

A/S Læsø Fiskeindustri  
Auktionsvej 20  
9990 Skagen  
att. Randi Sølvkær Andersen

Sendt via: [randi@laesofish.dk](mailto:randi@laesofish.dk)

**Frederikshavn Kommune**  
Rådhus Allé 100  
9900 Frederikshavn

Tlf. +45 98 45 50 00  
[post@frederikshavn.dk](mailto:post@frederikshavn.dk)  
[www.frederikshavn.dk](http://www.frederikshavn.dk)  
CVR-nr. 29189498

**28. juni 2024**

## **Rapport efter miljøtilsyn hos Læsø Fiskeindustri A/S beliggende Auktionsvej 20, 9990 Skagen**

Sagsnummer: GEO-2024-04051  
Dokumentnummer: 8003385

Frederikshavn Kommune har den 26.06.2024 været på miljøtilsyn på ovennævnte virksomhed.

Sagsbehandler:  
Maria Klitgaard  
Direkte telefon:  
9845 6279

Fra virksomheden deltog Randi Sølvkær Andersen, Peter Kjemtrup og Bjarne Kronborg og fra Frederikshavn Kommune deltog Maria Klitgaard.

Virksomheden er omfattet af miljøtilsynsbekendtgørelsen bestemmelser om at kommunerne skal føre tilsyn med virksomheders miljøforhold med henblik på at sikre, at miljøforholdene er forsvarlige og at gældende miljøregler og -bestemmelser overholdes.

Virksomheden er kategoriseret som en type F54 Fremstill. af skaldyr-, fiskeprod. < 10 tons/dag jf. miljøbeskyttelseslovens regler.

### **Opfølgning**

Tilsynet gav anledning til følgende aftaler:

- **Bedre opsamling af hummeraffald fra produktionen**

A/S Læsø Fiskeindustri har riste i afløbene i produktionen, som kan tilbageholde hummeraffald, således det ikke ender i kloakken. Ristene har dog forskellige hulstørrelser, at der er risiko for at hummeraffaldet ender i kloakken, se bemærkning under "Spildevand, generelt" i vedhæftet bilag.

Det **aftales** på tilsynet med virksomheden, at alt hummeraffald opsamles i produktionen, således det ikke ender i kloakken eller i fedtudskilleren. Virksomheden skal have fundet en løsning **inden 1. september 2024**.

- **Undersøg og opdater lokalitetens BBR mht. nedgravet olietank**

Der er registreret en nedgravet olietank fra 1974 på 2.500 L til fyringsgasolie, se bemærkningen under "Tanke" i vedhæftet bilag.

Det **aftaltes** med virksomheden på tilsynet, at de undersøger forholdene og tilretter lokalitetens BBR **inden 1. september 2024**, såfremt der er tale om en fejlregistrering. Skulle virksomheden mod forventning finde den nedgravet olietank fra 1974, skal tanken omgående tømmes, afblændes/sløjfes, således den ikke længere er aktiv.

Frederikshavn Kommune har ikke yderligere bemærkninger i forbindelse med tilsynet.

Der er vedlagt bilag med oplysninger og kommentarer fra miljøtilsynet.

### **Miljørisikovurdering**

Som grundlag for fastsættelsen af den fremtidige tilsynsfrekvens gennemfører tilsynsmyndigheden efter tilsynet en miljørisikovurdering. I miljørisikovurderingen indgår følgende forhold:

- Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer
- Regelefterlevelse
- Håndtering og opbevaring af kemikalier og farligt affald
- Emissioner til luft, jord- og/eller vandmiljø
- Omgivelsernes sårbarhed

### **Offentliggørelse**

Kommunen er forpligtet til at offentliggøre tilsynsrapporter. Har I kommentarer til rapporten eller forhold i rapporten, som I ikke ønsker offentliggjort, vil jeg bede jer om at melde tilbage inden 14 dage. Hører jeg ikke fra jer, vil miljøtilsynsrapporten blive offentliggjort på DMA (Digital MiljøAdministration) ved Miljøstyrelsen.

### **Gebyr**

Miljøtilsynet inkl. opfølgning afregnes direkte efter timeforbruget. Gebyret opkræves hvert år i november måned.

### **Lovgrundlag**

Tilsynsrapporten er meddelt i henhold til:

- Miljøtilsynsbekendtgørelsen
- Miljøbeskyttelsesloven
- Brugerbetalingsbekendtgørelsen

Med venlig hilsen


Maria Klitgaard (MAKL)  
Ingeniør

**Tilsynsoplysninger og kommentarer for miljøtilsynet**

Telefon	98441677	CVR nr.	45937712
		P. nr.	1003086029

Virksomhedens miljøforhold er gennemgået i det følgende. Grundlaget herfor er virksomhedens oplysninger, tilsyn på virksomheden og oplysninger fra kommunens arkiver.

**Generelle bemærkninger**

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Indretning & drift	<p>Virksomheden pakker hummer, som sælges fersk og frosne. Hummerne modtages enten fersk eller frosne. Frosne hummer optøs, hvorefter både hummerne (både optøet og ferske) konserveres, sorteres, indfryses/glaseres med vand, pakkes og til sidst opbevares på lager.</p> <p>Virksomheden har følgende linjer:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 linjer til frosne hummer</li> <li>- 1 linje til fersk hummer</li> <li>- 1 linje til bulk (større mængder hummer)</li> <li>- 1 manuel linje.</li> </ul> <p>Virksomheden har deres eget isværk til produktion af skælis. Værket blev etableret i 2008 og har en kapacitet 9,5 ton pr. døgn. Se nedenfor:</p>  <p>Virksomheden har produktion på hverdage og enkelte lørdage. Der produceres ca. 1.300-1.600 tons i alt om året.</p> <p>Driftstiden er ca. 7:00-15:00, hvorefter rengøringsfirmaet (Pesca Ren I/S) kommer ca. kl. 17-20.</p> <p>Antal ansatte i Skagen: ca. 45 fuldtidsbeskæftigede inkl. kontor (7 stk.).</p>

Egenkontrol (journal)	<p>Virksomheden fik den 5. sep. 2012 meddelt en tilslutningstilladelse. Der er i tilladelsen stillet krav om 4 årlige analyseprøver - dette antal er dog reduceret til 2 stk. årligt jf. mail af den 5. jan. 2016.</p> <p>Virksomheden overholder grænseværdierne i tilslutningstilladelsen på nær pH, der i perioder af døgnet primært ligger for højt. Årsagen hertil skal ifølge virksomheden findes i rengøringen.</p> <p>Der har tidligere været problemer med for lav pH. Det er oplyst i november 2012, at optøningsvand med en normal pH bliver ledt ud sammen med vand med en lav pH. Desuden er der i okt. 2014 implementeret et nyt og mere neutralt konserveringsmiddel til hummer, frem for det tidligere anvendte (sulfit). Det nye konserveringsmiddel er af mærket Prawn Fresh, som består af citrus.</p> <p>Frederikshavn Kommune finder det ikke nødvendigt, at analyseblanketterne skal indeholde oplysninger om råvaretype og -mængde i prøvetagningsdøgnet, jf. vilkår 16, da linjen med skæring af hellefisk er solgt. Virksomheden oplyser, at der fast køres mellem 9 og 10 tons i prøvetagningsdøgnet.</p> <p>Jf. vilkår 19 skal kommunen senest den 1. feb. modtage årsrapport for året før. Denne mangler for 2023, men blev fremsendt kort efter tilsynet.</p>
Miljøgodkendelse	Virksomheden er ikke omfattet af krav om miljøgodkendelse.
Forurenet jord	Der er ikke konstateret forurenet jord på tilsynet.
I øvrigt	Virksomheden er omfattet af kategorien "Virksomheder for fremstilling af skaldyrs- eller fiskeprodukter, herunder konserverede og dybfrosne produkter, med en kapacitet til produktion af færdige produkter på mindre end 10 tons pr. dag (F54)" jf. bekendtgørelsen om brugerbetaling.

#### Luftemissioner

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luftforurening	<p>I oktober 2012 fik virksomheden etableret nyt køleanlæg med ammoniak, se nedenfor:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">  </div> <p>Virksomheden har ingen afkast fra virksomheden, da den nu opvarmes med fjernvarme.</p>

## Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	<p>Kommunen har løbende modtaget nogle støjklager fra omkringliggende naboer - senest i midten af 2023, hvor kommunen afviste klagen i aug. 2023 på baggrund af nogle orienterende støjmålinger. Støjen stammede ikke fra Læsø Fiskeindustri.</p> <p>Virksomheden skal være opmærksom på, såfremt de ændrer på udsugning eller andet, der kan give anledning til mere eller anden støj, så skal de vælge støjsvage løsninger.</p> <p>Virksomheden oplyser på tilsynet, at der er installeret nyt køleanlæg på taget i 2022.</p>

## Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, generelt	<p>Spildevandet fra produktionsprocesserne samt fra rengøringen ledes via fedtudskiller gennem målebrønd og videre til det kommunale kloaknet.</p> <p>I virksomhedens interne gulv afløb er der riste med forskellige hulstørrelser til tilbageholdelse af større partikler fra produktionen, som fx følehorn, klør, osv.:</p>  <p>Virksomheden gav under tilsynet udtryk for, at noget hummeraffald ender i kloakken og opsamles i fedtudskilleren.</p> <p>Virksomheden skal sikre sig, at det partikulære materiale opsamles i produktionen, således det ikke ender i kloakken eller opsamles i fedtudskilleren. En mulig løsning kan være et mere finmasket net i afløbet.</p> <p>Virksomheden har siden 2014 anvendt anden citrusopløsning (Prawn Fresh) til konservering i stedet for sulfid (sulfid er 4 gange så stærkt som Prawn Fresh). Det nye konserveringsmiddel er mere neutralt og kræver mindre is, men der tilføres lidt mere vand.</p> <p>Vandforbruget afledt til kloak var i 2023 på 20.215 m<sup>3</sup> - ca. 13.700 m<sup>3</sup> afledt fra produktionen og ca. 6.500 m<sup>3</sup> afledt fra rengøring.</p> <p>Virksomheden har i feb. 2013 fremsendt en ikke målfast kloakplan.</p> <p>Rengøringsmidler er oplagret i rum på opsamlingsbakker. Rummet har afløb til kloaksystemet.</p>

**Udskillere**

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olieudskillere	Fedtudskilleren tømmes automatisk ca. hver anden måned. Tømningsfirmaet Skagen Cementstøberi registrerer mængden af slam i udskilleren. Sidst tømt var i starten af juni i år.

**Olie- og kemikalietanke**

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tanke	<p>Der er registreret en aktiv olietank på lokalitetens BBR:            Størrelse: 2500 L            Indhold: Fyringsgasolie            Placering: Nedgravet            Etableringsår: 1974            Anvendes til: ???</p> <p>Nedgravet tanke fra før år 2000 må maksimalt blive 40 år, hvorefter de skal sløjfes og afblændes. Tanken har for længst overskredet sin sløjfningsdato. Virksomheden har ikke kendskab til tanken, da ejendommen opvarmes med fjernvarme. Virksomheden undersøger tingene og tilretter BBR.</p>

**Oplag af affald**

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	Der forekommer lidt olieaffald - ca. 200 liter kompressorolie, som bortskaffes og afhentes af Stena Recycling ca. hver 4. år.
Affald, generelt	<p>Det blev oplyst på tilsynet at følgende henter/modtager følgende affaldstyper:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Hummeraffald: FF Skagen - afleveres af virksomheden selv.</li> <li>-Dagrenovation: Nordjysk Forretnings &amp; Industri Renovation</li> <li>-Restaffald: Nordjysk Forretnings &amp; Industri Renovation</li> <li>-Pap og papir: Nordjysk Forretnings &amp; Industri Renovation - opbevares i særskilt container</li> <li>-Farvet plast: Nordjysk Forretnings &amp; Industri Renovation</li> <li>-Klar plast: Nordjysk Forretnings &amp; Industri Renovation</li> </ul> <p>Affaldet opbevares i containere udenfor, se nedenfor:</p>

