



Tillæg til § 16b miljøtilladelse af svineproduktion

*Svanesmindevej 5
8420 Knebel*

September 2023

Tillæg til §16b miljøtilladelse til svineproduktion

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:	Sigrid Poulsen
Virksomhedens ejer:	Sigrid Poulsen
Virksomhedens adresse:	Svanesmindevej 5, 8420 Knebel
CVR nr.:	30057082
CHR nr.:	27606
Ejendomsnummer:	7060002893
Type af husdyrbrug:	Denne miljøtilladelse er meddelt efter § 16b
Matrikelnr.:	5a, Esby By, Helgenæs 34, Esby By, Helgenæs
Ansøger:	Ejer
Konsulent:	Jakob Altenborg, Miljø og Natur Landbrugsrådgivning

14.09.2023

Sagsnr.
23/17181

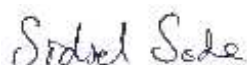
Kontaktperson
Sidsel Sode

Lundbergsvej 2
8400 Ebeltoft

Telefon 87 53 50 00

Landbrug@syddjurs.dk
www.syddjurs.dk

Syddjurs Kommune
Byggeri og Landbrug



Sidsel Sode
Biolog



Trine Jensen
Biolog

Klagefrist udløber
den 12.10. 2023

Søgsmålsfristen udløber
den 14.03. 2024

INDHOLDSFORTEGNELSE

VILKÅRSOVERSIGT	3
SYDDJURS KOMMUNES AFGØRELSE	4
MILJØTEKNISK REDEGØRELSE OG VURDERING	6
Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte	6
Indretning og drift	6
Håndtering og opbevaring af husdyrgødning	8
Anlægsarbejder, bygningsmæssige ændringer mv.	9
Beliggenhed i forhold til omgivelserne	10
Husdyrbrugets ammoniakemission	12
Ammoniakdeposition til naturområder	13
Husdyrbrugets lugtemission	20
Øvrige emissioner og genepåvirkninger	22
<i>Lys, støv, støj, transport, fluer og skadedyr</i>	
<i>ind- og udkørselsforhold, rystelser</i>	
Affaldsproduktion og brugen af naturressourcer	24
Jord, grundvand og overfladevand	25
Husdyrbrugets valg af BAT – reduktion af NH ₃	26
Grænseoverskridende virkninger	28
MILJØKONSEKVENSVURDERING	29
SYDDJURS KOMMUNES SAMLEDE VURDERING	30
HØRING OG OFFENTLIGGØRELSE	30
KLAGEVEJLEDNING	30
LOVGRUNDLAG	32
BILAG	33

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 Svanesmindevej 5, 8420 Knebel.
2. Husdyrbruget skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af hovedgodkendelsen fra 2019 suppleret med ansøgningsmaterialet og skema nummer 240087 version 1 og 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.

Vilkår til indretning og drift af anlæg

4. Der må etableres et produktionsareal på 70 m² til ammekvæg på den i bilag 2 angivne placering (bygning 6 i BBR). Staldsystemet skal være dybstrøelse.

Vilkår vedr. ammoniakemission

5. Der skal til stadighed være en god staldhygiejne. Kvægstalden skal løbende kontrolleres og renholdes, og det skal sikres, at dybstrøelsesmåtter altid er tørre.

Vilkår til husdyrbrugets lugtemission:

6. Kvægholdet skal være udegående minimum 5 måneder om året. Der må ikke være dyr i stalden i juni, juli, august og september.
7. Kvægstalden skal tømmes og rengøres hver gang stalden tømmes for dyr.
8. Der skal føres logbog, der dokumenterer, at dyrene er udegående som angivet. Logbogen skal stilles til rådighed for tilsynsførende på forlangende.

Vilkår til ammoniakreducerende virkemidler, for husdyrbruget med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N pr. år:

9. Der skal være monteret telt på ejendommens gyllebeholder.
10. Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle.
11. Skader på teltoverdækningen skal repareres inden for en uge efter skadens opståen.
12. Såfremt en skade ikke kan repareres inden for en uge, skal der indgås aftale om reparation inden to hverdage efter skadens opståen. Tilsynsmyndigheden underrettes straks herom.
13. Der skal føres en logbog for gyllebeholderen, hvori eventuelle skader på teltoverdækningen noteres med angivelse af dato for skaden samt dato for reparation. Logbogen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

SYDDJURS KOMMUNES AFGØRELSE

Afgørelse

På grundlag af det foreliggende materiale meddeler Syddjurs Kommune tillæg til § 16b miljøtilladelse til svineproduktionen på Svanesmindevej 5, 8420 Knebel, med CVR-nummer: 30057082.

Tillægget meddeles i henhold til § 16b stk. 2 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 miljøtekniske beskrivelse og vurdering.

Omfang

Tillægget omfatter lovliggørelse af et kvæghold på Svanesmindevej 5, 8420 Knebel, der ejes af Sigrild Poulsen. Den tidligere meddelte § 16b tilladelse af 5. december 2019, er fortsat gældende, med de ændringer og tilføjelser, der måtte fremkomme af denne afgørelse om tillæg. Tillægget gælder kun for det ansøgte. Afgørelsen meddeles under forudsætning af, at de stillede vilkår overholdes.

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 § 34a. 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 for Svanesmindevej 5, dvs. den drift der var på husdyrbruget for 8 år siden, indgår staldene "Smågrise" og "Tilbygning" ikke mens stalden "Tidl poltestald" var i drift.

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. Da der er tale om en lovliggørelse, er tillægget formelt allerede udnyttet.

Reglerne for kontinuitetsbrud står beskrevet i hovedgodkendelsen fra 2019.

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 byggeloven, 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 tillægget, det vil sige indtil den 14.09.2031.

Generelle vilkår

1. Tillægget omfatter samtlige husdyrbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen på Svanesmindevej 5, 8420 Knebel.
2. Husdyrbruget skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af hovedgodkendelsen fra 2019 suppleret med ansøgningsmaterialet og skema nummer 240087 version 1 og 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.

Ansøgningen omhandler godkendelse af et ammekvæghold. Ud fra det ansøgte, er der blandt andet vurderet på drift, beliggenhed, ammoniakemission og -deposition og spildevandsforhold.

For øvrige miljøforhold, der ikke angår det ansøgte kvæghold, henvises til ejendommens § 16b miljøtilladelse fra 2019.

Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte

Ansøger (ejer) søger om tilladelse til at udvide produktionen med kødkvæg på Svanesmindevej 5, 8420 Knebel. Dyrene bliver opstaldet i eksisterende maskinhus.

Ejendommen er beliggende i det åbne land ca. 400 meter øst for Esby og 220 m nord for et sommerhusområde, som er den nærmeste byzone i området.

Dyreholdet, som tillægget omfatter, er udegående i 5 mdr. om året. Lugtemissionerne ændres derfor ikke.

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.

Beregninger viser, at hverken natur beskyttet efter danske nationale regler eller efter EU-regler, vil modtage mere ammoniak end de grænser, der er sat herfor i lovgivningen.

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

Der er tale om en ejendom med en eksisterende produktion af smågrise. Den ansøgte udvidelse omfatter etablering af et staldafsnit på 70 m² til ammekøer/kødkvæg. Dyrene er udegående 5 mdr. om året. Produktionsarealet udgør samlet 1116 m² nettoareal. Alle svinestalde er indrettet med delvist spaltegulv.

De enkelte staldafsnit er opdelt og opmålt efter om afsnittet er adskilt forureningsmæssigt fra andre afsnit. Herefter er anvendt staldenes nettoareal. Nettoarealerne er beregnet ved at fratække arealet af gangene.

Produktionsarealer fremgår af tabel 1 og placeringen af de forskellige stalde fremgår af bilag 2.

Tabel 1: Dyretyper og staldsystemer på ejendommens produktionsarealer.

BBR bygning	Areal (m ²)	Afsnit	Stald	Dyretype og staldsystem	Produktionsareal (m ²)
2	321	a	Drægtigheds-stald	Nudrift: Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	290
				Ansøgt: Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	290
2*	648	a	Løbe- og farestald	Nudrift: Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	195
				Ansøgt: Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	195
		b	Løbe- og farestald	Nudrift: Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	278
				Ansøgt: Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	278
5*	219	a	Drægtigheds-stald 2	Nudrift: Søer, golde og drægtige løsgående, delvist spaltegulv	175
				Ansøgt: Søer, golde og drægtige løsgående, delvist spaltegulv	175
-	39	a	Smågrise	Nudrift: Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	39
				Ansøgt: Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	39
-	69	a	Tilbygning	Nudrift: Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	69
				Ansøgt: Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	69
6	314	a	Ammekøer	Nudrift: Ingen	0
				Ansøgt: Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse	70
I alt	1610			Nudrift	1046
				Ansøgt	1116

*I hovedgodkendelsen er der ved en fejl byttet rundt på BBR-nr. i stald 2 og 5.

Teknologier til ammoniakreduktion i de forskellige staldafsnit

Der anvendes ikke miljøteknologi i staldene.

Ventilation

Der anvendes blandet ventilation i ammekvægsstalden.

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 i kvægstalden. Det er således ikke tilladt uden forudgående anmeldelse at skifte dyretype i stalden.

Der er således alene tilladelse til at have ammekøer og slagtekalve over 6 mdr. i dybstrøelsesstalden.

Teknologier i de forskellige staldafsnit

Der er ingen miljøteknologi i staldene.

Ventilation

Ingen bemærkninger.

Indretning af stald

Dybstrøelsesarealet skal have fast bund med afløb til opsamling af flydende husdyrgødning. Alternativt til kravet om afløb kan der etableres en pumpeump. Hvis dyrene *ikke* tilbydes foder og vand i stalden, kan kravet om afløb eller pumpeump fraviges såfremt dybstrøelsesmåtten er min 30 cm tykt før dybstrøelsesarealet tages i brug.

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 70 m² til ammekvæg på den i bilag 2 angivne placering (bygning 6 i BBR). Staldsystemet skal være dybstrøelse.

Håndtering og opbevaring af husdyrgødning – ansøgers redegørelse

Der er ingen ændringer i opbevaring af flydende husdyrgødning. Dybstrøelsen fra kvæget opbevares i markstak i de tilfælde hvor dybstrøelse ikke udbringes direkte til nedmuldning. Opbevaring i markstak følger reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen vedrørende overdækning, cirkulering og placering.

Håndtering og opbevaring af husdyrgødning – kommunens vurdering

Gødning håndteres efter husdyrgødningsbekendtgørelsens regler for udbringningsmetoder og tidspunkter. Påvirkning af udbringningsarealerne reguleres gennem gødningsanvendelsesbekendtgørelsen¹, som bl.a. fastsætter kvælstoflofter, fosforlofter og udbringningstidspunkter.

¹ Bek. nr. 1025 af 30.06.2023 om jordbrugsvirksomheders anvendelse af gødning

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

I husdyrgodkendelse.dk er angivet afstande til naboer, skel, vej m.m. jf. husdyrlovens §§ 7 og 8.

Der er ingen anlægsarbejder. Den nye stald bliver etableret i eksisterende maskinhus. Placeringen af bebyggelse fremgår af bilag 2.

Tabel 2: Afstande § 8 (fra det nye staldafsnit):

	Afstandskrav (m)	Aktuel afstand (m)	Afstandskrav overholdes
Ikke-almene vandforsyningsanlæg	Min. 25	460	Ja
Almene vandforsyningsanlæg	Min. 50	950	Ja
Vandløb, herunder dræn og søer	Min. 15	132	Ja
Offentlig vej og privat fællesvej	Min. 15	217	Ja
Levnedsmiddelvirksomhed	Min. 25	>25	Ja
Beboelse på samme ejendom	Min. 15	45	Ja
Naboskel	Min. 30	85	Ja

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

Tabel 3: Afstande til nærmeste naturområde (§7)

Naturkategori	Afstand i meter	Beskrivelse	§7 afstand overholdt
Kategori 1 natur	1661	Overdrev	Ja (mindst 10 m)
Kategori 2 natur	782	Overdrev	Ja (mindst 10 m)
Kategori 3 natur	119	Mose	-

Som det fremgår af ovenstående, er alle afstandskrav i husdyrbruglovens §§ 7 og 8 overholdt.

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

For 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 desuden, at etableringen af produktionsarealet i bygning 6 (BBR) er erhvervsmæssigt nødvendigt for den ansøgte bedrift.

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

Ejendommen er beliggende i det åbne land ca. 400 meter øst for Esby og 220 m nord for et sommerhusområde, som er den nærmeste byzone i området.

Tabel 4: Placering i forhold til husdyrlovens § 6

Område	Afstand (m)	Afstand ny stald	Beskrivelse	Afstandskrav (m)
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens fremtidige byzone eller sommerhusområde	203	270	Sommerhusområde Esby	50
Lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign. / samlet bebyggelse	880	880	Buddhistisk refugium ved Esby	50
Nabobeboelse uden landbrugspligt	219	279	Svanesmindevej 7A	50

Afstandskravene er overholdt.

Udpegninger i kommuneplan

Ejendommen er beliggende i et område der i kommuneplanen er udlagt som særligt værdifuldt landbrugsområde, bevaringsværdigt landskab, geologisk bevaringsværdi og i kystnærhedszonen. Oplysningerne er indhentet gennem plandata.dk

Området er præget af landbrugsproduktion og bymæssig bebyggelse, samt naturområder.

Tabel 5: Anlægget er placeret inden for følgende områder og zoner:

(Kommuneplan)	Ja	Nej
Bevaringsværdige landskaber	x	
Uforstyrrede landskaber (Stille- og mørkeområde)		x
Større sammenhængende landskaber		x
Værdifulde Geologiske områder	x	
Kystnærhedszonen	x	
Værdifulde kulturarvsområder		x
Værdifulde landbrugsområder og store husdyrbrug*	x	
Økologiske forbindelser		x
Potentielle økologiske forbindelser		x
Naturbeskyttelsesområder		x

Potentielle naturbeskyttelsesområder		x
Natura2000		x
Skovrejsning		x
Lavbundsareal		x
Kirkebyggelinjer		x
Skovbyggelinjer		x
Strand-, Sø- og Å-beskyttelseslinjer		x
Beskyttede sten- og jorddiger		x
Klitfredning		x
Fund og fortidsminder (Totalliste med både fredede og ikke-fredede. Kun beskyttelseslinjerne indgår i KP. Selve fortidsminderne er en statslig opgave.		x

*Særligt værdifulde landbrugsområder

Landskabsinteresser

Projektet indebærer ingen nybyggeri på ejendommen, og projektet vurderes at være i overensstemmelse med kommuneplanens rammer. Det er derfor ikke relevant at foretage yderligere vurdering af ejendommens placering i landskabet.

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

Der er tale om et eksisterende husdyrbrug, som er beliggende i det åbne land i et område med spredt bebyggelse. Området er præget af dyrkede marker med spredte småbiotoper.

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.

Alle afstandskrav er overholdt.

Udpegninger i kommuneplan

Husdyrbruget er beliggende i et område, der i kommuneplanen er udpeget som et bevaringsværdigt landskab, et område med specifik geologisk bevaringsværdi, i et særligt værdifuldt landbrugsområde og i kystnærhedszonen.

I bevaringsværdige landskaber, skal inddragelse af arealer til formål, der kan skæmme landskabet, så vidt muligt undgås, og landskabshensyn tillægges særlig stor vægt. Dermed skal byggeri og anlæg placeres og udformes under særlig hensyntagen til landskabet. Ikke-landbrugsmæssigt byggeri, større veje og større tekniske anlæg skal så vidt muligt undgås.

I geologiske interesseområder, skal landskabsformer og blottede profiler m.v., som særligt tydeligt afspejler landskabets opbygning og de geologiske processer, søges bevaret og beskyttet, og hensynet til geologien skal tillægges særlig stor vægt. Geologisk interessante profiler søges friholdt, og byggeri og anlægsarbejder, beplantninger m.v., som kan sløre landskabets dannelsesformer, skal så vidt muligt undgås.

I områder beliggende i særligt værdifulde landbrugsområder, skal landbrugserhvervet tilgodeses.

I kystnærhedszonen skal kysterne så vidt muligt friholdes for bebyggelse og anlæg, der ikke er afhængige af nærhed til kysten.

Ammekvæget skal gå i en eksisterende bygning, og det ansøgte vurderes således ikke at være i konflikt med kommuneplanens udpegninger.

Landskabsinteresser

Da der er tale om udvidelse af dyreholdet i en eksisterende bygning, er det vurderet, at det ikke vil ændre i det landskabelige udtryk.

Fredninger og fortidsminder

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

Bygge- og beskyttelseslinjer

Der er ingen bygge- eller beskyttelseslinjer, der er i konflikt med det ansøgte.

Der kan være lovtekniske krav der skal overholdes for eksisterende byggeri, der ændrer anvendelse til stald. Nærmere oplysninger om dette, kan få ved at rette henvendelse til byggeri@syddjurs.dk

Husdyrbrugets ammoniakemission - ansøger redegørelse

Den totale ammoniakemission fra ejendommen udgør 1173 kg N/år, hvilket er 27 kg N/år højere end nudriften og 98 kg N/år lavere i forhold til 8-års driften.

Tabel 6: Ammoniakemission fra husdyrbruget

Ammoniakemission (kg NH₃-N/år)	Fra staldafsnit	Fra lagre	Samlet
Ansøgt drift	1127,0	45,9	1172,9
Nudrift	1099,6	45,9	1145,5
8-års-drift	1225,5	45,9	1271,4

Husdyrbrugets ammoniakemission – kommunens vurdering

For at staldsystemet skal kunne opretholde den angivne ammoniakfordampning, kræves det, at dybstrøelsesmåtten kontinuerligt får tilført halm, således at den altid er tør. Der stilles derfor vilkår om god staldhygiejne.

Vilkår vedr. ammoniakemission

- Der skal til stadighed være en god staldhygiejne. Kvægstalden skal løbende kontrolleres og renholdes, og det skal sikres, at dybstrøelsesmåtter altid er tørre.

Ammoniakdeposition til naturområder – ansøgers redegørelse

Påvirkning af den omkringliggende natur gennem deposition af ammoniak kan i visse tilfælde medføre en væsentlig påvirkning af naturen. Der er dog opstillet en række krav og kriterier for hvornår en påvirkning er væsentlig, og bedriften overholder disse krav til alle særligt sårbare kategori 1 og 2 naturtyper i området (se tabel 4).

Tabel 7: Deposition til naturområder

Natur-kategori	Afstand/ Kumulation	Totaldeposition Kg N/ha/år	Merdeposition Kg N/ha/år	Vurdering
Kategori 1 natur	1,6 km / 0	0,0	0,0	Produktionen medfører deposition i området på 0,0 kg N/ha/år og bekendtgørelsens krav til totaldeposition til kategori 1 natur overholdes. Det vurderes at produktionen ikke medfører en væsentlig påvirkning af området. Kumulation er ligeledes vurderet.
Kategori 2 natur	780 m /-	0,0	0,0	Bekendtgørelsens krav til totaldeposition til kategori 2 natur overholdes. Det vurderes at produktionen ikke medfører en væsentlig påvirkning af området.
Kategori 3 natur	Nærmeste/ Mose vest: 123 m / -	- 0,1-0	0,0-1,6	Merdepositionen set i forhold til 8 års driften udgør -0,1 kg N/ha/år, og bekendtgørelsens afskærings-kriterier for kategori 3 natur er dermed overholdt.

Ejendommen overholder alle afskæringskriterier i bekendtgørelsen og det vurderes, jf. forarbejderne til udarbejdelse af afskæringskriterier, at produktionen ikke medfører en påvirkning af den omkringliggende natur.

Beskyttede arter

Dyr og planter omfattet af bilag IV kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på eller omkring bedriften og bedriftens arealer. På baggrund af Faglig Rapport nr. 635, 2007 "Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV" fra Danmarks Miljøundersøgelser, samt Videnskabelig Rapport nr.

50, 2013 "Overvågning af arter 2004-2011" fra Nationalt Center for Miljø og Energi, vurderes det at følgende bilag IV-arter kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på eller omkring bedriften og udbringningsarealerne.

Tabel 8:

Navn	Registreret forekomst	Udbredelsesområde
Odder		X
Markfirben		X
Stor vandsalamander	X	
Spidssnudet frø		X
Løgfrø	X	
Arter af flagermus		X

Arter der kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted omkring anlægget.

Den nærmeste sø med mulighed for bilag IV-arter (stor vandsalamander, spidssnudet frø og løgfrø) ligger i en afstand af ca. 125 m vest for anlægget.

Der ligger en sø 180 m sydøst for anlægget, hvor der både er fundet stor vandsalamander og løgfrø. Ammoniakdepositionen til området reduceres med 0,1 kg N/år i forbindelse med projektet.

For de øvrige arter gælder at der ingen aktuelle registreringer er af arterne i området, jf. oplysninger på Naturdata gennem Danmarks Miljøportal.

Danmark har jf. Biodiversitetskonventionen forpligtet sig til at standse tabet af biologisk mangfoldighed. Arter, som er forsvundet fra Danmark eller truet af udryddelse, er registreret som sådan på Den danske Rødliste.

Det er vurderet, at produktionen ikke vil medføre en påvirkning af beskyttede arter. Det vurderes, at i forhold til de fundne bilag IV-arter, så er deres tilstedeværelse foreneligt med den produktion der er på ejendommen og det forhold, at der gives et tillæg til tilladelsen på ejendommen vil ikke medføre en øget påvirkning af arterne, derimod vil projektet reducere påvirkningen.

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. 1127 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 inden for Natura 2000-område og omfattet af udpegningsgrundlaget og kortlagt, samt	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

heder og overdrev i øvrigt, som er beliggende <i>inden</i> for et Natura 2000-område og omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.	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. total deposition 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. mer deposition 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:

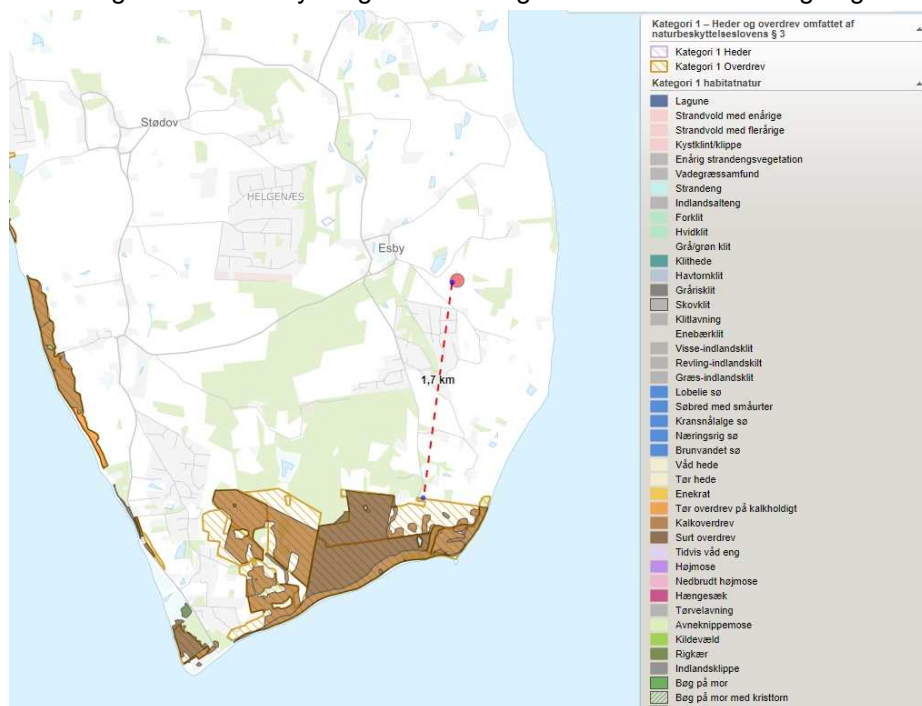
- 1) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 150 kg NH₃-N pr. år inden for 200 m,
- 2) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 450 kg NH₃-N pr. år inden for 200-300 m,
- 3) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 750 kg NH₃-N pr. år inden for 300-500 m,
- 4) antallet 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 et overdrev beliggende indenfor Habitatområde Begtrup Vig og kystområder ved Helgenæs, knap 1700 m syd for anlægget. Der er beregnet en totalemission 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.



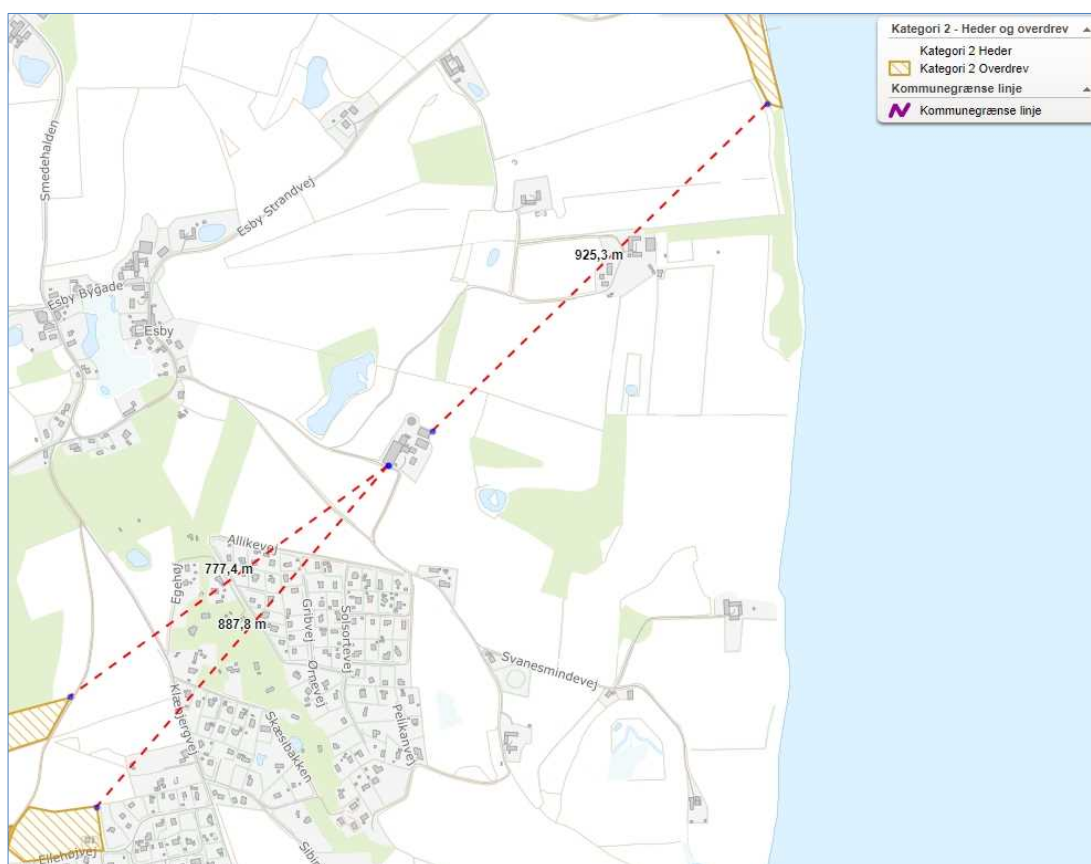
Afstand fra anlægget til nærmeste Natura 2000-område, Begtrup Vig og kystområder ved Helgenæs, er ca. 1,7 km.

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 777 m sydvest for anlægget (se kortet herunder). Der er beregnet en totaldeposition på området på 0,0 kg N/ha/år og en meremission på 0,0 kg N/ha/år. Der er ligeledes beregnet deposition fra anlægget til et overdrev 970 m mod nordøst. Der er beregnet en totaldeposition på området på 0,0 kg N/ha/år og en meremission på 0,0 kg N/ha/år. Beskyttelsesniveauet er dermed overholdt.



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

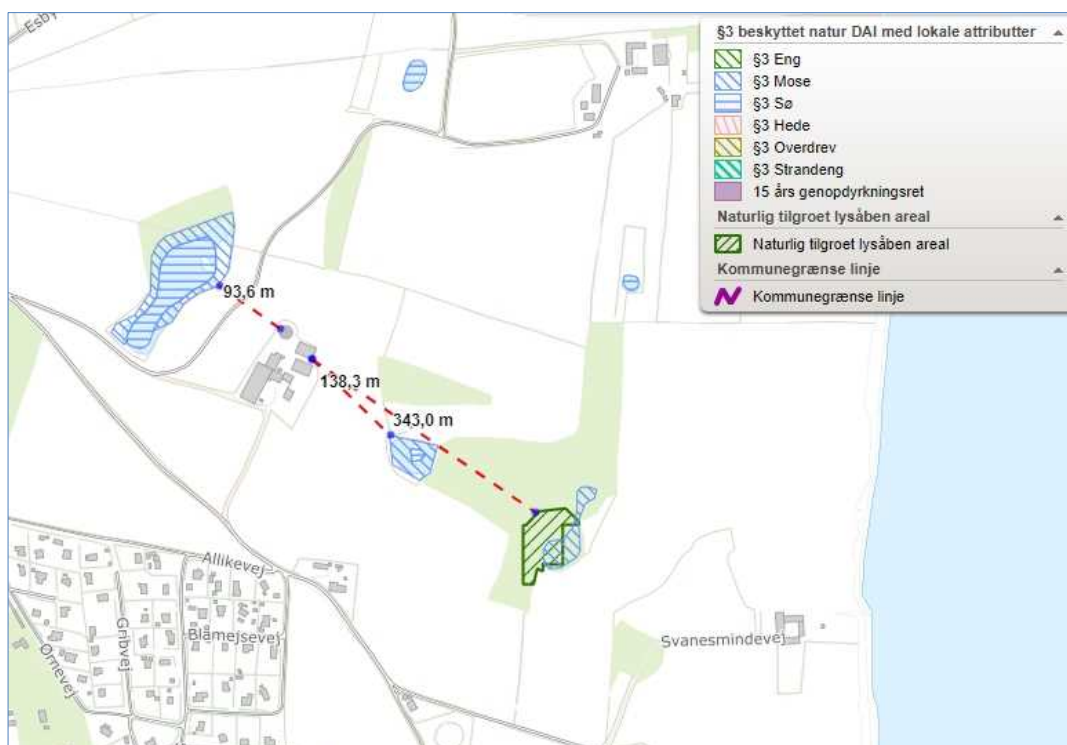
Kategori 3-natur

Kategori 3-natur udgøres af øvrige ammoniakfølsomme § 3-arealer, som minimum heder, moser og overdrev, samt ammoniakfølsomme skove.

Nærmeste §3 naturområde er to moser, der ligger hhv. 94 m nordvest (K446-09-mo) og 134 m sydøst (K436-08-mo) for anlægget (se nedenstående kort). Der er beregnet en reduktion i ammoniakdeposition på - 0,1 kg N/ha/år på områderne i forhold til 8-års driften. Depositionen er uændret i forhold til nudriften. Depositionen til alle kategori 3 naturområder er uændret. Beskyttelsesniveauet for kategori 3 er derfor overholdt.

Potentielt ammoniakfølsomme skove

Der er en totaldeposition på nærmeste potentielt ammoniakfølsomme skov (tilgroet – lysåbent) på 0,3 kg N/ha/år og en merdeposition på 0,0 kg N/ha/år. Beskyttelsesniveauet er dermed overholdt.



Nærmeste kategori 3 (Mose) ligger 94 m fra anlægget. 343 m fra anlægget ligger nærmeste ammoniakfølsomme skov.

Andre § 3 naturtyper + søer

Der ligger flere søer i området omkring anlægget – se kortet ovenfor. Søer er som udgangspunkt ikke ammoniakfølsomme, og forventes at være P-begrænsede. Det er vurderet for søerne i nærheden af ejendommen, at de er belastede af drænvand og fosfor, der udvaskes med jordpartikler. Der er beregnet en negativ merdeposition til områderne, og det vurderes derfor ikke at være nogen risiko for tilstandsændring i forhold til ammoniak.

Syddjurs Kommune finder ikke grundlag for at stille vilkår for husdyrbruget, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 29, idet merdeposition af ammoniak fra husdyrbruget til naturområderne er uændret, og der som følge heraf ikke er nogen risiko for tilstandsændringer.

Staldanlæg i relation til Bilag IV-arter

Før der træffes afgørelse 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.

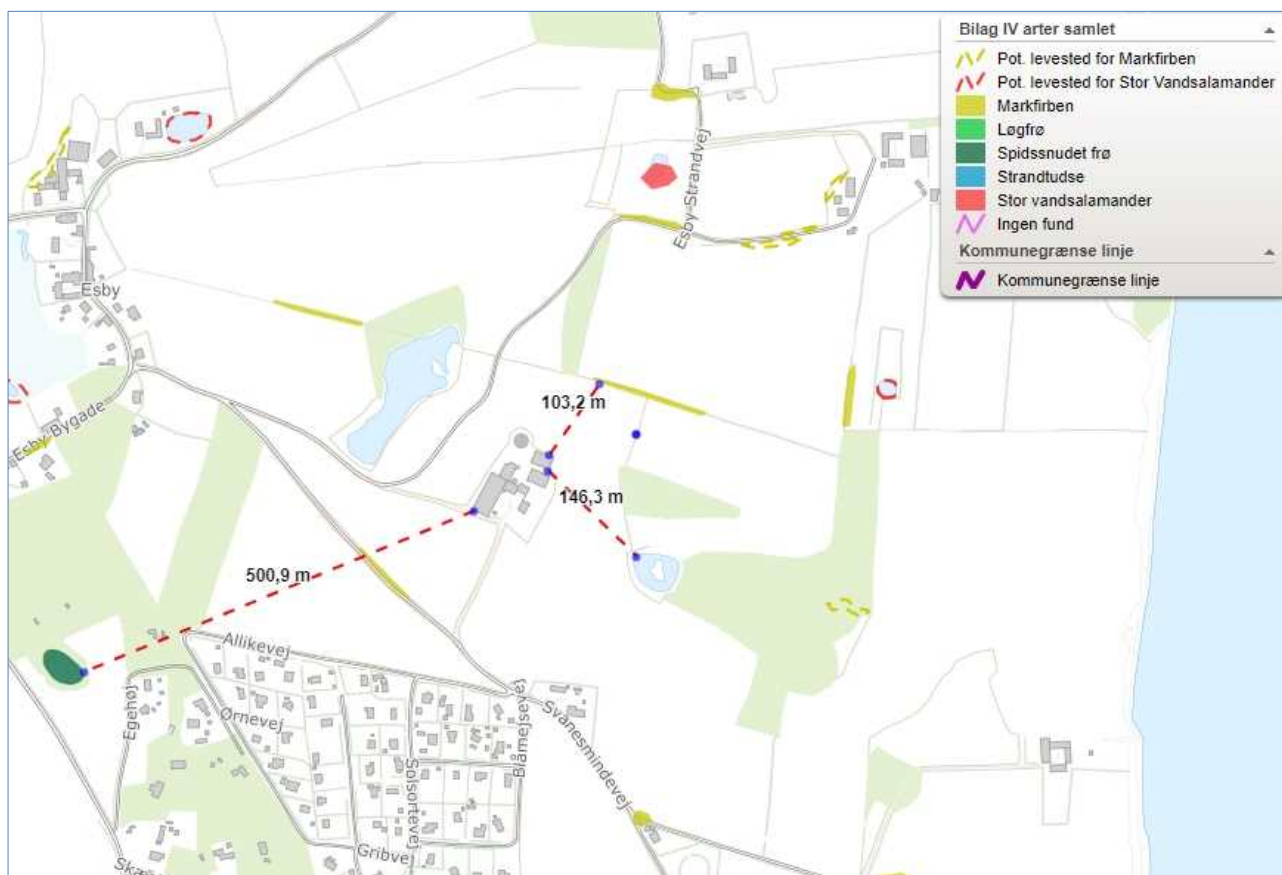
Der i det elektroniske ansøgningssystem husdyrgodkendelse.dk foretaget en beregning af ammoniakdepositionen fra husdyrbruget med det ansøgte projekt til udvalgte punkter i de omkringliggende naturområder. Beregningen viser, at beskyttelsesniveauet for kategori 1-, 2- og 3-natur, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 26-27 og § 29, er overholdt.

Idet ammoniakberegningen viser uændret udledning til naturområderne, er det kommunens vurdering, at bilag VI-arter ikke vil blive påvirket i en negativ retning af tilpasningen af ejendommen.

Der er registreret Markfirben og potentielle levesteder for markfirben flere steder i området omkring anlægget – nærmeste fund er ca. 100 m fra anlægget (se kort herunder).

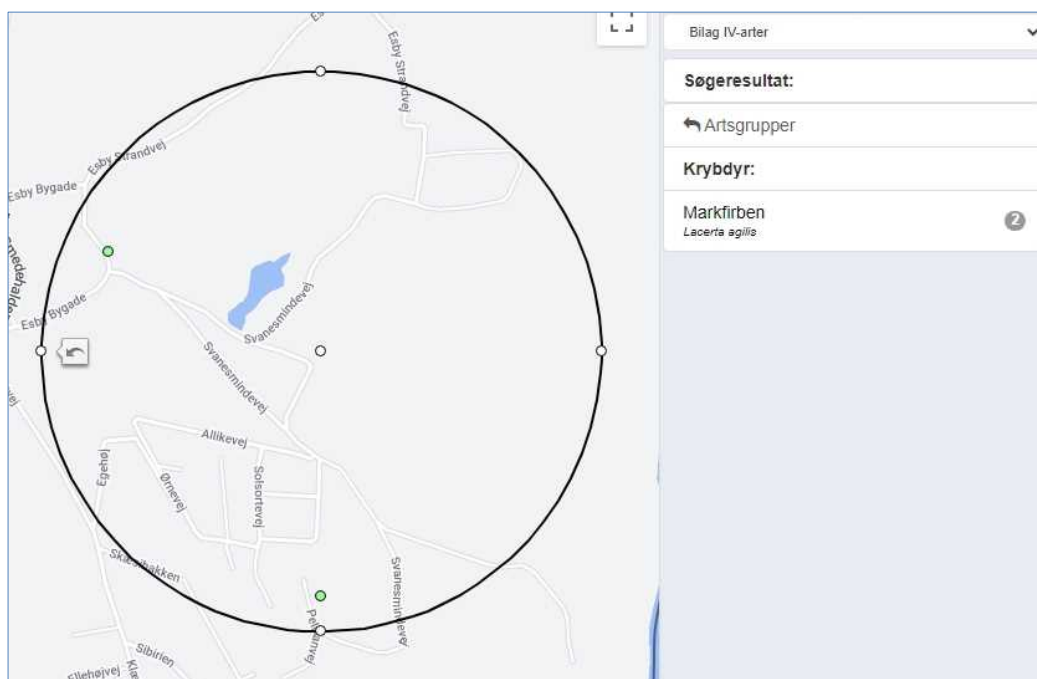
I mosen og søen sydøst for ejendommen er der, i forbindelse med NOVANA-registreringer i 2009 og 2014, registreret Stor Vandsalamander og Løgfrø. Arterne er ikke ammoniakfølsomme, og da der ifølge beregningerne er en reduceret deposition i forhold til 8-årsdriften er vurderingen, at produktionen ikke vil medføre forringelser for arterne.

Der er registreret Spidssnudet frø ca. 500 m fra ejendommen. Grundet afstanden og en merdeposition på 0,0 kg N/ha/år er det vurderet, at det ansøgte projekt ikke vil udgøre et problem for arten.



Kort over registrerede bilag IV-arter i området omkring Svanesmindevej 5.

I Naturbasen er der i 2021 to registreringer af Markfirben ca. 500 m fra ejendommen (se kort nedenfor).



Registreringer af forekomster af bilag IV-arter i området omkring anlægget på Svanesmindevej 5 på Naturbasen.

Det er 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 en lille udvidelse af dyreholdet i eksisterende bygning. 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 husdyrbrugets nudrift og en reduceret emission i forhold til 8-årsdriften. Beskyttelsesniveauet, fastlagt i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, er desuden 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 1,7 km fra anlægget (Blåhathvøsebi).

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

Enhver husdyrproduktion giver anledning til lugt inden for de nærmeste omgivelser. Hvor stort et område, der påvirkes af lugt, afhænger af hvor mange dyr, der er på ejendommen og hvilken art, der er tale om. Desuden spiller vindretning, terræn- og beplantningsforhold ind. Lugt stammer primært fra stalden. Desuden kan lugt forekomme i forbindelse med arbejde med husdyrgødning og udbringning heraf.

Lugtemission i nudrift og ansøgt drift er beregnet i IT-ansøgningssystemet www.husdyrgodkendelse.dk og er angivet i skemaet herunder:

Tabel 9: Lugtemission

	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)
Nudrift	6355	11398	6355	11398
Ansøgt drift	6355	11398	6355	11398
Fald	0	0	0	0

Som angivet i tabellen ændres lugt fra produktionen ikke i forbindelse med tillægget til godkendelsen.

Lugtemissionen i Odour Units (OU) beregnes med OML-modellen og i Lugt Enheder (LE) med FMK-modellen. Begge modeller beregner spredningen af lugtemissionen fra husdyrbruget på grundlag af produktionsarealets størrelse og lugtemissionsfaktorerne for den eller de pågældende dyretyper og staldsystemer fastsat i hhv. OU og LE, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, B. Faktisk lugt er den beregnede lugtafgivelse til omgivelserne, efter at eventuelle teknologier til reduktion af lugtemission er inkluderet i beregningerne.

Der er ligeledes foretaget beregninger af lugtpåvirkningen til husdyrbrugets nærmeste naboer i www.husdyrgodkendelse.dk. Den beregnede geneafstand for områdetyperne nabobeboelse, byzone og samlet bebyggelse fremgår af nedenstående tabel 5:

Tabel 10: Geneafstande og faktiske afstande

Bebyggelse	Kumulation Antal	Model	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet afstand til bebyggelse (m)	Genekriterie overholdt
Svanesmindevej 7A (enkelt bolig)	0	Ny	80	273	Ja
Esby Bygade 11 (samlet bebyggelse)	0	Ny	142	443	Ja
Esby sommerhusområde (byzone)	0	Ny	252	238	Nej*

*50 % regel gælder

En allerede tilladt produktion kan have en lugtemission som betyder at lugtgenekriterierne til en af kategorierne ikke overholdes. Det gælder dog at hvis afstanden til bebyggelsen er over 50 % af geneafstanden, så kan kommunen dispensere for geneafstandskravet, såfremt der ikke sker en øget påvirkning. I dette tilfælde gælder at afstanden til nabo/samlet bebyggelse/byzone ikke er overholdt, men afstanden er over 50 % af geneafstanden og dispensationen er derfor mulig. Der er tidligere meddelt dispensation fra overholdelse af lugtkravet.

Kumulation

I forhold til naboer gælder ligeledes et kumulationsprincip, hvor kravene skærpes såfremt der ligger andre produktioner med en ammoniakemission over 750 kg indenfor en afstand af 100 meter fra enkeltliggende naboer eller 300 meter fra samlet bebyggelse eller byzone.

Der ligger ikke andre produktioner indenfor disse afstande og derfor er kumulationen med andre husdyrbrug ikke vurderet.

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

Vurdering

Produktionen overholder ikke bekendtgørelsens lugtgenekrav, men der foretages ikke ændringer på ejendommen, der medfører øget lugt.

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 ansøgningsystem. Lugtgeneafstanden er et udtryk for, hvor langt væk fra produktionen, der vil kunne opleves uacceptable lugtgener.

Der sker ingen ændringer i lugt med det ansøgte i forhold til det tilladte niveau i 2019.

Der er i hovedgodkendelsen fra 2019 meddelt dispensation fra lugtgeneafstandskravet. En forudsætning for at der ikke sker øget lugt fra det samlede anlæg er, at dyrene i den nye stald er udegående i 5 måneder om året, og ikke er på stald i juni, juli, august og september.

Der stilles vilkår til at kvægholdet skal være udegående minimum 5 måneder om året, og at der ikke må være dyr i stalden i ovennævnte 4 måneder, hvilket skal kunne dokumenteres med en logbog.

Der er ingen andre husdyrbrug i nærheden af anlægget, der forårsager en kumulativ effekt på henholdsvis byzone, samlet bebyggelse og enkelt bolig.

De vejledende geneafstande bygger på en forudsætning om "god staldhygiejne". Der er stillet vilkår herom i hovedgodkendelsen fra 2019.

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

Der opstår ikke nye lugtkilder i forbindelse med det i tillægget ansøgte.

Vilkår til husdyrbrugets lugtemission:

6. Kvægholdet skal være udegående minimum 5 måneder om året. Der må ikke være dyr i stalden i juni, juli, august og september.
7. Kvægstalden skal tømmes og rengøres hver gang stalden tømmes for dyr.
8. Der skal føres logbog, der dokumenterer, at dyrene er udegående som angivet. Logbogen skal stilles til rådighed for tilsynsførende på forlangende.

Øvrige emissioner og genepåvirkninger fra husdyrbruget – ansøgers redegørelse

Lys

Ingen ændringer.

Støv

Ingen ændringer.

Støj

Ingen ændringer.

Fluer og skadedyr

Ingen ændringer.

Transporter

Tabel 11: Antal transporter

<i>Transporter</i>	<i>Før godkendelse</i>	<i>Efter godkendelse</i>
	<i>Antal/år</i>	<i>Antal/År</i>
<i>Transport af tilskudsfoder</i>	16	16
<i>Afhentning slagtesøer og smågrise</i>	52	52
<i>Afhentning af slagtekvæg</i>		6
<i>Afhentning af døde dyr</i>	52	52
<i>Udbringning husdyrgødning - gylle</i>	72	72
<i>Affald</i>	26	26
<i>Brændsel</i>	8	8
<i>Transporter i alt</i>	226	232

Alt transport til og fra ejendommen foregår af Svanesmindevej, hvor der findes andre beboelser. Der kan forekomme gyllekørsel mm. langs andre veje, hvor der ligger beboelser, og her vil der være opmærksomhed omkring transporten, hvilket omfatter henstillinger til maskinstation om at reducere fart og om at udvise generelt hensyn til naboer.

Størstedelen af transporterne er af gylle, foder og afhentning af dyr.

Transporterne forventes hovedsageligt at foregå på hverdage inden for normal arbejdstid, dvs. kl. 7-17, men kan til tider foregå i aften- og nattetimerne. Transport til og fra husdyrbruget vil altid foregå ved hensynsfuld kørsel. Derudover tilstræbes, at al tung transport gennemføres på hverdage indenfor normal arbejdstid.

I højsæsonen for gyllekørsel kan der køres uden for normal arbejdstid, men dette vil foregå under hensyntagen til naboernes nattesøvn, så kørsel tæt på naboerne så vidt muligt ikke foregår senere end kl. 22 eller tidligere end kl. 6 på hverdage og ikke senere end kl. 23 og tidligere end kl. 8 i weekender og på helligdage.

Da der er tale om gode til- og frakørselsforhold til ejendommen, og der kun er en beskedent stigning i antallet af transportere, vurderes det på den baggrund, at transportere til og fra ejendommen ikke medfører væsentlige gener for de omkringboende.

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

På baggrund af ovenstående forventer Syddjurs Kommune ingen væsentlige problemer med lysforhold.

Støv

Syddjurs Kommune vurderer, at der ikke vil være en øget risiko for støvgener i forbindelse med etablering af kvægholdet.

Støj

Syddjurs Kommune vurderer, at de generelle regler vedrørende støj er tilstrækkelige, og vilkår om støj er derfor baseret på Miljøstyrelsens anbefalede niveau. Der er stillet vilkår i hovedgodkendelsen om, at såfremt Syddjurs Kommune vurderer det nødvendigt, kan der kræves, at virksomheden for egen regning dokumenterer, at støjbidraget ikke overskrider niveauet i de generelle regler. Støjmålingen kan kun kræves udført en gang årligt, medmindre seneste måling viser, at støjvilkårene ikke overholdes. Støjgrænserne vedrører de stationære støjkilder.

Transport

Der er en lille stigning i antal transportere. Syddjurs Kommune vurderer, at transport, med de stillede vilkår i hovedgodkendelsen, ikke vil medføre væsentlige øgede gener.

Fluer og skadedyr

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr (rotter, mosegrise mv.), som straks skal afhjælpes, samt gener fra fluer, som skal bekæmpes effektivt, hvorfor der er stillet vilkår herom i hovedgodkendelsen. Syddjurs Kommune vurderer, at ved overholdelse af disse vilkår, vil den ansøgte

produktion ikke medføre væsentlige problemer med fluer eller andre skadedyr. Bemærk at retningslinjerne fra Statens Skadedyrlaboratorium opdateres 1 gang årligt.

Affaldsproduktion og brugen af naturressourcer – ansøgers redegørelse

Affaldshåndtering

Ingen ændringer

Døde dyr

Ingen ændringer

Foder

Ingen ændringer

Energiforbrug

Type	Nudrift	Ansøgt drift
Elforbrug	75.000 kWh	77.000 kWh
Diesel	10.000 l	10.000 l

Energibesparende foranstaltninger

Når der i anlægget udskiftes lysarmaturer, sikres det, at der i det omfang det er foreneligt med biologiske forhold, at der vælges mellem de mest energibesparende systemer, fx LED-belysning.

Vandforbrug

Vandforbrug (m ³)	Nudrift (normtal)	Ansøgt drift (normtal)
Årligt forbrug af drikkevand	1470	1700
Årligt forbrug af vaskevand til vask af stalde	100	100

Drikkevandet er beregnet ud fra standardnormer for vandforbrug i "Håndbog i driftsplanlægning 2015"

Vandforbruget svarer nogenlunde til normen.

Bedriften forsynes med vand fra Esby Vandværk. Der forventes en mindre stigning i vandforbruget i forbindelse med tillægget.

Vandbesparende foranstaltninger

Drikkevandsinstallationerne på bedriften efterses og rengøres jævnligt med henblik på at undgå spild.

Eventuelle lækager i systemet identificeres straks og repareres hurtigst muligt.

Virksomheden er omfattet af Affaldsbekendtgørelsen og Syddjurs Kommunes Affaldsregulativ for erhverv. Virksomheden oplyser, at reglerne efterleves.

Det vil sige, at

- Dagrenovationslignende og forbrændingseget affald bortskaffes til forbrænding.
- Deponeringseget affald skal frasorteres og opbevares, så vindflugt undgås.
- PVC-affald frasorteres og bortskaffes korrekt.

- Klinisk risikoaffald som kanyler, medicinflasker og lignende opbevares forsvarligt i egnet emballage

Affaldsproduktion og brugen af naturressourcer – kommunens vurdering

Miljø- og ressourcestyling 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

Med udvidelsen sker der en lille stigning i elforbruget. Det er vurderet, at det stillede vilkår om halvårlig kontrol af el-forbrug i hovedgodkendelsen fortsat er tilstrækkeligt.

Vandforbrug

For at mindske den negative indvirkning på miljøet er det vigtigt at holde vandforbruget på et minimum, hvilket kan gøres ved følgende tiltag:

- Udførelse af regelmæssig kalibrering af drikkevandsanlægget for at undgå spild.
- Registrering af vandbrug gennem måling af forbrug, og
- Detektering og reparation af lækager.

Der sker en lille forøgelse af drikkevandsforbruget, mens vandforbruget i forhold til rengøring er uændret. Det er vurderet, at det stillede vilkår om halvårlig kontrol af vandforbrug i hovedgodkendelsen fortsat er tilstrækkeligt.

Når der i forbindelse med en udvidelse af dyreholdet sker en stigning i vandforbruget, skal vandværket informeres.

Olieforbrug og håndtering

Der henvises til hovedgodkendelsen.

Jord, grundvand og overfladevand – ansøgers redegørelse

Risici og håndtering

Ingen ændringer.

Spildevand herunder tagvand

Tabel 12: Spildevandsmængder

Spildevandstyper	m³ /år efter godkendelse	Afledes til	Rense-foranstaltning
Rengøringsvand, drikkevandsspild mv.	100 m ³	Gyllebeholder	Ingen
Sanitært spildevand fra	200 m ³	Sivedræn	septiktank

beboelse og personale			
-----------------------	--	--	--

Tagvand afledes til dræn, sandsynligvis i østlig retning og siver ned på arealerne øst for ejendommen.

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

Da der er sket udvidelse af dyreholdet i eksisterende bygning skal beredskabsplanen opdateres. I hovedgodkendelsen er der stillet vilkår om, at beredskabsplanen skal revideres/kontrolleres mindst 1 gang årligt.

Spildevand, herunder tagvand

Mængden af spildevand fra rengøring stiger ikke med det ansøgte. Der henvises derfor til hovedgodkendelsen.

Tagvandet fra den eksisterende staldbygning afledes via dræn, hvilket Syddjurs Kommune vurderer er miljømæssigt forsvarligt.

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

Alle svinestalde er med delvis spaltegulve og kvægstalden er med dybstrøelse. Der er tale om både eksisterende og nye (inkl. renoverede) stalde - BAT-niveauet er overholdt.

	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav Kg N/år	1105	92	1197
Faktisk emission Kg N/år	1127	46	1173
Forskel Kg N/år			24
BAT krav overholdt			Ja

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. Kravet betyder, at husdyrbruget samlet set skal overholde de maksimale emissionsgrænseværdier, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, pkt. A, nr. 2, ved anvendelse af teknologier, der er udtryk for BAT, dvs. at miljøeffekten er opnåelig til en rimelig økonomisk udgift (proportionalitetsprincippet).

BAT sikrer, at den samlede, miljømæssige belastning af omgivelserne minimeres, hvorfor BAT også skal anvendes i tilfælde hvor mindre omkostningskrævende foranstaltninger vil være tilstrækkelige til at opfylde

det beskyttelsesniveau, der er fastlagt i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Derfor skal der tages stilling til fravalg af BAT ud fra proportionalitetsprincippet.

I det ansøgte projekt, er ammoniakemissionen fra staldene på 1127 kg N/år. Såfremt grænsen på 750 kg N pr. år overskrides, skal husdyrbrugets ammoniakemission svare til niveauet ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik.

Ammoniakemissionen beregnes for hvert staldafsnit for sig. Beregningen foretages ved at gange produktionsarealets størrelse i m² med emissionsfaktoren for den pågældende dyretype og staldsystem (jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens Bilag 3A, tabel 1). Kravet til den maksimale emission af NH₃-N pr. år (BAT) omfatter hele husdyrbruget, mens kravet til det enkelte staldafsnit afhænger af, om staldafsnittet klassificeres som nyt eller eksisterende.

Tabel 13: Den opnåede ammoniakemission for staldanlægget

Staldnavn	m ²	Dyre- og staldkategorier eller flexgruppe	BAT-krav (kg NH ₃ -N/(m ² *år))	Vejledende BAT	Opnået emission
Drægtighedsstald	290	Søer, golve og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	1,2	348	348
Løbe- og farestald	278	Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0,66	183	183,5
Løbe- og farestald	195	Søer, golve og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	1,3	254	253,5
Drægtighedsstald 2	175	Søer, golve og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	1,2	210	210
Smågrise	39	Smågrise, Toklimastald, delvis spaltegulv	0,58*	23	21,8
Tilbygning	69	Søer, golve og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0,87*	60	82,8
Ammekøer	70	Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse	0,67* (x 0,58 (udegående))	27	27,4
				1105	1127

*Nyt (inkl. renoveret) staldafsnit

Idet der er fast overdækning på gyllebeholderen er den faktiske ammoniakemission 24 kg N lavere end BAT-kravet. Der stilles vilkår til, at der skal være monteret teltdug på gyllebeholderen. Der er stillet vilkår til at kvægholdet skal være udegående minimum 5 måneder om året.

Hyppig udslusning

Der gøres opmærksom på, at der skal foretages hyppig udslusning fra eksisterende slagtegrisestalde og i alle nye stalde til smågrise og sohold. Se evt. husdyrgødningsbekendtgørelsen for yderligere information.

Syddjurs Kommune stiller vilkår til de teknikker, der er en forudsætning for opnåelsen af emissionsniveauet. I det ansøgte projekt, har ansøger valgt at anvende ammoniakreducerende teknologi ud over den valgte gulvtype.

Vilkår til ammoniakreducerende virkemidler, for husdyrbruget med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N pr. år:

9. Der skal være monteret telt på ejendommens gyllebeholder.
10. Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle.
11. Skader på teltoverdækningen skal repareres inden for en uge efter skadens opståen.
12. Såfremt en skade ikke kan repareres inden for en uge, skal der indgås aftale om reparation inden to hverdage efter skadens opståen. Tilsynsmyndigheden underrettes straks herom.
13. Der skal føres en logbog for gyllebeholderen, hvori eventuelle skader på teltoverdækningen noteres med angivelse af dato for skaden samt dato for reparation. Logbogen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

For at det valgte staldsystem skal kunne opretholde den beregnede ammoniakfordampning, kræves det, at gulve og stier renholdes løbende, hvilket der er stillet vilkår til. Syddjurs Kommune vurderer, at anlægget som beskrevet og med de gældende vilkår forebygger og begrænser forureningen mest muligt, under betragtning af proportionalitetsprincippet.

Med baggrund i redegørelsen fremsendt af ansøger, finder Syddjurs Kommune det ikke proportionelt at kræve anvendelse af yderligere staldteknologi end det beskrevne, i de eksisterende anlæg. Syddjurs Kommune finder således ikke anledning til at skærpe i forhold til Miljøstyrelsens vejledning om proportionalitet.

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.

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 omfattet af grænserne i husdyrbruglovens § 16b med en emission over 750 kg N/år, 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.

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 tillæg.

Jf. Habitatbekendtgørelsens § 7 stk. 5, pkt. 2, jf. dennes § 6, skal der foretages en vurdering af, om en afgørelse efter § 16a eller § 16b kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt. Grundet den store afstand, 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 14.09.2023. Afgørelsen, der alene vedrører forholdene i henhold til husdyrbrugloven, kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet indenfor 4 uger efter afgørelsens offentliggørelse, dvs. **senest den 12.10.2023**.

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
- Det Økologiske råd, Blegdamsvej 4b, 2200 Kbh. N, husdyr@ecocouncil.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. 443 af 26. april 2023).
- 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.

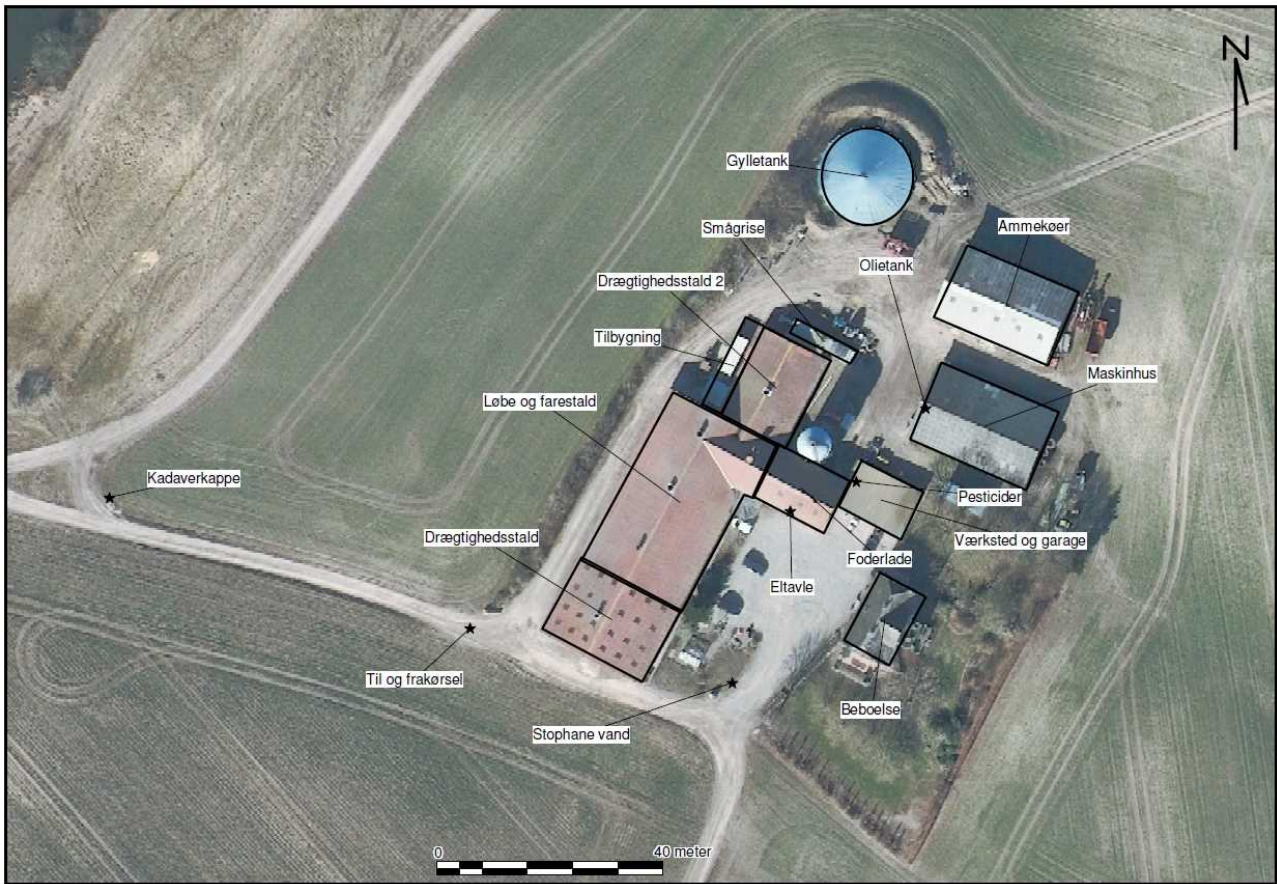
BILAG 1: Parter og høringsberettigede

Ejer: Sigrid Poulsen, Svanesmindevej 5, 8420 Knebel

Naboer inden for konsekvensradius på 306 meter:



BILAG 2: Situationsplan (kortet er ikke målfast)



BILAG 3: Udpegningsgrundlag for Natura 2000-området "Begtrup Vig og kystområder ved Helgenæs"

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

H47 Begtrup Vig og kystområder ved Helgenæs

Kode	Udpegningsgrundlag
1099	Flodlampret
1166	Stor vandsalamander
1351	Marsvin
1110	Sandbanke
1150	Lagune*
1160	Bugt
1170	Rev
1210	Strandvold med enårige planter
1220	Strandvold med flerårige planter
1230	Kystklint/klippe
1330	Strandeng
2110	Forklit
2130	Grå/grøn klit*
2140	Klithede*
3140	Kransnålalge-sø
3150	Næringsrig sø
4030	Tør hede
6120	Tørt kalksandsoverdrev*
6210	Kalkoverdrev*
6230	Surt overdrev*
6410	Tidvis våd eng
7220	Kildevæld*
7230	Rigkær