



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. 2019 – 1576
Ref. AMKLO
Dato: 10. januar 2022

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Nørager Mejeri A/S
Virksomhedens adresse	Bredgade 67, 9610 Nørager
CVR nummer	11567673
Virksomhedstype	6.4c Behandling/forarb af ublandet mælk >200 tons/dag
Tidspunkt for tilsynet	21.09.2021
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn
Varsling af tilsynet	04.08.2021
Deltagere fra virksomheden	EHS Coordinator Jan Larsen Mejerichef Torben Hovgaard Vedligeholdschef Michael Dalsager Projektleder Karsten Nielsen
Øvrige deltagere	-
Tilsynet udført af	Anne Mette Kloster og Mette Thorsen
Tilsynet omfattede	Alle virksomhedens miljøforhold
Materiale udleveret	-

Håndhævelser

Håndhævelser meddelt siden sidste fysiske tilsyn blev udført den 11. december 2018, samt opfølgninger herpå og håndhævelser afstedkommet af nærværende tilsyn.

Dato	Type	Beskrivelse af håndhævelsen og status for opfølgning
08-03-2019	Indskærpelse/afsluttet	Fremsendt støjdokumentation af 1. marts 2019 i henhold til vilkår F2 i miljøgodkendelse/revurdering af 4. december 2018 viser overskrivdelse af støjvilkår F1 i samme godkendelse. Modtaget opdateret støjkortlægning den 24. august 2021, med eftervisning af støj fra hele virksomheden inkl. nye flisfyret anlæg.

Indberetninger om egenkontrol.

Kontrolområde	Konklusion
støj	Egenkontrollen indsendt miljømåling ekstern støj den 24. august 2021, viser at støjvilkår er overholdt.

Jordforurening

Der blev ikke observeret tegn på jordforurening ved tilsynet på rundgang omkring virksomheden.

Liste over gældende afgørelser:

1. Miljøgodkendelse af tilbygning, udledningstilladelse samt revurdering af 4. december 2018
2. Miljøgodkendelse biomasseanlæg og ny udligningstank 11. juni 2020

Gennemgang af miljøforhold

Virksomheden oplyste, at biomasseanlægget er taget i brug, og er i gang med at blive indreguleret. Desuden er den ny udligningstank færdigetableret, og er i gang med at blive taget i brug. Der er fortsat gennemløb igennem den eksisterende udligningstank, som giver anledning til lugt i nærheden af tanken. Projektet er fortsat i gang, og rørføringerne er i gang med at blive tilpasset.

Der har været et uheld med udslip af palmeolie til arealer for regnvandskloak. Beredskabsplan trådte i kraft, og udslippet blev stoppet.

Såfremt der foregår vaskeaktiviteter af lastbiler udendørs eller i vaskehal skal dette være omfattet af virksomhedens tilslutningstilladelse fra Rebild Kommune. Tilslutningstilladelsen gennemgår revurdering samtidig med Miljøstyrelsens revurdering af virksomhedens miljøgodkendelser.

Indretning og drift, oplag og affald

Det vurderes, at virksomheden er indrettet og drives i overensstemmelse med vilkårene for indretning og drift i gældende miljøgodkendelser.

Der er i marts 2019 blevet opsat påkørselssikring af køleanlægget på nordsiden af virksomhedens bygningsmasse, som opfølgning på sidste tilsyn. Virksomheden oplyste, at køleanlægget er overdimensioneret, og dermed kun kører på lavt blus. Støjmaessigt skal virksomheden sikre fokus på denne støjkilde, såfremt anlægget senere skal anvendes ved højere belastning.

Indendørs ludtank i kemirummet er dobbeltvægget, og eftersyn med tanken i henhold til leverandøranvisninger er blevet skrevet ind i virksomhedens vedligeholdelsessystem.

Salpetersyre er i 2020 blevet klassificeret som giftigt ved mindre koncentrationer end hidtil. Virksomheden har derfor etableret en selvstændig aflåst container til palletanke med salpetersyre

(53%), for at kunne leve op til kommende krav til oplag af kemikaliet. Containeren er placeret udendørs ved kemirummet, og har indbygget spildbakke (jf. nedenstående billede).



Der stod 2 tomme palletanke udendørs, hvilket er i orden, når de er helt tømte og dermed ikke kan give anledning til forurening af overfladevand.

Oplag af pap og plast til genbrug stod placeret udendørs uden overdækning.

Miljøstyrelsen gør opmærksom på, at pap skal opbevares tørt for ikke at forringe materialets genanvendelsesværdi.

Se: <https://genanvend.mst.dk/tema/pap/>. Citat fra linket:

Det er vigtigt at opbevare genanvendeligt pap og karton tørt, fordi fibrene vil gå i opløsning og blive ødelagt, hvis de udsættes for vand og/eller fugt i forbindelse med indsamling.



Virksomheden har efterfølgende fulgt op, og har sikret at pap fremadrettet oplagres tørt.

Luftforurening

Virksomheden er i gang med indregulering af biomasseanlægget, og vil i den forbindelse få udført akkrediteret præstationskontrol. Kontrolrapporten eftersendes til Miljøstyrelsen. Der har været udfordringer med indkøring af anlægget, da træflis materialet er for tørt. Der fyres med rensed affald(paller) hvilket er okay jf. biomassebekendtgørelsen. Vandindholdet er ca 20 % mod forventet ca. 30 %. Virksomheden undersøger om salg af spildvarme kunne være relevant. Det kunne også være BAT.

Fliscontainerer står udendørs. Aske fra biomasseanlægget opsamles indendørs i bigbags og bortskaffes efter anvisning fra kommunen til forbrændingsanlæg.

Rør med snegl som transporterer træflis fra fliscontaineren ind til biomasseanlægget.



Lugt

Omgivelserne blev inspiceret. Der kunne konstateret lugt i umiddelbar nærhed af den tidligere udligningstank for spildevand. Denne vil i forbindelse med de endelig arbejder omkring den ny

udligningstank blive afkoblet. Der blev ikke konstateret lugt på arealerne i øvrigt omkring mejeriet. Den ny udligningstank gav ikke anledning til lugt i omgivelserne, og vurderes grundet sin placering på grunden i forhold til nærmeste naboer ikke at give anledning til lugt i omgivelserne.

Spildevand

Virksomhedens spildevand ledes via ny udligningstank til Nørager Rensningsanlæg i henhold til Rebild Kommunes spildevandstilladelse. Virksomheden er i dialog med Rebild Kommune omkring evt. tilkobling til andet renseanlæg, da Nørager Rensningsanlæg planlægges nedlagt. Miljøstyrelsen gør opmærksom på at evt. aktiviteter som vask af lastbiler, skal sikres at være indeholdt i kommunens tilslutningstilladelse, såfremt disse aktiviteter foregår på virksomheden.



Regnvandsbassinet er blevet oprenset. Regnvandsbassinet bliver ikke udvidet yderligere på nuværende tidspunkt, idet der pågår en lokalplansproces om udvidelse af mejeriet, hvor planen er, at overfladevand ikke længere skal neddrøles på virksomhedens areal, men ledes direkte til kommunens regnvandsledning og derefter i kommunens regnvandsbassin.

Bassinet er blevet oprenset, hvilket gav noget mere plads. Virksomheden holder øje med vandstanden ved større regnhændelser, herunder under de mange regnhændelser i sommeren 2021. Bassinet var ikke i fare for at løbe over i sommer. Evt. overløb vil blot løbe ud på terrænet, da der er 50-100 meter til vandløbet. Da regnvandsbassinet skal flyttes og overdrages til kommunen, prioriteres en udvidelse af dette ikke højt nu. Miljøstyrelsen vurderer at dette er okay, da der er fokus på evt. udfordringer med tilstrækkelig kapacitet i forb. med hændelser.

Håndtaget til afløbsspjældet ved regnvandsbassinet er siden sidste tilsyn blevet forlænget.

Støj

Virksomheden har fremsendt opdateret støjkortlægning 24. august 2021, som viser at virksomheden med din indretning og drift overholder gældende støjgrænser.

Virksomheden har fokus på at bruge bygninger til støjdemping ved ændringer. Miljøstyrelsen bemærker at virksomheden fortløbende skal arbejde med fokus på støjuddbredelse. Virksomheden oplyste at hver gang der laves nyt, laves der en risikovurdering, og der stilles støjkrav ved nyanlæg. Virksomheden oplyste at daglige drift og rundringer med fokus på støj kommer til at være en del af miljøledelsessystemet, hvor der holdes regelmæssig øje med væsentlige støjkloder.

Overjordiske olietanke

Der er ingen oplysninger om olietanke på virksomheden.

Jord og grundvand

Der er en gammel olieudskiller fra 2004 ved det tidligere værksted. Derudover er der en ny udskiller fra 2018 ved det nye truckværksted.

Ved biomassefyret er der i 2020 etableret en lille olieudskiller ved sneglen som transporterer træflis ind til biomassefyret, pga hydraulikolie i fremføringssystemet ved sneglen.

Alle 3 olieudskillere er tilmeldt tømningsskema. Det blev på tilsynet aftalt, at virksomheden fremsender oplysninger om olieudskillerne, samt oplysninger om seneste tømning, herunder aftømt mængde olie. Der er ikke sandfang i forbindelse med olieudskillerne.

Virksomheden har egen vandboring. Filterskyllevand ledes til processpildevand. Der anvendes ca. 300 m³ vand i døgnet.

Andet

Miljøstyrelsen er i dialog med Rebild Kommune omkring den igangsværende lokalplanproces.

Opsummering:

Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger. På tilsynet blev aftalt, at virksomheden fremsender oplysninger om olieudskillerne, herunder alder, størrelse, fabrikat og typenummer samt oplysninger om seneste tømninger, herunder aftømt mængde olie.

Det blev endvidere aftalt, at virksomheden ændrer oplag af pap, således at dette oplagres tørt.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.