



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. 2020-1156
Ref. Marba/marip
Dato: 15. december 2022

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Kronospan ApS
Virksomhedens adresse	Fabriksvej 2, 8550 Ryomgård
CVR nummer	11766110
Virksomhedstype	6.1.c Fremstilling i industrianlæg af: En eller flere af følgende træbaserede plader: OSB-plader, spånplader eller fiberplader, hvor produktionskapaciteten er større end 600 m ³ /dag.
Tidspunkt for tilsynet	6. december 2022
Baggrunden for tilsynet	Relateret tilsyn
Varsling af tilsynet	15. november 2022
Deltagere fra virksomheden	Jette Wulff, Sten Lassen, Anders Staack Rosenlund, Jim Lyster, Martin Sørensen, Ole Brok Møller, Dr. Seifert, Hr. Lippok
Øvrige deltagere	-
Tilsynet udført af	Marianne Ripka , Marianne Bager
Tilsynet omfattede	Tank til NH ₄ NO ₃ , belægninger, spildevandsrensingsanlæg, område i marken samt mellem genbrugsanlæg og brændselsstak tømt for oplag, øvrige oplag herunder brændselsstak, værksted
Materiale udleveret/fremsendt	Referat fra ledelsens gennemgang, auditrapporter 2021 og 2022 internt og eksternt

Generel orientering

Kronospan havde vedligeholdelsesstop på anlægget under tilsynet

Status for projekter

Ansøgning om medforbrænding inkl. røgrensning og øvrige anlæg

Kronospan har i forbindelse med indsendelse af revideret ansøgning den 10. oktober 2022 indsendt et udkast til OML-beregning og depositionsregninger. Miljøstyrelsen har fremsendt bemærkninger den 15. november 2022. Revideret notat er pt. ikke modtaget. Desuden mangler der opdateret afgrænsningsnotat jf. tidligere aftale. Der skal endvidere udarbejdes massebalancer for alle relevante stoffer. Kronospan forventer at fremsende

miljøkonsekvensrapporten i 1. kvartal 2023. Miljøstyrelsen gjorde opmærksom på, at miljøgodkendelse ikke kan meddeles, inden miljøkonsekvensrapporten er færdigbehandlet og har været i 2. offentlighedsfase sammen med udkastet til miljøgodkendelse. Dette fremgår af den vejledende tidsplan, som Miljøstyrelsen tidligere har udleveret.

Hvis Kronospan har andre projekter med sammenhæng/relevans for ansøgningen, skal de inddrages.

Oprensning af område ved trævareoplæg (område 1) samt område for håndtering af overflade- og slukningsvand (område 2).

Miljøstyrelsen har den 29. november 2022 modtaget to rapporter om oprensning af forurening og vender tilbage med en kvittering.(udført 7. december 2022)

Analyse- og prøveudtagningsmetoder for formaldehyd jf. tilsynsrapport fra 9. september 2022.

Kronospan oplyste, at der anvendes korrekt metode til analyse for formaldehyd. Miljøstyrelsen anmodede om at få tilsendt metoden (modtaget 6. december 2022 og Miljøstyrelsens svar sendt 7. december 2022).

Kronospan har i tilagemeldingen på forrige tilsyn oplyst, at " Området har tidligere modtaget alt overfaldevand fra fabrikken, og da træ naturligt indeholder formaldehyd, kan det være årsagen til, at jorden stadig indeholder formaldehyd." Miljøstyrelsen er ikke bekendt med, at rent træ kan indeholde formaldehyd i de koncentrationer, som er fundet i grundvandsboringerne. Derfor er der behov for en uddybende redegørelse for mulige kilder til formaldehyd og vurdering af formaldehyd i træ sammenlignet med de fundene koncentrationer i vand.

Status for brændselsstak og opmåling

Status pr. 21. november 2022 er, at der er 116.793 tons tilbage i brændselsstakken. Der er siden januar 2022 afsat 32.443 tons primært til udenlandske modtagere. Miljøstyrelsen gjorde opmærksomme på reglerne om eksport af affald.

Kronospan har den 29. november 2022 fremsendt ansøgning om udskydelse af frist for reduktion af brændselsstakken. Miljøstyrelsen vender tilbage, når vi har haft lejlighed til at vurdere ansøgningen.

Ændret afkast på contibygningen

Som tidligere nævnt vil emissionsgrænseværdierne blive fastsat ud fra de emissionsværdier, som er anvendt i OML-beregningen.

Miljøstyrelsen oplyste, at der mangler høringssvar fra Syddjurs Kommune inkl. dispensation for lokalplan, inden en godkendelse kan meddeles.

Kronospan oplyste, at ny ansøgning om byggetilladelse og dispensation for lokalplanen forventes indsendt til Syddjurs Kommune i uge 49.

Miljøuheld og klager

Kronospan oplyste, at der ikke er forekommet uheld eller klager med betydning for miljøet siden sidste tilsyn.

Opfølgning på sidste tilsyn

Kronospan forventer, at Force sender rapport om målinger af støvnedfald og svævestøv jf. påbud af 29. august 2022 inden årets udgang.

I forbindelse med undersøgelserne af jord- og grundvandsforurening (håndtering af overflade- og slukningsvand) er der fundet indhold af PFAS i jord- og grundvandsprøverne. Miljøstyrelsens kvalitetskriterium for PFAS i grundvand er overskredet med op til en faktor 43.

Kronospan har i tilbagemeldingen fra forrige tilsyn oplyst, at de ikke har mulighed for at udpege en kilde til forureningen. Miljøstyrelsen vil vende tilbage, når vi har vurderet oplysningerne.

Kronospan har oplyst, at de har gennemgået eget maskineri og har ikke fundet særlige kilder til det oliespild, som blev observeret ved forrige tilsyn. Der har imidlertid været en del eksterne lastbiler/maskiner, som kan have medført oliespild.

Kronospan havde inden tilsynet fremsendt oversigter over kontrol af støvfiltre. Det fremgår af oversigterne, at der er mange episoder med for lavt eller højt træk over filtrene.

Kronospan udarbejder procedure, som beskriver ansvar, frekvenser og opfølgning på trykfald/stigninger over filtre.

Procedure for rundring af ammoniumnitrat tank blev drøftet. Det fremgår ikke af proceduren, hvordan der foretages lækage kontrol, hvordan overvågningskontakt, rørsystemer og tilknyttede kontrolleres. Miljøstyrelsen vil behandle tanken og proceduren på næste tilsyn.

- **Fysisk tilsyn**

Ved tilsynet blev det konstateret, at de fleste huller og revner i belægningerne, som blev konstateret ved forrige tilsyn, nu er repareret.

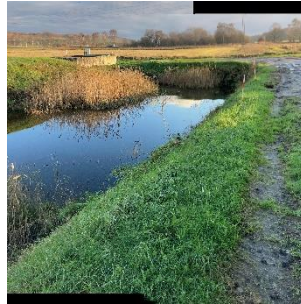


Der var påfyldning af urea under tilsynet. Kronospan oplyste, at der er opsat vejledning bl.a på polsk til chaufførerne. Tankbiler med kemikalier og hjælpemidler kører ind over vægten og melder ankomst til kontrolrummet. Der er ikke overvågning af personale fra Kronospan under påfyldning.



Tank til NH_4NO_3 blev inspiceret. Tanken er placeret i tankgård. Chauffør skal trække tilkoblingslangen op på repos inden tilkobling. Der er spildbakke på tilkoblingsstuds. Der er tre overfladevands brønde på området foran tanken. På gribekort er der vist måtter til at lægge over ristene, men måtterne er flyttet til en anden placering og anvendes ikke. Miljøstyrelsen vil følge op på dette ved næste tilsyn.

Spildevandsrensningsanlægget blev inspiceret. Anlægget var i drift. Kronospan oplyste, at grænseværdierne for afledning til kommunal kloak generelt overholdes. Dog kan der være problemer med As. Der forsøges med dosering af andre kemikalier.



Vand niveauet i Pindstrup Bæk var meget lavt. Kronospan oplyste, at det havde været lavt siden sommer pga. manglende nedbør. Imidlertid var vand niveauet i det gamle sedimentationsbassin højt.



Port i hal D er installeret og begge porte var lukkede.

Plads ved brændselsstak(nr. 3) er asfalteret og i brug.



Under tilsynet blev der gravet ind i brændselsstakken og affaldstræet blev soldet med henblik på afsætning til kunde. Miljøstyrelsen gør opmærksom på, at import/eksport af affald skal gå gennem Miljøstyrelsen, Cirkulær økonomi og affald.



Ved tilsynet blev det observeret, at en chauffør på en lastbil fra NCC vaskede sin bil i området ved brændselsstakken. Miljøstyrelsen bemærker, at vask af lastbiler skal foregå på den dertil indrettede vaskeplads foran kraft 5.

- I værksted opbevares alle flydende kemikalier og hjælpestoffer på spildbakker i overensstemmelse med miljøvilkårene.

Opsummering:

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen og har fremsendt bemærkninger med mail af 15. december 2022.

Miljøstyrelsen har ændret tilsynsrapporten i overensstemmelse med bemærkningerne.

Aftaler

- Kronospan fremsender fyldestgørende ansøgning om miljøgodkendelse og miljøvurdering i 1. kvartal 2023.
- Kronospan fremsender uddybende redegørelser for mulige kilder til grundvandsforurening med formaldehyd, herunder en beregning af, om rent træ kan være årsagen til forureningen.
- Kronospan udarbejder og fremsender procedurer, som beskriver ansvar, frekvenser og opfølgning på trykfald/stigninger over filtre.

Miljøstyrelsen følger op på overstående i forbindelse med næste tilsyn.

Næste tilsyn er aftalt til 28. marts 2023 kl 9.00.

Miljøstyrelsen har ikke yderligere bemærkninger.