



Tillæg til § 12 Miljøgodkendelse

se

Lovbek. nr. 256 af 21/3 2017 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug

Kvægbruget Fuglsangsvej 34,
9670 Løgstør

Godkendelsesdato / offentliggørelse: 27. november 2017



JAMMERBUGT
KOMMUNE

Indholdsfortegnelse

Ejer og driftsforhold	3
Miljøgodkendelsen omfatter (kort beskrivelse)	3
Miljøgodkendelse efter Husdyrloven	3
Retsbeskyttelse	3
Generelle forhold	4
Godkendelsens omfang	4
Projektets omfang	4
Tidligere godkendelser	4
Biaktiviteter	4
Husdyrbrugets ophør	4
Offentlighed og høring	4
Ikke teknisk resume	6
Klage og søgsmål vejledning	6
VILKÅR	7
Anlægget	10
Dyrehold og management	10
Dyrehold	10
Stalde	10
Gener	10
Lugt	10
Forurening	10
Ammoniak tab – generelt	10
Ammoniakpåvirkning af natur	12
Bilag 1: Lokalisering	13

Ejer og driftsforhold

Dato: 27. november 2017
Virksomhedens navn: Nørre Fuglsang
CVR nr.: 52019214
Matr. nr.. og Ejerlav: 4e Manstrup By, Bejstrup
Adresse: Fuglsangsvej 34
Virksomheds ejer: Hardy Larsen
Ansøger: Hardy Larsen
Ansøgningsskema nr.: 102197 Version nr.: 2
Tilsynsmyndighed: Jammerbugt Kommune
Udarbejdet af: Ellen Marie Larsen

Miljøgodkendelsen omfatter (kort beskrivelse)

Dyrehold:

Ændring af eksisterende kvægproduktion fra 1.142,08 DE til 1.074,11 DE.

Byggeri:

Der er ikke nybyggeri med i ansøgningen, men der sker en omfordeling af dyrene imellem staldene.

Miljøgodkendelse efter Husdyrloven

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger meddeler Jammerbugt Kommune hermed tillæg til miljøgodkendelse til ændring og drift af ovennævnte landbrugsejendom med mere end 75 DE på følgende vilkår. Godkendelsen er meddelt i medfør af lov om Miljøgodkendelser m.v. af husdyrbrug § 12 stk. 3 (lovbekendtgørelse nr. 256 af 21. marts 2017).

Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en sådan måde, at det indebærer forøget forurening, før udvidelse eller ændringen er godkendt af Jammerbugt Kommune.

Det skal endvidere bemærkes, at virksomheden er omfattet af Miljøbeskyttelseslovens §§ 41 og 42. Her kan tilsynsmyndigheden påbyde afhjælpende foranstaltninger, såfremt virksomhedens drift medfører væsentlig mere forurening, herunder affaldsfrembringelse, end nødvendigt ved anvendelse af den til enhver tid værende mindst forurenende teknologi eller bedst mulige rensning. Kan ulemperne ikke afhjælpes, kan tilsynsmyndigheden nedlægge forbud mod drift af virksomheden eller aktiviteten.

Retsbeskyttelse

Med denne miljøgodkendelse følger 8 års retsbeskyttelse. Retsbeskyttelsens udløber i 2025. Vilkårene kan dog til enhver tid ændres efter reglerne i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug § 40 stk. 2.

Generelle forhold

LandboNord har på vegne af Hardy Larsen søgt om tillæg til miljøgodkendelse til at ændre eksisterende kvægproduktion fra 1.142 DE til 1.074 DE. Ændringen sker på adressen Fuglsangsvej 34, 9670 Løgstør. Der opføres ikke nye bygninger, men fordelingen af dyr i staldene ændres.

Godkendelsens omfang

Projektets omfang

Hardy Larsen har den 25. juli 2017 ansøgt om tillæg til miljøgodkendelse til ændring på bedriften beliggende på adressen Fuglsangsvej 34, 9670 Løgstør.

Der ansøges om tilladelse til at ændre placeringen af dyr i stalden, som ligger tættest på naboejendommen, og der ændres også på miljøteknologien i den gamle sengestald.

Da det ansøgte husdyrhold overstiger 75 dyreenheder, er ændringen omfattet af reglerne for miljøgodkendelse.

Tidligere godkendelser

Ejendommen har en § 12 miljøgodkendelse fra den 7. september 2010, samt et tillæg til denne af 15. august 2014.

Biaktiviteter

Der er ingen biaktiviteter på ejendommen.

Husdyrbrugets ophør

Ved virksomhedens eventuelle ophør, vil stalde blive rengjort og gyllekummerne tømte. Hvis bygningerne skal anvendes til andet formål vil inventar og tekniske anlæg blive fjernet, og bygningerne tilpasset det nye formål. Hvis gyllebeholderen ikke skal anvendes efter ophør, vil den blive taget ud af drift i henhold til reglerne beskrevet i bekendtgørelse om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft.

Det er fastsat i vilkår, at der skal træffes de nødvendige foranstaltninger ved ophør af driften for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage til en tilfredsstillende stand.

Desuden er det fastsat i vilkår, at ophører driften af erhvervsmæssigt dyrehold (dvs. < 3 DE) skal dette meddeles til Jammerbugt Kommune.

Offentlighed og høring

Udkast til miljøgodkendelse blev den 30. oktober 2017 udsendt til høring hos ansøger selv og ansøgers konsulent. Forud for kommunens afgørelse har sagen ikke været sendt i nabo høring, da kommunen vurderer at ændringerne på ejendommen vil være af underordnet betydning for naboerne. Begrundelsen for denne vurdering er at ændringerne består i interne flytninger af dyr på ejendommen i eksisterende bygninger og at den samlede lugtemission fra ejendommen falder ligesom lugtemissionen fra staldene nærmest naboerne også vil falde.

Der var frist til afgivelse af bemærkninger på 3 uger frem til og med den 20. november 2017.

Der indkom ingen bemærkninger til udkastet.

Kopi af udkast til denne afgørelse er sendt til:

- Ejer Hardy Larsen, Fuglsangsvej 34, 9670 Løgstør
- Konsulent Karoline Holst via e-mail: kho@landbonord.dk

Kopi af denne afgørelse er sendt til:

- Ejer: Hardy Larsen, Fuglsangsvej 34, 9670 Løgstør
- Konsulent: Karoline Holst via e-mail: kho@landbonord.dk
- Sundhedsstyrelsen: Embedslægeinstitutionen Nord – e-mail: senord@sst.dk
- Danmarks Fiskeriforening, H.C. Andersens Boulevard 37, 1553 København V – e-mail: mail@dkfisk.dk.
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Kirkedalsvej 4, Vedslet, 9732 Hovedgård – e-mail: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk.
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14,1, 1651 København V e-mail: ae@ae.dk.
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N – e-mail: husdyr@ecocouncil.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø – e-mail: dnjammerbugt-sager@dn.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund – e-mail: lbt@sportsfiskerforbundet.dk.
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 Kbh. V – e-mail: natur@dof.dk

Miljøgodkendelsen offentliggøres ved annoncering på Digital Miljø Administration (<https://dma.mst.dk/>) og til orientering i ugeavisen.

Ikke teknisk resume

Hardy Larsen, Fuglsangsvej 34, 9670 Løgstør har ansøgt Jammerbugt kommune om et tillæg til ejendommens miljøgodkendelse efter husdyrlovens § 12 stk. 3.

Sagen er indsendt den 25. juli 2017 gennem det digitale ansøgningssystem www.2007.husdyrgodkendelse.dk, skema nr. 102197 og supplerende bilag. Beregninger af anlæggets miljøpåvirkninger er foretaget i dette system.

Den ansøgte husdyrproduktion overholder husdyrbrugslovens beskyttelsesniveau for lugt, og vi vurderer, at ændringen kan gennemføres uden væsentlig gener for naboerne.

Produktionen overholder ligeledes husdyrbrugslovens beskyttelsesniveau for ammoniak, og vi vurderer, at driften af husdyrbruget ikke vil forringe naturens tilstand i området.

Vi vurderer desuden, at kvægbrugets indretning og drift er baseret på tidssvarende og miljøvenlig teknik, kaldet BAT (bedste anvendelige teknik).

Vi vurderer samlet set, at det ansøgte husdyrbrug - med de vilkår, der er stillet - ikke vil medføre væsentlige miljømæssige påvirkninger, og at det kan drives på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne.

Klage og søgsmål vejledning

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af:

- Ansøger
- Enhver, der har individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Sundhedsstyrelsen
- Lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø samt rekreative interesser som hovedformål, og som har meddelt kommunalbestyrelsen, at de ønsker underretning om afgørelsen
- Landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jævnfør Miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden inden for klagefristen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 for privatpersoner og 1.800 for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klager skal være modtaget senest 4 uger efter afgørelsen er meddelt og offentliggjort på Digital Miljø Administration (<https://dma.mst.dk/>), hvilket vil sige den 27. december 2017. Virksomheden informeres om eventuelle klager, når klagefristen er udløbet.

Eventuelle klager har ikke opsættende virkning for så vidt angår retten til at udnytte godkendelsen, med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 96.

Denne afgørelse kan i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 101 indbringes for domstolene indtil 6 måneder fra den dato, hvor afgørelsen er meddelt, eller hvis sagen påklages, inden 6 måneder efter, at den endelige administrative afgørelse foreligger.

VILKÅR

I forbindelse med tillægget bortfalder vilkår 42 i miljøgodkendelsen fra 7. september 2010 og vilkår 6a, 13a, 14a og 15a i tillægget fra 15. august 2014. Øvrige vilkår i miljøgodkendelsen og tillægget er fortsat gældende, dog er arealvilkårene bortfaldet pga. ændret lovgivning.

Med dette tillæg tilføjes følgende vilkår 6b, 13b, 13c, 14b og 42a.

Godkendelsens gyldighed

6b: Godkendelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet senest 6 år efter godkendelsen er givet (d. 27. november 2023).

Godkendelsens omfang

Projektets omfang

13b: Husdyrbruget godkendes til kvæg med et maksimalt dyrehold som det fremgår af nedenstående skemaet.

13c: Opstaldningen af dyr på ejendommen skal være i overensstemmelse med nedenstående skema.

Stald afsnit	Dyrehold	Staldsystem (gulvsystem og udmugnings-system)	Vægt/ alder	antal individer/ antal årsdyr	DE
378.886	Kvier st.r. årsdyr	Spaltegulvbokse	6-26 mdr.	126	59,0
378.887	Småkalve st.r. årsopdræt	Dybstrøelse	0-3 mdr.	62	15,19
	Malkekøer st.r. årsdyr	Dybstrøelse		20	28,12
	Kvier st.r. årsdyr	Dybstrøelse	6-26 mdr.	50	23,41
	Tyrekalve st.r.	Dybstrøelse	40-60 kg	315	4,12

	Kvier st.r. årsdyr	Dybstrøelse	6-26 mdr.	20	9,37
378.888	Kvier st.r. årsdyr	Sengestald m spalter bagskyl el. ringkanal	6-26 mdr.	140	65,56
378.889	Malkekøer st.r. årsdyr	Dybstrøelse		11	15,47
378.890	Småkalve st.r. årsopdræt	Dybstrøelse	0-6	95	25,68
	Kvier st.r. årsdyr	Dybstrøelse	6-26 mdr.	30	14,05
378.891	Malkekøer st.r. årsdyr	Sengestald m. fast gulv, skræbning hver 2. time		565	794,40
	Kvier st.r. årsdyr	Sengestald m. fast gulv, skræbning hver 2. time	18-26	35	19,76
DE i alt					1.074,13

Oversigt over staldafsnit:



Anlægget

Dyreholdet og management

Udegående dyr

14b: Alle kvier (126) i spaltegulvboksene (staldafsnit 378.886) skal være udegående i 5 måneder om året.

Dette skal kunne dokumenteres ved logbog over, hvornår dyrene flyttes ud og ind. Logbogen skal gemmes i 5 år.

Gener

Fluer og skadedyr

42a: Der skal foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de af Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi, fastsatte retningslinjer herom.

Anlægget

Dyrehold og management

Dyrehold

Dyreholdets størrelse og placering fremgår af skema i vilkår 13b.

Stalde

Beskrivelser af staldene fremgår af miljøgodkendelsen fra den 7. september 2010 og tillægget fra den 15. august 2014, dog er der ikke opstillet kalvehytter (staldafsnit 378.885) nord for ungdyrstalden. Kalvene er nu opstaldet i kalvestalden (staldafsnit 378.887). Antallet af malkekøer er reduceret lidt i forhold til det tidligere godkendte og nogle store kvier er flytte fra de gamle stald (staldafsnit 378.886 og 378.888) ned i den store kostald (staldafsnit 378.891). Et mindre antal goldkøer er nu opstaldet i den gamle stald (staldafsnit 378.889), som ligger i forbudszonen i forhold til naboboligen. Den indsendte ansøgning viser at lugtemissionen fra dette staldafsnit er uændret i forhold til det tidligere godkendte.

Vurdering

Det er kommunens vurdering at de ændrede opstaldningsforhold ikke vil medføre en øget gene for naboer eller en negativ påvirkning af naturen i området.

Gener

Lugt

Den samlede lugtemission fra husdyrbrugets staldanlæg falder som følge af ændringerne:

	Nudrift	Ansøgt
Lugt-enheder (LE)	19.433	19.155
Odour Units (OU)	82.589	81.410

Der sker ligeledes et fald i lugtemissionen fra de staldafsnit som ligger nærmest naboen på Fuglsangsvej 40:

	Nudrift	Ansøgt
Lugt-enheder (LE)	2.384	2.102
Odour Units (OU)	10.132	8.933

Forurening

Ammoniak tab – generelt

En ansøgning om godkendelse skal overholde både det generelle ammoniakreduktionskrav og kravet om at overholde BAT.

I ansøgningen er der under de enkelte områder (staldindretning, management, fodring etc.) redegjort for ansøgers valg af teknik. Der tages i redegørelsen udgangspunkt i EU-kommissionens referencedokument om BAT for intensiv svine- og fjerkræhold fra 2013 (herefter nævnt "BREF"), samt de BAT-blade og teknologibeskrivelser der er offentliggjort på henholdsvis Dansk Landbrugsrådgivnings hjemmeside (www.lr.dk) og Miljøstyrelsens hjemmeside (www.mst.dk). I forhold til de økonomiske betragtninger vedr. BAT, er der desuden taget udgangspunkt i de BAT økonomiske beregninger udarbejdet af NIRAS, sammenholdt med Miljøstyrelsens arbejde og udmeldinger omkring vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af BAT.

Kommunens samlet vurdering af BAT

Som udgangspunkt finder kommunen, at BAT-niveau for ammoniakfordampningen skal svare til en beregning foretaget ud fra Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). I den indsendte ansøgning gennem husdyrgodkendelse.dk er BAT-niveauet for produktionen beregnet til 6.420 kg N/år

Den samlede emission fra anlægget er ifølge ansøgningen på 6.517 kg N/år. Ammoniakemissionen fra det ansøgte projekt overskrider dermed som udgangspunkt den vejledende emissionsgrænseværdi.

Ansøger har redegjort for årsagerne til forskellen mellem den vejledende ammoniakemissionsgrænse og den reelle emission fra anlægget:

Konkrete BAT-beregninger for ansøgningen: Der er regnet på indførelse af robotskraber i den eksisterende gamle kviestald (staldafsnit 378.888).

Der er taget udgangspunkt i de økonomiske forudsætninger, der er specificeret i Niras' "Forudsætninger for de økonomiske beregninger af BAT teknologier", de nye teknologiudredninger vedr. skrabere og fast gulve i kvægstalde og de bagvedliggende økonomiske baggrundsnotater samt konkrete pristilbud til kunder.

I de eksisterende bygninger er der regnet med en 10 års afskrivningsperiode for miljøtiltagene.

I "Vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik – gyllebaserede staldsystemer for kvæg" er det specificeret, at omkostninger over 100 kr./kg reduceret N ikke kan være BAT, samt at meromkostningerne for landmanden forbundet med at opfylde emissionsgrænseværdierne ikke bør overstige 1% af omkostninger, svarende til 200-220 kr. pr. årsko.

Etablering af spalteskraberrobot i kviestald

Tiltag	Ammoniaktab	Effekt	Pris	Årlig omkostning	Værdi af sparet N	Årlig nettoomkostning:	Pris pr kg reduceret N
Ingen	6.517						
Robotskraber i kviestald 1.1.2	6.335	182	125.000	20.750	1.092	19.658	108

I denne beregning er der regnet på indkøb og drift af en robotskraber til anvendelse i kvie-stalden.

Med udgangspunkt i "Økonomisk baggrundsnotat til Teknisk udredning: Skrabere på gangarealer i stalde med malkekøer" beregnes den årlige omkostning pr. kg reduceret N til 108 kr. Dette tiltag betragtes derfor ikke som BAT.

Der er ikke regnet på andre BAT teknologier, da de alle vil være væsentlig dyrere pr. kilo reduceret N.

Jammerbugt Kommune finder med udgangspunkt i ovenstående beregninger, at de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelig teknik er truffet.

Udover ovennævnte anbefaler Jammerbugt Kommune, at der arbejdes med at indføre miljø- og ressourcestyring på bedriften. Landbrugets konsulenttjeneste vil i den forbindelse kunne være behjælpelig med råd og vejledning.

Ammoniakpåvirkning af natur

Den indsendte ansøgning viser at ammoniakemissionen fra ejendommen vil falde i forbindelse med ændringen. Ammoniakemissionen vil falde fra 6.719 kg N / år til 6.517 kg N / år, hvilket giver et fald på 202 kg N / år.

Vurdering

Jammerbugt kommune vurderer derfor at ændringen ikke vil påvirke naturen negativt.

Bilag 1: Lokalisering

