

**Aarhus Kommune – Teknik og Miljø
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

| | |
|-------------------------------|--|
| Tilsynsdato | 27. august 2019 |
| Tilsynstype | Basistilsyn |
| CVR-nummer | 25313763 |
| P-nummer | 1022104663 |
| Virksomhed | Arla Nativa |
| Adresse | Agro Food Park 19 |
| Postnummer og by | 8200 Aarhus N |
| Telefon | 4587466780 |
| Mobil | 25313763 |
| e-mail | morten.asferg@arlafoods.com, jhj@arlafoods.com |
| Branchekode | F53: Mejerier, konsumis-, mælkekons-fab<150000 t |
| Opstartsdato | 01.01.2016 |
| Tilstede ved tilsynet: | |
| Virksomheden | Morten Asferg / Sinne Nielsen |
| Aarhus Kommune | Lene Brink |
| | |

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning og drift gennemgået. Baggrunden for tilsynet er kommunens forpligtigelse til at føre tilsyn med, at virksomheden overholder miljøbestemmelserne i den daglige drift i henhold til Miljøbeskyttelsesloven.

På de efterfølgende sider ses de miljømæssige oplysninger som Teknik og Miljø har registreret.

REGULERINGSGRUNDLAG

Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden er omfattet af bekendtgørelse om miljøtilsyn § 2 i bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m. Opkrævning sker én gang årligt i november måned for perioden 1. november til 31. oktober.

De miljømæssige forhold reguleres efter Miljøbeskyttelseslovens § 42, der giver lovmæssig hjemmel til påbud og forbud.

Anden lovgivning, generelle bemærkninger m.v.

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------------------------|--|
| Anden miljørelevant lovgivning | Ingen |
| Afsluttende bemærkninger | <p>Alle væsentlige ændringer i virksomhedens indretning og drift med indflydelse på spildevandssammensætningen skal meddeles Teknik og Miljø inden ændringerne foretages.</p> <p>Prøvetagningsfrekvensen for udtagelse af spildevandsprøve fra Eurofins er på 1 gang årlig, jf. pkt 2. og 3 i tilslutningstilladelse af den 13. august 2014.</p> <p>Under generelle vilkår i tilslutningstilladelsen af 13. august 2014, er det fastsat, at spildevandet skal tilledes Aarhus Vands A/S spildevandssystem jævnt i perioden 22 – 06 (om natten).</p> <p>Rambøll ved Henrik Huus har den 15. august 2014 ved nedenstående skrivelse fremført at det ikke er muligt at udlede om natten, idet arbejdstiden på mejeriet er i tidsrummet 07.00 – 16.00.</p> <p>Ved skrivelse af 18. august 2014 oplyses, at der kan der udledes i dagtiden.</p> <p>Teknik og Miljø har taget ændringen til efterretning og vil ikke foretage yderligere.</p> <p>Den øvrige del af spildevandstilladelsen af den 13. august 2014 vil fortsat være gældende.</p> <p>Der er etableret en olieudskiller i værkstedet. Tømmes en gang årligt. Der er søgt dispensation til at anvende Bøghs Kloakservice. Bøghs Kloakservice anvendes endvidere til at hente mejerifald og viderebringe det til Bånlev Biogas.</p> <p>Der udarbejdes en revideret tilslutningstilladelse, hvor der ikke skal udføres egenkontrol med daglige målinger. Der udtages en årlig prøve af Eurofins, jf. møde af den 27. august 2019</p> |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|------------------------------|--|
| Opfølgning fra sidste tilsyn | Ingen |
| Egenkontrol | Ændres ved revideret spildevandstilladelse. § 19 tilladelse ingen ændringer. |
| Miljøledelse og systematik | Ingen |

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

| | |
|-------------------|--|
| Kort beskrivelse | <p>Mejeriet er et centralt omdrejningspunkt for forskning og udvikling af mejerirelaterede fødevarer i Arla koncernen. Projektet omfatter samlet opførelse af knap 10.000 m² forsøgsmejeri, laboratorier og traditionelle kontorarbejdspladser samt ca. 6.600 m² befæstede arealer. Produktionen i forsøgsmejeriet vil ikke være regelmæssig og vil kun være til brug ved forskning og udvikling. Der vil således kun foregå produktion i meget begrænsede mængder og ikke med salg for øje. Den årlige indvejede mælkemængde er ca. 200 t i 2018.</p> <p>Ansøgningen omfatter afledning af følgende til Aarhus Vand A/S spildevandssystem: Processpildevand fra forsøgsmejeriet.</p> <p>Processpildevandet med indhold af rester af mælk og valle opstår i forbindelse med driften af forsøgsmejeriet, hvor der arbejdes med udvikling af nye mælke- og osteprodukter, endvidere afledes rengøringsmidler fra CIP-anlæg (lukkede rensesystemer), skumudlægnig på procesanlæg og øvrig manuel rengøring. Processpildevandet fra forsøgsmejeriet og de tilhørende rum samles i et afløb, som ledes til en nedgravet tank, hvor det neutraliseres til en pH værdi på mellem 6,5 og 9. Efter tanken etableres en ventilbrønd for regulering af væskevolumen i tanken. Herefter ledes spildevandet, med en temperatur på ca. 20 grader til prøvetagningsbrønd og videre til en pumpebrønd, hvor det sammen med øvrig husspildevand pumpes op i en gravitationsledning, som afvander til skelbrønd og videre via Aarhus Vand A/S spildevandssystem til Egå renseanlæg. Der er ved tilsynet aftalt, at den daglige egenkontrol kan undlades. Dette vil blive ændret i spildevandstilladelsen, hvorefter en ny tilladelse vil blive fremsendt.</p> <p>Alle rengøringsprodukter er uden indhold af liste A- og B-stoffer jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 2/2006.</p> <p>Der er etableret en rist, hvor tankvogn afleverer mælk, således at der sker opsamling i tilfælde af spild ved aflevering af mælken. Den tidligere etablerede sliske med fald mod opsamling er for smal til de store tankbiler og anvendes ikke.</p> |
| Produktionsareal: | Ca. 2.100 m ² |
| Antal ansatte | I produktionen er der beskæftiget 9 - 15 personer. |

Planforhold

| | |
|-------------|----------------|
| Planforhold | Lokalplan 946. |
|-------------|----------------|

Driftstid

Hverdage kl. 7 - 16
 Lørdage kl.
 Søn- og helligdage kl.

Råvarer

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|-----------------------|
| Råvarer | Mælk, rengøringsvand. |

STØJ

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Afstand til nærmeste bolig | Væsentlig afstand til nærmeste bolig. |
| Væsentlige støjkloder | Ingen ud over lidt til- og frakørsel |
| Vurdering af støj | Ikke væsentlig |

LUFT

Oversigt over luftafkast

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|----------------|---|
| Luftemissioner | 16 m højt afkast. Emission fra rengøringsystemer. |
| Rumopvarmning | Fjernvarme |

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen?

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|----------------|------------------|
| VOC-emissioner | Ingen |

LUGT

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|---|
| Lugt | Der er på tilsynstidspunktet ikke konstateret væsentlige lugtgener. |

SPILDEVAND

| | |
|--|-----------------|
| Spildevand afledes til følgende renseanlæg | Egå Renseanlæg. |
| Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret | SE |
| Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af | 13.08.2014 |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|----------------------|--|
| Spildevandsudledning | Kan ske i dagtimerne, egenkontrollen udføres ikke længere. |

Udskillere

Der er etableret en olieudskiller i værkstedet. Tømmes en gang årligt. Der skal anmeldes til Af-fald/Varme, idet der findes en tvungen tømningsskema for Aarhus Kommune. Der kan søges om dispensation til anvendelse af andre udbydere. Bøgghs Kloakservice tømmer fedt- og olieudskiller. Dette er foretaget og Bøgghs Kloakservice tømmer olieudskiller, der ligeledes tømmer tanken for slam m.m.

Ved kantinen er der etableret en fedtudskiller, som ligeledes tømmes regelmæssigt af Bøgghs Kloakservice.

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------------------------|---|
| Fedt og olie- og benzinudsk. | JA |
| Tømning / kontrol af udskiller | Der sker regelmæssig tømning og årlig tømning af olieudskiller. |

AFFALD

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|----------------|---|
| Farligt affald | Laboratorieaffald, klinisk mikrobiologisk affald, her sker aflevering efter behov. |
| Øvrigt affald | Pap, papir, glas, smittefare affald. Stena afhenter al affald. Dog afhenter Bøgghs Kloakservice restprodukter, så som fedt og valle til biogas. |

Fritagelser - farligt affald

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|------------------------------------|------------------|
| Kræves der ansøgning om fritagelse | Nej |

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDEVAND

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|----------------------------|--|
| Olietanke | Ingen |
| Rørføringer til olietanke | Ingen |
| Nedgravet spildevands-tank | Funktionskontrol af niveaumåler og lækagealarm på tank foretages en gang årlig og alle væsentlige uheld skal registreres. Tanken skal tømmes, inspiceres indvendigt og tryk/tæthedsprøves med max. 10 års mellemrum efter dateringen af tilladelsen. Det vil sige senest i år 2024. Inspektionen og tryk/tæthedsprøvningen skal foretages af et dertil kvalificeret firma. Resultatet af inspektionen og tryk/tæthedsprøvningen skal sammen med en vurdering af tankens tilstand meddeles tilsynsmyndigheden. |

Jord- og grundvandsbeskyttelse.

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|---------------------------------------|---|
| Opbevaring af flydende farligt affald | Indendørs |
| Opbevaring af flydende råvarer | Rengøringsmateriale, indendørs. |
| Påfyldningsplads for brændstof | Ingen |
| Belægninger | Asfalt, beton |
| Jordforurening | Der er på tilsynstidspunktet ikke konstateret jordforurening. |

Tilsynet er udført af:

Lene Brink

miljøtekniker

tlf: 8940 4022

e-mail: lbri@aarhus.dk

Notat af 18. august 2014, e-doc nr. 14/018372-18

Tilslutningstilladelse for Arla Nativa, Agro Food Park 17, 8200 Aarhus N

Hej Henrik

Under generelle vilkår i tilslutningstilladelsen af 13. august 2014, er det fastsat, at spildevandet skal tilledes Aarhus Vands A/S spildevandssystem jævnt i perioden 22 – 06 (om natten).

Alle ændringer i virksomhedens indretning og drift med indflydelse på spildevandssammensætningen skal meddeles Center for Miljø og Energi inden ændringerne foretages.

Rambøll ved Henrik Huus har den 15. august 2014 ved nedenstående skrivelse fremført at det ikke er muligt, at udlede om natten, idet arbejdstiden på mejeriet er i tidsrummet 07.00 – 16.00.

Center for Miljø og Energi har taget ændringen til efterretning og vil ikke foretage yderligere.

Den øvrige del af spildevandstilladelsen af den 13. august 2014 vil fortsat være gældende.

Med venlig hilsen

Lene Brink

Miljøtekniker, Virksomheder og Jord

Dir. +45 8940 4022 @ lbri@aarhus.dk



CENTER FOR MILJØ OG ENERGI

Teknik og Miljø

Aarhus Kommune

Grøndalsvej 1D, Postboks 4049, 8260 Viby J, Tlf. 8940 2213, EAN nr.: 579 800 577 0176

<http://www.aarhus.dk>

Officielle henvendelser sendes til virksomheder@mtm.aarhus.dk eller miljoeoenergi@aarhus.dk