

Tillæg miljøgodkendelse

Bjergvej 8, 6771 Gredstedbro

14. oktober 2021



Teknik & Miljø
Esbjerg Kommune

Oplysninger om husdyrbruget og ansøgningen

Husdyrbruget		Konsulent	
Husdyrbrugets CVR-nummer	27570186	Konsulent Cvr	27428843
Husdyrbrugets navn	Kjærvang Tillæg § 16 a stk. 4	Konsulent virksomhedsnavn	SAGRO I/S
Beliggenhedsadresse	Bjergvej 8	Konsulent navn	Lisbeth Tønning
Postnummer	6771	Konsulent adresse	John Tranums Vej 25
By	Gredstedbro	Konsulent postnummer	6705
Ansøger		Konsulent by	Esbjerg Ø
Ansøger navn	Anders Holmer Ring	Konsulent telefon	20184809
Ansøger adresse	Folding Kirkevej 4	Konsulent email	lit@sagro.dk
Ansøger postnummer	6650	Ejendom	
Ansøger by	Brørup	Ejendomsnummer	5610317573
		CHR numre	46700

Sag nr.: 21/16273

Sagsansvarlig: CHA8

Skema nr.: 226105, version 2

Indsendt dato: 31. maj 2021

ESBJERG KOMMUNE

Natur & Vandmiljø

Torvegade 74

6700 Esbjerg

Telefon: 7616 1616

E-mail: miljo@esbjergkommune.dk

Web: www.esbjergkommune.dk

Copyright: Alle kort og luftfoto: copyright DDO ®, ©COWI

Indholdsfortegnelse

INDLEDNING	4
KOMMUNENS AFGØRELSE	5
FORUDSÆTNINGER OG VILKÅR.....	5
UDNYTTELSE OG BORTFALD	12
MEDDELELSESPLIGT	12
ØVRIGE FORHOLD	12
OFFENTLIGGØRELSE.....	13
KLAGEVEJLEDNING.....	13
INDLEDNING	14
GENERELLE FORHOLD.....	14
Godkendelsens omfang.....	14
Tidligere godkendelser.....	15
Samdrift med andre husdyrbrug	15
HUSDYRBRUGETS INDRETNING OG DRIFT	15
Dyrehold, staldsystem og produktionsareal	15
Foder	16
Husdyrgødning	17
Spildevand/restvand	17
HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED	18
Faste afstandskrav og planmæssige forhold	18
Landskab og kulturmiljø.....	20
HUSDYRBRUGETS PÅVIRKNING AF OMGIVELSERNE.....	21
Ammoniakpåvirkning af naturområder og beskyttede arter	21
Lugt	24
Transporter	25
Støj.....	26
Støv, fluer og skadedyr	26
Lys.....	27
Driftsforstyrrelser og uheld	27
RESSOURCER, AFFALD OG DØDE DYR	28
Ressourcer.....	28
Affald	29
BEDST TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)	29
ALTERNATIVE MULIGHEDER	30
SAMLET VURDERING	30
OFFENTLIGGØRELSE OG HØRING.....	31
BILAG 1: MILJØKONSEKVENSRAPPORT	31

Indledning

Hvad drejer sagen sig om?

Esbjerg Kommune har modtaget en ansøgning om en §16a miljøgodkendelse. Husdyrbruget på Bjergvej 8 søger om:

- Udvidelse af produktionsarealet fra 4.441 m² til 6.564 m²
- Etablering af
 - en ny kostald på ca. 1.920 m² (Ny stald 5 jf. kort 2)
 - to udearealer på ca. 155 m² (udeareal 1 og 2) i forlængelse af hhv. stald 4 og ny stald 5
 - en plansilo på ca. 960 m²
 - en gyllebeholder med ca. 5.000 m³ opbevaringskapacitet (992 m² overfladeareal).
- Ændring af anvendelsen af eksisterende lade til dybstrøelsesstald (ny goldkostald 3)
- Ændring af staldsystemet i eksisterende kostald 2 fra dybstrøelse til fast drænet gulv med skraber og ajleafløb
- Ændring af eksisterende møddingsplads til en plads med kalvehytter på ca. 159 m².

Der er tale om lovliggørelse af det ændrede staldsystem i kostald 2 og udeareal 1, da disse ændringer og etableringer allerede er blevet foretaget.

Offentliggørelse

Forslaget til miljøgodkendelse har været i offentlig høring i 14 dage. Kommunen har i forbindelse med høringen ikke modtaget bemærkninger til projektet.

Læsevejledning

Miljø skal i denne sammenhæng forstås som påvirkning af omboende og miljøet i bred forstand herunder landskab og natur med dens bestande af vilde planter og dyr.

Miljøgodkendelsen er opdelt i 3 dele:

- Del 1: Kommunens afgørelse
Fastlægger de vilkår, der skal gælde for husdyrbruget. Vilkårene sikrer, at driften af husdyrbruget kan ske uden at påvirke miljøet væsentligt.
- Del 2: Kommunens vurdering og begrundelse for vilkår
Indeholder kommunens vurdering af ansøgningen og en begrundelse for de stillede vilkår.
- Del 3: Miljøkonsekvensrapport
Indeholder en miljøkonsekvensrapport, som er udarbejdet af ansøgers rådgiver. Rapporten beskriver mere detaljeret driften af husdyrbruget. Rapporten indeholder også en beskrivelse og en vurdering af de miljøpåvirkninger, som driften af husdyrbruget giver anledning til.

Miljøkonsekvensrapporten er vedlagt som bilag 1.

Kommunens afgørelse

Esbjerg Kommune meddeler miljøgodkendelse til kvægbruget på Bjergvej 8, 6771 Gredstedbro.

Godkendelsen omfatter:

- Udvidelse af produktionsarealet fra 4.441 m² til 6.564 m²
- Etablering af
 - en ny kostald på ca. 1.920 m² (Ny stald 5)
 - to udearealer på ca. 155 m² (udeareal 1 og 2) i forlængelse af hhv. stald 4 og ny stald 5
 - en plansilo på ca. 960 m²
 - en gyllebeholder med ca. 5.000 m³ opbevaringskapacitet (992 m² overfladeareal).
- Ændring af anvendelsen af eksisterende lade til dybstrøelsesstald (ny goldkostald 3 jf. kort 2)
- Ændring af staldsystemet i eksisterende kostald 2 fra dybstrøelse til fast drænet gulv med skraber og ajleafløb
- Ændring af eksisterende møddingsplads til en plads med kalvehytter på ca. 159 m².

Der er tale om lovliggørelse af det ændrede staldsystem i kostald 2 og udeareal 1, da disse ændringer og etableringer allerede er blevet foretaget.

Godkendelsen meddeles efter § 16a, stk. 4 i husdyrbrugloven¹.

Samtidig meddeles dispensation til placering af den nye gyllebeholder ca. 9 m fra Bjergvej og udearealet ca. 8 m fra naboskel mod øst (Bjergvej 4). Dispensation meddeles efter § 9 stk. 3 i lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Der er nærmere redegjort for de vurderinger der ligger til grund for afgørelsen i afsnittet "Kommunens vurdering og begrundelse for vilkår".

Forudsætninger og vilkår

Esbjerg Kommune forudsætter, at husdyrbruget indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen og den medsendte miljøkonsekvensrapport. Godkendelsen meddeles på vilkår, der sikrer at husdyrbruget med det ansøgte ikke medfører væsentlig virkning på miljøet.

Denne miljøgodkendelse er et tillæg til eksisterende miljøgodkendelse meddelt d. 16. december 2019. I forbindelse med dette tillæg fastsættes en række nye vilkår for husdyrbrugets drift. Desuden ophæves en række af de eksisterende vilkår i miljøgodkendelsen fra december 2019. De vilkår der ikke ophæves er forsat gældende.

Vilkår, der er overført fra tidligere miljøgodkendelse, er angivet med følgende bogstav:

- A. = vilkår fra miljøgodkendelsen fra 16. december 2019. Henvisninger i parentes til kort m.v. refererer til samme godkendelse.

¹ Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. med senere ændringer.

Ophævelse af vilkår

Vilkår 1, 4, 5, 6 og 7 i miljøgodkendelsen fra 16. december 2019 ophæves.

Husdyrproduktion

1. Husdyrholdet skal være sammensat og staldindretningen udført som beskrevet nedenfor:

Staldnavn	Dyregruppe samt staldsystem	Produktionsareal m ²	Antal måneder på græs årligt
Kostald 1 og 2	Flexgruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	285	0
	Flexgruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	785	0
	Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	188 46	0 0
	Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	1.333	0
Ny goldkostald 3	Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	110	0
	Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	775	5
Kostald 4	Flexgruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	1.321	0
Ny stald 5	Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	1.321	0
Kalvehytteareal	Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	100	0
Udeareal 1	Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	150	0
Udeareal 2	Flexgruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	150	0

2. Husdyrbruget skal på tilsynsmyndighedens forlangende kunne fremvise dokumentation for produktionsarealet størrelse. Denne dokumentation kan bestå af tegninger over staldenes indretning med angivelse af mål for de enkelte områder med dyr.
3. 775 m² produktionsareal med dybstrøelse i "Ny goldkostald 3" skal være tømt for dyr og rengjort i fem måneder pr. år, som det fremgår af ovenstående tabel. Staldafsnittene skal være tømt i juni, juli, august og september måned.
4. Dokumentation for afgræsning skal ske ved logbog over hvornår dyrene flyttes ud og ind. Logbogen skal opbevares på husdyrbruget i minimum 5 år og vises tilsynsmyndigheden på forlangende.

Indretning og drift

5. A. Ændringer i ejerforhold, eller hvem der er ansvarlig for husdyrbruget, skal meddeles Esbjerg Kommune.
6. A. Husdyrbruget og dets omgivelser skal renholdes, så det ikke giver anledning til gener for omgivelserne.

Husdyrgødning og ensilage

7. Arealet af gødningslagre og typen af husdyrgødning skal være som beskrevet nedenfor.

Gødningslager	Gødningstype	Tilladt areal
Gyllebeholder, 5.000 m ³ (ny)	Ingen krav	992 m ²
Gyllebeholder 5.000 m ³ (eksisterende)	Ingen krav	962 m ²
Gyllebeholder 5.000 m ³ (eksisterende)	Ingen krav	944 m ²

8. A. Overpumpning af gylle fra gyllebeholder til gyllevogn og lign skal foregå under opsyn, så spild undgås, og der tages størst muligt hensyn til omgivelserne.
9. A. Påfyldning af gyllevogne og lignende skal ske enten med gyllevogne som har påmonteret pumpe og returløb eller foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning. Pladsen skal rengøres for spild af flydende husdyrgødning umiddelbart efter, at perioden med daglig påfyldning af gylle er afsluttet. Pladsen skal mindst have tæthed og faldforhold svarende til kravene i Landbrugets Byggeblad nr. 103.11-2.
10. A. Der skal etableres en jordvold mellem den eksisterende gyllebeholder og vandløbet Nørrekjær-slag-Sønderenge. Volden
 - a. skal kunne tilbageholde den del af gyllen i 5.000 m³ beholderen (bygning 15 jf. kort 2), der er beliggende over terræn.
 - b. skal være uigennemtrængelig for gylle, og den skal kunne modstå tryk som følge af et udslip fra gyllebeholderen.
 - c. skal være stabil i forhold til vejrlig.
 - d. må gennembydes af interne veje til markerne, hvis vejene, der hvor de gennemskærer volden, forhøjes, så vold og forhøjede veje sammen kan tilbageholde den del af gyllen i 5.000 m³ beholderen (bygning 15 jf. kort 2), der er beliggende over terræn.
11. A. Jordvolden skal være færdigetableret senest den 31. maj 2020.

Spildevand

12. Afløbsplan, der beskriver afløbsforhold fra den nye goldkostald 3, ny stald 5, udeareal 1 og 2, ny plansilo og kalvehyttearealet jf. kort 1 i miljøkonsekvensrapporten skal indsendes til Esbjerg Kommune. Med afløb menes både afløb for flydende husdyrgødning og vand. Afløbsplanen skal være udført af autoriseret kloakmester og indsendes til Esbjerg Kommune senest 1 måned efter byggeriet er afsluttet.

13. A. Afløbsplan, der beskriver afløbsforhold fra den nye kostald (bygning 4 jf. kort 2), ensilagepladsen (bygning 13 og 14 jf. kort 2) og befæstede arealer, skal indsendes til Esbjerg Kommune. Med afløb menes både afløb for flydende husdyrgødning og vand. Afløbsplanen skal være udført af autoriseret kloakmester og indsendes til Esbjerg Kommune senest 1 måned efter byggeriet af afsluttet.

Landskabelige værdier

14. Ny stald 5 (jf. figur 1 i miljøkonsekvensrapporten) skal opføres, så den er identisk med stald 4 mht. dimensioner (længde, bredde og højde), materialer og farver.
15. Lyskilderne i den nye kostald 5 skal forsynes med skærm, så lyset rettes nedad.
16. A. Lyskilderne i den nye kostald (bygning 4 jf. kort 2) skal forsynes med skærm, så lyset rettes nedad.
17. A. Der skal omkring den nye gyllebeholder (grøn streg jf. kort 4) etableres og vedligeholdes 3 rækker afskærmende beplantning. Beplantningen skal bestå af hjemmehørende arter af træer og buske.
18. A. Beplantningen (grøn streg jf. kort 4) og jordvolden (rød streg jf. kort 3) må ikke etableres nærmere end 8 meter fra vandløbet.
19. A. Beplantningen (grøn streg jf. kort 4) skal placeres på ydersiden af jordvolden, så volden afskærmes af beplantningen ved indkig til ejendommen.
20. A. Der må ikke plantes træer og buske på jordvolden med undtagelse af én række, der må etableres på den nederste del af jordvolden.
21. A. Beplantningen (grøn streg jf. kort 4) skal etableres enten førstkommande plantesæson efter den nye gyllebeholder (bygning 16 jf. kort 2) eller jordvolden (rød streg jf. kort 3) er etableret.
22. A. Eksisterende beplantning (blå streg jf. kort 4) skal bevares og vedligeholdes.
23. A. Såfremt træer/buske (gul streg jf. kort 4) nedlægges, skal de genplantes eller erstattes af tilsvarende træer/buske, der opfylder samme funktion med en anden placering.

Ammoniakfordampning

24. I kostald 2 (jf. figur 3 i miljøkonsekvensrapporten) skal et produktionsareal på 1.070 m² etableres med faste, drænedede gulve med skraber. Gulv støbt på stedet skal være dimensioneret med et fald på minimum 1,5 % mod gulvmidte. Præfabrikerede gulve skal have et fald på minimum 1 % mod gulvmidte. Gulvet skal være udført med ajlefløb og lysningsarealet til ajlefløb må maksimalt udgøre 5 % af det samlede gangareal i staldafsnittet. Der skal foretages skrabbinger hver 2. time og skraberens skal være forsynet med ti-

mer. Tværgange som ikke skrubes automatisk skal hver dag rengøres manuelt 2-3 gange. I den periode, hvor kvæget er på græs, må antallet af skraber-inger reduceres i forhold til antallet af timer, hvor kvæget er på græs.

Enhver form for driftsstop af skraberer skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed. Logbog, servicefaktura eller lignende der dokumenterer, at skraberer/robotskraberer er i drift og vedligeholdes, skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og skal kunne forevises ved miljøtilsyn på ejendommen.

25. I ny stald 5 og udeareal 2 (jf. figur 1 i miljøkonsekvensrapporten) skal produktionsarealet hhv. 1.321 m² og 150 m² etableres med faste, drænedegulve med skraber. Gulv støbt på stedet skal være dimensioneret med et fald på minimum 1,5 % mod gulvmidte. Præfabrikerede gulve skal have et fald på minimum 1 % mod gulvmidte. Gulvet skal være udført med ajlefløb og lysningsarealet til ajlefløb må maksimalt udgøre 5 % af det samlede gangareal i stalden. Der skal foretages skraberer hver 2. time og skraberer skal være forsynet med timer. Tværgange som ikke skrubes automatisk skal hver dag rengøres manuelt 2-3 gange.

Enhver form for driftsstop af skraberer skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed. Logbog, servicefaktura eller lignende der dokumenterer, at skraberer/robotskraberer er i drift og vedligeholdes, skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og skal kunne forevises ved miljøtilsyn på ejendommen.

26. A. I stald 4 skal produktionsarealet etableres med faste, drænedegulve med skraber. Gulv støbt på stedet skal være dimensioneret med et fald på minimum 1,5 % mod gulvmidte. Præfabrikerede gulve skal have et fald på minimum 1 % mod gulvmidte. Gulvet skal være udført med ajlefløb og lysningsarealet til ajlefløb må maksimalt udgøre 5 % af det samlede gangareal i stalden. Der skal foretages skraberer hver 2. time og skraberer skal være forsynet med timer. Tværgange som ikke skrubes automatisk skal hver dag rengøres manuelt 2-3 gange.

Enhver form for driftsstop af skraberer skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed. Logbog, servicefaktura eller lignende der dokumenterer, at skraberer/robotskraberer er i drift og vedligeholdes, skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og skal kunne forevises ved miljøtilsyn på ejendommen.

27. A. Eksisterende gyllebeholder med 5.000 m³ opbevaringskapacitet (bygning 15 jf. kort 2) skal være forsynet med fast overdækning i form af teltoverdækning med indvendigt skørt. Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle.
28. A. Skader på teltoverdækningen skal repareres inden for en uge efter skadens opståen. Såfremt en skade ikke kan repareres inden for en uge, skal der indgås aftale om reparation inden to hverdage efter skadens opståen.

Lugt

29. A. Husdyrbrugets drift må ikke give anledning til lugtgener som af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige for området.

Støj

30. A. Den eksterne støjbelastning fra husdyrbruget må i intet punkt- målt eller beregnet ved nærmeste nabobeboelse med tilhørende arealer i tilknytning til boligen - overstige nedenstående værdier.

	Tidsinterval	Grænseværdi	Midlingstid
Hverdage	Kl. 07.00-18.00	55 dB(A)	8 timer
Lørdage	Kl. 07.00-14.00	55 dB(A)	7 timer
Lørdage	Kl. 14.00-18.00	45 dB(A)	4 timer
Søn- og helligdage	Kl. 07.00-18.00	45 dB(A)	8 timer
Aften	Kl. 18.00-22.00	45 dB(A)	1 time
Nat	Kl. 22.00-07.00	40 dB(A)	½ time

De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd-niveauer i dB(A) målt eller beregnet i punkter 1,5 m over terræn. Referencetiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden.

31. A. Støjvilkårene omfatter al støj fra husdyrbruget på ejendommens bygningsparcel, det vil sige også støj fra andet en faste tekniske installationer.
32. A. Maksimalværdien af støjniveauet om natten (kl. 22.00 - 07.00) må ikke overstige 55 dB (A) i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land.
33. A. Hvis kommunen finder det nødvendigt, skal ejer for egen regning lade udføre støjmålinger og/eller -beregninger af støjen fra husdyrbruget for at dokumentere, at støjgrænserne i ovennævnte vilkår er overholdt. Hvis grænserne konstateres overholdt, kan der højst pålægges ejer at få foretaget én støjmåling og eller -beregning om året. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder udenfor husdyrbrugets grund og under de mest støjbelastede driftsforhold - eller efter anden aftale med kommunen." Målinger/beregninger skal foretages af et firma eller laboratorium, der er godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre "Miljømåling - ekstern støj".

Støv

34. A. Driften af husdyrbrugets anlæg må ikke medføre væsentlige støvgener udenfor ejendommens eget areal.

Skadedyr

- 35. A. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter mv.).
- 36. A. Der skal overalt på ejendommen udføres effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Lys

- 37. A. For at undgå lysgener skal lyset slukkes når det ikke er påkrævet for produktionen eller af dyrevelfærdsmæssige årsager.
- 38. A. Lyset i staldbygningerne skal i tidsrummet 22:00-06:00 slukkes eller sænkes til 25 lux med mindre der arbejdes i stalden.

Uheld

- 39. A. Beredskabsplanen, der fastlægger hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, skal revideres årligt og skal kunne forevises ved miljøtilsyn på ejendommen. Planen skal være tilgængelig og synlig for ejendommens ansatte og andre, der arbejder på bedriften.

Råvarer og hjælpepestoffer

- 40. A. Ved håndtering af brændstof, smøremidler og kemikalier må der ikke opstå spild med deraf følgende risiko for forurening af jord og grundvand.
- 41. A. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund således at spild kan opsamles, og der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
- 42. A. Opbevaring af olier og kemikalier skal ske i overensstemmelse med Esbjerg Kommunes forskrift for opbevaring af olie- og kemikalier.

Affald

- 43. A. Opbevaring af erhvervsaffald, herunder olie- og kemikalieaffald skal ske i overensstemmelse med Esbjerg Kommunes Regulativ for erhvervsaffald.
- 44. A. Bortskaffelse af olie- og kemikalieaffald og øvrigt affald skal ske i overensstemmelse med Esbjerg Kommunes til enhver tid gældende regulativer.

Ophør

- 45. A. Ved ophør af bedriften skal produktionsanlæg, husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt. Al miljøfarligt affald skal bortskaffes for egen regning efter den til enhver tid gældende lovgivning.

Udnyttelse og bortfald

En godkendelse efter §16a bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 6 år efter, at godkendelsen er meddelt. Hvis en del af godkendelsen ikke er udnyttet, bortfalder godkendelsen for denne del.

Med udnyttet menes her, at byggeriet faktisk er afsluttet.

Hvis en godkendelse efterfølgende ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af godkendelsen, der ikke har været udnyttet i de seneste 3 år. Udnyttelse anses her for at foreligge, når mindst 25 % af det tilladte eller godkendte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt. Med driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende produktionsareal mindst produceres 50 % af det mulige indenfor rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.

Meddelelesespligt

Kommunens godkendelse gælder for det konkrete projekt. Husdyrbruget må ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt på en måde der indebærer forøget forurening før udvidelsen eller ændringen er godkendt. Hvis der sker ændringer i grundlaget for kommunens vurdering, skal der indsendes en ny ansøgning til kommunen. Dette gælder for eksempel ændringer i forhold til størrelsen af produktionsarealet, ændringer i dyretypen eller ændringer af staldsystem. Esbjerg Kommune skal have lejlighed til at vurdere, hvorvidt udvidelsen/ændringen kræver en ny godkendelse eller om udvidelsen/ændringen kan ske indenfor rammerne af denne godkendelse.

Øvrige forhold

Afgørelsen omfatter alene forholdet til husdyrbrugloven. Øvrige relevante godkendelser og tilladelser skal indhentes særskilt.

Ændringer i adgangsforholdene til offentlig vej kræver en særskilt tilladelse fra vejmyndigheden. Både for så vidt angår nye overkørsler, men også nedlæggelse af eksisterende overkørsler. Der skal derfor indsendes en ansøgning til: vejogpark@esbjerg.dk indeholdende tegningsmateriale, der viser de nye adgangsforhold.

Etablering af nye anlæg og ombygning af eksisterende bygninger til stalde må ikke igangsættes, før der er givet en byggetilladelse fra Esbjerg Kommune. Visse anlæg kræver dog ikke byggetilladelse. Det anbefales at kontakte Byggeri, Esbjerg Kommune for afklaring heraf.

Terrænregulering kan kræve landzonetilladelse og i nogle tilfælde også tilladelse efter anden lovgivning. For eksempel fastsætter vandløbsloven, at der ikke uden tilladelse må ændres på vandets naturlige afløb til anden ejendom eller hindre det naturlige afløb af vand fra højere liggende ejendomme. Kontakt Byggeri, Esbjerg Kommune inden du terrænregulerer, for at få en vurdering af hvilke tilladelser der evt. kræves.

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

Offentliggørelse

Afgørelsen annonceres den 20. oktober 2021 på Miljø- og Fødevareministeriets Digital MiljøAdministration (<https://dma.mst.dk>) og Esbjerg Kommunes hjemmeside (Esbjerg Kommunes hjemmeside <https://www.esbjerg.dk/politik-og-demo-kрати/hoeringsportal>).

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagefristen udløber den 17. november 2021 kl. 23:59.

Klageberettigede er ansøger, Miljøministeren, Styrelsen for Patientsikkerhed, enhver der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, samt foreninger og organisationer i det omfang de har klageret.

En klage skal indsendes via Klageportalen. Klageportalen kan findes via forsiden på www.naevneneshus.dk. Klageportalen ligger også på www.borger.dk og www.virk.dk. Man logger sig på med NEM-ID.

Klagen sendes automatisk via Klageportalen til Esbjerg Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Esbjerg Kommune i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet ansøgning via mail til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen.

Når man klager opkræves der et gebyr. Gebyret er 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen og tilbagebetales hvis:

- Klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- Klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
- Klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.

Afgørelsen kan desuden indbringes til prøvelse hos domstolene inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Udnyttelse af godkendelsen

Ifølge husdyrbrugloven har en klage over miljøgodkendelsen som udgangspunkt ikke opsættende virkning. Det betyder, at miljøgodkendelsen kan udnyttes uanset eventuelle klager, men dette begrænser dog ikke Miljø- og Fødevareklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve Esbjerg Kommunes afgørelse. Det vil være Miljø- og Fødevareklagenævnet, som kan oplyse om hvorvidt en klage har opsættende virkning.

Indledning

Husdyrbruget på Bjergvej 8, 6771 Gredstedbro har søgt en miljøgodkendelse efter husdyrlovens §16a. Der er tale om et tillæg til den eksisterende miljøgodkendelse meddelt den 16. december 2019.

Ansøgningen er indsendt via det it-baserede ansøgningssystem på husdyrgodkendelse.dk. Som en del af ansøgningen har ansøger udarbejdet en miljøkonsekvensrapport, der beskriver og vurderer husdyrbrugets påvirkninger af miljøet. Miljøet skal i denne sammenhæng forstås som påvirkning af omboende og miljøet i bred forstand herunder natur og landskab

Miljøkonsekvensrapporter er vedlagt som bilag 1.

Denne del af godkendelsen indeholder kommunens vurdering af ansøgningen og miljøkonsekvensrapporten og en begrundelse for de stillede vilkår.

Vurderingerne er foretaget med udgangspunkt i de beskyttelsesniveauer og retningslinjer, der er i husdyrbrugloven og tilhørende bekendtgørelser og vejledning².

I forbindelse med behandlingen af ansøgningen har der været dialog med ansøger. I de tilfælde hvor Esbjerg Kommune supplerer ansøgers miljøvurdering eller hvor kommunens miljøvurdering er en anden en ansøgers vurdering, vil dette fremgå af nedenstående afsnit.

Generelle forhold

Godkendelsens omfang

Husdyrbruget søger om at

- Udvide produktionsarealet fra 4.441 m² til 6.564 m²
- Etablere
 - en ny kostald på ca. 1.920 m² (Ny stald 5)
 - to udearealer på ca. 155 m² (udeareal 1 og 2) i forlængelse af hhv. stald 4 og ny stald 5
 - en plansilo på ca. 960 m²
 - en gyllebeholder med ca. 5.000 m³ opbevaringskapacitet (992 m² overfladeareal).
- Ændre anvendelsen af eksisterende lade til dybstrøelsesstald (ny goldkostald 3 jf. kort 2)
- Ændre staldsystemet i eksisterende kostald 2 fra dybstrøelse til fast drænet gulv med skraber og ajlefløb
- Ændre eksisterende møddingsplads til en plads med kalvehytter på ca. 159 m².

Der er tale om lovliggørelse af det ændrede staldsystem i kostald 2 og udeareal 1, da disse ændringer og etableringer allerede er blevet foretaget.

² Husdyrbrugloven (LBK nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. med senere ændringer); Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (BEK nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug); Husdyrgødningsbekendtgørelsen (BEK nr. 1451 af 21. juni 2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning) samt Miljøstyrelsens digitale husdyrvejledning.

Eksisterende møddingsplads, fællesbokse til kalve og kalvehytteareal og stuehuset fjernes.

For at Esbjerg Kommune til enhver tid kan kontakte den ansvarlige for husdyrbruget, er der stillet vilkår om, at ændringer i ejerforhold skal meddeles til Esbjerg Kommune.

Tidligere godkendelser

Husdyrbruget har en § 16a miljøgodkendelse fra 16. december 2019 efter stipladsmodellen. Denne godkendelse meddeles som et tillæg til godkendelsen fra 2019.

Samdrift med andre husdyrbrug

Af husdyrbrugloven fremgår det, at hvis et husdyrbrug er teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med et andet husdyrbrug, så skal husdyrbrugenes godkendes samlet.

I miljøkonsekvensrapporten er det beskrevet, at ejer ikke ejer eller driver andre ejendomme med husdyrproduktion end Bjergvej 8, 6771 Gredstedbro.

Husdyrbrugets indretning og drift

Dyrehold, staldsystem og produktionsareal

I ansøgningen og miljøkonsekvensrapporten har ansøger redegjort for indretning og drift af de enkelte stalde. Der er angivet oplysninger om dyretype, staldsystem og produktionsareal.

Produktionsarealet defineres som det areal i stalden, hvor dyrene kan opholde sig og har mulighed for at afsætte gødning (dvs. arealer hvor dyrene kan stå, gå og ligge).

Af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen fremgår det, at kommunen skal foretage en samlet vurdering af alle udvidelser foretaget indenfor de seneste 8 år.

Nudrift og 8 års drift:

I ansøgningen er nudrift og 8 års drift opgjort på baggrund af den hidtidige lovlige produktion på ejendommen på baggrund af følgende:

- Miljøgodkendelse efter §12 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug til at udvide kvægproduktionen. Afgørelsen er meddelt d. 28.08.2013.
- Tillæg nr. 1 efter §12 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug vedr. ændring af placering af kostald. Afgørelsen er meddelt d. 07.04.2014.
- Accept efter anmeldeordningen til at etablere en gyllebeholder. Afgørelsen er meddelt d. 08.10.2019.
- Accept efter anmeldeordningen til at etablere en plansilo. Afgørelsen er meddelt i d. 24.09.2019.
- Miljøgodkendelse efter § 16a i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug til at udvide kvægproduktionen. Afgørelsen er meddelt den 16. december 2019.

Ansøgningen om tillæg til miljøgodkendelsen blev indsendt d. 31. maj 2021. Produktionsarealet i 8 års drift svarer til det, der var lovligt d. 31. maj 2013. Der blev d. 28.09.2010 meddelt miljøgodkendelse til udvidelse af kvægproduktionen, men

godkendelsen blev ikke udnyttet, så denne faldt bort. 8 års drift er derfor fastsat i overensstemmelse med forhåndsvurderingen fra 2003. Nudrift er fastsat i overensstemmelse med miljøgodkendelsen fra december 2019. Nye bygninger m.v. indeholdende produktionsarealer, der ikke er blevet opført, indgår ikke i fastsættelsen af nudrift.

Esbjerg Kommune har gennemgået oplysningerne i ansøgningen og vurderer, at det angivne produktionsareal i nudrift og 8 års drift er korrekt. Produktionsarealet i nudrift og 8-års drift er angivet som nettoareal, dvs. at foderborde, nakkebomsarealer, malkestald, opsamlingsplads, drivgange, tankrum og persongangarealer er fraregnet.

Ansøgt drift:

Produktionsarealet i ansøgt drift er angivet som nettoarealer på samme vis som nudrift og 8-års drift. Produktionsarealets placering og staldsystemet i de enkelte stalde fremgår af miljøkonsekvensrapporten.

Størrelsen af produktionsarealet, dyretyper og staldsystem danner grundlag for de beregninger, der foretages i ansøgningskemaet. Der stilles derfor vilkår, der fastholder disse forudsætninger så det sikres, at miljøpåvirkningen fra ejendommen fastholdes på det niveau, der fremgår af ansøgningen.

I alle staldafsnit (med undtagelse af kalvehyttearealet) er der valgt en fleksgruppe under dyretype. Det betyder, at der på produktionsarealerne (ikke kalvehyttearealet) frit kan skiftes mellem alle typer kvæg dvs. malkekøer, kvier og stude. Staldsystemet må dog ikke ændres uden fornyet vurdering.

Foder

Opbevaring af foder er beskrevet i miljøkonsekvensrapporten.

Eksisterende halvtag i vestlig del af bygningsmassen, der anvendes til opbevaring af halm, ændrer anvendelse til foderlade.

Der opføres en ny plansilo på 16 x 60 m i tilknytning til de eksisterende plansiloer. Siloen forventes lukket med bagvæg i den østlige ende. Den sydlige væg i den nye silo kommer til at fungere som bagvæg i den nordlige ende af de eksisterende plansiloer.

Etablering og drift af ensilageopbevaring, herunder ensilage i markstakke, skal ske i overensstemmelse med reglerne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen. I forbindelse med opbevaring af ensilage på markarealer, fastsætter husdyrgødningsbekendtgørelsen krav om, at næringsstoffer fra ensilagerester og lignende skal kunne optages af de efterfølgende afgrøder.

Det er kommunens vurdering, at opbevaringen af ensilage er tilstrækkelig reguleret ved reglerne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen, og at der ikke er behov for at fastsætte yderligere vilkår.

Nugældende vilkår om, at foderopbevaringen skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr bevares. Der stilles ingen nye eller ændrede vilkår i relation til foder.

Husdyrgødning

I ansøgningen og miljøkonsekvensrapporten er der angivet oplysninger om gødningslagre og gødningstyper.

Der opføres ifm. udvidelsen en ny 5.000 m³ gyllebeholder ved siden af eksisterende gyllebeholder opført ud mod Bjergvej.

Eksisterende møddingsplads (407 m²) tages ud af drift. I stedet benyttes en del af denne plads fremover til kalvehytter. Dybstrøelse fra småkalve, hvor der udmuges oftere, oplagres i køernes dybstrøelsesbokse. Dybstrøelse fra køer og kviers dybstrøelsesbokse udmuges hvert halve år og er dermed komposteret. Dybstrøelse, der er komposteret, oplagres i markstak.

Typen af husdyrgødning og arealet af opbevaringslagre er væsentlige forudsætninger for beregninger i it-ansøgningen. I miljøgodkendelsen ophæves derfor eksisterende vilkår, og der stilles et nyt vilkår, der fastholder de nye forudsætninger.

Husdyrgødningsbekendtgørelsen fastsætter krav til husdyrbrugets opbevaringskapacitet så det sikres, at udbringning af gødning kan ske i overensstemmelse med udbringningsreglerne. Der fastsættes ikke yderligere vilkår hertil.

Husdyrbruget har pligt til at udarbejde en opdateret opgørelse over kapaciteten, når der foretages ændringer på husdyrbruget. Esbjerg Kommune har derfor i forbindelse med miljøtilsyn mulighed for at følge op på, at opbevaringskapaciteten er tilstrækkelig og at der foreligger en opdateret kapacitetsopgørelse baseret på det aktuelle dyrehold.

Oplag af kompost i marken skal ske i overensstemmelse med reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen, der bl.a. fastsætter krav til placering og overdækning af markstakke samt førelse af logbog. Oplag af kompost i marken vurderes at være tilstrækkelig reguleret i ved reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen og der fastsættes ikke yderligere vilkår hertil.

Der er i miljøgodkendelsen fra 2019 stillet vilkår om, at overfladearealet af den nye 5.000 m³ gyllebeholder maksimalt være 953 m². I den nye ansøgning er beholdrens areal opmålt til 962 m². Eksisterende vilkår ophæves, og i stedet fastsættes der vilkår, der fastholder, at arealet ikke overstiger 962 m².

I miljøgodkendelsen fra 2019 er der stillet vilkår om, at arealet til opbevaring af fast gødning på møddingsplads maksimalt må være 400 m². Vilkåret ophæves, da møddingspladsen fjernes og en del af pladsen ændrer anvendelse til en plads med kalvehytter.

Spildevand/restvand

Ansøger har redegjort for afløbsforhold i miljøkonsekvensrapporten.

Tagvand fra nye staldbygninger ledes sammen med tagvand fra eksisterende bygninger og regnvand fra de befæstede arealer, hvor der ikke opbevares gødning eller ensilage, til faskine/grøft, hvor det nedsiver i jorden.

Restvand fra den nye plansilo ledes lige som restvandet fra de øvrige plansiloer til opsamling i beholder ved plansiloerne og efterfølgende udsprinkling på arealerne vest for bygningsmassen.

Både gylle, ajle og processpildevand fra nye stalde, udeareal 1 og 2, plads med kalvehytter ledes til gyllekanaler og herfra videre til fortanke og gyllebeholdere via pumpeledninger.

Det vurderes, at den samlede håndtering af spildevand sker på forsvarlig vis og at husdyrgødningsbekendtgørelsens generelle krav til håndtering af spildevand/restvand er tilstrækkelige til at beskytte omgivelserne mod forurening fra spildevand.

Da der sker nybyggeri, stilles der vilkår om, at der skal indsendes en afløbsplan, der beskriver afløbsforholdene fra disse nyetableringer, når alt byggeriet er etableret.

I miljøgodkendelsen fra 2019 har Esbjerg Kommune stillet vilkår til opbevaring og udsprinkling af restvand fra plansiloerne. Miljøstyrelsen vurderer, at de generelle regler er tilstrækkelige til at varetage hensynet til miljøet fra denne aktivitet, og derfor ophæves vilkår 21, 22 og 23 i miljøgodkendelsen fra 2019. Esbjerg Kommune har i stedet udarbejdet en vejledning omhandlende opbevaring af og udsprinkling af restvand fra ensilagepladser, som fremsendes til ansøger.

Da der etableres nye stalde m.v. suppleres vilkår 20 i miljøgodkendelsen fra 2019 af et nyt vilkår om, at der skal indsendes afløbsplan udarbejdet af aut. kloakmester, der beskriver afløbsforholdene, når nybyggeriet omfattet af dette tillæg er etableret.

Husdyrbrugets beliggenhed

Faste afstandskrav og planmæssige forhold

Ansøger har i miljøkonsekvensrapporten beskrevet husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold.

Placeringen af husdyrbruget fremgår af kort 1.

Husdyrbrugloven fastsætter en række afstandskrav til husdyrbrugets beliggenhed.

Esbjerg Kommune har gennemgået ansøgers oplysninger og er enig med ansøger i, at de gældende afstandskrav er overholdt med undtagelse af afstandskravet fra den nye goldkostald 3 til offentlig vej (Bjergvej) og udeareal 1 til naboskel (Bjergvej 4).



Kort 1. Husdyrbrugets beliggenhed

Dispensation for afstandskrav til offentlig vej og naboskel

I forbindelse med udvidelsen ændres eksisterende lade til en dybstrøelsesstald (Ny goldkostald 3). Med den ansøgte placering af stalden kan husdyrbruglovens afstandskrav på 15 m til offentlig vej ikke overholdes.

Der er etableret et udeareal nord for kostald 4. Med den ansøgte placering af stalden kan husdyrbruglovens afstandskrav på 30 m til naboskel mod øst ikke overholdes.

Der søges om dispensation til at placere dybstrøelsesstalden 9 m fra Bjergvej og udestalden 8 m til naboskel mod øst (Bjergvej 4).

Dybstrøelsesstalden ønskes etableret i en eksisterende men funktionsdygtig bygning, der af ansøger er fundet velegnet til formålet. Alternativet til at anvende en eksisterende bygning er at bygge en ny stald. Esbjerg Kommune vurderer, at det ikke er proportionelt at bygge en ny stald, der overholder afstandskravet til offentlig vej. Hvis ikke der dispenseres til at bygningen kan ændre anvendelse til stald, må den forventes at blive anvendt til andre formål og dermed ikke fjernet.

Udeareal 1 nord for kostald 4 er etableret uden godkendelse og skal derfor lovliggøres retlig eller fysisk. Ansøger har argumenteret for, at der bør gives dispensation fra afstandskravet til naboskel, fordi der med denne placering skabes den bedste sammenhæng mellem stalde og malkestald. Mod øst og vest på eksisterende stald 4 er der udvendige foderborde. Mod syd vil placering af udeareal være for tæt på vejen.

Esbjerg Kommune vurderer, at der på vilkår kan gives dispensation til den ansøgte placering af udeareal 1. Der lægges vægt på, at der i forvejen er givet dispensation til stald 4 bl.a. med baggrund i landskabelige hensyn og en hensigtsmæssig placering og logistik på ejendommen herunder malkning, flytning og sortering af dyr.

På baggrund af ovenstående beskrivelse og de stillede vilkår vurderer Esbjerg Kommune, at den ansøgte placering af udearealet ikke vil medføre nogen væsentlig øget risiko for gener eller forurening af omgivelserne, og at der kan meddeles dispensation fra afstandskrav til offentlig vej og naboskel, jf. § 9 stk. 3 i lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

I miljøgodkendelsen fra december 2019 er der stillet vilkår, der sikrer at stald 4 ikke opføres nærmere end 11 m fra beboelsen på Bjergvej 8, og ikke nærmere end 8 m fra naboskel (matr. nr. 141, Vilslev By, Vilslev). Dette vilkår ophæves, da stalden nu er blevet opført og overholder disse afstandskrav.

Landskab og kulturmiljø

I bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse, mv. af husdyrbrug fremgår det, at det påhviler kommunen at varetage hensynet til de landskabelige værdier. Kommunen skal i den forbindelse foretage en afvejning af på den ene side placeringen af det ønskede byggeri og nødvendigheden for det pågældende husdyrbrug overfor på den anden side de landskabelige hensyn i området.

Projektbeskrivelse

Af miljøkonsekvensrapporten fremgår det, at nybyggeriet (ny stald 5, plansiloen og gyllebeholderen) placeres i tilknytning til eksisterende anlæg og opføres i samme materialer og farver som eksisterende anlæg.

Det eksisterende stuehus fjernes til fordel for ny stald 5, der opføres identisk med stald 4. Det gælder både mht. størrelse, materiale og farver.

Den nye silo får dimensionerne 16 x 60 m og etableres i tilknytning til eksisterende plansiloer. Den sydlige væg udgør bagvæggen i nordlig ende af de eksisterende plansiloer.

Gyllebeholderen opføres i tilknytning til eksisterende gyllebeholder ved Bjergvej og får samme dimensioner, som den eksisterende beholder.

Placering og erhvervsmæssig nødvendighed:

Produktionsarealet på Bjergvej 8 udvides ved det ansøgte projekt fra 4.441 m² til 6.564 m² i kvæg. Strukturudviklingen i landbruget går mod større husdyrbrug, men et husdyrbrug af denne størrelse i kvæg vurderes ikke at være usædvanlig stort efter danske forhold.

De nye driftsbygninger opføres i tilknytning til eksisterende bygningsmasse på Bjergvej 8, så ejendommens bebyggelses- og færdselsarealer udgør én helhed.

Efter udvidelsen udgør det samlede bygningsareal på ejendommen ca. 1,7 ha. Medtages arealet mellem og omkring bygningerne udgør det samlede areal i stedet ca. 3,0 ha.

Udover Bjergvej 8 drives der ikke øvrige ejendomme med produktionsbygninger.

Esbjerg Kommune finder, at der ikke er noget usædvanligt ved de nye bygninger, der arkitektonisk opføres som andre stalde og foder- og gødningsopbevaringsanlæg mv.

Esbjerg Kommune vurderer samlet, at det ansøgte projekt er erhvervsmæssigt nødvendigt for den pågældende ejendom.

Landskabsvurdering

Esbjerg Kommune har i miljøgodkendelsen fra 2019 foretaget en landskabsanalyse ifm. at der blev søgt om at opføre stald 4, en plansilo og en 5.000 m³ gyllebeholder ved Bjergvej.

I landskabsanalysen fra 2019 er byggeriets påvirkning af landskabet vurderet ligesom der er stillet en række vilkår til bl.a. beplantning omkring bygningsmassen. Esbjerg Kommune vurderer, at landskabsanalysen i miljøgodkendelsen fra 2019 også er dækkende til at beskrive påvirkningen af landskabet fra den nye stald 5, den nye plansilo og den nye gyllebeholder, idet nybyggeriet placeres i tilknytning til eksisterende anlæg og opføres i samme byggestil, materialer og farver som eksisterende anlæg.

Esbjerg Kommune vurderer, at de eksisterende vilkår er tilstrækkelige til at varetage hensynet til landskabet, såfremt der stilles følgende supplerende vilkår:

- Ny stald 5 skal opføres, så den er identisk med stald 4 mht. dimensioner (længde, bredde og højde), materialer og farver.
- Lyskilderne i den nye kostald 5 skal forsynes med skærm, så lyset rettes nedad.

Husdyrbrugets påvirkning af omgivelserne

Ammoniakpåvirkning af naturområder og beskyttede arter

Der sker en ammoniakemission fra husdyrbrugets stalde og lagre af husdyrgødning, som kan påvirke den omkringliggende natur med dens bestande af vilde planter og dyr samt deres levesteder.

I husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er der fastlagt et beskyttelsesniveau for hvor meget ammoniak der må udledes til naturområder (kategori 1-3 natur). Ifølge klagenævnets praksis er dette beskyttelsesniveau tilstrækkeligt til, at sikre beskyttelsen af omkringliggende naturområder³.

Der skal også foretages en vurdering af, om det ansøgte i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter kan påvirke internationale naturområder eller yngle og rasteområder for bilag IV-arter⁴.

Ansøger har i miljøkonsekvensrapporten beskrevet og vurderet påvirkningen af naturområder. Esbjerg Kommune har valgt at uddybe ansøgers vurdering.

Ammoniakemission

³ For eksempel MNK-132-00091 og MKN-132-00109

⁴ Bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

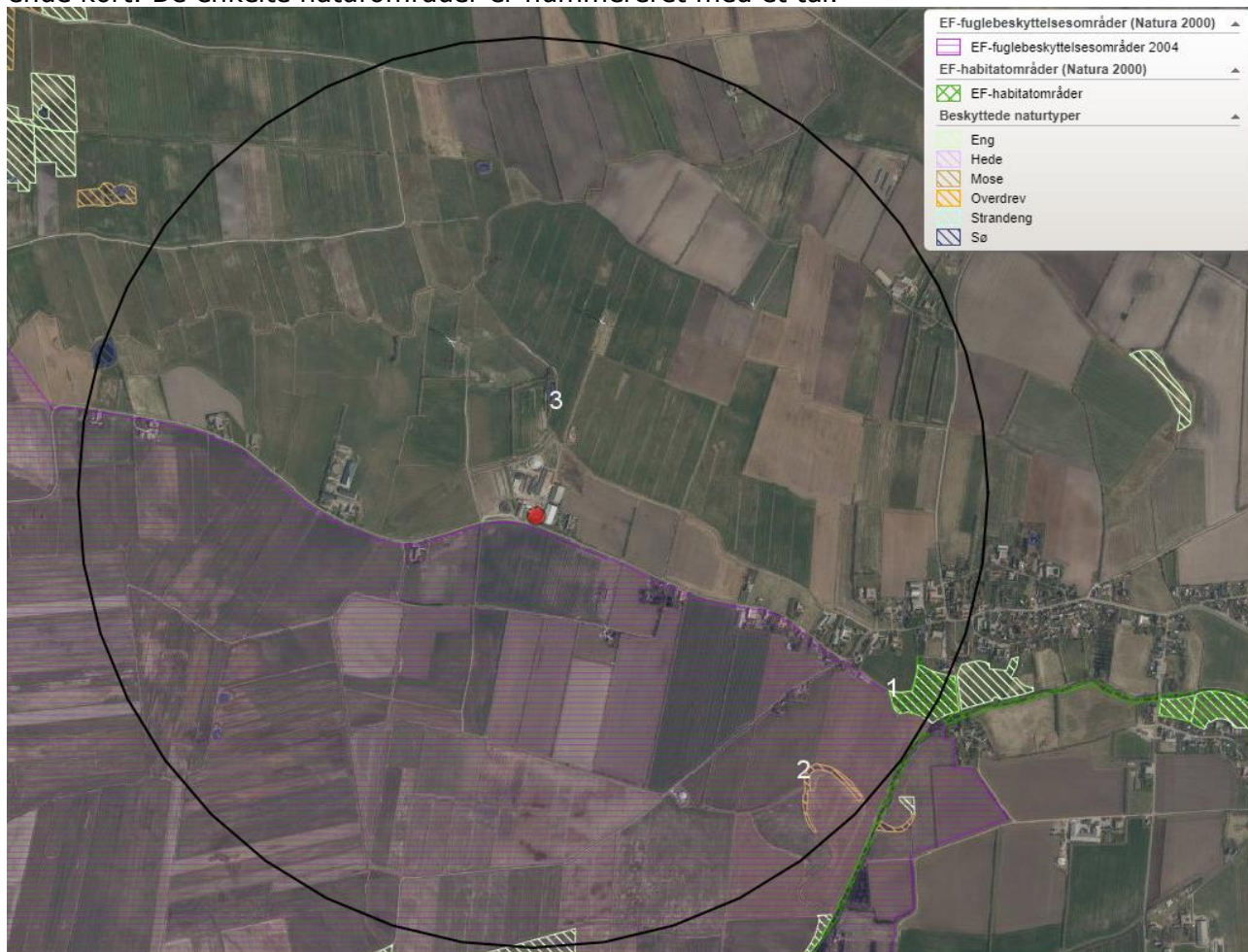
I ansøgningen beregnes ammoniakemissionen fra husdyrbruget. Beregningerne viser, at ammoniakemissionen øges fra 4.943 kg NH₃/år (nudrift) til 6.881 kg NH₃/år.

Fra 8 års drift til ansøgt drift øges ammoniakemissionen fra 3.205 kg NH₃/år til 6.881 kg NH₃/år.

Naturområder omkring husdyrbruget

Der ligger flere beskyttede naturområder omkring ejendommens anlæg. Ud fra den beregnede deposition på arealer op til 1.500 m væk er det vurderet, at depositionen på naturområder længere væk vil være meget lille, og derfor som hovedregel ikke vil kunne medføre væsentlig påvirkning af naturområderne.

Repræsentative naturområder og øvrige beskyttelsesinteresser ses på nedenstående kort. De enkelte naturområder er nummereret med et tal.



Kort 2: Anlægget med nummererede naturpunkter. Cirklen viser den afstand der er beregnet til.

I tabel 1 ses en oversigt over naturpunkterne med angivelse af relevante data. Merbelastningen er opgjort i forhold til 8 års drift.

Kategori natur						
Naturpunkt		Merbelastning (kg N/ha/år)	Totalbelastning (kg N/ha/år)	Natur-kategori	Kumulation (Antal andre husdyrbrug der bidrager)	Beskyttelsesniveau
1	Eng i habitatområde	0,1	0,2	Ej kategori	Ej relevant	
2	Mose	0,1	0,2	3	Ej relevant	Kan sikres mod merbelastning over 1,0 kg N/ha/år
3	Sø	0,5	1,1	Ej kategori	Ej relevant	
Bilag IV arter						
Naturpunkt / art		Merbelastning (kg N/ha/år)	Totalbelastning (kg N/ha/år)	Note		
				Ingen i lokalområdet. Nærmeste er strandtudse ca. 2,5 km mod vest.		
Internationale naturbeskyttelsesområder						
Navn/nr på int. naturområde		Merbelastning (kg N/ha/år)	Totalbelastning (kg N/ha/år)	Note		
Fuglebeskyttelsesområde		5,7	7,3	Fuglebeskyttelsesområde nr. 51 - Ribe Holme og enge med Kongeåens udløb. Depositionen sker på marker i omdrift.		
Habitatområde		0,1	0,2	Eng i habitatområde nr. 80 - Kongeå		

Tabel 1. Naturpunkter med beregnet ammoniakbelastning.

Beskyttelsesniveau for kategori 1-3 natur

Som det fremgår af tabellen herover, er beskyttelsesniveauet for kategori 1-3 natur overholdt.

Naturområder der ikke er omfattet af husdyrbruglovens kategori 1-3

Husdyrbruglovens kategori 1-3 omfatter langt de fleste beskyttede naturområder. Dog er moser, som ligger i Natura 2000, samt enge, søer og strandenge ikke omfattet. Esbjerg Kommune vurderer, at der i den konkrete sag ikke er nogen af de nævnte lokaliteter, der modtager belastninger i en størrelsesorden, der vil føre til tilstandsændring.

Bilag IV-arter

Af habitatdirektivets bilag IV fremgår en række særlige dyre- og plantearter, der kræver streng beskyttelse. Ifølge klagenævnspraksis skal påvirkningen af bilag IV-arter vurderes ud fra anlæggets påvirkning af omgivelserne.

Ud fra det konkrete og generelle kendskab til bilag IV arternes forekomst i Esbjerg Kommune vurderes det, at der i lokalområdet kan forekomme følgende bilag IV-arter: grøn mosaikguldsmed, grøn kølleguldsmed, birkemus, markfirben, stor vandsalamander, løgfrø, strandtudse, spidssnudet frø, odder, snæbel og af flagermus følgende arter vand-, frynse-, trolde-, dværg-, pipistrel-, brun-, syd-, skimmel- og langøret flagermus.

På baggrund af kommunens konkrete viden om de enkelte arters yngle- og rasteområder samt den generelle viden om, hvor arterne findes og hvilke aktiviteter, der kan komme i konflikt med hensynet til deres beskyttelse jf. DMUs Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV⁵, vurderes det, at yngle- eller rastesteder for

⁵ Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007. Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV⁵ - til brug i administration og planlægning

bilag IV arterne omkring anlægget ikke påvirkes i en grad, der kan forventes at tilsidesætte beskyttelsen af disse, da anlægget ikke direkte eller indirekte via kvælstofdepositionen fra anlægget vil kunne påvirke yngle- og rasteområder væsentligt.

Internationale naturbeskyttelsesområder

Jævnfør habitatdirektivet er der pligt til at vurdere påvirkningen af internationale naturbeskyttelsesområder. Afgørelsen gives med afsæt i det beskyttelsesniveau, der er fastlagt i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Overholder husdyrbruget beskyttelsesniveauet, vil det jf. principiel klagenævnsafgørelse (NMK-132-00109) som altovervejende hovedregel medføre, at husdyrbrugets ammoniakpåvirkning af omgivende Natura 2000-områder er uvæsentlig.

I den konkrete sag er beskyttelsesniveauet overholdt og der er ikke særlige forhold, som skulle betinge en afvigelse herfra.

Samlet vurdering

Samlet set vurderer Esbjerg Kommune, at afgørelsen ikke vil tilsidesætte beskyttelsen af omgivende lokale, regionale eller internationale naturområder eller beskyttede arter og at der derfor ikke er behov for at stille skærpede vilkår for at begrænse kvælstofemissionen fra anlægget.

Lugt

Enhver husdyrproduktion giver anledning til lugt inden for de nærmeste omgivelser. Hvor stort et område der påvirkes af lugt, afhænger af hvor stort et produktionsareal der er på ejendommen og hvilken dyreart der er tale om.

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

Beskyttelsesniveau for lugt

Lugtgener fra stalden vurderes på grundlag af det beskyttelsesniveau for lugt, som er fastlagt i husdyrlovgivningen. Hvis beskyttelsesniveauet for lugt er overholdt, vurderes husdyrbruget som udgangspunkt ikke at give anledning til væsentlige lugtgener.

Husdyrbruget skal overholde bestemte lugtgeneafstande. Geneafstanden er fastsat under hensyntagen til forskellige områders følsomhed overfor lugt. For eksempel vil beboere i landområder med tilknytning til landbrugserhverv oftest have en højere tolerancetærskel overfor lugt end beboere i byområder.

Geneafstanden beskriver den afstand, som der minimum skal være fra husdyrbruget til nabobeboelse, samlet bebyggelse og til byzone. Beboelsesejendomme med landbrugspligt er ikke omfattet af beskyttelsesniveauet for lugt.

Geneafstanden afsættes normalt i centrum af stalden. Hvis der i ansøgningen er flere staldafsnit, der hver bidrager med lugt, beregner ansøgningssystemet en vægtes gennemsnitsafstand, som tager hensyn til lugten fra de enkelte stalde og staldenes indbyrdes placering. For at beskyttelsesniveauet er overholdt, skal den vægtede gennemsnitsafstand være større end den korrigerede geneafstand.

Geneafstanden beregnes i ansøgningssystemet. I beregningerne korrigeres der for vindretning og påvirkning fra andre husdyrbrug i det omfang det er relevant.

Af miljøkonsekvensrapporten fremgår lugtberegningerne og det er vurderet, at beskyttelsesniveauet for lugt er overholdt.

Esbjerg Kommune har gennemgået lugtberegningerne.

Nærmeste nabobeboelser uden landbrugspligt er Rørskiftevej 2, 3 og 4. Nærmeste samlede bebyggelse i landzone er Vilslev, som samtidig også er fremtidig byzone. Nærmeste nuværende byzone er Gredstedbro. Esbjerg Kommuner vurderer, at udpegningerne er korrekte. Der vurderes også at være angivet korrekte oplysninger om andre husdyrbrug (kumulation).

Esbjerg Kommune er derfor enig med ansøger i, at beskyttelsesniveauet for lugt er overholdt, og at husdyrbruget derfor ikke forventes at give anledning til væsentlige lugtgener for omkringboende.

Lugt vil kunne registreres udenfor geneafstanden, men i en grad, så man ikke vil karakterisere det som væsentlig generende.

Eksisterende vilkår om, at husdyrbruget ikke må give anledning til væsentlige lugtgener videreføres. Desuden stilles der vilkår til andelen af udegående dyr, da dette er en forudsætning for lugtberegningerne.

Lugt fra gyllebeholdere og håndtering af gødning

Der kan opstå lugtgener i forbindelse med omrøring og pumpning af gylle og når der håndteres fast husdyrgødning.

I miljøkonsekvensrapporten er gødningshåndteringen beskrevet.

Håndtering af husdyrgødning reguleres af husdyrgødningsbekendtgørelsen.

I miljøgodkendelsen fra 2019 er der stillet vilkår om, at husdyrbruget og dets omgivelser skal rengøres for at forhindre at der opstår gener for omgivelserne. Dette vilkår videreføres.

For yderligere at imødegå uheld ved håndtering og pumpning af gylle inklusive påfyldning af gyllevogne er der stillet regulerende vilkår til dette som videreføres.

Det vurderes fortsat, at det ikke er relevant at stille skærpede krav til tidsrum for pumpning og omrøring af gylle, da der ikke er naboer i umiddelbar nærhed af bedriften.

Transporter

Udgangspunktet er, at færdsel på offentlig vej alene reguleres af politiet efter færdselslovens regler. I en godkendelse kan der derfor primært stilles vilkår om anvendelse af bestemte adgangsveje til bedriften. For husdyrbrugets egne køretøjer kan der herudover stilles vilkår om, hvilke veje der skal benyttes ved til- og frakørsel. Endelig kan der stilles vilkår om, at til- og frakørsel kun må ske på bestemte tidspunkter.

Spørgsmål om f.eks. belastning af det lokale vejnet reguleres ikke af husdyrgodkendelsesloven, men af den relevante vejlovgivning og afgøres af de relevante vejmyndigheder.

I miljøkonsekvensrapporten har ansøger beskrevet antal transportere i nudrift og ansøgt drift. Der er også en beskrivelse af til- og frakørselsforhold.

Samlet set øges antallet af tunge transportere fra 1.645 pr. år til 1.755 pr. år pga. flere transportere med grovfoder til ejendommen.

Antallet af transportere i nudrift er forøget med 12 stk. pr. år ift. det der fremgår af miljøgodkendelsen fra december 2019, da der én gang om måneden afhentes affald på ejendommen.

Nærmeste nabobeboelse er Bjergvej 4, der er ejet af ansøger. Afstanden fra nærmeste stald til øvrige nabobeboelser mod øst på Rørskiftevej er ca. 375 m. Mod vest er der ca. 280 m til nabobeboelsen på Bjergvej 5.

Det vurderes, at omboende pga. afstanden ikke vil blive generet af støj fra til- og frakørsler til ejendommen.

Støj i forbindelse med til- og frakørsel samt støj fra interne transportere (trafik på egen grund) reguleres af de fastsatte vilkår til støj – læs mere i afsnittet om støj.

Rystelser

På et husdyrbrug er det primært transportere der kan give anledning til rystelser. I miljøkonsekvensrapporten har ansøger beskrevet rystelser.

Esbjerg Kommune er enig med ansøger i, at rystelser i forbindelse med driften af husdyrbruget ikke giver anledning til gener for omgivelserne.

Støj

De væsentligste støjkluder på et husdyrbrug er malke- og køleanlæg, pumper, ventilation, intern transportere, korntørring og lignende.

I miljøkonsekvensrapporten har ansøger beskrevet de forskellige støjkluder på husdyrbruget med angivelse af hvornår og hvor længe støjkluderne er i drift.

Nærmeste nabobeboelse er Bjergvej 4, der er ejet af ansøger. Det vurderes, at der ved støjpåvirkning af omgivelserne kan ses bort fra denne ejendom.

Afstanden fra nærmeste stald til øvrige nærmeste nabobeboelser mod øst på Rørskiftevej er ca. 375 m.

Afstanden fra den nye gyllebeholder til nærmeste nabobeboelse mod vest på Bjergvej 5 er ca. 280 m.

Esbjerg Kommune har på baggrund af afstanden til omboende og ansøgers oplysninger om varighed, tidsrum og placering af støjkluder vurderet, at det samlet set vil være muligt at overholde støjvilkårene.

I miljøgodkendelsen fra 2019 er der fastsat støjgrænseværdier i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledning og at Esbjerg Kommune kan stille krav om, at beregning / måling af husdyrbrugets støjbelastning i omgivelserne udføres på husdyrbrugets bekostning. Disse vilkår videreføres.

Støv, fluer og skadedyr

Støv

I miljøkonsekvensrapporten har ansøger redegjort for støvgener.

Esbjerg Kommune er enig i ansøgers vurdering af, at husdyrbruget kan drives uden at medføre væsentlige støvgener. I vurderingen er der lagt vægt på afstanden til naboer og transportvejenes placering.

Der er i miljøgodkendelsen fra 2019 stillet vilkår om, at husdyrbruget ikke må give anledning til støvgener, som tilsynsmyndigheden finder væsentlige. Dette vilkår fastholdes.

Fluer og skadedyr

I miljøkonsekvensrapporten har ansøger redegjort for bekæmpelsen af fluer og skadedyr.

Esbjerg Kommuner vurderer, at ejendommens skadedyrsbekæmpelse er tilfredsstillende. Eksisterende vilkår om, at fluer og skadedyr skal bekæmpes i overensstemmelse med retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi videreføres.

Lys

I miljøkonsekvensrapporten har ansøger redegjort for belysning.

Det vurderes, at husdyrbruget kan drives, uden at det medfører væsentlig lyspåvirkning af omgivelserne. Eksisterende vilkår om, at lys skal være slukket, når det ikke er påkrævet af produktionsmæssige eller dyrevelfærdsmæssige årsager videreføres.

Driftsforstyrrelser og uheld

Mulige uheld kan være udslip af gylle fra gylletanke, spild af olie- og kemikalier, brand på ejendommen og utilsigtet pumpning af gylle.

Ansøger har redegjort for forurenings- og genebegrænsende foranstaltninger i miljøkonsekvensrapporten.

Esbjerg Kommune har valgt at supplere ansøgers vurdering med følgende:

Ifølge gældende regler skal gyllebeholdere enten hvert 5 eller 10. år kontrolleres af en autoriseret kontrollant. Reglerne om beholderkontrol er med til at sikre, at der med faste intervaller foretages en vurdering af gyllebeholderens styrke og tæthed, for at minimere risikoen for uheld.

Den nye gyllebeholder med 5.000 m³ opbevaringskapacitet er beliggende i en afstand af ca. 120 m fra vandløbet Nørrekjær-Slag-Sønderenge og er derfor omfattet af 10 års beholderkontrol.

I husdyrgødningsbekendtgørelsen er der fastsat en række krav til sikring af gyllebeholdere. Beholdere beliggende nærmere end 100 meter fra et vandløb eller en sø (>100 m²) skal jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen have etableret et alarmsystem, som kan registrere pludselige fald af overfladen i beholderen og meddele dette elektronisk til driftsherren.

Beholdere der samtidig er beliggende i et risikoområde, skal desuden have etableret en beholderbarriere, evt. i form af jordvold, der mindst kan tilbageholde den del af beholderens indhold, der er beliggende over terræn. Jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen defineres et risikoområde som et område, hvor terrænet skrånede med en gennemsnitlig hældning på mere end 6 grader fra beholderen mod vandløbet.

Da den nye gyllebeholder med 5.000 m³ opbevaringskapacitet er beliggende mere end 100 m fra vandløb, og da terrænet ikke hælder mere end 6 grader, er der i husdyrgødningsbekendtgørelsen ikke fastsat særlige krav til sikring af gyllebeholderen.

Der er i miljøgodkendelsen fra december 2019 stillet vilkår om etablering af en jordvold, der skal kunne tilbageholde den del af gyllen i en 5.000 m³ beholder, der er beliggende over terræn. Det vurderes med etableringen af den nye beholder, at eksisterende vilkår er tilstrækkelig til at varetage hensynet til miljøet. Vilkåret fastholdes.

På baggrund af beholdernes beliggenhed og terrænforhold vurderer Esbjerg Kommune, at husdyrgødningsbekendtgørelsens generelle krav til håndtering af husdyrgødning sammen med de stillede vilkår om en jordvold er tilstrækkelige til at imødegå forurening i forbindelse med et eventuelt gylleudslip. Der er i miljøgodkendelsen fra december 2019 stillet vilkår i miljøgodkendelsen vilkår om, at pumpning af gylle skal foregå under opsyn. Dette vilkår videreføres.

For at imødegå uheld er der i miljøgodkendelsen fra 2019 stillet vilkår til håndtering og opbevaring af olier og kemikalier og affald herfra samt til tankning på tæt bund. Disse vilkår fastholdes.

Husdyrbruget har udarbejdet en beredskabsplan, der beskriver hvornår og hvordan der skal reageres. Der er i miljøgodkendelsen fra 2019 stillet vilkår om, at beredskabsplanen skal revideres årligt, at planen skal kunne forevises tilsynsmyndigheden på forlangende, og at planen skal være tilgængelig og synlig for ejendommens ansatte. Dette vilkår fastholdes ligeledes.

For at minimere uheld ved ophør af driften af husdyrproduktionen er der i miljøgodkendelsen fra 2019 stillet vilkår om tømning og rengøring af produktionsanlæg, gødningsopbevaringsanlæg m.m. samt bortskaffelse af affald. Disse vilkår videreføres.

På baggrund af ovennævnte beskrivelse og de stillede vilkår vurderes det, at husdyrbruget har taget de nødvendige foranstaltninger til at imødekomme uheld og unormale driftsforstyrrelser.

Ressourcer, affald og døde dyr

Ressourcer

Husdyrbrugets brug af ressourcer er beskrevet i miljøkonsekvensrapporten.

Det ses, at både vand- og energiforbruget forventes at stige i ansøgt drift pga. en større husdyrproduktion i ansøgt drift.

Det er Esbjerg Kommunes vurdering, at husdyrbrugets drift ikke adskiller sig væsentlig fra lignende bedrifter, og at der ikke forekommer særligt ressourceforbrugende aktiviteter på ejendommen. Ressourceforbruget forventes ikke at have en væsentlig indvirkning på miljøet.

Affald

Opbevaring og bortskaffelse af de forskellige affaldsfraktioner er beskrevet i miljøkonsekvensrapporten.

Det er bl.a. beskrevet, at pap og papir bortskaffes i container sammen med dagsrenovation. Affaldet skal kildesorteres, og genbrugeligt affald må således ikke bortskaffes sammen med f.eks. forbrændingsegnet affald.

På baggrund af beskrivelsen i miljøkonsekvensrapporten vurderer Esbjerg Kommune, at affald ikke vil have en væsentlig betydning for omgivelserne og miljøet hvis affald opbevares og bortskaffes i overensstemmelse med Esbjerg Kommunes affaldsregulativer (husholdningsaffald/erhvervsaffald).

Der er i miljøgodkendelsen fra 2019 stillet vilkår om, at husdyrbrugets affald skal bortskaffes i henhold til Esbjerg Kommunes gældende regulativer, ligesom der er stilles vilkår til opbevaring og håndtering af olie- og kemikalieaffald. Disse vilkår videreføres.

Opbevaring af døde dyr er reguleret efter reglerne i bekendtgørelse om opbevaring af døde produktionsdyr⁶.

Bedst tilgængelige teknik (BAT)

Hvis ammoniakemissionen fra husdyrbruget er på mere end 750 kg NH₃-N/år, skal kommunen i forbindelse med miljøgodkendelsen sikre sig, at ammoniakemissionen fra husdyrbruget (stald og lager) er reduceret til et niveau, der svarer til det niveau for emission, der kan nås ved at anvende "bedst tilgængelig teknik (BAT)".

Den maksimale emissionen fastlægges på baggrund af reglerne i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen og beregningerne sker via ansøgningssystemet. Det er op til det enkelte husdyrbrug at beslutte, hvilke virkemidler der tages i brug for at opfylde kravet til maksimal emission. Det er dog et krav, at de anvendte virkemidler er anført på Miljøstyrelsens teknologiliste.

I miljøkonsekvensrapporten er der redegjort for, at BAT emissionsniveauet ikke er overholdt. Der mangler 40 kg NH₃-N/år for at opfylde kravet, hvilket hænger sammen med, at udeareal 1 i den nordlige ende af stald 4 er etableret med spalter. Der er søgt om dispensation efter § 25 stk. 5 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Baggrunden for at der er etableret spalter på udeareal 1 er, at gylle fra stald 4 skræbes hen til kanalen nord for stalden. Udearealet er etableret oven på kanalen og gylle vil derfor blive opsamlet i kanalen, når det falder mellem spalterne.

Ansøger har oplyst, at det i praksis ikke var en god løsning, at etablere fast drænet gulv med skraber på udeareal 1. Hvis gulvsystemet på udeareal 1 skulle have været fast drænet gulv, så skulle der have været etableret en fortank/kanal et andet sted, og at dette har en omkostning på 350.000 kr. Desuden er der en mur mellem

⁶ Bekendtgørelse nr. 558 af 01.06.2011 om opbevaring af døde produktionsdyr

stald 4 og udearealet. Det vil være en dyr løsning at etablere hul i væggen med henblik på at forlænge eksisterende skraberanlæg.

På det kommende udeareal 2 i forlængelse af stald 5, tænkes det ind i staldbyggeriets gavl og gulvkonstruktion, at gulvsystem med skrabesystem, skal kobles sammen med staldens skrabesystem.

Ansøger har redegjort for, at det ikke er proportionelt at opfylde BAT-kravet ved at etablere fast drænet gulv med skraber på udearealet eller overdække gyllebeholdere med teltdug.

Esbjerg Kommune har gennemgået beregningerne og vurderer, at det er de korrekte forudsætninger der ligger til grund for vurderingerne.

Esbjerg Kommune er således enig med ansøger i, at ammoniakemissionen fra husdyrbruget er reduceret til et niveau svarende til emissionen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT).

De virkemidler der kan anvendes til at reducere ammoniakemissionen er knyttet til valg af staldsystem/-teknologi og opbevaring af husdyrgødning. I den konkrete ansøgningen anvendes følgende virkemidler, som er fastholdt med vilkår i miljøgodkendelsen:

- Fast overdækning af eksisterende gyllebeholder med 5.000 m³ opbevaringskapacitet.
- Etablering af fast drænet gulv med skraber og ajleafløb i ny kostald 5 og udeareal 2.
- Der er etableret fast drænet gulv med skraber og ajleafløb i eksisterende kostald 4 og del af kostald 2.

Alternative muligheder

I miljøkonsekvensrapporten er der redegjort for alternative løsninger.

Der har været overvejelser om at placere den nye stald 5 længere mod nord, men denne løsning er fravalgt pga. det vil være mindre optimalt af hensyn til den interne logistik til malkestalden.

Samlet vurdering

Husdyrbrugets væsentlige direkte og indirekte påvirkning af miljøet er beskrevet i miljøkonsekvensrapporten.

Det er Esbjerg Kommunes vurdering, at det ansøgte, ikke vil medføre en væsentlig virkning på miljøet herunder navnlig i forhold til:

- landskabelige værdier
- 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
- jord, grundvand og overfladevand

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

Offentliggørelse og høring

Høring af udkast til afgørelse

Udkastet til miljøgodkendelse har været i offentlig høring i perioden 30. september – 13. oktober 2021. I forbindelse med den offentlige høring er der ikke indkommet bemærkninger til det ansøgte projekt.

Bilag 1: Miljøkonsekvensrapport



Produktion: Esbjerg Kommune
Foto: Torben Meyer



Esbjerg
Kommune

Torvegade 74, 6700 Esbjerg
Tlf: 7616 1616 - Fax: 7616 0969
miljo@esbjergkommune.dk
www.esbjergkommune.dk