

Holstebro, den 19/6-01

Lemvig Kommune  
Teknisk Forvaltning  
Att. Claus Borg  
Rådhusgade 2  
7620 Lemvig

INDGÅET  
20 JUNI 2001  
TEKNISK FORVALTNING

## Meddelelse uden særlig følgeskrivelse

<input type="checkbox"/> I følge aftale	<input checked="" type="checkbox"/> Til orientering	<input type="checkbox"/> Bedes returneret
<input type="checkbox"/> I henhold til brev	<input type="checkbox"/> Til godkendelse	<input type="checkbox"/> Til underskrift
<input type="checkbox"/> Til videre foranstaltning	<input type="checkbox"/> Til udtalelse	<input type="checkbox"/> Bedes besvaret

### Revurdering af miljøgodkendelse

På vegne af Lemvig Kommune har Miljøcenter Vestjylland revurderet en miljøgodkendelse jævnfør § 17 i Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.

Miljøgodkendelsen er meddelt den 16. maj 1989 til kyllingefarm beliggende Mejerivejen 10, 7620 Lemvig, matrikelnummer 12p, Dal Anneksgård.

Med venlig hilsen



Anja Held  
Miljøcenter Vestjylland I/S

Struer Fjerkræslagteri A/S  
Holstebrovej 1  
Postboks 190  
7600 Struer

Holstebro den 19. juni 2001

## Tilbage melding på ansøgning om miljøgodkendelse kyllingefarm på Mejerivejen 10, Lemvig

### Sagsforløb

Struer Fjerkræslagteri A/S har ved Preben Ramsløv indsendt en ansøgning om miljøgodkendelse af kyllingefarmen beliggende Mejerivejen 10 i Lemvig Kommune. Ansøgningen er udarbejdet af konsulent fra Landskontoret for fjerkrærådgivning. Ansøgningen blev modtaget af Lemvig Kommune den 11. december 2000, hvorefter sagen blev overdraget til Miljøcenter Vestjylland I/S.

Miljøcenter Vestjylland I/S har den 16. januar udført <sup>1</sup> miljøtilsyn på Mejerivejen 10, 7620 Lemvig.

I sagsbehandlingen er vurderet følgende forhold:

- Opfyldelse af arealkravet<sup>2</sup>. Myndighed er jordbrugskommissionen,
- Screeningspligt<sup>3</sup>. Myndighed er amtet
- Om virksomheden skal have ny miljøgodkendelse i henhold til Lov om miljøbeskyttelse og Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, og hvad betyder det at virksomheden er en IPPC virksomhed.

### Konklusion

Ejendommen er omfattet af en overgangsordning, hvilket betyder at det er lovligt at ejendommen er uden jordtilliggende, såfremt der ikke udvides<sup>2</sup>.

Virksomheden er ikke screeningspligtig under de nuværende forhold<sup>3</sup>.

Virksomheden skal ikke have ny miljøgodkendelse, idet der ikke ændret på driften eller driftsforhold, og der ikke er tale om en øget forurening<sup>4</sup>.

I miljøgodkendelsen vilkår 1 står der at produktionen svare til 245 DE, hvilket dengang var 662.000 kyllinger. I ansøgning af den 11. december 2000 oplyses det at produktionen er 650.000 kyllinger hvilket med nu gældende definition svarer til 210 DE.

<sup>1</sup> Tilsynsrapport vedlagt

<sup>2</sup> Ministeriet for fødevarer, landbrug og fiskeri bekendtgørelse nr. 128 af 22. februar 2000 om husdyrhold og arealkrav m.v.

<sup>3</sup> Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 428 af 10. juni 1999 om supplerende regler i medfør af lov om planlægning

<sup>4</sup> Miljø- og Energiministeriets lovbekendtgørelse nr. 698 af 22. september 1998 om miljøbeskyttelse (med ændringer)

Den eksisterende miljøgodkendelse skal derimod tages op til <sup>5</sup> revurdering, idet virksomheden er omfattet af IPPC direktivet der er implementeret i dansk lovgivning.

### Revurdering af miljøgodkendelse

På vegne af Lemvig Kommune har Miljøcenter Vestjylland I/S revurderet miljøgodkendelse meddelt den 16. maj 1989 til kyllingefarm beliggende Mejerivejen 10, 7620 Lemvig, med matrikelnummer 12p, Dal Anneksgård.

Der finders ikke anledning til at ændre vilkårene i godkendelsen. Det vurderes at der ikke er behov for skærper, idet de nuværende vilkår og bekendtgørelser er dække.

Dog er vilkår 14 og 15 ikke egentlige vilkår for netop denne virksomhed, men afskrift fra gældende bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. på godkendelsestidspunktet. I det bekendtgørelsen ikke længere er gældende, gælder vilkårene heller ikke.

Der skal her gøres opmærksom på hvilket der nu er gældende på området:

<sup>6</sup>Inden for andre husdyrbrug må den samlede mængde af husdyrgødning, som produceres på bedriften eller tilføres fra andre bedrifter indtil den 1. august 2002 højst udgøre 2,0 dyreenheder pr. ha pr. år. Fra den 1. august 2002 må den samlede mængde højst udgøre 1,4 dyreenheder pr. ha pr. år.

<sup>7</sup>Kravet om opbevaringskapacitet kan opfyldes ved, at der foreligger skriftlige aftaler om levering af husdyrgødning til opbevaring på anden ejendom eller levering til fælles biogasanlæg, gødningsbehandlingsanlæg eller gødningsopbevaringsanlæg. Sådanne opbevaringsaftaler skal have en varighed af mindst 5 år. Kommunalbestyrelsen kan fastsætte nærmere krav til aftalernes udformning.

<sup>8</sup>Aftaler i medfør af <sup>9</sup> stk. 10, samt forpagtningsaftaler, der er nødvendige, skal være skriftlige og indeholde oplysning om aftaleparternes navn, adresse, momsnummer (SE-nr.), gyldighedsperiodens start- og eventuelt slutdato eller opsigelsesvarsel samt dato for aftalens indgåelse. Aftaler i medfør af stk. 10 skal indeholde oplysning om mængden af husdyrgødning, der overføres omregnet til dyreenheder. Forpagtningsaftaler skal indeholde oplysning om antal hektar, som aftalen omfatter. Aftaler skal gælde for mindst et år ad gangen regnet fra 1. august. Dog er det tilstrækkeligt, at en 1-

---

<sup>5</sup> § 17 i Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 807 af 25. oktober 1999 om godkendelse af listevirksomhed note 6-9 står i Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 877 af 10. december 1998 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

<sup>6</sup> § 28 stk. 4

<sup>7</sup> § 8 stk. 5

<sup>8</sup> § 28 stk. 11

<sup>9</sup> § 28 stk. 10 Hvis en landbrugsbedrift har en større mængde husdyrgødning til rådighed, herunder gødning modtaget fra andre bedrifter, end der må være til rådighed på bedriftens areal, skal der foreligge aftale, der sikrer, at overskydende gødning afsættes og anvendes på anden bedrift eller afsættes til biogasanlæg og lignende. Sådanne aftaler skal også indgås ved afsætning af gødning fra biogasanlæg og lignende. Både leverandør og modtager af husdyrgødningen skal opbevare eksemplarer af aftalen.

årig aftale i gyldighedsperioden erstattes af en anden aftale eller flere andre aftaler, når aftalerne tilsammen har en gyldighedsperiode på mindst et år regnet fra 1. august.

<sup>10</sup>Transport af husdyrgødning over en vejafstand på mere end 10 km fra husdyrproduktionen skal foregå med lastbil eller et påhængskøretøj hertil.  
Under transporten skal flydende gødning opbevares i lukkede tanke, og fast gødning skal overdækkes.

En revurdering af miljøgodkendelsen indebærer også at der skal fastsættes et tidspunkt for hvornår næste revurdering skal foretages, hvilket bliver i andet kvartal 2010.

### **Klagevejledning**

I henhold til miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 kan der klages over afgørelsen af ansøgeren og enhver, der må antages at have en individuel væsentlig interesse i sagens udfald samt af visse organisationer, der angivet i lovens §§ 98-100.

Eventuel klage skal sendes til Lemvig Kommune, Teknisk Forvaltning, Postboks 110, Rådhusgade 2, 7620 Lemvig. Klagen vil herfra blive sendt videre til Skov- og Naturstyrelsen.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen. Klagefristen er 4 uger og regnes fra datoen hvor afgørelsen er meddelt og udløber 18. juli 2001.

Ønskes afgørelsen prøvet ved domstolene, skal søgsmål ifølge §101 i Lov om Miljøbeskyttelse være anlagt inden 6 måneder efter, at sagen er meddelt.

Denne afgørelse skal ifølge loven ikke offentliggøres.

### **Kopi tilsendt:**

Embedslægeinstitutionen for Ringkøbing Amt,  
Ringkøbing Amt, Teknik- og Miljøforvaltningen,  
Miljøcenter Vestjylland, Gartnerivej 5, 7500 Holstebro

Spørgsmål vedrørende miljøforholdene på virksomheden er velkomne.  
Mit direkte nummer er 96 10 93 17.

Med venlig hilsen



Anja Held  
Miljøcenter Vestjylland I/S

---

<sup>10</sup> §1 stk. 1-2 i Landbrugs- og Fiskeriministeriets bekendtgørelse nr. 776 af 24. august 1994 om transport.

## Miljøtilsynsskema

Virksomhedens navn/ejendommens navn eller ejer Struer Fjerkræslagteri, ejendommen beliggende Mejerivejen 10		Kommune Lemvig
Virksomhedens art Husdyrbrug med opdræt af slagtekyllinger		Dato for forrige tilsyn 15/11-96
Arsag til tilsyn Revurdering af miljøgodkendelse	Til stede Karin Dahl for virksomheden, Marianne Bager og Anja Held fra Miljøcenter Vestjylland I/S	Dato for aktuelle tilsyn 16/1-01

Ejer af ejendommen er Struer Fjerkræslagteri A/S, Holstebrovej 1, 7600 Struer, siden februar 1996.

Ejendommen har ikke et P-nr., men hører under slagteriets CVR. nr. der er 41-23-91-15.

Kort tid efter tilsynet vil der komme ny forvalter på ejendommen ved navn Frede Søgård. Han starter den 5. februar 2001.

De faktiske forhold er som beskrevet i miljøgodkendelsen.

Ved tilsynet var staldene tomme, ryddet for dybstrøelse, rengjorte og klar til desinfektion.

Der produceres slagtekyllinger i 3 stalde. 2 på 1986 m<sup>2</sup> bygget i 1989 og 1 på 378 m<sup>2</sup> ombygget i 1989. Der indsættes 6 til 7 hold slagtekyllinger pr. år. Et hold er på 104.000 kyllinger, fordelt på 48.000 stk. i hver af de store huse og 8.000 stk. i det sidste hus.

Til strøelse bruges snittehalm.

Efter hvert hold rengøres de tre kyllingehuse. Først muges der ud, så spules der med vand derefter desinficeres og kalkes. Husene står herefter tomme i mindst en uge.

Vaskevand opsamles i en 52 m<sup>3</sup> nedgravet tank. Spildevandet afhentes efter hver hold og udspreddes på mark som spildevand.

Eneste kørende materiel er en traktor.

I garagen står 5 akkumulatorer på en palle. De er fra traktoren.

Desinfektionsmiddel står i garagen. Det var ikke muligt at se på emballagen hvad det indeholder.

Ved afslutningen af tilsynet ankom Preben Ramslov fra Struer Fjerkræslagteri. Der blev aftalt at han sender datablade på desinfektionsmidlet til Miljøcenteret.

Databladet blev modtaget ved fax den 9. februar 2001. I det står der at desinfektionsmidlet indeholder natriumchlorit ( $\text{NaClO}_2$ ) som aktivt stof. Desinfektionsmidlet er ikke klassificeret som giftigt, men er meget reaktivt med syre og organisk materiale.

Anja Held  
Anja Held