



- §16b-miljøtilladelse til
Bugge Mølle
Vietsvej 8
3760 Gudhjem

Kolofon: Bornholms Regionskommune; december 2021
Journalnummer: 09.17.21P19-0017
Udarbejdet af: Center for Natur, Miljø og Fritid
Sagsbehandler: Helle Thers/Katrine Høst (naturafsnit)
Kortbilag: Geodatastyrelsen

§ 16 b TILLADELSE

til

Bugge Mølle

Vietsvej 8, 3760 Gudhjem



Gyldighed

Denne tilladelse meddeles efter § 16 b, stk. 1 i Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., jf. lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 med senere ændringer.

Tilladelsen gælder fra annonceringsdatoen den 9. december 2021.

DATABLAD

Titel:	§ 16 b tilladelse til Bugge Mølle
Tilladelsen omfatter:	Produktion af smågrise og slagtesvin. Produktionsareal: 363 m ² i 2 staldafsnit
Dato for tilladelse:	9. december 2021
Ejendom/husdyrbrug:	Vietsvej 8, 3760 Gudhjem
Matrikelnummer og ejerlav:	68b Østerlarsker m.fl.
Ejendomsnummer:	4000044104
CVR-/P-nummer:	40343539/1024506254
CHR-nummer:	92782
Ejer, ansøger og driftsansvarlig:	Christian Klevin Koefoed, Gamlevældevej 31, 3760 Gudhjem
Kontaktoplysninger:	Tlf. 28894102; e-mail: christian.koefoedmail@jubii.dk
Konsulent:	Kirsten V. Kyndesen, Bornholms Landbrug & Fødevarer, Rønnevej 1, 3720 Aakirkeby
Tilsynsmyndighed:	Bornholms Regionskommune, Center for Natur, Miljø og Fritid, Skovløkken 4, Tejn, 3770 Allinge
Kontakt tilsynsmyndighed:	Tlf. 5692 0000; e-mail: nmf@brk.dk ; Hjemmeside: www.brk.dk

INDHOLDSFORTEGNELSE

Datablad	3
Indholdsfortegnelse	4
1 Ikke-teknisk resumé	6
2 Tilladelsen med vilkår	7
2.1 Afgørelse om tilladelse efter § 16 b, stk. 1	7
2.2 Ansøgning om tilladelse og eksisterende produktion.....	8
2.3 Vilkår for driften.....	8
2.4 Gyldighed – udnyttelse og bortfald.....	11
2.5 Retsbeskyttelse.....	12
2.6 Offentlighed	12
2.7 Klagevejledning.....	12
3 Beliggenhed og planmæssige forhold	14
3.1 Bygninger og faste afstandskrav.....	14
3.2 Bygge- og beskyttelseslinjer og placering i landskabet.....	16
4 Husdyrproduktion og reststoffer	19
4.1 Husdyrhold og staldanlæg.....	19
4.2 Produktion, opbevaring og håndtering af husdyrgødning.....	21
5 Ressourceforbrug	22
5.1 Foder og foderopbevaring	22
5.2 Vand	22
5.3 Energi	22
5.4 Diverse hjælpestoffer	23
6 Reststoffer	23
6.1 Spildevand - herunder restvand og tagvand.....	23
6.2 Affald	24
7 Gener fra husdyrbruget	25
7.1 Lugt	25
7.2 Støj og rystelser	26
7.3 Støv	26
7.4 Lys.....	27
7.5 Fluer og skadedyr	27
7.6 Transport	27
8 Ammoniaktab og naturpåvirkning	28
8.1 Ammoniakemission	28

9	Mulige driftsforstyrrelser og uheld.....	33
10	Egenkontrol og dokumentation	35
11	Samlet vurdering	36
12	Bilag.....	37
	Bilagsoversigt:	37
	Bilag 1. Produktionsareal ansøgt, nudrift og 8-års drift.....	38
	Bilag 2. Beredskabsplan for Bugge Mølle.....	39
	Bilag 3. Modtagne høringssvar og kommunens bemærkninger.....	41

1 IKKE-TEKNISK RESUMÉ

Christian Koefoed ansøger hermed om husdyrtilladelse i henhold til husdyrbruglovens § 16 b til en ændring af produktionen på ejendommen Bugge Mølle, Vietsvej 8, 3760 Gudhjem.

På Bugge Mølle er der i nudrift et slagtesvinehold med produktion af 1.514 slagtesvin (32-113 kg) givet efter anmeldelse i 2014.

Den eksisterende slagtesvineproduktion på Bugge Mølle ønskes godkendt efter den nye miljøregulering (stipladsmodellen). Samtidig ønskes foretaget en udvidelse med produktion af smågrise i et ældre eksisterende staldafsnit. Der er tale om, at de grise, der skal færdigproduceres på Bugge Mølle ønskes overført som 8-10 kg's grise fremfor først ved 30 kg.

Det samlede produktionsareal ønskes således udvidet fra 258 m² til i alt 363 m². Der foretages ingen ændringer af gødningsopbevaringsanlæg.

Husdyrgødningen fra produktionen opbevares i eksisterende gyllebeholdere og fortank på ejendommen.

Ansøgningen er indgivet i henhold til husdyrbruglovens § 16 b og er indsendt til Bornholms Regionskommune gennem det elektroniske ansøgningssystem husdyrgodkendelse.dk (skema nr. 225148).

Staldene overholder de krævede mindstefastande til nabobeboelser og beboelsesområder, vandforsyningsanlæg, vandløb og søer, veje, levnedsmiddelvirksomhed og naboskel.

I ansøgningen er der foretaget beregninger der viser, at de krævede lugtgeneafstande mellem staldene og omkringboende overholdes.

På baggrund af ejendommens beliggenhed og beskrivelsen af driften forventes produktionen desuden ikke at forårsage væsentlige gener for naboer og forbipasserende i form af støv, støj og rystelser, lys, transport eller forekomst af skadedyr. Tilsvarende vurderes husdyrbrugets brug af ressourcer (herunder foder, energi og vand) samt håndtering af reststoffer (herunder affald og spildevand) ikke vil give anledning til en væsentlig miljøpåvirkning.

I ansøgningen er der foretaget beregninger af den samlede ammoniakudledning fra produktionen og dennes påvirkning af omkringliggende naturområder. Det vurderes, at det ansøgte ikke vil forårsage væsentlig påvirkning af ammoniakfølsomme naturområder i området.

Den samlede ammoniakfordampning fra husdyrbruget inkl. gødningslager beregnes til i alt 483,5 kg NH₃-N pr år. Størrelsen af det ansøgte produktionsareal er over 363 m² med en beregnet ammoniakfordampning under 750 kg NH₃-N pr år. Husdyrbruget er dermed omfattet af reglerne om tilladelse efter § 16b i husdyrbrugloven uden BAT-krav. Idet den samlede emission fra anlægget ikke overskrider 750 kg N/ha/år skal der således ikke tages stilling til BAT, jf. Husdyrbruglovens § 27, stk. 2.

Samlet set vurderer Bornholms Regionskommune, at indretning og drift af husdyrbruget og håndtering af husdyrgødningen sker i overensstemmelse med gældende regler, og at driften kan foregå uden væsentlig påvirkning af miljøet eller omkringboende, som dette er defineret i husdyrbrugloven. Kommunen vurderer desuden, at projektet ikke vil påvirke eller true arter og naturtyper, der er en del af udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områder, eller bilag IV-arter og deres yngle- og rasteområder.

2 TILLADELSEN MED VILKÅR

I dette afsnit beskrives den ansøgte produktion og baggrunden for den meddelte afgørelse om tilladelse med tilhørende vilkår for driften. Desuden beskrives en række juridiske forhold ved tilladelsen, samt hvordan offentligheden har haft indflydelse på projektet og kommunens vurderinger. Til sidst beskrives mulighederne for at klage over afgørelsen.

2.1 Afgørelse om tilladelse efter § 16 b, stk. 1

Bornholms Regionskommune, Center for Natur, Miljø og Fritid har vurderet, at der i henhold til de gældende regler¹ kan meddeles tilladelse til produktionen af smågrise og slagtesvin på husdyrbruget Bugge Mølle, Vietsvej 8, 3760 Gudhjem, matr.nr. 68b Østerlarsker m.fl. Tilladelsen omfatter produktion af smågrise og slagtesvin i det eksisterende staldanlæg inkl. gødningsopbevaringsanlæg og øvrige driftsbygninger. Det samlede produktionsareal udgør 363 m².

Da det ansøgte produktionsareal overstiger 100 m², er projektet omfattet af husdyrbruglovens regler. Ammoniakemissionen fra husdyrbruget beregnes til mindre end 750 kg NH₃-N pr. år, og antallet af stipladser til slagtesvin over 30 kg er angivet til mindre end 2.000 (ikke IE-husdyrbrug). Tilladelsen meddeles derfor efter husdyrbruglovens § 16 b, stk. 1.

Tilladelsen er baseret på oplysningerne i ansøgningen, bilag og øvrigt materiale fremsendt af ansøgers konsulent. Der er nærmere redegjort for de vurderinger, der ligger til grund for afgørelsen i den miljøtekniske beskrivelse og vurdering – se de følgende afsnit 3 - 10.

Husdyrbruget skal drives i overensstemmelse med de stillede vilkår i nedenstående Afsnit 2.3 og bestemmelserne i den til enhver tid gældende bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (husdyrgødningsbekendtgørelsen) samt øvrig gældende lovgivning også i de tilfælde, hvor disse regler er skærpende i forhold til denne tilladelse. Vilkårene er gældende fra det tidspunkt, hvor tilladelsen tages i brug, med mindre andet fremgår af tilladelsen.

Da det ansøgte medfører en samlet ammoniakemission på mindre end 750 kg NH₃-N pr. år, er der i henhold til Husdyrbruglovens § 27, stk. 2 ikke redegjort for husdyrbrugets anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT – Best Available Techniques) til reduktion af ammoniakemissionen.

Bornholms Regionskommune har vurderet de miljømæssige konsekvenser ved godkendelse af smågrise og slagtesvineproduktion Bugge Mølle efter stipladsmodellen i forhold til den nuværende lovlige produktion på Bugge Mølle (nudrift) og i forhold til husdyrbrugets lovlige drift for 8 år siden.

Bornholms Regionskommune vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbrugets anlæg. Endvidere vurderer kommunen, at husdyrbruget efter ændringerne kan drives uden væsentlig påvirkning af natur, miljø og landskab, når vilkårene i denne miljøtilladelse og de gældende regler på området overholdes.

¹ Lovbekendtgørelse nr. 256 af 21. marts 2017 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven) med senere ændringer, tilhørende bekendtgørelse nr. 916 af 23. juni 2017 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen) og bekendtgørelse nr. 760 af 30. juli 2019 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (husdyrgødningsbekendtgørelsen). Desuden bekendtgørelse nr. 1595 af 06. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (habitatbekendtgørelsen).

2.2 Ansøgning om tilladelse og eksisterende produktion

På ejendommen Bugge Mølle, Vietsvej 8, 3760 Gudhjem matr.nr. 63b Østerlarsker m.fl. ønskes slagtesvineproduktionen godkendt efter den nye husdyrregulering. Samtidig ønskes foretaget en udvidelse med produktion af smågrise i et ældre eksisterende staldafsnit. Der er tale om, at de grise, der skal færdigproduceres på Bugge Mølle ønskes overført som 8-10 kg's grise fremfor først ved 30 kg.

Der foretages ingen udvendige, men ældre staldafsnit renoveres indvendigt og ændres til smågrisestald – den primære ændring er nyt inventar.

Husdyrgødningen er fortsat svinegylle, som opbevares i ejendommens gyllebeholder, forbeholder samt gyllekanaler.

På Bugge Mølle er der i nudrift produktion af slagtesvin med et produktionsareal på i alt 258 m².

Produktionen ønskes godkendt efter den nye husdyrregulering (stipladsmodellen). Der foretages ingen ændringer i produktionsarealet, som derfor er det samme i 8-årsdrift, nudrift og ansøgt drift.

Der forekommer ingen godkendelsespligtige biaktiviteter på ejendommen.

Bornholms Regionskommune, Center for Natur, Miljø og Fritid har modtaget ansøgningen om miljøtilladelse til Bugge Mølle gennem Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningsystem (www.husdyrgodkendelse.dk) første gang den 10. august 2021 (skema nr. 225148). Kommunen har efterfølgende modtaget rettelser til ansøgningen - senest den 7. oktober 2021 - og har afgjort sagen på baggrund af version 2 af ansøgningskemaet.

Ansøger ejer og driver Gamlevældegård, Gamlevældevej 31, 3760 Gudhjem hvor der er integreret produktion med søer og slagtesvin. En del af smågrisene overføres til Bugge Mølle.

Grisene til Bugge Mølle kan indkøbes fremfor overføres fra eget sohold. Bugge Mølle er således ikke er teknisk, forurenings- eller driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug.

2.3 Vilkår for driften

Tilladelsen meddeles på nedenstående vilkår, som der henvises til i de relevante afsnit under "kommunens vurdering" i miljøredegørelsen. Vilkårene er krav, som stilles for at fastholde forudsætningerne for tilladelsen og, som er med til at sikre, at der ikke opstår væsentlig virkning på miljøet eller væsentlige gener.

Husdyrbruget skal altid leve op til de generelle regler for husdyrbrug og håndtering af husdyrgødning fastsat i love og bekendtgørelser, også selv om disse regler måtte være skærpende i forhold til denne godkendelse.

Tilladelsen indeholder desuden vilkår, som skal sikre, at Bornholms Regionskommune holdes informeret om ændringer i ejerforhold eller hvem, der er driftsansvarlig for husdyrbruget. Da kommunen skal vurdere om evt. planer om ændringer på husdyrbruget udløser krav om tillæg til tilladelsen, stilles desuden vilkår om anmeldelse før igangsætning.

2.3.1 Indretning og drift

1. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af den miljøtekniske beskrivelse, og med de ændringer, der fremgår af tilladelsens vilkår.
2. De vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.
3. På tilsynsmyndighedens forlangende skal virksomheden dokumentere overholdelse af denne tilladelses vilkår.

2.3.2 Information om ændringer

- Ændringer i ejerforhold eller hvem, der er ansvarlig for driften, skal meddeles til tilsynsmyndigheden (Bornholms Regionskommune, Center for Natur, Miljø og Fritid) senest 1 måned efter, at ændringen er sket.
- Drifts-, indretnings- eller bygningsmæssige ændringer, der er relevante i forhold til tilladelsen, skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer om de aktuelle planer for ændringer/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne tilladelse.

2.3.3 Produktionsarealets størrelse i m² staldsystemer, dyretyper (+ evt. teknologi)

- Husdyrbrugets stalde og produktionsarealer skal indrettes i overensstemmelse med oplysningerne i nedenstående tabel:

Stald	Dyretype	Staldsystem	Produktionsareal (m ²)
Eks. slagtesvinestald	Slagtesvin	Delvist spaltegulv, 50-75 % fast gulv	258
Renoveret stald	Smågrise	To-klimastald, delvist spaltegulv	105
I alt			363

2.3.4 Opbevaringsanlæg til husdyrgødning (gødningstyper og m² overfladeareal)

- Gødningstype, miljøteknologi og overfladeareal skal være i overensstemmelse med oplysningerne i nedenstående tabel:

Beholder	Gødningstype	Miljøteknologi	Kapacitet, m ³	Overfladeareal (m ²)
Gyllebeholder	Flydende	Ingen	615	154
Fortank	Flydende	Overdækning	25	10

- Der skal altid være en opbevaringskapacitet for fast og flydende husdyrgødning på mindst 9 måneder til rådighed for husdyrbruget.

2.3.5 Håndtering af husdyrgødning

- Der skal altid være en opbevaringskapacitet for fast og flydende husdyrgødning på mindst 9 måneder til rådighed for husdyrbruget.
- Egenkontrol. Der skal føres en logbog, hvori følgende registreres: internt regnskab fra driften, som dokumenterer flytning/udbringning af gylle, skal opbevares sammen med logbogen på husdyrbruget i mindst 6 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

2.3.6 Ammoniakreducerende virkemidler (optaget på MST's teknologiliste)

Staldindretning

- Slagtesvinestalden er indrettet med 50-75% fast gulv (258 m² produktionsareal) og smågrise stalden er indrettet som to-klimastald med delvist spaltegulv (105 m²).

Overdækning af fortank

- Fortanken skal være overdækket med betondæksel.

2.3.7 Affald

13. Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald.
14. Affald skal opbevares og bortskaffes efter Bornholms Affaldsbehandlings affaldsregulativer.
15. Der skal til enhver tid foreligge dokumentation for, at affald bortskaffes miljømæssigt forsvarligt.

2.3.8 Lugt

16. Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne. Bygninger, anlæg og omgivelser skal renholdes således, at lugtgener begrænses mest muligt for de omkringboende.
17. Der skal føres logbog med angivelse af dato og tidspunkt for udslusning af gylle.
18. Gylle skal udsluses til ejendommens fortank/gylletank på mandage eller tirsdage inden for tidsrummet kl 7-16.
19. Udslusning af gylle ikke må foretages på lørdage, søn- og helligdage.
20. Omrøring af husdyrgødning i ejendommens gylletanke må på 1. udbringningsdag tidligst påbegyndes 3 timer før udbringning, og på de efterfølgende udbringningsdage må omrøring tidligst ske 1,5 time før udbringningen påbegyndes.
21. Driften må ikke give anledning til væsentlige lugtgener uden for ejendommens areal. Hvis der efter kommunens vurdering opstår lugtgener, der vurderes at være væsentligt større, end der kan forventes ifølge grundlaget for tilladelsen, kan kommunen meddele påbud om, at der skal gennemføres lugtreducerende tiltag.

2.3.9 Støjklider

22. Virksomhedens bidrag til støjbelastningen i omgivelserne, dvs. al støj fra landbrugsdrift på ejendommens bygningssparcel, må ikke overstige følgende værdier målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer:

Ugedag	Tidspunkt	Støjniveau, dB(A)	Referencetid
Mandag-fredag	Kl. 07.00-18.00	55	8 timer
Lørdag	Kl. 07.00-14.00	55	7 timer
	Kl. 14.00-18.00	45	4 timer
Søn- og helligdage	Kl. 07.00-18.00	45	8 timer
Alle dage	Kl. 18.00-22.00	45	1 time
	Kl. 22.00-07.00	40	½ time
Spidsværdi	Kl. 22.00-07.00	55	

23. Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (re. 20 µPa). Tallene i kolonnen referencetid angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.
24. Virksomheden skal for egen regning dokumentere, at støjvilkårene overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i husdyrbrugets omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkilder kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj.
25. Kravet om dokumentation af støjforholdene kan højst fremsættes en gang årligt, med mindre den seneste kontrol viser, at grænseværdierne ikke kan overholdes. Støjmålinger skal udføres som beskrevet i Miljø-

styrelsens til enhver tid gældende støjberegningsvejledning og foretages i punkter, som forinden aftales med tilsynsmyndigheden. Støjmåling skal udføres af et akkrediteret firma.

2.3.10 2.3.8 Vilkår vedr. støv

26. Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for husdyrbrugets eget areal

2.3.11 Vilkår vedr. skadedyr

27. Der skal foretages effektiv fluebekæmpelse på ejendommen som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Århus Universitet, Institut for Agroøkologi, der vedligeholder Skadedyrsguiden (www.dpil.dk).
28. Ved eventuelle fluegener hos naboer skal bekæmpelse foretages på tilsynsmyndighedens forlangende og efter en forudgående godkendt plan.
29. Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.). Stalde, lagre og andre anlæg skal holdes i forsvarlig rottesikret stand og rimelig orden for at forhindre gode levemuligheder for rotter. Bekæmpelse af rotter skal ske i henhold til aftale med autoriseret rottebekæmper.

2.3.12 Vilkår vedr. oplag af olie

30. Olie skal opbevares på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for forurening.
31. Beholdere til opbevaring af olieprodukter skal stå på et for olie vanskeligt gennemtrængeligt underlag og som minimum være overdækket med et halvtag.
32. Opbevaring af diesel/fyringsolie i overjordiske tanke skal til enhver tid ske i en typegodkendt beholder, som står overdækket på fast og tæt bund, således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
33. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således, at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.

2.3.13 Uheld og risici

34. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til: 112 eller Bornholms Politi, tlf.: 5690 1448.
35. Der skal foreligge en beredskabsplan for Bugge Mølle, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan have konsekvenser for det eksterne miljø. Beredskabsplanen skal være tilgængelig for medarbejderne på husdyrbruget og skal opdateres, så oplysningerne i den altid er relevante og retvisende.
36. Ved driftsforstyrrelser og uheld i forbindelse med håndtering af husdyrgødning, som indebærer fare for forurening, skal forskrifterne i beredskabsplanen følges. Den driftsansvarlige har pligt til at afværge følgerne af uheld bedst muligt.

2.4 Gyldighed – udnyttelse og bortfald

Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 6 år fra denne afgørelses meddelelse (dvs. den 9. december 2027), jf. § 59 a i husdyrbrugloven. Hvis en del af tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder tilladelsen for denne del. Da denne tilladelse ikke omfatter byggeri, anses den for udnyttet, når det konstateres, at det tilladte faktisk er gennemført inden fristens udløb, jf. § 54, stk. 2 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Hvis den udnyttede tilladelse efterfølgende ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 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 pct. 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.

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

2.5 Retsbeskyttelse

Med denne tilladelse følger 8 års retsbeskyttelse, jf. § 40, stk. 1 i husdyrbrugloven. Dato for retsbeskyttelsens udløb er den 9. december 2029.

Tilladelser efter § 16 b skal ikke revurderes. Dog kan tilsynsmyndigheden i henhold til husdyrbruglovens § 39 meddele påbud om, at der skal gennemføres bestemte foranstaltninger, hvis husdyrbruget medfører uhygiejniske forhold eller væsentlig forurening, eller nedlægge forbud mod fortsat drift, hvis forureningen ikke kan nedbringes. Påbud eller forbud efter § 39 må ikke meddeles, før der er forløbet 8 år efter meddelelsen af tilladelsen.

2.6 Offentlighed

Naboorientering og partshøring

Skriftlig orientering om ansøgningen blev den 10. november 2021 sendt til naboerne til Bugge Mølle. Naboer er i denne sammenhæng defineret som ejere af ejendomme, som matrikulært grænser op til Bugge Mølles matrikler, samt ejere og beboere inden for den beregnede konsekvenszone for lugt (261 m fra beregnet lugtcentrum for staldene). Desuden er udkast til afgørelse blevet sendt til ansøger.

Der blev givet en frist på 3 uger frem til og med den 2. december 2021 til at kommentere ansøgningen/udkastet. Kommunen modtog 1 skriftlig henvendelse, som sammen med regionskommunens kommentar hertil kan ses i bilag 3.

Offentliggørelse

Tilladelsen er den 9. december 2021 offentliggjort på Bornholms Regionskommunes hjemmeside <https://www.brk.dk/Sider/Forside.aspx>. Samtidig er en række lokale og landsdækkende foreninger og organisationer, som har anmodet om underretning i henhold til husdyrbruglovens §§ 61 eller 62, samt klageberettigede myndigheder, organisationer og råd blevet orienteret om afgørelsen.

2.7 Klagevejledning

Bornholms Regionskommunes afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af afgørelsens adressat og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Endvidere kan en række myndigheder og råd samt lokale og landsdækkende foreninger og organisationer klage over visse afgørelser.

Klagefristen udløber den 6. januar 2022, dvs. 4 uger fra den 9. december 2021, hvor afgørelsen er annonceret på regionskommunens hjemmeside.

Hvis du ønsker at klage over afgørelsen, skal du sende klagen digitalt gennem Miljø- og Fødevareklagenævnets klageportal, inden klagefristen udløber. Links til klageportalen findes på hjemmesiden for Nævnenes Hus <https://naevneneshus.dk> eller på www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på klageportalen med NemID. Klagen skrives direkte i klageportalen, og det er muligt at vedhæfte dokumenter til klagen. Klagen sendes gennem klageportalen til Bornholms Regionskommune, som videresender den til Miljø- og Fødevareklagenævnet

med den påklagede afgørelse og det materiale, der er indgået i sagens bedømmelse. Du får besked om videresendelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Bornholms Regionskommune via klageportalen. Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om klageportalen, med mindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Bornholms Regionskommune. Kommunen videresender din anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som afgør, om du kan fritages.

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af en klage, at den klageberettigede indbetaler et gebyr på 900 kr. (private) og 1.800 kr. (virksomheder og organisationer) til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Betaling af klagegebyr sker online i forbindelse med indgivelse af klagen via klageportalen. Hvis gebyret ikke indbetales inden udløbet af klagefristen, afvises klagen.

Klagegebyret tilbagebetales, hvis:

- Klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves
- Klager får helt eller delvist medhold i klagen
- Klagen bliver afvist, fordi klagefristen er overskredet
- Klager ikke er klageberettiget
- Klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence

En eventuel retssag til prøvelse af afgørelsen skal anlægges inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt den pågældende. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes fristen dog altid fra bekendtgørelsen.

3 BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

I dette afsnit beskrives og vurderes projektet set i forhold til afstandskrav til naboer, vandforsyning, vandløb og søer, offentlig vej m.v. samt husdyrbrugets beliggenhed i forhold til forskellige bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger, beskyttet natur m.v. Desuden beskrives og vurderes husdyrbrugets placering i landskabet i forhold til de landskabelige værdier.

3.1 Bygninger og faste afstandskrav

Beskrivelse af eksisterende bygninger

Bygningsanlægget på ejendommen består af stuehus, lagerbygning, maskinhal, staldbygninger, maskinhal og kornsilo samt gyllebeholder med fortank.

Den nuværende tilladelse for ejendommen omfatter produktion af 1.514 slagtesvin (32-113 kg) givet efter anmeldelse i 2014. Produktionsarealet for den eksisterende drift udgør 258 m² indrettet med 50-75% fast gulv til slagtesvin.

Husdyrgødning opbevares i en eksisterende gyllebeholder med tilknyttet fortank.

Den nuværende produktion af slagtesvin ønskes fortsat uden ændringer. En del af et ældre staldafsnit, der har været taget ud af drift i en længere årrække, ønskes indrettet med to-klimastier med delvist fast gulv til smågri-se. Der bliver tale om et produktionsareal på i alt 105 m², svarende til 90% af staldens areal.

Det samlede produktionsareal ønskes således udvidet fra 258 m² til i alt 363 m². Der foretages ingen ændringer af gødningsopbevaringsanlæg.

Figur 1. Eksisterende og ansøgt bygningsanlæg på Bugge Mølle





Afstandskrav i henhold til §§ 6 og 7 i lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning

Bugge Mølle er beliggende i landzone i et særligt værdifuldt landbrugsområde. Nærmeste byzone er Gudhjem ca. 3,8 km nordøst for Bugge Mølle. Det nærmeste sommerhusområde er beliggende ved Bølshavn ca. 8,7 km sydøst for ejendommen. Nærmeste samlet bebyggelse er ved Østerlars ca. 626 m sydøst for Bugge Mølle. Nærmeste enkeltbeboelse uden for samlet bebyggelse uden landbrugspligt er beliggende ca. 54 m nord for Bugge Mølle. I området omkring Bugge Mølle er der ingen områder i landzone, som i lokalplaner er udlagt til boligformål, blandet bolig inden for 1 km fra Bugge Mølle. Nærmeste lokalplan er Bornholms Middelaldercenter beliggende ca. 261m nordøst for Bugge Mølle.

Grænsen for Natura 2000-området "Randkløve Skår" ligger ca. 3,7 øst for Bugge Mølle og grænsen for Natura 2000-området "Almindingen, Ølene og Paradisbakkerne" ligger ca. 3,7 km syd for Bugge Mølle. Inden for området findes ammoniakfølsomme naturtyper, der er omfattet af udpegningsgrundlaget for området og er kortlagt, samt § 3 beskyttede heder og overdrev. Disse naturtyper er omfattet af husdyrgodkendelseslovens § 7, stk. 1, nr. 1.

Nærmeste ammoniakfølsomme naturområde beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder, defineret som heder over 10 ha og overdrev større end 2,5 ha, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3 og dermed omfattet af § 7, stk. 1, nr. 2, er et overdrev beliggende ca. 1030 m nordøst for ejendommen.

Opmålingerne, som fremgår af nedenstående, er foretaget til nærmeste staldafsnit. Tilsvarende er afstande til kategori 1- og kategori 2-natur opmålt.

Tabel 1. Afstande og afstandskrav iht. husdyrbruglovens § 6 og § 7

Målepunkt	Afstand fra nærmeste staldbygning	Afstandskrav (jf. § 6 og § 7 i husdyrbrugloven)
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde (Østerlars)	626 m	50 m
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 o. lign. (Lokalplan 08-02 Middelaldercenter)	261 m	50 m

Nabobeboelse (Vietsvej 15)	54 m	50 m
Ammoniakfølsomme naturtyper inden for internationale naturbeskyttelsesområder (Kortlagt habitatnatur i Natura 2000-området Almindingen, Ølene og Paradisbakkerne)	Ca. 3,7 km	10 m
Ammoniakfølsomme naturtyper uden for internationale naturbeskyttelsesområder (Beskyttet overdrev ved Sandersminde)	Ca.1030 m	10 m

Afstandskrav i henhold til § 8 i lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning

Tabel 2. Afstande og afstandskrav iht. husdyrbruglovens § 8

Målepunkt	Afstand fra nærmeste staldbygning	Afstandskrav (jf. § 8 i husdyrbrugloven)
Ikke almene vandforsyningsanlæg (enkeltindvinder)	431 m	25 m
Almene vandforsyningsanlæg (vandværk/boring)	972 m	50 m
Vandløb og dræn	217 m	15 m
Søer > 100 m ²	40 m	15 m
Offentlig vej og privat fællesvej	15 m	15 m
Levnedsmiddelvirksomhed	>500 m	25 m
Beboelse på ejendommen	18 m	15 m
Naboskel	15 m	30 m

Kommunens vurdering

Bornholms Regionskommune konstaterer, at stalde og anlæg til husdyrgødning overholder de krævede mindsteafstande til nabobeboelser og beboelsesområder, ammoniakfølsom natur, vandforsyningsanlæg, vandløb og søer, veje, levnedsmiddelvirksomhed, beboelse på ejendommen og naboskel.

Vilkår

Alle afstandskrav husdyrbrugslovens §6-8 er overholdt også i forhold til stalden, der renoveres. Kravene overholdes også i forhold til, at der ikke foretages bygningsmæssige ændringer.

På baggrund af ovenstående er der ikke stillet vilkår vedr. afstandskrav.

3.2 Bygge- og beskyttelseslinjer og placering i landskabet

Beskrivelse

Bugge Mølle ligger ca.3,8 km fra nordøstkysten og dermed udenfor kystnærhedszonen (3 km). Anlægget ligger udenfor strandbeskyttelseslinjen (300 m).

Fra staldanlægget er der mere end 430 m til nærmeste skovbyggelinje (300 m), kirkebyggelinje (300 m) og fredet område. Der er ca. 570 m til nærmeste fortidsminde med beskyttelseslinje (100 m). Til nærmeste sø med beskyttelseslinje, Bastemosen ved Segenvej er der ca. 4,4 km. Ingen bornholmske åer er pålagt å-beskyttelseslinje.

Nærmeste vejbyggelinje er langs hovedvejen (Gudhjemvej) ca. 470 m fra anlægget.

Der er udpeget et lavbundsområde ca. 3 km sydvest øst for staldanlægget på Bugge Mølle.

Umiddelbart nordvest (40 m) for staldanlægget ligger en § 3 beskyttet sø. Nærmeste beskyttede jord- eller stendige er placeret ca. 560 m nord for staldanlægget.

Området omkring Bugge Mølle er i Bornholms Regionskommunes Kommuneplan 2020 udpeget som særligt værdifuldt landbrugsområde. Hovedhensynet i disse områder er at sikre dyrkningsmuligheder, landbrugets investeringer i produktionsapparatet og mulighederne for en rationel landbrugsdrift. Dog må miljø, natur, kulturhistoriske interesser og de mange mindre levesteder for dyre- og planteliv ikke forringes af landbrugsdriften.

Bugge Mølle ligger uden for arealer, som i kommuneplan 2020 er udpeget som særligt naturområde, interesseområde for natur, landskab og økologiske forbindelser, kulturmiljøområde, geologisk interesseområde eller til formål knyttet til rekreation og fritid.

Nærmeste beskyttede naturareal er en sø placeret 40 m nordvest for stalden. I en afstand op til 1.000 m fra ejendommen er der yderligere 14 små beskyttede søer/vandhuller. Nærmeste eng er placeret ca. 180 m øst for anlægget.

Nærmeste overdrev er et kategori 3 overdrev placeret 877 m mod nord-nordvest. Nærmeste skov udpeget som potentielt ammoniakfølsom er placeret ca. 1040 m øst-nordøst for staldene.

Anlægget er placeret uden for alle øvrige byggelinjer og andre relevante udpegninger som angivet i nedenstående tabel.

Tabel 3 Afstande i forhold til beskyttelseslinjer og andre relevante udpegninger.

Nærmeste...	Afstand fra nærmeste staldbygning	Berøres Bugge Mølle
Skovbyggelinje (300 m)	480 m	Nej
Fortidsmindebeskyttelseslinje (100 m)	Ca. 570 m	Nej
Strandbeskyttelseslinje (300 m)	Ca. 3,6 km	Nej
Sø- og åbeskyttelseslinje (150 m)	Ca. 4,4 km	Nej
Kirkebyggelinje	Ca. 460	Nej
Vejbyggelinje	Ca. 470 m	Nej
Internationale beskyttelsesområder – Natura 2000	Ca. 1,9 km	Nej
Beskyttede naturområder (§ 3-områder)	Ca. 40 m	Nej
Lavbundsområder	Ca. 3 km	Nej
Fredede områder	Ca. 435m	Nej
Beskyttede sten- og jorddiger (som er registreret)	560 m	Nej

Bygningernes udtryk i landskabet

Der foretages ingen bygningsmæssige ændringer af de eksisterende bygninger i forbindelse med overgangen til den nye husdyrregulering (stipladsmodellen).

Staldanlægget består af en større staldbygning (slagtesvinestald) og en mindre staldbygning (renoveret stald), som er en sidebygning til ejendommens oprindelige firelænget bygningskrop. I tilknytning til den fritliggende slagtesvinestald er der placeret en kornsilo. Fortank og gyllebeholder er placeret vest og sydvest for den fritliggende slagtesvinestald.



Figur 4 Bugge Mølle set fra Vietsvej – set mod vest. Cowi vejfoto 19. maj 2020.



Figur 5 Bugge Mølle set fra Brommevej – set mod nordøst. Cowi vejfoto 19. maj 2020.



Kommunens bemærkninger og vurdering

Bornholms Regionskommune vurderer, at alle bygge- og beskyttelseslinjer er overholdt i forhold til det eksisterende staldanlæg mv på Bugge Mølle.

Bornholms Regionskommune vurderer, at projektet ikke er i strid med hensynet til de landskabelige, kulturhistoriske, naturmæssige, geologiske eller rekreative interesser i området eller for områdets naturlokaliteter eller fortidsminder.

Vilkår

På baggrund af ovenstående er der ikke stillet vilkår vedr. placering i landskabet.

4 HUSDYRPRODUKTION OG RESTSTOFFER

I dette afsnit beskrives og vurderes husdyrholdets sammensætning, staldindretning inkl. ventilation og rengøring, samt produktion og håndtering af husdyrgødning, spildevand og affald.

4.1 Husdyrhold og staldanlæg

Beskrivelse

Produktionen af slagtesvin på Bugge Mølle ønskes godkendt efter den nye husdyrregulering. Der foretages ingen bygningsmæssige ændringer.

Produktionsarealet for den eksisterende drift udgør 258 m² indrettet med 50-75% fast gulv til slagtesvin.

Husdyrgødning opbevares i en eksisterende gyllebeholder med tilknyttet fortank.

Den nuværende produktion af slagtesvin ønskes fortsat uden ændringer. En del af et ældre staldafsnit, der har været taget ud af drift i en længere årrække, ønskes indrettet med to-klimastier med delvist fast gulv til smågris. Der bliver tale om et produktionsareal på i alt 105 m², svarende til 90% af staldens areal.

Det samlede produktionsareal ønskes således udvidet fra 258 m² til i alt 363 m². Der foretages ingen ændringer af gødningsopbevaringsanlæg.

Figur 6 Anlægget på Bugge Mølle



Produktionsarealet er beregnet som det totale areal fratrukket arealer, hvor dyrene ikke kan opholde sig og afsætte gødning, som gange, inventar og foderautomater. Drivgange og udleveringsramper, hvor dyrene kun opholder sig kortvarigt, indgår heller ikke i produktionsarealet.

Beregningen af produktionsarealerne fremgår af bilag 1.

Tabel 4 Staldtyper, dyrehold og produktionsareal i nudrift, 8-års drift og ansøgt drift

Stald	Dyretype	Staldsystem	Produktionsareal (m ²)		
			8-årsdrift	Nudrift	Ansøgt
Eks. slagtesvinestald	Slagtesvin	Delvist spaltegulv, 50-75 % fast gulv	258	258	258
Renoveret stald	Smågrise	To-klimastald, delvist spaltegulv	0	0	105
I alt			258	258	363

* Tal for staldstørrelse er angivet som indsendt i bilag til ansøgning. Disse afviger fra tal i den elektroniske ansøgning, men tallene i bilaget anses for mere præcise. Tallene for produktionsareal, som er det betydende i ansøgningen, er ens i bilaget og i den elektroniske ansøgning.

Udleveringsrummet medregnes ikke som produktionsareal, idet der kun kortvarigt er dyr, og der rengøres senest 12 timer efter, at dyrene har forladt arealet.

Kommunens vurdering

Bornholms Regionskommune vurderer, at ansøger på tilfredsstillende vis har redegjort for produktionsarealet, og at produktionsareal samt dyretype angivet for eksisterende stalde er i overensstemmelse med lovlig nudrift.

Der gøres opmærksom på, at på arealer, hvor der kortvarigt er dyr, men som ikke medregnes som produktionsareal, skal der i henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen foretages effektiv rengøring efter endt ophold. Dette gælder på Bugge Mølle udleveringsområde/rampe og drivgange. Rengøring skal foretages senest 12 timer efter, at dyrene har forladt arealet (hvis dyrene dagligt har adgang på arealet, skal rengøring dog ske senest efter 4 timer).

Vilkår

På baggrund af ovenstående er der stillet vilkår vedr. produktionsareal, stalddtype og dyretype. Der er endvidere stillet vilkår om, at eksisterende slagtesvinestald skal være indrettet med 50-75% fast gulv og renoveret stald afsnit skal indrettes med to-klimastier med delvist fast gulv til smågrise som ammoniakreducerende teknologi.

4.2 Produktion, opbevaring og håndtering af husdyrgødning

Beskrivelse

Husdyrgødning på Bugge Mølle opbevares i eksisterende beholder og fortank. Beholderen har en kapacitet på 615 m³ og fortanken på 25 m³. Den samlede kapacitet er således på 640 m³.

Med udvidelse af produktionen med indsættelse af grisene ved en lavere vægt forventes en øget gødningsproduktion på ca. 150 m³ pr. år. Ved den nuværende produktion er der en mindre overkapacitet i gyllebeholder og fortank ift. normal. Hertil kommer en mindre kapacitet i gyllekanaler.

Samlet mangler der kapacitet til opbevaring af 50-75 m³ gylle for at opfylde kravet om min. 9 måneders opbevaringstid. Den overskydende gylle skal overføres til gyllebeholder på ejers anden ejendom eller afsættes til anden beholder.

Opbevaringsanlægget er tilmeldt beholderkontrol. Der føres journal over spredning af gødning på markerne i form af mark- og gødningsplan.

Opbevaringsanlæg til husdyrgødning (gødningstyper, kapacitet og m² overfladeareal)

Beholder	Gødningstype	Miljøteknologi	Kapacitet, m ³	Overfladeareal (m ²)		
				8-årsdrift	Nudrift	Ansøgt
Gyllebeholder	Flydende	Ingen	615	154	154	154
Fortank	Flydende	Overdækning	25	10	10	10

Gødningsproduktionen opgøres årligt i forbindelse med udarbejdelse af gødningsregnskabet.

Kommunens vurdering

Det er regionskommunens vurdering, at der på tilfredsstillende vis er redegjort for opbevaringskapaciteten på Bugge Mølle og sikret, at der kan sikres opbevares op til 9 måneders gødningsproduktion på bedriften, idet gylle fra Bugge Mølle kan overføres til ansøgers anden ejendom eller afsættes til anden beholder.

Vilkår

På baggrund af ovenstående er der stillet vilkår vedr. opbevaring af husdyrgødning.

5 RESSOURCEFORBRUG

I dette afsnit beskrives og vurderes det nuværende og forventede årsforbrug samt håndteringen af ressourcerne foder, vand og energi m.m. Tiltag til fremme af ressourceudnyttelsen er desuden behandlet.

5.1 Foder og foderopbevaring

Beskrivelse

Foder opbevares i foderrum og kornsilo. Der sker ingen ændring i ansøgt drift.

Det årlige foderforbrug er i nudrift på ca. 325 tons. Ved indsættelse af grisene ved en lavere vægt forventes det årlige forbrug at øges til i alt 365 tons.

Foderets indhold af råprotein og fosfor følger de gældende normer.

Kommunens vurdering

Bornholms Regionskommune vurderer, at foderhåndtering som beskrevet ikke vil give anledning til en væsentlig miljøpåvirkning.

Vilkår

På baggrund af ovenstående er der ikke stillet vilkår vedr. foder og foderopbevaring.

5.2 Vand

Beskrivelse

Ejendommen har offentlig vandforsyning.

Hovedparten af vandforbruget går til drikkevand til dyrene, mens den resterende del går til vask af staldanlæg og til overbrusning. Vandforbruget opgøres en gang årligt.

Det årlige vandforbrug ligger på ca. 840 m³. Ved indsættelse af grisene ved en lavere vægt forventes et forbrug på 1.070 m³

Kommunens vurdering

Bornholms Regionskommune vurderer, at der ikke vil være en væsentlig påvirkning af omgivelserne ved den beskrevne vandanvendelse.

Vilkår

På baggrund af ovenstående er der ikke stillet vilkår vedr. vandforbrug på ejendommen.

5.3 Energi

Beskrivelse

Der anvendes energi til ventilation, belysning, fordring og pumpning af gylle. El forbruges primært til ventilation.

Det årlige elforbrug ligger i nudrift på ca. 20.000 kWh. I ansøgt drift forventes forbruget at blive på ca. 27.000 kWh.

Kommunens vurdering

Bornholms Regionskommune vurderer, at der ikke vil være en væsentlig påvirkning af omgivelserne ved den beskrevne energianvendelse.

Vilkår

På baggrund af ovenstående er der ikke stillet vilkår vedr. energi.

5.4 Diverse hjælpestoffer

Beskrivelse

Der opbevares olieprodukter på Bugge Mølle.

Fyringsolie opbevares i en tank på 1.200 liter, som er placeret nordgavl af stuehus på fast bund uden afløb.

Der opbevares ikke kemikalier og pesticider på Bugge Mølle. Disse opbevares på Gamlevældegård.

Rengørings- og desinfektionsmidler opbevares ikke på Bugge Mølle.

Ved ordinerings af veterinærmedicin anvendes dette efter anvisning fra dyrlæge. Opbevares veterinærmedicin vil dette være i forrum.

Kommunens vurdering

For at beskytte jord og grundvand stiller Bornholms Regionskommune vilkår om opbevaring af olieprodukter. Ud fra den beskrevne håndtering og det beskudne forbrug af de nævnte hjælpestoffer vurderer kommunen, at der ved overholdelse af vilkåret og de generelle regler for brug og opbevaring ikke vil være væsentlig risiko for forurening forårsaget af anvendelsen.

Vilkår

På baggrund af ovenstående er der stillet vilkår vedr. oplag af olieprodukter.

6 RESTSTOFFER

I dette kapitel beskrives og vurderes de forventede reststoffer fra produktionen i form af spildevand og affald.

6.1 Spildevand - herunder restvand og tagvand

Beskrivelse

Staldene rengøres efter hvert hold grise. Rengøringen omfatter ventilationsanlæg etc. Al vand fra rengøring af stalde ledes til gyllebeholder.

Kommunens vurdering

Spildevand fra rengøring af stalde og lignende skal ledes til samletank eller gyllesystem og skal anvendes i henhold til reglerne i bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

Bornholms Regionskommune vurderer, at den beskrevne spildevandshåndtering ikke vil medføre væsentlig miljøpåvirkning.

Bornholms Regionskommune bemærker, at hvis der foretages ændringer i afløbsforholdene for tag- og overfladevand, skal der indhentes accept fra spildevandsmyndigheden.

Vilkår

På baggrund af ovenstående er der ikke stillet vilkår vedr. produktion og håndtering af spildevand.

6.2 Affald

Beskrivelse

Alt affald bortskaffes efter BOFA's affaldsregulativ. Der opbevares ikke kemikalier, olieprodukter mv. på ejendommen. Eventuelle medicinrester, kanyler etc. bortskaffes efter anvisning på etiket/produktblad.

Døde dyr afhentes til destruktion af DAKA Denmark A/S, Buldregårdsvej 2, 3700 Rønne. Dødeligheden ligger på ca. 3%. Der forventes en uændret dødelighed i ansøgt drift.

Afhentningspladsen placeret vest for staldanlægget i forbindelse med indkørsel til gyllebeholderen. Der anvendes en kadaverkappe, der sikrer, at kadaverne ikke er synlige for forbipasserende.

Kommunens vurdering

Det forudsættes, at alle typer affald på ejendommen håndteres efter de til enhver tid gældende regler samt, at bortskaffelsen sker i overensstemmelse med det kommunale affaldsregulativ for erhvervsaffald. I regulativet står bestemmelser om opbevaring og bortskaffelse af diverse typer af affald, herunder olieaffald, medicinrester og kanyler.

Opbevaring og bortskaffelse af døde dyr skal følge reglerne i bekendtgørelsen om opbevaring af døde produktionsdyr.

Dokumentation for bortskaffelse af affald kan foreligge i form af f.eks. kvitteringer og fakturaer fra godkendt vognmand.

Bornholms Regionskommune vurderer, at overholdes vilkårene vedr. affald, vil affaldshåndteringen på Bugge Mølle ikke medføre gener for omkringboende. Den beskrevne affaldsopbevaring, -håndtering og -bortskaffelse vurderes ikke at have væsentlig virkning på omgivelserne.

Vilkår

På baggrund af ovenstående er der stillet vilkår om, at bygningernes omgivelser skal holdes fri for affald og om bortskaffelse og dokumentation for aflevering.

7 GENER FRA HUSDYRBRUGET

I dette afsnit beskrives og vurderes de mulige gener for husdyrbrugets omgivelser ved forekomst af lugt, støj, støv, lys, skadedyr og transporter forårsaget af virksomhedens aktiviteter.

7.1 Lugt







Beskrivelse

Lugt fra staldanlægget øges i ansøgt drift ved en udvidelse af produktionsarealet.

I ansøgningskemaet er der foretaget beregninger, der viser, at de krævede lugtgenæafstande mellem staldene og til byzone, samlet bebyggelse og nærmeste enkelt boliger overholdes.

Beregninger foretaget i ansøgningskemaet ses i nedenstående

Table 5. Resultat af lugtberegning ved udvidelse af produktion fra ansøgningskemaet i husdyrgodkendelse.dk

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnitsafstand	Genekriterie overholdt
Vietsvej 10 	0	FMK	69,8	69,8	365,2	Ja
Vietsvej 15 	0	FMK	69,8	69,8	72,1	Ja
Vietsvej 17 	0	FMK	69,8	69,8	161,9	Ja
Kommuneplan Middealdercenter 	0	FMK	124,1	124,1	281	Ja
Lokalplan Middealdercenter 	0	FMK	124,1	124,1	341,5	Ja
Gøsterlars, fremtidig byzone 	0	FMK	220,7	220,7	641,4	Ja

Nærmeste nabo uden landbrugspligt er Vietsvej 15, som ligger i en korrigeret geneafstand på ca. 70 m. Den vægtede gennemsnitsafstand fra staldanlægget er på ca. 72 m og dermed er kravet overholdt.

Der er ikke andre husdyrbrug indenfor 100 m af nærmeste enkelt beboelse eller 300 m indenfor nærmeste byzone og samlet bebyggelse og der skal derfor ikke indregnes kumulation.

Kommunens vurderinger

Geneafstanden måles fra et vægtet lugtcentrum på husdyrbruget (typisk centrum af staldanlægget) og til nærmeste punkt hos naboen eller på zonegrænsen.

Som det fremgår af tabel 5 overholder den ansøgte produktion lovens minimumskrav til lugtgenæafstande i forhold til de angivne områdetyper. Kommunen vurderer på baggrund af ovenstående, at lugt fra staldene ikke vil give væsentlige gener for naboerne.

Kommunen vurderer dog, at hvis der skulle opstå væsentlige lugtgener hos naboer, som ikke kunne forudses på baggrund af lugtgenekriterierne, skal der være mulighed for at løse problemet, og der er stillet vilkår herom.

Vilkår

På baggrund af ovenstående er der stillet vilkår om at holde god staldhygiejne i tilfælde af væsentlige lugtgener.

7.2 Støj og rystelser

Beskrivelse

Vedvarende støj kan forekomme fra ventilationsanlægget og fra foderfremstillingen. Ved en udvidelse vil der mindre stigning i støj fra anlægget.

Regelmæssig kontrol, rengøring og vedligeholdelse af ventilatorerne gennemføres for at mindske unødigt støj. Støj fra foderfremstilling er begrænsede, idet fremstillingen foregår indendørs.

Periodisk støj kan forekomme ved pumpning af gylle samt ved transport til og fra ejendommen. Transporter til og fra ejendommen vil kunne give anledning til kortvarige støjgener. Dette vil være den primære støjkilde for naboer. Støj fra transport forekommer kun få gange dagligt og i korte perioder hovedsageligt inden for normal arbejdstid.

Kommunens vurdering

Bornholms Regionskommune forudsætter, at anlægget på Bugge Mølle overholder Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser. Støjvilkårene omfatter al støj fra landbrugsdrift på ejendommens bygningsparcel, men ikke støj fra f.eks. markdriften.

Det vurderes, at støj fra ejendommen ikke er eller forventes at blive et problem for de omkringboende og forbi-passerende. Der vil dog kunne forekomme støj fra transport. Trafikken til og fra Bugge Mølle går ad Vietsvej og derfra til bi- og hovedvejene i området, og forekommer primært inden for normal arbejdstid.

Produktionen forventes ikke at give anledning til rystelser, som kan være til gene for omgivelserne.

Vilkår

På baggrund af ovenstående er der stillet vilkår vedr. støjgrænser og eventuel måling af støjniveauet. Der er ikke stillet vilkår vedr. rystelser.

7.3 Støv

Beskrivelse

Støvgener kan opstå ved håndtering af foder og halm samt ved transport til og fra ejendommen. Der forventes kun en begrænset stigning, idet foder håndteres i et delvist lukket system og antallet af transport ikke forventes øget.

Kommunens vurdering

Bornholms Regionskommune vurderer, at der ikke vil forekomme væsentlig støvudvikling i forbindelse med produktionen. Egentlig risiko for støvgener i forbindelse med produktionen vurderes kun at forekomme ved kørsel omkring ejendommens bygninger i tørre perioder, og det vurderes således generelt, at støv kun vil give anledning til meget lokal støvudvikling.

Der stilles dog et vilkår om støvgener, så alle aktiviteter på ejendommen herunder transport kan planlægges således, at omgivelserne påvirkes mindst muligt.

Vilkår

På baggrund af ovenstående er der stillet vilkår vedr. støvgener.

7.4 Lys

Beskrivelse

Der er begrænsede lyskilder på ejendommen. Der er udendørsbelysning i forbindelse med indgang til stalden for at sikre ordentlige arbejdsforhold for dem, der skal passe grisene.

I staldene vil der være lys i op til 8 timer pr. dag. Lyset vil være tændt i forbindelse med tilsyn og fodring samt i det nødvendige tidsrum for at sikre den lovpligtige lysmængde til dyrene i min. 8 timer pr. dag.

Kommunens vurdering

Bornholms Regionskommune vurderer, at den beskrevne anvendelse af lys i og omkring staldene ikke vil medføre gener for omkringboende eller forbipasserende pga. afstanden. For at sikre, at eventuelle gener for omkringboende begrænses, stilles der dog vilkår vedrørende lysgener.

Vilkår

På baggrund af ovenstående er der stillet vilkår vedr. lys.

7.5 Fluer og skadedyr

Beskrivelse

Der tilstræbes på ejendommen en god orden, staldhygiejne og gødningshåndtering, så risikoen for gener foranlediget af fluer, rotter og mus forebygges og begrænses.

Generelt vil ejendommen blive renholdt, herunder vil foderspild, gammelt foder og frasorteret foder blive fjernet fra foderkrybber, fodergange, lagre osv. Endvidere vil der blive foretaget rengøring ved højtryksrensning.

Vegetation langs fodmurene på driftsbygningerne fjernes. Huller og rørgennemføringer repareres med net og beton. Døre og porte holdes lukkede. De generelle retningslinjer for bekæmpelse af skadedyr i henhold til statens skadedyrsbekæmpelse følges.

Bekæmpelse af skadedyr foretages efter behov. Retningslinjerne fra Aarhus Universitet følges i forhold til bekæmpelse.

Kommunens vurdering

Bornholms Regionskommune vurderer, at der på tilfredsstillende vis er redegjort for, hvorledes forekomst af fluer og rotter m.m. vil blive forebygget og eventuelt bekæmpet, således at gener heraf undgås. Endvidere er det kommunens vurdering, at følges vilkårene i denne tilladelse, burde der ikke opstå væsentlige fluegener eller problemer med rotter. For at sikre at eventuelle gener for omkringboende begrænses, stilles der dog vilkår vedrørende skadedyrsbekæmpelse.

Vilkår

På baggrund af ovenstående er der stillet vilkår vedr. fluebekæmpelse og rottesikring.

7.6 Transport

Beskrivelse

Der forventes en uændret antal af transportere i ansøgt drift. Grisene leveres til ejendommen ved en lavere vægt og der kan derfor transporteres flere grise pr. læs. Transport af foder mv. forventes ikke øget, idet der vil blive tale om lidt større læs fremfor flere.

Tabel 5 Opgørelse af forventede antal årlige transporter til og fra Bugge Mølle.

Type transport	Transport ansøgt drift antal læs/år
Dyr til ejendommen	4
Dyr fra ejendommen	16
Afhentning af døde dyr til DAKA	35
Foder	12
Strøelse	2
Gylle	25
Øvrige	5
Total	99

Kommunens vurdering

Det er kommunens vurdering, at ind- og udkørsel til husdyrbruget til og fra Bugge Mølle, som sker ad egen privatvej og primært inden for normal arbejdstid, kan ske uden at give anledning til gener for omkringboende. Selve belastningen af det lokale vejnet reguleres af den relevante vejlovgivning, mens færdsel på offentlig vej reguleres af færdselsloven og håndhæves af politiet. Der er ikke stillet vilkår i forhold til transport.

Vilkår

På baggrund af ovenstående er der ikke stillet vilkår vedr. transport.

8 AMMONIAKTAB OG NATURPÅVIRKNING

I dette afsnit beskrives ammoniakemissionen fra husdyrbruget og opfyldelsen af BAT-krav, og det vurderes, i hvor høj grad ammoniakemissionen påvirker beskyttet natur og sårbare arter.

8.1 Ammoniakemission

Beskrivelse

I ansøgningskemaet er der foretaget beregninger af ammoniakemissionen fra staldanlæg og lagre i nudrift/8-årsdrift og ansøgt drift. For hvert staldafsnit er ammoniakemissionen beregnet ved at gange størrelsen af produktionsarealet med emissionsfaktoren for den pågældende dyretype og staldsystem. Tilsvarende beregnes emissionen fra gylleopbevaring ved at gange det ansøgte overfladeareal for gyllebeholdere med en emissionsfaktor for typen af gødning.

Tabel 6. Opgørelse af ammoniakemissionen fra stalde og lagre på Bugge Mølle før og efter ændringerne

Ammoniakemission fra husdyranlægget (kg NH ₃ -N/år)				
Drift	Staldafsnit	Lagre	I alt	Meremission efter udvidelse
Ansøgt drift	420,0	63,5	483,5	+58,8 (nudrift) +58,8 (8-års drift)
Nudrift	361,2	63,5	424,7	-
8-års drift	361,2	63,5	424,7	-

Den samlede emission fra anlægget overskrider ikke 750 kg N/ha/år og der skal således ikke tages stilling til BAT, jf. Husdyrbruglovens § 27, stk. 2.

Kommunens vurdering

Når et husdyrbrug har en ammoniakemission på mindre end 750 kg NH₃-N/år, er der i henhold til §25 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen ingen krav anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT). I Husdyrgodkendelse.dk er totalemissionen af ammoniak fra Bugge Mølle beregnet til 483,5 kg NH₃-N/år, hvorfor der ikke er krav om BAT.

Vilkår

Forudsætningerne for de udførte emissionsberegninger er, at eksisterende slagtesvinestald er indrettet med 50-75 % fastgulv, det renoveret staldafsnit er indrettet med to-klimastier med delvist spaltegulv, og fortanken er overdækket med betonlåg. På baggrund af de nævnte faktorer, er der stillet vilkår vedr. ammoniak omkring, at staldene og fortanken skal være indrette som beskrevet. Ammoniakdeposition til naturområder

Beskrivelse

Ammoniakemissionen fra den ansøgte produktion på Bugge Mølle bevirker, at omkringliggende arealer vil blive påvirket med nedfald af ammoniak. I ansøgningssystemet er der foretaget beregning af denne ammoniakdeposition til beskyttede naturområder og potentielt ammoniakfølsomme skove samt beskyttede søer i området. Beliggenheden af beregningspunkterne tættest på anlægget fremgår af kortet figur 8.

Resultatet af beregningen af ammoniakdeposition i de angivne punkter i ansøgt drift kan ses i tabel 6.

Tabellen viser de beregnede værdier for den totale ammoniakdeposition fra husdyrbrugets stalde og lagre, og for merdepositionen, der er den ekstra ammoniakdeposition, som den ansøgte produktion forårsager i forhold til henholdsvis nudrift og driften 8 år før ansøgningstidspunktet (8-års-driften).

Figur 8. Beregningspunkter for ammoniak i området omkring Bugge Mølle

Figur 8. Beregningspunkter for ammoniak i området omkring Bugge Mølle.

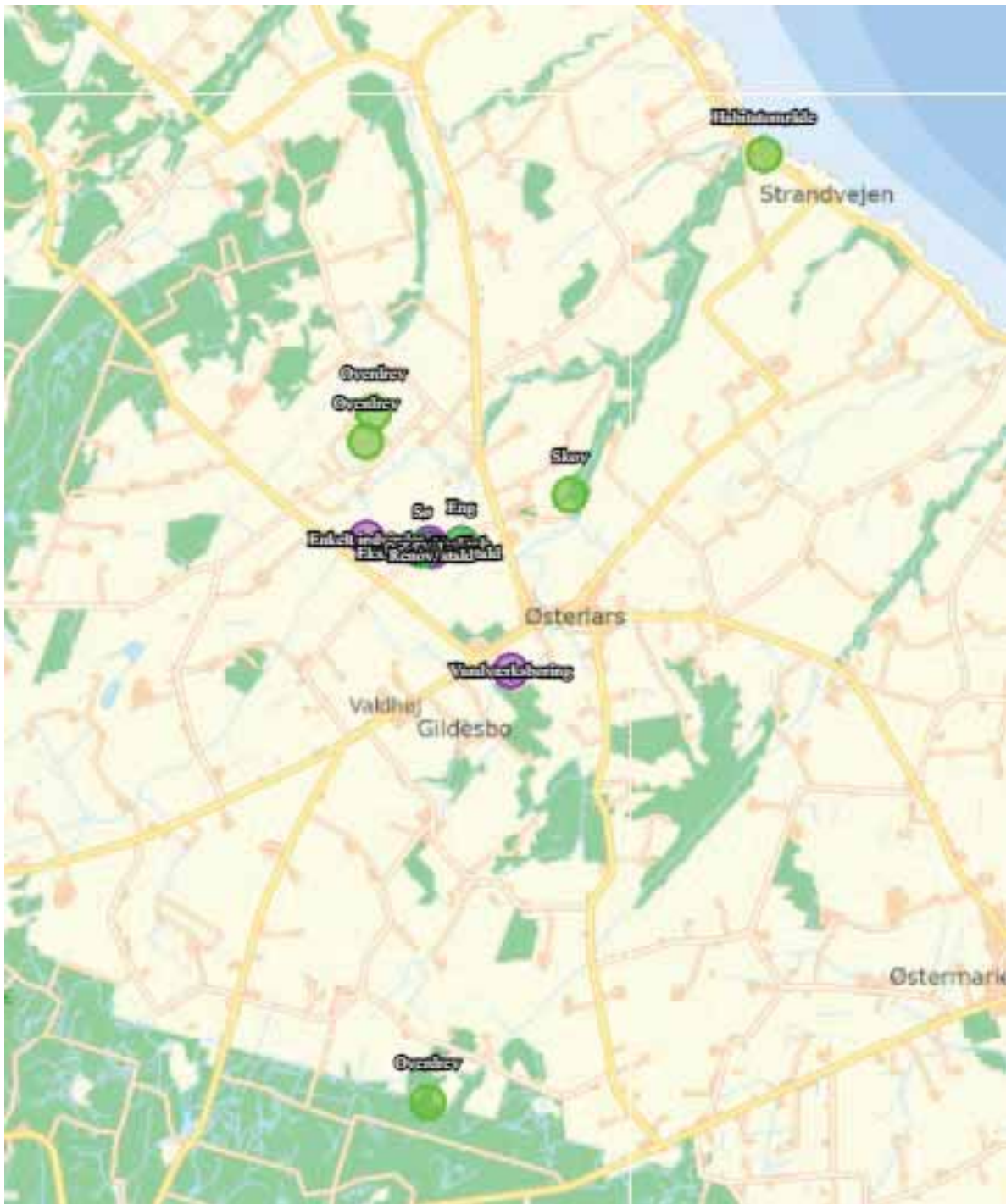


Table 6. Calculation points for ammonia in the area around Bugge Mølle.

Naturtyper	Målepunkt	Totaldeposition (kg NH ₃ -N/år)	Merdeposition Nudrift (kg NH ₃ -N/år)	Merdeposition 8-års drift (kg NH ₃ -N/år)
Kategori 1-natur	Habitatnatur	0,0	0,0	0,0
	Overdrev	0,0	0,0	0,0
Kategori 2-natur	Overdrev	0,0	0,0	0,0
Kategori 3-natur	Overdrev	0,0	0,0	0,0
	Skov	0,0	0,0	0,0
Anden natur	Eng	0,3	0,0	0,0
	Sø	2,6	0,2	0,2
	Sø N	0,0	0,0	0,0

Kommunens vurdering

De ammoniakfølsomme naturområder opdeles i kategori 1-natur, kategori 2-natur og kategori 3-natur. Beskyttelsesniveauet for kategori 1-natur og kategori 2-natur omfatter en forbudszone på 10 m, hvor der ikke må etableres, udvides eller foretages ændringer af stalde eller gødningsopbevaringsanlæg, samt krav til den tilladte totaldeposition. Beskyttelsesniveauet for kategori 3-natur kan efter en konkret vurdering være et krav om en maksimal merdeposition. Kravene er fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen og er gengivet i boksen nedenfor.

Totaldepositionen er den ammoniakdeposition, som stammer fra husdyrbrugets stalde og lagre - både fra den eksisterende og den ansøgte drift. Merdepositionen er den ekstra ammoniakdeposition, som den ansøgte drift forårsager. Merdepositionen skal beregnes ud fra alle etableringer, udvidelser eller ændringer foretaget siden 2007 (8-års driften).

Kategorisering og beskyttelsesniveau for naturtyper

Kategori 1-natur

Ammoniakfølsomme naturtyper i Natura 2000-områder, hvor et enkelt husdyrbrug maksimalt må totalbelaste med 0,2-0,7 kg N/ha/år afhængigt af beliggenheden af andre husdyrbrug i nærheden*.

Kategori 2-natur

Nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper uden for Natura 2000-områder: højmoser, lobeliesøer, heder større end 10 ha og overdrev større end 2,5 ha. Et husdyrbrug må totalbelaste med maksimalt 1,0 kg N/ha/år.

Kategori 3-natur

Anden ammoniakfølsom natur (moser samt mindre heder og overdrev) og ammoniakfølsomme skove. Ved disse naturtyper kan kommunen ud fra en konkret vurdering stille krav om en maksimal merdeposition på 1,0 kg N/ha/år.

**0,2 kg N/ha/år ved > 1 husdyrbrug; 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug og 0,7 kg N/ha/år ved 0 husdyrbrug.*

Kategori 1-natur

Der er ca. 3.600 m fra Bugge Mølle til nærmeste Natura 2000-område og ca. 3.787 m til nærmeste kategori 1-natur. Nærmeste Natura 2000-område er nr. N213 Randkløve Skår.

Depositionen på området fra Bugge Mølle beregnes til 0,0 kg N/ha/år i totaldeposition ved en udvidelse af produktionen. Det fastsatte krav til maksimal deposition af ammoniak er 0,2-0,7 N/ha/år afhængigt af beliggenheden af andre husdyrbrug i nærheden. Det fastsatte krav til maksimal deposition af ammoniak til kategori 1-natur overholdt.

Kategori 2-natur

Kravet til maksimal totaldeposition til kategori 2-natur er 1 kg N/ha/år. Nærmeste kategori 2-naturareal er et overdrev beliggende ca. 1.037 m fra Bugge Mølle, hvortil der beregnes en totaldeposition fra Bugge Mølle på 0,0 kg N/ha/år med en udvidelse af produktionen. Det fastsatte krav til maksimal deposition af ammoniak til kategori 2-natur overholdt.

Kategori 3-natur

For kategori 3-naturtyper skal kommunen foretage en konkret vurdering og kan på den baggrund i særlige tilfælde fastsætte vilkår med henblik på opfyldelse af krav om maksimal merdeposition af ammoniak. Ved særlige tilfælde forstås en væsentlig miljøpåvirkning af særlige regionale eller lokale beskyttelsesinteresser. Kravet må dog ikke være under en maksimal merdeposition på 1,0 kg N/ha/år.

Nærmeste kategori 3 overdrev, -hede eller -mose, som ikke er kategori 2-natur, er et overdrev beliggende ca. 877 m fra Bugge Mølle. Overdrevet påvirkes med en merdeposition på 0,0 kg N/ha/år ved en udvidelse. Det fastsatte krav til områderne er dermed overholdt.

Omkring Bugge Mølle er der ikke placeret skovområder udpeget som kategori 3 skove (potentielt ammoniakfølsomme).

Anden natur

Der er beregnet ammoniakdeposition til en beskyttet sø placeret ca. 38 m fra staldanlægget samt en eng placeret ca. 214 m fra staldanlægget. Søen påvirkes med en merdeposition på 0,2 kg N/ha/år og engen med 0,0 kg N/ha/år. Det fastsatte krav til områderne er dermed overholdt.

Påvirkning af Natura 2000-områder

Bugge Mølle er beliggende ca. 3,6 km fra nærmeste Natura 2000-område N213 Randkløve Skår. Som det ses af tabellen er ammoniakpåvirkningen til natur i placeret i Natura 2000-området beregnet til 0,0 kg N/ha/år.

Påvirkning af arter med særlige beskyttelseskrav (bilag IV-arter)

Der er inden for 1000 meter af Bugge Mølle er en sø som potentielt kan være en lokalitet, hvor der lever Bilag IV arter. Der er tidligere under Bornholms Amt i årene 1998 og 1999 registreret Bilag IV-arten løvfrø i en sø beliggende ca. 6 nordøst for Bugge Mølle. Bornholms Regionskommune har ikke kendskab til, om der stadig forekommer løvfrø i søen.

Generelt kan arter omfattet af Bilag IV som padder, markfirben og flagermus have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på arealerne omkring husdyrbrugets anlæg. Bornholms Regionskommune har ikke kendskab til registreret forekomst af andre Bilag IV-arter i området.

Bornholms Regionskommune vurderer, at idet søen nordøst for anlægget vil modtage en merbelastning på 0,0 kg NH₃-N/ha/år, er det kommunens vurdering, at der ikke vil ske en tilstandsændring af søen. Der vil derfor heller ikke være en negativ påvirkning af søen som yngle- og rasteområde for eventuelle bilag IV-arter.

Det fremgår af tabel 6, at merdepositionen af ammoniak til søen nærmest Bugge Mølle er beregnet til 0,2 kg NH₃-N/ha/år. Søer beliggende inden for 1000 m kan potentielt udgøre levesteder for padder.

Det vurderes på den baggrund, at den ansøgte produktion ikke påvirker eventuelt forekommende løvfrøer og andre Bilag IV-arter eller deres leveområder og potentielle leveområder væsentligt.

Vilkår

På baggrund af ovenstående er der ikke stillet vilkår vedr. ammoniakdeposition til naturarealer.

9 MULIGE DRIFTSFORSTYRRELSER OG UHELD

I dette afsnit beskrives mulige uheld, der kan føre til væsentlig forøget forurening af luft, jord, overflade- og grundvand samt skade på mennesker, dyr og planter i forhold til normal drift. Desuden beskrives foranstaltninger til begrænsning af risici.

Beskrivelse

De mulige risici centrerer sig om forurening af grund- eller overfladevand med pesticider, gylle, veterinærmedicin, olie/diesel.

Mulige uheld med pesticider: Der er risiko for, at pesticider utilsigtet kan komme i overfladevand eller grundvand ved spild, lækage på sprøjte eller emballage, eller ved uheld ved transport.

Mulige uheld med gylleudslip: Der er risiko for udslip af gylle i forbindelse med pumpning af gylle til gylleholder eller ved omlastning til gyllevogn. F.eks. hvis pumpen utilsigtet fortsætter/starter med at pumpe gylle ved overpumpning.

Ved færdselsuheld med gyllevogn kan der opstå lækage. Ligeledes kan der opstå lækage fra gyllebeholder, hvis gyllebeholderen bliver påkørt.

Endelig er der risiko for gylleudslip, hvis beholderen tæres eller af anden grund ikke er tæt.

Mulige uheld med dieselolie: Lækage på tank og/eller punktforurening hvor påfyldning finder sted.

Mulige uheld med rengøringsmidler: Der kan anvendes rengøringsmidler og der anvendes desinfektionsmidler i forbindelse med vask af stalde. Det er vigtigt at håndtere eventuelle rengøringsmidler og desinfektionsmidler korrekt.

Mulige uheld med veterinær medicin: Der er risiko for punktforurening, hvis veterinærmedicin håndteres lem-fældigt. Forebyggelse sker ved at opbevarer medicinen forsvarligt, og leverer evt. medicinrester retur til dyrlæge eller apotek.

Minimering af risiko for uheld

Gylleudslip: Forebygges med opsyn ved pumpning samt ved anvendelse af sugekran ved påfyldning af gyllevogn. Herudover opmærksomhed ved udkørsel.

Gyllebeholder tilses dagligt, og tanken tømmes ca. én gang årligt for inspektion og vedligeholdelse. Der udføres lovpligtig 10 års beholderkontrol.

Når gyllen køres ud, udvises agtpågivenhed i trafikken. Reflekser og lygter tjekkes og renholdes, så gyllevogn tydeligt kan ses, også efter mørkets frembrud.

Gyllebeholder er placeret ved interne transportveje, hvor kørehastigheden er lav. Der vises agtpågivenhed ved kørsel på interne transportveje.

Gyllebeholderen er monteret en alarm, der registrerer og giver besked ved pludseligt niveaufald i tanken.

Dieselolie: Olietank står på fast og uigennemtrængeligt gulv i foderladen.

Rengøringsmidler: Der anvendes kun godkendte midler. Rengørings og desinfektionsmidler oplagres på fast bund.

Pesticider: Der opbevares ikke pesticider på Bugge Mølle. Disse opbevares på ansøgers anden ejendom Gamlevældegård.

Minimering af gene og forurening ved uheld

Gylle: Ved lækage/overløb fra gylletanke, etableres barrierer, så gyllen ikke løber mod beskyttede søer, eller mod grøft/vandløb. Hvis der er risiko for, at gylle løber mod åbne grøfter eller søer, kan der etableres barriere med f.eks. bigballer af halm.

Ved udslip/overløb, hvor der er en sandsynlighed for akut forurening, kontaktes alarmcentralen (112). Alarmcentralen kontakter relevante medarbejdere Center for Natur, Miljø og Fritid i BRK.

Når gyllen overpumpes fra fortank til gyllebeholder overvåges overpumpningen. De, som arbejder i stalden, ved, hvor afbryder til pumpen er placeret. Gylletanken er underlagt lovpligtig kontrol og kontrolleres hyppigt visuelt og der føres logbog.

Sker der tilsvining af vejene ved gyllekørsel, bliver der skiltet med glatføreskilt, og der bliver ryddet op senest ved arbejdets ophør samme dag

Hvis det værste uheld skulle ske, og der opstår lækage fra gyllevognen enten på landevej eller i marken, stoppes evt. gylleafløb mod grøft, dræn og vandløb med f.eks. halmbigballer. Der tages kontakt til kommunens Center for Natur, Miljø og Fritid, og yderligere tiltag aftales.

Lugtgener fra gyllespredning minimeres ved at sprede under bedst mulige forhold (lille vindhastighed og høj luftfugtighed)

Olie: Ved oliespild fra dieseltank eller maskiner opsuges spild med f.eks. savsmuld eller kattegrus. Olietankene er underlagt lovgivning. Tankene står på fast bund, hvor evt. olielækage er synlig. Ved spild fra olietank spredes ligeledes sugende materiale, som opsamles og afleveres på modtagestation.

Rengørings og desinfektionsmidler: Hvis der forekommer utilsigtet spild, opsamles det f.eks. med savsmuld eller kattegrus.

Medicin: Uheld med udslip af medicin forebygges ved altid at opbevare veterinærmedicin på korrekt; også medicin, som er i brug. Desuden følges dyrlægens instruktioner, og brugsanvisningen på pakningen.

Pesticider: Der opbevares ikke pesticider på Bugge Mølle.

Generelt gælder, at ved akut forurening af olie, gylle eller spildevand, tilkaldes alarmcentralen på 112. Alarmcentralen tilkalder en miljømedarbejder fra Bornholms Regionskommune, Center for Natur, Miljø og Fritid.

I stalden og på marken medbringes en mobiltelefon således at det er muligt at hurtigst at tilkalde hjælp ved uheld.

Strømafbrydelse, generelt

Lovgivningen forlanger, at man kan redegøre for, hvordan dyrene beskyttes ved strømafbrydelse.

Alarmanlæg og nødopluk er lovpligtig i stalde med mekanisk ventilation. Det er desuden vigtigt, at dyrene fortsat har adgang til foder og vand.

Strømafbrydelse, Bugge Mølle

For Bugge Mølle gælder:

Ventilation: Der er nødopluk, der sikrer et luftskifte i staldene. Ved strømsvigt i varmeperioder vil nødopluk blive suppleret med åbning af døre og vinduer for at sikre et tilstrækkeligt luftskifte.

Vand: Der vil være vand også ved strømsvigt (vandværksvand).

Foder: Udfodring sker automatisk og er afhængig af strøm.

Kommunens vurdering

Bornholms Regionskommune vurderer, at der på tilfredsstillende vis er redegjort for mulige driftsforstyrrelser og uheld og foranstaltninger til begrænsning af risici.

Det vurderes i henhold til klagenævnspraksis, at husdyrgødningsbekendtgørelsens regler for håndtering af bl.a. flydende husdyrgødning anses for tilstrækkelige til at imødegå forurening ved et eventuelt udslip, og derfor er der ikke stillet yderligere vilkår til at forebygge uheld m.v.

Bornholms Regionskommune vurderer, at der skal foreligge en beredskabsplan, som indeholder følgende:

- En plan over husdyrbruget med angivelse af drænsystemer og vandkilder/spildevandskilder
- Handlungsplaner for hvordan brand, utætte eller kollapsede gyllebeholdere, ukontrollerede afstrømninger fra møddinger og ensilagepladser samt olieudslip håndteres.
- Oplysninger om hvor udstyr til håndtering af forureningsulykker er placeret.

Vilkår

Der er stillet vilkår om udarbejdelse af en beredskabsplan, som indeholder handleplaner for blandt andet, hvordan brand, utætte eller kollapsede gyllebeholdere, ukontrollerede afstrømninger fra møddinger og ensilagepladser samt olieudslip håndteres. Beredskabsplanen ses i bilag 2.

10 EGENKONTROL OG DOKUMENTATION

I dette afsnit beskrives og vurderes, hvordan ansøger gennemfører eller planlægger at gennemføre egenkontrol og management. Desuden beskrives de dokumenter og registreringer, som ansøger skal præstere for at dokumentere, at vilkårene i miljøtilladelsen er overholdt.

Beskrivelse

Management og egenkontrol

- Forbrug af råvarer opgøres kvartalsmæssigt ifm. udarbejdelse af E-kontrol
- Foderblandinger optimeres mindst én gang årligt af foderkonsulent
- Forbrug af vand og energi følges kvartalsmæssigt og opgøres min. én gang årligt ifm. årsregnskab
- Produktionsapparatet efterses i det daglige arbejde
- Der er dyrlægebesøg hver måned/iht. lovgivning på området

- Ejer og medarbejdere deltager i relevante efteruddannelseskurser og erfagrupper
- Der udarbejdes den lovpligtige gødningsplan
- Der føres logbog over flydelag i gyllebeholder
- Der er 10 års kontrol på gyllebeholdere
- Gyllepumpning overvåges
- Der er egenkontrolprogram for dyrevelfærd. Programmet følges op ifm. dyrlægebesøg og kontrolleres ifm. Danish kontrol hvert 3. år
- Der gennemføres egenkontrol ift. "Branchekode for foderhygiejne"
- Der er udarbejdet en beredskabsplan med beskrivelse af forholdsregler ifm. uheld

Bugge Mølle er desuden, som leverandør til Danish Crown, omfattet regelsættet "Code of Practice".

Dokumentation

- Gødningsplan
- Foderoptimeringer og analyser
- Produktionsrapporter
- Dokumentation for skadedyrsbekæmpelse
- Logbog for flydelag på gylletank
- 10 års beholderkontrol

I løbet af få dage kan skaffes:

- Fakturaer på køb og salg af foder og dyr
- Sundhedsbemærkninger fra slagteri

Kommunens vurdering

Bornholms Regionskommune vurderer, at gennemførelse af den beskrevne egenkontrol samt overholdelse af de stillede vilkår vil medføre, at der løbende holdes øje med, at forudsætningerne for miljøgodkendelsen overholdes, og at det er dokumenteret, således at kommunen ved tilsyn eller på efterspørgsel kan kontrollere dette.

Dokumentationen skal opbevares i mindst 5 år.

Vilkår

På baggrund af ovenstående er der stillet vilkår om, at alle vilkår skal være kendt af de ansatte samt om dokumentation for produktionsarealets størrelse, korrekt bortskaffelse af affald mv.

11 SAMLET VURDERING

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

På baggrund af husdyrbrugets beliggenhed og de beskrevne ikke-væsentlige virkninger på det lokale miljø, vurderer Bornholms Regionskommune desuden, at det ansøgte ikke vil have grænseoverskridende virkninger.

12 BILAG

Bilagsoversigt:

1. Produktionsarealer ansøgt, nudrift og 8-årsdrift
2. Beredskabsplan
3. Modtagne høringssvar og kommunens bemærkninger

Bilag 1. Produktionsareal ansøgt, nudrift og 8-års drift



Bilag 2. Beredskabsplan for Bugge Mølle

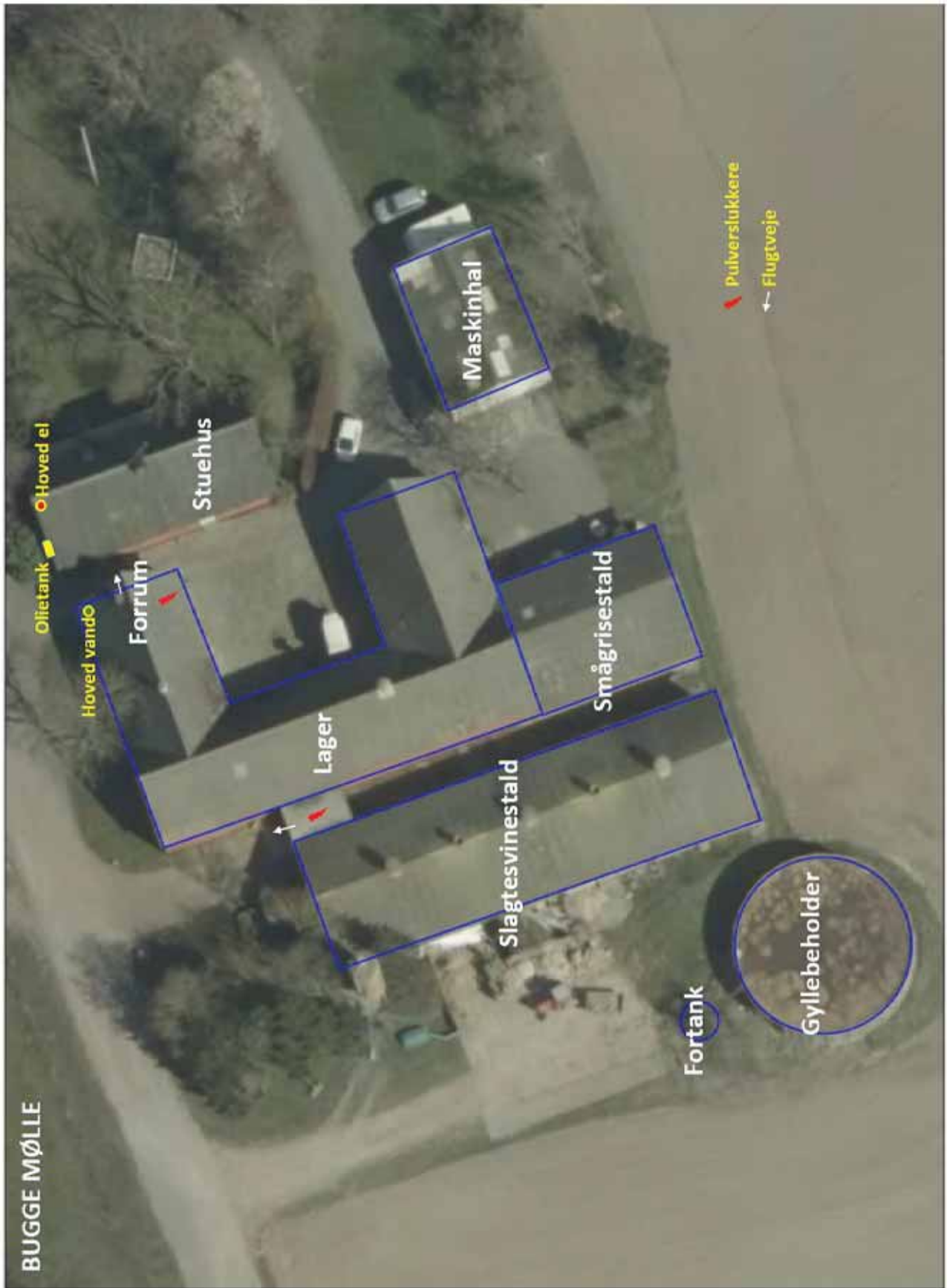
Beredskabsplan

Bugge Mølle, Vleetsvej 8, 3760 Gudhjem

Udarbejdet: Oktober 2021

Telefonliste	Brand - instruks	Overløb af gylle - instruks	Kemikalier, oliespild - instruks	Stophaner og hovedafbrydere	Strømsvigt - instruks	Personskade - instruks
Brandvæsen 112	RING 112 - oplys: • Navn, adresse og tlf nr. der ringes fra • Hvad er der sket og at det er en gårdbrand • Er der tilkædekomme - hvor mange? • Er dyrerne kommet ud - art og antal der evt. er fanget	Ved større overløb af gylle eller ved brud på gylletank - RING 112 - oplys: • Navn, adresse og tlf nr. der ringes fra • Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud • Om der er risiko for forurening af vandløb eller drikkevandsboring	Ved større udslip af kemikalier og olie - RING 112 - oplys: • Navn, adresse og tlf nr. der ringes fra • Hvad der er sket, hvad og hvor meget der er løbet ud • Om der er risiko for forurening af vandløb, drikkevand	Vand Hovedhanen for vand er placeret ved forrum i nordøst gavt af lagerbygning. Elektricitet Hovedafbryder er placeret i nordgavl af stuehus på 1. sal.	Vurder om dyr vil lide under træk fra nedluk eller varme. Tjek alle stalde og se, om nedlukket er åben. Begræns trækgenner og varmeudvikling (overbrusning). Kontroller at der ikke sker forurening som følge af manglende strøm til pumper o.l.	RING 112 - oplys: • Navn, adresse og tlf nr. der ringes fra • Hvad der er sket og personens tilstand • Adgangsveje Yd almindelig førstehjælp. Førstehjælpsudstyr er placeret ved forrum til stalde. Specifikt udstyr til brug ved uheld med syre er placeret ved luftrensere. Kontakt lægevagten ved mindre personskade. Kontakt Christian 2889 4102 Arbejdsulykker og personskade skal anmeldes til via EASY på www.easy.ask.dk .
Landbocentret 5690 7800	Kontakt Christian 2889 4102	Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne.	Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne.	Kontakt Christian 2889 4102	Kontakt Christian 2889 4102	Kontakt Christian 2889 4102
Dyrlæge LUK 2171 5279	Start retnings- og slukningsarbejde, hvis forsvareligt: • Evakuer dyr • Fjern olie, tryklasker, gødning og kemikalier	Forsøg opdæmning for at undgå, at gylle løber mod dræn/afløb, sø eller vandløb.	Forsøg opdæmning for at undgå, at udslip løber i dræn eller vandløb.	Kontakt Christian 2889 4102	Ved strømsvigt på over ca. 1/2 time, ring til Østkraft og forfar om varigheden af udfaldet. Tlf nr. 5693 0930.	Kontakt Christian 2889 4102
Elektriker Ventilation 56492001 Smed/VVS 56965149 56492001	Hvis det ikke er muligt at slukke branden - forsøg at begrænse den ved lukning af døre og vinduer. Modtag brandvæsenet og udlever kortmateriale!	Opdæmning kan foretages med jord og/eller halm. Er gyllen løbet til dræn opdæmmes vandløb med jord og/eller halm.	Opdæmning kan foretages med jord og/eller halm. Anvend savsmuld eller kaffegrus til oprug af mindre spild.	Kontakt Christian 2889 4102		
Christian 2889 4102	Oplys om: • Tilkædekomme eller dyr der ikke er reddet i sikkerhed • Hvor det brænder og omfang • Hvor der er adgangsveje	Nærmeste sø er placeret nord for gyllebeholderen. Modtag brandvæsen/myndighed og orientér om sted, omfang mv.	Modtag brandvæsen/myndighed og orientér om sted, omfang mv.			

BEREDSKABSKORT - VEND



Bilag 3. Modtagne hørings svar og kommunens bemærkninger

Bornholms Regionskommune har i forbindelse med den gennemførte nabo-/partshøring i perioden 10. november til 2. december 2021 modtaget 1 skriftlig henvendelse. Denne er gengivet i det følgende efterfulgt af kommunens kommentarer til den modtagne henvendelse.

Ansøger har haft hørings svarene til udtalelse og har via sin konsulent indsendt bemærkninger hertil.

Ejerne af Vietsvej 15, 3760 Gudhjem har fremsendt følgende hørings svar:

"Vi vil først og fremmest lægge vægt på den gode dialog, som vi har haft med landmand Christian Koefoed, og BRK's agronom Helle Thers. Deres professionelle tilgang, og viden om området, har gjort, at vores hørings svar ikke indeholder nogle indsigelser mod en fremtidig eventuel udvidelse af Buggemøllen, under de beskrevne forhold. Vi er begge helt trygge ved, at Christian, i samarbejde med Helle og andre, gør hvad han kan, for at holde lugtgenerne hos naboerne på et minimum.

Vi har hos os d. 16/11 - 2021 haft et konstruktivt og hyggeligt møde med Christian. Christian er en dygtig og driftig landmand, som er interesseret i vækst, og det er vi som naboer også. Vi fik en god dialog om, hvad Christians tanker om Buggemøllen er, og hvordan han indtænker den i hans fremtidige bedrifter. Det var meget positivt at høre om hans tanker, da de i princippet understøtter dem, vi selv har haft, nemlig at det mest hensigtsmæssige for Christian ville være, at samle hans svinebesætninger der, hvor det er mest rentabelt for ham og hans virksomhed. I den henseende er Buggemøllen en meget lille gård, hvor der kunne tænkes alternativt, hvis Christians projekteringer går, som han har planlagt dem. Christian nævnte selv, at Buggemøllen fremtidigt kunne bruges som karantænegård for faresøer.

Christian har også en god forståelse for, at vi også vil vækste. Lige pt. lejer vi vores hus på Vietsvej 15 ud til turister til folkemødet og i højsæsonen, og har en ret god indtjening ved dette- og det vil vi gerne fortsætte med. Som vi fortalte Christian om, så har vi ikke fået nogle klager fra lejere over lugtgener, da dem, der lejer vores hus, gør det for at opleve Bornholm i højsæsonen, men ude på landet. Det er et specielt segment af lejere vi har, og de søger ikke nødvendigvis strandlivet, men mere de oplevelser, vi tilbyder ved udlejning. Vores planer er som sagt, at vækste her, og samtidigt indtænker vi meget snart, at åbne en lille forretning på Vietsvej 15, der skal handle med musik (lp plader osv) og kunst/ kunsthåndværk. Vi regner på sigt også med, at åbne et galleri. Dette bringer os frem til det, der kan være vores udfordring ved udlejning, og ved placering af en fremtidig butik/ galleri.

Udfordringen er de lugtgener, som vi oplever som naboer. Generne er varierende- nogle dage er der ingenting, men andre dage er lugtgenerne meget udtalte. Nogle gange virker det som om, det ikke er afhængigt af vejret, fx kan der lugte meget kraftigt ved vindstille vejr, og det gør desværre, at man de dage, hvor der er kraftige lugtgener, ikke har lyst til at gå udenfor. Vores vurdering er, at der 80 % af tiden ikke er noget problem, men at de sidste 20 % af tiden så faktisk ødelægger dette, og det er ærgerligt, da vi elsker at være på landet. Christian har heldigvis en god forståelse for generne, og han fortæller, at Buggemøllen er det sted i hans besætninger, hvor lugtgenerne er mest udtalt, og at det nok kan skyldes, at udsugningssystemet/ luftningssystemet er helt tilbage fra 1980'erne. Christian har også en forståelse for, at der ved omrøring i gylletanken, og ved tilførsel af gylle til tanken, kan forekomme øgede lugtgener. Christian skitserer selv nogle løsninger, som vi har fuld forståelse for, og som giver rigtig god mening, set i et forretningsmæssigt og oplevelsesmæssigt perspektiv, som jo er vores perspektiv.

Han fortæller, at hvis Buggemøllen skal bruges til fortsat svinebesætning, med projekteret opformeringsstald, eller som karantænestald, så vil han udskifte eller renoverer udsugningssystemet/ luftningssystemet, så det bliver tidssvarende. Dette kan vi kun bakke op omkring, da lugtgenerne bør mindskes fremadrettet, så det vil gavne vores personlige oplevelser udenfor, vores forretning, og vores kunders generelle oplevelser på matriklen. Han fortæller også, at projekteringerne ikke medfører øget trafik, hvilket vi også er meget positive omkring.

Christian fortæller endvidere, at han kan arbejde med gyllen på bestemte tidspunkter på ugen, så generne bliver minimeret. Dette bakker vi også op omkring. Generelt set, har vi fra 1/5 - 1/9 skiftedage med udlejning lørdage, så denne dag vil det være optimalt fra morgenstunden og frem til kl. 18.00. Men vi er selvfølgelig åbne for andre løsninger, da det jo handler om en bedrift, der skal køre så godt som muligt. I og med at vi ikke bebor matriklen (endnu) mellem 1/9 og 1/5, så er vi selvfølgelig mere tolerante i den tidsperiode. Men det vil helt sikkert være godt med en fast aftale mht. dette, og hvad der lige er mest optimalt, vil vi lade være op til jer, der sidder med den faglige viden.

Vi sluttede mødet med at aftale, at vi fremadrettet lige orienterer hinanden, når der er ændringer på matriklerne, så vi kan fortsætte med at samarbejde, og være gode "naboer" for hinanden, sådan som vi har været det siden 2011."

Regionskommunens kommentar til den modtagne bemærkning fra Vietsvej 15. Henvendelsen har været forelagt ansøger, som oplyser, at det er muligt at udsluse gylle fra ejendommens stalde til fortank/gyllebeholdre på en fast ugedag, dog er det ikke for ideelt at foretage udslusningen i week-ender dels af hensyn til øvrige naboer, men også fordi der er skiftende personale i staldene i weekenderne, og systematik i gylleudslusninger, derfor vil være vanskelig at efterkomme i weekender.

Ansøger præcisere, at der vil blive taget hensyn til, at der ikke vil blive udsluset gylle på dage, hvor vindretningen er mod Vietsvej 15.

Regionskommunen har stillet vilkår omkring udslusning på faste dage – det er ikke foreneligt med gældende praksis på området at stille vilkår om udslusning af gylle på lørdage, søn- og helligdage.

Regionskommunen har stillet følgende vilkår i relation til udslusning af gylle fra staldene på Bugge Mølle:

”

- *Der skal føres logbog med angivelse af dato og tidspunkt for udslusning af gylle.*
- *Gylle skal udsluses til ejendommens fortank/gylletank på mandage eller tirsdage inden for tidsrummet kl 7-16.*
- *Udslusning af gylle ikke må foretages på lørdage, søn- og helligdage.*

”

Regionskommunen har vurderet, at mandage eller tirsdage var bedst egent til udslusning af gylle for at sikre systematik og arbejdsgange som er håndterbare i forhold til det personale som ansøger har til rådighed. Endvidere vurderes det, at være en oplysning, som kan formidles videre til evt. lejere af Vietsvej 15.

Regionskommunen har stillet følgende vilkår til omrøringen af gylletanken ” *Omrøring af husdyrgødning i ejendommens gylletanke må på 1. udbringningsdag tidligst påbegyndes 3 timer før udbringning, og på de efterfølgende udbringningsdage må omrøring tidligst ske 1,5 time før udbringningen påbegyndes.*”

I relation til lugt fra udbringning af gylle, kan det oplyses, at udbringning af husdyrgødning reguleres efter generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Områder i landzone er landbrugets arbejdsplads, og det er afspejlet i den afvejning af modstridende interesser, som foregår ved Miljøstyrelsens udarbejdelse af reglerne. I landzone, som ikke er udlagt til boligformål, er der derfor ingen afstandskrav.

Udspredning af husdyrgødning på markerne må ikke give anledning til unødige gener. Det vil sige, at kommunen i særlige tilfælde kan gribe ind over for gener, som ligger ud over hvad man må forvente forekommer ved almindelig landbrugsdrift. Det afhænger af de konkrete omstændigheder, og det vil være kommunens vurdering, der gælder.

I perioden fra 15. november til 1. februar må der ikke udspredes nogen form for husdyrgødning på markerne.

Gylle, som er den mest almindelige form for husdyrgødning, må som udgangspunkt ikke udbringes i perioden fra høst (dog senest 1. oktober) til 1. februar. På visse afgrødetyper, eller efter en periode med usædvanlig meget regn, må gyllen dog udbringes på marker frem til 15. oktober.

Det er ikke tilladt at udbringe husdyrgødning på vandmættet, oversvømmet, frossen eller snedækket jord. Husdyrgødning må i øvrigt ikke udbringes, så der er fare for afstrømning af husdyrgødningen til vandløb, søer over 100 m² og kystvande.

Begrænsningerne på udbringning af husdyrgødning i vinterhalvåret er fastsat for at nedsætte tilførsel af næringsstoffer til vandmiljøet. Reglerne er detaljerede, og er kun gengivet her i hovedtræk. For en mere detaljeret beskrivelse henvises til reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsens kapitel 10.

Ansøger samt ejer af Bugge Mølle skal sikre, at vilkår i nærværende miljøtilladelse, og øvrig gældende lovgivning overholdes.

