

Launis Rejer
Niels Bohrs Vej 9
9990 Skagen
Att.: Mikkel Knudsen

Sendt via mail: mk@launis.com

Frederikshavn Kommune
Rådhus Allé 100
9900 Frederikshavn

Tlf. +45 98 45 50 00
post@frederikshavn.dk
www.frederikshavn.dk
CVR-nr. 29189498

28. juni 2024

Rapport efter miljøtilsyn hos Launis A/S beliggende Niels Bohrs Vej 9, 9990 Skagen

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

Fra virksomheden deltog Mikkel Knudsen 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:

- **Årsrapporter fra 2022 og 2023**

Virksomheden har ikke fremsendt årsrapporter for hhv. 2022 og 2023 til Frederikshavn Kommune, se bemærkning under "Egenkontrol (journal)" i vedhæftet bilag.

Virksomheden skal ifølge "*Indberetning*" på side 4 under Egenkontrol i tilslutningstilladelse dateret 5. oktober 1999 fremsende en årsrapport med specifikke oplysninger senest 1. februar for det foregående år til tilsynsmyndigheden.

Det **aftales** med virksomheden på tilsynet, at årsrapporterne for hhv. 2022 og 2023 fremsendes **inden den 12. juli 2024**.

Sagsnummer: GEO-2018-03947
Dokumentnummer: 8003991

Sagsbehandler:
Maria Klitgaard
Direkte telefon:
9845 6279

- **Sløjfning af septiktank**

Virksomheden er blevet opmærksom på, at der er en septiktank/bundfældningstank på lokaliteten, se bemærkning under "Spildevand, generelt" i vedhæftet bilag.

Jf. § 30 i Miljøbeskyttelsesloven er det ikke miljømæssigt forsvarligt at have en septiktank, når lokaliteten er tilkoblet offentlig kloak. Det **aftales** derfor med virksomheden på tilsynet, at lokalitetens septiktank tømmes og afblændes/sløjfes af en autoriseret kloakmester **inden den 31. december 2024**.

Frederikshavn Kommune har ikke yderligere bemærkninger i forbindelse med tilsynet.

Der er vedlagt bilag med oplysninger og kommentarer fra miljøtilsynet.

Miljøriskovurdering

Som grundlag for fastsættelsen af den fremtidige tilsynsfrekvens gennemfører tilsynsmyndigheden efter tilsynet en miljøriskovurdering. I miljøriskovurderingen 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	96216666	CVR nr.	10405173
		P. nr.	1003450063

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 fremstiller ferske rejer i lage samt frosne rejer i lage. Råvaren er både ferske rejer med skal og frosne rejer uden skal.</p> <p>De ferske rejer kommer ind i kasser, hvor de via en robot bliver tømt ud på et transportbånd. Rejerne bliver først kogt et par minutter ved høj temperatur for dernæst at blive sorteret inden de bliver pillet i pillemaskinerne.</p> <p>Der er 5 pillemaskiner i alt. Efter pillemaskinerne sker der en sidste manuel sortering for at sikre en høj produktkvalitet.</p> <p>Virksomheden har i 2022 købt en anden rejefabrik, som er inddraget i virksomhedens nuværende produktion.</p> <p>Virksomheden har ønske om at arbejde 2-holdskift, såfremt der er nok råvarer hertil.</p> <p>Der produceres ca. 250 dage på årsbasis.</p> <p>Driftstiden er normalt mandag-torsdag 7-15 og fredage 7-14.30. I perioder (primært højtider) arbejdes der aftenhold og på lørdage. Rengøringen sker herefter.</p> <p>Launis Rejer har i øjeblikket ca. 20-25 medarbejdere inkl. kontor.</p>
Egenkontrol (journal)	<p>Virksomheden har en tilslutningstilladelse dateret 5. okt. 1999.</p> <p>Virksomheden har krav om at tage 4 spildevandsanalyser om året.</p> <p>Resultaterne fra spildevandsanalyserne fra 2020 og frem er samlet i fremviste excel-regneark. Tallene viser nogenlunde ensartet belastning, og en forholdsvis lav belastning koncentrationsmæssigt.</p> <p>Sammenholdes analyseresultaterne med kravene i tilslutningstilladelsen ses, at grænseværdierne for suspenderet stof, fedt/olie og COD er overholdt med god margin.</p>

	<p>pH ligger udenfor tilladelsens kravværdier på 6-9,5. Det er hovedsageligt i eftermiddagsperioden under rengøringen at intervallet overskrides.</p> <p>Virksomheden skal jf. tilslutningstilladelsen føre driftsjournal over forbrugt vandmængde, råvaremængde og færdigvaremængde, som skal sendes til kommunen seneste den 1. feb. for det foregående år - virksomheden blev mindet herom.</p> <p>Frederikshavn Kommune anmoder om ovenstående oplysninger for 2022 og 2023, inden 14 dage.</p>
Miljøgodkendelse	<p>Virksomheden har ikke krav om miljøgodkendelse.</p> <p>Virksomheden er registreret som F54: "Virksomheder for fremstilling af skaldyr- eller fiskeprodukter, herunder konserverede og dybfrosne produkter, med en kapacitet til produktion af færdige produkter på mindre end 10 tons pr. dag"</p> <p>Det næste listepunkt, som udløser en miljøgodkendelse, er ved en produktion eller mulighed for en produktion på mere end 75 ton pr. døgn.</p> <p>Virksomheden producerer ca. 12-14 tons pillet rejer pr. dag, hvilket giver ca. 4 tons færdigvarer pr. dag.</p> <p>Virksomheden har i 2018 udvidet virksomheden med en hal på ca. 600 m², som består af produktion, optøning, pakning, forsendelse, gaspakning, kølerum. Udvidelsen er sket i forlængelse af eksisterende fabrik.</p> <p>Virksomheden har desuden en anden meget lille produktion med andre råvarer end rejer.</p> <p>Virksomheden er IFS (International Food Standard) certificeret, som ifølge virksomheden også har fokus på miljø, bl.a. håndtering af affald.</p>
Forurenet jord	<p>Der er i forbindelse med tilsynet ikke konstateret forurenet jord.</p>
I øvrigt	<p>Ejendommen opvarmes med naturgas.</p> <p>Virksomheden har uafsluttede byggesager - to om lovliggørelse af telthaller. Byggesagsbehandler er Christian Aarup.</p>


Luftemissioner

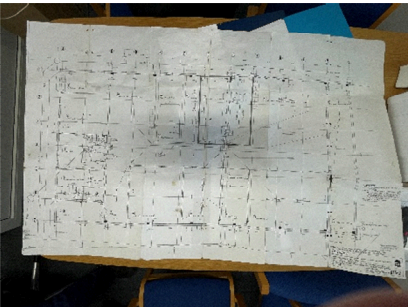

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luftforurening	<p>Kølesystemerne indeholder freon. Der er således ikke kølesystemer indeholdende ammoniak.</p> <p>Der føres årligt det lovpligtige årlige eftersyn med kølesystemerne. Seneste tilsyn var den 11. marts 2024.</p> <p>Der er desuden afkast fra ventilationsanlæg fra virksomheden.</p>

Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	<p>Kølekompressor og øvrige støjende maskiner er alle placeret indendørs. Transporten til og fra virksomheden er eneste udendørs støjkilde.</p> <p>Der er således ingen kilder, der vurderes til at give anledning til væsentlig støj i omgivelserne. Frederikshavn Kommune har ikke modtaget klager over støj.</p>

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, generelt	<p>Hovedparten af spildevandet stammer fra pilningen. En mindre del stammer fra lagespild i forbindelse med pakning (max. 5%).</p> <p>Spildevandet renses i buesier (45 µm) inden det ledes via prøvetagningsbrønd til det kommunale kloaknet. Virksomheden har fokus på reduktion af vandmængder og forureningsgraden af spildevandet. Der er lavet et tømmerør, der afleder rejeskaller direkte ned i affaldssneglen. Tidligere blev rejeskallerne ledt direkte til kloak ved udskyllingen. Desuden er der nu lavet et opskudt gulv afløb. Se virksomhedens håndtering af processpildevand og rejeskaller nedenfor:</p>  <p>Virksomheden kører på alle 4 produktionslinjer. Virksomheden har optimeret med nogle scanner, således der kan pilles større mængder uden, at det går ud over kvaliteten.</p> <p>Der blev i 2010 installeret "insert cleanere" på de 4 pillemaskiner, som sikrer, at valsernes funktionalitet øges og mængden af procesvand reduceres.</p>

	<p>Pumperne, der leder processpildevand hen over buesierne, blev ligeledes i 2010 monteret med ultralydsføler og frekvensomformer som gør, at der nu er et jævnt flov over buesierne.</p> <p>Udvidelse med ny hal vil generere en smule mere processpildevand (ca. 5 m³ mere vand 2-3 pr. uge), da virksomheden får egen optøningsproces (tidligere også fundet sted på Launis i Ålbæk).</p> <p>Den ekstra spildevandsmængde vil hovedsageligt stamme fra tømning af et kar på ca. 500-800 l om dagen. Spildevandet ledes direkte til samlebrønd inden off. kloak. Der vil ikke forekomme rejeskaller eller andet i spildevandet, som kræver rensning gennem buesierne.</p> <p>Frederikshavn Kommune efterspurgte i 2018 om kloaktegning af hele virksomheden inkl. den nye udvidelse. Kloaktegning af udvidelsen blev under tilsynet fremsendt på mail. Der blev taget billede af kloaktegningen over den oprindelige fabrik, se nedenfor:</p>  <p>Virksomheden oplyser, at de har haft problemer med sanitært spildevand fra kontorbygningen. Det viste sig, at lokaliteten har en gl. septiktank/bundfældningstank, som også fremgår af kloaktegningen, se gul markering nedenfor:</p>  <p>Denne skal tømmes og afblændes/sløjfes, da det ikke er miljømæssigt forsvarligt at have en septiktank, når lokaliteten er tilkoblet offentlig kloak.</p>
--	--


Udskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olieudskillere	Virksomheden oplyser, at de ikke har fedt fra produktionen og dermed heller ingen fedtudskillere.

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tanke	Der er ikke registreret nogle olietanke i BBR.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	<p>Virksomheden fik ved tilsynet i 2012 en indskærpelse om at opbevare kemikalier/rengøringsmidler på spildbakken eller i anden beholder, som sikre, at der ikke er risiko for afløb af kemikalier til kloakken. Virksomheden har etableret spildbakker og aflåst bur til kemikalier og rengøringsmiddel.</p> 
Affald, generelt	<p>Det er oplyst på tilsynet at de forskellige affaldstyper afleveres således:</p> <ul style="list-style-type: none"> Dagrenovation og farvet/beskidt plast: Nordjysk Forretnings & Industri Renovation Pap og papir: presses - Nordjysk Forretnings & Industri Renovation Klar plast: Nordjysk Forretnings & Industri Renovation Jern: Yderst begrænset mængde - KD Handel Rejeskaller og øvrigt rejeaffald - FF Skagen <p>Det konstateredes ved tilsynet at affald er opbevaret forsvarligt.</p> 