



## Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder  
J.nr. MST-1272-00070  
Ref. HEMHE/AMKLO  
Dato: 30.11.2018

### Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	<b>Arla Foods Amba Nr. Vium Mejeri</b>
Virksomhedens adresse	Sønderupvej 24, 6920 Videbæk
CVR nummer	25313763
Virksomhedstype	6.4c Behandling/forarb af ublandet mælk >200 tons/dag
Tidspunkt for tilsynet	23. november 2018
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn / kampagnetilsyn
Varsling af tilsynet	Aftalt pr. email og varslet efter reglerne
Deltagere fra virksomheden	Rikke Dam, Lillian Madsen
Øvrige deltagere	-
Tilsynet udført af	Anne Mette Kloster, Henrik Hestbech
Tilsynet omfattede	Egentkontrol, gennemgang af relevante, gældende vilkår og øvrig relevant lovgivning, derefter rundering og besigtigelse af virksomhedens samlede miljøforhold.
Materiale udleveret	-

## Håndhævelser

Håndhævelser meddelt siden sidste fysiske tilsyn samt opfølgninger herpå og håndhævelser afstedkommet af nærværende tilsyn: Ingen.

## Indberetninger om egenkontrol.

Kontrolområde	Konklusion
Støj	Overholdelse
Spildevand	Overholdelse
Luft	Gasmotor-overholdelse (2018) Kedel 1 og kedel 2: Overholdelse (2017).

## Jordforurening

Der blev ikke ført tilsyn med jordforurening eller foretaget vurdering heraf.

### Liste over gældende afgørelser:

1. 2004-07-15: Godkendelse af samlet virksomhed
2. 2007-12-02: Virksomhed ikke risiko-virksomhed
3. 2009-03-12: Tillæg kemikalieoplag
4. 2010-10-18: Udvidelse kapacitet
5. 2011-04-04: Udvidelse kapacitet
6. 2011-12-06: Renseanlæg
7. 2011-12-27: Udskiftning af dampkedel
8. 2013-10-28: Udledningstilladelse, tillæg vedr. MFS og klorid
9. 2014-01-01 VVM-tilladelse udvidelse mejeri og renseanlæg mm.
10. 2014-01-03: Udvidelse kapacitet
11. 2014-03-20: Udvidelse renseanlæg (12500 m<sup>3</sup>/d)
12. 2016-09-14: Gasmotor godkendelse

Dertil kommer et antal afgørelser vedr. mindre udvidelser eller ombygninger.

## Gennemgang af miljøforhold

Virksomheden indvejer og producerer på niveau med seneste støjmåling og opgørelse over støjende transport. Ca. 1/5 af den samlede produktion tilføres fra andre mejerier og kommer altså ikke ind på virksomheden som mælk, men som allerede færdigproduceret ost, der blot processeres.

Virksomheden er blevet certificeret efter ISO 14.001 standart, multisite certifikat.

## Generelle forhold

Virksomheden indvejer og producerer på niveau med seneste støjmåling og opgørelse over støjende transport, og det er derfor ikke relevant at foretage yderligere vurderinger af overholdelse af støjgrænser i forhold til mobilstøj.

Der er pt. ikke planer om udvidelser, blot optimeringer af driften som fx evt. udnyttelse af spildvarme fra ny biogasmotor.

Miljøstyrelsen orienterer om BREF, forestående revurdering, og hvordan en BREF-revurdering adskiller sig. Miljøstyrelsen orienterer om, at de to kedler på virksomheden er omfattet af mellemstore fyr-BREF og –bekendtgørelse, og at der derfor vil være skærpede krav fra enten 2025 eller 2030.

Ved offentliggørelse af ny BREF i EU-tidende vil alle mejerier på en gang skulle revurderes. Forventes igangsat sommer 2019.

Alle medarbejdere, der blev talt med under tilsynet, havde styr på relevante miljøforhold.

### **Indretning og drift**

Efter dialog og vejledning af Miljøstyrelsen og Ringkøbing-Skjern Kommune har virksomheden sløjfet en olieudskiller, da tømningsskema konstaterede at den ikke længere var nødvendig, og ikke længere i god stand. Ved tømning og opgravning af olieudskiller og tilhørende sandfang blev det konstateret, at der ikke var misfarvning af jord omkring anlægget, ej heller lugt af olie.

Der er i 2016 blevet givet godkendelse til etablering af en biogasmotor, og der er efterfølgende blevet fremsendt en støjteknisk rapport, der viser at støjkravene er overholdt. I forbindelse med etableringen af motoren blev der ud over selve motoren etableret en N-gas-kompressor. Støjkrav mv. kan overholdes inkl. denne.

Virksomheden har nedlagt produktionen i osteri 2, og flyttet produktionen over på andre linjer på virksomheden.

Der er etableret nyt CIP-anlæg.

Der er 2 kedler på virksomheden, hvoraf den mindste og ældste oftest blot står standby. Ved rutinemæssigt vedligehold af den primære kedel er den nødvendig.

### **Luftforurening**

Akrediterede rapporter for alle 3 energianlæg gennemgået – virksomheden overholder luftkrav.

Der er 2 kedler på virksomheden, benævnt 6 tons og 10 tons dampkedel. Vilkaerne for den ældre 6 tons dampkedel er mindre strenge end for den nye 10 tons.

Ved næste revurdering bortfalder krav i miljøgodkendelse til kedler, idet udledning fra kedler bliver reguleret direkte via bekendtgørelse.

Det blev aftalt, at virksomheden sender de seneste rapporter (juni 2017) for de 2 kedler.

### **Lugt**

Der blev inden og efter tilsynet foretaget lugttilsyn, og ved tilsynet runderet hele virksomhedens omgivelser. Der kunne ikke konstateres lugt, som vurderes væsentlig.

### **Spildevand**

#### Processpildevand, renseanlæg

Virksomhedens spildevand håndteres på renseanlægget, som årligt afrapporterer via en årsrapport, der på meget overskuelig måde viser udvikling og overholdelse af vilkår.

Miljøstyrelsen har løbende ført tilsyn med egenkontrollen, og der er overholdelse af alle vilkår.

Personale på renseanlægget orienterer tilsynsmyndigheden ved opløb til overskridelser, og orienterer samtidig om tiltag til at forebygge eller imødegå overskridelser. Der er god dialog mellem virksomhed og myndigheden.

Der er fremsendt af dokumentation for overholdelse af VVM-tilladelsens (2014) vilkår for opkøb af dambrug efter tilsynsbesøget fra Arlas centrale miljøafdeling.

### Overfladevand

Overfladevand på virksomheden ledes til overfladevandsbassin, som driftes og vedligeholdes af personale på renseanlægget. Størstedelen af virksomhedens overfladevand kommer fra tagflader. De mest belastede arealer (hvor der er større risiko for spild) ledes til processpildevand, dvs. renseanlæg.

Eksempelvis køres palletanke med kemi fra kemikalierum til produktionen via et område med regnvandsrist – pågældende regnvandsrist er tilsluttet renseanlægget og ikke overfladevandssystemet.

Kloakplan blev forevist. Der var tvivl om, hvor overfladevand som går via olieudskillere ender (overfladevand eller renseanlæg). Det blev aftalt at virksomheden sender en opdateret kloakplan, sådan at det fremgår hvilke arealer der leder til olieudskilleren, og hvor olieudskilleren leder hen.

Ved spild og uheld er proceduren, at der kan trækkes et spjæld på overfladebassinet og således sikre mod at spildet ender i vandløb.

### Spildevand internt

Virksomheden holder fokus på nedbringelse af salt fra osteri via daglige målinger, som præsenteres under tilsynet.

God dialog med renseanlægget ved de uundgåelige peaks i saltkoncentration fra mejeriet sikrer mod peaks i udledningen fra renseanlægget.

### **Støj**

Der er overholdelse af støjvilkår (se indretning og drift ovenfor.). Seneste støjrapport (fra april 2018) viser, at støjmissionen i natperioden som følge af støj alene fra denne virksomhed i det mest kritiske målepunkt kun er under 1/2 dB fra støjgrænsen på 40 dB. Øvrige målepunkter ligger 2 dB eller mere fra støjgrænsen.

Ved nye tiltag på virksomheden involveres støjrådgiver (Sweco), således at det sikres, at der til stadighed er overholdelse af støjvilkår.

### **Affald**

Virksomheden afhænder saltlage til HedeDanmark. Øvrigt affald følger fælles aftale i hele koncernen.

### **Jord og grundvand**

Virksomheden har en 5-årig plan for video-inspektion af kloakker, herunder olieudskillere.

Olieudskillere er tilmeldt tømningsordning, og tømningsattester blev fremvist. Det kunne konstateres, at den tilbageværende olieudskillere er placeret bag bygninger, sådan at der ikke er stor risiko for sætningsskader som følge af tung kørsel oven på udskilleren.

### **Til- og frakørsel**

Virksomhedens nuværende trafik er på niveau med seneste vurdering af trafikken i forbindelse med Miljøgodkendelse af den 3. januar 2014, og det er derfor ikke relevant at foretage yderligere vurderinger for nuværende.

Der er planer om udvidelse af nabovirksomheden (også Arla), hvilket indebærer en flytning af landevejen, hvorfra tilkørsel til Nr. Vium Mejeri foregår.

### **Driftsforstyrrelser og uheld**

Der har været enkelte optræk til driftsforstyrrelser på renseanlægget med højere udledertal til følge, men grundet den gode drift og overvågning af anlægget, god håndtering af hændelserne har der ikke været miljøpåvirkninger som følge af hændelserne.

### **Risiko/Forebyggelse af større uheld**

Virksomheden har i forbindelse med køleanlæg et oplag på større end 5 tons ammoniak og er dermed over den laveste tærskelværdi for at blive omfattet af risikobekendtgørelsen.

Idet der ikke er tæt befolkede områder i nærheden af virksomheden er virksomheden ikke omfattet af risikobekendtgørelsen.

### **Opsummering:**

Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger.

### **Aftaler:**

På tilsynet blev aftalt, at virksomheden fremsender opdateret kloakplan, og de seneste akkrediterede målerapporter for dampkedler (sidstnævnte er allerede fremsendt).

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.