudrift (kg NH₃-N/år)
Kategori 1-natur	6.900	Overdrev ved Kaløskovene og Kaløvig	0,0	0,0	0,0

Kategori 2-natur	3.100	Overdrev sydøst for ejendommen	0,0	0,0	0,0
Kategori 3-natur	8	Skov sydøst for ejendommen	1,3	1,0	0,0

Den omkringliggende beskyttede natur vurderes ikke at blive påvirket som følge af det ansøgte projekt.

Ammoniakdeposition til naturområder – kommunens vurdering

Det følger af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 39, stk. 1, nr. 2, at kommunalbestyrelsen skal vurdere, om en ansøgt etablering, udvidelse eller ændring efter husdyrbruglovens § 16 b kan indebære væsentlig virkning på miljøet, herunder i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, i forhold til bl.a. natur med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder.

Projektet vil medføre en beregnet totalemission fra stald på ca. 615,5 kg N/år.

Vurdering af påvirkninger på naturområder jf. godkendelsesbekendtgørelsens bilag 3A.

Beskyttelsesniveauet for ammoniak fremgår af følgende tabel:

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
Kategori 1. § 7 stk. 1, nr. 1 Ammoniakfølsomme naturtyper (bilag 3 pkt. D), beliggende <i>inden</i> for Natura 2000-område og omfattet af udpegningsgrundlaget og kortlagt, samt heder og overdrev i øvrigt, som er beliggende <i>inden</i> for et Natura 2000-område og omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.	Max. totaldeposition (afhængig af antal husdyrbrug i nærheden* af naturområdet): 0,2 kg N/ha/år ved > 1 husdyrbrug 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug 0,7 kg N/ha ved 0 husdyrbrug.
Kategori 2. § 7 stk. 1, nr. 2 Ammoniakfølsomme naturtyper (bilag 3 pkt. D) beliggende <i>uden</i> for internationale naturbeskyttelses-områder: Højmoser, lobeliesøer, heder større end 10 ha samt overdrev over 2,5 ha der er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 .	Max. totaldeposition på 1,0 kg N/ha pr. år.
Kategori 3. Heder, moser og overdrev, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3 men som er beliggende uden for Natura 2000-områder, samt ammoniakfølsomme skove større end 0,5 ha og mere end 20 m brede.	Max. merdeposition på 1,0 kg N/ha pr. år. Kommunen kan tillade en merdeposition, der er større end 1,0 kg N/ha pr. år, men ikke stille krav om mindre merdeposition end 1,0 kg N/ha pr. år.

*Antallet af husdyrbrug i nærheden for kategori 1-natur, opgøres som en summering af:

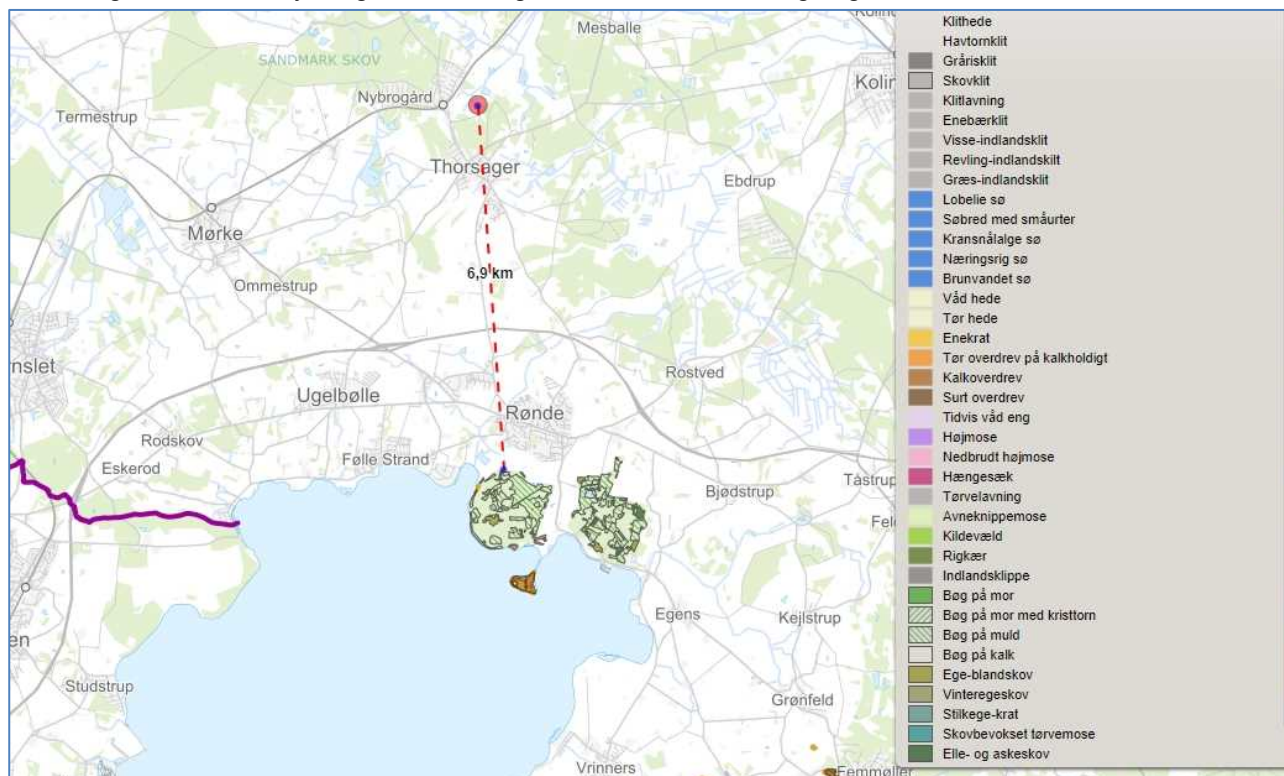
- 1) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 150 kg NH₃-N pr. år inden for 200 m,
- 2) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 450 kg NH₃-N pr. år inden for 200-300 m,
- 3) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 750 kg NH₃-N pr. år inden for 300-500 m,
- 4) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 1.500 kg NH₃-N pr. år inden for 500-1.000 m, og
- 5) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 5.000 kg NH₃-N pr. år inden for 1.000-2.500 m.

Kategori 1-natur

Kategori 1-natur omfatter de ammoniakfølsomme Natura 2000-naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områderne. De er kortlagte af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000-planlægningen.

Nærmeste kategori 1-natur er Elle- og askeskov beliggende indenfor Habitatområde nr. 230 Kaløskovene og Kaløvig. Området er beliggende ca. 6,9 km fra anlægget og der er beregnet en totaldeposition fra anlægget på 0,0 kg N/ha/år (se kortet herunder). Beskyttelsesniveauet er dermed overholdt.

Der er ingen andre husdyrbrug der skal indgå i en kumulationsberegning.



Afstand fra anlægget til nærmeste Natura 2000-område, Kaløskovene og Kaløvig, er ca. 6,9 km.

Der vurderes endvidere ikke at være belæg for at skærpe beskyttelsesniveauet da Syddjurs Kommune vurderer, at emission i den aktuelle beregnede størrelsesorden, ikke vil have nogen målbar effekt på bevaringsstatus for naturtyper eller arter på udpegningsgrundlaget, som fremgår af bilag 3. Vurderingen bygger på en kombination af emissionens størrelse, viden om kriterier for gunstig bevaringsstatus, tilgængelig litteratur om trusler i Natura 2000-området og ikke mindst afstanden fra driftsbygningerne til Natura 2000-området.

Kategori 2-natur

Kategori 2-natur udgøres af ammoniakfølsomme områder udenfor Natura 2000-områder, nærmere bestemt højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, og overdrev større end 2,5 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Nærmeste kategori 2 natur, et overdrev, ligger 3,1 km syd for anlægget (se kortet herunder). Der er beregnet en totaldeposition på området på 0,0 kg N/ha/år og en merdeposition på 0,0 kg N/ha/år. Beskyttelsesniveauet er dermed overholdt.



Afstand fra anlægget til nærmeste kategori 2 område sydøst for ejendommen.

Kategori 3-natur

Kategori 3-natur udgøres af øvrige ammoniakfølsomme § 3-arealer, som minimum heder, moser og overdrev, samt ammoniakfølsomme skove. Ved vurderingen af, om tålegrænsen for ammoniakfølsom kategori 3-natur er overskredet, skal både totaldepositionen fra husdyrbruget og den gennemsnitlige baggrundsbelastning over de tre forudgående år inddrages¹.

Baggrundsbelastningen, baseret på et gennemsnit af de 3 seneste års baggrundsbelastning, er for området omkring ejendommen 11,0 kg N pr. ha pr. år.

Skov syd for ejendommen

Nærmeste kategori 3-naturområde er en potentiel ammoniakfølsom skov (gammel skovjordbund), der ligger syd for ejendommen (se nedenstående kort). Der er ca. 75 m fra den sydligste staldbygning til det nærmeste punkt af skoven. Læskur 2 og 3 ligger hhv. 8 og 3 m fra skoven.

Der er i husdyrgodkendelse.dk beregnet en totaldeposition på arealet omkring læskur 2 på 1,3 kg og en merdeposition på 1,0 kg N/ha/år. Den samlede ammoniakdeposition (beregnet som summen af totaldepositionen (inklusive merdepositionen) og baggrundsbelastningen) vil således være 12,3 kg N/ha/år.

¹ Nævnsafgørelse 18/07287 af 7.4.2021 samt 20/04233.

Skoven er ikke blevet besigtiget, men ifølge biodiversitetskort er skoven et godt levested bl.a. på grund af træhøjdevariation og store træer, der giver levested for fx flagermus. Skoven er vurderet til at have en moderat naturværdi og en konkret tålegrænse på 15 kg N/ha/år. Da depositionen fra det ansøgte sammenlagt med baggrundsbelastningen ikke overskrider naturområdets tålegrænse, kan udvidelsen godkendes.

Mose med potentielt ammoniakfølsom skov nord for ejendom

Nord for ejendommen er en mose (L478-19-mo) med en potentielt ammoniakfølsom skov (Naturlig tilgroet lysåben areal). Mosen og skoven ligger hhv. 59 og 216 m nord for anlægget (se nedenstående kort) og er vurderet samlet.

Der er i husdyrgodkendelse.dk beregnet en totaldeposition på mosens sydlige spids på 1,2 kg og en merdeposition på 0,6 kg N/ha/år. Den samlede ammoniakdeposition (beregnet som summen af totaldepositionen (inklusive merdepositionen) og baggrundsbelastningen) vil således være 12,2 kg N/ha/år.

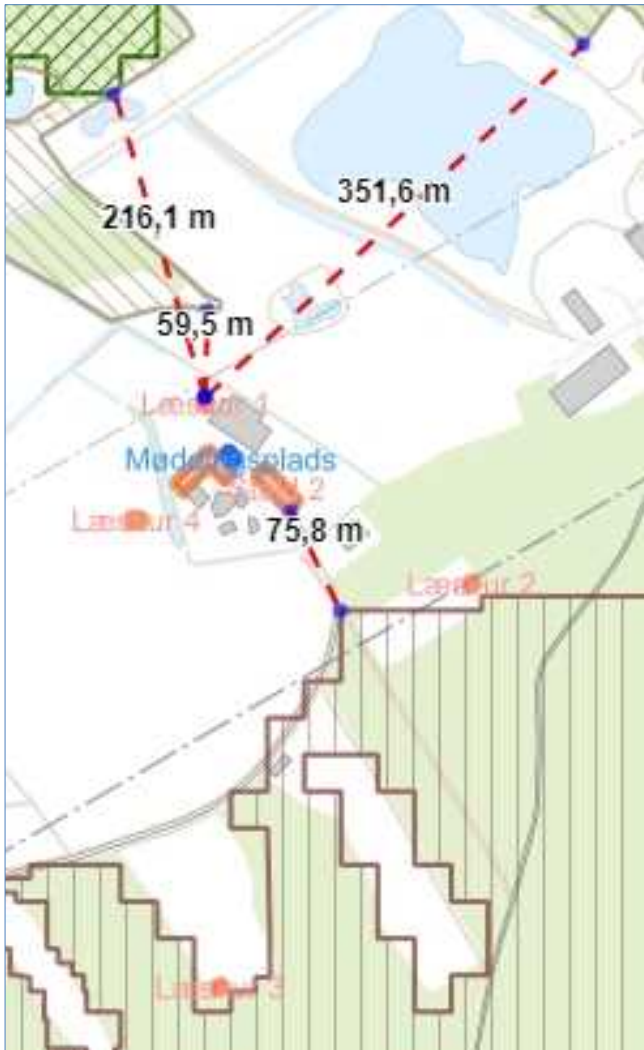
Ved en naturbesigtigelse i 2011 blev mosen vurderet til at være en blanding mellem fugtigt krat, rigkær og højstaude/rørsump. Den generelle tålegrænse for naturtypen rigkær er mellem 15-25 kg N/ha/år. Da mosen også er potentiel ammoniakfølsom skov, sættes den generelle tålegrænse for mosen/krattet/skoven til 10-20 kg N/ha/år. Ud fra besigtigelsen er det vurderet, at den konkrete tålegrænse for mosen/skoven er 12,5 kg N/ha/år. Da depositionen fra det ansøgte sammenlagt med baggrundsbelastningen ikke overskrider naturområdets nedre tålegrænse, er det vurderet, at der ikke er risiko for tilstandsændringer på området.

Mose nordøst for ejendommen

Nordøst for ejendommen er en mose (L478-20-mo), der ligger 351 m fra nærmeste anlæg.

Der er i husdyrgodkendelse.dk beregnet en totaldeposition på arealet på 0,3 kg og en merdeposition på 0,1 kg N/ha/år. Den samlede ammoniakdeposition (beregnet som summen af totaldepositionen (inklusive merdepositionen) og baggrundsbelastningen) vil således være 11,3 kg N/ha/år.

Ved en naturbesigtigelse i 2011 blev mosen vurderet til at være af naturtypen Birkemose (skovbevokset tørvemose), som har en generel tålegrænse mellem 10-15 kg N/ha/år. Den konkrete tålegrænse for mosen er vurderet til 12,5 kg N/ha/år. Da depositionen fra det ansøgte sammenlagt med baggrundsbelastningen ikke overskrider naturområdets tålegrænse, er det vurderet, at der ikke er risiko for tilstandsændringer på området.



Syddjurs Kommune finder ikke grundlag for at stille vilkår for husdyrbruget, idet totaldepositionen sammenlagt med baggrundsbelastningen ikke overstiger den konkrete nedre tålegrænse for hvert naturområde omkring ejendommen.

Beskyttelsesniveauet for kategori 3 er dermed overholdt.

Andre § 3 naturtyper + søer

Der ligger flere søer i området omkring anlægget – se kortet herunder. Søer er som udgangspunkt ikke ammoniakfølsomme, og forventes at være P-begrænsede. Det ansøgte må dog ikke medføre en tilstandsændring i naturområder omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, herunder søer.

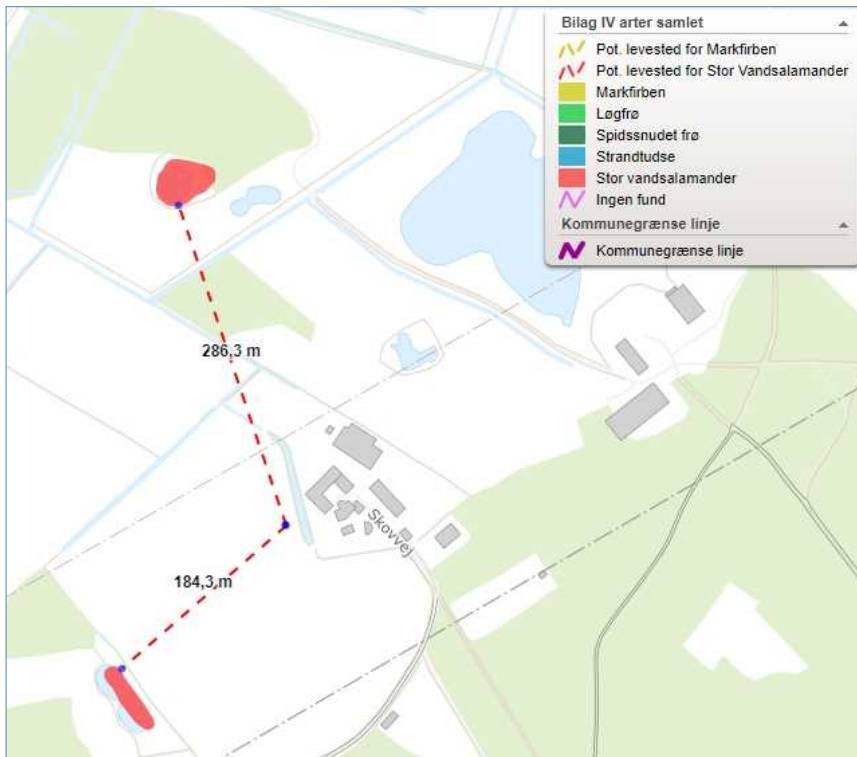


Staldanlæg i relation til Bilag IV-arter

Før der træffes afgørelse om tilladelse efter husdyrbruglovens § 16 b, skal der foretages en vurdering af, om det ansøgte, kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra a), jf. § 10, stk. 1, nr. 1, jf. § 7, stk. 5, nr. 2, i habitatbekendtgørelsen. Vurderingen skal fremgå af afgørelsen, jf. habitatbekendtgørelsens § 10, stk. 2.

Der er registrerede bestande af Bilag IV-arter i nærheden af staldanlægget. Nærmeste registrerede bilag IV- art (Stor vandsalamander) er ca. 184 meter fra læskur 4 (se kort forinden). Stor vandsalamander er afhængig af rene og solrige vandhuller uden fisk og fugle. Øget kvælstof til nærområdet kan potentielt medføre en tilgroning af vandhullet eller øge væksten af planter og alger i søen. Det er dog vurderet, at dette mulige levested ikke vil blive påvirket af den ansøgte drift.

Der er i Naturbasen ikke registreret hverken bilag IV-arter, rødlistede arter eller fredede arter i en radius af ca. 500 m fra ejendommen.



Afstand til registrerede bilag IV-arter (Stor Vandsalamander)

Der er ikke registreret eller undersøgt for flagermus på ejendommen, men erfaringsmæssigt forekommer flagermus i mange landbrugsbygninger. Ved projektet sker der ikke nedrivning af bygninger, rydning af store træer eller lignende aktiviteter, der kan påvirke yngle- og rastesteder for flagermus.

I 2023 er der registreret dværgflagermus og brunflagermus ved en besigtigelse ved Thorsagerhytten, som ligger ca. 460 m fra ejendommen. Det vurderes ud fra ovenstående baggrund, at projektet kan gennemføres uden at beskadige eller ødelægge yngle- og rasteområder for arter af flagermus.

Det er dermed Syddjurs Kommunes vurdering, at det ansøgte projekt ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter. Vurderingen er lagt til grund på, at projektet indebærer, at den igangværende produktion primært videreføres i eksisterende, uændrede staldanlæg, at projektet alene indebærer etablering af et læskur på 66 m². Yngle- eller rasteområder vil derfor kun kunne påvirkes indirekte via øget ammoniakemission fra husdyrbruget, som konkret vurderes at være uden betydning, idet projektet kun medfører en meget lille forøgelse af den samlede ammoniakemission fra husdyrbruget, og da beskyttelsesniveauet som fastlagt i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er overholdt i forhold til den omkringliggende natur.

Rødlistede, fredede eller ammoniakfølsomme arter

Der er ingen forekomst af rødlistede, fredede eller ammoniakfølsomme arter i nærheden af bedriften indenfor den afstand, der vurderes at blive ammoniakbelastet eller på anden måde påvirket af driften. Nærmeste er set 720 m fra anlægget (Fyrre-træsmuldsvirreflue).

Konklusion – anlægget

Det er kommunens samlede vurdering, at den ansøgte drift, med de hertil stillede vilkår, er foreneligt med habitatdirektivforpligtelsen og beskyttelsen af arealer omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Syddjurs

Kommune vurderer ligeledes, at der ikke er belæg for at stille yderligere vilkår om ammoniakreducerende teknologi, og at det ansøgte lever op til BAT.

Afstandene i husdyrbruglovens § 7 er endvidere overholdt (mindst 10 m til kategori 1 og 2 natur).

Husdyrbrugets lugtemission – ansøgers redegørelse

Lugtemission og geneafstande ved angivelse i ansøgt drift og nudrift, og lugtgeneafstande, fremgår af husdyrgodkendelse.dk.

Geneafstanden til byzone, nærmeste samlede bebyggelse og nærmeste nabo er overholdt, hvilket er dokumenteret i ansøgningssystemet på husdyrgodkendelse.dk. De beregnede afstande ses også i nedenstående tabel.

Tabel 7: Afstande ift lugt.

	Kumulation	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand ansøgt drift (m)	Afstand fra anlæg (m)
Byzone/sommerhusområde	0	59,4	59,4	500,4
Samlet bebyggelse	0	34,2	31	559
Enkelt bolig (Stationsvej 46B)	0	0*	0*	605,3

*Geneafstanden fra NY modellen er 0, selvom der er en faktisk lugt fra staldgruppen. Dette skyldes at lugten er for lav til at lugtspredningen kan beregnes.

Boligerne på ejendomme med landbrugspligt er ikke omfattet af det generelle beskyttelsesniveau. Det vil sige, at de ikke indgår i vurderingen af, om der ligger enkeltboliger eller samlet bebyggelse inden for de beregnede geneafstande.

Lugten vurderes ikke at ville give anledning til væsentlige gener hos naboerne.

Der anvendes ikke lugtreducerende teknologi.

Husdyrbrugets lugtemission – kommunens vurdering

Lugt fra staldanlæg

Husdyrbrugloven fastlægger et bestemt beskyttelsesniveau for lugt fra staldanlæg. Vurderingen, af om den ansøgte produktion lever op til husdyrbruglovens krav med hensyn til lugtgener, baseres på beregning af lugtgeneafstande i det elektroniske ansøgningssystem. Lugtgeneafstanden er et udtryk for, hvor langt væk fra produktionen, der vil kunne opleves uacceptable lugtgener.

Efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 25, stk. 1, jf. stk. 2, kan kommunalbestyrelsen ikke godkende etablering, udvidelse eller ændring af et husdyrbrug efter husdyrbruglovens § 16 b, hvis husdyrbruget med det ansøgte kan indebære væsentlig virkning på miljøet, som ikke kan imødegås med vilkår. Virkningen anses i alle tilfælde for væsentlig, hvis beskyttelsesniveauet for lugt (jf. §§ 32-34 og bilag 3, pkt. B), ikke kan overholdes.

Genekriterierne for husdyrbrugets lugtemission er fastlagt i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 32-34. Af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, pkt. B, fremgår, at der skal beregnes en nødvendig geneafstand efter såvel Miljøstyrelsens lugtmodel (Faglig rapport vedrørende en ny lugtvejledning for

husdyrbrug, december 2006, Skov- og Naturstyrelsen) som FMK-modellen (Vejledende retningslinjer for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde, FMK, 2. udgave maj 2002). Geneafstanden fastsættes i hvert enkelt tilfælde på baggrund af den længste geneafstand beregnet efter de to modeller.

Beregningerne for den ansøgte produktion (tabel 7) viser, at der i byzone længere væk end ca. 56 meter fra staldanlægget ikke vil være væsentlige lugtgener fra stalden. I samlet bebyggelse længere væk end ca. 31 meter, vil der ikke være væsentlige lugtgener. I enkelt bolig er der, trods en beregnet afstand på 0 m, en faktisk lugt fra staldarealerne. Lugtgeneafstanden er dog mindre end til samlet bebyggelse, og der vil derfor ikke være væsentlige lugtgener til enkelt bolig. I alle tre tilfælde, er den mindste afstand fra anlægget større end geneafstanden, og kravene til lugtbeskyttelsesniveauet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 32 vedr. geneafstand med hensyn til lugt er således overholdt.

Der sker ingen kumulation i forhold til lugt.

De vejledende geneafstande bygger på en forudsætning om "god staldhygiejne". For at begrænse lugtindholdet i den bortventilerede luft fra stald stilles der derfor vilkår om at sikre en god staldhygiejne. For at sikre omkringboende mod væsentlige lugtgener, er der tillige stillet vilkår om at der kan pålægges afhjælpende foranstaltninger, hvis kommunen vurderer, at der opstår væsentlige lugtgener. Afhjælpende foranstaltninger kan for eksempel være hyppigere rengøring af stalde og omkringliggende arealer, beplantning mm.

Det vurderes ud fra ovennævnte beregninger, at ejendommens lokaliseringsforhold er tilfredsstillende for et landbrug af denne størrelse, og med de stillede vilkår forventer Syddjurs Kommune, at den ansøgte produktion ikke vil give anledning til væsentlige lugtgener for omkringboende til produktionen.

Lugt fra andre kilder

Det vurderes ikke at være andre kilder til lugt.

Øvrige emissioner og genepåvirkninger fra husdyrbruget – ansøgers redegørelse

Lys

Ingen ændringer.

Støv

Ingen ændringer.

Støj

Ingen ændringer.

Fluer og skadedyr

Ingen ændringer.

Transporter

Ingen ændringer.

Skadedyr og fluegener

Ingen ændringer.

Rystelser

Ingen ændringer.

Øvrige emissioner og genepåvirkninger fra husdyrbruget – kommunens vurdering

Landmanden pålægges dokumentation for overholdelse af bestemte konkrete vilkår for husdyrbrugets indretning og drift, og derfor er der stillet vilkår om egenkontrol. De tiltag til egenkontrol og dokumentation af miljøforholdene, som er foreslået i forbindelse med ansøgningen fremgår under de respektive afsnit i miljøredegørelsen. Syddjurs Kommune har i nogle af afsnittene i miljøredegørelsen vurderet, at der er behov for egenkontrol og dokumentation, som ikke fremgår af ansøgning.

Lys

Der henvises til hovedgodkendelsen.

Støv

Der henvises til hovedgodkendelsen.

Støj

Der henvises til hovedgodkendelsen.

Transport

Der henvises til hovedgodkendelsen.

Fluer og skadedyr

Der henvises til hovedgodkendelsen.

Affaldsproduktion og brugen af naturressourcer – ansøgers redegørelse

Affaldshåndtering

Ingen ændringer

Døde dyr

Ingen ændringer

Foder

Ingen ændringer

Olie- og spildolie:

Ingen ændringer

Energiforbrug

Ingen ændringer.

Vandforbrug

Ingen ændringer.

Spildevand

Ingen ændringer

Affaldsproduktion og brugen af naturressourcer – kommunens vurdering

Miljø- og ressourcestyring bygger på en helhedsvurdering ud fra et princip om at stræbe mod renere teknologi i landbrugsproduktionen. Det drejer sig om at minimere anvendelsen af energi, næringsstoffer, vand, pesticider osv., således at tabene til omgivelserne bliver så små som muligt under hensyntagen til produktionens lønsomhed.

I forhold hertil skal alle aktiviteter på bedriften planlægges, herunder også levering og udkørsel, således at omgivelserne i øvrigt påvirkes mindst muligt.

Affaldshåndtering og døde dyr

Der henvises til hovedgodkendelsen.

Energiforbrug

Der henvises til hovedgodkendelsen.

Vandforbrug

Der henvises til hovedgodkendelsen.

Jord, grundvand og overfladevand – ansøgers redegørelse

Risici og håndtering

Ingen ændringer.

Spildevand herunder tagvand

Tagvand fra læskur 4 udledes diffus på jordoverfladen.

Jord, grundvand og overfladevand – kommunens redegørelse

Syddjurs Kommune vurderer, at risikoen for driftsforstyrrelser og uheld, som vil forårsage væsentlig forurening af miljøet, kan begrænses ved at lave planer for regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse som beskrevet under tidligere afsnit, samt ved grundig oplæring af personale samt udarbejdelse af en beredskabsplan til, hvis uheldet skulle være ude.

Risici og håndtering

Det er vurderet ud fra ejendommens beliggenhed og anlæg, at det ikke er nødvendigt med udarbejdelse af en beredskabsplan

Det er Syddjurs Kommunes vurdering, at der er foretaget tilstrækkelige tiltag, med henblik på at undgå risiko for forurening af jordbund og grundvand på husdyrbruget fra farlige stoffer og blandinger².

Spildevand, herunder tagvand

Regnvand skal håndteres lokalt på egen grund. Såfremt der monteres tagrender på bygninger, hvor vandet skal ledes til faskiner eller overflade bassiner, skal der forinden søges om nedsivningstilladelse.

² Som defineret i artikel 3 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger (eksplosive stoffer, herunder gasser, giftige stoffer og dampe, miljøfarlige stoffer der udgør risiko for vandmiljøet, samt stoffer, der er farlige for ozonlaget).

Vilkår til beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

6. Beredskabet skal straks underrettes om driftsforstyrrelser eller uheld, der medfører forurening af omgivelserne eller indebærer en risiko for det. En skriftlig redegørelse for hændelsen skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest en uge efter, at den er sket. Det skal fremgå af redegørelsen, hvilke tiltag der vil blive iværksat for at hindre lignende driftsforstyrrelser eller uheld i fremtiden.

Underretningspligten fritager ikke virksomheden for at afhjælpe uheld.

Husdyrbrugets valg af bedste tilgængelige teknik (BAT) - reduktion af NH₃ – ansøgers redegørelse

Ejendommens samlede ammoniakemission er under 750 kg N/år, og er derfor ikke underlagt et krav om BAT.

Husdyrbrugets valg af bedste tilgængelige teknik (BAT) - reduktion af NH₃ – kommunens vurdering

Ved godkendelse og tilladelse til etablering, udvidelse eller ændring af husdyrbrug med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N pr. år skal ammoniakemissionen fra husdyrbruget (stald og lager) reduceres til et niveau svarende til emissionen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT) for det pågældende dyretype/staldsystem. Syddjurs Kommune vurderer imidlertid, at når det gælder kravet om anvendelse af BAT for husdyrbrug der søger tilladelse efter § 16b i husdyrloven, med en emission under 750 kg N/år, så er udgangspunktet, at den generelle regulering er tilstrækkelig, når der ikke er særlige forhold, der taler for yderligere BAT tiltag. Det vil sige, at når virksomheden overholder den til enhver tid gældende husdyrgødningsbekendtgørelse, som fastsætter minimumskrav til indretning af stalde, kapacitet af gødningsopbevaringsanlæg, krav til opbevaring af gødning, ensilage, spildevand mv., krav til indretning af afløb og til drift samt vedligeholdelse, så er BAT overholdt.

MILJØKONSEKVENSVURDERING - Vurdering af væsentlig indvirkning på miljøet

Kommunen er forpligtet til at sikre, at det ansøgte ikke indebærer en væsentlig virkning på miljøet, ved at der træffes de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening fra det ansøgte projekt.

For husdyrbrug tager vurderingen om husdyrbrugets indvirkning på miljøet, udgangspunkt i følgende punkter:

- Staldindretning
- Opbevaring/behandling af husdyrgødning
- Udbringning af husdyrgødning
- Management
- Energi- og vandforbrug

Såfremt der i eksisterende stalde anvendes staldteknologier der ikke kan betegnes som BAT, skal der redegøres for, hvornår disse staldafsnit renoveres, således at de lever op til BAT. Der skal endvidere redegøres for evt. fravalg af oplagte teknologier. Til brug for kommunalbestyrelsens vurdering af BAT på staldanlæg, har Miljøstyrelsen fastlagt emissionsgrænseværdier, der kan efterleves på hhv. nye og eksisterende anlæg under hensyntagen til, hvilket omkostningsniveau der kan betragtes som proportionelt i forhold til den opnåede miljøgevinst. Kommunen er forpligtet til at foretage en vurdering af en bedrifts staldindretning på baggrund af Miljøstyrelsens vejledning.

På baggrund af den ovenstående redegørelser, vurderinger og med de stillede vilkår, er det Syddjurs Kommunes vurdering, at det ansøgte projekt ikke vil have en væsentlig indvirkning på miljøet.

Grænseoverskridende virkninger – ansøgers redegørelse

Det er vurderet, at det udelukkende er produktionens emission af ammoniak, der potentielt kan have en grænseoverskridende virkning. Det er dog vurderet, at ammoniakemissionen har et niveau og en karakter, hvor hovedparten af emissionen vil påvirke lokalområdet mest og kun en mindre del af emissionen vil bidrage til baggrundsbelastningen i omkringliggende lande. Det er derfor vurderet at produktionen ikke medfører grænseoverskridende virkninger.

Grænseoverskridende virkninger – kommunens vurdering

Syddjurs Kommune vurderer, at den ansøgte produktion ikke vil medføre nogen grænseoverskridende virkninger pga. den lange afstand til nærmeste landegrænse.

SYDDJURS KOMMUNES SAMLEDE VURDERING

Syddjurs Kommune vurderer sammenfattende på baggrund af den miljøtekniske redegørelse og vurdering, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til forebyggelse og begrænsning af forureningen fra husdyrbruget ved anvendelse af den bedste tænkelige teknik for ammoniak, når husdyrbruget indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen og efterlever vilkårene i nærværende miljøtilladelse.

Jf. Habitatbekendtgørelsens § 7 stk. 5, pkt. 2, jf. dennes § 6, skal der foretages en vurdering af, om en tilladelse eller godkendelse af husdyrbrug efter § 16a eller § 16b kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt. Grundet den store afstand, og da søen ikke står i hydrologisk forbindelse med et Natura 2000-område, vurderes der ikke at være en risiko for påvirkning af Natura 2000-områder som følge af det ansøgte. Samtidig vurderes det, at husdyrbruget kan drives på stedet uden væsentlige gener for omgivelserne.

OFFENTLIGGØRELSE

Udkastet til denne miljøtilladelse blev sendt i høring hos parter i sagen, herunder ansøger selv. Der var frist for afgivelse af bemærkninger på 2 uger, jf. husdyrlovens § 56.

Der indkom ingen bemærkninger i høringsperioden:

KLAGE- OG SØGSMÅLSVEJLEDNING

Tilladelsen er truffet i henhold til Lov nr. 1572 af 20/12/2006 om miljøgodkendelse af husdyrbrug (med senere ændringer) og kan i medfør af § 76 påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Tilladelsen er offentliggjort på Syddjurs Kommunes høringsportal den 31.05.2024. Afgørelsen, der alene vedrører forholdene i henhold til husdyrbrugloven, kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet indenfor 4 uger efter afgørelsens offentliggørelse, dvs. **senest den 28.06.2024**.

En eventuel klage over denne afgørelse har i udgangspunktet ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet, jf. § 81 stk. 1 i husdyrbrugloven. Miljø- og Fødevarerklagenævnet kan ved sin behandling stadfæste, ændre eller ophæve tilladelsen.

En eventuel klage skal indgives via Klageportalen, som kan findes via et link på Nævnenes Hus hjemmeside, www.naevneneshus.dk, eller direkte på www.borger.dk eller www.virk.dk. Der skal logges på, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Syddjurs Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i Klageportalen.

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevarerklagenævnets behandling af Deres klage, at der indbetales et gebyr til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klagegebyret er for virksomheder og organisationer fastsat til 1.800 kr. og for privatpersoner er klagegebyret fastsat til 900 kr. som indbetales med betalingskort i Klageportalen.

Gebyret tilbagebetales, hvis

- 1) Klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- 2) Klageren får helt eller delvis medhold i sagen, eller

- 3) Klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelsen som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du grundet særlige omstændigheder ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Syddjurs Kommune. Vi videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes. For yderligere information se: <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>

Nærmere vejledning omkring brug af Klageportalen findes på Nævnenes Hus hjemmeside, www.naevneneshus.dk, og på www.borger.dk og www.virk.dk.

Klageberettiget er ansøger og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagen dvs. naboer og klageberettigede personer, organisationer og myndigheder i forskelligt omfang. Såfremt afgørelsen påklages, vil dette blive meddelt ansøger.

Denne afgørelse kan endvidere indbringes for domstolene, jf. husdyrbruglovens § 90. En eventuel sag skal være anlagt inden 6 måneder efter annonceringen.

Følgende er underrettet om afgørelsen:

- Sagens parter (bilag 1)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedsgade 20, 2100 Kbh. Ø, dnsyddjurs-sager@DN.dk
- Miljøministeriet, Departementet, Slotsholmsgade 12, 1216 København K, mim@mim.dk
- Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri, Departementet, Slotsholmsgade 12, 1216 København K, fvm@fvm.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed; Enhed for Tilsyn og Rådgivning Nord, Falstersvej 10, 8940 Randers SV, trnord@stps.dk
- Danmarks Sportsfiskeriforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, lokalgruppe Syddjurs v. Joy Klein, Kirkevænget 2, 8410 Rønde, syddjurs@dof.dk
- Foreningen Greenpeace Danmark, info.dk@greenpeace.org

Afgørelsen kan endvidere ses på Syddjurs Kommunes hjemmeside www.syddjurs.dk

LOVGRUNDLAG

- Husdyrbrugloven: Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug (Lov. nr. 1572 af 20.12.2006 med senere ændringer).
- Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen: Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug (bek. nr. 300 af 1. april 2024).
- Husdyrgødningsbekendtgørelsen: Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning (bek. nr. 2243 af 29. november 2021) med senere ændringer.
- Miljøstyrelsens digitale Wiki-vejledning (Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af husdyrbrug) på www.mst.dk.
- Museumsloven: Nr. 473 af 7.6.2001, med senere ændringer.
- Naturbeskyttelsesloven: Lov om naturbeskyttelse (nr. 9 af 3.1.1992) med senere ændringer.
- Habitatbekendtgørelsen: Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (Bek. Nr. 1595 af 6. december 2018)
- Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007. Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV.
- Kommuneplan for Syddjurs Kommune 2020.
- Syddjurs Kommunes Naturkvalitetsplan.
- Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1984 om ekstern støj fra virksomheder.
- Gødningsanvendelsesbekendtgørelsen: Bekendtgørelse om jordbrugsvirksomheders anvendelse af gødning (bek. nr. 1025 af 30. juni 2023).

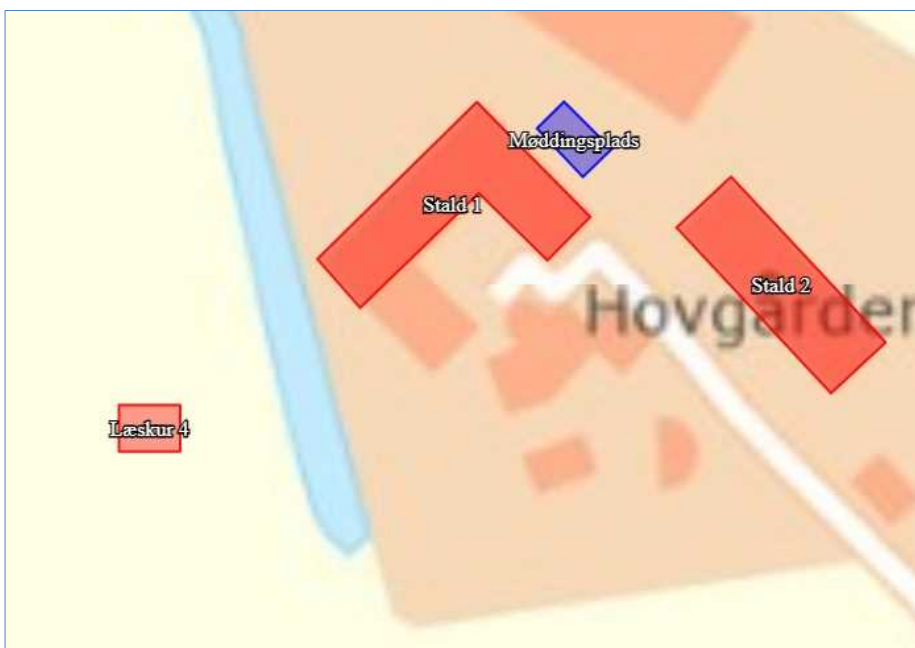
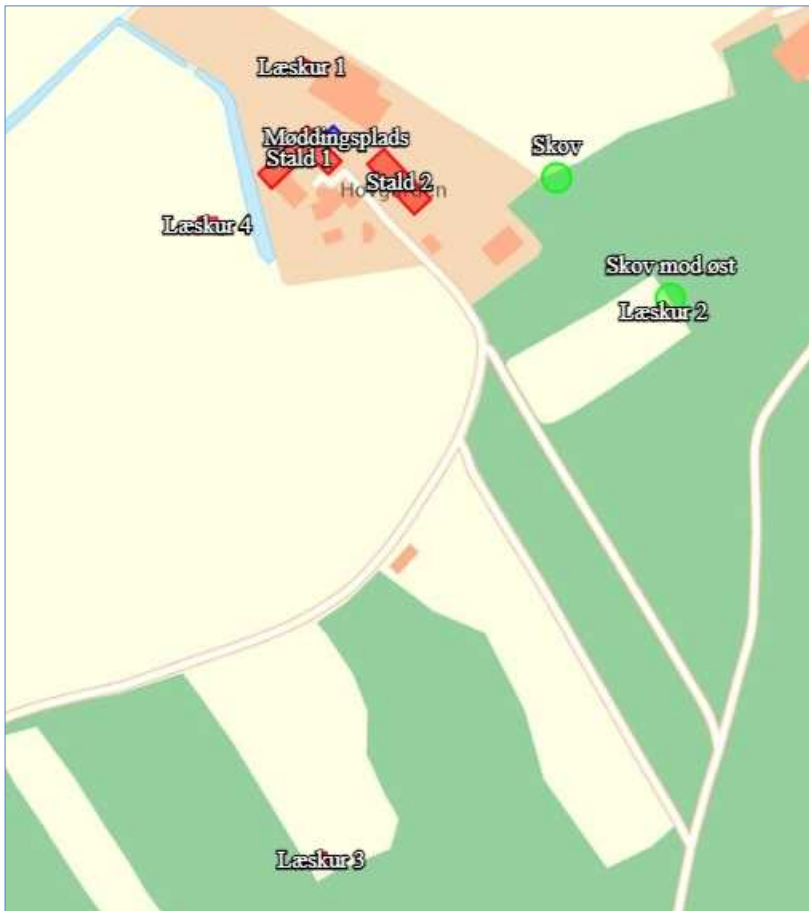
BILAG 1: Parter og høringsberettigede

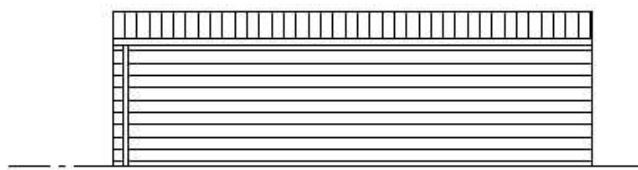
Ejer: Joan Andreasen, Skovvej 5, 8410 Rønede
Beboere på ejendommen.

Der er ingen naboer inden for konsekvensradius på 59 meter (geneafstanden til byzone).



BILAG 2: Situationsplan (kortet er ikke målfast)





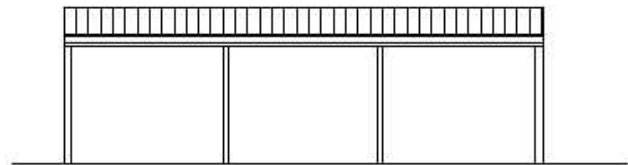
Facade mod syd



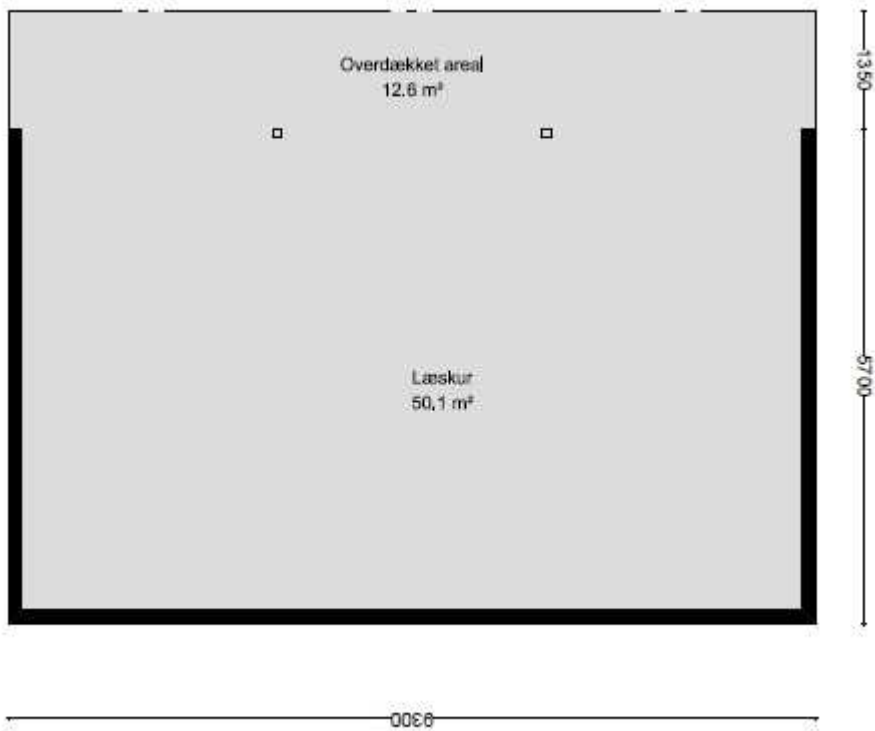
Gavl mod vest



Gavl mod est



Facade mod nord



BILAG 3: Udpegningsgrundlag for Natura 2000-området "Kaløskovene og Kaløvig"

Oversigt over Habitatområdernes udpegningsgrundlag februar 2022 ([opdateret UPG for habitatområder 2022-01-05 - endelig_afrii.xlsx \(mst.dk\)](#))

H230 Kaløskovene og Kaløvig

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 230		
Naturtyper:	Sandbanke (1110)	Vadeflade (1140)
	Lagune* (1150)	Bugt (1160)
	Rev (1170)	Strandvold med flerårige planter (1220)
	Strandeng (1330)	Kransnålalge-sø (3140)
	Næringsrig sø (3150)	Kalkoverdrev* (6210)
	Surt overdrev* (6230)	Tidvis våd eng (6410)
	Kildevæld* (7220)	Rigkær (7230)
	Bøg på muld (9130)	Bøg på kalk (9150)
	Ege-blandskov (9160)	Elle- og askeskov* (91E0)
Arter:	Sumpvindelsnegl (1016)	Stor vandsalamander (1166)