

KNI MASKINSTATION
v/JENS GRAABÆK HANSEN
Knigaardvej 1
8586 Ørum Djurs

Afdeling: Byg og Miljø
Dato: 12. september 2022
Reference: Bente Christensen
Tlf.: 89 59 40 19
E-mail: bc@norddjurs.dk
Journalnr.: 09/23411

TILSYNSRAPPORT

Miljøtilsyn hos Kni Maskinstation, Knigaardvej 1, 8586 Ørum Djurs.

Tilsynsdato: 9. september 2022
Fra virksomheden deltog: Jens Hansen
Fra Norddjurs Kommune deltog: Bente Christensen
Virksomhedens kontaktperson: Jens Hansen
Virksomhedens CVR-nr.: 18228130
Virksomhedens telefonnr.: 40 38 66 76
Virksomhedens mail-adresse: Jens.hansen@post.tele.dk
Antal ansatte i virksomheden: 10-14
Virksomhedstype: H51 - Maskinstation (garageanlæg med kørende materiel i et antal af 3 eller derover)

Baggrunden for tilsynet

Norddjurs Kommune har foretaget et basistilsyn på virksomheden, som er en samlet gennemgang af virksomhedens miljøforhold. Formålet med tilsynet var at sikre, at virksomheden overholder miljøbeskyttelsesloven, lov om forurennet jord, regler udstedt i medfør af disse love og afgørelser truffet i medfør af disse. Tilsynet er foretaget i henhold til § 65 i miljøbeskyttelsesloven.

Generelt

Virksomheden er en maskinstation med omkring 50 landbrugsmaskiner.
Driftstiden er fra ca. 07-20, men da det er meget sæsonbetonet, kan driftstiden være længere.

Opsummering af miljøtilsynet

Det blev aftalt, at brugte batterier stilles i beholder.

Affald

Norrdjurs Kommune har ved tilsynet orienteret om det nationale affaldsdatasystem, ADS (hvor data for virksomheden skal kunne fremsøges) og affaldsregistret (nationalt register over godkendte transportører, indsamlere og behandlere).

Virksomheder, der får afhentet genanvendeligt affald, skal sikre, at de anvender en transportør / indsamler, der er registreret i det nationale affaldsregister.

Virksomheder og anlæg, der indsamler eller modtager affald til materialenyttiggørelse, skal indberette i affaldsdatasystemet.

Begge dele kan tilgås fra Miljøstyrelsens hjemmeside, www.mst.dk. For at se data i ADS, skal der bruges en digital signatur.

Der er forud for tilsynet søgt data i ADS. Heraf fremgår, hvilke affaldsfraktioner der er bortskaffet.

Virksomheden havde følgende væsentlige affaldsfraktioner 2021:

Type	Modtager/behandling
Mineralske, ikke-chlorerede motor-, gear- og smøreolier	Avista
Jern og metal	Grenaa Produktforretning
Pap og papir samt småt brændbart	Fiskers erhverv & Industriaffald
Oliefiltre	Ejer afleverer disse på genbrugspladsen

Batterier

Brugte batterier stod på paller i maskinhallen. Disse blev taget med til Nymann, når der skulle købes nye.

Ved tilsynet blev det aftalt, at de brugte batterier stilles i en beholder.

Råvarer

Motorolie

Sæbe

Placeringen er indendørs i hal, hvor der ikke er afløb.

Tanke til spildolie

Spildolien fra maskinerne tømmes over i palletanke, som står indendørs. Når disse er fyldt, flyttes tankene udenfor på plads med fast belægning indtil afhentning.

Støj

Der var en kompressor, som stod indendørs.

Norrdjurs Kommune har ikke modtaget klager over støj fra kompressoren.



Spildevand

Der er kun sanitært spildevand fra virksomheden.

Vaskeplads

Virksomheden har en vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder. Pladsen bliver brugt til vask af landbrugsmaskiner.

Vaskevandet køres på egne marker. Såfremt opsamlingsbeholderen bliver fyldt på et tidspunkt, hvor vaskevandet ikke må udsprede på markerne, bliver vaskevandet flyttet over i en gyllebeholder på Aldershvilevej 3, Ørum.

Opsamlingsbeholderen var på besigtigelsestidspunktet næsten fyldt.

Ejer overvejede at lave en anden vaskeplads og foreslog i den forbindelse at tage kontakt til Landboforeningen for rådgivning.

Det kan til orientering oplyses, at der skal gives tilladelse til vaskepladsen fra Norddjurs Kommune.

Olieudskiller

Der er ingen olieudskiller på virksomheden.

Tanke

I en container, som ejer har anmeldt til Norddjurs Kommune, er der placeret to dieseltanke, en på 30.000 liter og en på 5.900 liter samt en adblue tank på 5.000 liter.

Jordforurening

Der er ikke registreret jordforurening på stedet i JAR (jordforureningslovens arealregister). Der blev ved tilsynet ikke visuelt set noget, der kunne være tegn på en jordforurening.

Egenkontrol

Virksomheden har ingen egenkontrolvilkår.

Opfølgning på tidligere meddelte henstillinger, påbud eller indskærper

Der er ingen tidligere meddelte henstillinger, påbud eller indskærper, som ikke er efterkommet.

Brugerbetaling

Virksomheden er omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021 om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse.

I forbindelse med miljøtilsynet, herunder forberedelse, tilsyn, afrapportering, opfølgning på eventuelle håndhævelser med videre, vil virksomheden blive opkrævet brugerbetaling for tidsforbruget. Brugerbetalingen udgør for 2022 kr. 440,78 pr. time. Brugerbetalingen vil blive opkrævet på et senere tidspunkt.

Offentliggørelse af tilsynsrapport

Alle tilsynsrapporter skal i henhold til reglerne for miljøtilsyn¹ offentliggøres. Dette sker på websiden for Digital MiljøAdministration <https://dma.mst.dk/>. Inden tilsynsrapporten offentliggøres, skal du have mulighed for at kommentere rapporten. Kommentarerne skal indsendes skriftligt til Norddjurs Kommune enten til adressen Norddjurs Kommune, Virksomhedsgruppen, Torvet 3, 8500 Grenaa eller på mail til bc@norddjurs.dk. Kommentarerne til rapporten skal være modtaget i Norddjurs Kommune inden den 26. september 2022 inden for rådhusets åbningstid. Hvis vi ikke modtager nogle kommentarer fra dig inden denne dato, vil Norddjurs Kommune umiddelbart herefter offentliggøre rapporten uden ændringer.

Det skal oplyses, at enhver har ret til at søge aktindsigt i sagens øvrige oplysninger, dog med de begrænsninger som offentlighedsloven², forvaltningsloven³ og miljøoplysningsloven⁴ sætter.

Med venlig hilsen



Bente Christensen
Miljøsagsbehandler

¹ Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn

² Lov nr. 145 af 24. februar 2020 om offentlighed i forvaltningen

³ Lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. juni 2014 om forvaltningsloven

⁴ Lovbekendtgørelse nr. 980 af 16. august 2017 om aktindsigt i miljøoplysninger