

Jens Overgaard
Højgårdvej 15
9300 Sæby

Frederikshavn Kommune
Rådhus Allé 100
9900 Frederikshavn

Tel.: +45 98 45 50 00
tf@frederikshavn.dk
www.frederikshavn.dk
CVR-nr. 29189498

11. dec. 2023

Miljøtilsyn med Hørbylundvej 103, i henhold til husdyrloven, samt fysisk kontrol af tidligere minkfarm på Højgårdvej 15

Frederikshavn Kommune foretog den 17. nov. 2023 tilsyn med miljøforholdene på Hørbylundvej 103/Højgårdvej 15. Tilsynene var varslet den 2. nov. 2023.

Virksomheden er omfattet af miljøtilsynsbekendtgørelsen¹ bestemmelser om at kommunerne skal føre tilsyn med virksomheders miljøforhold med henblik på at sikre, at miljøforholdene er forsvarlige og at gældende miljøregler og -bestemmelser overholdes.

Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger til de miljømæssige forhold på virksomheden:

-Hørbylundvej 103:

Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger, bortset fra at det anbefales, at flytte udendørs fyringsolietank under tag eller halvtag, Det forlænger holdbarheden.

-Højgårdvej 15 (tidligere minkfarm):

Tilsynet gav ikke anledning til særlige bemærkninger. Bygningerne fremstår tilfredsstillende vedligeholdt.

Miljørisikovurdering

Som grundlag for fastsættelsen af den fremtidige tilsynsfrekvens gennemfører tilsynsmyndigheden efter tilsynet en miljørisikovurdering. I miljørisikovurderingen indgår følgende forhold:

- Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer
- Regelefterlevelse
- Forhold, der har betydning for at forebygge forurening fra oplagret husdyrgødning
- Husdyrbrugets størrelse
- Sårbarhed

¹ Bekendtgørelse om miljøtilsyn, nr. 1441 af 2. december 2015.

Center for Teknik og Miljø

Sagsnummer: GEO-2025-02526

Sagsbehandler: Ib Møller Nielsen

Direkte telefon.: 98 45 63 55
E-mail: ibni@frederikshavn.dk

Alle virksomheder og landbrug får en miljørisikovurdering og grundlaget for de fremtidige miljøtilsyn afhænger af, hvilken miljøscore den/det enkelte virksomhed/landbrug har.

Offentliggørelse

Kommunen er forpligtet til at offentliggøre tilsynsrapporter. Hvis I har kommentarer til rapporten eller forhold i rapporten, som I ikke ønsker offentliggjort, vil jeg bede jer om at melde tilbage inden 14 dage. Hvis jeg ikke hører fra jer, vil tilsynsrapporten blive offentliggjort.

Digital Miljøadministration

Tilsynsrapporten offentliggøres på Digital Miljøadministration – DMA. Her kan du også finde en række generelle oplysninger om dit husdyrbrug og fremover også eventuelle godkendelser og tilladelser der er meddelt til dit husdyrbrug.

Gebyr

Miljøtilsynet skal afregnes direkte efter timeforbrug. Timeforbruget omfatter forvarsel, forberedelse, gennemførelse og afrapportering af tilsynet. Gebyret forventes opkrævet i november måned.

Lovgrundlag

Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn (Miljøtilsynsbekendtgørelsen).
Husdyrgodkendelsesloven, Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019, §44
Bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (Brugerbetalingsbekendtgørelsen).

Med venlig hilsen

Ib Møller Nielsen
Miljøtekniker

Tilsynsrapport

for landbrugstilsyn den 17-11-2023

Jens Overgaard, v./Hørbylundvej 103
9300 Sæby

Til stede ved tilsyn	Gdr. Jens Overgaard og Miljøtekniker Ib Møller Nielsen, Frederikshavn Kommune
----------------------	--

Miljøgodkendelse	Ingen
Lokaliseringsgodkendelse	Ingen
Bedriftstype	Kvæg
Dyreenheder i alt	37,18

Ejer	Jens Overgaard
Adresse	Højgårdvej 15, 9300 Sæby

Telefon	Mobil
E-mail	CVR nr. 13840997
Fax	P. nr.

Tilsynsrapport

Denne tilsynsrapport gennemgår landbrugets miljøforhold og er udarbejdet med henblik på at give en miljøteknisk beskrivelse og miljøvurdering af landbrugets aktiviteter. Tilsynsrapporten er udarbejdet på baggrund af landbrugets oplysninger, tilsyn på landbruget og kommunens arkiver.

I rapporten beskrives landbrugets forurening og de forureningsbegrænsende tiltag delt op på forureningstyper.

Indhold

- Landbrugets indplacering
- Animalsk produktion
- Opbevaringsanlæg
- Sprøjtemidler
- Spildevand
- Olie- og kemikalietanke
- Oplag af affald
- Generelle bemærkninger

Animalsk produktion (Registreret i 2017)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Udegående	30	21,43	0,00	513
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Udegående	15	3,85	0,00	67
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Udegående	25	11,90	0,00	235

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktionsareal	Ingen formel godkendelse
Dyrehold	Dyreholdet omfatter 30 dyr fordelt på 20 ammekøer, 7 kvier og 3 ungtyre. Dyreholdet stemmer med oplysninger i CHR-register

Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vilkår jf. miljøgodkendelse	Ingen godkendelse pga af dyreholdets størrelse.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Bygge-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Over-dækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1800	80	80	0	

Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Ajlebeholder	01-01-1800	-	20	40	Beton	Ingen

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ajlebeholder	Ingen fysisk kontrol med ajlebeholder.
Markmød./kompoststak	Ingen markmødding.
Ensilageoplag	Der opbevares ikke ensilage
Møddingsplads	Anvendes ikke. Ingen oplag.

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opb. sprøjtemidler	Der opbevares ikke sprøjtemidler

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, generelt	Spildevand afledes til godkendt neds. anlæg (sandfilteranlæg). Bundfældningstank fremstod tilfredsstillende, herunder pumpebrønd (uden slamforekomster). Afløbsbrønd checket uden konstateret forurening

Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tanke	En overjordisk/udendørs fyringsolietank fra 1996, der er anmeldt til BBR. Tidligere fyringsolietank der er fra 1982 er skrottet i 2013, med anmeldelse til BBR.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	Mindre mængder spildolier (ca. 50 liter).
Affald, generelt	Der findes ikke affaldsoplag.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Energianlæg	Oliefyr
Beskyttet natur	Beskyttet natur er ikke undersøgt
Drikkevandsforsyning	Offentligt vandværk tilsluttet den 26. jan. 2017. Gl. boring i brønd checket fysisk, uden det gav anledning til bemærkninger. Boring benyttes fortsat til kreaturvanding.
Markvandingsboring	Der findes ingen boringer
Ikke oplyst	Ingen nye planer.