



FAABORG-MIDTFYN
KOMMUNE

Tillæg til miljøgodkendelse

af husdyrbrug
Allerupvej 16
5672 Broby

§ 12

Denne godkendelse er givet til:
CVR-nr. 28060645
Morten Nielsen
Allerupvej 16, 5672 Broby.

Miljøgodkendelsen gives efter § 12, stk. 3, i lov
om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Der meddeles godkendelse til at opføre en ny
gyllebeholder på Allerupvej 16.

Godkendelsens vilkår ligger inden for rammerne
af bekendtgørelser, vejledninger o. lign. udgivet
af Miljøministeriet.

Godkendelsesdato: 17. november 2017



Indhold

Miljøgodkendelse.....	3
Datablad	3
Afgørelse	4
Ikrafttræden og bortfald af miljøgodkendelsen	5
Ændring af vilkår for miljøgodkendelsen	5
Klagevejledning	6
Modtagere af kopi af afgørelsen.....	6
Miljøteknisk beskrivelse og vurdering.....	7
1. Resumé	7
1.1 Ansøgning om miljøgodkendelse	7
1.2 Offentlighed.....	7
2. Grundforhold	8
2.1 Godkendelsespligt og godkendelsens omfang	8
2.2 Udnyttelsesfrist.....	8
3. Ny gyllebeholder.....	9
3.1 Bygge- og beskyttelseslinjer, afstandskrav m.v.	9
3.2 Landskabelige hensyn	10
3.3 Gødningsproduktion og opbevaring	11
3.4 Forurening og gener.....	12
4. Bedste tilgængelige teknik (BAT) og ændring af fodervilkår	13
Bilag 1 (samlede vilkår).....	15

Miljøgodkendelse

Datablad

Ansøger, ejer og kontaktperson	Morten Nielsen Allerupvej 16 5672 Broby Tlf. 6263 1341 Mobil 2016 7552 morten@hoejfynggruppen.dk
Husdyrbrugets adresse	Allerupvej 16 5672 Broby
Ejendomsnummer	4300000013
Matrikelnumre	1a, Allerup By, Sdr. Broby
Virksomhedens art	Svinebrug
CHR-nummer	87086
CVR-nummer	28060645
P-nummer	1010948653
Tillægsgodkendelsen omfatter	Opførelse af ny gyllebeholder. Ændring af vilkår vedrørende fodring.
Tilsynsmyndighed	Faaborg-Midtfyn Kommune Miljøafdelingen By, Land og Kultur Møllegade 15 5600 Faaborg Tlf. 72 53 21 40 teknik@fmk.dk

Afgørelse

Faaborg-Midtfyn Kommune meddeler hermed tillæg til miljøgodkendelsen af svineproduktionen på Allerupvej 16, 5672 Broby, af 27. november 2006, meddelt efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 5, § 33. Miljøgodkendelsen er revurderet i 2015, jf. Faaborg-Midtfyn Kommunes afgørelse af 2. september 2015.

Tillægsgodkendelsen vedrører opførelse af en ny gyllebeholder samt ændring af vilkår i den gældende godkendelse vedrørende fosforindhold i foderet.

Godkendelsen gives efter § 12, stk. 3, i husdyrloven, jf. lovbekendtgørelse nr. 442 af 13. maj 2016 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Faaborg-Midtfyn Kommune giver godkendelsen, da kommunen på baggrund af gældende lovgivning, Miljøstyrelsens vejledninger og beregningerne i Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem vurderer, at

- ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik.
- indretning og drift af husdyrbruget kan ske i overensstemmelse med gældende regler og uden væsentlig påvirkning af miljøet, som dette er defineret i husdyrloven.
- projektet ikke forringer bevaringsstatus for Natura 2000-områder eller skader levesteder for arter optaget på Habitatdirektivets bilag IV.
- husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Miljøgodkendelsen gives under forudsætning af, at de gældende regler på området og godkendelsens vilkår overholdes. Forudsætningerne for miljøgodkendelsen er de oplysninger, der er givet i ansøgningssystemet, jf. ansøgning fra Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem, www.husdyrgodkendelse.dk, skemanummer 98060, version 1 af 5. maj 2017 med tilhørende bilag, samt øvrigt materiale indsendt af ansøger eller ansøgers konsulent.

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

Godkendelsesdato: 17. november 2017

Venlig hilsen

Olav Bojesen
Afdelingsleder

Jacob Sterup
Biolog

Afgørelsen annonceres på www.fmk.dk/politik den 17. november 2017

Klagefristen udløber den 15. december 2017

Søgsmålsfristen udløber den 17. maj 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

17-11-2017

Sagsid. 09.17.18-P19-4-09

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 og bortfald af miljøgodkendelsen

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

Den aktuelle godkendelse omfatter følgende godkendelsespligtige ændringer:

- Opførelse af ny gyllebeholder.
- Ændring af fodringstiltag vedrørende fosfor

Hvis godkendelsen ønskes benyttet, skal dette ske inden for udnyttelsesfristen, jf. vilkåret om udnyttelse af godkendelsen. Hvis godkendelsen ikke eller kun delvist tages i brug, vil godkendelsen helt eller delvist bortfalde.

Hvis godkendelsen, efter at være taget i brug, ikke har været helt eller delvist udnyttet i tre på hinanden følgende år, bortfalder den del af godkendelsen, der ikke har været udnyttet i de seneste tre år.

Ændring af vilkår for miljøgodkendelsen

I forbindelse med denne tillægsgodkendelse sker der de nedenfor gennemgåede ændringer af vilkårene i miljøgodkendelsen af svineproduktionen på Allerupvej 16, 5672 Broby, af 27. november 2006, meddelt efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 5, § 33, og revurderet i 2015, jf. Faaborg-Midtfyn Kommunes afgørelse af 2. september 2015. De samlede vilkår for husdyrbruget, der gælder efter ændringerne, ses i bilag 1 til denne tillægsgodkendelse.

Vilkår 1.5, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10 og 4.11 stilles som nye vilkår.

Vilkår 2.2 (vedrørende fosforindholdet i foderet) bortfalder.

1.5 Udnyttelse af godkendelsen

Fristen for udnyttelse af tillægsgodkendelsen er to år regnet fra godkendelsesdatoen.

Hvis godkendelsen ikke er udnyttet senest på dette tidspunkt, bortfalder den.

Note: Denne godkendelse er meddelt efter den husdyrlovgivning, der var gældende indtil 31. juli 2017. Den bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, der trådte i kraft 1. august 2017 (bekendtgørelse nr. 916 af 23. juni 2017), ændrer udnyttelsesfristen for allerede meddelte godkendelser, der ikke er bortfaldet inden 1. august 2017. Ifølge bekendtgørelsens § 48, stk. 1, bortfalder disse godkendelser først, hvis de ikke er udnyttet inden seks år efter, at de er meddelt. En godkendelse anses for udnyttet, når byggeriet er afsluttet, eller (hvis der ikke bygges nyt) når det, der er truffet afgørelse om, faktisk er gennemført.

- 4.7 Når den nye gyllebeholder på 4.660 m³ er opført, skal de to eksisterende gyllebeholdere på 1000 m³ og 650 m³ tages ud af brug, og de skal være fjernet senest to år efter.
- 4.8 I gyllebeholderne på Allerupvej 16 må der alene opbevares gylle fra svineproduktionen på ejendommen og altså ikke gylle fra andre produktionsadresser. Hvis gyllen afgasses på biogasanlæg, må der dog opbevares afgasset biomasse svarende til gylleproduktionen på Allerupvej 16.
- 4.9 Der skal monteres teltoverdækning på nye gyllebeholder på 4.660 m³.
- 4.10 Der må ikke være fastmonterede pumper/pumperør (til at pumpe gylle fra beholderen til gyllevogne o.l.) på den nye gyllebeholder på 4.660 m³.

- 4.11 Øst og syd for den nye gyllebeholder på 4.660 m³ skal der anlægges en jordvold med henblik på at begrænse risikoen for, at gylle i tilfælde af et udslip løber ud i vandløb. Volden skal på de mest kritiske steder have en højde på mindst ½ m.

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 husdyrloven).

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.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 Fødevarerklagenævnets hjemmeside, www.nmkn.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 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 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.

Modtagere af kopi af afgørelsen

- Morten Nielsen, Allerupvej 16, 5672 Broby (morten@hoeifynsgruppen.dk)
- Centrovic v/Jan B. Olsen (jbo@centrovic.dk)
- Mona og Niels Sandholm, Allerupvej 14, 5672 Broby (sandholms@live.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, Miljøkoordinator Frode Thorhauge (frodethorhauge@stofanet.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening (natur@dof.dk)
- Det Økologiske Råd (husdyr@ecocouncil.dk)

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Denne miljøgodkendelse er opdelt i to hovedafsnit. Første del udgøres af selve godkendelsen 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. Desuden er der redegjort for, om husdyrbruget lever op til husdyrlovens¹ krav om anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

Den miljøtekniske beskrivelse og vurdering danner grundlag for de vilkår for virksomhedens indretning og drift, der meddeles i godkendelsen. 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.

Udgangspunktet for den miljøtekniske beskrivelse og vurdering, og dermed godkendelsen, er den ansøgning om miljøgodkendelse, der er indsendt gennem Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem, www.husdyrgodkendelse.dk, samt øvrige oplysninger indsendt eller givet af ansøger eller ansøgers konsulent.

1. Resumé

1.1 Ansøgning om miljøgodkendelse

Morten Nielsen, Allerupvej 16, 5672 Broby, har søgt om tillæg til miljøgodkendelsen af husdyrbruget på Allerupvej 16, 5672 Broby. Der er søgt om at opføre en ny gyllebeholder på 4.660 m³ samt om ændring af vilkår til fodring.

Ansøgningen om miljøgodkendelse er indsendt til Faaborg-Midtfyn Kommune gennem Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem, www.husdyrgodkendelse.dk, første gang den 5. maj 2017. Ansøgningen har skemanummer 98060 i it-ansøgningssystemet. Faaborg-Midtfyn Kommune har afgjort sagen på baggrund af den sidst indsendte version af ansøgningen, version 1 af 5. maj 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 Offentlighed

I forbindelse med sagen er der foretaget orientering af naboer (ejere af/beboere på Allerupvej 11, 14, 18 og 30).

15. august 2017: Orienteringsbrev udsendt med en frist på tre uger til at komme med kommentarer. Beboerne på Allerupvej 14 kom i den forbindelse med en indsigelse mod opførelse af beholderen. Indsigelsen vedrørte følgende bekymringer/argumenter:

Bemærkning	Faaborg-Midtfyn Kommunes bemærkninger
Er det tilladt at bygge på grunden?	Det meste af området er omfattet af en åbeskyttelseslinje (omkring Odense Å). Her er det ikke tilladt at placere bebyggelse, beplantning m.v., men forbuddet omfatter ikke driftsbygninger, der er nødvendige for landbrugserhvervet (hvilket gyllebeholderen vurderes at være).
Gyllebeholderen vil skæmme landskabet	Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer ikke, at der er behov for særlige vilkår af landskabelige hensyn. Se afsnit 3.2 <i>Landskabelige hensyn</i> .
Bekymring for lugtgener	Gyllebeholderen forventes ikke at medføre øgede lugtgener for naboer. Beholderen placeres ca. 150 m fra naboboliger, og der nedlægges to mindre

¹ Bekendtgørelse nr. 442 af 13. maj 2016 af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (husdyrloven).

	gyllebeholdere, der ligger væsentligt tættere på naboer. Langt størsteparten af lugten fra svinebrug kommer fra staldene, og her sker der ikke ændringer.
Risiko for forurening af bæk og Odense Å	Se afsnit 3.4 <i>Forurening og gener</i> under <i>Uheld og driftsforstyrrelser</i> .

Desuden sendte Danmarks Naturfredningsforening, Faaborg-Midtfyn, bemærkninger til sagen. De fremgår af nedenstående tabel.

Bemærkning	Faaborg-Midtfyn Kommunes bemærkninger
Den nuværende gylletank ligger ca. 90 m fra Odense Å, uden at være omgivet af gyllestandsede jordvolde	Der er ikke krav i lovgivningen om jordvolde omkring gyllebeholdere, medmindre afstanden er mindre end 100 m, og terrænhældningen er mere end 6 grader. I den aktuelle sag er hældningen mellem 3 og 4 grader, så der er ikke krav om jordvold. Den pågældende gyllebeholder er opført i 2006. På det tidspunkt var afstandskravet fra gyllebeholdere til vandløb 15 m, så placering af beholderen krævede ikke dispensation.
Den planlagte gylletank kommer til at ligge ca. 70 m fra tilløbet til Odense Å fra syd, ligeledes uden at det i høringsmaterialet er angivet krav om eller vilkår om etablering af gyllespærre eller gyllevolde	Se afsnit 3.4 <i>Forurening og gener</i> under <i>Uheld og driftsforstyrrelser</i> . Der stilles vilkår om etablering af en vold mellem gyllebeholderen og vandløbet.

30. oktober 2017: Udkast til afgørelse sendt i høring hos ansøger, der ikke havde bemærkninger.

2. Grundforhold

2.1 Godkendelsespligt og godkendelsens omfang

Husdyrbrug med over 75 dyreenheder må ikke etableres, udvides eller ændres, før der er meddelt godkendelse heraf efter § 11 eller § 12 i husdyrloven, jf. § 3 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen². Første gang der meddeles godkendelse efter husdyrlovens § 11 eller § 12, skal godkendelsen normalt omfatte hele anlægget, jf. husdyrlovens § 103. For husdyrbrug, der allerede er godkendt efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 (§ 33), er det dog som udgangspunkt kun ændringen, der skal godkendes som et tillæg til den allerede eksisterende miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven (jf. lovbemærkningerne til husdyrlovens § 12, stk. 3).

I denne sag kræves miljøgodkendelse, da der opføres en ny gyllebeholder. Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at denne godkendelse kun skal omfatte den nye gyllebeholder og altså ikke hele husdyrbruget. Baggrunden for denne vurdering er, at der er tale om en relativt lille ændring af husdyrbruget, der i forhold til udgangspunktet (miljøgodkendelsen fra 2006) ikke medfører forøget forurening.

Husdyrbruget skal godkendes efter husdyrlovens § 12, stk. 3, idet der er tale om en godkendelsespligtig ændring af et husdyrbrug med over 750 stipladser til søer, der allerede er godkendt efter miljøbeskyttelseslovens § 33.

2.2 Udnyttelsesfrist

Kommunen skal fastsætte en frist for udnyttelse af godkendelsen. Fristen bør normalt ikke sættes til senere end to år fra godkendelsesdatoen, og omfatter godkendelsen planlagte udvidelser eller ændringer, bør fristen for at udnytte denne del af godkendelsen ikke overstige fem år fra godkendelsesdatoen, jf. husdyrlovens § 33.

I denne sag gives en frist på to år til at udnytte godkendelsen, da der ikke er særlige grunde til at give en længere udnyttelsesfrist end de to år, der normalt skal gives ifølge husdyrloven.

² Bekendtgørelse nr. 211 af 28. februar 2017 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

OBS: Denne godkendelse er meddelt efter den husdyrlovgivning, der var gældende indtil 31. juli 2017. Den bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, der trådte i kraft 1. august 2017 (bekendtgørelse nr. 916 af 23. juni 2017), ændrer udnyttelsesfristen for allerede meddelte godkendelser, der ikke er bortfaldet inden 1. august 2017. Ifølge bekendtgørelsens § 48, stk. 1, bortfalder disse godkendelser først, hvis de ikke er udnyttet inden seks år efter, at de er meddelt. En godkendelse anses for udnyttet, når byggeriet er afsluttet, eller (hvis der ikke bygges nyt) når det, der er truffet afgørelse om, faktisk er gennemført.

3. Ny gyllebeholder

3.1 Bygge- og beskyttelseslinjer, afstandskrav m.v.

Husdyrbruget på Allerupvej 16 er placeret i landzone i udkanten af Allerup og ca. 0,8 km vest for Sønder Broby. Husdyrbrugets beliggenhed i forhold til de nærmeste naboer fremgår af figur 3.1. Der er søgt om at opføre en ny gyllebeholder på 4.660 m³. Gyllebeholderen placeres ca. 70 m fra naboskel og ca. 150 m fra nærmeste nabobeboelse (Allerupvej 14).



Figur 3.1. Oversigtskort over husdyrbrugets beliggenhed i forhold til de nærmeste naboer.

Gyllebeholderen placeres ikke inden for byggelinjer omkring skove, søer, kyster, kirker og fortidsminder. En lille del af gyllebeholderen kan komme til at ligge inden for en åbeskyttelseslinje (omkring Odense Å). Her er det ikke tilladt at placere bebyggelse, beplantning m.v., men forbuddet omfatter ikke driftsbygninger, der er nødvendige for landbrugserhvervet (hvilket gyllebeholderen vurderes at være).

Jf. § 6 i husdyrloven må der ikke ske udvidelser og ændringer af eksisterende husdyrbrug i en afstand mindre end 50 m fra en nabobeboelse. Gyllebeholderen placeres mere end 50 m fra nærmeste nabobeboelse, og der sker ikke ændringer i de eksisterende stalde m.v.

Gyllebeholderen overholder ifølge ansøgningen de generelle afstandskrav (jf. § 8 i husdyrloven) til:

- Ikke-almene vandforsyningsanlæg (25 m)
- Almene vandforsyningsanlæg (50 m)
- Dræn (15 m)
- Søer (100 m)
- Offentlig vej og privat fællesvej (15 m)
- Levnedsmiddelvirksomhed (25 m)
- Beboelse på samme ejendom (15 m)
- Naboskel (30 m)

Gyllebeholderen overholder *ikke* afstandskravet på 100 m til vandløb.

Der er søgt om dispensation fra afstandskravet på 100 m til åbne vandløb (husdyrlovens § 8, stk. 2). Kommunen har mulighed for at dispensere fra afstandskravene, hvis det ikke er muligt at overholde dem, og kommunen kan i den forbindelse fastsætte vilkår til indretning og drift, jf. husdyrlovens § 9, stk. 3.

I den aktuelle sag er det ikke muligt at overholde afstandskravet, hvis beholderen skal placeres i tilknytning til den eksisterende bygningsmasse på Allerupvej 16. Odense Å løber nord for ejendommen og Dokkebækken øst for. Med den ansøgte placering er der ca. 70 m til kanten af Dokkebækken.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at der kan meddeles dispensation fra afstandskravet til vandløbet. Der er foretaget en nærmere vurdering i afsnit 3.4 "Forurening og gener" under "Uheld og driftsforstyrrelser".

Der gives i forbindelse med dispensationen flere vilkår med henblik på at begrænse risikoen for, at der sker uheld, der forurener vandløbene med gylle:

- Der må ikke være fastmonterede pumper/pumperør (til at pumpe gylle fra beholderen til gyllevogne o.l.) på den nye gyllebeholder.
- Der skal anlægges en jordvold med en højde på mindst ½ m øst og syd for den nye gyllebeholder.
- De to eksisterende gyllebeholdere på 1000 m³ og 650 m³ skal tages ud af brug.

3.2 Landskabelige hensyn

Det er en del af formålet med husdyrloven at bevare værdifulde bebyggelser, kultur- og bymiljøer og landskaber, samt at de åbne kyster fortsat skal udgøre en væsentlig natur- og landskabsressource, jf. husdyrlovens § 1. I henhold til husdyrlovens § 23 skal kommunen varetage hensynet til de landskabelige værdier og kan på denne baggrund fastsætte yderligere vilkår efter § 29.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at gyllebeholderen er erhvervsmæssigt nødvendig for ejendommens drift som landbrugsejendom, og at beholderen opføres i tilknytning til den eksisterende bygningsmasse på ejendommen. Beholderen kommer til at ligge ved siden af en anden gyllebeholder af omtrent samme størrelse, og som ligeledes er forsynet med teltoverdækning.

I Faaborg-Midtfyn Kommunes Kommuneplan 2013³ er kommunens åbne land opdelt i tre kategorier, nemlig landskaber, der hhv. skal beskyttes, skal vedligeholdes og kan ændres. Allerupvej 16 ligger inden for et landskab, der skal vedligeholdes.

Allerupvej 16 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 ønskes vedligeholdt". I områder, hvor de karaktergivende landskabstræk skal vedligeholdes, skal udviklingen og de deraf følgende forandringer ske i

³ Kommuneplan 2013 kan ses på <http://faaborg-midtfyn-2013.cowi.webhouse.dk/>

overensstemmelse med den eksisterende landskabskarakter, som den er beskrevet for det enkelte karakterområde. Nyt byggeri og tekniske anlæg kan således opføres, hvis det indpasses i den eksisterende landskabskarakter og tager hensyn til de særlige visuelle oplevelsesmuligheder.

Landskabsmæssigt ligger Allerupvej 16 inden for "Odense Tunneldalsystem". I Fyns Amts landskabskarakterbeskrivelse og -analyse fra 2006 for dette område, er der udpeget områder med visuelle oplevelsesmuligheder. Allerupvej 16 ligger ikke inden for et af disse områder.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at det ikke er påkrævet at stille skærpede vilkår af landskabelige hensyn.

3.3 Gødningsproduktion og opbevaring

I miljøgodkendelsen fra 2006 var det indregnet, at al produceret gylle fra husdyrproduktionen skulle opbevares i de tre gyllebeholdere på ejendommen. Der blev redegjort for en opbevaringskapacitet på i alt 6.590 m³ (gyllebeholdere på 4.940 + 1.000 + 600 m³) og en årlig gødningsproduktion på 7.682 m³ gylle, beregnet ud fra normtal (Landbrugets Byggeblade 95.03-03, rev. 30.11.2004), svarende til en opbevaringskapacitet på 10,3 måneders gødningsproduktion.

Der søges nu om at opføre en ny gyllebeholder på 4.660 m³, mens de to mindste af de eksisterende beholdere tages ud af drift. Dermed bliver den samlede kapacitet på 9.600 m³. Den nye gyllebeholder forsynes med teltoverdækning. Der er også teltoverdækning af den største af de eksisterende gyllebeholdere.

Ansøger ønsker opbevaringskapacitet til 12-13 måneder på baggrund af, at udbringningsarealet enten er bortforpagtet eller aftaleareal, og ansøger dermed ikke har indflydelse på, hvornår husdyrgødningen kan udbringes. Derfor er der behov for en vis bufferkapacitet mht. opbevaring af gyllen.

Der er godkendelse til et dyrehold på 1.420 årssøer (eller 1.511 søer under forudsætning af, at poltene går på en anden ejendom indtil løbning). Beregnet ud fra normtal 2016⁴ producerer 1.420 søer årligt 8.793 m³ gylle:

Løbe-/drægtighedsstald, ind. opstaldning, delvis sp.gulv:	430 søer x 3,99 t/år =	1.716 t/år
Løbe-/drægtighedsstald, løsgående, delvis spaltegulv:	990 søer x 4,71 t/år =	4.663 t/år
Farestald, kassestier, delvis spaltegulv:	1420 søer x 1,70 t/år =	2.414 t/år
I alt		8.793 t/år

Et samlet opsamlingsvolumen på 9.600 m³ svarer dermed til en opbevaringskapacitet på 13,1 måneder.

Det er ansøgers erfaring, at dyreholdet årligt producerer 9.600 m³ gylle, idet der ud over at benytte den nuværende opbevaringskapacitet køres 3.000 m³ væk til opbevaring på andre ejendomme. Den større gødningsproduktion end normen skyldes ifølge ansøger, at der bruges mere vaskevand, og at dyrene drikker mere end indregnet i normtallene.

I henhold til § 9 i husdyrgødningsbekendtgørelsen⁵ 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 denne sag, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet på ejendommen.

For at sikre, at den relativt store opbevaringskapacitet ikke medfører, at der opbevares gylle fra andre ejendomme (hvilket vil medføre forøget ammoniaktab fra Allerupvej 16), stilles følgende vilkår:

⁴ <http://anis.au.dk/normtal/>

⁵ Bekendtgørelse nr. 1324 af 15. november 2016 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (husdyrgødningsbekendtgørelsen).

I gyllebeholdere på Allerupvej 16 må der alene opbevares gylle fra svineproduktionen på ejendommen og altså ikke gylle fra andre produktionsadresser. Hvis gyllen afgasses på biogasanlæg, må der dog opbevares afgasset biomasse svarende til gylleproduktionen på Allerupvej 16.

3.4 Forurening og gener

Ammoniak

I forhold til udgangspunktet – miljøgodkendelsen fra 2006 – vil der ikke blive opbevaret ekstra gylle på ejendommen. Miljøgodkendelsen blev givet på baggrund af, at al gylle fra Allerupvej 16 skulle opbevares på ejendommen, og opbevaringskapaciteten var tilstrækkelig til, at det kunne lade sig gøre. Nu har kapacitetsbehovet ændret sig, og der er derfor søgt om at udvide opbevaringskapaciteten, men det er fortsat kun husdyrgødning fra dyreholdet på Allerupvej 16, der skal opbevares på ejendommen.

Normalt regnes med et lagertab i form af ammoniak (NH₃) fra gyllebeholdere på 2 % af gyllens totale kvælstofindhold. Med fast overdækning af en gyllebeholder reduceres lagertabet til det halve (jf. Miljøstyrelsens teknologiblad⁶).

Ifølge Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem, www.husdyrgodkendelse.dk, som skal benyttes ved vurdering af ansøgninger om miljøgodkendelser, vil det medføre et fald i ammoniaktabet, at der opføres en ny gyllebeholder med fast overdækning, mens to mindre gyllebeholdere uden fast overdækning tages ud af brug.

Gener for naboer

Ændringen vurderes ikke at medføre ekstra gener for naboerne. Den nye gyllebeholder opføres ca. 70 m fra naboskel og ca. 150 m fra nærmeste nabobeboelse, og ændringen forventes ikke at medføre øgede lugtgener eller øget trafik.

Hvad angår lugt, så kommer langt størsteparten af lugten fra svinebrug fra staldene. I øvrigt nedlægges to mindre gyllebeholdere, der ligger væsentligt tættere på naboer end den nye beholder.

Uheld og driftsforstyrrelser

Den nye gyllebeholder opføres ca. 70 m fra et åbent vandløb (Dokkebækken), og terrænet falder fra gyllebeholderen og ned mod vandløbet. Der er derfor risiko for, at gylle i tilfælde af udslip fra beholderen vil kunne løbe i vandløbet.

Gyllebeholdere må som udgangspunkt ikke opføres nærmere end 100 m fra åbne vandløb, men der kan dispenseres fra dette afstandskrav, hvis det ikke er muligt at overholde det. Afstandskravet på 100 m fra gyllebeholdere til åbne vandløb er fastsat for at begrænse risikoen for, at der i forbindelse med et gylleudslip løber gylle i vandløbet.

Den generelle lovgivning stiller særlige krav til gyllebeholdere, der ligger under 100 m fra søer og åbne vandløb. Dels skal de forsynes med et alarmsystem, der skal give besked til driftsherren, hvis gylleniveauet i beholderen falder, dels skal de kontrolleres for styrke og tæthed hvert femte år (mod normalt hvert 10. år).

Hvis gyllebeholderen lå i et såkaldt risikoområde, ville der være krav om en jordvold eller lignende mellem gyllebeholderen og vandløbet (jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens § 21, stk. 2). Denne jordvold skulle mindst kunne tilbageholde den del af beholderens indhold, der er beliggende over terræn. Ved et risikoområde forstås, at afstanden til vandløbet er under 100 m, og terrænhældningen mellem beholderen og vandløbet samtidig er mere end 6 grader. I denne sag er afstanden ca. 70 m og hældningen ca. 2,5 grader, så der er ikke tale om et risikoområde.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer, at det kun er ved et decideret kollaps af tanken, at der er risiko for udslip af en størrelse, der akut kan risikere at løbe i vandløbet, og at denne risiko er meget begrænset for en delvist nedgravet tank.

⁶ Fast overdækning af gyllebeholder. Teknologiblad. Miljøministeriet, Miljøstyrelsen. 1. udgave. 11.10.2010.

Faaborg-Midtfyn Kommune har været i dialog med ansøger om mulighederne for at etablere en jordvold mellem gyllebeholderen og vandløbet. Ansøger har oplyst, at han (selvom den ansøgte gyllebeholder ikke ligger i et risikoområde) ønsker at etablere en jordvold omkring beholderen, så eventuelle udslip ikke løber ned i vandløbet, der udgør et tilløb til Odense Å.

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer af følgende årsager, at risikoen for forurening af vandløbet fra gyllebeholderen er meget lille:

- Gyllebeholderen skal i henhold til ovenstående forsynes med et alarmsystem, og der skal foretages hyppigere beholderkontrol end på andre beholdere.
- Der etableres en jordvold mellem gyllebeholderen og vandløbet.
- Der er ikke fastmonterede pumper/pumperør på gyllebeholderen.
- Afstanden til vandløbet er relativt stor (70 m), og terrænforskellen er begrænset (ca. 2-3 m).

To eksisterende gyllebeholdere bliver nedlagt i forbindelse med opførelsen af den nye beholder. Disse ligger i en afstand af henholdsvis 20 og 35 m fra Dokkebækken. Dermed vurderes projektet samlet set at reducere risikoen for, at gylle løber i vandløbet i forbindelse med et gylleudslip.

Der meddeles med denne tillægsgodkendelse dispensation fra afstandskravet på 100 m fra gyllebeholdere til vandløb. Vi stiller fastholdende vilkår om følgende:

- Der må ikke være fastmonterede pumper/pumperør (til at pumpe gylle fra beholderen til gyllevogne o.l.) på den nye gyllebeholder.
- Der skal anlægges en jordvold med en højde på mindst ½ m øst og syd for den nye gyllebeholder.
- De to eksisterende gyllebeholdere på 1000 m³ og 650 m³ skal tages ud af brug.

Vi har på baggrund af ovenstående vurderet, at der ikke er behov for yderligere vilkår i forbindelse med dispensationen.

4. Bedste tilgængelige teknik (BAT) og ændring af fodervilkår

I forbindelse med revurderingen af husdyrbrugets miljøgodkendelse i 2015 blev der stillet vilkår til fodring for at sikre, at husdyrbruget levede op til kravene om at benytte den bedste tilgængelige teknologi (BAT), hvad angår ammoniak og fosfor.

Ammoniak

BAT vedrørende ammoniak omfatter ammoniakemission fra husdyrbrugets anlæg, det vil sige husdyrholdet, stalde og gødningsopbevaringslagre.

Der blev i forbindelse med revurderingen i 2015 stillet følgende vilkår vedrørende fodring/ammoniaktab fra dyreholdet:

Mængden af N ab dyr pr. årssø må maksimalt være 24,02 kg N pr. år.

N ab dyr pr. årssø beregnes ud fra følgende ligning:

$N \text{ ab dyr pr. årssø} = ((FE_{\text{so}} \text{ pr. årssø} \times \text{gram råprotein pr. } FE_{\text{so}})/6250) - 1,98 - (\text{antal fravænnede grise pr. årssø} \times \text{fravænningsvægt} \times 0,0257).$

I forbindelse med denne tillægsgodkendelse sløjfes to eksisterende gyllebeholdere, der ikke er forsynet med fast overdækning, og de erstattes af en beholder med teltoverdækning. Dette vil medføre et fald i ammoniakemissionen, og Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer på den baggrund, at der ikke er behov for en ny BAT-vurdering i forbindelse med denne tillægsgodkendelse.

Fosfor

Der blev i forbindelse med revurderingen i 2015 stillet følgende vilkår vedrørende fosfor i foder og dermed husdyrgødningen:

Mængden af P ab dyr pr. årssø må maksimalt være 5,43 kg P pr. år.

P ab dyr pr. årssø beregnes ud fra følgende ligning:

$P \text{ ab dyr pr. årssø} = (FE_{\text{so}} \text{ pr. årssø} \times \text{gram fosfor pr. } FE_{\text{so}}) / 1000) - 0,58 - (\text{antal fravænnede grise pr. årssø} \times \text{fravænningsvægt} \times 0,006 \text{ kg P pr. kg tilvækst}).$

Som følge af, at normtallene for fodring af søer har ændret sig siden revurderingen i 2015, lever husdyrbruget nu op til BAT for fosfor alene ved at fodre svarende til normtallene. Der er på den baggrund søgt om, at vilkåret bortfalder.

Den vejledende emissionsgrænseværdi for fosfor er beregnet til $322,73 \text{ DE} \times 23,9 \text{ kg P/DE} = 7.713 \text{ kg P}$.

Fosforindholdet i husdyrgødningen uden fodertiltag er i it-ansøgningssystemet beregnet til 7.464 kg P.

Dermed er kravene til fosforemission overholdt. Godkendelsens vilkår 2.2 vedrørende fosfor ophæves.

Bilag 1 (samlede vilkår)

Samlede vilkår for husdyrbruget efter ændringerne i denne tillægsgodkendelse.

1. Indretning og drift

- 1.1 Svinebruget tillades drevet med et årligt dyrehold på maksimalt 1.420 stk. årssøer med smågrise til 7,2 kg.⁷
- 1.2 Der må i staldanlægget maksimalt være 1.420 stk. søer på stald ad gangen.
- 1.3 Ejendommen skal drives i overensstemmelse med denne afgørelse, som beskrevet i Miljøteknisk Redegørelse af 17. november 2006, miljøgodkendelsen af 27. november 2006 samt oplysninger indsendt i forbindelse med denne revurdering.
- 1.4 Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne godkendelse.

1.5 Udnyttelse af godkendelsen

Fristen for udnyttelse af tillægsgodkendelsen er to år regnet fra godkendelsesdatoen. Hvis godkendelsen ikke er udnyttet senest på dette tidspunkt, bortfalder den.

Note: Denne godkendelse er meddelt efter den husdyrlovgivning, der var gældende indtil 31. juli 2017. Den bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, der trådte i kraft 1. august 2017 (bekendtgørelse nr. 916 af 23. juni 2017), ændrer udnyttelsesfristen for allerede meddelte godkendelser, der ikke er bortfaldet inden 1. august 2017. Ifølge bekendtgørelsens § 48, stk. 1, bortfalder disse godkendelser først, hvis de ikke er udnyttet inden seks år efter, at de er meddelt. En godkendelse anses for udnyttet, når byggeriet er afsluttet, eller (hvis der ikke bygges nyt) når det, der er truffet afgørelse om, faktisk er gennemført.

2. Fodring

- 2.1 Mængden af N ab dyr pr. årssø må maksimalt være 24,02 kg N pr. år.

N ab dyr pr. årssø beregnes ud fra følgende ligning:

$$N \text{ ab dyr pr. årssø} = ((F_{Eso} \text{ pr. årssø} \times \text{gram råprotein pr. } F_{Eso}) / 6250) - 1,98 - (\text{antal fravænnede grise pr. årssø} \times \text{fravænningsvægt} \times 0,0257).$$

3. Støj

- 3.1 Virksomhedens bidrag til støjniveauet ved nærmeste bolig må ikke overstige følgende værdier:

Mandag-fredag kl. 7-18 (8 timer) Lørdag kl. 7-14 (7 timer)	Alle dage kl. 18-22 (1 time) Lørdag kl. 14-18 (4 timer) Søn- og helligdag kl. 7-18 (8 timer)	Alle dage Kl. 22-7 (½ time)	Alle dage Kl. 22-7 Maksimal værdi
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (re. 20 µPa). Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

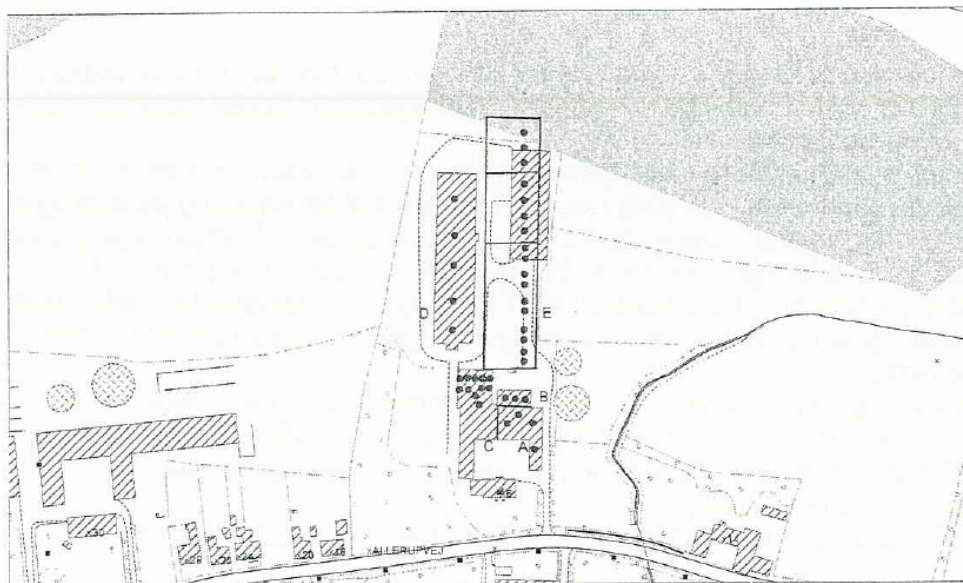
⁷ Det bemærkes, at der kan accepteres op til 1.511 årssøer på adressen under forudsætning af, at poltene går på en anden ejendom (Filstruplund 22) indtil løbning.

4. Husdyrgødning og vaskevand

- 4.1 Der skal altid foreligge dokumentation for, at der kan disponeres over de nødvendige udspretningsarealer mindst 1 år frem i tiden.
- 4.2 Vaskevand fra stalde, maskiner og lignende, herunder evt. dyretransportbil, skal ledes til opsamlingsbeholder.
- 4.3 Gødningsformen skal være gylle.
- 4.4 Der må ikke flyttes/udbringes gylle på lørdage og søn- og helligdage.
- 4.5 Udslusning af gylle fra staldanlægget skal ske mindst en gang ugentligt. Udslusningen skal foretages mandag til torsdag om formiddagen.
- 4.6 Arealer omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester m.v.
- 4.7 Når den nye gyllebeholder er opført, skal de to eksisterende gyllebeholdere på 1000 m³ og 650 m³ tages ud af brug, og de skal være fjernet senest to år efter.
- 4.8 I gyllebeholderne på Allerupvej 16 må der alene opbevares gylle fra svineproduktionen på ejendommen og altså ikke gylle fra andre produktionsadresser. Hvis gyllen afgasses på biogasanlæg, må der dog opbevares afgasset biomasse svarende til gylleproduktionen på Allerupvej 16.
- 4.9 Der skal monteres teltoverdækning på nye gyllebeholder på 4.660 m³.
- 4.10 Der må ikke være fastmonterede pumper/pumperør (til at pumpe gylle fra beholderen til gyllevogne o.l.) på den nye gyllebeholder på 4.660 m³.
- 4.11 Øst og syd for den nye gyllebeholder på 4.660 m³ skal der anlægges en jordvold med henblik på at begrænse risikoen for, at gylle i tilfælde af et udslip løber ud i vandløb. Volden skal på de mest kritiske steder have en højde på mindst ½ m.

5. Lugt

- 5.1 Det skal ved hensigtsmæssig indretning og drift af staldarealet sikres at driften ikke giver anledning til væsentlige staldlugtgener i områder uden for ejendommens areal.
- 5.2 Ventilationsanlæggene skal holdes rene og serviceres jævnligt så ydelsen er optimal.
- 5.3 Senest ved etableringen af den nye stald E skal alle afkast på staldafsnit D og E forhøjes til 2 m over kip. Ventilationsanlæggets kapacitet, afksthøjde, afkastplacering m.v. fremgår af nedenstående kortudsnit og tabel.



Stald	Kapacitet/m ³ pr. time	Højde til kip/m	Antal afkast	Diameter/cm	Afkast- højde	Afkast- placering	Afkast- hastighed m/s
A	24.000	7,2	5	60	2 stk. á 8 m 3 stk. á 6 m	Tagflade til Kip	6
B	22.500	6,2	3	60	2 stk. á 6 m 1 stk. á 7 m	Tagflade til kip	7,4
C	-	-	-	-		-	-
D	60.000	7,1	5	80	9,1 m	40 cm fra kip	4,4
E	190.000	7,0	17	60	9,0 m	1 m fra kip	8,1-11,4

5.4 Der kan med henblik på vurdering af lugtstofemissionens størrelse stilles krav om lugtmåling, dog maksimalt 1 gang pr. år. Inden måling og beregning foretages skal undersøgelsesprogrammet godkendes af kommunen.

5.5 Der skal gennemføres foranstaltninger til afhjælpning af lugtgener, såfremt der konstateres gener, som efter tilsynsmyndighedens opfattelse er væsentlige.

6. Affald

6.1 Kadavere skal afhentes af godkendt destruktionsvirksomhed og opbevares indtil afhentning på befæstet plads med kadaverkappe eller anden fast overdækning.

7. Øvrige forebyggende foranstaltninger

7.1 Der skal gennemføres en effektiv fluebekæmpelse på ejendommen i overensstemmelse med retningslinjerne fra Statens Skadedyrslaboratorium.

7.2 Håndteringen af kemikalier på ejendommen omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderester m.v. således at støv- og lugtgener begrænses mest muligt, og der ikke opstår uhygiejniske forhold.

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

- 7.4 Virksomheden skal, **senest 6 måneder efter revurderingen meddelt**, have udarbejdet en beredskabsplan for ejendommen og have indsendt en kopi af planen til kommunen. Beredskabsplanen skal fortælle, hvordan der skal reageres ved uheld, der kan have konsekvenser for det eksterne miljø.

Beredskabsplanen skal indeholde de samme punkter som det forslag til beredskabsplan, der udgør bilag 4 til "Vejledning fra Skov- og Naturstyrelsen. Tilladelse og miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug" fra 2006. Den skal således indeholde instrukser for brand og evakuering, overløb af gylle, kemikalie- og oliespild samt strømsvigt, og den skal indeholde relevante telefonnumre samt oplysninger om placering af stophaner og hovedafbrydere. Desuden skal der være et oversigtskort over ejendommen samt et kort over udløbspunkter fra dræn til vandløb.

Medarbejdere skal være informeret om og have udleveret en kopi af beredskabsplanen på et sprog, der er forståeligt for medarbejderne. Planen skal gennemgås og opdateres mindst én gang årligt.

8 Tilsyn og kontrol

- 8.1 Som dokumentation for at godkendelsens vilkår overholdes kan virksomheden maks. 1 gang årligt blive pålagt at udføre følgende:

- Måling eller beregning af støj. Undersøgelsen skal udføres af en person eller et firma der er godkendt til det af Miljøstyrelsen. Inden måling og beregninger foretages skal undersøgelsesprogrammet godkendes af kommunen.
- Med mindre andet aftales med kommunen skal målinger og beregninger udføres efter retningslinjerne i miljøstyrelsens vejledninger:
 - Nr. 2/2001: "Luftvejledningen"
 - Nr. 6/1984: "Målinger af ekstern støj fra virksomheder"
 - Nr. 5/1993: "Beregning af ekstern støj fra virksomheder"
 - Nr. 4/1997: "Godkendelse af husdyrbrun, 2. udgave"

9 Egenkontrol

- 9.1 Dokumentation for forpagtnings- og overførselsaftaler (af mindst 1 års varighed), effektivitetskontrolrapporter, gødningsregnskaber, slagterifregninger m.v. opbevares i mindst 5 år og forevises kommunen på forlangende.

- 9.2 Der skal føres en logbog eller produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:

- Antal årssøer
- Antal fravænnede smågrise pr. årssø
- Fravænningsalder og -vægt
- Foderforbrug pr. årssø
- Det gennemsnitlige indhold af råprotein pr. FEso i de anvendte foderblandinger i henholdsvis drægtigheds- og diegivningsperioden
- Det gennemsnitlige indhold af fosfor pr. FEso i foderblandingerne

Ovenstående oplysninger skal, i det omfang der er muligt, skrives ind i det årlige gødningsregnskab som type 2-korrektionen, således at N og P ab dyr på baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger beregnes én gang årligt.

Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned, hvis der anvendes hjemmeblandet foder.

Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

- 9.3 Husdyrbrugets forbrug af vand og energi (el, fyringsolie, diesel o.l.) skal registreres mindst én gang årligt i en logbog.

Hvis vand- og energiforbruget stiger utilsigtet, eller 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.

9.4 Der skal ved udskiftning af belysning for så vidt muligt skiftes til lavenergibelysning.

10 Ændringer på virksomheden

10.1 Enhver væsentlig drifts-, indretnings- eller bygningsmæssig ændring skal anmeldes til kommunen inden for gennemførelsen. Kommunen vurderer om de aktuelle planer for ændring/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne godkendelse.

Andre miljøregler

I øvrigt henvises til, at der findes en række andre miljøregler, som virksomheden er omfattet af. Eksempelvis:

- Kommunens regulativ for farligt affald, herunder krav om, at farligt affald til enhver tid transporteres/bortskaffes og håndteres i overensstemmelse med retningslinjer beskrevet i det gældende regulativ.
- Kommunens regulativ for erhvervsaffald, herunder regler for håndtering og sortering samt pligten til at benytte en affaldstransportør, der er registreret hos kommunen.
- Miljøbeskyttelseslovens bestemmelser, herunder f.eks. pligten til at afværge og forebygge følger af uheld eller driftsforstyrrelser der medfører væsentlig forurening samt pligten til at informere kommunen herom.
- Farligt affald skal opbevares i tæt emballage og stå overdækket på fast, tæt bund uden mulighed for afløb til kloak, jord, vandløb eller grundvand. Opbevaringspladsen skal indrettes, så at der kan opsamles spild, der svarer til rumindholdet af den største beholder.
- Mindre spild af olie eller kemikalier skal straks opsamles med eventuelt forurenet jord og opbevares og bortskaffes som farligt affald.
- Ved større spild af olie og kemikalier, som virksomheden ikke kan håndtere, skal der gives alarm på telefonnummer 1-1-2.
- Kommunen skal altid underrettes hurtigst muligt ved større spild af olie eller kemikalier.