

Miljøtilsynsrapport

Sagsnr. 09.02.06-K08-4-13

Dato for tilsyn	13.08.2020
Tilsynstype	Samlet tilsyn (basis)

Virksomhedens navn	Agustson a/s (Hevico)
Virksomhedens adresse	Englandsvej 11 7100 Vejle
Virksomhedens CVR nummer	CVR-nr. 12616406 P-nr. 1001013330
Virksomhedstype	F54 Fremstill. af skaldyr-, fiskeprod. < 10 tons/dag

Deltagere fra virksomheden	
Tilsynet blev udført af	Lotta Boe, Vejle Kommune

Hvad er der ført tilsyn med?	Hele virksomheden
Er der konstateret jordforurening?	Ingen synlige tegn
Konklusion på virksomhedens eventuelle indberetning om egenkontrol	Ingen bemærkninger
Er der meddelt påbud, forbud eller indskærpelser til virksomheden?	Nej / Ja

Ved tilsynet er virksomhedens miljømæssige forhold gennemgået med henblik på at kunne lave en miljøvurdering af virksomhedens aktiviteter. Der er endvidere foretaget en opsamling på sidste tilsyn i forhold til evt. udeståender.

Gældende afgørelser

--	--

Supplerende vilkår dateret den 7. oktober 2002 til miljøgodkendelse fra 30. oktober 1992.

Eksisterende vilkår i miljøgodkendelse fra 30. oktober 1992 er indeholdt.

Generelt

Arbejdsområde	<p>Virksomheden modtager fisk 4 ud af 5 hverdage i tidsrummet kl. 16-17. På dage, hvor varmen kan være et problem, leveres fiskene i tidsrummet kl. 7.30-8.30.</p> <p>Slagtning, saltning og pakning af produkter foregår i tidsrummet mandag-torsdag kl. 6-15.30 og fredag kl. 6- 15. I travle perioder kører produktionen i 2 holdsskift, hvor produktionen kører frem til midnat. Røgeovne kører til midnat, hvor de tømmes af det personale, som har stået for rengøringen.</p> <p>Rengøringen foregår i tidsrummet kl. 15.30 – 24.00. Rengøring af diverse produktionslokaler foretages af eget personale.</p> <p>Produktionsforløb</p> <p>De levende ørreder modtages ved de udendørs bassiner via tankbiler. Fiskene er fodertomme, når de modtages. Opholdstiden i bassinerne varierer fra ½ time til maksimalt 1 døgn. Bassinvandet recirkuleres og renses i en mikrosigte for at undgå muddersmag i det endelige produkt. Fiskene transporteres via en snegl fra bassinerne til slagteriet, hvor fiskene ”retvendes”, vejes, sorteres efter størrelse og fileteres. Herefter saltes fileterne i kar, fileterne afdrypper og ophænges på spyd for så at blive røget i røgeovne. De friskrøgede fileter sættes på køl for til sidst at blive afskindet og pakket.</p> <p>Opvarmning</p>
---------------	---

	<p>Virksomheden har 4 små og 3 store energianlæg (2 stk. røggasanlæg samt 1 stk. katalysator). Virksomheden anvender naturgas til opvarming af bygninger samt vand.</p> <p>Virksomhedens udendørs aktiviteter består af:</p> <ul style="list-style-type: none"> * bassiner til opbevaring af levende fisk * til- og frakørsel af biler/lastbiler * anvendelse af kølecontainere * anvendelse af affaldscontainere * kryotank * silo til fiskeaffald * aflåst udendørs container/skab – opbevaringsplads til kemikalier
Produktionsareal (m ²)	
Antal ansatte	60
Driftstid	<p>Hverdage: 06.00-24.00</p> <p>Lørdage:</p> <p>Søndage:</p>

Indretning, maskiner og køretøjer

Virksomheden er indrettet med:

4 bassiner til fisk - inklusiv mikrosigte (renseforanstaltning til bassin vand indendørs)

2 røgeovne

3 filetmaskiner

7 gaspakkemaskiner og 3 vakumpakkere

indendørs vaskeplads til vogne og spyd

kølerum og indfryser

emballagelager

indendørs affaldscontainer

silo til opbevaring af fiskeaffald

indendørs plads til kemikalier

aflåst udendørs skab/container til kemikalier

kontor og amandskabsfaciliteter

Råvarer

Ørreder, salt, krydderiblanding, bøgefliis, emballage samt rengøringsmidler.

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC bekendtgørelsen:	Nej

Støj

Væsentligste støjkilde er kompressorer til køle- og fryseanlæg, røgkatalysatorerne samt til- og frakørsel ifm. affaldscontainer, fisk til bassin og tømning af silo med fiskeaffald.

Affald

Affaldstype	Beholder	Opbevaring	Transportør

salt og bøgeflis opbevares i container og beholder udendørs på overdækket areal
fiskeaffald opbevares i silo

Spildevand

Spildevand	<p>Det har tidligere været drøftet, at afledningstilladelsen skulle ændres på grund af risikovurdering i forhold til spredning af fiskevirus til recipient. Ændringen har afventet udmeldinger fra Fødevarestyrelsen. Idet der ikke længere er problemer med fiskevirus, er det ikke længere aktuelt med ændret afledningstilladelse.</p> <p>Efter aftelevise med Vejle Kommune i 2014, er prøvetagningsfrekvensen ændret til 2 sæt døgnprøver årligt. DVs. en døgnprøve i hver af brøndene 2 gange årligt.</p>

Olieudskillere og sandfang

Ikke aktuel, idet der ikke er olieudskiller og sandfang

Olietanke

Indhold	Størrelse	Fabrika- tionsår	Fabrikati- onsnr.	Typenr (G-nr)	Placering

Fremtid (*Kontrolpkt*)

Kontrolpunkt	Tilsynskommentarer
Planer om ændringer	Der er pt. ingen planer om fremtidige udvidelser/ændringer

Miljørisikovurdering

I henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn¹ skal Vejle Kommune foretage en miljørisikovurdering af de virksomheder, som kommunen har ført tilsyn med. Miljørisikovurderingen tager udgangspunkt i virksomhedens indretning, drift og placering i forhold til omgivelserne.

¹ Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2020 om miljøtilsyn

Parameter	Miljøledelse	Regelefterlevelse	Oplag	Emissioner til luft (inkl. støj), jord og/eller vandmiljø	Sårbarhed			
Score	1	3	5	1	0			
Forklaring til score	EMAS, ISO 14001 eller lignende systematik i et ledelsessystem som ikke er certificeret.	Maksimalt 1 overtrædelse inden for minimumsfrekvensen for tilsyn. Miljømyndigheden har håndhævet mindst med en indskærpelse.	Håndtering og opbevaring af kemikalier og farligt affald sker med risiko for spild til kloak, jord eller vandmiljø.	Virksomheder uden emissionsvilkår eller ingen emissioner til luft, jord- og/eller vandmiljø, der reguleres i bekendtgørelser. Ingen behov for regulering af emissioner.	FALSK			

Miljørisikovurderingen giver en score på 2,34. Resultatet af miljørisikovurderingen anvendes til at fastsætte tidspunktet for næste tilsyn. Kommunen vil lave en miljørisikovurdering igen, næste gang der udføres et tilsyn.