

## **Afgørelse om ikke godkendelsespligt**

ved anmeldelse af skift i dyretype efter § 31

**”Fædamgård”**

**Lindevej 30, Fousing, 7600 Thyholm**

**2. januar 2014**



## Afgørelse om ikke godkendelsespligt ved skift i dyretype på husdyrbruget ”Fædamgård”, Lindevej 30, Fousing, 7600 Struer.

### Afgørelse

Struer Kommune meddeler afgørelse om, at der på husdyrbruget ”Fædamgård”, Lindevej 30, Fousing, 7600 Struer kan ske omlægning af husdyrproduktionen uden, at det udløser krav om miljøgodkendelse. Vurdering af det anmeldte fremgår af afgørelsens bilag 1.

Afgørelsen er truffet i medfør af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens<sup>1</sup> § 31, og er betinget af, at der ikke i forbindelse med ændringen af dyreholdet udføres ændringer af staldanlæg, der kræver tilladelse eller godkendelse efter husdyrgodkendelseslovens<sup>2</sup> §§ 10-12 (eksempelvis renovering/ændring af staldgulve).

Dyreholdet ændres jf. nedenstående

Husdyrproduktion				
	Dyreart/ Type	Antal dyr	Dyreenheder (DE)	Vægtgrænser/ aldersgrænser
Nuværende produktion	Malkekøer	100	135,14	
	Småkalve	6	1,4	0-1,5 mdr.
	Kvier	104	48,05	1,5-27 mdr.
	Tyrekalve	55	1,08	40-70 kg
	Ungtyre	55	19,14	70-440 kg
	Ialt			204,8
Fremtidig produktion	Malkekøer	112	151,35	
	Småkalve	27	7,30	0-6 mdr.
	Kvier	83	40,09	6-25 mdr.
	Tyrekalve	55	1,08	40-70 kg
	Ialt			199,82

Dyreenhederne er beregnet jf. den på ansøgningstidspunktet gældende dyreenhedsberegning (DE)<sup>3</sup>.

### Anmeldelse

Struer Kommune har den 19. november 2013 modtaget ansøgning om skift i dyretype efter anmeldteordningens § 31 på husdyrbruget ”Fædamgård”, Lindevej 30, Fousing, 7600 Struer.

Ændringen sker i eksisterende stalde. Der foretages ingen bygningsmæssige ændringer af staldanlæg, som kræver tilladelse eller godkendelse efter husdyrgodkendelsesloven, og der opføres ikke nye opbevaringsanlæg til husdyrgødning.

Situationsplan over ejendommens anlæg fremgår af afgørelsens bilag 2.

### Høring

Inden kommunen kan træffe en afgørelse efter bekendtgørelsens § 31, skal naboer være gjort skriftligt bekendt med afgørelsen, og have mulighed for, at udtale sig inden en frist på to uger.

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 1280 af 8. november 2014 om tilladelse og godkendelse af husdyrbrug.

<sup>2</sup> LBK nr. 1486 af 4. december 2009 af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug

<sup>3</sup> Bekendtgørelse nr. 949 af 29. juli 2010 om ændring af bek. om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v.

---

Udkast til afgørelse har været sendt i høring i perioden fra den 11. december 2013 til den 27. december 2013 hos ansøger og dennes konsulent samt følgende naboer<sup>4</sup>:

- Niels Peter Jensen, Lindevej 26, Ølby, 7600 Struer
- Bjarne Christensen, Lindevej 27, Fousing, 7600 Struer
- Lauritz Schumacher Nielsen Gade, Lindevej 28 Ølby, 7600 Struer
- Kristian Zakariasen Dahl, Meldgårdsvej 3, Fousing, 7600 Struer
- Mads Jakobsen, Meldgårdsvej 5, Fousing, 7600 Struer
- Søren Emil Skadborg, Lyskærvej 2, Fousing, 7600 Struer

Der er ikke indkommet bemærkninger i høringsperioden.

### **Offentliggørelse og klagevejledning**

Afgørelsen offentliggøres i Ugeavisen Struer den 15. januar 2014 og kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet inden 4 uger efter afgørelsens annoncering, dvs. **inden 12. februar 2014, kl. 15.30.**

Afgørelsen kan påklages af ansøger, Miljøministeren, klageberettigede myndigheder og organisationer, samt enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.

En eventuel klage over afgørelsen skal indgives skriftligt til Struer Kommune, Østergade 11-15, 7600 Struer, eller på mail til [teknisk@struer.dk](mailto:teknisk@struer.dk), og stiles til Natur- og Miljøklagenævnet, Rente-mestervej 8, 2400 København NV. Struer Kommune videregiver klagen, sammen med sagens akter og de bemærkninger, klagen giver anledning til.

Ansøger vil ved klagefristens udløb få besked, hvis der er modtaget klager.

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af en klage, at der indbetales et gebyr til Natur- og Miljøklagenævnet.

Vejledning om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside, [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk).

Søgsmål kan, inden 6 måneder fra meddelelsesdatoen, anlægges for domstolene.

Afgørelsen med bilag er sendt til:

- I/S Gade, Lindevej 30, Fousing, 7600 Struer (ejer)
- Heden og Fjorden, att.: Karen V. Thomasen, [kvt@hflc.dk](mailto:kvt@hflc.dk)
- Niels Peter Jensen, Lindevej 26, Ølby, 7600 Struer
- Bjarne Christensen, Lindevej 27, Fousing, 7600 Struer
- Lauritz Schumacher Nielsen Gade, Lindevej 28 Ølby, 7600 Struer
- Kristian Zakariasen Dahl, Meldgårdsvej 3, Fousing, 7600 Struer
- Mads Jakobsen, Meldgårdsvej 5, Fousing, 7600 Struer
- Søren Emil Skadborg, Lyskærvej 2, Fousing, 7600 Struer
- Danmarks Naturfredningsforening, [struer@dn.dk](mailto:struer@dn.dk)

---

<sup>4</sup> Naboer er ejere (lejere) af en ejendom, der matrikulært grænser op til den ejendom, hvorpå anlægget er beliggende.

På Struer Kommunes vegne



Kristian Iversen  
Agronom

---

## Bilag 1 – Vurdering af anmeldelsen

I henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 31 skal følgende betingelser være opfyldt for, at anmeldeordningen kan anvendes, og der kan ske afgørelse om ikke godkendelsespligt.

---

1 ) Skift i dyretype kan kun ske inden for følgende dyregrupper:

- søer, smågrise og slagtesvin, eller
- malkekvæg, ammekøer og andet kvæg, heste samt geder, får og andre drøvtyggere, eller
- slagtekyllinger, høns og andet fjerkræ, eller
- mink og andre pelsdyr

*Det er dog således, at det er muligt at skifte til dyregruppen kvæg fra de øvrige grupper.*

### Betingelse opfyldt

Der skiftes indenfor gruppen malkekvæg, ammekøer og andet kvæg, heste samt geder, får og andre drøvtyggere. Ungtyreproduktionen udskiftes med flere malkekøer. Antallet af dyreenheder (DE) reduceres fra 204,8 til 199,82 DE.

---

2 ) *Der må ikke udføres ændringer af staldanlæg, der kræver tilladelse eller godkendelse efter §§ 10, 11 eller 12 i husdyrgodkendelsesloven*

### Betingelse opfyldt

Omlægningen foretages i eksisterende kvægstalde. Der sker ingen ændringer eller renovering af staldgulvene.

---

3 ) *Den samlede lugtemission fra husdyrbrugets staldanlæg må ikke øges.*

### Betingelse opfyldt

Lugtemissionen falder fra 18.680  $\text{OU}_E/\text{m}^3$  i nudriften til 16.760  $\text{OU}_E/\text{m}^3$  i ansøgt drift, et fald på i alt 1.920  $\text{OU}_E/\text{m}^3$ .

Faldet i lugtemission betyder, at den beregnede lugtgeneafstand til såvel byzone, samlet bebyggelse som nabo falder i forhold til nudriften.

Værdierne er fremkommet ved beregninger i ansøgningssystemet på [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk).

#### Lugtgeneafstande i nudrift

Område	Andre ejendomme med mere end 75 DE(antal)	Beregnings model	Samlet ukorrigeret	Korrigeret geneafstand (ansøgt drift)	Korrigeret geneafstand (nudrift)	Vægtet gennemsnits afstand	Genekriterie overholdt
Eksisterende eller fremtidig byzone	0	Ny	209,65	0,00	0,00	0,00	Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand.
Samlet bebyggelse	0	Ny	118,90	0,00	0,00	0,00	Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand.
Enkelt bolig	0	Ny	66,30	0,00	0,00	0,00	Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand.

#### Lugtgeneafstande i ansøgt drift

Område	Andre ejendomme med mere end 75 DE(antal)	Beregnings model	Samlet ukorrigeret	Korrigeret geneafstand (ansøgt drift)	Korrigeret geneafstand (nudrift)	Vægtet gennemsnits afstand	Genekriterie overholdt
Eksisterende eller fremtidig byzone	0	Ny	198,58	0,00	0,00	0,00	Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand.
Samlet bebyggelse	0	Ny	111,63	0,00	0,00	0,00	Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand.
Enkelt bolig	0	Ny	62,80	0,00	0,00	0,00	Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand.

- 4 ) Forøgelse af lugtemissionen i enkelte staldanlæg skal være mindre end en samtidig reduktion i lugtemissionen fra staldanlæg på samme husdyrbrug, der ligger nærmere de områder, der er nævnt i tabel 4 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3.

Der gælder dog den undtagelse af betingelsen, at den ikke skal opfyldes i forhold til de områder, der er nævnt i tabel 4 i bekendtgørelsens bilag 3, hvis den vægtede gennemsnitsafstand til et sådant område er mindst dobbelt så stor, som den anbefalede geneafstand beregnet efter bekendtgørelsens bilag 3, punkt B.

#### Betingelse opfyldt



### Lugtemissionen fra de enkelte staldanlæg i nudrift

StaldID	Kode for staldsystem	Antal dyr	Antal stipladser	Ton dyr på stald	Antal måneder udegående	Lugt fra produktion (LE)	Lugt fra produktion (OU)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt emission fra produktion (LE)	Faktisk lugt emission fra produktion (OU)
ST-200534	KvMa08	80,00	0,00	48,00	0,00	1920,00	8160,00	0,00%	1920,00	8160,00
ST-200535	KvSm01	6,00	0,00	0,29	0,00	11,70	49,73	0,00%	11,70	49,73
	KvTk01	55,00	0,00	3,02	0,00	121,00	514,25	0,00%	121,00	514,25
ST-200536	KvUt08	55,00	0,00	14,02	0,00	561,00	2384,25	0,00%	561,00	2384,25
	KvKs15	84,00	0,00	26,28	0,00	1051,22	4467,68	0,00%	1051,22	4467,68
	KvKs15	20,00	0,00	6,26	0,00	250,29	1063,73	0,00%	250,29	1063,73
ST-200537	KvMa03	20,00	0,00	12,00	0,00	480,00	2040,00	0,00%	480,00	2040,00
	KvMa09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00

Samlet lugt i nudrift – 18.679,64 OU

### Lugtemissionen fra de enkelte staldanlæg i ansøgt drift

StaldID	Kode for staldsystem	Antal dyr	Antal stipladser	Ton dyr på stald	Antal måneder udegående	Lugt fra produktion (LE)	Lugt fra produktion (OU)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt emission fra produktion (LE)	Faktisk lugt emission fra produktion (OU)
ST-200503	KvMa08	80,00	0,00	48,00	0,00	1920,00	8160,00	0,00%	1920,00	8160,00
ST-200504	KvSm01	27,00	0,00	2,03	0,00	81,01	344,30	0,00%	81,01	344,30
	KvTk01	55,00	0,00	3,02	0,00	121,00	514,25	0,00%	121,00	514,25
ST-200505	KvUt08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00
	KvKs15	63,00	0,00	19,99	0,00	799,60	3398,28	0,00%	799,60	3398,28
	KvKs15	20,00	0,00	6,35	0,00	253,84	1078,82	0,00%	253,84	1078,82
ST-200506	KvMa03	22,00	0,00	13,20	0,00	528,00	2244,00	0,00%	528,00	2244,00
	KvMa09	10,00	0,00	6,00	0,00	240,00	1020,00	0,00%	240,00	1020,00

Samlet lugt i ansøgt drift – 16.759,65 OU

Der sker et samlet fald i lugtemissionen fra kvægstaldene på ca. 1.920 OU<sub>E</sub>/m<sup>3</sup>. Det største fald sker fra ungdyrstalden, der er beliggende midt i anlægget mod vest. Stigningen sker i kostalden mod øst. (se situationsplan i bilag 2)

### Vurderet i forhold til nærmeste nabo uden landbrugspligt

Nærmeste nabo uden landbrugspligt er Lindevej 25, hvor der er ca. 565 meter fra boligen til nærmeste hjørne på staldbygningerne. Lugtgenafstanden til nærmeste nabo falder fra ca. 67 meter til ca. 63 meter som følge af det ansøgte. Betingelsen er dermed opfyldt, hvad angår nærmeste nabo.

### Vurderet i forhold til nærmeste byzone og samlede bebyggelse

Nærmeste samlede bebyggelse er Fousing, der ligger ca. 1.100 meter nordvest for Lindevej 30. Den beregnede dobbelte genafstand til samlet bebyggelse er ca. 224 meter, og betingelsen er dermed opfyldt.

Nærmeste byzone er Struer, der ligger ca. 2,6 km nordøst for Lindevej 30. Den dobbelte genafstand til byzone er ca. 400 meter og kravet er derfor opfyldt med stor margen.

---

5 ) *Den samlede ammoniakemission fra husdyrbrugets anlæg må ikke øges.*

**Betingelse opfyldt**

Den samlede ammoniakemission falder med 234,91 kg N/år fra 1.986,73 kg N/år i nudriften til 1.751,82 kg N/år i ansøgt drift.

Værdierne er fremkommet ved beregninger i ansøgningssystemet på [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk).

---

6 ) *Skift i dyretype må ikke medføre en forøgelse af husdyrbrugets deposition af ammoniak på:*

- *naturområder omfattet af § 7, stk. 1, i husdyrgodkendelsesloven,*
- *andre ammoniakfølsomme naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget for internationale naturbeskyttelsesområder,*
- *heder, moser, overdrev, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3,*
- *ammoniakfølsom skov, jf. bilag 3, punkt A, nr. 3.*

**Betingelse opfyldt**

Der er indsendt dokumentation for, at ændringen ikke medfører en øget deposition af ammoniak på ovenfor nævnte naturområder.

Den samlede ammoniakemission er 235 kg N lavere. Og blandt andet herfor bliver ammoniakdepositionen lavere.

Nærmeste ammoniakfølsomme naturområde er et § 3 beskyttet mose beliggende ca. 1.300 m vest for anlægget. Ca. 1.500 m nordvest for anlægget ligger et § 7 beskyttet overdrev.

---

7 ) *Den samlede mængde kvælstof ab lager fra husdyrbrugets husdyrproduktion må ikke øges.*

**Betingelse opfyldt**

Den samlede mængde kvælstof ab lager fra husdyrproduktionen falder fra 19.172,60 kg N til 19.115 kg N, et fald på i alt 57,6 kg N ab lager fra produktionen.

---

8 ) *Den samlede mængde fosfor ab lager fra husdyrbrugets husdyrproduktion må ikke øges.*

**Betingelse opfyldt**

Den samlede mængde fosfor ab lager fra husdyrproduktionen falder fra 2.921,30 kg P til 2.853,05 kg P, et fald på i alt 68,25 kg P ab lager fra produktionen.

---



**Natura 2000 områder og bilag IV-arter**

Struer Kommune vurderer desuden, at den ansøgte ændring i dyreholdet ikke vil have indflydelse på Natura 2000 områder eller områdets eventuelle bilag IV-arter.

**Samlet vurdering**

Struer Kommune vurderer at kravene i § 31 er opfyldt, og at omlægningen kan ske uden forudgående miljøgodkendelse efter husdyrgodkendelseslovens § 11 stk. 3.

Herudover er det kommunens vurdering, at det anmeldte ikke er i strid med beskyttelsen af fredede områder, beskyttelseslinjer, eller områder der i kommuneplanen er udpeget med landskabelige værdier, særlige naturbeskyttelsesinteresser, værdifulde kulturmiljøer samt nationale geologiske interesseområder.

Der gøres endvidere opmærksom på, at afgørelsen efter § 31 ikke fritager ansøger fra krav om tilladelse, godkendelse, dispensation m.v. efter anden lovgivning.

## Bilag 2 – Situationsplan

