



FAABORG-MIDTFYN
KOMMUNE

Tilladelse

efter husdyrbrugloven

Faurshøjvej 35

5600 Faaborg

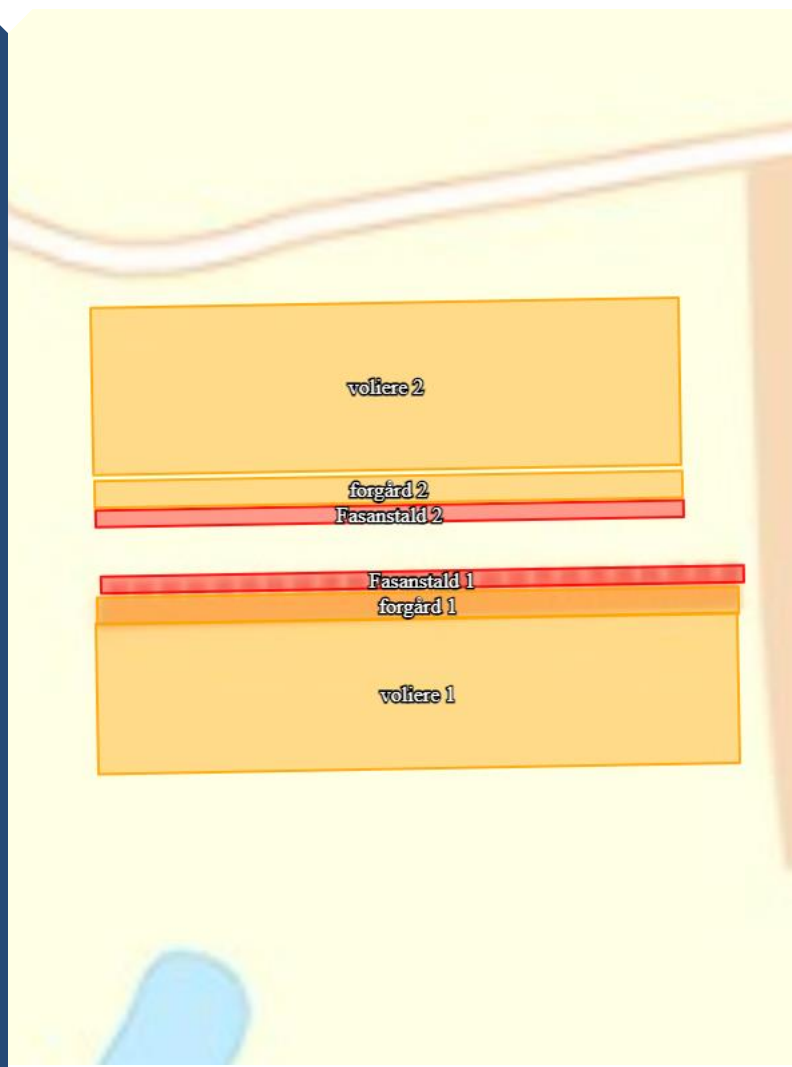
§ 16 b

Tilladelsen gives efter § 16 b i lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Tilladelsen omfatter en fasanproduktion med et produktionsareal på i alt 288 m² på Faurshøjvej 35, 5600 Faaborg.

Tilladelsens vilkår ligger inden for rammerne af bekendtgørelser, vejledninger m.v. udgivet af Miljø- og Fødevarerministeriet.

Tilladelsesdato: 6. marts 2023



Indhold

Tilladelse	4
<i>Datablad</i>	4
<i>Afgørelse</i>	5
<i>Ikrafttræden</i>	6
<i>Vilkår for tilladelsen</i>	6
<i>Andre regler</i>	9
<i>Supplerende tilladelser</i>	9
<i>Udnyttelsesfrist og bortfald</i>	9
<i>Retsbeskyttelse</i>	10
<i>Klagevejledning</i>	10
<i>Modtager orientering om afgørelsen</i>	10
Miljøteknisk beskrivelse og vurdering	12
1 Indledning	12
1.1 <i>Ansøgning</i>	12
1.2 <i>Ansøger og ejerforhold</i>	12
1.3 <i>Kort beskrivelse af det ansøgte</i>	12
1.4 <i>Krav om tilladelse og tilladelsens omfang</i>	13
1.5 <i>Lovgivning</i>	13
1.6 <i>Offentlighed</i>	14
2 Beskrivelse af husdyrbruget	15
2.1 <i>Husdyrbrugets beliggenhed</i>	15
2.2 <i>Nuværende tilladelse</i>	16
2.3 <i>Indretning af stalde</i>	16
2.4 <i>Miljøteknologi</i>	19
2.5 <i>Gødningsopbevaringsanlæg og opbevaringskapacitet</i>	24
3 Ammoniakemission, BAT og påvirkning af naturområder	25
3.1 <i>Ammoniakemission fra husdyrbruget</i>	25
3.2 <i>Bedste tilgængelige teknologi (BAT)</i>	25
3.3 <i>Husdyrbrugets påvirkning af naturområder</i>	25
4 Påvirkning af naboer m.v.	28
4.1 <i>Lugt</i>	28
4.2 <i>Støj</i>	29
4.3 <i>Transport</i>	30
4.4 <i>Ressourcer</i>	31
5 Skadedyr	31
6 Døde dyr	31
7 Erhvervsaffald	32

8 Grænseoverskridende virkninger	32
Bilag 1 – Ansøgers redegørelse for dyretype	33

Tilladelse

Denne tilladelse er opdelt i to hovedafsnit. Første del udgøres af selve tilladelsen med de vilkår, Faaborg-Midtfyn Kommune stiller vedrørende indretning og drift af husdyrbruget. Anden del er den miljøtekniske beskrivelse og vurdering. Her er ejendommen beskrevet nærmere, og der er redegjort for den påvirkning, husdyrbruget forventes at have på omgivelserne. Den miljøtekniske beskrivelse og vurdering danner grundlag for de vilkår for husdyrbrugets indretning og drift, der meddeles i tilladelsen.

Udgangspunktet for tilladelsen er den ansøgning om tilladelse, der er indsendt gennem Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem, www.husdyrgodkendelse.dk.

Datablad

Ansøger og Ejer	René Lundsgaard Faurshøjvej 35 5600 Faaborg
Kontaktperson	Paw Bøgelund Lolk Faurshøjvej 34 5600 Faaborg
Husdyrbrugets navn og adresse	Faurshøjvej 35 5600 Faaborg
Ejendomsnummer	4300004558
Matrikelnummer	9a, V. Åby By, V. Åby
CHR-nummer	98213
CVR-nummer	38858238
Produktionstype	Fasankyllingeproduktion med et produktionsareal på over 100 m ² og en ammoniakemission på under 750 kg NH ₃ -N pr. år
Tilsynsmyndighed	Faaborg-Midtfyn Kommune By, Land og Kultur Mellemgade 15 5600 Faaborg Tlf. 7253 2140 teknik@fmk.dk
Ansøgningens skemanummer i www.husdyrgodkendelse.dk	236385
Konsulent	Velas I/S / Jan Brochstedt Olsen (jbr@velas.dk)

Afgørelse

Faaborg-Midtfyn Kommune giver hermed tilladelse efter § 16 b i husdyrbrugloven (jf. lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.) til husdyrbruget på Faurshøjvej 35, 5600 Faaborg.

Tilladelsen erstatter den tidligere lovlige produktionstilladelse af fasanproduktionen på Faurshøjvej 35, 5600 Faaborg, nemlig "Anmeldelse af fasanhold, dispensation for afstandskrav til skel, Faurshøjvej 35, 5600 Faaborg" af 8. maj 2017. Vilklårene i afgørelsen bortfalder og erstattes af vilklårene i denne tilladelse.

Faaborg-Midtfyn Kommune giver tilladelsen, da kommunen på baggrund af gældende lovgivning, Miljøstyrelsens vejledninger og beregningerne i Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem vurderer, at husdyrbruget ikke vil have en væsentlig virkning på miljøet.

Tilladelsen gives under forudsætning af, at de gældende regler på området og tilladelsens vilkår overholdes. Forudsætningerne for tilladelsen er de oplysninger, der er givet i ansøgningsmaterialet, jf. ansøgning fra Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem, www.husdyrgodkendelse.dk, skemanummer 236385 (version 1), med tilhørende bilag, samt øvrigt materiale indsendt af ansøger eller ansøgers konsulent. Ansøgningsmateriale er indsendt første gang den 6. september 2022.

Hvis ikke tilladelsens forudsætninger er opfyldt, eller tilladelsens vilkår ikke efterleves, kan dette medføre, at hele eller dele af tilladelsen bortfalder.

Tilladelsesdato: 6. marts 2023

Venlig hilsen

Ole Tyrsted Jørgensen
Afdelingsleder

Jesper Tversted Christensen
Kemiker

Afgørelsen annonceres på www.fmk.dk/politik den 6. marts 2023

Klagefristen udløber den 3. april 2023

Søgsmålsfristen udløber den 6. september 2023

**By, Land og Kultur
Miljø**

Mellemgade 15
5600 Faaborg

Tlf. 7253 2140
Fax 7253 0531
teknik@fmk.dk
www.fmk.dk

06-03-2023

Sagsid. 09.17.21-P19-3-22

Kontakt

Jesper Tversted Christensen
Dir. tlf. 7553 3330
jespc@fmk.dk

Åbningstid

Mandag	10:00-15:30
Tirsdag	10:00-14:00
Onsdag	LUKKET
Torsdag	10:00-17:00
Fredag	10:00-12:00

Telefontid

Mandag-onsdag	8:00-15:30
Torsdag	8:00-17:30
Fredag	8:00-12:30

Ikrafttræden

Tilladelsens vilkår gælder fra det tidspunkt, hvor tilladelsen er taget i brug, medmindre et senere tidspunkt er angivet i det enkelte vilkår. Tilladelsen regnes for at være taget i brug på det tidspunkt, hvor en tilladelsespligtig ændring eller udvidelse af husdyrbruget er påbegyndt. Dette vil eksempelvis sige det tidspunkt, hvor der påbegyndes opførelse af en ny stald eller et nyt opbevaringsanlæg, eller hvor dyreholdet ændres således, at det ikke længere svarer til den allerede tilladte produktion.

Den aktuelle tilladelse omfatter følgende tilladelsespligtige ændringer:

- Etablering af 22 nye opdrætshuse á 2,5 × 2,5 m, i alt 138 m².

Mulighed for ændring af antallet af dyr i husdyrbrugets staldanlæg (inden for dyrevelfærdskravene).

Med en tilladelse vil husdyrbruget overgå til den nye miljøregulering af husdyrbrug, hvor tilladelser er baseret på produktionsareal i stedet for antal dyr eller dyreenheder. Dette giver øget fleksibilitet, så produktionen i en vis grad kan ændres¹ i de tilladte stalde, uden at dette kræver yderligere tilladelser fra kommunen.

Vilkår for tilladelsen

Tilladelsen meddeles på de vilkår, der er oplistet nedenfor. Vilkårene skal medvirke til at sikre, at indretning og drift af husdyrbruget sker i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet og den miljøtekniske beskrivelse og vurdering at yderligere miljøkrav, fastsat på grundlag af kommunens vurdering, overholdes at risikoen for, at der forekommer forurening eller gener ud over de forventede ifølge miljøvurderingen, nedsættes.

Overordnede vilkår

1. Husdyrbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet, den vedlagte miljøtekniske beskrivelse og vurdering samt tilladelsens vilkår.
2. Der skal i den daglige drift være en person, der er bekendt med vilkårene i denne tilladelse, og som sikrer, at de overholdes.

Produktionens omfang

3. Produktionsarealet i de enkelte staldafsnit må ikke overstige den i tabellen nedenfor angivne størrelse. Dyrearer, dyretyper og staldsystem nævnt i tabellen må ikke fraviges.

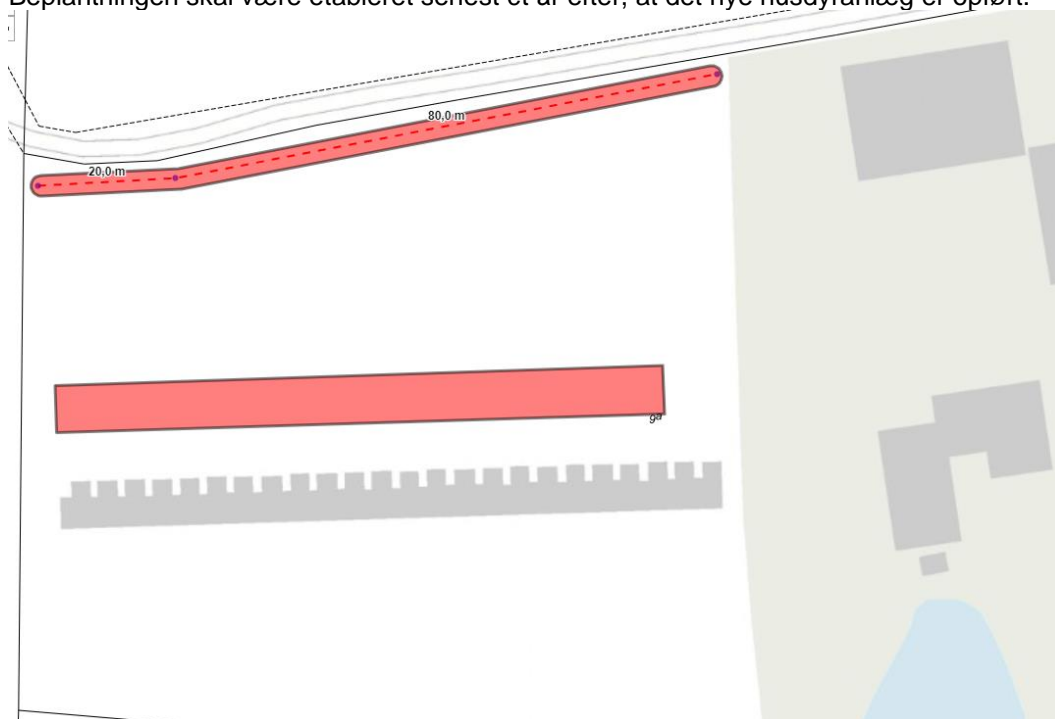
Stald	Staldareal (m ²)	Produktionsareal (m ²)	Tilladte dyrearter og -typer samt staldsystem	Miljøteknologi
Fasanstald 1	241	150	Kyllinger, skrabe-kyllinger	Ingen
Fasanstald 2	220	138	Kyllinger, skrabe-kyllinger	Ingen

4. Der skal i løbet af året (1/1-31/12) være etableret et plantedække, der er tilstrækkeligt til at næringsstofferne, set over en årrække, kan udnyttes på arealet.
5. Før der sættes dyr ind hver sæson, skal der lægges et 5-7 cm lag grus i forgården, samt et lag halm. Dette skal fjernes, og spredes som gødning, når fasanholdet er udgået af stalden.
6. Efter fasanholdet er fjernet, efter endt sæson, skal der eftersås græs og korn i volieren og forgården.

¹ Inden for dyrevelfærdskravene.

Nyt byggeri

7. Der må opføres en ny stald på i alt 220 m², som indrettes med et produktionsareal på maksimalt 138 m² til fasankyllinger. Stalden skal placeres som angivet i ansøgningsmaterialet (jf. Figur 2.2 i den miljøtekniske beskrivelse og vurdering).
8. Udvendige bygningsdele skal holdes i afdæmpende farver, som harmonerer med omgivelserne. De nye stalde skal opføres som beskrevet i ansøgningsmaterialet med hensyn til bygningshøjde og beliggenhed.
9. **Skærmende beplantning**
Der skal etableres og vedligeholdes skærmende beplantning langs den nordlige del af matriklen som Figur 2.5. Beplantningsbæltet skal bestå af minimum 1 række og af typer af buske og træer, der er naturligt forekommende i området. Beplantningsbæltet skal have en højde på minimum 2,5 m meter. Beplantningen skal være etableret senest ét år efter, at det nye husdyranlæg er opført.

**Rengøring af staldanlæg**

10. Der skal til stadighed holdes en god staldhygiejne, herunder sikres, at produktionsarealet og foderarealernes bund holdes tørre, og at stalde og fodringsanlægget holdes rent.

Lugt

11. Husdyrbruget må ikke give anledning til væsentlige lugtgener. Ved væsentlige lugtgener forstås, at nedenstående genekriterier er overskredet.

Kategori	Genekriterie (OU _E /m ³)
Byzone eller sommerhusområde	5
Bolig i samlet bebyggelse i landzone eller område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål e.l.	7
Enkeltboliger uden landbrugspligt, der ikke er ejet af driftsherren	15

12. Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedr. lugt fra husdyrbruget er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden kræve, at husdyrbruget for egen regning lader foretage en undersøgelse af

forskellige lugtkilder. Lugtmåling kan maksimalt kræves én gang pr. år og skal foretages efter en metode, som er autoriseret af Miljøstyrelsen eller efter en metode anvist af tilsynsmyndigheden. Hvis lugtmålingen viser, at husdyrbruget medfører væsentlige lugtgener, skal husdyrbruget gennemføre lugtreducerende foranstaltninger, således at lugten uden for staldene reduceres så meget, at lugtgenerne efter tilsynsmyndighedens vurdering ikke længere er væsentlige.

Støj

13. Husdyrbruget må ikke give anledning til væsentlige støjgener. Husdyrbrugets samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) og målt i ethvert punkt på opholdsarealer ved nabobeboelse må ikke overstige følgende værdier.

Tidsrum	Mandag-fredag		Lørdag		Søndag og helligdage	Alle dage
	7-18	18-22	7-14	14-22	7-22	22-7
Enkeltboliger i landzone	55	45	55	45	45	40
Byzone og områder i landzone udlagt til boligformål	45	40	45	40	40	35
Sommerhusområder og områder udlagt til rekreative formål	40	40	40	40	40	35

14. I natperioden mellem kl. 22-7 (alle dage) må der ikke forekomme spidsværdier, der overstiger grænseværdien med mere end 15 dB(A).
15. Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedr. støj fra husdyrbruget er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden kræve, at husdyrbruget igennem en akkrediteret virksomhed for egen regning efterviser, at de stillede støjkrav er overholdt. Støjmåling kan maksimalt kræves én gang pr. år og skal foretages i overensstemmelse med Miljøstyrelsens til enhver tid gældende vejledning om måling af ekstern støj fra virksomheder. Hvis støjmålingen viser, at støjkravene ikke er overholdt, skal husdyrbruget udarbejde et projekt med tidsplan for udførelse af støjdæmpende foranstaltninger.

Støv

16. Husdyrbruget må ikke give anledning til væsentlige støvgener uden for husdyrbrugets areal. Det er tilsynsmyndigheden, der vurderer, om støvgenerne er væsentlige.
17. Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedr. støv fra husdyrbruget er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden kræve, at husdyrbruget gennemfører støvreducerende foranstaltninger, således at støvgenerne efter tilsynsmyndighedens vurdering ikke længere er væsentlige.

Resurseforbrug

18. Egenkontrol vedrørende vand- og energiforbrug

Husdyrbrugets forbrug af vand og energi (el, fyringsolie, diesel o.l.) skal registreres mindst én gang årligt og skal kunne fremvises ved tilsyn.

19. Hvis vand- og energiforbruget stiger utilsigtet, eller hvis det er væsentligt højere, end hvad der kan forventes, skal der gøres en indsats for at nedbringe forbruget. Der skal kunne redegøres for denne indsats i forbindelse med miljøtilsyn.

Skadedyr

20. Der skal foretages en effektiv fluebekæmpelse, som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Skadedyrlaboratoriet, Aarhus Universitet.
21. Opbevaring og håndtering af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

Døde dyr

22. Døde dyr skal opbevares således, at de ikke giver anledning til væsentlige gener for omkringboende eller forbipasserende.

Andre regler

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selv om disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne godkendelse.

Ændringer af husdyrbruget

Ændringer på husdyrbruget, der kræver tilladelse eller godkendelse efter husdyrbrugloven, må ikke påbegyndes eller gennemføres, inden der er meddelt skriftlig tilladelse eller godkendelse.

Erhvervsaffald

Husdyrbrugets affald skal sorteres og bortskaffes i henhold til det til enhver tid gældende erhvervsaffaldsregulativ for Faaborg-Midtfyn Kommune.

Farligt affald

Farligt affald, herunder spildolie, skal håndteres i henhold til det til enhver tid gældende erhvervsaffaldsregulativ for Faaborg-Midtfyn Kommune. Hermed gælder blandt andet, at farligt affald skal opbevares i egnede beholdere på tæt bund uden mulighed for afløb til kloak, jord, vandløb eller grundvand. Oplagspladsen skal være under tag og indrettes således, at spild kan opsamles ved brud på den beholder, der indeholder den største mængde. Beholdere skal være løftet fra gulvet, så evt. utætheder opdages, og således at spild ikke beskadiger andre beholdere.

Dokumentation for bortskaffelse af affald og farligt affald skal fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende indenfor en frist på 4 uger. Dokumentationen skal gemmes i 5 år.

Miljøuheld

Ved akut forurening af jord, overfladevand eller grundvand skal husdyrbruget straks alarmere alarmcentralen på tlf. 112. Det gælder blandt andet ved spild af gylle, ajle, ensilagesaft, møddingsvand, olie, benzin eller kemikalier. Opdages der forurening, der ikke er opstået akut, skal kommunens miljøafdeling kontaktes telefonisk i åbningstiden (tlf. 7253 2140). Ved tvivlstilfælde skal husdyrbruget kontakte alarmcentralen på tlf. 112.

Supplerende tilladelser

Nedenstående tilladelser er ikke inkluderet i denne tilladelse og skal søges særskilt.

Byggetilladelse

Der skal søges og meddeles byggetilladelse ved kommunen inden opstart af byggeri og ændring af bygningers anvendelse. Byggetilladelsen er *ikke* indeholdt i denne tilladelse.

Udnyttelsesfrist og bortfald

Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 6 år, efter at den er meddelt (jf. husdyrbruglovens § 59 a, stk. 1). Hvis en del af tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder tilladelsen for denne del.

En tilladelse anses for udnyttet, når byggeriet er afsluttet. Hvis der ikke bygges nyt, anses en tilladelse for udnyttet, når det konstateres, at det, der er truffet afgørelse om, faktisk er gennemført (jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens, bekendtgørelse nr. 2225 af 27. november 2021, § 54).

Hvis tilladelsen efter at være taget i brug efterfølgende ikke har været helt eller delvis udnyttet i tre på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen, der ikke har været udnyttet i de seneste tre år. Udnyttelse anses her for at foreligge, når mindst 25 % af det tilladte eller godkendte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt. Med driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende produktionsareal

mindst produceres 50 % af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav (jf. husdyrbruglovens § 59 a, stk. 2).

Retsbeskyttelse

Vilkårene i denne tilladelse er omfattet af 8 års retsbeskyttelse, jf. § 40 i husdyrbrugloven. Det betyder, at det som hovedregel ikke vil være muligt at stille nye krav til husdyrbruget inden for de første 8 år efter meddelelse af tilladelsen.

Klagevejledning

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klageberettigede er ansøger, enhver med en individuel, væsentlig interesse i sagen samt forskellige myndigheder, foreninger og organisationer (jf. kapitel 7 i husdyrbrugloven).

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.naevneneshus.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Her logger du på, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr. Gebyret er på ca. 900 kr. for privatpersoner og ca. 1.800 kr. for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvis medhold i klagen og i visse andre tilfælde. For mere information, se Miljø- og Fødevarerklagenævnets hjemmeside, www.naevneneshus.dk.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Faaborg-Midtfyn Kommune. Vi videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som afgør, om din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være indgivet senest 4 uger efter, at afgørelsen er blevet offentligt annonceret.

Vi giver ansøger besked, hvis afgørelsen påklages. Senest tre uger efter klagefristens udløb videresender vi klagen til behandling i Miljø- og Fødevarerklagenævnet sammen med vores bemærkninger til sagen og klagepunkterne. Vores bemærkninger sendes også til klagesagens parter.

En klage har som udgangspunkt ikke opsættende virkning. Hvis afgørelsen udnyttes i klageperioden, eller mens en eventuel klage behandles af Miljø- og Fødevarerklagenævnet, sker dette på ansøgers egen regning og risiko.

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolene, skal søgsmål være anlagt senest 6 måneder efter, afgørelsen har været offentligt annonceret.

Modtager orientering om afgørelsen

Der er sendt orienteringsbrev om afgørelsens udfald samt at afgørelsen forefindes på kommunens hjemmeside (www.fmk.dk) til følgende:

Hvem:	Hvor:	Hvilke matrikler:	
		Ejerlav:	Matrikelnr.:
Ejere/ligestillingsejere. Beboere over 18 år. Virksomheder.	Matrikler inden for husdyrbrugets konsekvenszone. Tilstødende matrikler til anlægsmatriklen.	V. Åby By, V. Åby	9a, 8i, 8a, 9d, 9f, 9e, 11a, 9c

Nedenstående har modtaget en kopi af afgørelsen:

- René Lundsgaard, Faurshøjvej 35, 5600 Faaborg
- Paw Bøgelund Lolk, Faurshøjvej 34, 5600 Faaborg
- Velas I/S / Jan Brochstedt Olsen (jbr@velas.dk)
- Sundhedsstyrelsen (syd@sst.dk)
- Danmarks Fiskeriforening (mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen af Danmark (nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Forbrugerrådet (fbr@fbr.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening (dnfaaborg-midtfyn-sager@dn.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening Faaborg-Midtfyn (faaborg-midtfyn@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund (post@sportsfiskerforbundet.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Lars Brinch Thygesen, (lbt@sportsfiskerforbundet.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, afdeling Fyn, (fyn@sportsfiskerforbundet.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening (natur@dof.dk)
- Det Økologiske Råd (husdyr@ecocouncil.dk)

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

1 Indledning

I det følgende er nærmere beskrevet angående ansøgning, ansøger og ejerforhold, kort beskrivelse af det ansøgte, krav om tilladelse og tilladelsens omfang, lovgivning samt offentlighed.

1.1 Ansøgning

Rene Lundsgaard, Faurshøjvej 35, 5600 Faaborg, har søgt om tilladelse efter husdyrbrugloven til husdyrbruget på Faurshøjvej 35, 5600 Faaborg.

Ansøgningen om tilladelse er indsendt til Faaborg-Midtfyn Kommune gennem Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem, www.husdyrgodkendelse.dk, første gang den 6. september (skemanummer 236385).

It-ansøgningssystemet har foretaget en række beregninger af miljøpåvirkningerne fra husdyrbrugets anlæg. Disse beregninger udgør sammen med ansøgningens øvrige oplysninger grundlaget for kommunens miljøvurdering og afgørelse.

1.2 Ansøger og ejerforhold

Oplysninger om ansøger og ejerforhold er her vurderet med henblik på at sikre, at ansvaret for, at husdyrbruget indrettes og drives i overensstemmelse med den meddelte tilladelse, er rettet mod den korrekte juridiske person eller enhed. Dette er den person eller virksomhed, der er ansvarlig for driften af husdyrbruget.

Tilladelsen er meddelt til René Lundsgaard, Faurshøjvej 35, 5600 Faaborg.

Ejer af ejendommen ifølge Bygnings- og Boligregistret (BBR): René Lundsgaard

Ejer af dyreholdet ifølge det Centrale Husdyrbrugsregister (CHR): CVR-nr. 38858238 (Bøgelund Fasanopdræt I/S)

Bøgelund Fasanopdræt I/S (Faurshøjvej 34, 5600) vil være bruger af husdyrbruget og ejer af dyreholdet.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer ud fra ovenstående oplysninger, at tilladelsen er rettet mod den korrekte juridiske person.

Tilladelsen følger ejendommen ved ejerskifte.

1.3 Kort beskrivelse af det ansøgte

René Lundsgaard har søgt om at udvide fasankyllingeproduktionen på Faurshøjvej 35, 5600 Faaborg.

Der bliver opført en ny stald til fasankyllingerne på 138 m². Desuden bliver der opført en voliere i forlængelse af opdrætshuset, som består af en forgård på 4 x 4 m, i alt 16 m², med ståltag over og volierenet i siderne. I forlængelse af forgården kommer løbegård/flyve-volieren som måler 4 x 25 m i alt 100 m². I alt 116 m² voliere pr. opdrætshus.

Med en tilladelse vil husdyrbruget overgå til den nye miljøregulering af husdyrbrug, hvor tilladelser er baseret på produktionsareal i stedet for antal dyr eller dyreenheder. Dette giver øget fleksibilitet, så produktionen i en vis grad kan ændres i de tilladte stalde (inden for dyrevelfærdskravene), uden at dette kræver yderligere tilladelser fra kommunen.

Lugtmissionen fra husdyrbruget stiger som følge af ændringerne. Geneafstanden i forhold til enkeltboliger uden landbrugspligt bliver 83 m efter udvidelsen, mens den reelle afstand fra staldcentrum til nærmeste nabo er over 117 m. Heller ikke boliger i samlet bebyggelse eller byzone bliver påvirket med lugt over genekriteriet.

Udvidelsen af dyreholdet medfører, at ammoniaktabet fra husdyrbruget stiger med ca. 92 %, hvilket giver en øget påvirkning af næringsstoffølsomme naturområder i nærheden af husdyrbruget. Merpåvirkningen er

beregnet til at være så lille, at den ikke forventes at give tilstandsændringer af naturområder, der er beskyttet efter naturbeskyttelsesloven.

1.4 Krav om tilladelse og tilladelsens omfang

Husdyrbruget på Faurshøjvej 35, 5600 Faaborg, er omfattet af en anmeldelse fra d. 8. maj 2017 efter § 37 i dagældende bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.². Husdyrbruget må ikke udvides eller ændres på en måde, som kan indebære forøget forurening eller andre virkninger på miljøet, uden en godkendelse eller en tilladelse til dette efter § 16 a eller § 16 b i husdyrbrugloven³.

I denne sag kræves tilladelse, da der opføres en ny stald, og dyreholdet udvides.

Husdyrbruget skal have en tilladelse efter husdyrbruglovens § 16 b, idet der er tale om en tilladelsespligtig ændring af et husdyrbrug (ejendom med over 100 m² produktionsareal⁴), der ikke er omfattet af godkendelsespligten efter § 16 a (idet ammoniakemissionen er under 3.500 kg NH₃-N/år, og der ikke er tale om et IE-husdyrbrug⁵).

Hvis husdyrbruget er teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med et andet husdyrbrug, skal husdyrbrugene godkendes eller tillades samlet, jf. husdyrbruglovens § 16 c.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at det aktuelle husdyrbrug ikke er teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug i en sådan grad, at de skal have en samlet tilladelse eller godkendelse. Der er ikke knyttet andre husdyrbrug til dette ejendomsnummer. Denne tilladelse skal derfor kun omfatte husdyrbruget på Faurshøjvej 35, 5600 Faaborg. Vurderingen er foretaget på baggrund af et notat fra Skov- og Naturstyrelsen om anlægsbegrebet⁶.

1.5 Lovgivning

Rammerne for behandlingen af ansøgninger om tilladelse og godkendelse er fastsat i den på ansøgningstidspunktet gældende husdyrbruglov og husdyrgodkendelsesbekendtgørelse (med tilhørende vejledning):

- Husdyrbrugloven: Bekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.
- Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen: Bekendtgørelse nr. 2225 af 27. november 2021 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.
- Miljøstyrelsens vejledning om miljøregulering af husdyrbrug. Tilgængelig på Miljøstyrelsens hjemmeside, <http://husdyrvejledning.mst.dk/>.

Her står der blandt andet hvilke forhold, kommunen skal vurdere, samt beskyttelsesniveauer for de miljøpåvirkninger, der er fra husdyrbruget.

Husdyrgødningsbekendtgørelsen fastsætter generelle regler for indretningen af husdyrbrug.

- Husdyrgødningsbekendtgørelsen: Bekendtgørelse nr. 2243 af 29. november 2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning.

Reglerne for miljøregulering af husdyrbrug indebærer (fra 1. august 2017), at når der sker ændringer af husdyrbrug, vurderes miljøpåvirkningen på baggrund af produktionsarealet. Tidligere har vurderingen været

² Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v., nr. 374 af 19. april 2017

³ Jf. § 10 i lov om ændring af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, lov om miljøbeskyttelse, lov om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække og forskellige andre love (lov nr. 204 af 28. februar 2017).

⁴ Produktionsareal: Det areal i fast placerede husdyranlæg, hvorpå dyrene kan opholde sig og har mulighed for at afsætte gødning, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, pkt. C, nr. 1, og som dyrene ikke kun har kortvarig adgang til, jf. bilag 3, pkt. C, nr. 2.

⁵ IE-husdyrbrug: Husdyrbrug med flere end 750 stipladser til søer, flere end 2.000 stipladser til fedesvin (over 30 kg) eller flere end 40.000 stipladser til fjerkræ

⁶ Miljø- og Energiministeriets og Fødevareministeriets redegørelse for begrebet anlæg/projekt i relation til VVM-reglerne, planlovens regler om landzonetilladelse og IPPC-direktivet for så vidt angår husdyrproduktion. Skov- og Naturstyrelsen, 12. april 1999.

baseret på antallet af dyr. Produktionstilladelser bliver dermed givet til et bestemt produktionsareal samt dyretype og staldsystem, mens der ikke er begrænsninger på antallet af dyr (ud over dem, der følger af dyrevelfærdskrav).

Et husdyrbrug er en ejendom med et produktionsareal på mere end 100 m². Ændringer af husdyrbrug vil som udgangspunkt kræve en godkendelse efter husdyrbruglovens § 16 a⁷ eller en tilladelse efter husdyrbruglovens § 16 b. Nogle ændringer kan gennemføres uden godkendelse eller tilladelse, f.eks. hvis der er tale om bagatelagte ændringer, eller ændringen kan gennemføres under anmeldeordningerne i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens afsnit IV. For visse produktionstyper kan der etableres op til 300 m² produktionsareal, inden der kræves tilladelse (jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 7).

1.6 Offentlighed

I forbindelse med sagen er der foretaget orientering/høring af naboer.

15. februar 2023: Orienterings-/høringsbrev udsendt med en frist på mindst to uger til at komme med kommentarer. Der kom i den forbindelse ingen kommentarer.

6. marts 2023: Afgørelsen eller orientering om afgørelsen sendt til klageberettigede.

Ansøger/ansøgers konsulent har haft udkast til afgørelsen i høring, inden afgørelsen er endeligt meddelt.

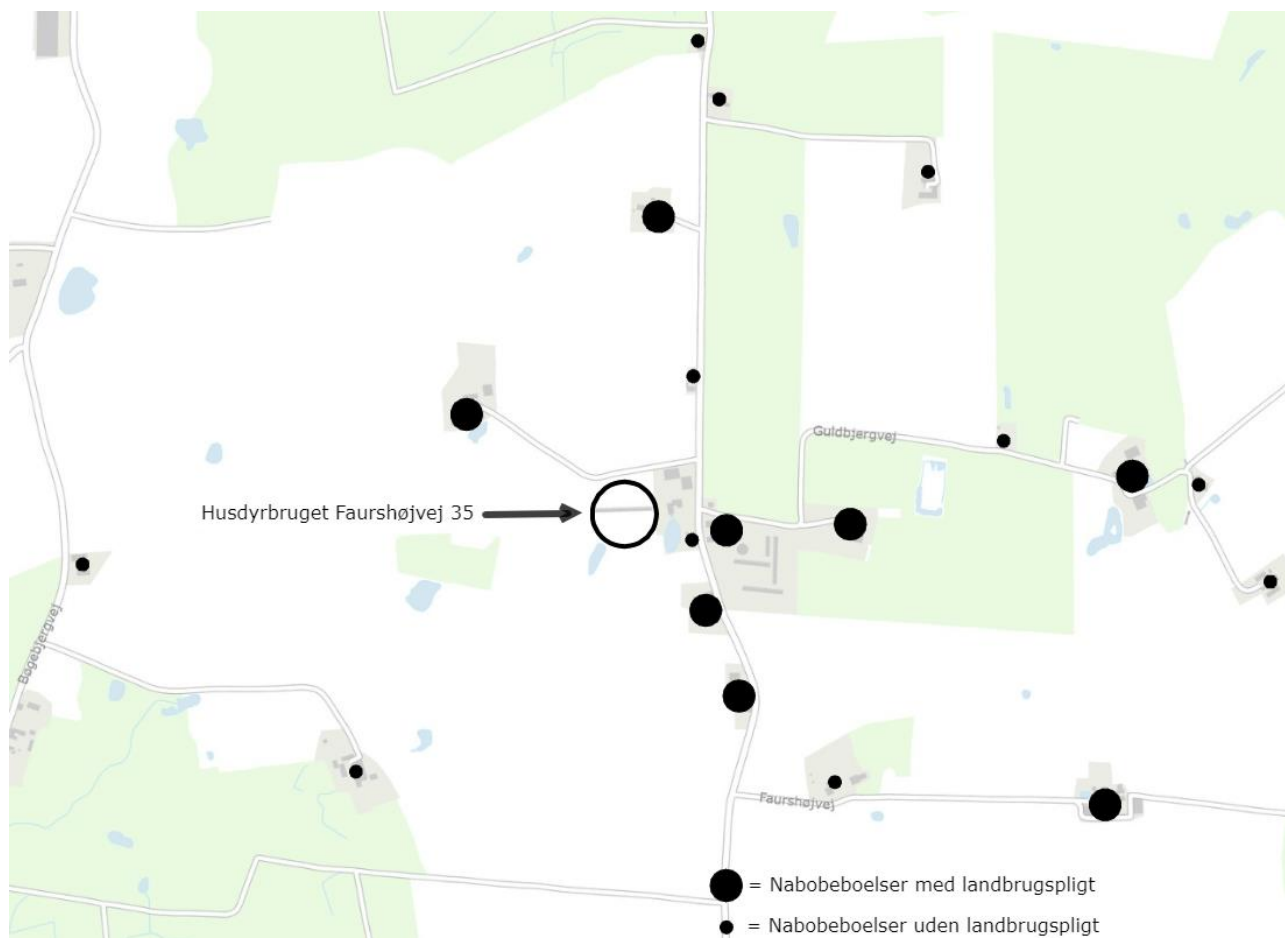
⁷ Ved en samlet ammoniakemission på mere end 3.500 kg NH₃-N, eller ved tale om et IE-husdyrbrug.

2 Beskrivelse af husdyrbruget

I det følgende er nærmere beskrevet angående husdyrbrugets beliggenhed, nuværende tilladelse, indretning af stalde, miljøteknologi, beskrivelse og vurdering af ny bebyggelse samt gødningsopbevaringsanlæg og opbevaringskapacitet.

2.1 Husdyrbrugets beliggenhed

Husdyrbruget på Faurshøjvej 35, 5600 Faaborg, er placeret i landzone ca. 1.470 m nord for V. Åby. Husdyrbrugets beliggenhed i forhold til de nærmeste omboende fremgår af Figur 2.1, og de korteste afstande fra staldanlæg til omkringboende er angivet i Tabel 2.1.



Figur 2.1: Oversigtskort over husdyrbrugets beliggenhed i forhold til de nærmeste naboer.

Tabel 2.1: Korteste afstand fra husdyranlæg og gødningsopbevaringsanlæg til nabobeboelse/byzone.

Type af beboelse / zone	Afstand
Nærmeste nabobeboelse (Faurshøjvej 33 (uden landbrugspligt))	ca. 72 m
Samlet bebyggelse ^a eller nærmeste område lokalplanlagt til blandt andet boligformål eller offentlige formål (Lokalplan nr. 2009-04)	ca. 1.571 m
Byzone/sommerhusområde (V. Åby)	ca. 1.518 m

^a Samlet bebyggelse: En beboelsesbygning ligger i samlet bebyggelse, hvis der inden for en afstand af 200 m fra beboelsesbygningen ligger mere end 6 andre beboelsesbygninger på hver sin samlede faste ejendom, jf. § 2 i lov om udstykning og anden registrering i matriklen. Beboelsesbygninger på ejendomme med landbrugspligt efter landbrugslovens regler samt beboelsesbygninger, der ejes af driftsherren, medregnes ikke. Alle beboelsesbygninger skal ligge i landzone.

2.2 Nuværende tilladelse

Det hidtil tilladte dyrehold inden meddelelse af denne tilladelse er et husdyrhold på 8.400 producerende fasankyllinger.

Kommunen skal ved vurderingerne i denne tilladelse inddrage alle etableringer, udvidelser og ændringer af husdyrbruget, der er godkendt, tilladt eller afgjort efter anmeldelse inden for de seneste otte år (jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 34, stk. 2).

I 2017 blev der anmeldt et dyrehold på 8.400 producerende fasankyllinger efter § 37 i bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

2.3 Indretning af stalde

En oversigt over husdyrbrugets staldanlæg fremgår af Figur 2.2.. I Tabel 2.2 er de enkelte staldafsnit gennemgået nærmere, hvad angår størrelse, dyretyper og staldindretning i hhv. 8-års drift, nudrift og ansøgt drift.

Begge stalde er med naturlig ventilation.



Figur 2.2: Oversigtskort over husdyrbrugets staldanlæg.

Dyretype og staldsystem

Fasaner fremgår ikke af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, pkt. A, nr. 1.1, tabel 1.

Jf. § 21, stk. 2, i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen skal emissionsfaktoren for den dyretype og staldsystem i tabel 1, som ligner det ansøgte mest, anvendes. Ansøger har valgt "Kyllinger, skrabe-kyllinger" som dyretype og staldsystem. Ansøgers argumentation kan ses i Bilag 1.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at den valgte dyretype og det valgte staldsystem er korrekt.

Fastlæggelse af produktionsareal

Produktionsarealet er det areal i fast placerede husdyranlæg, hvorpå dyrene kan opholde sig og har mulighed for at afsætte gødning. Det er derfor det areal, som dyrene ikke kun har kortvarig adgang til.

Ansøger har for det ansøgte projekt opgjort produktionsarealet som angivet i Tabel 2.2.

I bekendtgørelse om opdræt af fjervildt⁸ er der krav om, at fasaner over 4 dage skal gives adgang til en overdækket forgård, samt at fasaner, når de er 9 dage gamle, skal have adgang til en netoverdækket løbegård (voliere). Forgården og volieren bliver hhv. 4 x 4 m og 4 x 25 m til hvert opdrætshus.

Efter endt produktion i anlægget vil huse og voliere blive tømt for gødning og der sås nyt græs og korn i volieren til næste års fasankyllinger. Volieren bliver derfor anset som en fold, og tæller ikke med i produktionsarealet.

Opdrætshuse og halvtage (forgårde) bliver ikke taget ned. Det vurderes at forgården også kan anses som en fold, da dyrene går der kort tid i løbet af året (ca. 6 uger), og at der er en side åben i forgården, hvilket giver mulighed for plantedække. Desuden bliver der hvert år lagt et 5-7 cm lag grus samt et lag halm inden kyllingerne bliver sat ind. Grus og halm bliver spredt ud på marker som gødning efter endt produktion samme år.

Tabel 2.2: Opgørelse af produktionsareal. Stalnumre henviser til numre i Figur 2.2.

Stald	Bredde og længde af produktionsområdet	Produktionsareal (m ²)
Fasanstald 1		
241 m ²	2,5 x 60 m	150 m ²
Fasanstald 2		
220 m ²	2,5 x 55 m	138 m ²
Produktionsareal i alt		288 m²

Tabel 2.3: Ansøgers oplysninger om dyretyper og staldindretning i 8-års drift, nudrift og ansøgt drift. Staldbetegnelser henviser til Figur 2.2.

Stald	Størrelse af stald (m ²)	Dyretype og staldindretning	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift			
Fasanstald 1	241	Kyllinger, skrabe-kyllinger	150
Fasanstald 2	220	Kyllinger, skrabe-kyllinger	138
Produktionsareal i alt			288
Nudrift			
Fasanstald 1	241	Kyllinger, skrabe-kyllinger	150
Produktionsareal i alt			150
8-års drift			
-	-	-	-
Produktionsareal i alt			0

På baggrund af ovenstående redegørelse stiller Faaborg-Midtfyn Kommune følgende vilkår:

- **Produktionsarealet i de enkelte staldfsnit må ikke overstige den i tabellen nedenfor angivne størrelse. Dyrearter, dyretyper og stalssystem nævnt i tabellen må ikke fraviges.**

⁸ Bekendtgørelse nr. 1496 af 10. december 2015 om opdræt af fjervildt

Stald	Staldareal (m²)	Produktionsareal (m²)	Tilladte dyrearter og -typer samt staldsystem	Miljøteknologi
Fasanstald 1	241	150	Kyllinger, skrabe-kyllinger	Ingen
Fasanstald 2	220	138	Kyllinger, skrabe-kyllinger	Ingen

- *Der skal i løbet af året (1/1-31/12) være etableret et plantedække, der er tilstrækkeligt til at næringsstofferne, set over en årrække, kan udnyttes på arealet.*
- *Før der sættes dyr ind hver sæson, skal der ligges et 5-7 cm lag grus i forgården, samt et lag halm. Dette skal fjernes, og spredes som gødning, når fasanholdet er udgået af stalden.*
- *Efter fasanholdet er fjernet, efter endt sæson, skal der eftersås græs og korn i volieren og forgården.*

2.4 Miljøteknologi

Da ansøgningen har en ammoniak emission på under 750 kg NH₃-N pr. år er der ikke krav om BAT. Der er ikke anvendt miljøteknologi i staldene.

Beskrivelse og vurdering af ny bebyggelse

Der er søgt om at opføre en ny stald med tilhørende forgård og voliere. Bygningens ydre mål er 2,5 × 88 m. Derudover etableres der et halvtag over den sektionsopdelte forgård (total 4 m × 88 m), og en sektionsopdelt voliere (25 m × 88 m). Højden for forgården og volieren bliver 2,4 m. Den nye stald placeres 6 m fra den eksisterende stald. Produktionsarealet af stalden bliver 138 m² (se Figur 2.2).

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at bygningen er erhvervmæssigt nødvendig for den pågældende ejendoms drift som landbrugsejendom, og at bygningen ligger i tilknytning til ejendommens hidtidige bebyggelsesarealer.

Afstandskrav og byggelinjer

Byggeriet er vurderet i forhold til afstandskravene for nye stalde, jf. §§ 6-8 i husdyrbrugloven.

Det nye byggeri skal overholde afstandskravene til følgende:

Tablet 2.4: Afstandskrav jf. husdyrbruglovens §§ 6-8.

	Afstandskrav (m)	Faktiske afstand (m)
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde	50	> 1.400
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. (lokal plan nr. 2009-04)	50	> 1.500
Nabobeboelse	50	74
Nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturområder	10	190
Ikke-almene vandforsyningsanlæg	25	> 1.000
Almene vandforsyningsanlæg	50	> 1.000
Vandløb (herunder dræn) og søer større end 100 m ²	15 ^a	> 45
Offentlig vej og privat fællesvej	15	36
Levnedsmiddelvirksomhed	25	> 25
Beboelse på samme ejendom	15	> 30
Naboskel	30	6

^a 100 m for nyetablering af gyllebeholder.

Faaborg-Midtfyn Kommune har ikke mulighed for at afgøre, om der ligger dræn inden for 15 m fra nybyggeriet. Tilladelsen meddeles under forudsætning af, at dette afstandskrav er opfyldt.

Dispensation for afstand til naboskel

Der er søgt om dispensation fra afstandskravet til naboskel. Kommunen har mulighed for at dispensere fra afstandskravene, hvis det ikke er muligt at overholde dem, jf. husdyrbruglovens § 9, stk. 3.

I den aktuelle sag er der ikke mulighed for at placere stalden således, at afstand til naboskel overholdes, da den ansøgte stald med den tilhørende forgård og voliere er for stor til at kunne placeres på andre måder.

Der meddeles dispensation fra afstandskravet til naboskel da stalden vurderes at være erhvervmæssig nødvendig og ikke har mulighed for at overholde afstandskravet ved anden placering.

Der ikke indkommet bemærkninger til dispensationen i forbindelse med høringen.

Faaborg-Midtfyn Kommune stiller på baggrund af ovenstående følgende vilkår:

- **Der må opføres en ny stald på i alt 220 m², som indrettes med et produktionsareal på maksimalt 138 m² til fasankyllinger. Stalden skal placeres som angivet i ansøgningsmaterialet (jf. Figur 2.2 i den miljøtekniske beskrivelse og vurdering).**

Eksisterende anlæg må ikke udvides eller ændres på en måde, der medfører forøget forurening, hvis afstanden til byzone, sommerhusområder, lokalplanlagte boligområder m.v. eller nabobeboelser er mindre end 50 m, jf. § 6 i husdyrbrugloven. Alle eksisterende stalde og gødningsopbevaringsanlæg ligger mere end 50 m fra sådanne områder.

Beskyttelseslinjer

Naturbeskyttelseslovens bestemmelser om bygge- og beskyttelseslinjer skal sikre, at de nærmeste omgivelser ved søer og åer samt omkring fortidsminder, skove og kirker friholdes for bebyggelse eller andre væsentlige landskabelige indgreb. Erhvervsmæssigt nødvendigt landbrugsbyggeri er ikke omfattet af de begrænsninger, der er inden for byggelinjerne omkring skove, søer, åer og strande (jf. Naturbeskyttelsesloven⁹).

Det nye byggeri ligger ikke inden for lavbundsarealer eller byggelinjer omkring kirker og fortidsminder og berører ikke beskyttede sten- og jorddiger.

Landskabelige hensyn

Kommunen skal ved afgørelsen sikre sig, at det ansøgte ikke vil have en væsentlig virkning på miljøet, herunder i forhold til landskabelige værdier (jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 34 og 36). Kommunen skal i den forbindelse fastsætte de nødvendige vilkår (efter husdyrbruglovens § 27, stk. 1).

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer på baggrund af den nye bygnings størrelse, dimensioner og beliggenhed, herunder at den er beliggende i tilknytning til ejendommens hidtidige bebyggelsesarealer, at bygningen ikke vil have en væsentlig virkning på de landskabelige værdier.

I Faaborg-Midtfyn Kommunes Kommuneplan 2019¹⁰ er kommunens åbne land opdelt i tre kategorier, nemlig landskaber, der hhv. skal beskyttes, skal vedligeholdes og kan ændres. Faurshøjvej 35, 5600 Faaborg ligger inden for et landskab, der skal beskyttes.

Faurshøjvej 35 ligger ikke inden for fredede områder, arkæologiske beskyttelsesområder eller særligt bevaringsværdige landsbyer, landsbyejerlav eller hovedgårdsejerlav.

Som nævnt ovenfor ligger anlægget inden for et "Landskab der skal beskyttes". I områder, hvor landskabskarakteren skal beskyttes, kan der kun ske ganske ubetydelige forandringer, og kun såfremt de ikke påvirker de karaktergivende landskabstræk og særlige visuelle oplevelsesmuligheder. Opførelse af nyt byggeri og nye tekniske anlæg kan således kun finde sted i ganske ubetydeligt omfang, og kun såfremt hensynet til de karaktergivende landskabstræk og særlige visuelle oplevelsesmuligheder og tilstand ikke tilsidesættes.

Landskabsmæssigt ligger Faurshøjvej 35, 5600 Faaborg, inden for "Korinth Dødislandskab". I Fyns Amts landskabskarakterbeskrivelse og -analyse fra 2006 for dette område, er landskabskarakteren blandt andet beskrevet således: "Landskabskarakteren er især betinget af det bakkede til storbakkede dødislandskab, der er præget af landbrug og rummer tre store søer. Landskabets overvejende lille skala er betinget af tætte levende hegn, syrenhegn langs vejene og mange skovområder, der sammen med terrænformerne inddeler landskabet i mindre lukkede rum. Bebyggelsen i området består af stationsbyen Korinth, landsbyen Grønderup, store og middelstore gårde, der ligger spredt i området, samt husmandssteder og nyere huse beliggende langs vejene."

⁹ Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse, LBK. nr. 1986 af 27. oktober 2021.

¹⁰ Kommuneplan 2019 kan ses på [Kommuneplan 2019 \(fmk.dk\)](http://kommuneplan2019.fmk.dk)

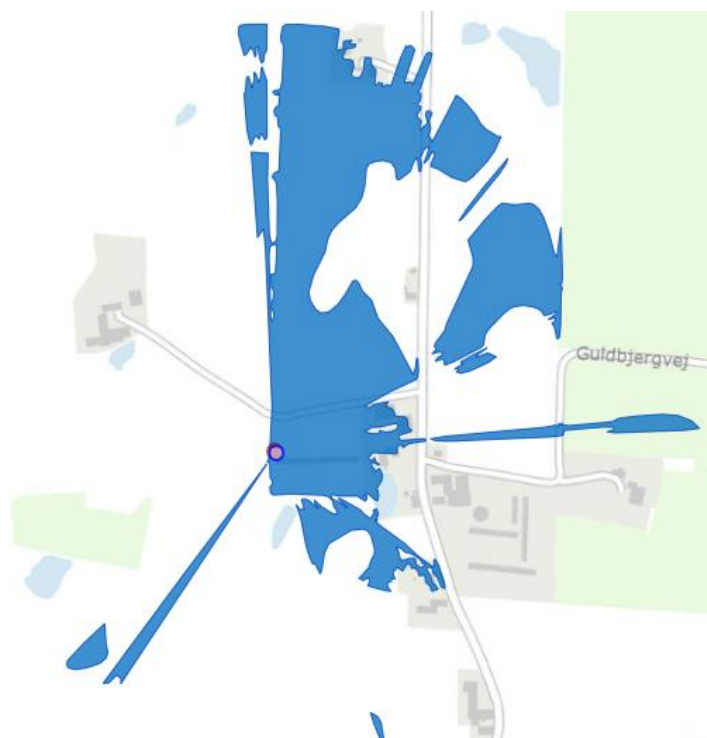
I landskabsanalysen er der desuden skrevet forslag til fremtidigt landbrugsbyggeri ”Områdets uforstyrrede præg bør også respekteres i forbindelse med eventuelle udvidelser af områdets landbrugsbedrifter. Generelt bør tilstræbes følgende:

- Generelt bør stilles krav til materialevalg, som sikrer at byggeriet falder ind i den eksisterende karakter. F.eks. bør skinnende materialer undgås.
- I tilknytning til nyt byggeri bør stilles krav om etablering af afskærmende beplantning bestående af arter, som er karakteristiske for karakterområdet.
- Nyt landbrugsbyggeri, som placeres uden tilknytning til eksisterende byggeri, bør placeres lavt i terrænet.”

For at sikre at tilladelsen ikke påvirker landskabskarakteren er der lavet en synlighedsberegning på hvor synlig husdyranlægget er i området. Synlighedsberegningen kan ses på Figur 2.3 og Figur 2.4.

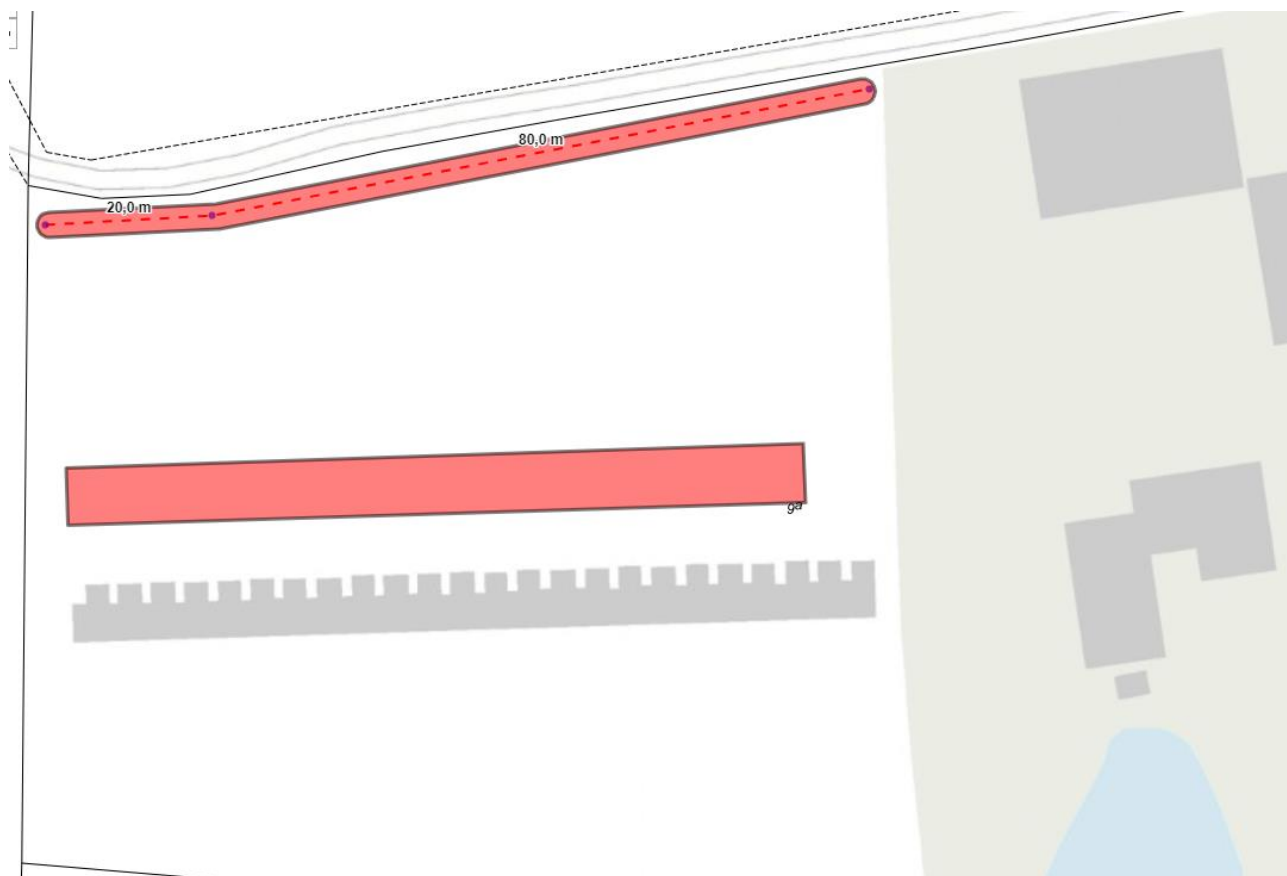


Figur 2.3: Synlighedsberegning fra midten af anlægget med en elementhøjde på 2,4 m og betragterhøjde på 1,5 m.



Figur 2.4: Synlighedsberegning fra kanten af anlægget med en elementhøjde på 2,4 m og betragterhøjde på 1,6 m.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at det er påkrævet at stille skærpede vilkår af landskabelige hensyn. Der stilles i henhold til § 34 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen vilkår om etablering af et-rækkes beplantningsbælte i det omfang det fremgår af Figur 2.5. Beplantningsbæltet etableres af hensyn til at mindske synligheden af husdyranlægget i landskabet og dermed til bevarelse af de landskabelige værdier.



Figur 2.5: Placering af skærmende beplantning.

Beplantningen skal placeres således, at det ikke kommer i karambolage med det beskyttede dige, der løber langs den vestlige afgrænsning af matriklen.

Faaborg-Midtfyn Kommune stiller på baggrund af nybyggeriets placering følgende vilkår:

- **Udvendige bygningsdele skal holdes i afdæmpede farver, som harmonerer med omgivelserne. De nye stalde skal opføres som beskrevet i ansøgningsmaterialet med hensyn til bygningshøjde og beliggenhed.**
- **Der skal etableres og vedligeholdes skærmende beplantning langs den nordlige del af matriklen som Figur 2.5. Beplantningsbæltet skal bestå af minimum 1 række tæt beplantning, og af typer af buske og træer, der er naturligt forekommende i området. Beplantningsbæltet skal have en højde på minimum 2,5 m. Beplantningen skal være etableret senest ét år efter, at det nye husdyranlæg er opført.**

Tagvand

Der er ikke tagrender på bygningerne.

Der stilles ikke vilkår til håndtering af tagvand.

2.5 Gødningsopbevaringsanlæg og opbevaringskapacitet

Husdyrbruget producerer dybstrøelse fra staldene som bliver afleveret til direkte udspredelse på anden ejendom.

Hvis det er nødvendigt, vil dybstrøelsen ligge i markstak indtil det skal udspredes.

I henhold til § 10, stk. 2 i husdyrgødningsbekendtgørelsen skal husdyrbrug råde over opbevaringsanlæg for husdyrgødning med en kapacitet, der er tilstrækkelig til, at udbringningen kan ske i overensstemmelse med reglerne om udbringningstidspunkter m.v. Den tilstrækkelige opbevaringskapacitet vil normalt svare til mindst 9 måneders tilførsel. Opbevaringskapaciteten på 9 måneder kan fraviges hvis der foreligger skriftlig aftale om at husdyrgødningen opbevares på anden ejendom. Skriftlige aftaler skal have en varighed på mindst 5 år.

I forbindelse med tilsyn på husdyrbruget skal der kunne fremvises dokumentation for, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til husdyrgødning på ejendommen, eller alternativt at der er lavet skriftlige aftaler, med en varighed på minimum 5 år, med anden ejendom om opbevaringskapacitet til husdyrgødning.

I denne sag er der ikke indsendt en opgørelse over opbevaringskapacitet i forbindelse med ansøgningen om tilladelse, og Faaborg-Midtfyn Kommune har derfor ikke vurderet, om der efter ændringerne er tilstrækkelig opbevaringskapacitet.

3 Ammoniakemission, BAT og påvirkning af naturområder

I det følgende er nærmere beskrevet angående ammoniakemission fra husdyrbruget, bedst tilgængelige teknologi (BAT) samt husdyrbrugets påvirkning af naturområder.

3.1 Ammoniakemission fra husdyrbruget

Ifølge beregningerne i Miljøstyrelsens it-ansøgningsystem vil der være følgende ammoniaktab fra anlægget (stalde samt opbevaringsanlæg til husdyrgødning):

- Ansøgt drift: 141 kg kvælstof/år
- Nudrift: 74 kg kvælstof/år
- 8 års-drift: 0 kg kvælstof/år

8 års-drift: Kommunen skal ved vurderingerne i denne tilladelse inddrage alle etableringer, udvidelser og ændringer af husdyrbruget, der er godkendt, tilladt eller afgjort efter anmeldelse inden for de seneste 8 år (jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 34, stk. 2). 8 års-driften er derfor den produktion, som der var tilladelse til for 8 år siden. I dette tilfælde er ammoniakemissionen fra 8 års-driften og nudriften ikke den samme, da der ikke var en drift på ejendommen for 8 år siden.

3.2 Bedste tilgængelige teknologi (BAT)

Husdyrbruget har en årlig ammoniakemission på under 750 kg kvælstof (NH₃-N), og er derfor ikke omfattet af kravet om BAT jf. husdyrbruglovens § 27, stk. 2.

3.3 Husdyrbrugets påvirkning af naturområder

Retsgrundlag

Kommunen skal ved afgørelsen sikre sig, at det ansøgte ikke vil have en væsentlig virkning på miljøet, blandt andet i forhold til natur med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet, udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbart over for næringsstofpåvirkning (jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 34 og 36). Kommunen skal i den forbindelse fastsætte de nødvendige vilkår (efter husdyrbruglovens § 27, stk. 1).

I husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 26-29 er der fastsat krav til den maksimale påvirkning af forskellige kategorier af naturområder. Disse beskyttelsesniveauer er opsummeret i Tabel 3.1.

Tabel 3.1: Husdyrbruglovens krav vedrørende påvirkning af naturområder med ammoniak. De præcise krav fremgår af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 26-29.

Kategori	Naturtype	Husdyrbruglovens beskyttelsesniveau
1	Nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper inden for Natura 2000-områder	Maksimal totaldeposition afhænger af antallet af andre husdyrbrug i nærheden ^a : 0,2 kg N/ha/år ved mere end 1 husdyrbrug. 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug. 0,7 kg N/ha/år ved 0 husdyrbrug.
2	Overdrev større end 2,5 ha (samt højmoser, lobeliesøer og heder over 10 ha)	Maksimal totaldeposition 1,0 kg N/ha/år.
3	Heder, moser, overdrev og ammoniakfølsomme skove, der ikke er omfattet af kat. 1 og 2	Kommunen skal vurdere, om der skal stilles krav til den maksimale merdeposition af ammoniak fra husdyrbruget til kategori 3-natur. Kravet kan dog ikke være under 1,0 kg N pr. ha pr. år.

^a Antal husdyrbrug i nærheden opgøres således: Antal med en emission over 150 kg NH₃-N/år inden for 200 m + antal > med en emission over 450 kg NH₃-N/år inden for 200-300 m + antal med en emission over 750 kg NH₃-N/år inden for 300-500 m + antal med en emission over 1.500 kg NH₃-N/år inden for 500-1.000 m +

antal med en emission over 5.000 kg NH₃-N/år inden for 1.000-2.500 m. Afstanden måles i forhold til det mest kritiske naturpunkt.

I forbindelse med tilladelser og godkendelser skal kommunen desuden foretage en vurdering i forhold til habitatbekendtgørelsen¹¹. I henhold til habitatbekendtgørelsen kan der ikke gives tilladelse til et projekt, hvis projektet i sig selv eller sammen med andre projekter kan skade et Natura 2000-område (jf. § 7), eller det kan beskadige levesteder for dyre- eller plantearter, der er optaget på habitatdirektivets bilag IV (jf. § 10).

De fleste søer, heder, moser, enge og overdrev er omfattet af § 3 i naturbeskyttelsesloven. Dette betyder, at der ikke må foretages ændringer i tilstanden af disse naturområder. En væsentligt øget tilførsel af ammoniak kan medføre tilstandsændringer af sårbare naturområder.

Ifølge Miljøstyrelsen vil en merbelastning på mindre end 1 kg ammoniak pr. hektar pr. år ikke kunne medføre en tilstandsændring af et konkret § 3-område. Miljøstyrelsen anfører, at en merbelastning af denne størrelse er så lav, at det ikke er muligt biologisk at påvise, at det ansøgte har nogen effekt på området.

I Kommuneplan 2019 for Faaborg-Midtfyn Kommune er der opstillet målsætninger for størsteparten af kommunens § 3-beskyttede moser, ferske enge, overdrev og strandenge. Retningslinjerne i Kommuneplan 2019 er, at der, med henblik på at bevare de biologiske bevaringsinteresser i det åbne land, ikke må meddeles tilladelser til aktiviteter, der gennem forurening kan påvirke naturområder i et omfang, som kan hindre opfyldelsen af de fastlagte naturkvalitetsmål. Retningslinjerne er fastsat i medfør af planlovens § 11.

Naturkvalitetsmålene (se Tabel 3.2) er fastsat på baggrund af områdernes aktuelle naturindhold, områdernes størrelse og struktur, oplysninger om tidligere naturværdier, potentiale for genopretning samt den aktuelle eller potentielle landskabsøkologiske betydning som en del af større sammenhængende naturområde eller forbindelsesområde.

Tabel 3.2: Definition af målsætningskategorier for naturområder, der er målsat i Kommuneplan 2019 for Faaborg-Midtfyn Kommune.

Målsætning	Områdets betydning	Beskrivelse
A	Områder af international eller national betydning	Områderne skal være egnede som levested og spredningskilde for betydende bestande af naturtypernes karakteristiske dyre- og plantearter, herunder meget sjældne arter internationalt, nationalt eller regionalt set.
B	Områder af national eller regional betydning	Områderne skal være egnede som levested og spredningskilde for naturtypernes karakteristiske dyre- og plantearter, herunder sjældne arter i Danmark og på Fyn med øer.
C	Områder af regional betydning	Områderne skal være egnede som levested og spredningskorridor for naturtypernes karakteristiske og mere almindelige dyre- og plantearter.
D	Områder af regional eller lokal betydning	Områderne skal være egnede som spredningskorridor i landskabet eller blot være levested for visse af naturtypernes almindelige dyre- og plantearter.

¹¹ Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (habitatbekendtgørelsen). Bek. nr. 2091 af 12. november 2021.

Naturområder nær husdyrbruget

I Tabel 3.3 er der gennemgået de mest relevante ammoniakfølsomme naturområder i nærheden af husdyrbrugets anlæg. Naturområderne er opdelt på kategori 1, 2 og 3, jf. Tabel 3.1.

Tabel 3.3: Oversigt over naturpunkter, hvor der er foretaget en beregning af ammoniakdepositionen fra husdyrbruget. Afstand er den korteste afstand fra stald/gødningsopbevaringsanlæg til naturområdet.

Kategori	Beskrivelse af naturområde	Ruhed i naturpunkt	Ruhed i opland	Afstand / retning	Mer-deposition (kg N/ha/år)	Total-deposition (kg N/ha/år)
3	Gammel skovjordbund ^a	S	L	232 m V	0,1	0,1
3	Gammel skovjordbund ^b	Mk	L	608 m N	0,0	0,0
3	Mose ^b	Mk	L	915 m NØ	0,0	0,0
3	Overdrev ^a	Bn	L	1028 m NØ	0,0	0,0
2	Overdrev ^a	Bn	L	4261 m NØ	0,0	0,0
1	Elle- og Askeskov ^a	Mk	L	1046 m NØ	0,0	0,0
Paragraf	Beskrivelse af naturområde	Ruhed i naturpunkt	Ruhed i opland	Afstand / retning	Mer-deposition (kg N/ha/år)	Total-deposition (kg N/ha/år)
3	Sø ^b	V	L	78 m SØ	0,6	0,6

^a Tilføjet af ansøger

^b Tilføjet af sagsbehandler

For kategori 1-natur afhænger grænseværdien for ammoniakpåvirkningen af antallet og størrelsen af andre husdyrbrug i nærheden af naturområdet (jf. Tabel 3.1). Da den beregnede totaldeposition i kategori 1-natur ikke overstiger 0,2 kg N/ha/år, er det Faaborg-Midtfyn Kommunes vurdering, at bidraget af ammoniak fra det ansøgte projekt, uafhængigt af andre husdyrbrug i området, er så lille, at det ikke vil føre til en tilstandsændring for de pågældende kategori 1-naturområder. Derfor er kumulationen med andre husdyrbrug ikke opgjort i denne sag.

Der ligger ikke andre registrerede § 3-områder inden for 250 m fra husdyrbrugets anlæg.

Faaborg-Midtfyn Kommunes vurdering

Den ammoniakdeposition, som husdyrbruget giver anledning til, i naturområder i kategori 1, 2 eller 3, er lavere end grænseværdierne (jf. Tabel 3.1 og Tabel 3.3). Husdyrbruget vurderes dermed ikke at ville give en væsentlig påvirkning af disse områder.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at husdyrbruglovens krav vedrørende ammoniakpåvirkning af naturområder er overholdt.

Hvad angår levesteder for bilag IV-arter, vurderes disse generelt enten ikke at være sårbare over for aktiviteterne på husdyrbrug, eller også er levestederne naturområder, der er beskyttet mod tilstandsændringer, og hvor der stilles krav vedrørende den maksimale ammoniakdeposition. Faaborg-Midtfyn Kommune har ikke adgang til fyldestgørende registreringer af bilag IV-arter.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at det ansøgte ikke vil beskadige levesteder for dyre- eller plantearter, der er optaget på habitatdirektivets bilag IV.

4 Påvirkning af naboer m.v.

Kommunen skal ved afgørelsen sikre sig, at det ansøgte ikke vil have en væsentlig virkning på miljøet, herunder i forhold til lugt-, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion m.v. (jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 34 og 36). Kommunen skal i den forbindelse fastsætte de nødvendige vilkår (efter husdyrbruglovens § 27, stk. 1).

4.1 Lugt

I husdyrbrugloven er der indbygget et beskyttelsesniveau for lugt, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 31-33 og bilag 3, punkt B. Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem foretager en beregning af geneafstandene for lugt i forhold til forskellige typer af beboelser og områder. Inden for geneafstanden kan lugten fra husdyrbruget overstige det vejledende geneniveau.

Det vejledende geneniveau for lugt er, ved anvendelse af Miljøstyrelsens lugtmodel, 5 OU_E/m^3 for byzone o.l., 7 OU_E/m^3 for samlet bebyggelse og 15 OU_E/m^3 for enkeltboliger uden landbrugspligt. Husdyrbrugloven stiller ikke krav til lugtpåvirkning af boliger med landbrugspligt. OU_E er en måleenhed for lugt, hvor genekriteriet i forhold til byzone (5 OU_E/m^3) svarer til, at registrerbar, men ikke genegivende, lugt fra husdyrbruget undtagelsesvis kan forekomme.

Lugtemissionen fra et husdyrbrug beregnes ud fra normtal. Emissionen afhænger af dyretype og staldsystem samt af eventuelle lugtreducerende foranstaltninger. I denne sag er beregningen sket ud fra de dyretyper og staldsystemer, der fremgår af Tabel 2.2, og der anvendes ikke lugtreducerende teknologi.

I Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem er der lavet en beregning af geneafstanden i forhold til de forskellige typer af nabobeboelser. Resultatet ses i Tabel 4.1.

Tabel 4.1: Sammenligning af beregnet geneafstand for lugt og vægtet gennemsnitsafstand fra staldanlæggets lugtcentrum til de nærmeste beboelser af forskellig type.

Type af beboelse	Adresse/område	Geneafstand	Vægtet gennemsnitsafstand
Enkeltbolig uden landbrugspligt	Faurshøjvej 33	27 m	121 m
Samlet bebyggelse m.v.	Lokalplan (nr. 2009-04, boligområde ved Faurshøjvej i V. Aaby)	48 m	1.593 m
Byzone/sommerhusområde	V. Åby	85 m	1495 m

Som det fremgår af Tabel 4.1, er den beregnede geneafstand mindre end den vægtede gennemsnitsafstand for alle tre områdetyper. Husdyrbruglovens beskyttelsesniveau er dermed overholdt.

Personer, der bor inden for konsekvenszonen¹², kan betragtes som "berørte" af projektet i forhold til lugt. I den aktuelle sag er der krav om, at berørte af projektet orienteres, når der er lavet et udkast til afgørelse i sagen.

I den aktuelle sag er der 1 nabobeboelser inden for 83 m, svarende til konsekvenszonen.

Faaborg-Midtfyn Kommune stiller vilkår vedrørende rengøring af staldanlæg med henblik på at sikre, at lugtgener begrænses mest muligt:

- **Der skal til stadighed holdes en god staldhygiejne, herunder sikres, at produktionsarealet og foderarealernes bund holdes tørre, og at staldene og fodringsanlægget holdes rent.**

Ligeledes stiller Faaborg-Midtfyn Kommune vilkår om, at:

¹² Konsekvenszonen for lugt skal betragtes som området uden for hvilket husdyrbruget under normale forkomne drifts- og vejrforhold kun undtagelsesvis vil kunne registreres, jf. Lugtvejledningen fra FMK 2002.

- **Husdyrbruget må ikke give anledning til væsentlige lugtgener. Ved væsentlige lugtgener forstås, at ovenstående genekriterier er overskredet.**
- **Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedr. lugt fra husdyrbruget er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden kræve, at husdyrbruget for egen regning lader foretage en undersøgelse af forskellige lugtkilder. Lugtmåling kan maksimalt kræves én gang pr. år og skal foretages efter en metode, som er autoriseret af Miljøstyrelsen eller efter en metode anvist af tilsynsmyndigheden. Hvis lugtmålingen viser, at husdyrbruget medfører væsentlige lugtgener, skal husdyrbruget gennemføre lugtreducerende foranstaltninger, således at lugten uden for staldene reduceres så meget, at lugtgenerne efter tilsynsmyndighedens vurdering ikke længere er væsentlige.**

Lugtmålinger kan kun kræves, når der er begrundet mistanke om, at produktionen giver anledning til større lugtemission, end der er forudsat i forbindelse med denne tilladelse, og krav til ejeren om lugtmålinger bør ske ud fra en proportionalitetsbetragtning. Vilklårene skal sikre, at ejendommen ikke giver større lugtgener, end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen.

4.2 Støj

Ansøgers redegørelse for støjkloder og støjende aktiviteter:

"Ingen væsentlige støjgener og der er god afstand til naboer."

Miljøstyrelsen vejledende støjgrænser kan ses Tabel 4.2. Husdyrbrugets samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) og målt i ethvert punkt på opholdsarealer ved nabobeboelse må ikke overstige værdierne i tabellen.

I natperioden mellem kl. 22-7 (alle dage) må der ikke forekomme spidsværdier, der overstiger grænseværdien med mere end 15 dB(A).

Nærmeste nabobeboelse ligger ca. 72 m fra de nærmeste anlæg.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at de omkringboende kan sikres mod væsentlige støjgener ved at stille vilkår om overholdelse af konkrete støjgrænser samt vilkår om, at der skal foretages målinger, såfremt der skulle opstå begrundet tvivl om, hvorvidt ejendommens drift kan leve op til de fastsatte grænser.

Faaborg-Midtfyn Kommune stiller følgende vilkår:

- **Husdyrbruget må ikke give anledning til væsentlige støjgener. Husdyrbrugets samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) og målt i ethvert punkt på opholdsarealer ved nabobeboelse må ikke overstige følgende værdier.**

Tabel 4.2: Miljøstyrelsen vejledende støjgrænser.

Tidsrum	Mandag-fredag		Lørdag		Søndag og helligdage	Alle dage
	7-18	18-22	7-14	14-22	7-22	22-7
Enkelthuse i landzone	55	45	55	45	45	40
Byzone og områder i landzone udlagt til boligformål	45	40	45	40	40	35
Sommerhusområder og områder udlagt til rekreative formål	40	40	40	40	40	35

- **I natperioden mellem kl. 22-7 (alle dage) må der ikke forekomme spidsværdier, der overstiger grænseværdien med mere end 15 dB(A).**
- **Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedr. støj fra husdyrbruget er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden kræve, at husdyrbruget igennem en akkrediteret virksomhed for egen regning efterviser, at de stillede støjkrav er overholdt. Støjmåling kan maksimalt kræves én gang pr. år og skal foretages i overensstemmelse med Miljøstyrelsens til enhver tid gældende vejledning om måling af ekstern støj fra virksomheder. Hvis støjmålingen viser, at støjkravene ikke er overholdt, skal husdyrbruget udarbejde et projekt med tidsplan for udførelse af støjdæmpende foranstaltninger.**

4.3 Transport

Ansøgers redegørelse antallet af transporter til og fra husdyrbruget og transportveje:

"Fasanholdets indkørsel ligger ud til den kommunale Faurshøjvej med gode oversigtsforhold og ingen naboer ved siden af indkørslen som generes."

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer på baggrund af ovenstående redegørelse, at transport til og fra virksomheden ikke vil give væsentlige gener for omboende.

Tablet 4.3: Omtrentligt antal transporter til/fra Faurshøjvej 35 i ansøgt drift.

	Nudrift		Ansøgt drift	
	Hyppeghed	Antal læs/år	Hyppeghed	Antal læs/år
Levering af foder	1 gang/år	1	1 gang/år	1
Levering af kyllinger	1 gang/år	1	1 gang/år	1
Afhentning af kyllinger	9 gange/år	9	9 gange/år	9
Levering af foder	1 gang/år	1	1 gang/år	1
Afhentning af gødning	1 gang/år	1	1 gang/år	1
I alt				

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer på baggrund af beliggenheden af husdyrbruget i forhold til omboende samt antallet og karakteren af transporter, at transport til og fra husdyrbruget ikke vil give væsentlige gener for omboende.

Støv

Ansøgers redegørelse for aktiviteter der kan give anledning til støvgener:

"Ingen væsentlige støvende aktiviteter og der er god afstand til naboer."

Med henblik på at kunne gribe ind, hvis der skulle opstå væsentlige støvgener, stiller Faaborg-Midtfyn Kommune følgende vilkår:

- **Husdyrbruget må ikke give anledning til væsentlige støvgener uden for husdyrbrugets areal. Det er tilsynsmyndigheden, der vurderer, om støvgenerne er væsentlige.**
- **Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedr. støv fra husdyrbruget er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden kræve, at husdyrbruget gennemfører støv reducerende foranstaltninger, således at støvgenerne efter tilsynsmyndighedens vurdering ikke længere er væsentlige.**

4.4 Ressourcer

Ansøgers redegørelse for relevant resurseforbrug:

"Der er ikke lys i stalde. Udendørs belysning tændes efter behov"

"Dyrene tildeles vand ad libitum"

"Fasananlægget er med naturlig ventilation, så dyreholdet er forbundet med et minimalt energiforbrug i forhold til stalde med mekanisk ventilation".

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer på grundlag af omfanget af udebelysning samt afstand til og beliggenhed i forhold til nærmeste nabobeboelser, at husdyrbruget ikke vil give anledning til væsentlige lysgener.

Med henblik på om nødvendigt at kunne gribe ind, stiller Faaborg-Midtfyn Kommune følgende vilkår:

- **Husdyrbrugets forbrug af vand og energi (el, fyringsolie, diesel o.l.) skal registreres mindst én gang årligt og skal kunne fremvises ved tilsyn.**
- **Hvis vand- og energiforbruget stiger utilsigtet, eller hvis det er væsentligt højere, end hvad der kan forventes, skal der gøres en indsats for at nedbringe forbruget. Der skal kunne redegøres for denne indsats i forbindelse med miljøtilsyn.**

5 Skadedyr

Med henblik på at kunne gribe ind, hvis der skulle opstå væsentlige gener med rotter og fluer stiller Faaborg-Midtfyn Kommune følgende vilkår:

- **Der skal foretages en effektiv fluebekæmpelse på ejendommen efter de nyeste retningslinjer fra Skadedyrlaboratoriet, Aarhus Universitet.**
- **Opbevaring og håndtering af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).**

Det er tilsynsmyndigheden, der vurderer, om generne er væsentlige.

Derudover er ejendommen omfattet af kommunens årlige tilsyn angående rotter (jf. § 8 i Rottebekendtgørelsen, nr. 2307 af 6. december 2021).

6 Døde dyr

Håndtering af døde dyr på ejendommen er omfattet af reglerne i bekendtgørelse om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr¹³, og det forudsættes, at disse regler bliver fulgt. Reglerne sigter primært mod at undgå smitterisiko fra døde dyr gennem krav vedr. placering og indretning af afhentningspladser.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at der herudover skal stilles følgende vilkår:

- **Døde dyr skal opbevaring således, at de ikke giver anledning til væsentlige gener for omkringboende eller forbipasserende.**

Det er tilsynsmyndigheden, der vurderer, om generne er væsentlige.

¹³ Bekendtgørelse nr. 558 af 1. juni 2011 om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr.

7 Erhvervsaffald

Ansøgers redegørelse for olie-, kemikalie- og andet erhvervsaffald:

"Primært småt brændbart affald i form af sække og plastik. Bortskaffes i henhold til gældende regler"

Erhvervsaffald fra husdyrbruget skal håndteres i overensstemmelse med Faaborg-Midtfyn Kommunes erhvervsaffaldsregulativ. Erhvervsaffaldsregulativet stiller vilkår vedrørende sortering og genanvendelse af affald med henblik på at sikre en miljømæssigt forsvarlig bortskaffelse med størst mulig ressourceudnyttelse.

Det forudsættes, at husdyrbruget lever op til vilkårene i erhvervsaffaldsregulativet, og Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer på denne baggrund, at det ikke er påkrævet at stille skærpede vilkår vedrørende håndtering af ejendommens affald.

8 Grænseoverskridende virkninger

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer på grundlag af husdyrbrugets placering, at der ikke er behov for særlige vilkår i forbindelse med grænseoverskridende virkninger.

Bilag 1 – Ansøgers redegørelse for dyretype

Fasaner fremgår ikke af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, bilag 3, pkt. A, nr. 1.1, tabel 1 emissionsfaktorer ammoniak og bilag 3, pkt. B, tabel 6, emissionsfaktorer lugt, og er dermed heller ikke en integreret del af dyretyper og staldsystem i det elektroniske ansøgningsystem Husdyrgodkendelse.dk. Jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 21, stk. 2, skal der i stedet for fasaner anvendes emissionsfaktoren for den dyretype og det staldsystem, som ligner det ansøgte mest i relation til emission af ammoniak og lugt.

Emissionsfaktorer for ammoniak- og lugtemission fra fjerkræ jf. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, bilag 3, tabel 1 og 6.

Dyretype og staldsystem	kg NH ₃ -N pr. m ² pr. år	OU E pr. m ² pr. s	LE pr. m ² pr. s
Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	0,74	16	4,8
Kyllinger, skrabe-kyllinger	0,49	8,4	2,5
Kyllinger, økologiske	0,63	8,4	2,5
Gæs, ænder	1,1	8,4	2,5
Kalkuner	1,1	22	6,6

Ikke alle ovenstående staldsystemer til fjerkræ er sammenlignelige med fasanhold i opdrætshus og tilhørende voliere. Det anvendte staldsystem i denne ansøgning er markeret med gult og valget er begrundet nedenfor.

Normtal

Aarhus Universitet, Institut for Husdyrvidenskab, udgiver årligt normtal for husdyrgødning. Senest fra 2021 fremgår også baggrundsmateriale, Normtal for husdyrgødning stalde.
<https://anis.au.dk/forskning/sektioner/husdyrernaering-og-fysiologi/normtal/>
https://anivet.au.dk/fileadmin/DJF/Anis/dokumenter_anis/normtal/Normtal_lagt_paa_i_2022/Kap_8_Stalde_2_021-22_med_datablad.pdf

Heraf fremgår det teoretisk at:

...

Staldtypen er afgørende for hvordan gødningen håndteres og har derfor stor betydning for tabets størrelse. Gulvets udformning, størrelse samt strøelse på gulvarealet, hvor dyrene afsætter gødning, har stor betydning for ammoniakemissionen.

...

Ammoniak (NH₃) dannes primært i ajle og gylle, men findes også i mindre omfang i ekskrementer. Ammoniak dannes primært ved nedbrydning af urinstof (urea) i urin og for fjerkræ urinsyre. Ammoniak fordampes hovedsageligt fra gødningsdækkede overflader i stalden, og fordampningen er grundlæggende bestemt af mængden af ammoniumkvælstof, gødningens pH-værdi, gødningens overfladeareal, temperatur samt luftens hastighed og turbulens.

...

I stalde, hvor husdyrgødningen håndteres som dybstrøelse eller fast gødning, beregnes ammoniaktabet i stalden fortsat på grundlag af dyrenes udskillelse af total-N. Gødning fra høner indeholder 60-75 % urinsyre og 25-40 % kvælstof i ufordøjet protein. Gødningen har et tørstofindhold på 20-25 % (Groot Koerkamp, 1998). Urinsyre er en såkaldt heterocyclisk N-forbindelse, der i første omgang omsættes til urea og derefter videre til ammonium som følge af enzymatiske processer. Nedbrydningen af urinsyre til urea foregår i et langsommere tempo end fra urea til ammonium (Groot Koerkamp, 1998). Både urinsyre og ureaomsætningen er påvirket af pH, vand og temperaturen (Elliot og Collins, 1982; Groot Koerkamp, 1998). Det vurderes, at der ikke foreligger tilstrækkelig dokumentation til at ændre beregningsmetode for

fjerkræstalde, hvorfor ammoniakemissionen fra fjerkræstalde fremdeles er beregnet på grundlag af total-N ab dyr.

Seneste normtal er fra 2021 fra Aarhus Universitet, Institut for Husdyrvidenskab: https://anivet.au.dk/fileadmin/DJF/Anis/dokumenter_anis/normtal/normtal_2021/normtal_fra_anne_louise/Normer_ANIS_hjemmeside_excel_version_171221.pdf

Hvorfra nedenstående klip med tabeller med forudsætninger og mængde ab lager stammer fra.

Fasankyllinger

Af Normtal 2021 fremgår det at slagtekyllinger er baseret på (25 dyr/m²) 30-45 dage og skrabe-kyllinger (10 dyr/m²) og en produktionstid på 44 dage. Skrabe-kyllinger har også det laveste foderforbrug og tilvækst omkring de 42 dage sammenlignet med f.eks. ænder, selvom det stadig er væsentligt højere end fasankyllinger.

Forudsætninger	Foder pr. produc. dyr, kg	Tilvækst, kg	Protein i foder, pct.	Fosfor i foder, pct.	Kalium i foder, pct.	Ab dyr, udskilt i alt		
						Kg N	Kg P	Kg K
1000 slagtekyllinger, produktionstid 30 dage	2.44	1.74	20.3	0.53	0.84	28.8	6.49	16.1
1000 slagtekyllinger, produktionstid 32 dage	2.78	1.93	20.2	0.53	0.83	33.9	7.59	18.2
1000 slagtekyllinger, produktionstid 35 dage	3.32	2.21	20.1	0.52	0.83	44.9	8.87	20.9
1000 slagtekyllinger, produktionstid 40 dage	4.31	2.70	19.9	0.51	0.82	58.9	13.1	28.6
1000 slagtekyllinger, produktionstid 45 dage	5.38	3.18	19.8	0.51	0.82	78.2	16.9	36.2
1000 skrabe-kyllinger, produktionstid 44 dage	3.39	1.87	19.1	0.49	0.88	49.4	10.4	25.2
1000 økologiske slagte-kyllinger, produktionstid 63 dage	5.46	2.15	19.5	0.64	0.79	108	27.8	37.8
100 kalkuner, tunge, hunner, produktionstid 112 dage	24.3	9.70	19.6	0.79	0.84	48.1	12.7	17.7
100 kalkuner, tunge, hanner, produktionstid 147 dage	50.7	19.1	17.6	0.71	0.77	87.8	23.2	33.7
100 ænder, produktionstid 52 dage	9.75	3.73	16.8	0.65	0.75	17.3	4.29	6.45
100 gæs, produktionstid 91 dage	28.0	6.50	16.0	0.70	0.60	56.1	16.0	15.3

Slagtekyllinger, 1000 stk.

Mængden ab lager	Staldsystem	Godningstype	Ton godning	Tørstof, pct.	Indhold i alt				Indhold pr. ton godning				Emission Kg N (ammoniak)
					Kg N	Kg NH ₄ -N	Kg P	Kg K	Kg N	Kg NH ₄ -N	Kg P	Kg K	
Slagtekyllinger (25 dyr/m ²), produktionstid 30 dage	Dybstrøelse		1.01	48.0	22.1	6.62	6.51	16.5	21.8	6.53	6.43	16.3	4,65 (2,88+1,77)
Slagtekyllinger (25 dyr/m ²), produktionstid 32 dage	Dybstrøelse		1.15	48.0	25.9	7.78	7.61	18.6	22.6	6.78	6.63	16.2	5,47 (3,39+2,08)
Slagtekyllinger (25 dyr/m ²), produktionstid 35 dage	Dybstrøelse		1.36	48.0	34.3	10.3	8.88	21.3	25.2	7.56	6.52	15.6	7,25 (4,49+2,76)
Slagtekyllinger (25 dyr/m ²), produktionstid 40 dage	Dybstrøelse		1.76	48.0	45.0	13.5	13.1	29.0	25.6	7.69	7.45	16.5	9,51 (5,89+3,62)
Slagtekyllinger (25 dyr/m ²), produktionstid 45 dage	Dybstrøelse		2.18	48.0	59.7	17.9	17.0	36.5	27.4	8.22	7.78	16.8	12,62 (7,82+4,80)
Skrabe-kyllinger (10 dyr/m ²), produktionstid 44 dage	Dybstrøelse		1.57	48.0	36.9	11.1	10.5	27.0	23.6	7.07	6.72	17.3	9,38 (6,42+2,96)
Økologiske slagtekyllinger med friareal (10 dyr/m ²), produktionstid 63 dage	Dybstrøelse Anden husdyrgødning ¹		2.09	50.0	72.2	21.7	25.2	35.9	34.6	10.4	12.1	17.2	18,43 (12,64+5,79)
			0.279	50.0	10.8		2.78	3.78	38.8		9.99	13.5	

¹ Godning afsat i hønsegården. I godskningsbekendtgørelsen anvendes betegnelsen anden husdyrgødning for godning afsat på udearealer.

Jf. Bekendtgørelse om opdræt af fjervildt, BEK nr. 1496 af 10/12/2015, fremgår det af § 4 at der højst må være 17,5 fasankyllinger på 4 uger og derover pr. m² på det samlede areal af opdræts- og tilhørende

forgård. I denne ansøgning er kun opdrætshuset angivet som produktionsareal, fordi forgården er en del af den udendørs voliere. Herudover har fasankyllingerne også adgang til den store voliere og dermed bliver belægningen reelt mindre end de 17,5 fasankyllinger/m². De ansøgte opdrætshuse er også større end minimumsarealet i bekendtgørelsen. I ansøgningen beregnes fasankyllingerne som skrabe-kyllinger. På baggrund af oplysninger om gødningstype, tilvækst, produktionstid og belægningsgrad. Udover fasankyllingerne købes der også 5 almindelige høns af racen hvide italienere, til hver voliere, som skal hjælpe kyllingerne. Hønsene sælges sammen med fasankyllingerne, når de er 6 uger gamle. Det vurderes at fasankyllingerne er i væsentligt overtal og dermed er afgørende for valget af dyretype og staldsystem i opdrætshusene på trods af de hvide italienere.

Konklusion på dyretype og staldsystem

I ansøgningen beregnes:

- Fasankyllingerne som skrabe-kyllinger. På baggrund af oplysninger om gødningstype, tilvækst, produktionstid og belægningsgrad.

Generelt gælder det, at emissionerne fra de valgte fjerkrætyper er væsentlig større end fra fasanerne. Dermed vil den reelle emission også blive mindre end den teoretisk beregnede i husdyrgodkendelse.dk.

De økologiske produktioner er med vilje holdt udenfor, for at der ikke opstår nogen tvivl om undtagelsesbestemmelser for økologisk dyrehold i forhold til miljøreglerne.