

Miljøtilsynsrapport

Sagsnr. 09.30.05-K08-9-18

Dato for tilsyn	26.10.2021
Tilsynstype	Samlet tilsyn (basis)

Virksomhedens navn	Vindelev Mølle (Hornsyld købmandsgård)
Virksomhedens adresse	Vindelevvej 1 7300 Jelling
Virksomhedens CVR nummer	CVR-nr. 45520811 P-nr. 1021691433
Virksomhedstype	E55 Forarb.,korn,frø, foderstoffer. <6t/time

Deltagere fra virksomheden	Kaj Adler og Hans Christensen
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 krav om egenkontrol
Er der meddelt påbud, forbud eller indskærpelser til virksomheden?	Nej

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.

Opsamling på tilsynet den 6. november 2018

Der er ikke nogen udeståender.

Gældende afgørelser

Idet virksomheden ikke længere er godkendelsespligtig er godkendelserne fra 6. maj 1986 og 24. april 1991 ikke længere gældende. I tilsynsbrev dateret 15/10-12 er godkendelserne blevet ophævet.

Planforhold

I Kommuneplan 2021-2033 er virksomheden placeret i landzone, hvor støjgrænserne er 55-45-40 db(A) for henholdsvis dag, aften og nat.

Generelt

Indretning, maskiner og køretøjer

Brovægt (60 tons)

2 indendørs påslag (opbevaring)

Renseri i stor hal med cyklonrenser (60 tons/time) og lille hal med solrenser (10 tons/time)

- bruges dagligt i perioden fra kl. 07-16

Korn tørringsanlæg – ca. 8 – 10 tons/time – afhængig af vandprocent

4 planlagre med kapacitet på henholdsvis 1.200 tons, 2.500 tons, 3.500 tons

2 dieseltrucks

Indendørs tankanlæg til trucks (diesel)

Råvarer

Der modtages og opbevares hovedsageligt korn fra økologiske plantebrug fra hele Jylland i perioden fra høst og frem til og med december måned.

Luftemission

Afkast fra tørreriets posefiltre foregår over tag. Virksomheden foretager selv service på anlægget inden høstsæsonen starter.

Støv kan forekomme i forbindelse med til- og frakørsel af korn i sommerperioden, hvor der er udendørs oplag af korn. Kornet flyttes hurtigst muligt i indendørs planlager.

Støj

Der forekommer støj i forbindelse med til- og frakørsel af korn, intern kørsel på ejendommen, samt når der afhentes korn til videre forarbejdning. Kornet afhentes af egne lastbiler med suger. For at minimere støjgenerne mindst muligt for omkringboende, har virksomheden lavet lokal aftale med kørselsafdelingen om, at afhentning af korn kun foregår i perioden fra kl. 07 - 18 på hverdage og ingen kørsel i weekenderne.

I forbindelse med brug af renseri med solrenser i lille hal, er oplyst at porten lukkes når renseriet er i drift.

I lille hal er placeret 2 blæsere i støjhuset. Blæserne anvendes til beluftning af korn. Støjhuset er i 2021 blevet renoveret og isoleret.

I stor hal er renseri med cyklonrenser og der opbevares korn. Der foretages korntørring via 4 blæsere placeret i gavl sydvendt og 1 blæser vestvendt, som anvendes efter behov (buffer).

De 4 blæsere er i slutningen af 2021 blevet renoveret og efterisoleret.

Ved tilsynet blev de 4 blæsere sat i gang – og det kunne konstateres at én af blæserne ikke kørte optimalt. Virksomheden oplyste, at der straks foretages service.

I hal nord er der 4 blæsere, som anvendes til beluftning af korn. Blæserne er placeret vestvendt og i Alsted hallen er placeret 4 blæsere nordvendt.

Affald

Virksomheden opbevare ikke farligt affald.

Spildevand

Der afledes ikke processpildevand og der er ikke vaskeplads.

Olie- og benzinudskillere

Der er ingen olie- og benzinudskillere på ejendommen.

Olietanke

Der er 2 tanke på ejendommen:

- Fyringsolietanken til tørreanlægget er placeret indendørs i et rum, der tidligere blev anvendt til opbevaring af afrens. Der er tæt belægning i rummet. Pga. problemer med tyveri af olie, tømmes tanken, når virksomheden er færdig med at tørre korn. Tanken er på 5.900 l og fra 1992.
- Dieselolietanken til tankning af trucks står inde i en af planlagrene. Tankning af trucks foregår inde i planlageret. Der er tæt belægning i hallen. Tanken er på 5.900 l og fra 2008.

Den tidligere tank til fyringsolie til blæsere, placeret indendørs i ventilationsrummets kælder, er fjernet.

På tilsynet blev oplyst, at der i BBR er konstateret fejl i registreringen. Virksomheden kontakter selv BBR for at få rettet fejlene.

Fremtid

På tilsynet blev oplyst, at virksomheden har fremtidsplaner målrettet forbedring af støjforholdene på virksomheden.

Vi aftalte på tilsynet, at der sendes mail med nærmere beskrivelse.

Mail er efterfølgende modtaget, hvor det fremgår at virksomheden i den nærmeste fremtid planlægger installation af ny kornrenser i ”stor hal”. Kapaciteten vil herefter i ”stor hal” være på ca. 50-60 tons/time. Målet er, at der kan slutrenses inden for høstperioden.

Driftstiden for renseriet i ”lille hal” vil herefter reduceres og støjbidraget mod naboer mod syd reduceres.

Klager

Produktionschefen for virksomheden oplyste at virksomheden er blevet kontaktet flere gange i efteråret 2021, idet der hovedsagelig var støjgener fra lastbiler med suger i forbindelse med afhentning af korn.

Vejle Kommune har i slutningen af 2020 og efteråret 2021 modtaget flere henvendelser angående støjgener. Hovedsagelig i forbindelse med afhentning af korn med lastbiler med suger.

På tilsynet blev oplyst, at planlægning i forbindelse med afhentning af korn med lastbil med suger planlægges over en periode af virksomhedens kørselsafdeling, og at virksomheden ville kunne give informationer om fremtidige afhentninger.

Efterfølgende er modtaget mail om aktiviteter i forbindelse med afhentning af korn med lastbil med suger. De oplyste aktiviteter er:

15/10-21	8.00-16.00 (max 1 time mod syd)
12/11-21	9.30-15.00 (max 1 time mod syd)
10/12-21	7.15-14.00 (max 1 time mod syd)
7/1-22	7.30-13.00 (max 1 time mod syd)

Tiderne er ”omtrentlige”, men datoerne ligger fast.

”Mod Syd” refererer til at der har lastbilen været aktiv som sugebil på Sydsiden af lagerbygningen. Dvs. på den side af bygningen, der vender mod klagende nabo.

Fremadrettet – de næste ca. 6 måneder – skal det forventes, at der vil være aktivitet med sugebil svarende til 5 – 7 timer på 1 hverdag hver 4. uge.

Selvfølgelig inden for perioden 07.00 – 18.00

Til orientering har Vejle Kommune efterfølgende aftalt med klager, at der fremadrettet udarbejdes logbog over tidspunkter for, hvornår støjgenerne opstår. Logbogen skal anvendes af Vejle Kommune til en vurdering af støjgenerne.

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.

Parameter	Miljøledelse	Regelefterlevelse	Oplag	Emissioner til luft (inkl. støj), jord og/eller vandmiljø	Sårbarhed			
Score	5	1	1	3	5			
Forklaring til score	Ikke systematiske miljøforbedringer, ingen miljømål eller dokumenterede forbedringer på udvalgte områder.	Ingen overtrædelser eller håndhævelser inden for minimumsfrekvensen for tilsyn.	Håndtering og opbevaring af kemikalier og farligt affald forekommer kun i mindre mængder. VK definition pr 19.08.2013: op til 500 kg, oplag i godkendte tanke dog op til 6000 L.	Emissioner reguleres via bekendtgørelser, love, tilladelser, forskrifter eller vejledninger.	Anlægget < 200 meter fra forureningsfølsomme områder og/eller i områder med særlig drikkevandsinteresser.			

Miljørisikovurderingen giver en score på 2,81. Resultatet af miljørisikovurderingen anvendes fastsættelse af tidspunktet for næste tilsyn.

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