



## Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder  
J.nr. 2019-2106  
Ref. AMKLO/TASMEs  
Dato: 28. marts 2023

### Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Moesgaard Meat 2012 A/S
Virksomhedens adresse	Naurvej 3A, 7500 Holstebro
CVR nummer	34619069
Virksomhedstype	6.4a Slagterier med kapacitet > 50 tons/dag
Tidspunkt for tilsynet	09.02.2023
Baggrunden for tilsynet	Tilsyn, klagetilsyn
Varsling af tilsynet	Uvarslet da øjemedet med tilsynet ville forspildes hvis forudgående underretning skulle gives
Deltagere fra virksomheden	Jess Due Pedersen
Øvrige deltagere	-
Tilsynet udført af	Anne Mette Kloster og Tanja Smetana
Tilsynet omfattede	Der blev ført tilsyn med tilstanden af grøft, hvortil virksomhedens overfladevand udledes til.
Materiale udleveret	-



### **Håndhævelser**

Der er ikke meddelt håndhævelser siden sidste fysiske tilsyn.

### **Indberetninger om egenkontrol.**

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

### **Jordforurening**

På tilsynet blev der ikke ført tilsyn med jordforurening eller foretaget vurdering heraf.

### **Liste over gældende afgørelser:**

- Miljøgodkendelse af den samlede virksomhed 9. maj 2018
- Miljøgodkendelse udvidelse af stald, mv. 31. marts 2022

### **Konstateret i forbindelse med klagen**

Miljøstyrelsen havde modtaget klage over lugt af gris samt film af fedt eller lignende i grøften, hvor Moesgaard Meat har udledning af overfladevand fra tagarealer samt arealer omkring virksomheden uden oplag. Desuden udledes drænvand til samme grøft.

Miljøstyrelsen foretog besigtigelse af grøften og kunne ikke konstatere lugt eller tydeligt tegn på fedtaflejringer eller lignende i grøften på tilsynstidspunktet kl. 12 den 9. februar 2023. Der kunne svagt ses en grå belægning i brinkerne 3-5 cm over vandniveau, og det vurderes, at denne belægning evt. kan stamme fra organisk stof udledt til grøften. Der var dog ikke tydelige tegn på organisk forurening af grøften i form af alger eller tråddannende bakterier eller lignende, hvilken vil være forventeligt, såfremt der er tale om hyppig forurening med spildevand indeholdende organisk stof.

Klager oplyste på tilsynstidspunktet Miljøstyrelsen om, at der er oplevet lugt i forbindelse med pulser af udledning af spildevand, som klager formoder kan stamme fra rengøringsprocesser på virksomheden, idet det oftest er observeret at forekomme om eftermiddagen.

Miljøstyrelsen har efterfølgende modtaget 4 private billeder af grøften, som kan vise tegn på aflejring af fedt eller lignende.





Miljøstyrelsen har i forbindelse med tilsyn på virksomheden aftalt med Moesgaard Meat, at de i de kommende uger holder øje med tilstanden af grøften, særligt i forbindelse med rengøringsprocesser, for at kunne opstarte en opsporing af, hvor udledningen stammer fra.

Miljøstyrelsen vurderer, at en evt. utilsigtet udledning til grøften kan skyldes en fejlprocedure hos en eller flere medarbejdere, fx i forbindelse med rengøring, som fører til, at vand fra en rengøringsproces ender i regnvandskloakken, eller at der kan være tale om en fejlkobling af kloaksystem mellem regnvandskloakkerne og processpildevandskloakkerne, evt. en afpropning som med tiden er blevet delvist opløst eller lign. Det vil kræve et



opsporingsarbejde på virksomheden at finde frem til en eller flere mulige kilder til forureningen.

Figur herunder viser skematisk oversigt over udløb til grøft som afleder til Ellebækken.



Udløbspunkt markeret på virksomhedens areal med prik ved pil til venstre.

Udløb fra rørlagt del af grøften til naturområde med aflob til Ellebæk er markeret som en af 2 prikker markeret med pil midt i billedet.

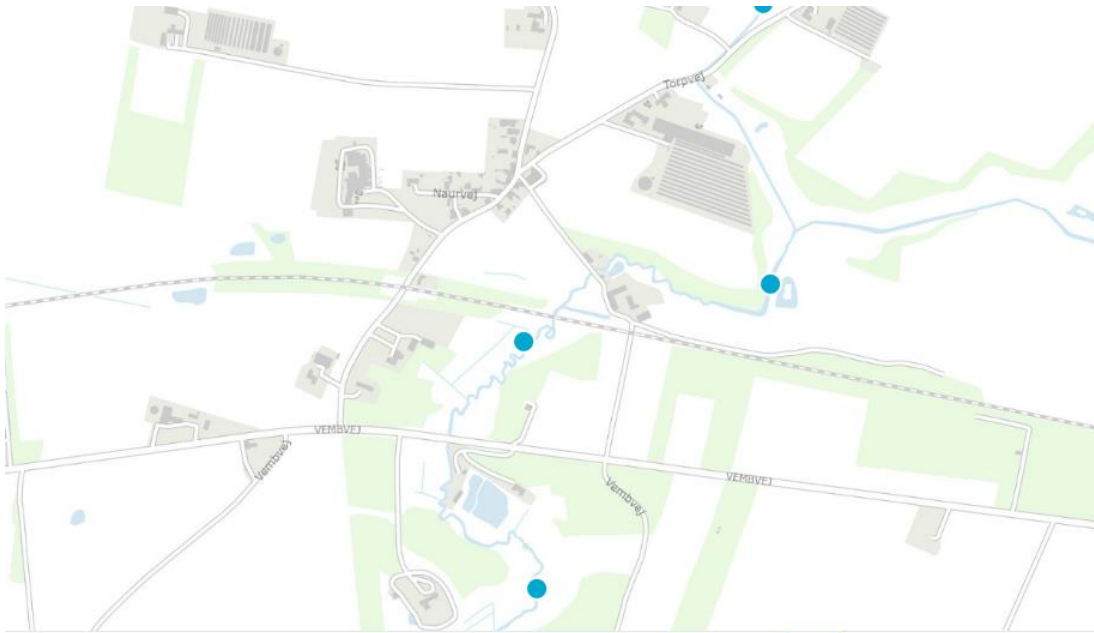
Miljøstyrelsen har foretaget høring af Holstebro Kommune den 10. februar 2023, om hvorvidt kommunen ligger inde med nogle informationer om grøften eller bækken, som vandet løber til.

Kommunen har den 10. februar 2023, svaret at:

*"Vi har ikke oplysninger om grøften, da der er tale om vejgrøfter samt en privat afvandingegrøft, hvor der ikke foretages målinger.*

*Der findes dog data på det nedstrøms liggende vandløb Ellebæk. Stationerne er markeret med blå prikker på nedenstående kort. De overvåges af mst midtjylland.*

*Derudover hvis i får en henvendelse derude fra igen, at i tager kontakt til os, så vi som vandløbsmyndighed kan føre tilsyn med grøfterne."*



Miljøstyrelsen har undersøgt overvågningsdata fra MST Midtjylland om tilstanden af Ellebækken.

Det fremgår af miljødata.dk, at seneste faunaindeks bedømmelser på station nr 22000589 samt på stationen opstrøms udledningen fra Moesgaard Meat nr 22000398 er udført i 2008. Der foreligger ikke nyere data.

Moesgaard Meat har efterfølgende den 1. marts 2023 oplyst sagen yderligere overfor Miljøstyrelsen. De oplyser at der er blevet ført opsyn med udledning til grøften, uden at der er fundet uregelmæssigheder.

Der er blevet kørt sporspof i processpildevandskloakker for at afklare om kloakker fra produktionen er fejlkoblet. Der er ikke i den sammenhæng fundet, at processpildevand skulle havne i regnvandskloakker.

Rengøringsleskabet er informeret om problematikken og eventuel rengøring efter spild af organisk materiale skal skylles til proceskloakker eller opsamles.

Miljøstyrelsen vurderer ud fra de fysiske observationer på tilsynet, samt virksomhedens opfølgning den 1. marts 2023, at der ikke er tydelige indikationer på forurening fra virksomheden til grøften.

Miljøstyrelsen vil i samarbejde med Holstebro Kommune, som vandløbsmyndighed, genoptage sagen, såfremt der opstår nye observationer eller oplysninger i sagen.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.