

Tillæg 3 til miljøgodkendelse af husdyrproduktionen på Tvillinghøjgård, Hobrovej 73, 9500 Hobro

20.06.2017



Virksomheden: Tvillinghøjgård
Beliggenheds adresse: Hobrovej 73, 9500 Hobro
Ejer: Arie Stoter

CVR nr. 19401545
CHR nr. 31827

Stamblad:

Virksomhedens ejer og kontaktperson	Ejer og kontaktperson: Arie Stoter Hobrovej 73 9500 Hobro
Virksomhedens adresse	Hobrovej 73, 9500 Hobro
Virksomhedens matrikelnumre	Ø. Doense By, Vebberstrup 1g Ø. Doense By, Vebberstrup 1k Ulsterup By, Valsgård 1y
Kommune	Mariagerfjord Kommune
CVR-nr. - CHR-nr.	CVR nr. 19401545 CHR nr. 31827
Ejendomsnummer	8460002553
Journal nr.	09.17.18-P19-3-16
Betegnelse	Tillæg 3 til miljøgodkendelse efter § 12

Læsevejledning

Denne miljøgodkendelse består af 4 kapitler samt relevante bilag.

Første kapitel indeholder en beskrivelse af de generelle forhold for miljøgodkendelsen, herunder bl.a. gyldighed og klagevejledning.

Andet kapitel indeholder vilkår for miljøgodkendelsen. Her beskrives vilkår for diverse drifts- og forvaltningsmæssige forhold, som skal overholdes for at miljøgodkendelsen kan godkendes af myndigheden.

Tredje kapitel indeholder Mariagerfjord Kommunes vurdering af de miljømæssige forhold i forhold til husdyrbruget der godkendes, ud fra gældende lovgivning m.m.

Fjerde kapitel indeholder en samlet vurdering af det godkendte projekt.

INDHOLDSFORTEGNELSE:

STAMBLAD:	2
1. GENERELLE FORHOLD TIL MILJØGODKENDELSE	4
1.1 IKKE TEKNISK RESUMÉ.....	4
1.2 GODKENDELSE.....	6
1.3 GYLDIGHED	6
1.4 GENERELT.....	6
1.5 KLAGEVEJLEDNING.....	7
1.6 OFFENTLIGGØRELSE	8
2. VILKÅR FOR MILJØGODKENDELSEN	9
2.1 GENERELT.....	9
3. MILJØREDEGØRELSE OG VURDERING	9
3.1 KORT RESUMÉ.....	9
3.2 ANLÆGSÆNDRING	10
3.2.1 <i>Bygninger</i>	10
3.2.2 <i>Landskabelige påvirkning</i>	10
3.2.3 <i>Miljømæssige fordele ved overdækningen</i>	10
4. SAMLET VURDERING	12
BILAG 1. SITUATIONSPLAN	13

1. Generelle forhold til miljøgodkendelse

1.1 Ikke teknisk resumé

Arie Stoter har søgt Mariagerfjord Kommune om tillæg til miljøgodkendelse på Hobrovej 73, 9500 Hobro, jf. § 12 i "Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug" (lov nr. 1572 af 20. december 2006 med senere ændringer), til overdækning af gyllebeholder som ikke er en del af den samlede bebyggelse på Hobrovej 73. Gylletanken er beliggende nær Hobrovej 71, se bilag 1.

Ansøgningen er modtaget via det digitale ansøgningssystem www.husdyrgodkendelse.dk den 16. februar 2016. Beregninger af anlæggets miljøpåvirkninger er foretaget i dette system.

Mariagerfjord Kommune har foretaget vurderingen på baggrund af det indsendte ansøgningsskema nr. 98230 version 2.

Baggrund og tidligere meddelte afgørelser

Med tillæg 3 til den eksisterende miljøgodkendelse, ansøger Arie Stoter Mariagerfjord Kommune teltoverdækning af den ene gyllebeholder.

Husdyrbruget har tidligere fået meddelt miljøgodkendelse af Mariagerfjord Kommune af 27. september 2011. Miljøgodkendelse omhandlede en udvidelse af dyreholdet fra 293,70 DE til 475,56 DE, inkl. opførelsen af en ny løsdriftstald og ny ungdyrstald samt en ny gylletank, foderlade og plansiloerne og er givet efter § 12 i Husdyrbrugloven.

Den 5. november 2013 meddelte Mariagerfjord Kommune første tillæg til den eksisterende miljøgodkendelse (Tillæg 1). Tillæg 1 omhandler ændringer af udbringningsarealerne i forhold til eksisterende miljøgodkendelse.

Den 12. april 2016 meddelte Mariagerfjord Kommune anden tillæg til den eksisterende miljøgodkendelse (Tillæg 2). Tillægget omhandlede udvidelse af kvægproduktion fra 287 malkekøer med opdræt til i alt 289 malkekøer med opdræt, svarende til en udvidelse fra 475,56 De til 483,27 DE. Endvidere blev der godkendt opførelse af en ny dybstrøelsesstald i forlængelse af den eksisterende kostald samt teltoverdækning af den ene gyllebeholder.

Endelig meddelte Nordjyllands Amt 5. juni 2005 en afgørelse om ikke VVM pligtig til en udvidelse fra 175 DE til 249 DE (293,7 ny DE beregning).

Anlægsændringer

Dette tillæg omhandler teltoverdækning af gyllebeholder beliggende nær Hobrovej 71. Tiltaget er et frivilligt tiltag, og der stilles derfor ikke vilkår om overdækningen.

Beskyttelsesniveauerne

Af husdyrlovens § 26, skt. 2 fremgår det, at kommunalbestyrelsen ved vurderingen af en ansøgning om etablering, udvidelse eller ændring skal foretage en samlet vurdering af alle etableringer, udvidelser eller ændringer foretaget siden den 1. januar 2007 på husdyrbruget, dog højst over en 8-årig periode.

Husdyrproduktionen udvides/ændres ikke og der sker ikke ændringer i staldbygningerne, men udelukkende opførelse af en teltoverdækning til en gyllebeholder. Dette resulterer i en lavere emissionens niveau fra det samlede husdyrbruget, og derfor vurderes det at beskyttelsesniveauerne er overholdt ved dette tillæg.

BAT

Den samlede årlige ammoniakemission som kommunalbestyrelsen vurderer opnåelig ved anvendelse af BAT på anlægget, er beregnet til en emissionsgrænseværdi på 3.339 Kg NH₃-N pr år. I ansøgningen er den samlede emission fra anlægget beregnet til 3.193 Kg NH₃-N pr år. Mariagerfjord Kommune vurderer, at ansøgning lever op til BAT for ammoniakemission.

1.2 Godkendelse

Mariagerfjord Kommune meddeler hermed tillæg 3 til miljøgodkendelse af husdyrbruget på ejendommen beliggende på adressen Hobrovej 73, 9500 Hobro. Afgørelsen meddeles i medfør af Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug og på de angivne vilkår.

Der skal gøres opmærksom på, at miljøgodkendelsen ikke fritager fra krav om tilladelse, godkendelse eller dispensation efter anden lovgivning.

Tillæg 3 til miljøgodkendelsen gælder hele husdyrbruget og omfatter 289 malkekøer, 140 småkalve (0-6 mdr.), 20 kvier (6-12 mdr.) og 61 kvier (24-25 mdr.) samt 145 tyrekalve (40-60 kg). Tillæg 3 omfatter overdækning af gyllebeholder med kapacitet på 2000 tons.

I tillægget 3 vurderes udelukkende de miljømæssige ændringer som forekommer i forbindelse med teltoverdækning af gyllebeholderen.

Afgørelsen om tillæg 3 til miljøgodkendelse meddeles på baggrund af, at Mariagerfjord Kommune vurderer, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af bedst tilgængelige teknik, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til naboer, landskab, natur og miljø.

Husdyrbruget skal indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen og supplerende oplysninger, indkommet til Mariagerfjord Kommune i forbindelse med sagsbehandlingen, med mindre vilkårene i denne miljøgodkendelse og generel lovgivning stiller skærpede krav.

1.3 Gyldighed

Tillægget til miljøgodkendelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra denne afgørelses meddelelse. Med "udnyttet" menes, at når bygge- og anlægsarbejderne er iværksat inden fristens udløb.

Denne godkendelse omfatter kun forhold, der reguleres i henhold til miljøbeskyttelsesloven og husdyrloven med tilhørende bekendtgørelser. Øvrige tilladelser efter andre lovgivninger skal indhentes særskilt, f.eks. byggeloven, naturbeskyttelsesloven, brandloven og arbejdsmiljøloven.

1.4 Generelt

Tillægget til miljøgodkendelsen tager udgangspunkt i gældende lov og vejledninger vedrørende husdyrbrug og indeholder vilkår for husdyrbrugets indretning. Vilkårene er stillet på baggrund af de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet samt det supplerende materiale, der er fremkommet under sagsbehandlingen.

Tillægget til miljøgodkendelsen indeholder en vilkårsdel samt en del med miljøredegørelse og miljøvurdering. I miljøvurderingen gøres der rede for konsekvenserne af det ansøgte projekt ved vurdering af påvirkningen for omkringboende og miljøet i bred forstand.

Mariagerfjord Kommune har udarbejdet tillægget til miljøgodkendelsen med hensyntagen til den gældende Kommuneplan.

Udkastet til tillæg til miljøgodkendelsen har været i 3 ugers høring hos ansøger, konsulent og parter fra 15. maj til 6. juni 2017 hvor der ikke er indkommet bemærkninger til det ansøgte.

1.5 Klagevejledning

I henhold til Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug kapitel 7, kan der klages over miljøgodkendelsen af ansøgeren, Miljøministeriet samt enhver, der må antages at have en individuel væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse myndigheder og organisationer, der er angivet i lovens § 85-87.

Udnyttelse af miljøgodkendelse i klageperioden og imens eventuel klage behandles sker på eget ansvar. Ved klage kan Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemme, at klagen har opsættende virkning på udnyttelsen.

Enhver med retlig interesse i sagens udfald kan klage over denne afgørelse, efter husdyrbrugslovens regler.

En eventuel klage indsendes via Miljø- og Fødevarerklagenævnets klageportal. Adgangen til klageportalen finder du enten via borger.dk eller virk.dk.

Klagefristen er 4 uger og udløber tirsdag den 18. juli 2017 kl. 23.59. En eventuel klage skal være modtaget senest dette tidspunkt.

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevarerklagenævnets behandling af en klage, at klager indbetaler et gebyr på 900 kr. for private og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer. Gebyret betales med et betalingskort, når du har tastet din klage ind i Klageportalen. Klagen bliver første sendt videre, når gebyret er betalt, og du har endeligt godkendt din klage.

Vejledning om klagereglerne kan findes på Miljø- og Fødevarerklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk.

Gebyret tilbagebetales, hvis

1. klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
2. klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
3. klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Natur- og Miljøklagenævnets kompetence.
Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelse som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.
4. der er indledt forhandlinger med afgørelsens adressat og/eller førsteinstansen om projektilpasninger, og disse forhandlinger fører til, at klager trækker sin klage tilbage, eller
5. klager i øvrigt trækker sin klage tilbage, før Natur- og Miljøklagenævnet har truffet afgørelse i sagen.

Gebyret tilbagebetales dog ikke, hvis nævnet vurderer, at der er forhold, der taler imod at tilbagebetale gebyret, f.eks. hvis klagen trækkes tilbage meget sent, herunder efter at klager har haft et afgørelsesudkast i partshøring.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Mariagerfjord Kommunes afgørelse kan også indbringes for domstolene. Det skal ske inden 6 måneder fra offentliggørelsen eller - hvis den påklages - inden 6 mdr. efter, at der foreligger endelig afgørelse.

1.6 Offentliggørelse

Miljøgodkendelsen vil blive offentliggjort 20. juni 2017 ved annoncering på Mariagerfjord Kommunes hjemmeside. Der vil være en kort henvisning til annonceringen i ugeavisen samme dag.

Mariagerfjord Kommune



Malene Houbak
Biolog

Kopi af udkast til miljøgodkendelsen er sendt til:

- Konsulent: Carsten Aarup, Agri Nord, e-mail: cca@agrinord.dk

Naboer indenfor lugt konsenkvensradius:

John Laursen	Storegade 51	9500 Hobro
Kirsten Hedegaard Ladekarl	Storegade 51	9500 Hobro
Leila Nielsen	Hobrovej 100	9500 Hobro
Per Boje Nielsen	Hobrovej 100	9500 Hobro
Jonas Engberg	Hobrovej 102	9500 Hobro
Diana Lisberg Pedersen	Hobrovej 106	9500 Hobro
Niels Peter Pedersen	Hobrovej 106	9500 Hobro
MARTIN SØRENSEN	Geding Byvej	
EJENDOMME ApS	22	8381 Tilst
Finn Stoter	Hobrovej 73	9500 Hobro
Vadym Muzyka	Hobrovej 73	9500 Hobro
Louise Marlene Nyholm Jensen	Hobrovej 104	9500 Hobro
Dennis Ellegaard Dahl	Hobrovej 104	9500 Hobro
Maria Cornelia Stoter	Hobrovej 73	9500 Hobro
Maja Ellegaard Dahl	Hobrovej 104	9500 Hobro
Jørgen Hansen	Storegade 53	9500 Hobro
Arie Stoter	Hobrovej 73	9500 Hobro
DAHL RENGØRING	Hobrovej 104	9500 Hobro
Enturo ApS	Hobrovej 102	9500 Hobro

Kopi af miljøgodkendelsen er sendt til:

- Konsulent: Carsten Aarup, Agri Nord, e-mail: cca@agrinord.dk
- Naturstyrelsen Aalborg, Niels Bohrs Vej 30, 9220 Aalborg Ø, nst@nst.dk.
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægerne, senord@sst.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1, 1651 København V, ae@ae.dk
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, 3, Postboks 2188, 1017 København K, fbr@fbr.dk
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia, mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten, lbt@sportsfiskerforbundet.dk.
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N, husdyr@ecocouncil.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København, natur@dof.dk.
- Dansk Ornitologisk Forening, Nordjyllands lokalafdeling, mariagerfjord@dof.dk.
- Danmarks Naturfredningsforening, dnmariagerfjord-sager@dn.dk
- Friluftsrådet i Nordjylland, v/Børge Poulsen, himmerland-aalborg@friluftsradet.dk

Naboer, parter m.fl. er orienteret om den endelig miljøgodkendelse.

2. Vilkår for miljøgodkendelsen

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser gældende for erhvervsmæssigt husdyrhold – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne godkendelse.

Miljøgodkendelsen meddeles på de nedenstående vilkår.

2.1 Generelt

7b) Tillæg til miljøgodkendelsen skal være udnyttet inden 2 år fra meddelelsen.

3. Miljøredegørelse og vurdering

Mariagerfjord Kommune har vurderet de miljømæssige forhold ved husdyrproduktionen på Hobrovej 73, 9500 Hobro. Vurderingen er foretaget i medfør af Bekendtgørelse nr. 211 af 28. februar 2017. På baggrund af nærværende miljøteknisk beskrivelse har Mariagerfjord Kommune besluttet at meddele godkendelse til overdækning af gyllebeholder beliggende nær Hobrovej 71 med kapacitet på 2000 tons.

Mariagerfjord Kommune har foretaget vurderingen på baggrund af det indsendte ansøgningsskema nr. 98230 version 1.

3.1 Kort resumé

Mariagerfjord Kommune meddelte den 27. september 2011 miljøgodkendelse til udvidelse af kvægproduktion på husdyrbruget Hobrovej 73, 9500 Hobro. Med miljøgodkendelsen blev der givet godkendelse til 288 malkekøer, 50 kvier (19-28 mdr.), 80 kvier/stude (6-20 mdr.), 144 tyrekalve (0-6 mdr.) og 50 småkalve svarende til 475,56 dyreenheder. I den forbindelse blev der opført to stalde.

Tillæg 2 af 12. april 2016 til miljøgodkendelsen, godkendte en udvidelse af produktionen til 289 malkekøer, 140 småkalve (0-6 mdr.), 20 kvier (6-12 mdr.) og 61 kvier (24-25 mdr.) samt 145 tyrekalve (40-60 kg). Endvidere omfattede tillægget opførelse af en ny dybstrøelsesstald i forlængelse af den eksisterende kostald samt teltoverdækning af den ene gyllebeholder.

Tillæg 3 omfatter overdækning af gyllebeholder på 2000 tons beliggende nær Hobrovej 71. Der stilles ikke vilkår til overdækningen, da tiltaget er frivilligt.

3.2 Anlægsændring

3.2.1 Bygninger

Bedriften er beliggende på Hobrovej 73, 9500 Hobro. Gylletanken som ønskes teltoverdækket er beliggende nær Hobrovej 71, se bilag 1. Gyllebeholderen er ikke beliggende i tilknytning til bedriften på Hobrovej 73.

Gyllebeholderen er fra 1998 og har en kapacitet på 2000 m³ og har en højde på 4,6 m fra kanten af gyllebeholder til toppen af teltet. Teltdugen er lysegrå og af PVC.

3.2.2 Landskabelige påvirkning

Overdækningen af gyllebeholderen vil formentlig kunne ses fra Hobrovej, når man kommer kørende i den sydlige retning. Der er opført et læhegn, som afskærmer for indsigten til beholderen. Gyllebeholderen er ellers fuldstændig afgrænset af ejendommen på Hobrovej 71. Overdækning af gyllebeholder kan ikke ses fra stuehuset Hobrovej 71, da der er store bygninger mellem gyllebeholderen og stuehuset.

Gyllebeholderen er beliggende i det åbne land i et område med spredt bebyggelse.

Gyllebeholderen ligger uden for, særligt værdifulde landskaber eller større uforstyrrede landskaber, værdifulde kulturmiljøer herunder beskyttelse af kirkernes fremtræden, fredede områder, og teltoverdækningen af gyllebeholderen skal i øvrigt ikke opføres inden for bygge- eller beskyttelseslinier (sø-beskyttelseslinie, å-beskyttelseslinie, skovbyggelinie, strandbeskyttelseslinie, kirkebyggelinie, fortidsmindebeskyttelseslinie).

Mariagerfjord Kommune vurderer, at teltoverdækning af gyllebeholderen ikke vil påvirke de landskabelige værdier væsentligt.

3.2.3 Miljømæssige fordele ved overdækningen

Overdækning af beholder er erhvervsmæssig nødvendig og har en positiv effekt på miljøet fordi:

- Medfører tilbageholdelse af kvælstof (da ammoniakfordampningen mindskes ved overdækning)
- Tilførsel af regnvand til gylletanken elimineres (resulterende i færre transporter).

Ansøger estimerer at overdækning gyllebeholder betyder en reduktion i tilført regnvand på 180 m³ årligt, resulterende i ca. 9 færre transporter.

3.4 Bedst tilgængelige teknik (BAT)

I nedenstående afsnit har kommunen vurderet, den aktuelle ammoniakemissionen i forhold til BAT-niveauet.

3.4.1 Vurdering af bedriftens ammoniakemission i forhold til BAT

Husdyrbrug giver anledning til tab af kvælstof ved fordampning af ammoniak. Dette tab kan modvirkes i flere led af produktionen ved hjælp af flere forskellige teknikker og teknologier.

De teknikker og teknologier, der kan begrænse ammoniakfordampningen fra anlægget, består af metoder, der begrænser dyrenes udskillelse af kvælstof gennem fodringsoptimering, metoder, der begrænser tabet af ammoniak fra husdyrgødningen under transport og lagring, samt metoder, der opsamler ammoniak fra luften ved rensning.

Det er muligt at kombinere disse teknikker og teknologier på flere måder, og effekten af en bestemt teknik eller teknologi, vil derfor afhænge af, hvilke andre teknikker og teknologier der anvendes i andre led af produktionen. Hertil kommer, at det er en del af princippet om anvendelse af BAT, at kommunalbestyrelsen ikke stiller krav om anvendelse af en bestemt teknik – dette valg skal ansøgeren selv træffe. Derimod fastlægger kommunalbestyrelsen emissionsgrænseværdier for anlægget ud fra et konkret skøn, som er opnåelige ved anvendelse af BAT.

Vejledende BAT-standardvilkår

Miljøstyrelsen har udarbejdet vejledende BAT-standardvilkår indeholdende vejledende emissionsgrænseværdier for relevante forureningsparametre, som er opnåelige ved anvendelse af BAT. Miljøstyrelsen har for hver enkelt dyretype foretaget en undersøgelse af, hvilke teknikker og teknologier, der inden for områderne foder, staldindretning, opbevaring af husdyrgødning og udbringning af husdyrgødning kan bidrage til at begrænse forureningen fra husdyrbrug. Herefter har Miljøstyrelsen vurderet, hvilken kombination af teknikker og teknologier, der efter en nærmere række kriterier, kan betegnes som værende BAT. Indtil videre er emissionsgrænseværdierne kun af vejledende karakter. Det betyder, at det fortsat er kommunalbestyrelsens ansvar at sikre, at der bliver foretaget en vurdering af, hvorvidt ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT, og i den forbindelse fastsætter nødvendige og relevante vilkår herom i den enkelte miljøgodkendelse.

I den konkrete sag har Mariagerfjord Kommune har foretaget sin vurdering af, hvorvidt husdyrbruget lever op til anvendelse af BAT, mht. emission af ammoniak, på baggrund af de vejledende emissionsgrænseværdier for ammoniak.

Den samlede emissionsgrænseværdi for anlægget – Hobrovej 73

Der er, i den konkrete sag der vedrører mælkeproduktion, taget udgangspunkt i Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier for konventionel produktion af malkekvæg på gyllebaserede staldsystemer¹.

Emissionsgrænseværdierne for de gyllebaserede staldsystemer er beregnet med udgangspunkt i Miljøstyrelsens vejledning¹, hvor der er taget højde for økonomisk proportionalitet.

Angående dybstrøelse, er det kommunens vurdering at kvæg på dybstrøelse er BAT i overensstemmelse med BREF-dokumentet², hvorfor der til vurderingen er benyttet emissionsværdierne fra kommuneregnet i IT-ansøgningssystemet, Husdyrgodkendelse.dk.

Samlede emissionsgrænseværdi opnåelig ved anvendelse af BAT for ejendommen er beregnet til 3.339 Kg NH₃-N pr år. I ansøgningen er den samlede emission fra anlægget beregnet til 3.193 Kg NH₃-N pr år, altså væsentlig mindre end BAT- niveauet. Da teltoverdækningen af

¹ Vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT). Husdyrbrug med konventionel produktion af mælkekvæg (gyllebaserede staldsystemer) – omfattet af husdyrgodkendelseslovens § 11 og § 12. Miljøministeriet, Miljøstyrelsen 2010.

² BREF-dokument, Referencedokument for bedst tilgængelige teknikker vedrørende intensiv fjerkræ- og svineproduktion, 2003.

gylletanken er et frivilligt tiltag er der ikke stillet vilkår om overdækning af gyllebeholderen, og BAT-kravet er ikke reduceret siden tillæg af 12. april 2016, hvor det blev fastsat til 3.339 Kg NH₃-N pr år.

Mariagerfjord Kommune vurderer, at ansøgning lever op til BAT for ammoniakemission.

4. Samlet vurdering

På baggrund af ansøgningsmaterialet samt Kommunens registreringer af områdets landskabelige forhold har Kommunen vurderet, at miljøgodkendelsen, med de pågældende vilkår, ikke vil medføre en væsentlig virkning på miljøet.

Mariagerfjord Kommune vurderer:

at teltoverdækning af gyllebeholder kan godkendes, idet den ikke vil medføre en væsentlig genepåvirkning af naboer, og landskabelige værdier.

at der anvendes bedst tilgængelig teknik, til at forebygge og begrænse eventuel forurening.

Bilag 1. Situationsplan

