



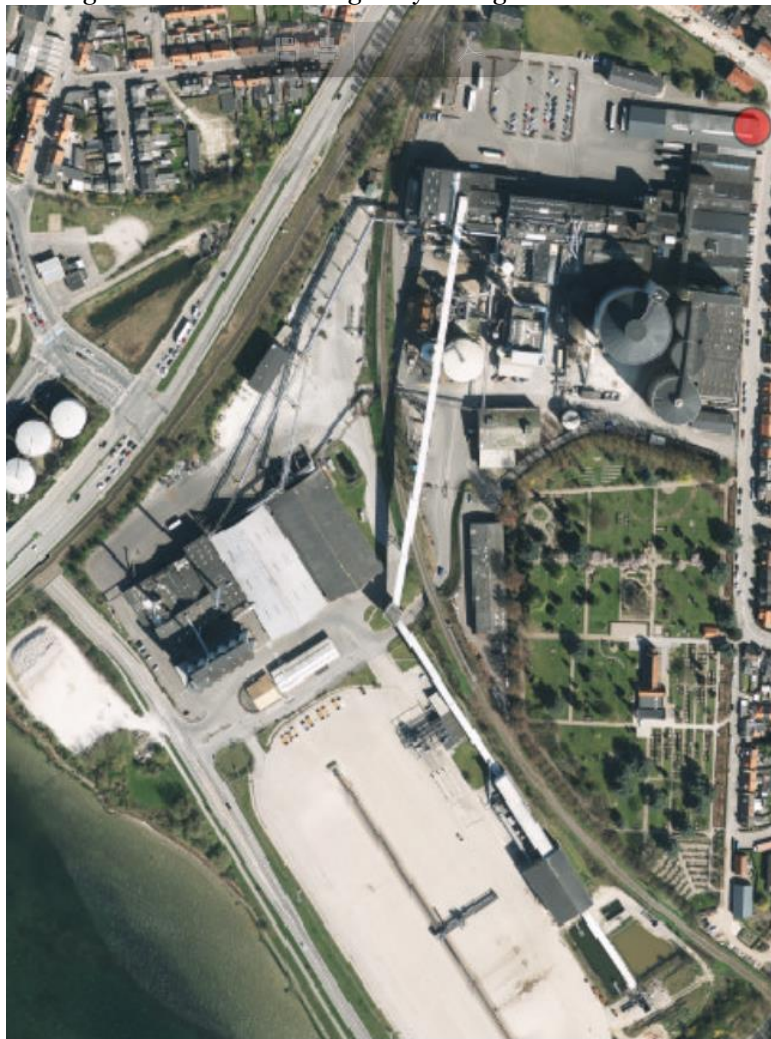
Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. MST-1272-00686
Ref. LEDES/SOEAN
Dato: 18.01.2017

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Nordic Sugar A/S Nykøbing
Virksomhedens adresse	Østerbrogade 2, 4800 Nykøbing F
CVR nummer	29781834
Virksomhedstype	6.4b(ii)2 Vegetabiliske råstoffer-Sukkerfabrik, kap.>300 t/dg
Tidspunkt for tilsynet	18.11.2016
Baggrunden for tilsynet	Prioriteret tilsyn
Varsling af tilsynet	12. september 2016
Deltagere fra virksomheden	Jesper Jeppesen og Hanne Lundsgaard
Øvrige deltagere	Inger Bergmann, Miljøstyrelsen
Tilsynet udført af	Lene Deshasta, Miljøstyrelsen Søren Andersen, Miljøstyrelsen
Tilsynet omfattede	Tilsyn med pladsen til lastning af tung fuelolie Drøftelse af ansøgning om døgnåbent for transport til og fra virksomheden. Opstart af revurdering af miljøgodkendelserne
Materiale udleveret	Nej

Oversigtskort over Nordic Sugar Nykøbing



Håndhævelser

Der er ikke meddelt håndhævelser siden sidste tilsyn.

Gennemgang af miljøforholdene på lastepladsen for tung fuelolie

Betonpladsen til lastning af tung fuelolie fremstod uden tydelige revner i belægningen.

Der var pletvis oliefilm på pladsen, som om der havde været et oliespild, som var blevet opsamlet.

Det opsamlede olie samt de brugte klude var smidt i en blå 200 liters tønde, som stod på græsarealet ved siden af oliestanderen.

Tønder til opbevaring af olieaffald skal stå under tag og på tætbelægning.

Der blev fremvist journal for

- Inspicering af belægningen. Sidste inspicering var den 25. april 2016.
- Pejling af udskiller og sandfang
- Tømning af olieudskiller og sandfang. Af kvittering fremgik det at Sydslam senest har tømt alle virksomhedens olieudskillere den 26. februar 2016.

Det blev ikke ført journal over den visuelle kontrol af anlæggets pumpestation, rørsystemer og lasteanlæg.

Hanne Lundsgaard har efterfølgende oplyst, at dette er rettet til, så de fremadrettet foretager, de krævede kontroller af pumpestation, rørsystem og lasteanlæg.

Der er etableret flowmåler på anlægget. Derudover bliver lastbilen vejet før og efter lastning.

Det blev konstateret, at der er nødstop på anlægget.

Sidste tæthedsprøvning af olieudskilleren var i 2012, i henhold til miljøgodkendelsen skal der hvert 5 år foretages en tæthedsprøvning, næste tæthedsprøvning er derfor i 2017.

Nordic Sugar ønsker en vilkårsændring af miljøgodkendelsen, idet der er et ønske om i fremtiden, at kunne laste lastbiler, der kan tage mere en 32 m³ olie. Af miljøgodkendelsen fremgår de, at der kun må tankes 32 m³ pr. vogn.

Ansøgningen skal sendes gennem BOM.

Lugt

Der blev ved tilsynet ikke konstateret olielugt i området omkring pladsen.

Spildevand

Der er olieudskiller på pladsen, denne er senest tømt den 26. februar 2016.

Jordforurening

”Der blev ikke ført tilsyn med jordforurening eller foretaget vurdering heraf.”

Opsummering:

Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger:

1. 200 liters tønden med olieaffald skal stå på tæt belægning og under tag
2. Det blev ikke ført journal over den visuelle kontrol af anlæggets pumpestation, rørsystemer og lasteanlæg.

Liste over gældende afgørelser:

1. godkendelse af den 28. februar 1991
2. udledning af spildevand, udvidelse af produktion og nye vilkår til virksomhedens lugtbidrag
3. vilkårsændring af den 23. juni 2000
4. miljøgodkendelse til ændring af kravværdien til den termiske belastning via udledning 2 af den 11. januar 2001
5. miljøgodkendelse til opførelse af ny melassetank, samt midlertidig deponering af bundfald af vinasse/melasse fra eksisterende tankanlæg af den 9. maj 2001
6. miljøgodkendelse nye kravværdier til udledning af spildevand af den 20. november 2003
7. IPPC revision 5. oktober 2006
8. miljøgodkendelse til forøgelse af produktionen fra 1.100.000 tons roer til 1.400.000 tons roer af den 19. december 2006
9. miljøgodkendelse til etablering og idriftsættelse af silo af den 12. oktober 2009
10. miljøgodkendelse for to eksisterende olietanke til oplag af tung fuelolie af den 9. april 2010
11. miljøgodkendelse etablering og idriftsættelse af anlæg til lastning af tung fuelolie af den 18. januar 2011
12. miljøgodkendelse til et afsvovlings- og afstøvningsanlæg tilkoblet virksomhedens dampkedler af den 9. marts 2015
13. miljøgodkendelse til etablering og drift af deNO_x anlæg (SNCR anlæg) med tilhørende tank til opbevaring af ammoniakvand af den 10. november 2014

14. Påbud om overholdelse af nye emissionsgrænseværdier til luft for SO₂, NO_x og støv efter udløbet af den gældende dispensation fra 2006 af den 28. oktober 2014
15. Depoter til roejord - Hasselø Nor Revideret godkendelse til depot 6. december 2006
16. Miljøgodkendelse til forsøg med genbrug af roejord af 15. marts 2004
17. Depoter til roejord - Hasselø Nor Revideret godkendelse til depot 6. december 2006

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.