



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. MST-1272-00716
Ref. BJENS
Dato: 04.07.2018

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Biofac A/S
Virksomhedens adresse	Ejbyvej 44, 4623 Lille-Skensved
CVR nummer	62550511
Virksomhedstype	D210a Fremst. af org/uorg kemiske stoffer - ikke bilag 1
Tidspunkt for tilsynet	31.05.2018 kl. ca. 11.40-12.10.
Baggrunden for tilsynet	Opfølgning på lugtklager.
Varsling af tilsynet	Uvarslet på grund af formålet med tilsynet
Deltagere fra virksomheden	Simon Holckenhull og Johnny Lauritsen
Øvrige deltagere	
Tilsynet udført af	Bente Jensen og Malene Jozeffa Sørensen
Tilsynet omfattede	Produktion og lugtfjernelses anlæg
Materiale udleveret	

Håndhævelser

Der er ikke meddelt håndhævelser siden sidste fysiske tilsyn, og der meddeles ikke håndhævelser som følge af nærværende tilsyn.

Indberetninger om egenkontrol.

Virksomhedens indberetning af egenkontrol er ikke relevant i dette tilsyn, og beskrives først i et senere tilsyn.

Jordforurening

Der blev ikke ført tilsyn med forhold vedrørende jordforurening.

Liste over gældende afgørelser:

1. Roskilde Amt, miljøgodkendelse af 18. november 2004
2. Miljøstyrelsen, klageafgørelse af 14. marts 2005
3. Miljøcenter Roskilde, vilkårsændring af 5. januar 2009

Konstateret i forbindelse med klagen

Der var inde og ude lugt af varierende styrke, "organisk" og leveragtig.

Der pågik 2 produktioner: Dels leverhydrolyse, og dels spraytørring af den hydrolyserede lever.

Virksomheden oplyste, at begge processer foregår en stor del af tiden.

Luft fra spraytørring ledes gennem scrubber, hvor den renses med vand tilsat lidt fyrrenåleolie. Virksomheden oplyste, at vandet på denne skiftes på hvert natteskifte (18-6). Skiftet foregår så hurtigt som det er praktisk muligt, men det bevirker, at der er en kortere periode, hvor luften ikke renses. Skiftet er bevidst henlagt til nattetimerne, hvor færrest muligt bliver generet.

Dokumentation for skift af vandet på scrubberen blev beset. Det var et skema, som hang på væggen. Ved hvert skift af vand blev udfyldt med dato og medarbejderens navn, men ikke med klokkeslet; virksomheden skønnede, at det typisk foregik ved 5-tiden.

Imellem disse skift sker der en stadig, begrænset udskiftning af vandet. Strålen blev beset, men ikke målt; mængden kunne visuelt give indtryk af få liter i minuttet.

Luften fra scrubberen ledes op gennem skorsten. Fanen var hvid og på grund af det kraftige sollys kun svagt synlig. Den gik mod vest, men det kunne ikke ses, hvor meget den hævdede sig eller hvor den bevægede sig hen.

Luften fra leverhydrolysen ledes gennem et kulfilter, som er en blå tønde med granulater af aktiv kul. Dette står oven på produktionsbygningen, og afkastet fra tønden er således ca. 1½ m over tag.

Der foregik ikke andre produktioner, og renseforanstaltningerne for de øvrige produktionsanlæg og for luft over spildevandstanke blev ikke beset. Virksomheden oplyste, at leverproduktionerne er de hyppigst forekommende, og at det skønnes, at de andre produktioner ikke giver anledning til lugtklager.

Opsummering

Det blev aftalt med virksomheden, at proceduren for skift af vand på scrubber ændres, således at det skal ske mellem 2:00 og 3:00. Desuden blev det aftalt, at det skema, hvor skiftet føres ind, påføres klokkeslæt.

Det blev aftalt på tilsynet, at virksomheden eftersendte udfyldt arbejdsseddel til dokumentation for, hvornår der sidst var skiftet kul i kulfilteret for hydrolysetankene.

Dette blev fremsendt samme dag.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.