



**Tillæg 1 til miljøgodkendelse
for husdyrbruget på
Strudsholmvej 7, 9330 Dronninglund**



Dato: 16. december 2021

Journal nr 09.17.19-P19-6-21

Indhold:

Kapitel 1: Ikke-teknisk resumé	3
Kapitel 2: Afgørelse.....	4
Kapitel 3: Vilkår	6
Kapitel 4: Vurdering.....	7
4.1 Erhvervmæssig nødvendighed og opgørelse af produktionsareal	7
4.2 Samlet emission af ammoniak fra husdyrbruget.....	9
4.3 Deposition af ammoniak på natur	9
4.4 Bilag IV arter	12
4.5 BAT.....	12
4.6. Lugt.....	14
4.7 Generelle afstandskrav.....	14
4.8 Støj, støv, transport, uheld og risici, affald og skadedyr (fx fluer)	14
4.9 Fortidsmindeudpegninger	15
4.10 Landskab	15
4.11 Kommuneplanen	15
4.12 Alternativer.....	16
Kapitel 5: Høringer og klagevejledning.....	17
5.1 Høringer	17
5.2 Klagevejledning.....	17
BILAG 1: Situationsplan, hele husdyrbruget.....	20
BILAG 2: Oversigt over stalde	21
BILAG 3: Afløbs- og miljøplan	23

Kapitel 1: Ikke-teknisk resumé

Brønderslev Kommune udsteder hermed tillæg nr. 1 til miljøgodkendelse til husdyrbruget på Strudsholmvej 7, 9330 Dronninglund. Miljøgodkendelsen giver lov til

- Opførelse af to klimacontainere på hver 4x12 m

Udvidelsen og ændringen vil medføre, at produktionsarealet brutto udvides fra i dag 3.207 m² til 3.303 m². Produktionsarealet er det areal, som grisene befinder sig på, dvs. grisestierne. Staldbygningerne er samlet set noget større end produktionsarealet på grund af gangarealer, foderopbevaring osv.

Ifølge beregningerne overholdes grænserne for lugt til alle naboer. Regler for deposition af ammoniak i følsom natur overholdes i forhold til kategori 1, 2 og 3-natur. Nærmeste natur, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens §3, er engarealer beliggende ca. 250 m henholdsvis NV og S for ejendommen, og merdepositionen er her beregnet til op til 0,1 kg NH₃-N/ha/år i forhold til 8-års drift. Det er vurderet, at disse merdepositioner ikke vil medføre væsentlig negativ virkning på de to naturområder.

Alle regler om deposition af ammoniak i natur er derfor overholdt. Det vejledende BAT-krav er ikke umiddelbart overholdt, idet det overskrides med 60 kg NH₃. Ansøger har derfor redegjort for, at der ikke findes økonomisk proportionale løsninger, der kan nedbringe ammoniakemissionen ned under vejledende BAT-krav. På denne baggrund vurderer Brønderslev Kommune BAT ammoniak overholdt.

Der er foretaget flere vurderinger af ansøgningen, blandt andet i forhold til landskab – disse kan lettest findes via opslag i indholdsfortegnelsen.



Figur 1: Nuværende og planlagte stalde, gylletanke og siloer på Strudsholmvej 7.

Kapitel 2: Afgørelse

Driftsherre på husdyrbruget på Strudsholmvej 7, Peter Brogaard, har gennem sin konsulent Camilla Lerbjerg Thomsen, LandboNord ansøgt om tillæg til miljøgodkendelse til sit husdyrbrug. Ansøgningen er indsendt gennem www.husdyrgodkendelse.dk med ansøgningskema nr. 225888.

Der blev meddelt ny miljøgodkendelse d. 26. november 2020 af ejendommen, hvor de eksisterende produktionsarealer på samlet 3.207 m² blev godkendt efter den nye husdyrlov.

Afgørelse:

Brønderslev Kommune udsteder hermed tillæg nr. 1 til miljøgodkendelsen for husdyrbruget på Strudsholmvej 7, 9330 Dronninglund, beliggende på matrikel 26c, Agersted Fjording, Voer. Tillægget udstedes efter §16a, stk. 4 i husdyrbrugsloven¹.

Produktionsarealet må udvides ved at opstille to klimacontainere på hver 4x12 m, som placeres i tilknytning til stald 2 og 5. Som oplyst i miljøgodkendelsen, er husdyrbruget omfattet af EU's direktiv for Industrielle Emissioner (IE).

Tabel 1: Stalde med størrelser, dyrehold og staldsystem, samt produktionsareal

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
1. Stald 39 farestier	235	Blandet ventilation	6 m	(#399134) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	164
2. Stald 84 farestier	458	Blandet ventilation	6 m	(#399137) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	357
3. Stald 2000 fare + smågris laves til farestier	696	Blandet ventilation	6 m	(#399141) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	375
				(#399140) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	133
4. Stald 2003 Drægtighedsstald	1728	Blandet ventilation	6 m	(#399146) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	1544
6. Løbeafdeling	718	Blandet ventilation	6 m	(#399154) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	180
				(#399151) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	194
				(#399150) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	260
Klimacontainer	48	Blandet ventilation	3 m	(#399207) Smågrise. Drænet gulv + spalter (50 %/ 50%)	0	48
Klimacontainer II	48	Blandet ventilation	3 m	(#399208) Smågrise. Drænet gulv + spalter (50 %/ 50%)	0	48
Sum						3303

¹ Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., LBK nr 520 af 01/05/2019

Byggeriet må placeres som vist i bilag 1.

tillægget udstedes på de vilkår, som fremgår af kapitel 3. Miljøgodkendelsen og tillægget gælder for husdyrbruget. Ifølge definitionen i husdyrbrugslovens §3 omfatter et husdyrbrug

- husdyranlægget (stald eller lignende bygning eller indretning, hvor husdyr i almindelighed opholder sig eller har adgang til, med tilhørende dyrehold),
- gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg og
- andre driftsbygninger m.v. til brug for husdyrhold, som ligger på samme ejendom.

Kapitel 3: Vilkår

Tillæg 1 til miljøgodkendelsen udstedes på følgende vilkår:

1. Miljøgodkendelsens vilkår 5 ændres til:

”Husdyrbruget tillades drevet med et maksimalt produktionsareal med dyretyper, staldsystemer og teknologi som anført i nedenstående tabel:”

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
1. Stald 39 farestier	235	Blandet ventilation	6 m	(#399134) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	164
2. Stald 84 farestier	458	Blandet ventilation	6 m	(#399137) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	357
3. Stald 2000 fare + smågris laves til farestier	696	Blandet ventilation	6 m	(#399141) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	375
				(#399140) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	133
4. Stald 2003 Drægtighedsstald	1728	Blandet ventilation	6 m	(#399146) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	1544
6. Løbeafdeling	718	Blandet ventilation	6 m	(#399154) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	180
				(#399151) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	194
				(#399150) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	260
Klimacontainer	48	Blandet ventilation	3 m	(#399207) Smågrise. Drænet gulv + spalter (50 %/ 50%)	0	48
Klimacontainer II	48	Blandet ventilation	3 m	(#399208) Smågrise. Drænet gulv + spalter (50 %/ 50%)	0	48
Sum						3303

Kapitel 4: Vurdering

4.1 Erhvervsmæssig nødvendighed og opgørelse af produktionsareal

Det ansøgte nybyggeri udgøres af to mindre klimacontainere til smågrise stammende fra den eksisterende produktion. Det er derfor Brønderslev Kommunes vurdering efter godkendelsesbekendtgørelsens² §34, stk. 3, at det ansøgte er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom.

Af bilag 1 ses en oversigt over hele husdyrbruget. Af bilag 2 fremgår en oversigt over staldbygningerne. Produktionsarealet i hver stald og samlet for hele husdyrbruget er beregnet i tabel 2. En detaljeret opgørelse af produktionsarealet fremgår af bilag 2 i miljøgodkendelse af husdyrbruget fra 2020.

Tabel 2: Beregning af produktionsarealer på husdyrbruget.

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
1. Stald 39 farestier	235	Blandet ventilation	6 m	(#399134) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	164
2. Stald 84 farestier	458	Blandet ventilation	6 m	(#399137) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	357
3. Stald 2000 fare + smågris laves til farestier	696	Blandet ventilation	6 m	(#399141) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	375
				(#399140) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	133
4. Stald 2003 Drægtighedsstald	1728	Blandet ventilation	6 m	(#399146) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	1544
6. Løbeafdeling	718	Blandet ventilation	6 m	(#399154) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	180
				(#399151) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	194
				(#399150) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	260
Klimacontainer	48	Blandet ventilation	3 m	(#399207) Smågrise. Drænet gulv + spalter (50 %/ 50%)	0	48
Klimacontainer II	48	Blandet ventilation	3 m	(#399208) Smågrise. Drænet gulv + spalter (50 %/ 50%)	0	48
Sum						3303

² Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug BEK nr 2256 af 29-12-2020

Nudrift						
1. Stald 39 farestier	235	Blandet ventilation	6 m	(#399135) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	164
2. Stald 84 farestier	458	Blandet ventilation	6 m	(#399138) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	357
3. Stald 2000 fare + smågris laves til farestier	696	Blandet ventilation	6 m	(#399144) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	375
				(#399142) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	133
4. Stald 2003 Drægtighedsstald	1728	Blandet ventilation	6 m	(#399147) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	1544
6. Løbeafdeling	718	Blandet ventilation	6 m	(#399157) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	260
				(#399155) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	180
				(#399152) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	194
Klimacontainer	48	Blandet ventilation	3 m			
Klimacontainer II	48	Blandet ventilation	3 m			
Sum						3207

8 års drift						
1. Stald 39 farestier	235	Blandet ventilation	6 m	(#399136) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	169
2. Stald 84 farestier	458	Blandet ventilation	6 m	(#399139) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	357
3. Stald 2000 fare + smågris laves til farestier	696	Blandet ventilation	6 m	(#399145) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	375
				(#399143) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	133
4. Stald 2003 Drægtighedsstald	1728	Blandet ventilation	6 m	(#399148) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	1544
5. Lille buffer stald	102	Blandet ventilation	6 m	(#399149) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	80
6. Løbeafdeling	718	Blandet ventilation	6 m	(#399158) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	284
				(#399156) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	180
				(#399153) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	194
Klimacontainer	48	Blandet ventilation	3 m			
Klimacontainer II	48	Blandet ventilation	3 m			
Sum						3316

Som det fremgår af tabel 2, etableres der to klimacontainere af hver 48 m². Udvidelsen og ændringen vil medføre, at produktionsarealet brutto udvides fra i dag 3.207 m² til 3.303 m².

4.2 Samlet emission af ammoniak fra husdyrbruget

Beregningerne over fordampningen af ammoniak-kvælstof fra husdyrbruget giver tallene i tabel 3.

Tabel 3: Fordampning af ammoniak-kvælstof fra husdyrbruget

	Fordampning af ammoniak-kvælstof pr år		
	Nudrift	Ansøgt drift	BAT
Nudrift	3.896 kg		
Ansøgt drift		4.011 kg	
Fordampning ved anvendelse af BAT-teknologi			3.951 kg

Som det ses i tabel 3 er det vejledende BAT-krav ikke umiddelbart overholdt. Ansøger har derfor redegjort for proportionalitet ved mulige BAT-tiltag på ejendommen, jf. afsnit 4.4.

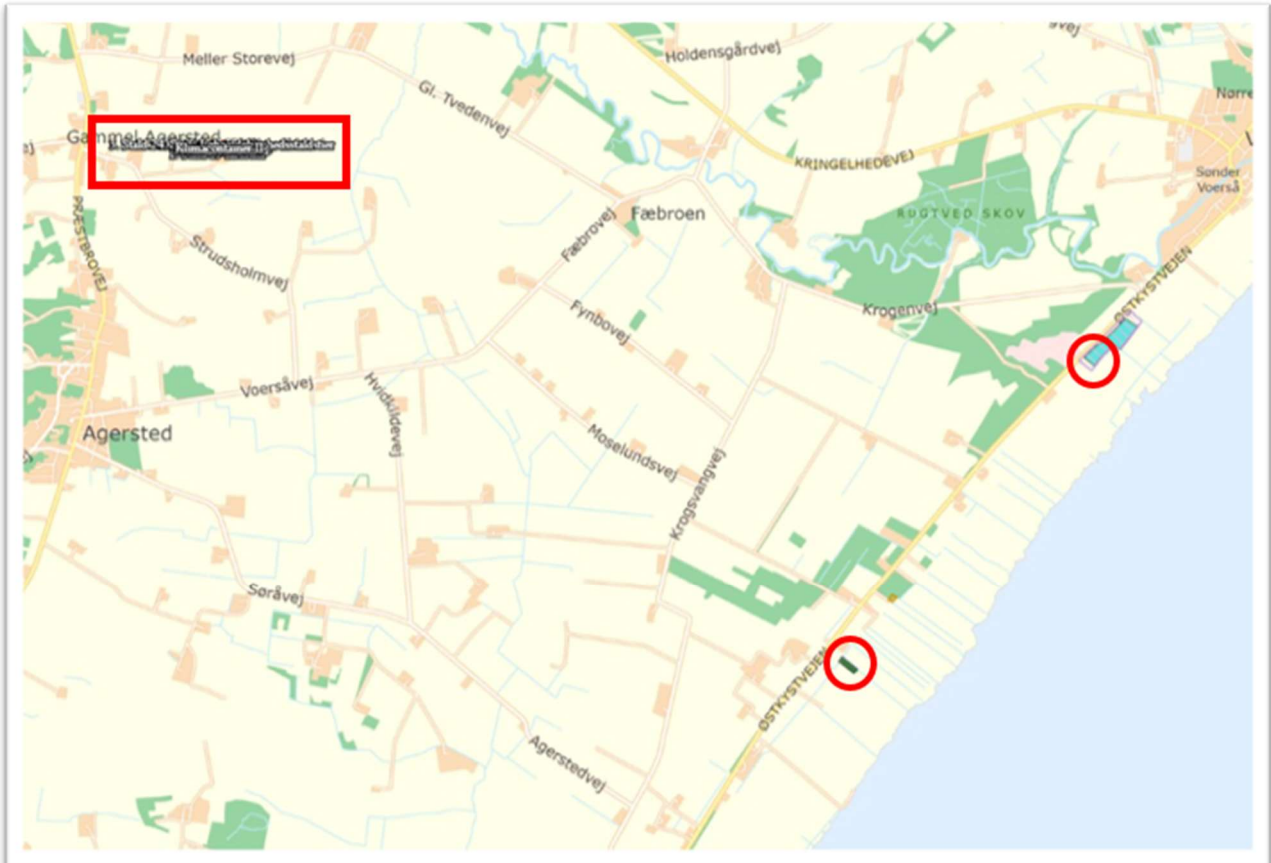
4.3 Deposition af ammoniak på natur

Natur i kategori 1 og 2

Godkendelsesbekendtgørelsen³ indeholder regler for beskyttelse af natur i kategori 1 og 2 i sine §§ 26-27. Der er derfor beregnet deposition af ammoniak-kvælstof fra husdyrbruget på Strudsholmvej 7 i de nærmestliggende naturområder i kategori 1 og 2⁴. Beregningspunkterne fremgår af figur 2.

³ Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug BEK nr 2256 af 29-12-2020

⁴ Beskyttelsen af kategori 1 og 2 natur fremgår af §§26 og 27 i Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug BEK nr 2256 af 29-12-2020



Figur 2: Punkter, hvori deposition af ammoniak-kvælstof fra Strudsholmvej 7 er beregnet. Punkter i kategori 1 natur er vist med røde cirkler. Der er ingen kategori 2 natur indenfor kortudsnittet. Strudsholmvej 7 er vist med rød firkant.

Resultatet af beregningerne er vist i tabel 4.

Tabel 4: Deposition af ammoniak-kvælstof fra husdyrbruget i kategori 1- og 2-natur.

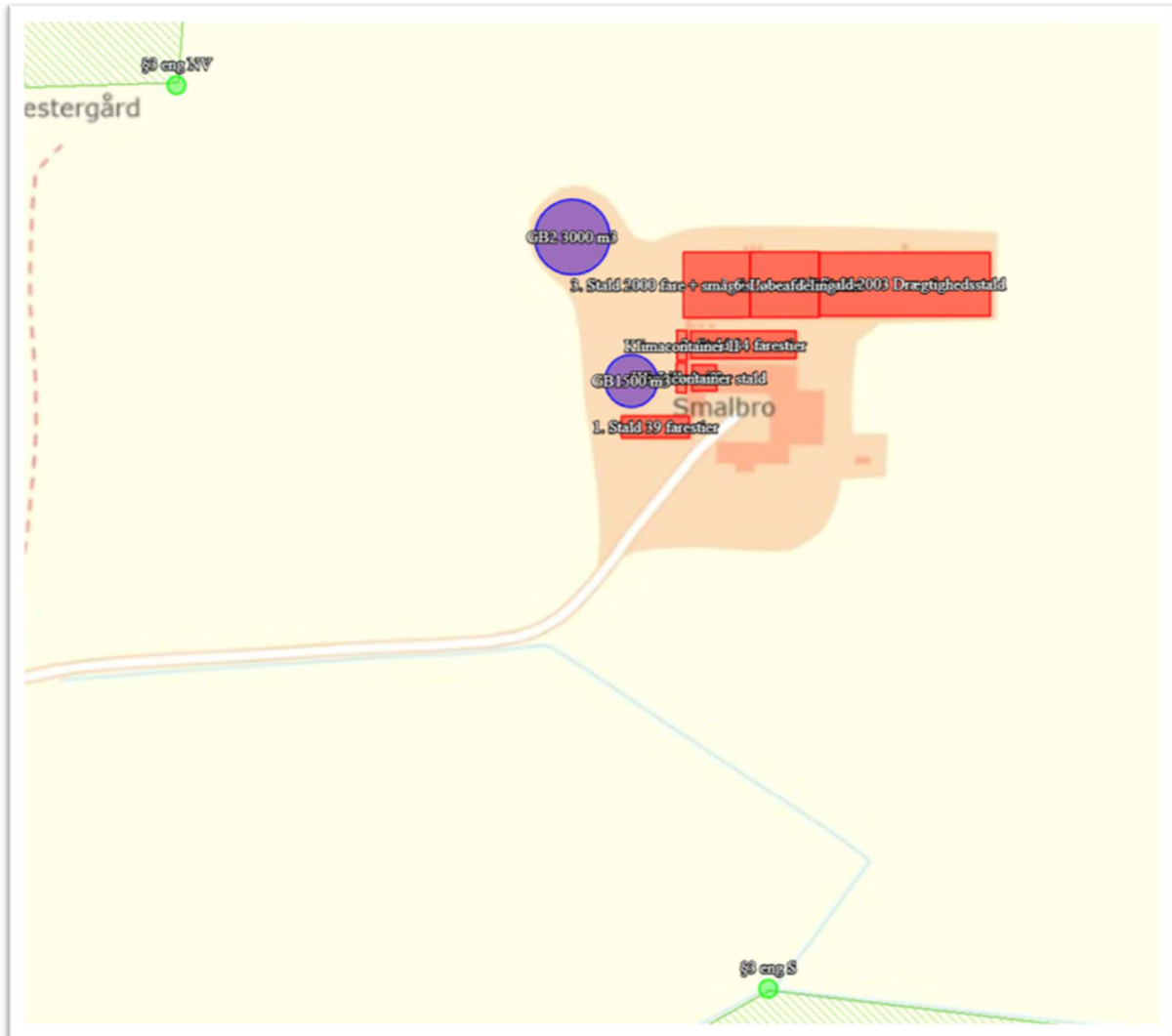
Naturtype	Retning fra husdyrbruget	Afstand fra husdyrbruget	Beregnet deposition *	Mest begrænsende regel om maksimal deposition *
Kategori 1	SØ	4400 m	0,0	0,2
Kategori 1	Ø	5400 m	0,0	0,2
Kategori 2	NØ	4400 m	0,0	1,0

* af ammoniak-kvælstof fra husdyrbruget (kg NH₃-N pr ha pr år)

Natur i kategori 3 og natur omfattet af §3

Godkendelsesbekendtgørelsen har ud, over de ovenfor nævnte naturkategorier 1 og 2, også en kategori 3 for natur⁵ i §29. Samtidig har naturbeskyttelsesloven⁶ en beskyttelse af natur i sin §3.

Der er beregnet merdeposition af ammoniak-kvælstof fra husdyrbruget på Strudsholmvej 7 i de nærmest liggende naturområder omfattet af hhv. kategori 3 og §3. Beregningspunkterne fremgår af figur 3.



Figur 3: Punkter tæt på gården, hvori deposition af ammoniak-kvælstof fra Strudsholmvej 7 er beregnet. Nærmeste natur omfattet af naturbeskyttelseslovens §3 er "§ 3 eng S" og "§ 3 eng NV". Nærmest liggende natur i kategori 3 er beliggende udenfor kortudsnittet.

⁵ Beskyttelsen af kategori 3 natur fremgår af §29 i Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug BEK nr 2256 af 29-12-2020

⁶ Lov om naturbeskyttelse LBK nr 240 af 13-03-2019

Beregningerne viser den merdeposition af ammoniak-kvælstof i naturpunkterne, som er vist i tabel 5.

Tabel 5: Merdeposition af ammoniak

-kvælstof i nærmest liggende natur omfattet af kategori 3 eller §3. Merdepositionen i mosen er beregnet i to punkter.

	Beskyttende regel	Merdeposition af ammoniak-kvælstof i forhold til nuværende drift og 8 års drift (kg NH ₃ -N pr ha pr år)	Grænse, hvorunder eventuel naturpåvirkning skal accepteres (kg NH ₃ -N pr ha pr år)
Hede	Kategori 3	0,0	1,0
Eng S	§3	0,0	1,0
Eng NV	§3	0,1	1,0

Det fremgår af §29, at merdepositioner på mindre end 1,0 kg skal accepteres uden videre faglig vurdering. Ved påvirkninger på mindre end 1 kg NH₃/ha/år sker der ikke væsentlige negative tilstandsændringer, jf. bilag til Miljøstyrelsens praksisnotat af 8. marts 2010.

Brønderslev Kommunes samlede vurdering er, at udvidelsen af husdyrbruget ikke påvirker naturområder beskyttet som kategori 3 eller efter §3.

4.4 Bilag IV arter

Der er i området gjort fund af følgende bilag IV arter: brunflagermus, sydflagermus, skimmelflagermus, trolldflagermus, dværgflagermus, damflagermus, vandflagermus, markfirben, odder, spidssnudet frø og grøn mosaikguldsmed. Det nærmeste fund er dog gjort mere end 1 km nordvest for husdyrbruget, og her var der tale om odder. Den ansøgte drift på husdyrbruget på Strudsholmvej 7 vurderes ikke at have nogen virkning på dyrene på denne afstand.

I nærheden af husdyrbruget vil der ske en merdeposition af ammoniak-kvælstof som omtalt ovenfor. I disse områder kan det tænkes, at de øvrige, nævnte arter også lever, selv om der ikke er gjort konkrete fund af dem. Merdeposition af ammoniak i store mængder kunne muligvis påvirke levestederne for disse arter, men fordi det er afklaret ovenfor, at merdepositionen af ammoniak-kvælstof er så begrænset på de pågældende levesteder, at det ikke vil påvirke levestederne, vurderes det, at eventuelle bilag IV arter dermed heller ikke vil blive påvirket.

4.5 BAT

Ifølge godkendelsesbekendtgørelsens §25 skal fordampningen af ammoniak fra husdyrbruget reduceres til et niveau svarende til, hvad den ville have været, hvis der på husdyrbruget blev anvendt det, der defineres som "bedste, tilgængelige teknologi" (BAT). Der skal altså ikke nødvendigvis anvendes den teknologi, som er defineret som BAT, men fordampningen af ammoniak må ikke være højere end det niveau, den ville

have været på, hvis der var blevet anvendt BAT-teknologi. Hvis driftsherren kan reducere fordampningen til BAT-niveauet på andre måder, som passer ham bedre, er dette fuldt acceptabelt.

På Strudsholmvej 7 er det beregnet, at anvendelsen af BAT-teknik ville medføre, at fordampning reduceres til 3.951 kg ammoniak-kvælstof pr år (se beregningerne i afsnit 4.2). BAT-kravet overskrides med 60 kg, og overholdes dermed ikke umiddelbart for så vidt angår fordampning af ammoniak.

Da der ikke sker ændringer i de eksisterende stalde, vurderes eneste realistisk mulige tiltag at være overdækning af ejendommens gyllebeholder:

Ansøgers redegørelse for BAT-proportionalitet:

” Det samlede vejledende ammoniaktab pr. år opnåeligt for hele anlægget ved anvendelsen af BAT er beregnet til 3.951 kg N/år, og det faktiske ammoniaktab fra hele anlægget er beregnet til 4.011 kg N/år. BAT-kravet vurderes dermed ikke at være overholdt.

Der er ikke valgt klimacontainere med delvis fast gulv, da producenten af klimacontainerne primært opbygger containerne til smågrisene med fulddrænet gulv, da dette er nemmere at håndtere. Såfremt containeren skulle have været med delvis fast gulv, så havde containeren som udgangspunkt været indrettet til søer, hvorfor der skulle have været en større og dyr ombygning af containeren til en klimastald, hvorfor ansøger har valgt at gå med containeren designet til smågrise fra starten.

Der er regnet på proportionalitet ved overdækning af gyllebeholderen på 1.500 m³.

Der er taget udgangspunkt i de økonomiske forudsætninger, der er specificeret i Niras’ ”Forudsætninger for de økonomiske beregninger af BAT teknologier” og de bagvedliggende økonomiske baggrundsnotater samt konkrete pristilbud til kunder. Der er regnet med en 10 års afskrivningsperiode for miljøtiltagene.

I ”Vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik” er det specificeret, at omkostninger over 100 kr./kg reduceret N ikke kan være BAT.

Tiltag	Ammoniaktab	Effekt	Pris	Årlig omkostning	Værdi af sparet N	Årlig nettoomkostning:	Pris pr kg reduceret N
Ingen	4.011						
Overdækning af gyllebeholder	3.942	69	130.000	24.500	414	24.086	349

Med udgangspunkt i ” Forudsætning for de økonomiske beregninger for overdækning” beregnes den årlige omkostning pr. kg reduceret N til 349 kr. Dette tiltag betragtes derfor ikke som BAT.”

På denne baggrund af redegørelsen og Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik vurderes det, at BAT-ammoniak på ejendommen er overholdt.

Der er i ejendommens miljøgodkendelse fra 2020 redegjort for øvrige forhold vedr. BAT.

Brønderslev Kommune vurderer, at kravet om anvendelse af BAT i § 35, stk. 1 er opfyldt.

4.6. Lugt

Grænserne for, hvor meget et husdyrbrug, der miljøgodkendes, må lugte, findes i godkendelsesbekendtgørelsens §31. Der findes 3 beskyttelsesniveauer, et for hvert af følgende kategorier af omboende:

1. Eksisterende/fremtidigt byzone/sommerhusområde
2. Samlet bebyggelse eller lokalplanlagt område til boliger, rekreative formål mv.
3. Enkeltnaboer uden landbrugspligt

Der er en grænseværdi for hver kategori, og lugten må højst overskride denne grænseværdi i 1% af de 8.760 timer i et år (dvs. i 87,6 timer). Grænseværdien er skrappest for nr. 1 og mest lempelig for nr. 3. Ud fra denne regel er det beregnet, hvor langt der skal være fra husdyrbruget til de omboende i de 3 kategorier, for at lugten højst overskrider grænseværdien i 1% af tiden. Disse afstande kaldes geneafstande. Af tabel 6 kan det ses, hvad geneafstandene er for husdyrbruget på Strudsholmvej 7, sammenlignet med, hvad afstandene til de nærmeste omboende er.

Tabel 6: Geneafstande og afstande for de 3 kategorier af omboende for husdyrbruget Strudsholmvej 7.

	Nærmeste omboende	Afstand til nærmeste omboende	Geneafstand
Byzone/sommerhusområde	Agersted	998 m mod vest	437 m
Samlet bebyggelse	Strudsholmvej 4	751 m mod vest	246 m
Nabo	Meller Storegård 2	504 m mod nordvest	138 m

Som det ses, ligger de omboende længere væk end geneafstandene, og lugtreglerne er derfor overholdt i den ansøgte drift.

4.7 Generelle afstandskrav

Der er markeret en boring på situationsplanen der fremgår af boringsdatabasen, denne boring er imidlertid sløjft for nuværende ejers overtagelse. Ejendommen forsynes i øvrig med kommunalt vand.

Husdyrbruglovens⁷ §§6-8 indeholder en række generelle afstandskrav. Disse afstandskrav er gennemgået i forhold til de to klimacontainere, og alle generelle afstandskrav er overholdt.

4.8 Støj, støv, transport, uheld og risici, affald og skadedyr (fx fluer)

Af ansøgers indsendte miljøkonsekvensrapport fremgår følgende:

”Der er tale om en relativ lille udvidelse af produktionsarealet på ejendommen, og klimacontainerne vil ikke medføre en forøgelse af antallet af smågrise på ejendommen. Klimcontainerne opføres i tilknytning til de eksisterende stalde.

⁷ Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. LBK nr 520 af 01-05-2019

Der vil ikke ske nogle ændringer i forhold til støv og støj fra bedriften, mens antallet af transportere fra bedriften vil forblive uændret.

Mængden og sorteringen af affald forbliver ligeledes uændret i forbindelse på opsætningen af klimacontainerne.

Bekæmpelse af skadedyr vil fortsætte uændret, som beskrevet i miljøgodkendelsen fra 2020, og der forventes derfor ikke en stigende gene herfra.”

Med baggrund i godkendelsen fra 2020 vurderer Brønderslev Kommune samlet set, at der er truffet de nødvendige foranstaltninger for at begrænse generne for omgivelserne fra støj, støv, transport, uheld og risici, affald og skadedyr fra husdyrbruget på Strudsholmvej 7.

4.9 Fortidsmindeudpegninger

Det nærmeste beskyttede fortidsminde og dige omfattet af museumslovens §29a mere end 300 m fra husdyrbruget og påvirkes derfor ikke af den ansøgte drift.

4.10 Landskab

Der er tale om godkendelse af en mindre bygningsudvidelse i form af to klimacontainere på hver 4x12 m beliggende i tæt tilknytning til de eksisterende bygninger på ejendommen. Det er vurderingen, at der ikke vil ske en markant landskabelig påvirkning af omgivelserne.

4.11 Kommuneplanen

Husdyrbrugets beliggenhed i forhold til kommuneplanens udpegninger ses af tabel 7.

Tabel 7: Husdyrbrugets beliggenhed i forhold til udpegningerne i rammedelen for Brønderslev Kommuneplan 2021.

Retningslinie		Ligger husdyrbruget inden for udpegningen?
Nr	Navn	
2.1.3	Særligt værdifulde jordbrugsområder	Ja
2.1.4	Store husdyrbrug	Nej
2.2.4	Potentielle naturområder	Nej
2.2.5	Økologiske forbindelser og potentielle økologiske forbindelser	Nej
2.3.2	Geologiske bevaringsværdier	Ja

2.3.3	Særligt værdifulde landskaber	Nej
2.3.4	Større uforstyrrede landskaber	Nej

Husdyrbruget ligger kun inden for en enkelt væsentlig udpegning, og det er nr. 2.3.2. Om denne står der i kommuneplanen:

”I de geologiske interesseområder skal anlæg, byggeri og lignende indpasses, så det ikke slører eller ødelægger de landskabelige træk eller den geologiske dannelse, der er grundlaget for udpegningen.”

På baggrund af byggeriets dimensioner og placering i tilknytning til eksisterende bygninger på ejendommen vurderes det, at det ansøgte drift ikke er i strid med kommuneplanens retningslinjer.

4.12 Alternativer

Ansøger har i den indsendte miljøkonsekvensrapport fremført følgende vedrørende alternativer til udvidelsen af husdyrbruget:

” Der er set på muligheden for at etablere en tilbygning på ejendommen, for at opnå de ønskede ekstra kvadratmeter til smågrisene. Dette vil dog medføre et fordyrende projekt, da opbygningen af en tilbygning vil være dyrere end at opsætte klimacontainere.

Fordelen ved klimacontainere er endvidere, at såfremt de i fremtiden ikke ønskes anvendt, så er de nemme at fjerne fra bedriften – der opnås altså en fleksibilitet ved anvendelse af containerne fremfor at etablere en tilbygning. Klimacontainerne fremstår også mindre dominerende i landskabet end en tilbygning vil gøre, og de skærmes nemt af ejendommens øvrige bygninger.

Såfremt der ikke kan gives de ekstra kvadratmeter til smågrisene, så vil der være risiko for en reduceret dyrevelfærd, da smågrisene vil få mindre plads, og det er ikke muligt at tage hånd om de mest sårbare smågrise. ”

Brønderslev Kommune er enig i disse betragtninger og vurderer udvidelsen af Strudsholmvej 7 som det bedste alternativ.

Kapitel 5: Høringer og klagevejledning

5.1 Høringer

Udkastet til miljøgodkendelse er den 2. november udsendt i 30 dages høring, jf. godkendelsesbekendtgørelsens §61, stk. 1.

Konsekvenslugtzonen er beregnet til 592 m.

Der er ikke indkommet bemærkninger i høringsfasen.

5.2 Klagevejledning

Denne miljøgodkendelse kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klagefrist

Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen eller beslutningen er meddelt. Er afgørelsen eller beslutningen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag. Denne miljøgodkendelse er offentlig bekendtgjort 16. december 2021.

Hvem er klageberettiget?

De klageberettigede er:

- afgørelsens adressat,
- miljø- og fødevarerministeren, når væsentlige nationale eller internationale interesser er berørt,
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald,
- Styrelsen for Patientsikkerhed,
- Danmarks Fiskeriforening kan påklage miljøgodkendelsen, for så vidt angår spørgsmål om forurening af vandløb, søer eller havet,
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark kan påklage miljøgodkendelsen, for så vidt angår spørgsmål om forurening af vandløb og søer,
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd kan påklage miljøgodkendelsen, når væsentlige beskæftigelsesmæssige interesser er berørt,
- Forbrugerrådet kan påklage miljøgodkendelsen i det omfang, de er væsentlige og principielle,
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål, kan påklage afgørelser, som foreningen eller organisationen har ønsket underretning om, jf. lovens §61,
- lokale foreninger og organisationer, der efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, kan påklage afgørelser, som foreningen eller organisationen har ønsket underretning om, jf. lovens §61, når afgørelsen berører sådanne interesser og klagen har til formål at varetage natur og miljøbeskyttelse,
- landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål, kan påklage miljøgodkendelsen, og

- landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har til formål at varetage væsentlige rekreative interesser, kan påklage miljøgodkendelsen, når afgørelsen berører sådanne interesser og klagen har til formål at varetage natur- og miljøbeskyttelse.

Hvordan klager man gennem den digitale klageportal?

Klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet indgives som hovedregel ved anvendelse af nævnets digitale klageportal på <https://naevneneshus.dk>. Klik på "Gå direkte til klageportalen" og følg vejledningen.

Kan man klage uden om den digitale klageportal?

Som udgangspunkt skal man bruge den digitale klageportal, hvis man vil indgive en klage. Men i særlige tilfælde kan nævnet give lov til, at man klager via brev (enten papirbrev eller mail). Det kan være tilfældet, f.eks. hvis man har et særlig handicap, har kognitiv eller fysisk funktionsnedsættelse, lider af demens, mangler digitale kompetencer, er socialt udsat, har en eller flere psykiske lidelser eller har sprogvanskeligheder, hvor hjælp og vejledning fra myndigheden eller nævnet ikke vurderes at være en egnet løsning.

I sådanne og visse andre tilfælde kan nævnet tillade, at man klager med almindelig papirpost eller mail.

Ønsker man at klage pr papirpost eller mail, skal man indlevere anmodning om fritagelse for dette til Brønderslev Kommune. Kommunen sender anmodningen videre til klagenævnet. Brønderslev Kommune har adressen Ny Rådhusplads 1, 9700 Brønderslev.

I anmodningen skriver man:

1. at man ønsker fritagelse fra anvendelse af den digitale klageportal
2. hvilken afgørelse man ønsker at klage over
3. om man er fritaget fra anvendelse af digital post

Hvis klagenævnet giver lov til klage uden om klageportalen, kan man herefter indgive selve klagen til kommunen pr mail eller brev, hvorefter kommunen på borgerens vegne opretter klagen i klagesystemet.

Klagegebyr

Det koster som udgangspunkt 900 kr for privatpersoner og 1.800 kr for virksomheder/organisationer at klage. Klagegebyret tilbagebetales hvis klagesagen fører til, at den afgørelse, der klages over, ændres eller ophæves.

Man får også klagegebyret tilbage, hvis man får helt eller delvist medhold i klagen. Man får dog ikke gebyret tilbage, hvis den eneste ændring er, at fristen i den afgørelse, der er klaget over, forlænges.

Efter at klagen er indleveret

Hvis Brønderslev Kommune fastholder afgørelsen, efter at der er klaget over den, videresender kommunen senest 3 uger efter klagefristens udløb klagen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Samtidig sender

kommunen en kopi af sin udtalelse til sagen til de i klagesagen involverede. Denne udtalelse kan der indsendes bemærkninger til inden for en 3 eller 4 ugers frist.

Opsættende virkning

At en klage over en miljøgodkendelse har opsættende virkning betyder, at det er ulovligt for driftsherren at tage miljøgodkendelsen i brug, før klagesagen er afgjort. Hvorvidt en klage har opsættende virkning eller ej, afhænger først og fremmest af, om miljøgodkendelsen ”indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning til ejendommens hidtidige bebyggelsesarealer”. Et eksempel på bebyggelse uden tilknytning kan være en gylletank, som placeres fjernt fra gården på en åben mark.

Hvis miljøgodkendelsen IKKE indebærer opførelse uden tilknytning:

Hvis miljøgodkendelsen ikke indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning, er hovedreglen, at hvis en miljøgodkendelse er udstedt (og andre nødvendige tilladelser også er på plads) og derpå bliver påklaget, så må ansøger gerne gå i gang med f.eks. det byggeri, som han har fået lov til. MEN – klagesagen er jo ikke afgjort på det tidspunkt, og hvis nævnet f.eks. efterfølgende ophæver miljøgodkendelsen, så bliver byggeriet dermed ulovligt og skal i yderste tilfælde rives ned igen. Selv om det er lovligt for landmanden at gå i gang med byggeriet, kan han altså efterfølgende blive tvunget til at rive det ned igen, så der er betydelig risiko involveret ved at udnytte en miljøgodkendelse, før klagesagen er afgjort.

Derudover kan nævnet i sin sagsbehandling ændre hovedreglen, så der pålægges opsættende virkning. Dermed bliver det ulovligt at tage miljøgodkendelsen i brug.

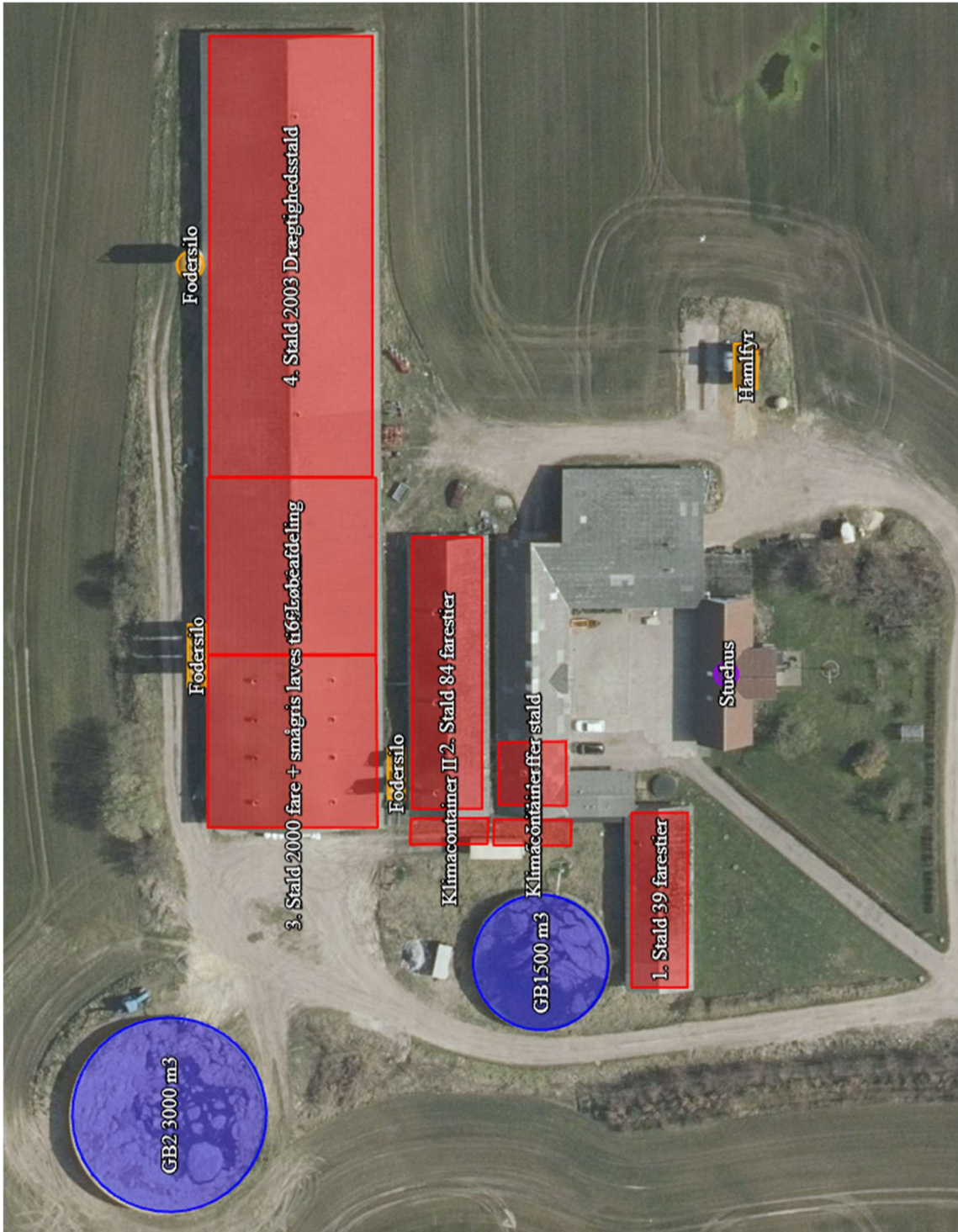
Hvis miljøgodkendelsen INDEBÆRER opførelse uden tilknytning:

Hvis en miljøgodkendelse derimod indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning til ejendommens hidtidige bebyggelsesarealer, vender hovedreglen vedr. opsættende virkning lige modsat. Miljøgodkendelsen må så ikke udnyttes før klagefristens udløb, og hvis miljøgodkendelsen bliver påklaget, har klagen opsættende virkning. Men også her kan Miljø- og Fødevareklagenævnet overtrumfe lovens regler og bestemme, at klagen alligevel ikke har opsættende virkning.

Skulle nævnet gøre det, gælder dog fortsat den ovenfor omtalte risiko for, at nævnet ophæver miljøgodkendelsen, hvorved det opførte byggeri bliver ulovligt.

BILAG 1: Situationsplan, hele husdyrbruget

Ansøgers indtegning i ansøgningen i husdyrgodkendelse.dk



BILAG 2: Oversigt over stalde



Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
1. Stald 39 farestier	235	Blandet ventilation	6 m	(#399134) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	164
2. Stald 84 farestier	458	Blandet ventilation	6 m	(#399137) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	357
3. Stald 2000 fare + smågris laves til farestier	696	Blandet ventilation	6 m	(#399141) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	375
				(#399140) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	133
4. Stald 2003 Drægtighedsstald	1728	Blandet ventilation	6 m	(#399146) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	1544
6. Løbeafdeling	718	Blandet ventilation	6 m	(#399154) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	180
				(#399151) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	194
				(#399150) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	260
Klimacontainer	48	Blandet ventilation	3 m	(#399207) Smågrise. Drænet gulv + spalter (50 %/ 50%)	0	48
Klimacontainer II	48	Blandet ventilation	3 m	(#399208) Smågrise. Drænet gulv + spalter (50 %/ 50%)	0	48
Sum						3303

BILAG 3: Afløbs- og miljøplan

