



FAABORG-MIDTFYN
KOMMUNE

Tilladelse

efter husdyrbrugloven
Søllingevej 27
5750 Ringe

§ 16 b

Denne tilladelse er givet til:
CVR-nr. 28259220
Anders Lundsgaard
Søllingevej 27, 5750 Ringe

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

Tilladelsen omfatter en svineproduktion med et
produktionsareal på i alt 2.349 m² på
Søllingevej 27.

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

Tilladelsesdato: 12. december 2017



Indhold

| | |
|--|-----------|
| Tilladelse | 3 |
| Datablad | 3 |
| Afgørelse | 4 |
| Ikrafttræden | 5 |
| Vilkår for tilladelsen | 5 |
| Andre regler | 7 |
| Udnyttelsesfrist og bortfald | 7 |
| Retsbeskyttelse | 8 |
| Klagevejledning | 8 |
| Modtagere af kopi af afgørelsen | 8 |
| Miljøteknisk beskrivelse og vurdering..... | 9 |
| 1. Indledning | 9 |
| 1.1 Ansøgning | 9 |
| 1.2 Ansøger og ejerforhold..... | 9 |
| 1.3 Kort beskrivelse af det ansøgte..... | 9 |
| 1.4 Krav om tilladelse og tilladelsens omfang | 9 |
| 1.5 Lovgivning | 10 |
| 1.6 Offentlighed..... | 10 |
| 2. Beskrivelse af husdyrbruget | 11 |
| 2.1 Beliggenhed | 11 |
| 2.2 Nuværende tilladelse | 11 |
| 2.3 Indretning af stalde..... | 12 |
| 2.4 Miljøteknologi | 13 |
| 2.5 Beskrivelse og vurdering af ny bebyggelse..... | 13 |
| 2.6 Gødningsopbevaringsanlæg og opbevaringskapacitet | 14 |
| 3. Ammoniakemission, BAT og påvirkning af naturområder | 14 |
| 3.1 Ammoniakemission fra husdyrbruget..... | 14 |
| 3.2 Bedste tilgængelige teknologi (BAT)..... | 14 |
| 3.3 Påvirkning af naturområder..... | 15 |
| 4. Påvirkning af naboer m.v. | 17 |
| 5. Uheld og driftsforstyrrelser | 22 |
| Bilag 1 (oversigtskort over anlægget) | 23 |

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 virksomheden. Anden del er den miljøtekniske beskrivelse og vurdering. Her er ejendommen beskrevet nærmere, og der er redegjort for den påvirkning, virksomheden forventes at have på omgivelserne. Den miljøtekniske beskrivelse og vurdering danner grundlag for de vilkår for virksomhedens 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 | Mette og Anders Lundsgaard |
| Ejer | Søllingevej 27 |
| Kontaktperson | 5750 Ringe Mobil 2064 4249 metteoganders@nyenstad-agro.dk |
| Husdyrbrugets navn og adresse | Nyenstad Søllingevej 27 5750 Ringe |
| Ejendomsnummer | 4300015605 |
| Matrikelnumre | 11a, Eskilstrup By, Søllinge |
| Virksomhedens art | Svinebrug |
| CHR-nummer | 36734 |
| CVR-nummer | 28259220 (Anders Lundsgaard) |
| P-nummer | 1011096154 |
| Virksomhedstype | Svineproduktion med et produktionsareal på over 100 m ³ og en ammoniakemission på under 3.500 kg NH ₃ -N pr. år |
| Tilsynsmyndighed | Faaborg-Midtfyn Kommune Miljøafdelingen By, Land og Kultur Mellemgade 15 5600 Faaborg Tlf. 72 53 21 40 teknik@fmk.dk |
| Ansøgningens skemanummer i www.husdyrgodkendelse.dk | 200215 |
| Konsulent | Max Jakobsen Miljørådgivning (mjb@maxjakobsen.eu) |

Afgørelse

Faaborg-Midtfyn Kommune giver hermed tilladelse efter § 16 b, stk. 1, i husdyrbrugloven (jf. lovbekendtgørelse nr. 256 af 21. marts 2017 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.) til husdyrbruget på Søllingevej 27, 5750 Ringe.

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 200215, med tilhørende bilag, samt øvrigt materiale indsendt af ansøger eller ansøgers konsulent.

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

Godkendelsesdato: 12. december 2017

Venlig hilsen

Olav Bojesen
Afdelingsleder

Jacob Sterup
Biolog

Afgørelsen annonceres på www.fmk.dk/politik den 12. december 2017

Klagefristen udløber den 9. januar 2018

Søgsmålsfristen udløber den 12. juni 2018

**By, Land og Kultur -
Miljøafdelingen**

Mellemgade 15
5600 Faaborg

Tlf. 72 53 21 40
Fax 72 53 05 31
teknik@fmk.dk
www.fmk.dk

12-12-2017

Sagsid. 09.17.17-P19-6-17

Kontakt

Jacob Sterup
Dir. tlf. 72 53 21 32
jaste@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:

- Opførelse af ny smågrisestald (klimacontainer).
- Mulighed for ændring af dyrehold i eksisterende stalde (se nedenfor).

Med denne tilladelse reguleres husdyrbruget fremover efter den husdyrlovgivning, der trådte i kraft 1. august 2017. Dette betyder en øget fleksibilitet for dyreholdet i de eksisterende stalde. Tilladelsen anses for at være taget i brug, så snart denne fleksibilitet udnyttes, dvs. når dyreholdet ændres i forhold til det hidtil tilladte.

Vilkår for tilladelsen

Tilladelsen meddeles på de vilkår, de 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.

1. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet, den vedlagte miljøtekniske beskrivelse og vurdering samt tilladelsens vilkår.

2. Produktionens omfang

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

| Stald | Staldareal (m ²) | Produktionsareal (m ²) | Tilladte dyrearter og -typer samt staldsystem |
|---------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|---|
| Stald A. Løbe- og drægtighedsstald | 2.077 | 1.151 | Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv |
| | | 196 | Flexgruppe: Søer og Slagtesvin; Fulddrænet gulv (kummer under hele arealet) |
| | | 263 | Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv |
| Stald B. Farestald. | 702 | 399 | Flexgruppe: Søer, diegivende, golde og drægtige; 25-49 % fast gulv |
| Stald C. Farestald og babystald | 449 | 285 | Flexgruppe: Søer, diegivende, golde og drægtige; 25-49 % fast gulv |
| | | 28 | Flexgruppe: Søer, diegivende og Smågrise; 25-49 % gulv |
| Stald D. Babystald | 29 | 27 | Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv |

3. Nyt byggeri

Der må opføres en ny stald på i alt 29 m², som indrettes med et produktionsareal på maksimalt 27 m² med delvis spaltegulv. Stalden skal placeres som angivet i ansøgningsmaterialet (jf. figur 2.2 i den miljøtekniske beskrivelse og vurdering).

4. Lugt

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 |

Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedr. lugt fra virksomheden er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden kræve, at virksomheden 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 virksomheden medfører væsentlige lugtgener, skal virksomheden gennemføre lugtreducerende foranstaltninger, således at lugten uden for staldene reduceres så meget, at lugtgenerne efter tilsynsmyndighedens vurdering ikke længere er væsentlige.

5. Støj

Husdyrbruget må ikke give anledning til væsentlige støjgener. Virksomhedens samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) og målt i ethvert punkt på opholdsarealer ved nabo-beboelse 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 |

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 virksomheden er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden kræve, at virksomheden igennem en akkrediteret virksomhed for egen regning efterviser, at de stillede støjkrafter 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 støjkrafterne ikke er overholdt, skal virksomheden udarbejde et projekt med tidsplan for udførelse af støjdæmpende foranstaltninger.

6. Støv

Virksomheden må ikke give anledning til væsentlige støvgener uden for virksomhedens areal. Det er tilsynsmyndigheden, der vurderer, om støvgenerne er væsentlige.

Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedr. støv fra virksomheden er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden kræve, at virksomheden gennemfører støvreducerende foranstaltninger, således at støvgenerne efter tilsynsmyndighedens vurdering ikke længere er væsentlige.

7. Døde dyr

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

8. Fluer

Der skal foretages en effektiv fluebekæmpelse, som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Skadedyrlaboratoriet, Aarhus Universitet.

9. Skadedyr

Opbevaring og håndtering af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

10. Rengøring af staldanlæg

Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres, at stierne/båsene og foderarealernes bund holdes tørre, og at staldene og fodringsanlægget holdes rent. Der skal jævnligt gøres rent i staldene, som minimum når hvert afsnit tømmes for dyr.

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 tilladelse.

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

Virksomhedens 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.

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.

Miljøuheld

Ved akut forurening af jord, overfladevand eller grundvand skal virksomheden 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. 72 53 21 40). Ved tvivlstilfælde skal virksomheden kontakte alarmcentralen på tlf. 112.

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 § 49).

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 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 virksomheden inden for de første 8 år efter meddelelse af tilladelsen.

Klagevejledning

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. 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 Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.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. 1800 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 Fødevareklagenævnets hjemmeside, www.nmkn.dk.

Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 Fødevareklagenævnet, 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 Fødevareklagenævnet sammen med vore bemærkninger til sagen og klagepunkterne. Vore 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 Fødevareklagenævnet, 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.

Modtagere af kopi af afgørelsen

- Mette og Anders Lundsgaard, Søllingevej 27, 5750 Ringe (metteoganders@nyenstad-agro.dk)
- Max Jakobsen Miljørådgivning (mjb@maxjakobsen.eu)
- 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, Miljøkoordinator Frode Thorhauge (frodethorhauge@stofanet.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening (natur@dof.dk)
- Det Økologiske Råd (husdyr@ecocouncil.dk)

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

1. Indledning

1.1 Ansøgning

Mette og Anders Lundsgaard, Søllingevej 27, 5750 Ringe, har søgt om tilladelse efter § 16 b i husdyrbrugetiloven til husdyrbruget på Søllingevej 27, 5750 Ringe.

Ansøgningen om tilladelse er indsendt til Faaborg-Midtfyn Kommune gennem Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem, www.husdyrgodkendelse.dk, første gang den 30. august 2017.

It-ansøgningssystemet har foretaget en række beregninger af miljøpåvirkningerne fra husdyrbrugets anlæg. Disse beregninger har sammen med ansøgningens øvrige oplysninger udgjort 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 virksomheden indrettes og drives i overensstemmelse med den meddelte tilladelse, er rettet mod den korrekte juridiske enhed. Dette er den person eller virksomhed, der er ansvarlig for driften af husdyrbruget.

Tilladelsen er meddelt til CVR-nr. 28259220, Anders Lundsgaard, Søllingevej 27, 5750 Ringe.

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

Ejer af dyreholdet ifølge det Centrale HusdyrbrugsRegister (CHR): CVR-nr. 28259220 (Anders Lundsgaard)

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

Der er søgt om at opføre en ny "klimacontainer" til smågrise. Bygningen bliver på i alt 29 m² og placeres mellem de eksisterende staldbygninger. Herudover sker der ikke bygningsmæssige ændringer.

Med tilladelsen vil husdyrbruget endvidere overgå til den nye miljøregulering (se afsnit 1.5, lovgivning), hvilket giver øget fleksibilitet, så produktionen i en vis grad kan udvides eller ændres i de eksisterende stalde, uden at dette kræver yderligere tilladelser fra kommunen. I nogle af staldene er der også søgt om mulighed for at have andre dyretyper end de hidtil tilladte (jf. tabel 2.2).

1.4 Krav om tilladelse og tilladelsens omfang

Husdyrbruget på Søllingevej 27 er lovligt etableret før 1. januar 2007 og har ikke efterfølgende fået en tilladelse eller godkendelse efter §§ 10-12 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug. Husdyrbruget må ikke udvides eller ændres uden en godkendelse eller en tilladelse til dette efter § 16 a eller § 16 b i husdyrbrugetiloven¹.

I denne sag kræves tilladelse, da der opføres en ny stald, og dyreholdet kan blive ændret og/eller udvidet.

Husdyrbruget skal have en tilladelse efter husdyrlovens § 16 b, idet der er tale om en tilladelsespligtig ændring af et husdyrbrug (ejendom med over 100 m² produktionsareal), der ikke er omfattet af godkendel-

¹ 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).

sespligten efter § 16 a (idet ammoniakemissionen er under 3.500 kg NH₃-N/år, og der ikke er tale om et IE-husdyrbrug²).

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. Denne tilladelse skal derfor kun omfatte husdyrbruget Søllingevej 27. Vurderingen er foretaget på baggrund af et notat fra Skov- og Naturstyrelsen om anlægsbegrebet³.

1.5 Lovgivning

Reglerne for miljøregulering af husdyrbrug indebærer (fra 1. august 2017), at når der sker ændringer af husdyrbrug, vurderes miljøpåvirkningen på baggrund af produktionsarealet⁴, hvor vurderingen tidligere har været 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 a (hvis der er en samlet ammoniakemission på mere end 3.500 kg NH₃-N, eller der er tale om et IE-husdyrbrug), eller en tilladelse efter § 16 b (øvrige husdyrbrug). Nogle ændringer kan gennemføres uden godkendelse eller tilladelse, f.eks. hvis der er tale om bagatelagtige ændringer, eller ændringen kan gennemføres under anmeldte ordningerne i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens afsnit IV. Og for visse produktionstyper kan der etableres op til 300 m² produktionsareal, inden der kræves tilladelse (jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 7).

Rammerne for behandlingen af ansøgninger om tilladelse og godkendelse er fastsat af husdyrbrugloven og husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (med tilhørende vejledning). Her står der blandt andet hvilke forhold, kommunen skal vurdere, samt beskyttelsesniveauer for de miljøpåvirkninger, der er fra husdyrbruget.

- Husdyrbrugloven: Bekendtgørelse nr. 256 af 21. marts 2017 af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.
- Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen: Bekendtgørelse nr. 916 af 23. juni 2017 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.
- Miljøstyrelsens vejledning om miljøregulering af husdyrbrug. Tilgængelig på Miljøstyrelsens hjemmeside, <http://husdyrvejledning.mst.dk/>.

Husdyrgødningsbekendtgørelsen fastsætter generelle regler for indretningen af husdyrbrug.

- Husdyrgødningsbekendtgørelsen: Bekendtgørelse nr. 865 af 23. juni 2017 om erhvervmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

1.6 Offentlighed

Faaborg-Midtfyn Kommune har vurderet, at sagen er af underordnet betydning for naboer, og der er derfor ikke lavet nabohøring.

² 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

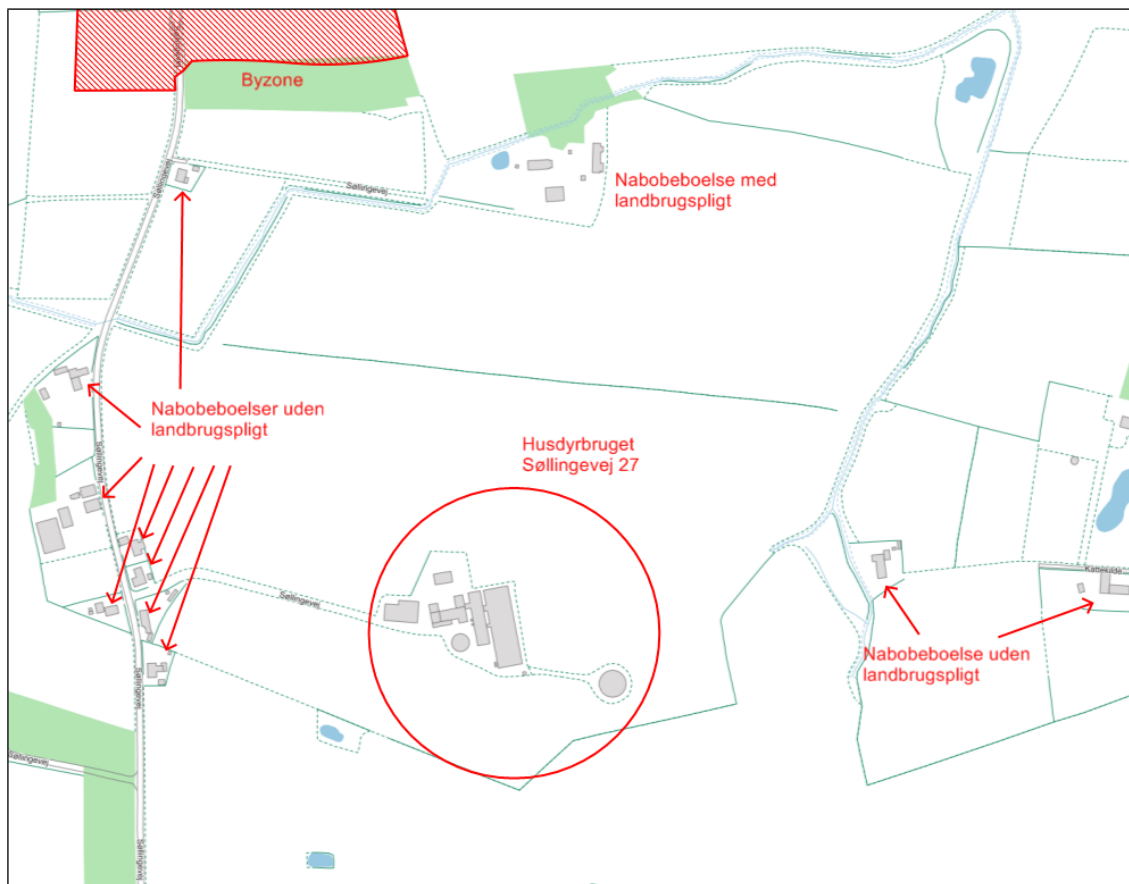
³ Miljø- og Energiministeriets og Fødevareministeriets redegørelse for begrebet anlæg/projekt i relation til VVM-reglerne, planlovens regler om landzonetilladelse og IPPC-direktivet for så vidt angår husdyrproduktion. Skov- og Naturstyrelsen, 12. april 1999.

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.

2. Beskrivelse af husdyrbruget

2.1 Beliggenhed

Husdyrbruget på Søllingevej 27 er placeret i landzone ca. 600 m syd for Søllinge. Husdyrbrugets beliggenhed i forhold til de nærmeste naboer 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 (Søllingevej 23 (uden landbrugspligt)) | ca. 290 m |
| Samlet bebyggelse ^a eller nærmeste område lokalplanlagt til blandt andet boligformål eller offentlige formål (Eskilstrup) | ca. 1.270 m |
| Byzone/sommerhusområde (Søllinge) | ca. 560 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.

2.2 Nuværende tilladelse

Det hidtil tilladte dyrehold inden meddelelse af denne tilladelse er 500 årssøer med grise til fravæning.

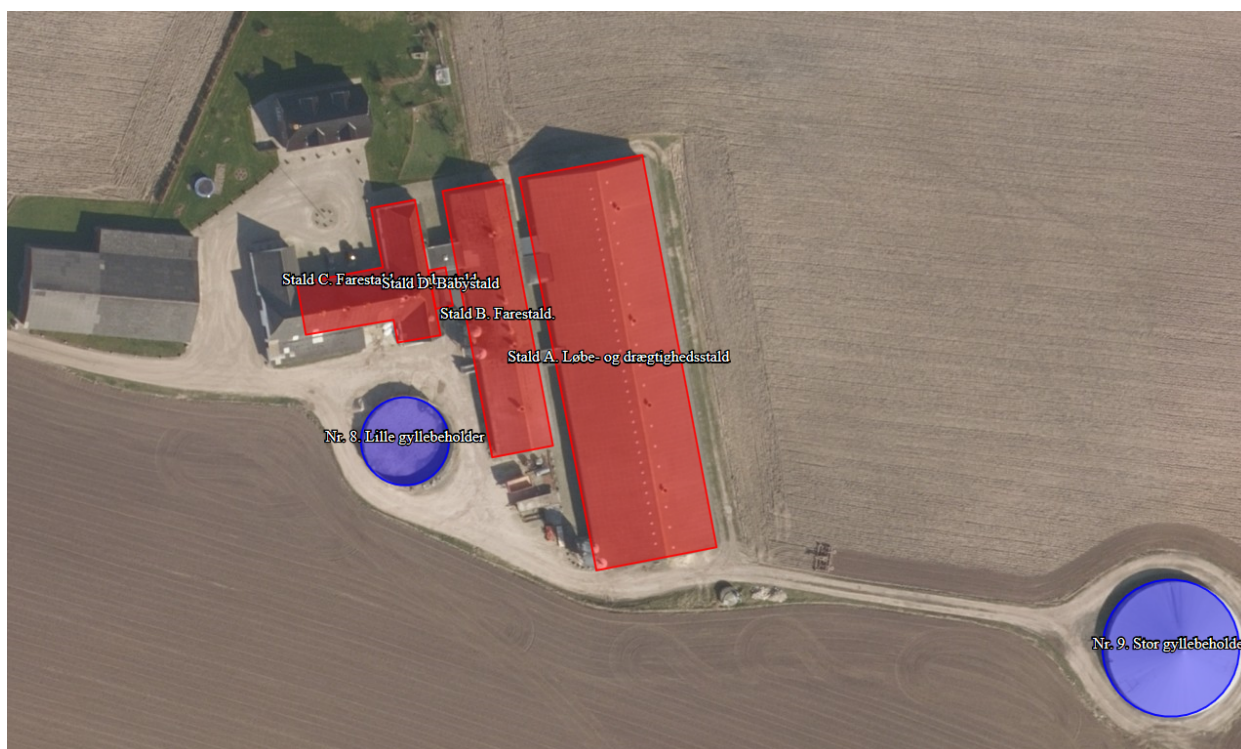
Kommunen skal ved vurderingerne i denne tilladelse inddrage alle etableringer, udvidelser og ændringer af husdyrbruget, der er godkendt, tilladt eller afgjort efter anmeldelse inden for de seneste otte år (jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 33, stk. 2).

I denne sag er der ikke givet tilladelser eller godkendelser m.v. til ændring af husdyrbruget inden for de næste otte år.

2.3 Indretning af stalde

En oversigt over husdyrbrugets stalde og gødningsopbevaringsanlæg fremgår af figur 2.2. Se bilag 1 for en oversigt over husdyrbrugets øvrige anlæg. I tabel 2.2 er de enkelte staldafsnit gennemgået nærmere, hvad angår dyretyper, staldindretning og evt. miljøteknologi i hhv. nudrift og ansøgt drift.

Alle stalde er med mekanisk ventilation.



Figur 2.2. Oversigtskort over husdyrbrugets husdyranlæg og gødningsopbevaringsanlæg.

Tabel 2.2. Ansøgers oplysninger om dyretyper og staldindretning i nudrift og ansøgt drift. Staldbetegnelser henviser til figur 2.2.

| Stald | Størrelse (m ²) | Nudrift | Ansøgt drift | Produktionsareal (m ²) |
|---------------------------------------|-----------------------------|--|---|------------------------------------|
| Stald A. Løbe- og drægtighedsstald | 2077 | Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv | Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv | 1151 |
| | | Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, fuldspaltegulv | Flexgruppe: Søer og Slagtesvin; Fulldrænet gulv (kummer under hele arealet) | 196 |
| | | Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv | Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv | 263 |
| Stald B. Farestald. | 702 | Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv | Flexgruppe: Søer, diegivende, golde og drægtige; 25-49 % fast gulv | 399 |
| Stald C. Farestald og babystald | 449 | Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv | Flexgruppe: Søer, diegivende, golde og drægtige; 25-49 % fast gulv | 285 |
| | | Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv | Flexgruppe: Søer, diegivende og Smågrise; 25-49 % gulv | 28 |
| Stald D. Babystald | 29 | (Ikke opført) | Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv | 27 |

Tabel 2.3. Oversigt over de dyretyper og staldsystemer, der indgår i de flexgrupper, der indgår i ansøgt drift, jf. tabel 2.2.

| Flexgruppe | Dyretyper og staldsystemer, som indgår i flexgruppen |
|---|--|
| Søer og Slagtesvin; Fulddrænet gulv (kummer under hele arealet) | Søer, diegivende. Kassestier, fuldspaltegulv |
| | Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, fuldspaltegulv |
| | Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%) |
| Søer, diegivende, golde og drægtige; 25-49 % fast gulv | Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv |
| | Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv |
| | Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv |
| Søer, diegivende og Smågrise; 25-49 % gulv | Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv |
| | Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv |

2.4 Miljøteknologi

Der anvendes ikke særlig miljøteknologi til at reducere emissionen af ammoniak eller lugt.

Den største af de to gyllebeholdere er forsynet med teltoverdækning. Dette er ikke sket som følge af krav i tilladelser eller godkendelser, og tiltaget er derfor ikke indregnet i denne tilladelse.

2.5 Beskrivelse og vurdering af ny bebyggelse

Der er søgt om at opføre en ny stald. Der er tale om en såkaldt "klimacontainer", der skal bruges til smågrise. Bygningens ydre mål bliver 8 m x 3,6 m (29 m²), og højden bliver 3 m. Produktionsarealet bliver 27 m² og indrettes med delvis spaltegulv. Bygningen placeres mellem de eksisterende stalde (se figur 2.2, hvor bygningen er benævnt "Stald D. Babystald").

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at bygningen er erhvervsmæssigt 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.

Den nye stald skal overholde afstandskravene til følgende:

- Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde (50 m)
- 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. (50 m)
- Nabobeboelse (50 m)
- Nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturområder⁵ (10 m)
- Ikke-almene vandforsyningsanlæg (25 m)
- Almene vandforsyningsanlæg (50 m)
- Vandløb (herunder dræn) og søer større end 100 m² (15 m)
- Offentlig vej og privat fællesvej (15 m)
- Levnedsmiddelvirksomhed (25 m)
- Beboelse på samme ejendom (15 m)
- Naboskel (30 m)

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at afstandskravene er overholdt.

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.

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

⁵ Afstandskravet gælder i forhold til kategori 1- og kategori 2-natur, jf. tabel 3.3.

Erhvervsmæssigt nødvendigt landbrugsbyggeri er ikke omfattet af de begrænsninger, der er inden for byggegrænserne omkring skove, søer, åer og strande.

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 §§ 33 og 35). 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.

2.6 Gødningsopbevaringsanlæg og opbevaringskapacitet

Husdyrbrugets opbevaringsanlæg til husdyrgødning udgøres af to gyllebeholdere – en beholder på 1.000 m³ og en beholder på 2.550 m³. Beholderen på 2.550 m³ er forsynet med teltoverdækning.

Der er med ansøgningen indsendt en beregning af gødningsproduktion og opbevaringskapacitet, baseret på et dyrehold på 550 årssøer samt 250 polte (100-130 kg) pr. år.

Der er redegjort for en årlig gødningsproduktion på 3.597 t gylle, hvortil kommer 210 m³ overfladevand fra befæstede arealer (300 m² x 0,7 m³/m²), og der fratrækkes 246 m³ (615 m² x 0,4 m³/m²) som følge af overdækning af gyllebeholder. Dette giver et samlet, årligt opbevaringsbehov på 3.561 m³.

Med en samlet opbevaringskapacitet på 3.550 m³, er der opbevaringskapacitet til i alt 12 måneder.

I henhold til § 11 i husdyrgødningsbekendtgørelsen⁶ 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.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer i den aktuelle sag, at virksomheden skal råde over mindst 9 måneders opbevaringskapacitet for husdyrgødning for at leve op til husdyrgødningsbekendtgørelsens regler. Kommunen vurderer i denne sag, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet på ejendommen.

3. Ammoniakemission, BAT og påvirkning af naturområder

3.1 Ammoniakemission fra husdyrbruget

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

- Ansøgt drift: 3.446 kg kvælstof/år
- 8 års-drift: 2.934 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 otte år (jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 33, stk. 2). 8 års-driften er derfor den produktion, som der var tilladelse til for otte år siden.

3.2 Bedste tilgængelige teknologi (BAT)

Hvis husdyrbruget har en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N, skal kommunen fastsætte vilkår, som sikrer reduktion af ammoniakemissionen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (jf. husdyrbruglovens § 27, stk. 2).

⁶ Bekendtgørelse nr. 865 af 23. juni 2017 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (husdyrgødningsbekendtgørelsen).

Kravene til den maksimalt tilladte ammoniakemission ud fra BAT afhænger af dyretype og staldsystem, og af hvorvidt der er tale om nye eller eksisterende stalde. BAT-kravene er fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, punkt A, nr. 2.1. I it-ansøgningsystemet er de samlede BAT-krav til husdyrbruget beregnet.

Det beregnede BAT-krav og den beregnede faktiske ammoniakemission fra staldene er angivet i tabel 3.1, og den beregnede ammoniakemission fra gødningsopbevaringslagrene ses i tabel 3.2.

Tabel 3.1. Beregnet BAT-krav og ammoniakemission fra staldene i ansøgt drift.

| Stald | Ansøgt drift | Produktionsareal (m ²) | BAT-krav pr. m ² (kg NH ₃ -N/m ² /år) | BAT-krav samlet (kg NH ₃ -N/år) | Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år) |
|------------------------------------|---|------------------------------------|--|--|---|
| Stald A. Løbe- og drægtighedsstald | Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv | 1.151 | 1,20 ^a | 1.381 | 1.381 |
| | Flexgruppe: Søer og Slagtesvin; Fulddrænet gulv (kummer under hele arealet) | 196 | 2,30 ^a | 451 | 451 |
| | Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv | 263 | 1,30 ^a | 342 | 342 |
| Stald B. Farestald | Flexgruppe: Søer, diegivende, golde og drægtige; 25-49 % fast gulv | 399 | 1,30 ^a | 519 | 519 |
| Stald C. Farestald og babystald | Flexgruppe: Søer, diegivende, golde og drægtige; 25-49 % fast gulv | 285 | 1,30 ^a | 370 | 370 |
| | Flexgruppe: Søer, diegivende og Smågrise; 25-49 % gulv | 28 | 0,66 ^a | 18 | 18 |
| Stald D. Babystald | Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv | 27 | 0,58 ^b | 16 | 15 |
| I alt | | | | 3.097 | 3.097 |

^a BAT-krav for eksisterende stalde.

^b BAT-krav for nye stalde.

Tabel 3.2. Beregnet ammoniakemission fra gødningsopbevaringsanlæg i ansøgt drift.

| Lager | Overfladeareal (m ²) | Miljøteknologi | Effekt af miljøteknologi | | Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år) |
|---------------------|----------------------------------|----------------|--------------------------|----------------------------|---|
| | | | (%) | (kg NH ₃ -N/år) | |
| Lille gyllebeholder | 255 | Ingen | 0 | 0 | 102 |
| Stor gyllebeholder | 617 | Ingen | 0 | 0 | 247 |
| I alt | | | | | 349 |

Ud fra oplysningerne i it-ansøgningen (som gengivet i tabel 3.1 og 3.2) kan det vurderes, om BAT-kravet er opfyldt:

- Samlet BAT-krav: 3.446 kg NH₃-N/år
- Faktisk emission: 3.446 kg NH₃-N/år

Da den faktiske emission ikke overstiger det samlede BAT-krav, er kravet overholdt.

Der er ikke brugt særlig miljøteknologi for at opfylde kravet, og der stilles derfor ikke særlige vilkår i forhold til BAT. I den aktuelle sag opføres en enkelt ny stald med 27 m² produktionsareal. For de eksisterende stalde svarer BAT-kravet til den beregnede, faktiske emission. Derfor har der ikke været behov for miljøteknologi.

3.3 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. husdyrgodkendelsesbekendtgø-

relsens §§ 33 og 35). Kommunen skal i den forbindelse fastsætte de nødvendige vilkår (efter husdyrbruglovens § 27, stk. 1).

I husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 25-28 er der fastsat krav til den maksimale påvirkning af forskellige kategorier af naturområder. Disse beskyttelsesniveauer er opsummeret i tabel 3.3.

Tabel 3.3. Husdyrbruglovens krav vedrørende påvirkning af naturområder med ammoniak. De præcise krav fremgår af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 25-28.

| 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 | Maksimal merdeposition 1,0 kg N/ha/år. Kommunen kan tillade en større merdeposition, men kan ikke stille krav om en mindre merdeposition end 1,0 kg N/ha/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 habitatbekendtgørelsen⁷. 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. § 11).

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 2013 for Faaborg-Midtfyn Kommune er der opstillet målsætninger for størsteparten af kommunens § 3-beskyttede moser, ferske enge, overdrev og strandenge. Retningslinjerne i Kommuneplan 2013 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 a, stk. 1, nr. 13.

Naturkvalitetsmålene (se tabel 3.4) 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.

⁷ Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (habitatbekendtgørelsen). Bek. nr. 926 af 27. juni 2016.

Tabel 3.4. Definition af målsætningskategorier for naturområder, der er målsat i Kommuneplan 2013 for Faaborg-Midtfyn Kommune.

| | | |
|----------|---|--|
| 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. |

Naturområder nær husdyrbruget

I tabel 3.5 er der gennemgået de ammoniakfølsomme naturområder, der ligger i nærheden af husdyrbrugets anlæg. Naturområderne er opdelt på kategori 1, 2 og 3, jf. tabel 3.3. Der ligger ingen registrerede § 3-områder inden for 200 m fra husdyrbrugets anlæg.

Tabel 3.5. 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 | Afstand / retning | Merdeposition | Totaldeposition |
|----------|--|-------------------|----------------|-----------------|
| 1 | Urup Dam (habitatområde), skovbevokset tørvemose | 10.500 m N | 0,0 kg N/ha/år | 0,1 kg N/ha/år |
| 1 | Kajbjerg Skov (habitatområde) | 14.300 m Ø | 0,0 kg N/ha/år | 0,1 kg N/ha/år |
| 2 | Overdrev ved Ferritslev | 5.250 m NØ | 0,0 kg N/ha/år | 0,0 kg N/ha/år |
| 3 | Overdrev | 229 m Ø | 0,2 kg N/ha/år | 1,7 kg N/ha/år |

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 3.3 og 3.5). Husdyrbruget vurderes dermed ikke at ville give en væsentlig påvirkning af disse områder.

For kategori 1-natur afhænger grænseværdien for ammoniakpåvirkning af antallet og størrelsen af andre husdyrbrug i nærheden af naturområdet (jf. tabel 3.3). Da den beregnede totaldeposition i kategori 1-natur ikke overstiger 0,2 kg N/ha/år, har vi ikke taget stilling til evt. kumulation med andre husdyrbrug.

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 arter, der er opført på bilag IV i habitatdirektivet, men vi vurderer, 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 §§ 33 og 35). Kommunen skal i den forbindelse fastsætte de nødvendige vilkår (efter husdyrbruglovens § 27, stk. 1).

Lugt

I husdyrbrugloven er der indbygget et beskyttelsesniveau for lugt, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens 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-ansøgningsystem 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 | Søllingevej 23 | 146 m | 342 m |
| Samlet bebyggelse m.v. | Klaus Berntsens Vej 16 | 260 m | 1.314 m |
| Byzone/sommerhusområde | Søllinge By | 463 m | 638 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.

Faaborg-Midtfyn Kommune stiller vilkår vedrørende rengøring af staldanlæg med henblik på at sikre, at lugtgener begrænses mest muligt. Desuden stiller Faaborg-Midtfyn Kommune vilkår om, at lugtgenekriterierne skal overholdes, og at kommunen kan kræve, at ansøger for egen regning får foretaget en undersøgelse af lugten.

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 kommunen. Hvis lugtmålingen viser, at virksomheden medfører væsentlige lugtgener, skal virksomheden gennemføre lugtreducerende foranstaltninger, således at lugten uden for staldene reduceres så meget, at lugtgenerne efter kommunens 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. Vilkårene skal sikre, at ejendommen ikke giver større lugtgener, end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen.

Støj

Ansøgers redegørelse for støjkloder og støjende aktiviteter:

"Beskrivelse af støjkloder"

Støjkloder fra landbrugsvirksomheden kan forekomme fra følgende kilder:

- Staldanlæg (fodringsanlæg, varmepumper og ventilationsanlæg).
- Omrøring af gyllebeholder i foråret og efteråret i forbindelse med udbringning af husdyrgødning (periodisk støj).
- Ind- og udlevering af grise.
- Levering af foder.

Beskrivelse af driftsperioder

I det omfang det er muligt, vil alle støjende aktiviteter blive lagt indenfor normal arbejdstid, som ansøger definerer som tidsrummet 06.00-18.00. Dog kan der forekomme afvigelse i forbindelse med levering og afhentning af grise, der kan forekomme på alle tider af døgn.

Levering af foder sker med foderindblæsning indenfor tidsrummet 07.00 til 18.00 én gang hver 10. dag á ca. 30 min varighed pr. gang.

Beskrivelse af tiltag mod støj

Ventilationsanlægget vil være i konstant drift, men støjen herfra vil være lav. Der er installeret ventilatormotorer med et lavt støjniveau. Ventilationsanlægget serviceres og vedligeholdes, hvilket er medvirkende til, at støj herfra er minimal.

Staldanlægget er et moderne anlæg og motorer fra fodringsanlæg og varmepumper m.m. er placeret indendørs, hvorfor støj herfra er minimal.

Levering af foder forventes ikke at have en væsentlig støjende effekt på omboende p.g.a. den store afstand til nærmeste nabobeboelse.

Alle generelle krav vedrørende støj vil blive overholdt. Sammenholdt med ejendommens placering vurderer ansøger, at det ikke er nødvendigt med specielle tiltag for at sikre omboende mod støjgener. Støj søges generelt dæmpet ved valg af støjsvag teknologi.”

Nærmeste nabobeboelse ligger ca. 300 m fra de nærmeste anlæg.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at virksomheden på grund af afstand og beliggenhed i forhold til omkringboende ikke vil give anledning til væsentlige støjgener.

Faaborg-Midtfyn Kommune stiller vilkår om, at Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser skal overholdes med henblik på at sikre, at der ikke opstår støjgener fra virksomheden. Desuden stilles vilkår om, at tilsynsmyndigheden kan kræve, at der skal foretages støjmålinger og/eller iværksættes støjdæpende foranstaltninger, hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at ejendommen giver væsentlige støjgener for de omkringboende.

Transport

Ansøgers redegørelse:

”Arbejdskørsel til og fra staldanlægget sker via Søllingevej og nyanlagt markvej øst for ejendommens driftsbygninger.

Hovedparten af transporterne udgøres af transporter med husdyrgødning, levering og afhentning af grise og foder. På dage med udbringning af husdyrgødning er der en rimelig stor trafik.

En meget stor del af transporterne med husdyrgødning foregår via den nyanlagte markvej, der løber øst for driftsbygningerne. Via den nye markvej er det muligt at udbringe husdyrgødning på ejendommens arealer, der ligger nord og nordøst for ejendommen.

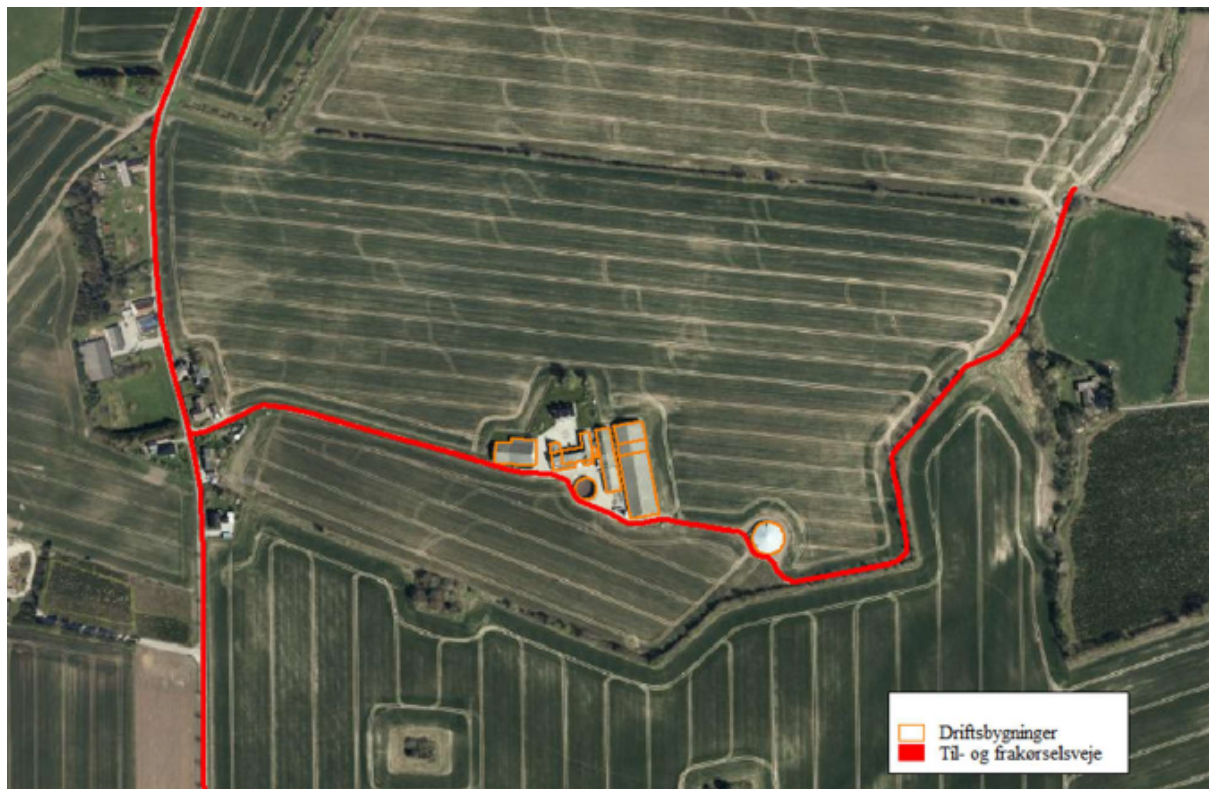
Det forventes ikke at transporter vil give anledning til væsentlige støjgener, da der er relativt langt til nabobeboelser, og da der er gode til- og frakørselsveje til ejendommen.

Transporterne vil primært foregå indenfor normal arbejdstid, men der kan også være tidspunkter med øget trafik på og omkring ejendommen udenfor de anførte tidspunkter.

Det forventes at omkring 20-25 % af transporterne vil ligge uden for tidsrummet 07.00-18.00.

Alle grænser for tilladelig støj vil blive overholdt, og det vurderes, at der ikke vil opstå gener som følge af transport.

På kortet nedenfor er til- og frakørselsvejene vist.



Til- og frakørselsveje til ejendommen.

Da der er tale om gode til- og frakørselsforhold, og da der samtidig er relativt langt til de nærmeste nabobeboelser, vurderes det, at transporter til og fra ejendommen ikke medfører væsentlige gener."

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

Støv

Ansøgers redegørelse:

"Der kan forekomme støvgener ved den daglige håndtering af foder m.m. Dette vurderes dog ikke at have en væsentlig påvirkning på naboerne dels på grund af staldanlæggets placering i forhold til naboerne, og dels på grund af afstanden til nærmeste nabobeboelse."

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer på baggrund af ansøgers redegørelse, at husdyrbruget ikke vil give anledning til væsentlige støvgener.

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

Virksomheden må ikke give anledning til støvgener, der efter tilsynsmyndighedens opfattelse er væsentlige, uden for virksomhedens areal.

Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedr. støv fra virksomheden er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden kræve, at virksomheden gennemfører støvreducerende foranstaltninger, således at støvgenerne efter tilsynsmyndighedens vurdering ikke længere er væsentlige.

Lys

Ansøgers redegørelse:

"Lyset i staldene vil primært være tændt i tidsrummet kl. 06.00 til 20.00.

Der er ingen kraftige udendørs lyskilder. Der sidder et orienteringslys over indgangsdøren til staldene. Der er ingen stærke generende lyskilder, som kan genere naboer."

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

Skadedyr

Ansøgers redegørelse:

"Generel beskrivelse af skadedyr

Generelt lægges der vægt på en hurtig og effektiv bekæmpelse af skadedyr ved konstatering af deres tilstedeværelse. Forekomst af skadedyr forebygges blandt andet ved daglig oprydning og fjernelse af gødning, halm og foderrester. Al bekæmpelse af skadedyr sker i henhold til retningslinjerne fra Statens Skadedyrlaboratorium.

Beskrivelse af gener fra fluer

Der er ingen fluegener fra husdyrbruget. I det omfang det er nødvendigt, vil der blive foretaget fluebekæmpelse i henhold til retningslinjerne fra Statens Skadedyrlaboratorium.

Beskrivelse af rottebekæmpelse

Hvis der opstår problemer med rotter, vil bekæmpelse ske i henhold til retningslinjerne fra Statens Skadedyrlaboratorium."

Faaborg-Midtfyn Kommune stiller vilkår om, at opbevaring og håndtering af foder skal ske således, at der ikke opstår risiko for tilhold af rotter, samt om at der skal foretages en effektiv fluebekæmpelse på ejendommen efter de nyeste retningslinjer fra Skadedyrlaboratoriet, Aarhus Universitet.

Døde dyr

Ansøgers redegørelse:

"Døde dyr opbevares under kadaverkappe ca. 75 meter fra Søllingevej ved siden af markvejen til ejendommen."

Håndtering af døde dyr på ejendommen er omfattet af reglerne i bekendtgørelse om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr⁸, 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 vilkår om, at opbevaring af døde dyr ikke må give anledning til væsentlige gener for naboer og forbipasserende.

Affald

Ansøgers redegørelse:

"Der er ingen forventede væsentlige virkninger af reststoffer eller affaldsproduktion. Det vurderes således, at den begrænsede mængde affald, der kommer fra ejendommen kan håndteres på forsvarlig vis. Affald håndteres og opbevares på en miljømæssig forsvarlig måde. Affald bortskaffes i henhold til Faaborg-Midtfyn Kommunes affaldsregulativ."

Olie- og kemikalieaffald

Ansøgers redegørelse:

"Dieselolie opbevares i godkendt dieselolietank placeret indendørs på fast støbt underlag. Eventuelt spildolie opbevares ligeledes indendørs på fast støbt underlag. Der opbevares ikke pesticider på ejendommen."

Erhvervsaffald fra virksomheden 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.

⁸ Bekendtgørelse nr. 558 af 1. juni 2011 om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr.

Det forudsættes, at virksomheden 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.

5. Uheld og driftsforstyrrelser

Kommunen skal ved afgørelsen sikre sig, at det ansøgte ikke vil have en væsentlig virkning på miljøet, herunder i forhold til jord, grundvand og overfladevand (jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 33 og 35). Kommunen skal i den forbindelse fastsætte de nødvendige vilkår (efter husdyrbruglovens § 27, stk. 1).

Ansøgers redegørelse:

"Af mulige driftsforstyrrelser og uheld kan nævnes:

- *Uheld med utæt gyllebeholder eller væltet gylletransport vil kunne foranledige forurening.*

Med henvisning til ovennævnte følger her en beskrivelse af foranstaltninger, der er truffet for at imødegå de nævnte uheld:

- *Såfremt en gyllebeholder revner eller springer læk, vil gældende lovgivning følges. Som udgangspunkt ringes der til alarmcentralen og/eller kommunens miljøvagt kontaktes.*
- *Gyllebeholderne tilses regelmæssigt, og der foretages 10. års beholderkontrol.*
- *Al gylle afhentes med gyllevogn med sugepumpe.*

Hvis der skulle ske uheld kontaktes miljøvagten, og der vælges de bedste oprydning- og forebyggelsesforanstaltninger, således at gene og risiko bliver mindst mulig (gyllespild kan f.eks. opdæmmes med halmballer, jord og lign.). Alle medarbejdere er instrueret i at kontakte kommunens miljøvagt eller ringe 112 ved uheld."

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at husdyrbrug kan give anledning til risiko for forurening ved uheld og driftsforstyrrelser, især gennem håndtering og opbevaring af husdyrgødning.

Der er i husdyrgødningsbekendtgørelsen fastsat en række krav til opbevaring og anvendelse af husdyrgødning. Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at når disse regler bliver fulgt, og driftsherren i øvrigt udviser den nødvendige agtpågivenhed, er risikoen for uheld og driftsforstyrrelser, der medfører forurening, begrænset.

Bilag 1 (oversigtskort over anlægget)



Figur B1. Plantegning og oversigtskort.

Tabel B1. Oversigt over ejendommens anlæg i relation til figur B1.

| Nr. | Anlæg | Produktionsareal/ produktion | Beskrivelse |
|-----|---------------------|---|-----------------------------------|
| 1a | Drægtighedsstald | 1.151 m ² (drægtige søer) | Del.spalter (>25 % fast gulv) |
| 2a | Polte- og sygestald | 196 m ² (polte og søer) | Fulldrænet gulv |
| 3a | Løbestald | 263 m ² (løbestald) | Del.spalter (>25 % fast gulv) |
| 4b | Farestald | 399 m ² (digegivende søer) | Del.spalter (>25 % fast gulv) |
| 5c | Farestald | 285 m ² (digegivende søer) | Del.spalter (>25 % fast gulv) |
| 6c | Babystald | 28 m ² (smågrise/digegivende søer) | Del.spalter (>25 % fast gulv) |
| 7d | Ny babystald | 27 m ² (smågrise) | Del.spalter (>25 % fast gulv) |
| 8 | Gyllebeholder | 255 m ² (overfladeareal) | Naturligt flydelag |
| 9 | Gyllebeholder | 617 m ² (overfladeareal) | Der er fast overdækning (PVC-dug) |
| 10 | Lager/lade/udhus | | |
| 11 | Garage | | |
| 12 | Maskinhus | | |