



Mikkel Grubbe
Egemosevej 5
5871 Frørup

Teknik- og Miljøafdelingen
Natur og Miljø

Rådhuset, Torvet 1
5800 Nyborg

Betjen dig selv på
www.nyborg.dk

Sagsansvarlig:
Bo Clausen
Tlf. 6333 7159
E-mail: bcl@nyborg.dk
Sagsnr. 450-2013-21132

12-07-2013

Afgørelse om ikke-godkendelsespligt til skift mellem dyretyper i eksisterende stalde på Egemosevej 5, 5871 Frørup, cvr-nr.: 29024871

Indledning

Nyborg Kommune har den 6. juni 2013 modtaget anmeldelse, efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens¹ anmeldeordning i §19d om skift af dyretype i eksisterende staldanlæg på ovennævnte landbrugsejendom. Nedenstående tabel viser den nuværende og den anmeldte produktion. Det fremgår desuden af anmeldelsen, at der ikke foretages godkendelsepligtige ændringer af produktionsanlægget i forbindelse med skiftet i dyretype.

	Søer	Slagtesvin
Dyrehold – nudrift	0	4500 (30 - 102 kg)
Dyrehold - anmeldt	320	1250 (32 - 107 kg)

Jf. ovennævnte anmeldeordning i husdyrbrugsbekendtgørelsen, kan der ske skift fra at et dyrehold bestående af f.eks. søer, smågrise og slagtesvin til at det frem over alene består af f.eks. slagtesvin uden forudgående tilladelse/godkendelse. Af anmeldeordningen fremgår, at der skal være opfyldt en række kriterier for at skiftet i dyretype kan ske uden forudgående tilladelse/godkendelse. Når disse kriterier er opfyldt vurderer Miljøstyrelsen, at den anmeldte ændring i dyretype ikke vil give anledning til en væsentlig negativ påvirkning af miljøet i forhold til den nuværende miljøpåvirkning. Kommunen er således forpligtiget til at imødekomme en anmeldelse om skift i dyretype, hvis kriterierne om anmeldelse er opfyldt. De kriterier, som skal være opfyldt ved skift i dyretype er:

Ændringer af staldanlæg skal ske uden, at der udløses krav om tilladelse eller godkendelse efter §§ 10, 11 eller 12 i husdyrbrugsloven.
Den samlede lugtavgivelse fra husdyrbrugets staldanlæg må ikke øges.
Lugtavgivelsen i enkelte staldanlæg kun kan forøges, hvis lugtforøgelsen er mindre end en samtidig lugtemissionsreduktion i de dele staldanlægget der ligger nærmest ved de omboende.
Den samlede ammoniakavgivelse fra husdyrbrugets produktionsanlæg må ikke øges.
Ammoniakavgivelsen fra produktionsanlægget må ikke medføre en forøget ammoniakafsætning i naturområder.
Den samlede mængde kvælstof fra husdyrproduktionen til udspredning på dyrkningsarealerne må ikke øges.
Den samlede mængde fosfor fra husdyrproduktionen til udspredning på dyrkningsarealerne må ikke øges.

Der er i nedenstående miljøvurdering foretaget en vurdering af, om disse kriterier er opfyldt.

¹ Bekendtgørelse nr. 294 af 31. marts 2009 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug, med senere ændringer.

Miljøvurdering

Grundlaget for vurderingen er ovennævnte ansøgning af 6. juni 2013. Der er i det følgende foretaget en vurdering af, om ovennævnte kriterier for det anmeldte projekt er opfyldt.

Nedenstående luftfoto viser beliggenheden af Egemosevej 5 i forhold til nærmeste omboende. Egemosevej 5 er beliggende i landzone.



Oversigt over beliggenheden af produktionsanlægget på Egemosevej 5.

Lugt

Den samlede lugtemission (geneafstand) fra husdyrbrugets staldanlæg må ikke øges.

Områdetyper	Afstand fra staldanlæg, m	Geneafstand, nudrift, m	Geneafstand, anmeldt, m
Byzone	1.100	334	273
Samlet bebyggelse	1.100	188	154
Enkeltbolig	135	106	86

De beregnede geneafstande for enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone er indsat i ovenstående tabel og viser, at lugtemissionen fra staldanlægget ikke øges. Kriteriet er således overholdt.

Hvis nudriften ikke kan overholde beskyttelsesniveauet for lugt, kan lugtafgivelsen for den anmeldte produktion i enkelte staldanlæg kun forøges, hvis lugtforøgelsen er mindre end en samtidig lugtemissionsreduktion i de dele staldanlægget der ligger nærmest ved de omboende.

Som det fremgår af ovenstående skema er genekriteriet for alle områdetyper overholdt i nudrift og ansøgt drift, da den beregnede geneafstand i alle tilfælde er mindre end den faktiske afstand fra staldanlægget til de tre områdetyper. Kriteriet er således opfyldt.

Kvælstof

Den samlede ammoniakafgivelse fra husdyrbrugets produktionsanlæg må ikke øges. Nedenstående tabel viser ammoniakemissionen fra stald og lager i nudrift og anmeldt drift.

	Nudrift (kg N/år)	Anmeldt (kg N/år)	Meremission (kg N/år)
Ammoniakemission	1.482	1.474	-8

Af tabellen fremgår, at ammoniakemissionen med det anmeldte reduceres med 8 kg. Kriteriet er således overholdt.

Skift i dyretype må ikke medføre en forøgelse af husdyrbruges deposition af ammoniak på flg. naturtyper:

- a. naturområder omfattet af § 7 stk.1, i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug
- b. andre ammoniakfølsomme naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget for internationale naturbeskyttelsesområder
- c. heder, moser og overdrev, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3
- d. ammoniakfølsom skov, jf. bilag 3, punkt A nr. 3.

Afstanden til de nævnte naturtyper fremgår af nedenstående tabel.

Naturtype, jf. ovenstående	Afstand (m)
a	1.260
b	4.400
c	1.120
d	460

Det er kommunens vurdering at det anmeldte ikke vil give anledning til merdeposition af ammoniak på nogen af de ovennævnte naturområder, da det ikke medfører en forøgelse af den samlede ammoniakemissionen fra staldanlægget. Kriteriet er således overholdt.

Den samlede mængde kvælstof fra husdyrproduktionen til udspredning på dyrkningsarealerne må ikke øges. Nedenstående tabel viser mængden af kvælstof til udspredning på ejendommens dyrkningsarealer i nudrift og anmeldt drift.

	Nudrift (kg/N)	Anmeldt (kg/N)
Samlet mængde N til udspredning	10.353	10.154

Af tabellen fremgår, at den samlede mængde kvælstof til udspredning ikke øges. Kriteriet er således overholdt.

Fosfor

Den samlede mængde fosfor fra husdyrproduktionen til udspredning på dyrkningsarealerne må ikke øges. Nedenstående tabel viser mængden af kvælstof til udspredning på ejendommens dyrkningsarealer i nudrift og anmeldt drift.

	Nudrift (kg/P)	Anmeldt (kg/P)
Samlet mængde P til udspredning	2.503	2.478

Af tabellen fremgår, at den samlede mængde fosfor til udspredning ikke øges. Kriteriet er således overholdt.

Partshøring

Kommunen har den 7. juni 2013 foretaget en partshøring af omboende inden for en radius af 300 m til Egemosevej 5. Der er i forbindelse med partshøringen ikke indkommet bemærkninger til det anmeldte.

Afgørelse

Nyborg Kommune meddeler hermed ikke-godkendelsespligt til skift i dyretype i eksisterende staldanlæg på ejendommen matr.nr. 21b m.fl., Ørbæk By, Ørbæk beliggende Egemosevej 5, 5871 Frørup, da det vurderes at det ikke vil være til skade for miljøet, herunder at det ikke vil påvirke naboerne væsentligt.

Afgørelsen er truffet i medfør af § 19d i bekendtgørelse nr. 294 af 31. marts 2009 om tilladelse og godkendelse af husdyrbrug, med senere ændringer.

Afgørelsen om ikke-godkendelsespligt meddeles på betingelse af, at følgende vilkår overholdes:

- Produktionsanlægget på Egemosevej 5, 5871 Frørup tillades drevet med en årlig produktion på maksimalt 320 stk. årssøer m. grise t. fravæning og 1.250 stk. slagtesvin (32-107 kg), svarende til 109 DE. Slagtesvinene må produceres i afgangsvægtintervallet 87-110 kg, svarende til maksimalt 35 DE. Beregningen af antallet af DE er foretaget jf. bekendtgørelse nr. 764 af 28. juni 2012 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v..
- Produktionen skal være jævnt fordelt over året.

Eventuelle andre nødvendige tilladelser, f.eks. byggetilladelse, er ikke omfattet af denne afgørelse.

Offentliggørelse

Afgørelsen offentliggøres ved annoncering i Lokalavisen den 23. juli 2013.

Klagevejledning

Afgørelsen, der alene vedrører forholdene i henhold til husdyrgodkendelsesloven, kan, inden 4 uger efter afgørelsens annoncering, dvs. inden den 20. august 2013 kl. 15.00 påklages til Natur- og Miljøklagenævnet. Klageberettiget er ansøger og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagen.

En eventuel klage skal være stilet til Natur- og Miljøklagenævnet, Rentemestervej 8, 2400 København NV, men indsendes skriftligt til Nyborg Kommune, Teknik- og Miljøafdeling, Nørrevoldgade 9, Nyborg eller pr. mail til teknik-miljoefdelingen@nyborg.dk, som videresender klagen sammen med sagens akter.

Natur- og Miljøklagenævnets behandling af klagen koster et gebyr på 500 kr. Gebyret opkræves af Natur- og Miljøklagenævnet. Behandlingen af klagen vil først begynde, når gebyret er modtaget. Vejledning om gebyrbetalingen m.v. kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside. Gebyret tilbagebetales blandt andet, 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 Natur- og Miljøklagenævnets kompetence.

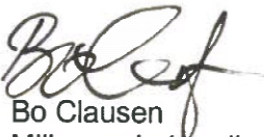
Jf. husdyrgodkendelseslovens §81, stk. 1 har en evt. klage ikke opsættende virkning, medmindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet. Det skal fremhæves, at en evt. udnyttelse af tilladelsen inden Natur- og Miljøklagenævnet har truffet afgørelse i klagesagen, sker på eget ansvar.

Hvis afgørelsen påklages, vil dette blive meddelt ansøger.

Denne afgørelse kan endvidere indbringes for domstolene, jf. husdyrgodkendelseslovens §90. En eventuel sag skal være anlagt inden 6 måneder efter annonceringen.

På Nyborg Kommunes vegne den 16. juli 2013


Anne G. Pedersen
Grubeleder Natur og Miljø


Bo Clausen
Miljøsagsbehandler

Modtagere af kopi af afgørelse

- Centrovic, att. Ejler Petersen. Damsbovej 11, 5492 Vissenbjerg
E-post: ejp@centrovic.dk
- Naturstyrelsen Odense. CF Tietgens Boulevard 40, 5220 Odense SØ.
E-post: Ode@nst.dk
- Sundhedsstyrelsen.
E-post: syd@sst.dk
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N.
E-post: husdyr@ecocouncil.dk
- Danmarks Naturfredningsforening. Masnedøgade 20, 2100 København Ø
E-post: dn@dn.dk
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia
E-post: mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen, v/Niels Barslund,
E-post: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund. Worsaaesgade 1, 7100 Vejle.
E-post: frodethorhauge@stofanet.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, centralt.
E-post: natur@dof.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, lokalt.
E-post: nyborg@dof.dk
- Jan Hansen. Elvid 5, 5871 Frørup