

Her er Børnenes Hovedstad



Tillæg til miljøgodkendelse af svineproduktion

Ølgodvej 63, 7200 Grindsted

Maj 2024

Dato: 10-05-2024

Teknik og Miljø

Erhverv & Affald
Jorden Rundt 1
7200 Grindsted

Tlf. 7972 7200
www.billund.dk

Sagsnr.:
24/2452

Sagsbehandler:
Mette Hammershøj

Afdelingens telefon:
Tlf.: 7972 7113
Afdelingens mail:
Landbrug@billund.dk

Har du brug for at sende
fortrolige eller følsomme
oplysninger til os, skal du
gøre det med Digital Post.
Du kan læse mere om
Digital Post på:
billund.dk/borger/digital-post



Indhold

INDLEDNING	3
EJENDOMS- OG VIRKSOMHEDSOPLYSNINGER	3
HØRING	3
TILLÆG TIL MILJØGODKENDELSE AF HUSDYRPRODUKTIONEN PÅ ØLGODVEJ 63.....	3
AFGØRELSENS OMFANG OG FORUDSÆTNINGER	4
ØVRIGE FORHOLD	4
IKKE-TEKNISK RESUMÉ FRA ANSØGERS KONSULENT	4
VILKÅR	7
GODKENDELSENS UDNYTTELSE OG VARIGHED	8
OFFENTLIGGØRELSE MV.	8
KLAGEVEJLEDNING	8
MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING	10
INDLEDNING	10
BESKRIVELSE OG VURDERING AF DET ANSØGTE PROJEKT	10
<i>Husdyrbrugets beliggenhed</i>	10
<i>Stalde og produktioner</i>	11
<i>Foder</i>	12
<i>Gødningsproduktion og -opbevaring</i>	12
<i>BAT-betinget ammoniakemission fra anlægget</i>	12
<i>Energi- og vandforbrug</i>	13
<i>Affald</i>	13
<i>Spildevand</i>	13
PROJEKTETS PÅVIRKNINGER AF OMGIVELSERNE – LUGT, STØJ, MM.	13
<i>Lugt</i>	14
<i>Støj, rystelser og transport</i>	15
<i>Støv, fluer og skadedyr</i>	16
<i>Landskab og kulturmiljø</i>	16
<i>Driftsforstyrrelser og uheld</i>	18
PROJEKTETS PÅVIRKNINGER AF OMGIVELSERNE – NATURMÆSSIGE FORHOLD	18
<i>Anlæggets nærhed til Kategori 1- og 2-natur</i>	19
<i>Ammoniakdeposition fra anlægget på naturområdet</i>	19
<i>Ammoniakpåvirkning af Kategori 1- og 2-natur</i>	20
<i>Natur omfattet af Habitatbekendtgørelsens regler, herunder Kategori 1-natur</i>	20
<i>Påvirkning af arealer omfattet af Naturbeskyttelseslovens § 3, herunder Kategori 3-natur</i>	21
<i>Påvirkning af beskyttede arter (Bilag IV fredede, rødlistede og gullistede)</i>	22
BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)	22
OPHØR	23
SAMLET VURDERING	23
BILAG	24

Indledning

Husdyrbruget på Ølgodvej 63, 7200 Grindsted er den 8. april 2019 miljøgodkendt efter § 16 a, stk. 1 i Husdyrbrugloven¹ til fleksibelt dyrehold (slagtesvin og smågrise) i to stalde og slagtesvin i en tredje stald. Der indgik ikke bygningsmæssige ændringer og udvidelser i miljøgodkendelsen.

Da ejer nu ønsker at etablere en ny gyllebeholder, har Billund Kommune udarbejdet dette tillæg til miljøgodkendelsen. Tillægget meddeles efter § 16 a, stk. 4 i Husdyrbrugloven.

Baggrunden for ansøgningen og Billund Kommunes vurdering fremgår af den miljøtekniske beskrivelse og vurdering.

Ejendoms- og virksomhedsoplysninger

Ejendommen ligger på Ølgodvej 63, 7200 Grindsted, *matrikel nr. 2a, Urup By, Grindsted* (se bilag 1). Ejendomsnummeret er 8333. Bedriftens CVR nr. er 39518619. CHR nr. er 43931. Husdyrbruget ejes og drives af Ny Endrupholm Nord A/S, Lundhedevej 25A, 7200 Grindsted.

Høring

Dette udkast til tilladelse har, i overensstemmelse med Husdyrbruglovens § 56, stk. 1, været sendt i høring i 2 uger, hvor ansøger og øvrige parter i sagen havde mulighed for at komme med bemærkninger til projektet.

Udkastet blev sendt til:

Ansøger: Ny Endrupholm Nord A/S, Lundhedevej 25A, 7200 Grindsted.

Med kopi til:

Konsulent ved SvineRådgivningen, Heidi Birch Wentzlau, hbw@sraad.dk

Ejere/beboere i de nærmeste naboejendomme:

Urup Kirkevej 28, 7200 Grindsted

Ølgodvej 55, 7200 Grindsted

Ølgodvej 59, 7200 Grindsted

Ølgodvej 63, 7200 Grindsted

Det ansøgte vurderes at være af underordnet betydning for øvrige naboer og ejere af nabomatrikler, og der blev derfor ikke foretaget partshøring af disse, jf. § 56, stk. 2 i Husdyrbrugloven.

Billund Kommune har ikke modtaget bemærkninger indenfor høringsperioden.

Tillæg til miljøgodkendelse af husdyrproduktionen på Ølgodvej 63

Billund Kommune meddelte den 8. april 2019 miljøgodkendelse efter § 16 a, stk. 1 i Husdyrbrugloven til fleksibelt dyrehold (slagtesvin og smågrise) i to stalde og slagtesvin i en tredje stald. Der indgik ikke bygningsmæssige ændringer og udvidelser i miljøgodkendelsen.

¹ LBK nr. 520 af 01/05/2019. Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Virksomheden har den 22. februar 2024 ansøgt Billund Kommune om tillæg til miljøgodkendelsen, da ansøger ønsker at etablere en ny gyllebeholder i forlængelse af ejendommens to eksisterende gyllebeholdere.

Med dette tillæg godkender Billund Kommune de ansøgte ændringer. Tillægget meddeles efter § 16 a, stk. 4, i Husdyrbrugloven.

Der er nærmere redegjort for de vurderinger, der ligger til grund for afgørelsen i nedenstående miljøtekniske beskrivelse og vurdering.

Afgørelsens omfang og forudsætninger

Som nævnt ovenfor er landbrugsaktiviteterne på Ølgodvej 63 omfattet af en miljøgodkendelse fra den 8. april 2019. Tillægget meddeles iht. Husdyrbruglovens § 16 a, stk. 4, og vedrører udelukkende etablering af en ny gyllebeholder og følgerne heraf.

Baggrunden for ansøgningen og Billund Kommunes vurdering findes i nedenstående miljøtekniske beskrivelse og vurdering.

Øvrige forhold

Afgørelsen omfatter alene forholdet til Husdyrbrugloven.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til de gældende regler i love og bekendtgørelser, uanset at de nævnte krav og regler heri kan være en skærpende af denne afgørelses vilkår.

Husdyrbruget må ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt i henhold til Husdyrbrugloven, eller der er gennemført en anmeldelsesprocedure efter reglerne for anmeldelse i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen².

Ikke-teknisk resumé fra ansøgers konsulent

Ansøger ønsker tillæg til godkendelse fra 2019 til etablering af ny beholder uden fortank placeret i lige linje og med tilknytning til eksisterende lagerfaciliteter og husdyrbrug på Ølgodvej 63.

Eksisterende stalde og lagre er beliggende på matrikel 2a, Urup By, Grindsted tilhørende Ny Endrupholm Nord A/S. Ny beholder opføres på matrikel 2y, Urup By, Grindsted. Matriklen er tilhørende Urup Kirkevej 26, der er et ubebygget landbrugsplod, også tilhørende selskabet Ny Endrupholm Nord A/S. I forbindelse med denne ansøgning lægges jorden under Urup Kirkevej 26 sammen med Ølgodvej 63. Ansøgningen betinges derfor af denne ejendomssammenlægning, så matrikel 2y, hvor den nye beholder placeres, vil blive flyttet til ejendommen Ølgodvej 63.

Husdyrbruget har uændret drift på et produktionsareal til smågrise/slagtesvin svarende til i alt 3800 kvm. Eksisterende lagerfaciliteter udgøres af 2 identiske tanke

² BEK nr. 300 af 20/03/2024. Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

– diameter ca. 30 m og beregnet overfladeareal på 708 kvm pr. stk. Begge tanke er overdækket.

Ny tank får maksimal diameter på 36 m og beregnet overfladeareal på 1020 kvm. Tanken overdækkes ved etablering.

Det generelle ammoniakreduktionskrav samt niveauet til BAT opfyldes primært med delvis fast bund på 2/3 af produktionsarealet, rensning af luften i stald 3, og ved at alle ejendommens gylletanke er etableret med fast overdækning.

Ejendommens samlede drift, forbrug og lagerkapacitet af foder vil ikke påvirkes af denne godkendelse, der alene omfatter etablering af ny beholder.

Produktionen er både før og efter ændringen kategoriseret som et IE-brug med mere end 2000 stipladser til slagtesvin.

Anlægget ligger med god afstand til følsomme naturområder – nærmest beliggende naturområder er kategori 3. Flere mindre mose- og hedeområder ligger rundt om ejendommen i en afstand af 400-700 m.

Ejendommen har en beregnet totaldeposition på 0,0 kg NH₃-N til nærmeste kategori 2 natur.

Nærmeste kategori 1 natur er en hede og et overdrev beliggende SØ for ejendommen i en afstand af 13 km v. Utoft Plantage (Hedeområder ved Store Råberg). Ejendommen har en beregnet totaldeposition på 0,0 kg NH₃-N, og der er ikke behov for kumulative vurderinger.

Nærmeste nabo til produktionsanlægget er Ølgodvej 55 på en afstand af 326 m fra staldenes lugtcentrum. Nærmeste samlede bebyggelse er Urup og markeret med beboelsen Ølgodvej 48 som udløsende bolig. Byzone omkring boligområderne i Grindsted er afsat som nærmest beliggende byzone.

Ejendommens lugtudbredelse er tidligere vurderet i forbindelse med staldenes opførelse og placering. Der er implementeret lugtreducerende teknik, og i forbindelse med godkendelse af ejendommen i både 2014 og 2019 er der lavet OML-beregning af den forventede lugtudbredelse. Eventuel afgivelse af lugt fra opbevaringskapacitet medregnes ikke ved beregning af lugtgene i ansøgningssystemet. Da stalde, drift og lugtreducerende virkemiddel er uændret ift. denne ansøgning, er der ikke beskrevet yderligere om lugt og OML-beregningen er ikke genindsendt med denne ansøgning.

Anlæggets nuværende placering er lovlig og opført efter forudgående vurderinger og tilladelser fra Billund Kommune. Alternativ placering af den nye beholder har været undersøgt, herunder en eventuel landzonetilladelse til placering af den nye beholder i det åbne land i området ved udspretningsarealerne. Ansøger vurderer dog, at den nye beholder placeres bedst i tilknytning til eksisterende lagerfaciliteter på Ølgodvej 63, hvor beholderen i sammenhæng med eksisterende bebyggelse vil syne af mindst i området. Samtidig kan eksisterende adgangsveje samt

afskærmende beplantning udnyttes, og transporterne samles bedst muligt omkring ejendommens øvrige drift.

Med venlig hilsen

Mette Hammershøj
Miljøsagsbehandler

Vilkår

Vilkårene i den eksisterende miljøgodkendelse fra den 8. april 2019 gælder også for dette tillæg. Som nyt vilkår indsættes:

Indretning og drift

- 1a. Den nye gyllebeholder må ikke opføres, før *matrikel nr. 2y, Urup By, Grindsted* er lagt ind under ejendommen Ølgodvej 63, 7200 Grindsted, og naboskellet dermed er ophævet.

Godkendelsens udnyttelse og varighed

I henhold til Husdyrbruglovens § 59 a bortfalder en godkendelse eller en tilladelse efter §§ 16 a eller 16 b, hvis den ikke er udnyttet, inden 6 år efter at godkendelsen eller tilladelsen er meddelt. Hvis en del af godkendelsen eller tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder godkendelsen eller tilladelsen for denne del. En godkendelse eller tilladelse anses iht. § 61 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen for udnyttet, når byggeriet faktisk er afsluttet. Hvis der ikke foreligger et byggeri, anses en godkendelse eller tilladelse for udnyttet, når det konstateres, at det, der er truffet afgørelse om, faktisk er gennemført.

Herefter gælder, at hvis en del af godkendelsen eller tilladelsen ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af godkendelsen eller tilladelsen, der ikke har været udnyttet de seneste 3 år.

Tilsynsmyndigheden kan ved revurdering efter Husdyrbruglovens § 41 ændre vilkårene i en godkendelse eller tilladelse ved påbud, jf. lovens § 39. Vilårene for godkendte eller tilladte forhold kan dog tidligst ændres, når der er forløbet 8 år efter, at de er blevet godkendt eller tilladt.

Offentliggørelse mv.

Afgørelsen om miljøgodkendelse annonceres den 10. maj 2024 på Billund Kommunes hjemmeside samt den 15. maj 2024 i Ugeavisen Billund-Grindsted.

Afgørelsen sendes til:

Ny Endrupholm Nord A/S, Lundhedevej 25A, 7200 Grindsted.

Med kopi til:

Konsulent Heidi Wentzlau, hbw@sraad.dk

Øvrige:

Sundhedsstyrelsen, TRvest@stps.dk

Danmarks Fiskeriforening, mail@dkfisk.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, ved Niels Barslund, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, ae@ae.dk

Forbrugerrådet, fbr@fbr.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Naturfredningsforening, dnbillund-sager@dn.dk

Rådet for Grøn Omstilling, info@rgo.dk

Dansk Ornitologisk Forening (DOF) natur@dof.dk

DOF-lokalafdeling, billund@dof.dk

Foreningen Greenpeace Danmark, info.dk@greenpeace.org

Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klageberettigede fremgår af § 84 – 88 i Husdyrbrugloven. Klagen skal være indgivet senest den 7. juni 2024.

Du klager via Klageportalen, der ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Vejledning om, hvordan man skal logge på og anvende Klageportalen, kan findes på naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/, samt på www.borger.dk og www.virk.dk. Klagen sendes gennem Klageportalen til kommunen. Når du klager som privatperson, skal du betale et gebyr på kr. 900, mens gebyret er 1.800 kr. for virksomheders og organisationers vedkommende. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i Klageportalen (det vil sige, at du har godkendt og betalt gebyr/bestilt en faktura i Klageportalen).

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til kommunen. Kommunen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

En eventuel klage har som udgangspunkt ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Udnyttelse af afgørelsen inden klagefristens udløb sker på egen risiko

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal søgsmål være anlagt inden 6 måneder, eller - hvis sagen påklages - inden 6 måneder efter, at endelig afgørelse foreligger.

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Indledning

Dette tillæg omhandler udelukkende etablering af en ny gyllebeholder. Der sker ingen ændringer på produktionsarealer, dyregrupper eller opstaldningsformer.

Etablering af gyllebeholderen medfører dog, at ammoniakdeposition i naturarealer skal genberegnes.

Billund Kommune har derfor gennemgået og vurderet de miljøpåvirkninger af omgivelserne, som det nu ansøgte projekt måtte give anledning til. Miljø skal i denne sammenhæng forstås som omgivelserne i bred forstand, herunder befolkning, flora og fauna, vandmiljø, landskab og kulturhistorie samt ressourceforbrug.

Vurderingerne er foretaget med udgangspunkt i de beskyttelsesniveauer og retningslinjer, der er indeholdt i Husdyrbrugloven, Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen og Miljøstyrelsens digitale vejledning om tilladelse og miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Beskrivelse og vurdering af det ansøgte projekt

På vegne af husdyrbruget har konsulent Heidi Wentzlau, SvineRådgivningen, indsendt ansøgning om etablering af en gyllebeholder. Der er ansøgt via det it-baserede ansøgningssystem på www.husdyrgodkendelse.dk (skema 226943 version 2).

Husdyrbrugets beliggenhed

Husdyrbruget ligger i landzone (se bilag 1). Nærmeste enkeltbolig uden landbrugspligt er Ølgodvej 59 (ejet af ansøger), som ligger ca. 210 m nordøst for nærmeste staldhjørne. Ølgodvej 55, som dermed er nærmeste enkeltbeboelse, ligger ca. 270 m nordøst for nærmeste staldhjørne og 415 m fra den ansøgte gyllebeholder. Nærmeste samlede bebyggelse er et boligområde ved Urup. Dette område ligger ca. 1,2 km øst for staldene. Nærmeste byzone er Grindsted, som ligger ca. 5,8 km sydøst for ejendommen.

Etablering af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug og udvidelse og ændring heraf, der medfører forøget forurening, er i henhold til lovens § 6 ikke tilladt:

- 1) i et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde,
- 2) i et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.,
- 3) i en afstand mindre end 50 m fra de i nr. 1 og 2 nævnte områder eller
- 4) i en afstand mindre end 50 m fra en nabobeboelse.

Etablering af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug og udvidelse og ændring heraf, der medfører forøget forurening, er i henhold til lovens § 8 ikke tilladt inden for følgende afstande:

- 1) 25 m til vandforsyningsanlæg, der ikke er til almen vandforsyning.
- 2) 50 m til vandforsyningsanlæg til almen vandforsyning.

- 3) 15 m til vandløb (herunder dræn) og søer større end 100 m².
- 4) 15 m til offentlig vej og privat fællesvej.
- 5) 25 m til levnedsmiddelvirksomhed.
- 6) 15 m til beboelse på samme ejendom.
- 7) 30 m til naboskel.

Placeringskravene gælder ikke for eksisterende bygninger og anlæg. Den nye gyllebeholder opføres tæt på eksisterende skel mod nord. Ansøger oplyser, at da beholderen ønskes placeret i tilknytning til eksisterende byggeri på ejendommen (herved med en afstand af højst 20 meter), placeres den nye beholder tæt ved det eksisterende naboskel (<3 m), der dog ved ejendomssammenlægningen ophæves. Der er derfor ikke behov for ansøgning om dispensation for afstandskrav til naboskel.

Kommunens vurdering

Den ansøgte gyllebeholder kan ikke overholde kravet i Husdyrbruglovens § 8, stk. 1, nr. 7, om en afstand på 30 m til naboskel. Der stilles vilkår om, at gyllebeholderen ikke må opføres, før ejendomssammenlægningen er foretaget, og naboskellet dermed er ophævet.

Det er kommunens vurdering, at den ansøgte anlægsmæssige udvidelse kan overholde de øvrige afstandskrav i § 6 og § 8, og at den ansøgte placering ikke vil medføre nogen væsentlig øget risiko for gener eller forurening af omgivelserne.

Det er kommunens vurdering, at byggeriet opfylder kravet i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 39 om, at det skal være erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom.

Stalde og produktioner

Der sker ingen ændringer i produktionsareal, dyregrupper eller gulvtyper i forhold til det, der blev godkendt i 2019. Stalde og produktioner vil derfor fortsat være, som beskrevet i tabel 1.

Staldnavn	Bygningsareal, m ²	Dyre- og staldkategori	Produktionsareal, m ²
Slagtesvinestald 1	1379	Flexgruppe: Flexgruppe: Slagtesvin og Smågrise, 25-49 % fast gulv	1000
Slagtesvinestald 2	1387	Flexgruppe: Flexgruppe: Slagtesvin og Smågrise, 25-49 % fast gulv	1000
Slagtesvinestald 3	2500	Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33%/67%)	1800
I alt			3800

Tabel 1: Stalde og produktioner

Husdyrbrugets indretning er vist i bilag 2.

Kommunens vurdering

Der sker ingen ændringer i produktionsareal, dyregrupper eller gulvtyper. Det er derfor kommunens vurdering, at der ikke skal stilles yderligere vilkår i forhold til den eksisterende miljøgodkendelse.

Foder

Der sker ingen ændringer i opbevaring af foder eller i foderets sammensætning i forhold til den eksisterende miljøgodkendelse. Det er derfor kommunens vurdering, at der ikke skal stilles yderligere vilkår i forhold til den eksisterende miljøgodkendelse.

Gødningsproduktion og -opbevaring

Der ansøges om at etablere en ny gyllebeholder på 4.000 m³. Gyllebeholderen vil blive forsynet med fast overdækning. Husdyrbrugets opbevaringsanlæg til gødning er vist på bilag 2.

Ansøger oplyser flg.:

Der ansøges om udvidelse af eksisterende lagerkapacitet på ejendommen. Med seneste godkendelse i 2019 blev husdyrholdet tilpasset med 'flex-mulighed' for 2000 kvm produktionsareal, så der i stedet for smågrise kan produceres flere slagtesvin. Dette har sammen med de løbende effektiviseringer i produktionen samt kravet om hyppig udslusning i slagtesvinestalde medvirket til at øge husdyrbrugets behov for lagerkapacitet til husdyrgødning.

Der er ca. 245 m til nærmeste nabo Urup Kirkevej 28, der er en landbrugsejendom. Gyllebeholdere, der etableres mindre end 300 m fra nabobeboelse, skal have fast overdækning. Den nye beholder overdækkes ved etablering.

Kommunens vurdering

Der er i den eksisterende miljøgodkendelse fra 2019 stillet vilkår vedr. indretning og drift af ejendommens gyllebeholdere. Disse vilkår vil også gælde for dette tillæg.

Idet det forudsættes, at etablering, indretning og drift af den fremtidige gødningsopbevaring sker som oplyst og i overensstemmelse med reglerne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen³, finder kommunen ikke anledning til at fastlægge videre regulering ved vilkår i dette afsnit.

BAT-betinget ammoniakemission fra anlægget

Ved godkendelse og tilladelse til etablering, udvidelse eller ændring af husdyrbrug med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N pr. år skal ammoniakemissionen fra husdyrbruget (stald og lager) i henhold til § 25 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen reduceres til et niveau svarende til emissionen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT).

I Husdyrgodkendelse.dk er der foretaget beregninger af det BAT-betingede maksimale emissionsniveau, som viser, at stalde og gødningsoplag på Ølgodvej 63 maksimalt må være på 5.319 kg NH₃-N/år. Det er desuden beregnet, at den faktiske emission fra husdyrbruget er på 5.115 kg NH₃-N/år.

³ BEK nr. 2243 af 29/11/2021. Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning

Den BAT-betingede emissionsgrænseværdi for ammoniaktab fra stald og lager for husdyrproduktionen på Ølgodvej 63 er dermed overholdt med en margin på 204 kg NH₃-N/år.

Kommunens vurdering

Beregningerne af ammoniakemissionen i Husdyrgodkendelse.dk er med den nye Husdyrbruglov afgrænset til at beregne bidraget pr. arealenhed fra de forskellige anlæg.

Ifølge Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, afsnit 2.1.2 og 2.1.2.1, skal BAT-kravet for så vidt angår eksisterende staldafsnit genberegnes ud fra nyeste viden, - dvs. ud fra de emissionsfaktorer, der gælder på tidspunktet for den aktuelle afgørelse - og ud fra de vilkår om virkemidler og miljøteknologi, der er fastsat for det pågældende staldafsnit i en gældende godkendelse eller tilladelse.

Det er kommunens vurdering, at husdyrbruget under overholdelse af de vilkår, der er fastsat i den eksisterende miljøgodkendelse, for indretning og drift af staldanlæg og gødningsanlæg kan overholde BAT-kravene.

Energi- og vandforbrug

Der sker ingen ændringer i husdyrbrugets samlede energi- og vandforbrug. Det er derfor kommunens vurdering, at der ikke skal stilles yderligere vilkår i forhold til den eksisterende miljøgodkendelse.

Affald

Der sker ingen ændringer i husdyrbrugets affaldsforhold. Det er derfor kommunens vurdering, at der ikke skal stilles yderligere vilkår i forhold til den eksisterende miljøgodkendelse.

Spildevand

Der sker ingen ændringer i spildevandsforholdene på ejendommen. Det er derfor kommunens vurdering, at der ikke skal stilles yderligere vilkår i forhold til den eksisterende miljøgodkendelse.

Projektets påvirkninger af omgivelserne – lugt, støj, mm.

Enhver husdyrproduktion giver anledning til lugt inden for de nærmeste omgivelser. Hvor stort et område der påvirkes af lugt, afhænger væsentligst af størrelsen af de arealer i staldene, hvor dyr opholder sig, samt hvilken slags dyr der er tale om. Desuden spiller vindretning, terræn- og beplantningsforhold ind.

Husdyrproduktion kan herudover medføre støj, samt gener med fluer og andre skadedyr. Desuden kan bygningsmæssige ændringer på et husdyrbrug indvirke på den landskabelige oplevelse, såvel som på kulturmiljøet.

Kommunen skal i henhold til § 40 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen ved godkendelse vurdere, om den ansøgte etablering, udvidelse eller ændring af husdyrbruget kan indebære væsentlig virkning på miljøet, herunder i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, i forhold til navnlig:

- landskabelige værdier,
- jord, grundvand og overfladevand og

- lugt-, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion m.v.

Derudover skal kommunen vurdere påvirkningerne på natur med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet, udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbart over for næringsstofpåvirkning. Disse forhold behandles nedenfor i afsnittet om projektets påvirkninger af omgivelserne for så vidt angår de naturmæssige forhold.

Lugt

Lugt stammer primært fra staldene. Desuden kan lugt forekomme i forbindelse med opbevaring af ensilage og dybstrøelse, samt pumpning, omrøring og udbringning af husdyrgødning.

I henhold til § 31 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen skal følgende geneniveauer for lugt overholdes ved etablering, udvidelse eller ændring af husdyrbrug:

Kategori	Beskrivelse	Geneniveau*
A: Byzone	I et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde	5 OUE /m ³ og 1 LE/m ³
B: Samlet bebyggelse	I et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign. Ved beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt, som ikke ejes af den ansvarlige for driften, hvor der inden for en afstand af 200 m ligger flere end 6 beboelsesbygninger på hver sin ejendom uden landbrugspligt, som ikke ejes af den ansvarlige for driften (samlet bebyggelse)	7 OUE /m ³ og 3 LE/M ³
C. Enkeltbolig uden landbrugspligt	Ved beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt, der ikke ejes af den ansvarlige for driften.	15 OUE /m ³ og 10 LE/m ³

Tabel 2. Lugtgrænser jf. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 31

*De anførte geneniveauer udtrykker, at der accepteres en større lugtpåvirkning ved enkeltboliger i det åbne land, end i byzone og samlet bebyggelse.

I lovgivningen er der ikke opstillet geneniveauer for lugt overfor landbrugsejendomme, idet landbrugsejendomme som en integreret del af aktiviteterne i det åbne land ikke betragtes som lugtfølsomme.

Lugtgener fra staldanlæg vurderes på grundlag af beregninger i ansøgningssystemet Husdyrgodkendelse.dk, beregnet efter hhv. "Miljøstyrelsens Lugtmodel" og "Vejledende retningslinjer for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde", udgivet af Foreningen af Miljømedarbejdere i Kommunerne (FMK), maj 2002. Vurderingen tager udgangspunkt i den længste geneafstand beregnet efter de to modeller.

Geneafstanden for lugt beskriver den afstand fra stalden, hvor der kan forekomme så meget staldlugt, at det karakteriseres som "væsentlige lugtgener". Ge-

neafstanden fastsættes under hensyntagen til forskellige områders følsomhed overfor lugt, jf. ovenstående tabel 2.

Nærmeste nabo til produktionsanlægget er Ølgodvej 55 på en afstand af 326 m fra staldenes lugtcentrum. Nærmeste samlede bebyggelse er Urup og markeret med beboelsen Ølgodvej 48 som udløsende bolig. Byzone omkring boligområderne i Grindsted er afsat som nærmest beliggende byzone.

Ejendommens lugtudbredelse er tidligere vurderet i forbindelse med staldens opførsel og placering. Der er implementeret lugtreducerende teknik, og i forbindelse med godkendelse af ejendommen i både 2014 og 2019 er der lavet OML-beregning af den forventede lugtudbredelse. Eventuel afgivelse af lugt fra opbevaringskapacitet medregnes ikke ved beregning af lugtgene i ansøgningssystemet. Da stalde, drift og lugtreducerende virkemiddel er uændret ift. denne ansøgning, er der ikke beskrevet yderligere om lugt, og OML-beregningsingen er ikke genindsendt med denne ansøgning.

Kommunens vurdering

Grundlaget for beregningerne er ikke ændret i forhold til seneste OML-beregning, og eventuelle lugtgene fra opbevaringsanlæg indgår ikke i lugtgeneberegningerne, men er i stedet generelt reguleret gennem bl.a. visse faste krav til placering m.v. og krav i relation til omrøring i gyllebeholdere i navnlig Husdyrgødningsbekendtgørelsen. Disse krav skal overholdes umiddelbart.

Det er på den baggrund kommunens vurdering, at der ikke er behov for at indsende ny beregning, og at lugtgeneafstandene fortsat er overholdt.

Der er i miljøgodkendelsen fra 2019 stillet vilkår til fastholdelse af forudsætningerne for OML-beregningsingen og om, at husdyrbruget ikke må give anledning til lugtpåvirkning, som miljømyndigheden finder, er væsentlig, samt at husdyrbruget skal foranledige sagkyndig undersøgelse af lugtkilder og afhjælpning, hvis der sker væsentlig lugtpåvirkning. Disse vilkår gælder også for dette tillæg.

Billund Kommune finder ikke anledning til at stille yderligere vilkår i forhold til den eksisterende miljøgodkendelse.

Støj, rystelser og transport

Ansøger oplyser flg. vedr. støj og transporter:

Transporter med husdyrgødning kan i højsæsonen, hvor man udbringer husdyrgødningen til marken, forekomme i weekender eller udenfor normal arbejdstid – dette søges minimeret og koncentreret typisk over en kortere periode.

Den ansøgte forøgelse af antallet af transporter i forbindelse med udvidelse af ejendommens lagerkapacitet for gylle forventes ikke at give gener i lokalområdet. Da udspretningsarealerne også har modtaget husdyrgødning før, men fra andre ejendomme, er lokalområdet bekendt med kørsel og udlægning af husdyrgødning på markerne i sæsonen.

Ny Endrupholm Nord A/S har mere jord i området end den nuværende lagerbeholdning på 6000 m³ kan dække, hvorfor der i udbringningssæsonen fragtes ganske meget gylle til området for at dække behovet for organisk gødning til udspre-

ningsarealerne. Dette afleder en del tankvognstransporter koncentreret lige omkring udbringningstidspunktet.

Med en ekstra lagertank vil disse transportere kunne fordeles mere jævnt over året og således ikke belaste vejene med tankvogne samtidig med der jordbearbejdes og udbringes gylle med traktor og vogn i forårets spidsbelastning.

Ejer henviser til god landmandspraksis, og præciserer for ansatte og vognmænd, at transport til og fra bedriften skal foregå ved hensynsfuld kørsel, samt at alle aktiviteter på bedriften planlægges, herunder også levering og udkørsel, så omgivelserne påvirkes mindst muligt.

Kommunens vurdering

Det er kommunens vurdering, at de ansøgte ændringer ikke vil medføre væsentlig forøgelse af virksomhedens påvirkning af omgivelserne med støj eller rystelser.

Der er ingen nabobeboelser i nærheden af ejendommens indkørsler, og transportere forbi nærmeste naboer sker på offentlig vej. Det er kommunens vurdering, at husdyrbruget på Ølgodvej 63 vil kunne drives som ansøgt, uden at transport til og fra husdyrbruget medfører miljøpåvirkninger i omgivelserne, som er uforenelige med omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Der er i den eksisterende miljøgodkendelse stillet vilkår vedr. transportere, støj og rystelser. Vilkårene gælder også for dette tillæg. Billund Kommune finder ikke anledning til at stille yderligere vilkår.

Støv, fluer og skadedyr

Der forventes ingen ændringer i støv-, flue- og skadedyrgener, og kommunen vurderer, at vilkårene i den eksisterende miljøgodkendelse er tilstrækkelige til at sikre mod gener af denne art.

Lys

Der sker ingen ændringer i lysforhold. Det er derfor kommunens vurdering, at der ikke skal stilles yderligere vilkår i forhold til den eksisterende miljøgodkendelse.

Landskab og kulturmiljø

Ansøger oplyser flg. i forhold til landskab og planforhold:

Ejendommen er beliggende i et landbrugsområde omgivet af flere ejendomme. Der ansøges om udvidelse af eksisterende lagerkapacitet på ejendommen. Med seneste godkendelse i 2019 blev husdyrholdet tilpasset med 'flex-mulighed' for 2000 m² produktionsareal, så der i stedet for smågrise kan produceres flere slagtesvin. Dette har sammen med de løbende effektiviseringer i produktionen samt kravet om hyppig udslusning i slagtesvinestalde medvirket til at øge husdyrbrugets behov for lagerkapacitet til husdyrgødning.

Den nye beholder opføres i tilknytning til eksisterende byggeri på ejendommen og vil derfor fremstå som en samlet enhed med eksisterende stalde og lagerfaciliteter på ejendommen.

Det vurderes derfor, at den nye beholder ikke vil påvirke de landskabelige forhold i området negativt.

Beholderen opføres i grå elementer og med grå teltduk. Der er allerede etableret afskærmende beplantning ved eksisterende beholdere mod Urup Kirkevej mod vest samt omkring beboelse og foran staldanlægget ved Ølgodvej mod nord. Et

mindre skovområde umiddelbart syd for den nye beholder vil også virke som afskærmende beplantning for nærmeste nabo Urup Kirkevej 28.

Kommunens vurdering

Ølgodvej 63 ligger i et landbrugslandskab med spredtliggende gårde. Ejendommen ligger i et område, der i kommuneplanen 2021-2033 er udpeget som særligt værdifuldt landbrugsområde, hvor - i henhold til kommuneplanens retningslinjer - landbrugets udviklingsplaner og investeringsinteresser skal vægtes højt.

Ejendommen ligger desuden inden for et område, som i kommuneplanen er udpeget som bevaringsværdigt landskab, større sammenhængende landskab og kirkeomgivelser.

Det fremgår af kommuneplanens retningslinjer, at bevaringsværdige landskaber som hovedregel skal friholdes for byggeri og anlæg. Hvor byggeri og anlæg tillades, skal det ske ved, at placering, skala, orientering, farvevalg og arkitektur tilpasses det konkrete landskab. Hermed sikres, at landskabets karakter, herunder de geologiske, kulturhistoriske og oplevelsesmæssige værdier, ikke forringes. Ændringer i beplantning, terræn og arealanvendelse inden for bevaringsværdige landskaber skal så vidt muligt tilpasses landskabets karakter.

Om større sammenhængende landskaber, fremgår det af retningslinjerne, at de som udgangspunkt skal friholdes for større byggeri og større tekniske anlæg, som slører de visuelle og landskabelige sammenhænge, påvirker landskabernes uforstyrrede karakter og som har konsekvenser for det karakteristiske og oplevelsesrige i nabolandskaberne. Inden for de større sammenhængende landskaber tillades større byggerier og større tekniske anlæg kun, hvis de ved placering og udformning kan indpasses i landskabet, så de ovenstående hensyn varetages.

Inden for kirkeomgivelserne må der, i henhold til kommuneplanens retningslinjer, kun planlægges for og udføres aktiviteter inden for byggeri, anlæg, råstofgravning m.v., hvis der tages hensyn til kirkernes landskabelige beliggenhed, samspil med det nære bebyggelsesmiljø eller udsigten til og fra kirken. Samtidig skal det godtgøres, at de beskyttelsesmæssige og bevaringsmæssige interesser ikke tilside-sættes.

Den ansøgte gyllebeholder vil ligge helt eller delvist afskærmet bag eksisterende bygninger og beplantning, og vil kun være synlig fra en kortere strækning på Urup Kirkevej.

Udover ovennævnte, ligger ejendommen uden for udpegede områder, som i kommuneplanen er omfattet af retningslinjer af hensyn til naturmæssige, geologiske eller kulturhistoriske værdier. Ejendommen ligger heller ikke i områder, som, i henhold til kortlægningen i Danmarks Miljøportal, er omfattet af fredninger eller bygge- og beskyttelseslinjer.

Det er kommunens vurdering, at den ansøgte gyllebeholder er erhvervsmæssigt nødvendig for ejendommens drift som landbrugsejendom. Det er desuden kommunens vurdering, at det ansøgte projekt er i overensstemmelse med den eksisterende kultur- og landskabsmæssige anvendelse i området og med det til-

tænkte formål, og at den ansøgte udvidelse ikke vil være i strid med den udpegede beskyttelse eller ændre oplevelsen af landskabet væsentligt.

Driftsforstyrrelser og uheld

Der er i miljøgodkendelsen stillet vilkår om, at der til hver tid skal være en opdateret beredskabsplan på ejendommen. Dette vilkår gælder også for dette tillæg. Kommunen vurderer, at etablering af en ekstra gyllebeholder ikke giver anledning til, at der skal stilles yderligere vilkår i forhold til den eksisterende miljøgodkendelse.

Projektets påvirkninger af omgivelserne – naturmæssige forhold

Kommunen skal i henhold til § 40 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen ved godkendelse eller tilladelse vurdere, om den ansøgte etablering, udvidelse eller ændring af husdyrbruget kan indebære væsentlig virkning på miljøet, herunder i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, i forhold til navnlig:

- natur med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet, udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbart over for næringsstofpåvirkning.

I Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er der fastlagt beskyttelsesniveauer for ammoniak, som skal anvendes ved vurdering af, om der er væsentlige miljøpåvirkninger af kategori 1-, 2-, og 3-natur:

- Kategori 1-natur: De ammoniakfølsomme naturtyper, jf. § 7 i Husdyrbrugloven, der fremgår af bilag 3, pkt. D i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, uanset størrelse, hvis de er beliggende inden for et Natura 2000-område og er omfattet af udpegningsgrundlaget og kortlagt samt heder og overdrev i øvrigt, som er beliggende inden for et Natura 2000-område og omfattet af § 3 i lov om naturbeskyttelse.
- Kategori 2-natur: De ammoniakfølsomme naturtyper, der er beliggende uden for Natura 2000-områder, jf. § 7 i Husdyrbrugloven, i form af
 - a) højmoser,
 - b) lobeliesøer,
 - c) heder, der i sig selv er større end 10 ha og omfattet af § 3 i lov om naturbeskyttelse, og
 - d) overdrev, der i sig selv er større end 2,5 ha og omfattet af § 3 i lov om naturbeskyttelse.
- Kategori 3-natur: De ammoniakfølsomme naturtyper, der ikke er omfattet af kategori 1-natur eller kategori 2-natur, og som er beliggende uden for Natura 2000-områder, i form af
 - a) heder, der er omfattet af § 3 i lov om naturbeskyttelse,
 - b) moser, der er omfattet af § 3 i lov om naturbeskyttelse,
 - c) overdrev, der er omfattet af § 3 i lov om naturbeskyttelse, og
 - d) ammoniakfølsomme skove.

I bekendtgørelsen er der for ovennævnte naturtyper fastlagt beskyttelsesniveauer for ammoniakdepositioner fra husdyrbrug. Af bekendtgørelsen fremgår, at kommunen i særlige tilfælde kan stille vilkår, som rækker udover beskyttelsesniveauet fastsat i bekendtgørelsen.

I henhold til § 7 og § 10 i Habitatbekendtgørelsen⁴ skal kommunens vurdering omfatte en konkret vurdering af påvirkningen af udpegede områder og arter.

Anlæggets nærhed til Kategori 1- og 2-natur

I henhold til § 7 i Husdyrbrugloven kan etablering, udvidelse og ændring af husdyranlæg eller gødningsopbevaringsanlæg på husdyrbrug ikke tillades indenfor eller i en afstand på mindre end 10 m til Kategori 1- og 2-natur.

Billund Kommune kan på baggrund af nationale datasæt i kortlægningen i Husdyrgodkendelse.dk konstatere, at de krævede afstande er overholdt.

Ammoniakdeposition fra anlægget på naturområdet

I ansøgningssystemet Husdyrgodkendelse.dk er der foretaget beregninger af anlæggets ammoniakemissioner, som viser, at den samlede emission efter etablering af den ansøgte gyllebeholder bliver på 5.115 kg N/år, hvilket er 204 kg N/år mere end nudriften. Meremissionen i forhold til driften for 8 år siden er 2.884 kg N/år.

I ansøgningssystemet er der foretaget beregninger af anlæggets ammoniakdeposition i en række naturtyper i et område omkring anlægget. Indhold og resultater af beregningerne er vist i skemaet nedenfor, hvor også oplysninger om naturtyperne er opført.

Naturpunkt, jf. bilag 3	Naturkategori	Naturtype	Afstand fra anlægget (m)	Merbelastning 8-års drift (Kg N/år)	Merbelastning Nudrift (Kg N/år)	Totalbelastning (Kg N/år)	Ruhed natur
Kat 1	1	Overdrev	11.270	0	0	0	Bn
Kat 2 NNV	2	Hede	2.440	0	0	0	Mk
Kat 2 S	2	Hede	3.140	0	0	0	Mk
1	3	Mose	635	0,2	0	0,3	Mk
2	3	Mose	500	0,4	0	0,7	Mk
3	3	Mose	400	0,8	0	1,4	Mk
4	3	Mose	585	0,5	0	0,8	Mk
5	3	Mose/skov	575	0,3	0	0,7	Mk
6	3	Mose	315	0,2	0	0,4	Bn
7	3	Hede	715	0,2	0	0,3	Mk
8	3	Sø	200	0,8	0	1,3	V
9	3	Mose	255	1,2	0	1,9	Mk
10	-	Eng	500	0,2	0	0,4	Bn
11	-	Eng	230	1,1	0	1,8	Bn
12	-	Eng	285	1,1	0	1,9	Bn
13	-	Eng	490	0,5	0	0,8	Bn

⁴ BEK nr. 2091 af 12/11/2021. Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

14	-	Eng	810	0,1	0	0,1	Bn
15	-	Eng	350	0,1	0	0,3	Bn
16	-	Eng	380	0,2	0	0,4	Bn
17	3	Sø	345	0,4	0	0,7	V

Tabel 3. Ammoniakdepositionen i omliggende natur. Mk = Blandet natur med middel bevoksning, Bn = Blandet natur med lav bevoksning, V = Vand.

I beregningerne er det lagt til grund, at ruheden i alle oplande mellem anlægget og naturpunkterne er "Landbrug". Billund kommune finder, at de anvendte ruheder er det mest korrekte grundlag.

Ammoniakpåvirkning af Kategori 1- og 2-natur

Det fremgår af § 27 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, at den tilladte totaldeposition i kategori 1-natur reduceres afhængigt af, om der er andre husdyrbrug, som medfører påvirkning i det samme område. Det er oplyst i ansøgningen, at der ikke er kumulation med ammoniakdeposition fra andre husdyrbrug.

Da den beregnede totaldeposition for Ølgodvej 63 er nul, er det dog uden betydning, om der indregnes reduktion for kumulation, da der under alle omstændigheder tillades en maksimal totaldeposition på 0,2 kg N/år i kategori 1-natur.

I ansøgningen i Husdyrgodkendelse.dk er der foretaget beregninger af ammoniakdepositionen i to forskellige kategori 2-naturarealer, jf. tabel 3. Kommunen kan på baggrund af nationale datasæt i kortlægningen i Husdyrgodkendelse.dk konstatere, at der ikke er andre kategori 2-naturarealer indenfor relevante afstande fra anlægget.

Totaldepositionen af ammoniak fra husdyrbruget må i henhold til § 28 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen ikke overstige 1,0 kg N/år i kategori 2-natur, hvilket overholdes, jf. beregningsresultaterne i tabel 3.

På baggrund af en gennemgang af det ansøgte projekt og en sammenstilling med naturområder i nationale datasæt i kortlægningen i Husdyrgodkendelse.dk kan kommunen konstatere, at bekendtgørelsens generelle beskyttelsesniveauer ikke medfører, at der skal stilles særlige krav til ammoniakfordampningen.

Kommunen har i den eksisterende miljøgodkendelse fastsat vilkår, som sikrer, at de i beregningerne forudsatte anlægsindretninger og driftsformer, som har betydning for ammoniaktabet til omgivelserne, bringes i anvendelse på husdyrbruget. Disse vilkår gælder også for dette tillæg.

Natur omfattet af Habitatbekendtgørelsens regler, herunder Kategori 1-natur

Afstanden fra ejendommen til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde, EF-habitatområde nr. 74 og EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 48, *Hedeområder ved Store Råbjerg*, er over 11 km. Området dækker et areal på 626 ha, og er udpeget for at beskytte og bevare en række arter og naturtyper. Områdets centrale elementer er det store plantageområde, Gyttegård Plantage, og de store hede- og moseområder ved Store Råbjerg, Grene Sande og Præsteflod. Igennem området løber Grene Å, der er en del af Grindsted Å/Varde Å-systemet.

Især næringsstofbelastningen fra luften udgør en trussel mod alle de registrerede naturtyper i beskyttelsesområdet. Ligeledes er tilgroning med bjergfyr en trussel.

Der er foretaget depositionsregninger til Natura 2000, som viser en ikke målbar deposition på arealet. Det ansøgte projekt vurderes, grundet afstanden, ikke at få negativ indvirkning på Natura 2000 området.

Det er på ovenstående baggrund Billund Kommunes vurdering, at godkendelsen af det aktuelt ansøgte projekt på Ølgodvej 63 ikke vil medføre en væsentlig påvirkning med ammoniak af internationale beskyttelsesområder, hverken i sig selv eller i sammenhæng med andre projekter.

Påvirkning af arealer omfattet af Naturbeskyttelseslovens § 3, herunder Kategori 3-natur

Om Kategori 3-natur fremgår af Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 30, at kommunen skal vurdere, om der skal stilles krav til den maksimale merdeposition. Der kan dog ikke stilles skrappe krav end 1,0 kg N/ha pr. år. Kommunen kan desuden i særlige tilfælde stille krav til den maksimale deposition, jf. § 36, stk. 2 – 5, hvis der er tale om en væsentlig påvirkning af særlige regionale eller lokale beskyttelsesinteresser.

Inden for en radius af 1.000 meter fra ejendommen ligger flere udpegede § 3 arealer. Der er i Husdyrgodkendelse.dk beregnet merbelastning og totalbelastning til en række kategori 3-naturpunkter, jf. ovenstående skema. Disse naturarealer er vist i bilag 3 som punkt 1-17.

Beregningerne viser, at de 204 kg N/ha/år, der vil udledes ekstra ved etablering af den ansøgte gyllebeholder, ikke vil medføre en merdeposition i omliggende natur, jf. tabel 3.

Kommunens samlede vurdering

Bekendtgørelsens beskyttelsesniveau for ammoniakpåvirkningen er fastsat ud fra bedste videnskabelige viden, som sikrer, at der med overholdelse af dette beskyttelsesniveau ikke vil kunne påvises en biologisk ændring af naturområderne.

Samlet set er det Billund Kommunes vurdering efter gennemgang af de repræsentative § 3 områder inden for 1000 meter fra ejendommen, at der kan meddeles miljøgodkendelse til det ansøgte projekt, uden at det i sig selv eller i sammenhæng med andre projekter vil medføre en væsentlig påvirkning af § 3 registreret natur med ammoniak.

På ovenstående baggrund er det kommunens vurdering, at anlæggets ammoniakemission, herunder i forbindelse med andre planer og projekter, ikke vil give anledning til væsentlig påvirkning af nævnte naturforhold. Kommunen finder således ikke, at der i den konkrete sag er særlige forhold, som kan begrunde en skærpendelse af det generelle beskyttelsesniveau i forhold til ammoniakfordampningen.

Påvirkning af beskyttede arter (Bilag IV fredede, rødlistede og gullistede)

Arter der fremgår af Habitatdirektivets bilag IV, har i henhold til Habitatdirektivets artikel 12⁵ krav på streng beskyttelse, uanset om de forekommer inden for et af de udpegede habitatområder eller uden for.

Bilag IV-arter, der kan forekomme i området, vurderes at være spidssnudet frø, løgfrø, stor vandsalamander, markfirben, vand-, syd-, brun og langøret flagermus, samt birkemus, odder og ulv. Flere af disse arter er ligeledes omfattet af artsfredninger eller optaget på rødlisten.

Kommunens vurdering

Der er registreret spidssnudet frø og odder i området.

En miljøgodkendelse af det ansøgte projekt vil ikke medføre fysisk påvirkning af nærliggende vandløb eller søer, ligesom driften af ejendommen ikke vurderes at medføre øget forstyrrelse af nærliggende vandløb og søer.

Det ansøgte projekt vil ikke medføre nedrivning af gamle bygninger, der måtte være levested for flagermus. Ansøger ønsker at fjerne læhegnet, der ligger mellem de eksisterende gyllebeholdere og den ansøgte gyllebeholder. Kommunen har ud fra skråfotos og gadefotos vurderet, at træerne i læhegnet er relativt unge og sunde uden sprækker eller hulheder. Det er derfor kommunens vurdering, at træerne ikke udgør mulige yngle- eller rasteområder for flagermus.

Det er Billund Kommunes vurdering, at det ansøgte projekt ikke vil have en væsentlig påvirkning på de omtalte Bilag IV arter eller deres levesteder.

Ud over de nævnte Bilag IV arter har Billund Kommune ikke kendskab til øvrige beskyttede arter, der kunne tænkes at blive påvirket af en godkendelse af det ansøgte projekt.

Bedste tilgængelige teknik (BAT)

IE-husdyrbrug omfatter i henhold til § 16 a, stk. 2, i Husdyrbrugloven, husdyrbrug med:

- 1) flere end 750 stipladser til søer,
- 2) flere end 2.000 stipladser til fedesvin (over 30 kg) eller
- 3) flere end 40.000 stipladser til fjerkræ.

For IE-husdyrbrug har EU udarbejdet en BAT-konklusion "Intensivt opdræt af fjerkræ eller svin", offentliggjort den 21. februar 2017, som anfører, hvad der betragtes som BAT.

På den baggrund er der i Husdyrloven og Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen optaget en række bestemmelser, som skal sikre, at der på EI-husdyrbrug anvendes BAT i bred forstand, hvilket ud over de direkte forureningspåvirkninger omfatter en række indretnings- og driftsmæssige forhold med hensyn til miljøpåvirkninger, affaldsfrembringelse og ressourceforbrug mv.

⁵ Habitatdirektivet fra 1992 (Rådets direktiv 92/43/EØF om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter med senere ændringer)

Ansøger skriver flg. vedr. BAT:

Den nye beholder vil ikke påvirke ejendommens håndtering af BAT, herunder management, foderstrategi, vand og energi som beskrevet i gældende miljøgodkendelse af 8. april 2019.

BAT- opbevaringsanlæg

- Eksisterende gyllebeholdere er overdækket og ny gyllebeholder overdækkes ved etablering for at mindske fordampningen af ammoniak fra beholderoverfladen. Således reduceres også regnvandsbidraget til lagertanken og antallet af transporter med husdyrgødning reduceres. Der henvises til Landbrugets Byggeblad; Teltoverdækning, beholdere, 103.04-29.
- Beholderne kan modstå mekaniske, termiske samt kemiske påvirkninger.
- Beholdernes bund og vægge er tætte og beskyttede mod tæring.
- Lageret tømmes regelmæssigt af hensyn til eftersyn og vedligeholdelse.
- Gyllen omrøres kun i forbindelse med tømning eller overpumpning til vogn.
- Tankene er tilmeldt / tilmeldes de lovpligtige regelmæssige eftersyn, hvilket betyder at tankene hvert 10. år bliver kontrolleret for, om der skulle være tegn på begyndende utætheder.

Kommunens vurdering

Den beregnede BAT-emissionsgrænse er opfyldt. Der er i den eksisterende miljøgodkendelse stillet vilkår til fastholdelse af den beregnede ammoniakemission, der også gælder for dette tillæg. Det er Billund Kommunes vurdering, at der ikke skal stilles yderligere krav om anvendelse af BAT på Ølgodvej 63 i dette tillæg til miljøgodkendelsen.

Ophør

I ansøgningen til dette tillæg til miljøgodkendelse fremgår ingen overvejelser omkring husdyrbrugets ophør.

Kommunens vurdering

Der er i ejendommens miljøgodkendelse stillet vilkår, som skal sikre, at der ved ophør af driften træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare, og at gødning, spildevand og affald skal bortskaffes efter gældende regler og vilkår. Dette vilkår gælder også for dette tillæg.

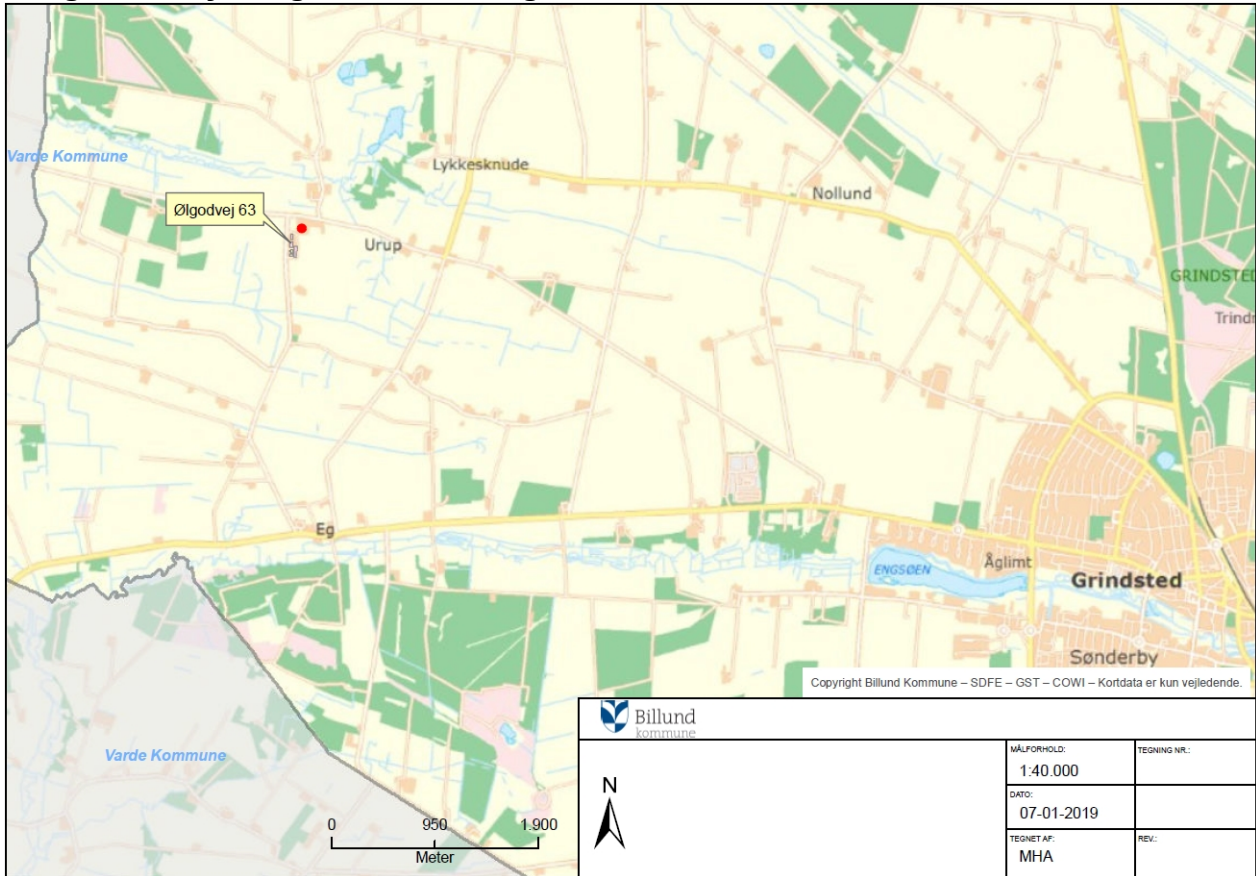
Samlet vurdering

Billund Kommune vurderer, at der kan meddeles tillæg til miljøgodkendelse af husdyrbruget med de ansøgte ændringer, idet husdyrbruget under overholdelse af de fastsatte vilkår, ikke indebærer væsentlig indvirkning på miljøet.

Bilag

- Bilag 1. Husdyrbrugets lokalisering
- Bilag 2. Situationsplan
- Bilag 3. Registreret natur omkring ejendommen

Bilag 1. Husdyrbrugets lokalisering



Bilag 2. Situationsplan



Bilag 3. Registreret natur omkring ejendommen

