

Miljøtilladelse



Lyngbyvej 120
9480 Løkken

Husdyrgodkendelsesloven §16b
Dato for gyldighed 13. maj 2019
Journalnummer 09.17.21-P19-2-19



INDHOLDSFORTEGNELSE

1	AFGØRELSEN	3
1.1	Gyldighed	4
2	AFGØRELSENS BAGGRUND	5
3	Byggeri og anlæg	6
3.2	Vaskeplads.....	11
4	Landskabelige værdier	12
5	Naturvurdering.....	15
6	Nabopåvirkning.....	19
6.1	Lugt.....	19
6.2	Fluer og skadedyr	20
6.3	Støj og rystelser samt støv	21
6.4	Transporter	23
7	Management og øvrige vurderinger.....	24
8	OFFENTLIGHED OG KLAGEVEJLEDNING.....	25
8.1	Offentlighed.....	25
8.2	Klagevejledning	25



1 AFGØRELSEN

Ansøgningen omfatter en mere fleksibel produktion på husdyrbruget Lyngbyvej 120. Husdyrbruget er pr. nuværende godkendt til en produktion af blandet fjerkræ. Der ønskes med denne ansøgning fleksibiliteten til frit at kunne vælge mellem en produktion af blandet fjerkræ.

Der er planlagt opført syv nye rundbuehaller, som erstatning for en staldbygning der er væltet som følge af stormskade.

Der foretages ingen yderligere ændringer ved eksisterende produktionsbygninger, men der foretages primært indvendige ændringer af andre bygninger som følge af ejendommens andre aktiviteter.

Ansøgningen med skemaID 210118, indeholder beskrivelse af ansøgt drift, nudrift og 8-års drift på ejendommen og produktionsarealerne. Staldbygningernes placering kan ses på medsendte bilag 2. Der er på medsendte bilag 3 redegjort for produktionsareal i hhv. ansøgt, nudrift og 8-års drift.

Husdyrbruget er beliggende på mart.nr. 2g, Lyngby Torp By, Lyngby.

Kommunes vurdering

På baggrund af det indsendt ansøgningsmateriale har kommunen vurderet, at ændringen ikke giver anledning til væsentligt øget miljøpåvirkning i henhold til de gældende regler^{1,2}.

Kommunens vurderinger er nærmere beskrevet under de enkelte afsnit.

Afgørelsen er betinget af følgende **vilkår**:

- Produktionsareal m.m. (*vilkår 3.1.1*)
- Al vask af maskiner og materiel skal ske på vaskeplads (*vilkår 3.2.1*)
- Rengøring af stalde (*vilkår 6.1.1*)
- Støj (*vilkår 6.3.1*)
- Forskrift for olie og kemikalier (*vilkår 7.1.1*)
- Beredskabsplan (*vilkår 7.1.2*)
- Ophør (*vilkår 7.1.3*)

Det skal understreges, at regler i gældende love, bekendtgørelser og kommunale regulativer altid skal overholdes. Også hvis disse er eller senere bliver skrappe end vilkårene i denne afgørelse.

¹ Lov. nr. 1572 af 20. december 2006 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. med senere ændringer.

² Lov. nr. 358 af 6. juni 1991 om miljøbeskyttelse.



1.1 GYLDIGHED

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 6 år efter, at den er meddelt. Hvis afgørelsen kun delvist udnyttes inden fristens udløb, bortfalder den uudnyttede del.

Hvis godkendelsen kun delvist udnyttes, ændres forudsætningen for beregningerne i godkendelsen. Det kan derfor være nødvendigt at der efterfølgende indsendes ny beregninger, der viser at produktionen lever op til lovens krav på godkendelsestidspunktet.

Godkendelsen til udvidelse af dyreholdet følger kontinuitetsprincippet. Det betyder at hvis en godkendelse der er udnyttet, efterfølgende ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen eller godkendelsen, der ikke har været udnyttet i de seneste 3 år.



2 AFGØRELSENS BAGGRUND

Læsevejledning

I de efterfølgende afsnit gives en detaljeret beskrivelse af den ansøgte produktion og kommunens vurderinger af de mulige effekter på det omgivende miljø og naturen.

Under de enkelte afsnit vurderer kommunen, om ændringen kan holdes inden for lovens rammer. Når kommunen har fastsat vilkår, vil indholdet og begrundelsen for vilkåret være beskrevet detaljeret i kommunens vurdering.

I det omfang ansøger har redegjort for ejendommens miljømæssige forhold vil det komme først i afsnittet.

I afgørelsen bruges begreberne stald og produktionsareal

- Stald - er hele bygningen
- Produktionsareal - er arealet hvor dyrene befinder sig

Gennem Husdyrloven pålægges den enkelte landmand at redegøre for brugen af BAT - bedst tilgængelig teknologi (Best Available Techniques). BAT er berørt i flere af de følgende afsnit, og der er evt. formuleret vilkår i relation til EU-direktivets krav herom. Der skal redegøres for BAT på følgende 5 områder: staldindretning, foder, opbevaring/behandling af husdyrgødning, forbrug af vand og energi, management.

Definitioner

Ansøger har indsendt ansøgningen gennem Miljøstyrelsens ansøgningssystem www.husdyrgodkendelse.dk, hvor alle beregninger foretages.

Tilladelsen gives efter

- Lov. nr. 1572 af 20. december 2006 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. med senere ændringer – i resten af teksten blot kaldet "**husdyrgodkendelsesloven**".
- Lov. nr. 358 af 6. juni 1991 om miljøbeskyttelse – i resten af teksten blot kaldes "**miljøbeskyttelsesloven**".
- Bekendtgørelse nr. 1380 af 30. november 2017 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug – i resten af teksten blot kaldet "**husdyrbekendtgørelsen**".



3 BYGGERI OG ANLÆG

Ansøgers beskrivelse og oplysninger

Nedenstående beskrivelse omfatter særkender ved ansøgningen, det ansøgte placering og det ansøgte væsentligste påvirkninger på miljøet.

Ansøgningen omfatter en mere fleksibel produktion på husdyrbruget Lyngbyvej 120. Husdyrbruget er pr. nuværende godkendt til en produktion af blandet fjerkræ. Der ønskes med denne ansøgning fleksibiliteten til frit at kunne vælge mellem en produktion af blandet fjerkræ.

Der er planlagt opført syv nye rundbuehaller, som erstatning for en staldbygning der er væltet som følge af stormskade.

Der foretages ingen yderligere ændringer ved eksisterende produktionsbygninger, men der foretages primært indvendige ændringer af andre bygninger som følge af ejendommens andre aktiviteter.

Ansøgningen med skemaID 210118, indeholder beskrivelse af ansøgt drift, nudrift og 8-års drift på ejendommen og produktionsarealerne. Staldbygningernes placering kan ses på medsendte bilag 2.

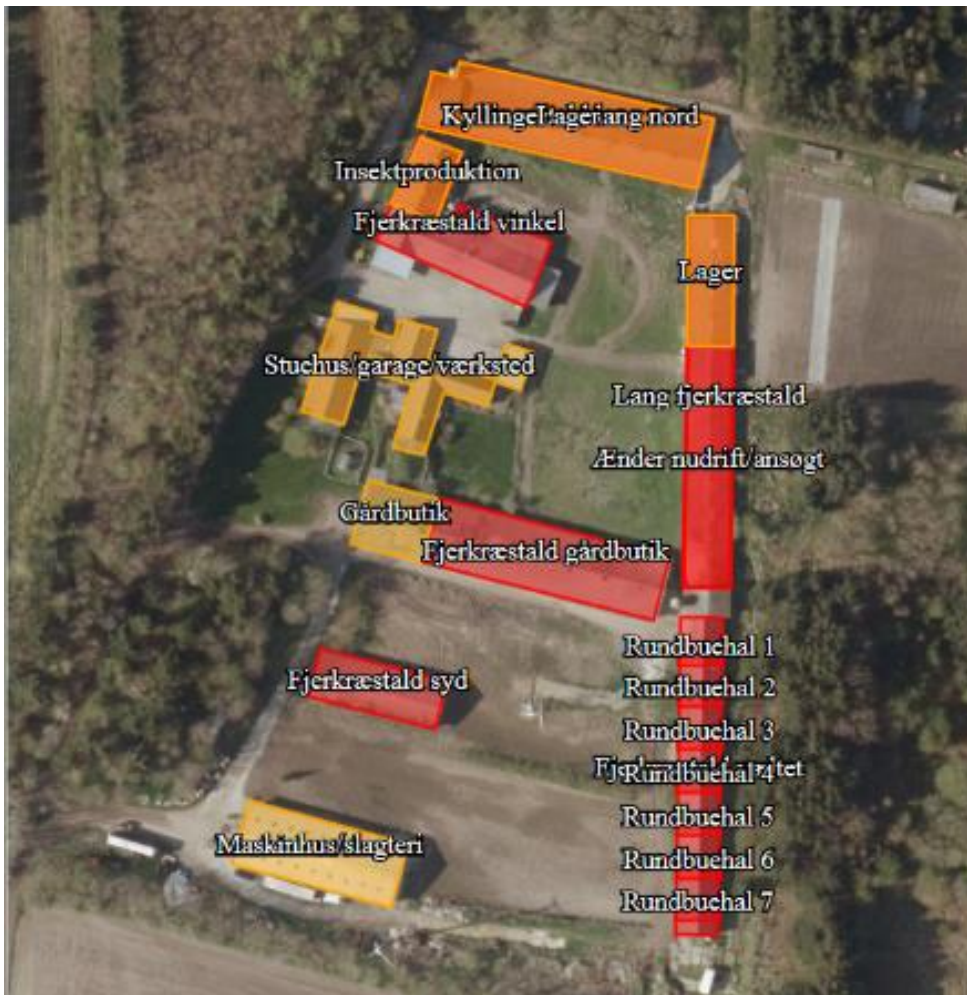
Nedenstående tabel angiver det ansøgte produktionsareal:

Tabel 1 Oversigt over stalde og gultyper i ansøgningen

Stald	Gulv/dyretype	Produktions areal i m ²		
		Ansøgt	Nudrift	8-års drift
Kyllingestald lang Nord	Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	0	0	900
Lang fjerkræstald	Gæs, ænder	0	0	824
Ænder Nudrift/ansøgt	Gæs, ænder	217	217	0
	Gæs, ænder	99	99	0
Fjerkræstald gårdbutik	Hønniker, konsumæg. Gulvdrift med eller uden gødningskumme	156	156	156
	Hønniker, konsumæg. Gulvdrift med eller uden gødningskumme	411	411	411
	Hønniker, konsumæg. Gulvdrift med eller uden gødningskumme	175	175	175
Fjerkræstald syd	Hønniker, konsumæg. Gulvdrift med eller uden gødningskumme	0	0	300
Fjerkræstald vinkel	Hønniker, konsumæg. Gulvdrift med eller uden gødningskumme	0	0	706
Fjerkræstald væltet	Hønniker, konsumæg. Gulvdrift med eller uden gødningskumme	0	0	600
Rundbuehaller(7x52)	Hønniker, konsumæg. Gulvdrift med eller uden gødningskumme	364	0	0
Samlet produktionsareal		1422	1058	3472



Figur 1: Anlægstegning – (ansøgers kortbilag 2)



Figur 2: Oversigtsbillede Lyngbyvej 120



En del af staldene er angivet samlet da de har været anvendt i lidt forskellig udstrækning.

Kyllingestald lang Nord.

Denne stald er noget udtjent og er ikke længere i brug til husdyrproduktion, den er således i nudrift og ansøgt drift angivet med produktionsarealet 0. Den indgik som produktionsareal til produktion af slagtekyllinger for 8 år siden og er således medtaget som produktionsareal i 8-års driften.

Ifølge BBR har denne stald et bygningsmål på 1052 m². Ansøger har opmålt staldens produktionsareal til 900 m².

Lang fjerkræstald/Ænder

Denne stald har ifølge BBR et bygningsmål på 843 m². Hele stalden har tidligere været anvendt til produktion af ænder. Der er således i 8-årsdriften angivet et produktionsareal på 824 m². Det er imidlertid ikke længere hele stalden der er i drift. Således er der nu udelukkende et produktionsareal på samlet 316 m² i drift ifølge ansøgers opmålinger. Dette produktionsareal er således angivet som ansøgt/nudrift.

Fjerkræstald/gårdbutik

Denne stald er indrettet med 3 stalddrum og har været i kontinuerlig drift frem til nu og driften fortsættes i ansøgt drift.

Ansøger har opmålt stalddrummene til henholdsvis 156 m², 411 m² og 175 m².

Dette er således angivet i ansøgningen.

Fjerkræstald syd

Denne staldbygning har tidligere været i drift, og ansøger har opmålt produktionsarealet til 300 m².

Denne stald indgår ikke længere i driften og produktionsarealet er således for ansøgt/nudrift angivet til 0 m².

Fjerkræstald vinkel

Denne stald har tidligere været anvendt til fjerkræproduktion. Den har ifølge BBR et bygningsmål på 756. Ansøger har opmålt produktionsarealet til 706 m². Dette er således angivet som produktionsareal.

Der er ikke længere fjerkræproduktion i staldene og produktionsareal i ansøgt/nudrift er således angivet til 0 m².

Bygningen anvendes pr. i dag som forsøgsstation for insektproduktion, i regi af Århus Universitet.

Fjerkræstald væltet

Denne stald har tidligere været anvendt til fjerkræproduktion, og den er således i 8-års driften angivet med et opmålt produktionsareal på 600 m².



Stalden er væltet som følge af stormskade, og planlægges nedrevet og erstattet af rundbuehaller på omtrent samme placering som den tidligere stalds placering. Produktionsareal er i ansøgt/nudrift angivet til 0 m².

Rundbuehaller

Hver rundbuehal har et indvendigt flademål på 52 m². Der planlægges opsat 7 stk. totalt. Der er således i ansøgningen angivet 7 rundbuehaller med produktionsareal på 52 m² i ansøgt drift.

BAT

Da ammoniakemissionen er under 3500 kgN/år og der ikke er tale om et IE-brug redegøres der i denne ansøgning udelukkende for BAT på staldindretning og ammoniakemission.

Staldsystemer i ansøgt situation fremgår af IT-ansøgningen, samt tabel 1 i denne beskrivelse. Der foretages ingen ændring i gulvprofil eller staldindretning der fordrer en ny beregning af BAT for staldindretning for de eksisterende staldbygninger.

De nye rundbuehaller er indrettet med fast gulv med afløb til opsamlingstank. Denne staldtype er for fjerkræ betegnet som BAT.

Redegørelse for anvendelse af BAT ammoniak

Det samlede vejledende ammoniaktab pr. år opnåeligt for hele anlægget ved anvendelsen af BAT bliver 2522 kgN/år, og det faktiske ammoniaktab fra hele anlægget ved anvendelsen af BAT bliver 2522 kgN/år. BAT-kravet er dermed overholdt.

Grundvand

Husdyrbruget ligger udenfor område med særlige drikkevandsinteresser.

Overfladevand

Tagvand fra staldbygninger samt øvrige produktionsbygninger og stuehus ledes delvist via tagrender til terrænet. Tagvand fra de nye rundbuehaller ledes ligeledes til det omgivende terræn.

Vaskevand fra staldbygninger ledes til opsamlingstanke som angivet på kortbilag 2. Vaskevand fra de nye rundbuehaller ledes ligeledes til ny opsamlingstank som angivet på kortbilag 2.

Sanitært spildevand ledes samletank for kommunalt spildevand som angivet på kortbilag 2.



Generelle afstandskrav

Jf. udpegninger og beregninger i it-ansøgningen er der i nedenstående redegjort for afstandskrav i henhold til §§6-8 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug. Alle afstande er angivet som afstand til nærmeste staldbygning, som udregnet i it-ansøgningen.

Tabel 2 Oversigt generelle afstandskrav

Afstand fra staldbygning til:	Afstand, m	Krav ifølge Husdyrloven
Byzone eller sommerhusområde	>224	50 m
Lokalplan i landzone	>224	50 m
Nabobeboelse	62	50 m
Habitatområde (Kat 1 natur)	>500	10 m
Kat 2 natur	>500	10 m
Enkelt vandindvinding	>269	25 m
Almene vandforsyningsanlæg	>500	50 m
Vandløb/sø	132	15 m
Offentlig vej	24	15 m
Levnedsmiddelvirksomhed	>500	25 m
Beboelse på samme ejendom	28	15 m
Naboskel*	30	30 m

Alle generelle afstandskrav er ifølge opmålinger i husdyrgodkendelse.dk overholdt.

Kommunens vurdering

Det er kommunens vurderingen at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til forebyggelse eller begrænsninger af ammoniakemissionen fra anlægget ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik(BAT)

Det er Kommunens vurdering, med udgangspunkt i ansøgers redegørelse, at anlægget samlet set lever op til kravet om BAT i forhold til ammoniakemission.

Husdyrbrugets projekterede anlæg ligger udenfor fredninger, strand- klit-, sø-, å- og fortidsmindebeskyttelseslinjer og udenfor skov-, vej- og kirkebyggelinjer.

Kommunen har desuden konstateret at alle afstandskrav til vandforsyning, vej og naboskel mv. i henhold til § 8 i Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug, er overholdt.

Vilkår:

3.1.1 Produktionsarealets størrelse i m² med angivelse af dyrearter og dyretyper, staldsystemer og teknologi, skal være i overensstemmelse med angivelserne i tabel 1.



3.2 VASKEPLADS

For at beskytte jord og grundvand for forurening, er der stillet et vilkår om at der skal anvendes en vaskeplads med afløb ved vask af maskiner og materiel.

Vilkår:

3.2.1 Al vask af traktorer, maskiner, redskaber og dyretransportvogne skal foregå på befæstet, tæt plads med bortledning af spildevandet til særskilt opsamlingsbeholder. Hvis ikke vaskepladsen findes i forvejen, skal den befæstede plads udføres i overensstemmelse med Landbrugets Byggeblad for "Udenoms faciliteter, Vaskeplads til landbrugsmaskiner", nr. 103.11-03, revideret 14.04.09. Pladsen skal være etableret senest ½ år efter godkendelsesdato.



4 LANDSKABELIGE VÆRDIER

Ansøgers redegørelse

Landskab, geologi og kulturmiljø

Husdyrbruget befinder sig i landzone i Hjørring Kommune. Husdyrbruget ligger mellem landsbyerne Vittrup og Lyngby, ikke langt fra sommerhusområdet ved Nørre Lyngby.

Området hvor husdyrbruget ligger i er udpræget landbrugsjord, med læhegn og mindre skove. Husdyrbruget er således relativt godt skærmet fra indsyn med bevoksninger og læhegn.

Beboelsen i området består af større og mindre gårde og huse, men med sommerhusområdet ved Nørre Lyngby mod vest.

Husdyrbruget råder over en stor bygningsmasse, hvoraf en del af staldbygningerne er af ældre dato, og en del af dem er nedrivningsmodne. En del af stald bygningerne hvor der ikke er produktion anvendes som opbevaring/lager samt et forsøgsprojekt med insektproduktion. De af staldbygningerne hvor der fortsat er produktion i form af fjerkræproduktion er i fornuftig stand. Udover staldbygninger omfatter bygningsmassen på husdyrbruget stuehus, gårdbutik, lager/maskinhus og fjerkræslagteri.

Der er ingen geologiske bevaringsværdier i umiddelbar nærhed af husdyrbruget.

Umiddelbart syd for husdyrbruget ligger et område udpeget som kulturhistorisk bevaringsværdigt. Det er beskyttelseszonen omkring aftalekirken Furreby Kirke.

Den landskabelige påvirkning, hvor ændringen på husdyrbruget i hovedsag er nedrivning af stormskadet stald og efterfølgende opførelse af 7 nye rundbuehaller, vurderes at have en neutral påvirkning af de landskabelige forhold. Dette vurderes på baggrund af at rundbuehallerne etableres med en placering som erstatter den tidligere stald. Samt at rundbuehallerne placeres et sted som er skærmet af læhegn. Derudover er der forholdsvis langt til nærmeste naboer, og der er ingen naboer der har direkte indsyn til de rundbuehallerne.

Da der ikke foretages bygningsmæssige ændringer på de resterende bygninger, vurderes det at den landskabelige påvirkning fra disse vil være neutral.

Det vurderes samlet set at den ansøgte produktion med opførelse af rundbuehaller vil kunne gennemføres uden at det landskabelige indtryk påvirkes væsentligt.

Farve og arkitektonisk udtryk

Udtrykket af bygningerne på husdyrbruget er betonet af ældre staldbygninger i hvidkalkede mursten med grå tagplader. Maskinhuset og slagteriet er opført med stålspær og tagplader med bølgeblik på væggene. Der foretages ingen bygningsmæssige ændringer på disse bygninger udover nedrivning af den stormskadede bygning.



Rundbuehallerne udføres med formstøbte stålpær og bølgeblikplader.



Figur 3 luftfoto af husdyrbruget. Kilde: skråfoto.kortforsyningen.dk

Siden de bygningsmæssige ændringer, i form af opførelse af rundbuehaller, der foretages sker som en erstatning for allerede eksisterende bygninger, og der derudover ikke ændres på bygninger vurderes det at den ansøgte produktion ikke vil medføre at husdyrbrugets samlede fremtræden vil forandres væsentligt.

Bygge- og beskyttelseslinjer

En del af bygningsmassen på husdyrbruget befinder sig indenfor kirkebyggelinjen tilhørende Lyngby Kirke. Derudover er der ingen bygge- og beskyttelseslinjer der påvirker husdyrbruget. Ligeledes er der ikke nogen registrerede beskyttede diger eller andre fortidsminder i umiddelbar nærhed af husdyrbruget.

De planlagte rundbuehaller, placeres så de ligger udenfor beskyttelseszonen i kirkebyggelinjen.

Siden de planlagte rundbuehaller ligger udenfor kirkebyggelinjen, og der derudover ikke planlægges opført nye bygninger i forbindelse med denne ansøgning vurderes det at den ansøgte produktionsændring kan gennemføres uden påvirkning af bygge- og beskyttelseslinjer.

Kommunale udpegninger

Husdyrbruget befinder sig i sig helt eller delvist indenfor følgende kommunale udpegninger:

- Kulturhistoriske bevaringsværdier
- Kystnærhedszone A, B og C



Af andre kommunale udpegninger som ligger indenfor en rimelig afstand af husdyrbruget kan nævnes:

- Kommuneplanramme 900.61 10.55 Sommerhusområde ved Helledievej og Sandkæret, Nr. Lyngby
- Skovrejsning uønsket
- Lokalplan for sommerhusområdet ved Nr. Lyngby

Det vurderes ikke at den planlagte ændring af produktionen vil have nogen påvirkning på arealanvendelsen indenfor disse udpegninger. Dermed vurderes det at der ikke er noget i retningslinjerne til kommuneplanen der tilsiger at den planlagte ændring af produktionen ikke kan gennemføres.

Rekreative og kulturhistoriske interesser

Det eksisterende staldanlæg inkl. de nye rundbuehaller ligger i dag forholdsvist godt skærmet mod indsyn fra alle retninger.

Det vurderes at de væsentligste rekreative interesser i området er cykel- og gang trafik langs Lyngbyvej til og fra sommerhusområdet ved Nr. Lyngby.

Det vurderes ikke at produktionsændringen vil kunne ændre mulighederne for rekreative interesser umiddelbart i nærheden af husdyrbruget. Denne vurdering er foretaget med udgangspunkt i at der ikke sker store bygningsmæssige ændringer, samt at transportbelastningen til og fra husdyrbruget vurderes ikke at ændres væsentligt.

Kommunens vurdering

Kommunen har iagttaget ansøgers redegørelse og vurderer at udvidelsen ikke vil forringe de landskabelige-, kulturhistoriske-, naturmæssige-, geologiske-, økologiske- eller rekreative værdier i området.



5 NATURVURDERING

Ansøgers redegørelse

Der ønskes med denne ansøgning fleksibiliteten til frit at kunne vælge mellem en produktion af blandet fjerkræ.

Tabel 3 Ammoniakemission og effekt af miljøteknologi

Ammoniak fra Produktionsareal og lagere	Areal	Ammoniak-emission (kg NH ₃ -N/år)	Reduktion, udegående dyr	Effekt, miljøteknologi	Faktisk ammoniakemission
Ansøgt drift					
Hønniker – fjerkræstald gårdbutik	742 m ²	890 kg	0	0	890 kg
Hønniker – fjerkræstald vinkel	706 m ²	847 kg	0	0	847 kg
Hønniker – Rundbuehal 1	52 m ²	62 kg	0	0	62 kg
Hønniker – Rundbuehal 2	52 m ²	62 kg	0	0	62 kg
Hønniker – Rundbuehal 3	52 m ²	62 kg	0	0	62 kg
Hønniker – Rundbuehal 4	52 m ²	62 kg	0	0	62 kg
Hønniker – Rundbuehal 5	52 m ²	62 kg	0	0	62 kg
Hønniker – Rundbuehal 6	52 m ²	62 kg	0	0	62 kg
Hønniker – Rundbuehal 7	52 m ²	62 kg	0	0	62 kg
Gæs og ænder	99 m ²	109 kg	0	0	109 kg
Gæs og ænder	217 m ²	239 kg	0	0	239 kg
Sum	2128 m²	2522 kg	0	0	2522 kg

Ammoniak og påvirkning af natur og Natura 2000-områder

Se it-ansøgningen på husdyrgodkendelse.dk for udpegning og placering af naturtypekategorier. Produktionsændringen er i ansøgningen, skemaID 210118, vurderet ift. ammoniakemission fra staldanlægget inkl. gødningsopbevaringslagre og påvirkningen fra denne på nærliggende naturområder og nærmeste Natura 2000-område. Se it-ansøgningen på husdyrgodkendelse.dk for placeringer af naturarealer.

Der er i tabel 4 vedlagt en opgørelse over beregninger af ammoniakdeposition til udpegede naturområder.

Ligeledes er der vedhæftet et kort i figur 4 som viser husdyrbrugets placering i forhold til de naturpunkter der er beregnet ammoniakdeposition til.



Table 4 Oversigt over naturpunkter og ammoniakdeposition

Samlet resultat af ammoniakberegninger ? i

Samlet emission: **2522,0** (kg NH₃-N/år) Meremission (8 års-drift): **-1968,8** (kg NH₃-N/år) Meremission (nudrift): **436,8** (kg NH₃-N/år)

Oversigt af naturpunkter ? i

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):	
					8-års drift	Nudrift:		
Kat 3 natur 6 mose Ø 2	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	-0,4	0,1	0,5	▼
Kat 3 natur 5 hede V	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	-0,2	0,0	0,2	▼
Kat 3 natur 4 overdrev mose N	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	-0,1	0,0	0,2	▼
Kat 3 natur 3 overdrev NØ	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	-0,2	0,0	0,3	▼
Kat 3 natur 2 Mose Ø 1	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	-1,0	0,2	1,1	▼
Kat 3 natur 1 mose NØ	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	-1,5	0,2	1,6	▼
Kat 2 natur 2 overdrev SV	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	-0,1	0,0	0,1	▼
Kat 2 natur Overdrev S	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Kat 1 natur Skallerup	Kategori 1	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,0	▼

Der er meget langt til nærmeste kategori 1 natur (3,5 km) Dette er derfor udeladt i kortet på figur 4.



Figur 4 Kort med naturpunkter angivet

Ændringen af produktionen medfører en marginal forøgelse af ammoniakfordampningen fra produktionsanlæggene. Der er ved alle de beregnede naturpunkter beregnet en merdeposition på under 1,0 kg NH₃-N/år.

Det er således vurderet at produktionsændringen ikke medfører en merudledning af ammoniak der vil kunne medføre tilstandsændringer på omkringliggende naturområder.

Habitatdirektivets bilag IV-arter og andre arter

Produktionsændringen medfører en begrænset forøgelse i udledningen af ammoniak fra anlægget. Produktionsændringen vurderes ikke at ville medføre en forøgelse af antallet af transporter til anlægget og dermed vurderes det at produktions ændringen ikke vil ændre støjbilledet væsentligt.

Der er, via opslag på naturdata.miljøportal.dk, i en radius på 750 m, ikke registreret bilag IV-arter og andre rødlistede arter. Derudover vurderes det at den merdeposition af ammoniak som produktionsændringen vil medføre, ikke vil kunne føre til tilstandsændringer på beskyttede naturtyper eller andre naturtyper som kan fungere som yngle- og rasteplasser for bilag IV-arter.

Det vurderes derfor, at der ikke vil være væsentlige påvirkninger af yngle- eller rasteplasser for bilag IV-arter.

Dersom kommunen ligger inde med viden omkring bilag IV-arter, på området eller i umiddelbar nærhed heraf, anmodes kommunen om at gøre en vurdering i forhold til dette i denne ansøgning.



Kommunes vurdering

Kommunen skal vurdere, om der er behov for beskyttelse af naturen med dens bestand af vilde planter og dyr og deres levesteder. Naturbeskyttelseslovens § 3 beskytter overdrev, heder, moser, enge, strandenge, strandsumpe, søer og vandløb mod tilstandsændringer, mens Husdyrgodkendelseslovens § 7 fastsætter en række konkrete ammoniakfølsomme naturtyper opdelt i tre kategorier med forskellige beskyttelsesniveauer.

Kategori 1-natur: Arealer beliggende indenfor de internationalt beskyttede Natura 2000-områder.

Kategori 2-natur: Højmoser, lobeliesøer, heder over 10 ha samt overdrev over 2,5 ha beliggende udenfor de internationalt beskyttede Natura 2000-områder.

Kategori 3-natur: Øvrige heder, moser og overdrev beskyttede efter naturbeskyttelseslovens § 3 samt ammoniakfølsomme skove.

Kommunen skal desuden vurdere hvorvidt der kan ske påvirkning af yngle- og rasteområder for arter opført på habitatdirektivets bilag IV, der er beskyttet mod beskadigelse og ødelæggelse.

Kommunens vurdering af ændringens påvirkning af naturen, herunder beregninger af ammoniakafsætning, omfatter hele husdyrbruget, dvs. både eksisterende og nye anlæg.

Vurderingerne bygger på tolkning af luftfoto, beregning af ammoniakbelastning i husdyrgodkendelse.dk samt viden om tilstanden af konkrete naturarealer og udbredelsen af planter og dyr.

Kommunen har iagttaget ansøgers redegørelse om at beskyttelsesniveauerne i Husdyrgodkendelsesloven³ og Naturbeskyttelsesloven er overholdt. Endvidere har kommunen sikret sig, at det ansøgte projekt hverken i sig selv eller sammen med andre planer og projekter, har en væsentlig negativ påvirkning Natura 2000-områder eller yngle- eller rasteområder for habitatdirektivets bilag IV-arter⁴. Kommunen vurderer ud fra ansøgers redegørelse, at husdyrbruget kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, der er uforenelige med hensynet til omgivelserne⁵.

³ Jf. § 29 i Husdyrgodkendelsesloven

⁴ Jf. §§ 7, 8 og 11 i Bekendtgørelse nr. 408 af 1. maj 2007 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (habitatbekendtgørelsen).

⁵ Jf. § 19 stk. 2 i Husdyrgodkendelsesloven



6 NABOPÅVIRKNING

6.1 LUGT

Ansøgers redegørelse

Ansøger har igennem Husdyrgodkendelse.dk beregnet hvilke afstande, der mindst skal være fra staldafsnittene til tre forskellige områdetyper, se nedenfor.

Tabel 5 – Lugtgeneberegning med målte afstande til den nærmeste beboelse, samlet bebyggelse og byzone.

Områdetype	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstande (m)
Enkelt bolig – Lyngbyvej 122	107	258	134
Samlet bebyggelse – Engdraget 2	185	185	416
Byzone – Lyngby By	263	263	279

Kommunens vurdering

I ansøgers redegørelse ses de målte afstande til den nærmeste områder indenfor hver type, der i korte træk er skitseret herunder.

- Enkelt bolig - Beboelse på ejendomme uden landbrugspligt efter landbrugslovens regler.
- Samlet bebyggelse - Indenfor en afstand af 200 meter fra en enkelt bolig, ligger mere end 6 andre enkelt boliger.
- Byzone eller sommerhusområde – Områdestatus ifølge Planloven.

Lugtgeneafstandene er beregnet for alle eksisterende og nye staldafsnit. Geneafstanden tager udgangspunkt i afstanden fra centrum af et staldafsnit til en nabo/områdegrænse, hvor genekriteriet skal overholdes. Hvis der er flere lugtkilder (flere staldafsnit) beregnes en vægtet gennemsnitsafstand, der tager hensyn til, at der er flere staldafsnit med forskellige emissioner. Det betyder, at afstanden til områdetyperne er beregnet ud fra et teoretisk lugtcentrum. Nærmeste naboer, byzone og samlet bebyggelse ses på figur 5.

Som det ses af tabel 5, overholder den ansøgte produktion lovens minimumskrav til lugtgeneafstande til de forskellige typer af beboelser i området.



Figur 5: Nærmeste nabo uden landbrugspligt, byzone og samlet bebyggelse

Lugt fra stalde vil dog altid i en vis udstrækning afhænge af landmandens indsats vedr. rengøring og staldhygiejne. De vejledende geneafstande bygger på en forudsætning om "god staldhygiejne", hvorfor kommunen har stillet vilkår, om generel renholdelse af stald- og foderarealer.

Vilkår:

6.1.1 Der skal opretholdes en god staldhygiejne. Det skal bl.a. sikres, at produktionsareal holdes tørre, at dyrene holdes rene, og at fodringsystemer holdes rene.

6.2 FLUER OG SKADEDYR

Ansøgers redegørelse

Affald

Det er en meget begrænset affaldsproduktion der fremkommer fra husdyrbrugets produktion. Det vurderes at affaldsmængden vil være på samme niveau efter den ansøgte produktionsændring. Affald der fremkommer ved anlæggets drift vil blive opbevaret og bortskaffet i henhold til de til enhver tid gældende regler. Der er lavet afhentningsaftaler for de almindeligste fraktioner af affald.



Døde dyr

Døde dyr opbevares og afhentes af DAKA jf. regler om afhentning af dyr i bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr.

Skadedyr

Der opleves ikke større problemer med skadedyr på husdyrbruget. Skadedyr bekæmpes generelt i henhold til Statens Skadedyrsbekæmpelse samt kommunens anvisninger.

Kommunens vurdering

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra fluer og gener fra skadedyr (rotter, mosegrise m.v.).

Forebyggelse af flueplage kræver først af alt en god gødningshåndtering og en generel god staldhygiejne. Derudover kan der sættes ind med bekæmpelse på særlige steder eller i særlige situationer.

Det er husdyrbrugets almindelige pligt at holde stalde, lagre og andre anlæg rottesikrede så vidt det er muligt. Derudover holdes i videst muligt omfang ryddeligt og renholdt omkring ejendommen, for at undgå at tiltrække skadedyr og skabe uhygiejniske forhold. Eventuel forekomst af rotter skal anmeldes til kommunen, som derefter anviser bekæmpelse.

Kommunen vurderer, at ejendommens tiltag til forebyggelse og bekæmpelse af fluer og skadedyr vil være tilfredsstillende, og at husdyrbruget kan drives uden at skabe uhygiejniske forhold eller unødige nabogener.

6.3 STØJ OG RYSTELSER SAMT STØV

Ansøgers redegørelse

De normale støjkilder på ejendommen vil være brug af højtryksrensere, foderanlæg, den daglige brug af traktorer samt transportere til og fra ejendommen. Der tilsigtes at vask af stalde primært udføres i dagtimer. Intern transport på ejendommen vil også hovedsageligt blive udført i dagtimerne.

De væsentligste støvkilder på ejendommen er håndtering af strøelse, samt håndtering af foder. Ligeledes er kørsel med traktorer under tørre forhold en kilde til støv. Der tilsigtes et godt renhold de interne driftsveje, for at begrænse støvplager mest muligt.

Det forventes ikke at den ansøgte produktionsændring, vil forøge eller forandre mængden af støv- og støjgener fra husdyrbruget væsentligt.

Derudover vurderes det at støv og støj-plager fra husdyrbruget er forventelige for en produktion som den ansøgte. Derudover er de nærmeste naboer placeret nord for husdyrbruget, og da den dominerende vindretning er vestlig, vurderes det at påvirkningen af disse naboer vil være begrænset.



Kommunens vurdering

Det er kommunens vurdering, at eventuelle støjgener fra husdyrbrugets bygningsparcel, ikke vil medføre væsentlige gener for naboer eller for trafikanter. Tilsvarende vurderer kommunen at husdyrbrugets forskellige anlæg og maskiner på bygningsparcellen, ikke giver anledning til rystelser for omboende. Der er stillet vilkår om maksimal støjbelastning, for at sikre omboende mod unødige støjgener.

Vilkår:

6.3.1 Støjbelastning fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, herunder fra stalden og gyllebeholderen, må på intet punkt - målt på nærmeste nabobeboelse med tilhørende arealer i tilknytning til boligen - overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A).

Dag	Kl.	Reference	dB(A)
Mandag-Fredag	07-18	8 timer	55
Lørdag	07-14	8 timer	55
Lørdag	14-18	8 timer	45
Søn- og helligdage	07-18	8 timer	45
Alle dage	18-22	1 timer	45
Alle dage	22-07	0,5 timer	40
Spidsværdi	22-07	-	55



6.4 TRANSPORTER

Ansøgers redegørelse

Da husdyrbruget er sammensat af forskellige typer fjerkræ, og der er fjerkræslagteri på husdyrbruget samt at der er salg af fjerkræ fra husdyrbruget, samt salg fra gårdbutik, er der en del trafik til og fra ejendommen. Denne vil være skiftende og sæsonafhængig, og i form af små biler og er således ikke indregnet i transportopgørelsen i nedenstående tabel 6.

Tabel 6: Oversigt over de forventede tunge transportter til og fra husdyrbruget

Transport til og fra ejendommen								
	Antal/mængde pr. år		Kapacitet pr. transport		Antal transportter pr. år		Transport middel	Kommentar
	Nudrift	Ansøgt	Nudrift	Ansøgt	Nudrift	Ansøgt		
Fjerkræ til ejendommen					4-5	4-5	Lastbil/dyretransport	Vanskeligt at opgøre præcist. En del af transportterne vil foregå med lastbil/dyretransport, og den resterende trafik vil være med varebiler.
Fjerkræ fra ejendommen					4-5	4-5	Lastbil/dyretransport	
Døde dyr					30	30	Lastbil/kadavervogn	Efter behov, men stort set hver anden uge
Indkøbt tilskudsfoder					50	50	Lastbil	Stort set ugentlig levering
Gødning fra ejendommen til udbringning*					15	15	Traktor med vogn	Dybstrøelsesmåtte afhentes med traktor og vogn og omlastes til udspreder
Andet herunder halmtransport					4-5	4-5	Traktor/lastbil	Diverse transportter, af materiel varer etc.
Samlet antal transportter:					110	110		

Bemærkninger: En vurdering baseret ud fra antagne mængder og produktion. Vurderingen er baseret på ansøgers oplysninger.

Kommunens vurdering

Ansøgers opgørelse over transportterne er opgjort som antal transportter og ikke kørsler. Det vil sige fx et læs leveret foder udgør én transport, selvom lastbilen kører to gange – først til ejendommen og efter aflæsning, fra ejendommen igen. Medarbejdere og besøgendes transportter til og fra ejendommen, skal ikke medtages i opgørelsen over transportter, jf. NMK-132-00823.

I afgørelsen skal der indgå en vurdering af, om til- og frakørsel til virksomheden vil kunne ske uden væsentlig miljømæssige gener for beboere i nærområdet. Færdsel på offentlig vej reguleres derimod af færdselsloven og håndhæves af politiet. Forhold vedrørende private fællesveje administreres af kommunen som vejmyndighed efter privatvejsloven.

Selv om transportter ad offentlig vej ikke kan reguleres af kommunen gennem en miljøgodkendelse, leveres i det følgende nogle oplysninger og overvejelser om forøgelse af trafikken i området, som følger af det ansøgte projekt. Det er kommunens vurdering at ind- og udkørsel til ejendommen vil kunne foregå uden at være til væsentlig gene for øvrige trafikanter og beboere i nærområdet.



7 MANAGEMENT OG ØVRIGE VURDERINGER

Ansøgers redegørelse

Generelt management

Nedenfor beskrives ansøgers tilgang til management på husdyrbruget.

- Der er tilknyttet en række fagkonsulenter, der gennemgår bedriften med ejer og medarbejdere efter behov.
- Der udarbejdes mark- og gødningsplan i henhold til gældende lovgivning.
- Ejendommens fjerkræslagteri er underlagt kontrol af de relevante fødevarermyndigheder.
- Fodersammensætning og fodringsstrategi evalueres og tilpasses løbende, således at nyeste viden anvendes.
- Personalet uddannes løbende gennem kurser og efteruddannelse.
- Der er udarbejdet beredskabsplan som beskriver hvilke tiltag der skal gøres i tilfælde af uheld på bedriften.

Kommunens vurdering

Ansøger har udarbejdet en beredskabsplan for bedriften, der beskriver hvordan medarbejdere og ejer skal handle i tilfælde af brand, overløb af gylle, kemikalie- og oliespild m.v. Kommunen har vurderet beredskabsplanen og desuden stillet vilkår om opdatering og formidling til medarbejdere m.v.

Det vurderes at ansøgning i forhold til management og egenkontrol lever op til kravet om BAT

Det er kommunens vurdering, at eventuelle støv- og lysgener, ikke vil medføre væsentlige gener for naboer eller for trafikanter.

Der er stillet vilkår om, at kommunens regulativ for opbevaring af olie og kemikalier skal følges. Hensigten er at minimere risikoen for forurening af jord, overfladevand og grundvand.

Hvis husdyrproduktionen ophører, skal ejeren kontakte kommunen. Samtidig er der stillet vilkår om hvilken oprydning der minimum skal foretages ved ophør.

Vilkår:

- 7.1.1 Der skal forefindes en opdateret beredskabsplan på husdyrbruget, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, der kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Planen skal være kendt af ejendommens ansatte og andre, der arbejder på bedriften.
- 7.1.2 Kommunens forskrift for opbevaring af olie og kemikalier skal følges.
- 7.1.3 Ved ophør af produktionen skal staldene rengøres, og fast gødning bringes ud i henhold til aktuelle regler om udspredding. Eventuelle rester af olie og kemikalier bortskaffes i henhold til gældende regulativer herfor.



8 OFFENTLIGHED OG KLAGEVEJLEDNING

8.1 OFFENTLIGHED

Orientering om udkast til miljøtilladelse blev den 16. april 2019 udsendt til høring hos naboer og andre beboere indenfor en beregnet konsekvenszone, samt skønnede parter i sagen, ansøger selv og en række organisationer og private personer, der har anmodet herom. Der var frist til afgivelse af bemærkninger på mindst 2 uger.

Der indkom bemærkning fra Hjørring Vandselskab omkring vilkår om vaskeplads. Bemærkninger gav ikke anledning til justeringer af projektet.

8.2 KLAGEVEJLEDNING

Ansøger selv kan klage⁶ over denne afgørelse til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Det samme kan enhver, der har væsentlig, individuel interesse i sagen, samt en række foreninger og organisationer m.v. **Klagen skal være modtaget senest 10. juni 2019 kl. 23.59**

Klagen skal indsendes digitalt til Hjørring kommune via Miljø- og Fødevarerklagenævnets klageportal. Klageportalen findes på www.borger.dk og www.virk.dk. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Hjørring Kommune i klageportalen.

Nævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen. Miljø- og Fødevarerklagenævnet opkræver et gebyr for at klage. Gebyrets størrelse kan ses på www.borger.dk og www.virk.dk.

Afgørelsen kan udnyttes på egen risiko og regning, hvis der klages over den. Det er dog under forudsætning af, at andre nødvendige tilladelser er indhentet. Miljø- og Fødevarerklagenævnet kan i særlige tilfælde afgøre, at godkendelsen ikke kan udnyttes, før klagen er behandlet. Miljø- og Fødevarerklagenævnet kan ændre eller ophæve kommunens afgørelse på baggrund af en klage.

Kommunens afgørelse kan også indbringes for domstolen. En retssag skal være anlagt inden seks måneder fra den dag, afgørelsen er offentliggjort.

Der er til enhver tid mulighed for aktindsigt i sagen jf. forvaltningsloven, offentlighedsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

⁶ Lov nr. 1572 af 20. december 2006 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug kap. 7 med senere ændringer.