

Niels Kristian Oien
Kirkevej 19
9300 Sæby

Frederikshavn Kommune
Rådhus Allé 100
9900 Frederikshavn

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

1. nov. 2023

Miljøtilsyn med Kirkevej 19, i henhold til husdyrloven

Frederikshavn Kommune foretog den 9. maj 2023 anmeldt tilsyn med miljøforholdene på Kirkevej 19. Tilsynet var varslet den 25. april 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:

Henstillinger

- Indsende logbøger af diverse kontroller mht. (IE-særkrav) om miljøledelse 2022, senest 31. dec., 2023. Miljøledelse for 2021 er dokumenteret af ejer, med indsendelse af revideret foderværdier i 2023
- Ajourføring af Beredskabsplan, hvert år, altid synlig for alle såvel ejer/ansatte
- Indberetning af grundvand til kommunens grundvandsafd. for manglende periode (2021-22) anvendt til marksprøjte.

Miljømæssig i øvrig særdeles pæne forhold.

Kommunen beklager i øvrig den sene afrapportering.

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 husdyrgøddning

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

Center for Teknik og Miljø

Sagsnummer: GEO-2023-02508

Sagsbehandler: Ib Møller Nielsen

Direkte telefon.: 98 45 63 55

Mob: 29607537.

E-mail: ibni@frederikshavn.dk

- Husdyrbrugets størrelse
- Sårbarhed

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 09-05-2023

Niels Kristian Oien, v./Kirkevej 19
9300 Sæby

Til stede ved tilsyn	Gdr. Niels Kristian Oien og Miljøtekniker Ib Møller Nielsen, Frederikshavn Kommune
----------------------	--

Miljøgodkendelse/Anmeldelse	2019 – Anmeldelse af 2 fodersiloer i 2022. Fodersiloer er udført.
Lokaliseringsgodkendelse	Ingen
Bedriftstype	Svin-IE-husdyrbrug
Dyreenheder i alt	372,91

Ejer	Niels Kristian Oien
Adresse	Kirkevej 19, 9300 Sæby

Telefon	98466154	Mobil	40216292
E-mail	snkoiens@deltadata.dk	CVR nr.	16926949
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

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin(egen polteprod.)	Delvis spaltegulv, 50-75% fast	498	12,77	235,60	0,00
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	30.000	144,23	3.975,16	0,00
Årssøer HUSK 2 linier	Fare st., kassesti, delvis sp.	950	64,77	1.672,00	0,00
Årssøer HUSK 2 linier	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	950	151,14	3.895,00	0,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktionsareal	Der findes et produktionsareal på 6196 m ² , fordelt på 4 farestalde, 15 klimastalde, 1 klimacontainer, 1 løbekontrolstald, 1 drægtighedsstald, 2 gyltestalde og 1 poltestald. Der er ikke sket ændringer i forhold til miljøgodkendelse af 10. juli 2019.
Dyrehold	1105 søer (heraf 191 gylte), 37.354 smågrise, dokumenteret ved Agrosoft dateret den 8. maj 2023. Oplysninger fra CHR-register, dokumenterer pr. 9. nov. 2022, i alt 1200 søer, 365 sopolte og 5800 smågrise (7-30 kg).

Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vilkår jf. miljøgodkendelse	<p>Miljøgodkendelse i 2019. Konvertering i 2016 Tillæg til MGK, med tilladt dyrehold på 448,70 DE pr. 22. aug. 2018. Miljøgodkendelse den 10. juli 2019. Husdyrbruget er et IE-husdyrbrug omfattet af særregler, der dokumenterer indførelse/vedligeholdelse et miljøledelsessystem, redegørelse om udvidet anvendelse af BAT, samt krav ved ophør af husdyrbruget.</p> <p>Produktionsareal, stalde, oplyst ved miljøgodkendelsen 2019: -4 farestalde på i alt 1238 m², -16 klimastalde på i alt 2113 m², incl. ny klimacontainer i 2019. -løbekontrolstald på 808 m², -drægtighedsstald på 1180 m², -eksist. gyltestald på 56 m² -ny gyltestald i 2019 på 227 m², -poltestald på ialt 574 m².</p> <p>Der er ikke foretaget fysisk kontrol af diverse produktionsarealer stalde, men det oplyses, at der 2019 er opført gyltestald, indeholdende i produktionsarealet for miljøgodkendelse i 2019. Ellers er der ikke siden 2019 sket ændringer i arealet.</p> <p>Kommunen vil ved fremtidige tilsyn, herunder bygningsmæssige udvidelser (stald), kontrollere produktionsarealer.</p> <p>Miljøledelsessystem Husdyrholdet er et IE-husdyrbrug, hvor miljøledelsessystemet på forlangende vil blive kontrolleret af kommunen.</p> <p>Beredskabsplan. Beredskabsplan skal revideres løbende dog mindst 1 gang om året. Ansatte skal løbende holdes orienteret om beredskabsplan.</p>

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Over- dækn. (m ²)	Bemærkning
Møddingsplads	-	-	-	-	Ingen

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1997	07-10-2021	300	2.500	Intet	Manglende flydelag, tæt på overkant.
Gyllebeholder	01-01-2008	24-09-2018	500	3.884	Teltdug	_-
Gyllekanaler	01-01-1997	20-05-2014	0	600	-	-

Opbevaringskapacitet, flydende gødning (mdr.): 9

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder	Lille beh. fandtes med delvis flydelag og tæt på overkant (pga. tilkørsel af afgasset gylle fra Sindal Biogas) og dykket indløb. Stor beholder der er forsynet med teltoverdækning, gav ikke anledning til fysiske bemærkninger. Lille Beh. er forsynet med gyllealarm (der virker efter hensigten) og barrierer. Logbog manglede ved tilsyn. Gyllebeholder (2500 m ³) er i 2021 kontrolleret jf. 5 års-beh. kontrollen, med udskiftning af kabel 4. (rep. er udført). Stor gyllebeholder (årgang 2007) er i 2018 kontrolleret uden bemærkninger.
Tilstræk. kapacitet	Kapacitet på 9. mdr.
Møddingsplads	Ingen

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opb. sprøjtemidler	Opbevaring i godkendt rum (skibscontainer) uden afløb. Der findes kun godkendte midler. .
Sprøjtebevis/certifik.	Certifikat i forb. med udd. og opfølgende kurser. Marksprøjte er synet i 2020.

Spildevand

Aktivitet	Udledning	Mængde (m ³ pr år)
Velfærdsrum v./stald, fra minirens.anlæg til vandløb.	Ukendt mængder	?

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
--------------	------------------

Spildevand, generelt	Spildevand fra velfærdsbygning v./ stald afledes til godkendt minirensanlæg, med afløb til vandløb. Der er fra 3. aug. 2023 foretaget service (Watersystems af anlæg og udtaget spildevandsanalyse, der viser tilfredsstillende anlæg, at udløbsværdier (Organisk stof, målt som COD og Ammonium-kvælstof) er overholdt (50,4 mg. mod 75 mg COD og 0,8 mg. mod 5 mg. NH4-N)). Husspildevand fra stuehus afledes til godkendt nedsivningsanlæg. Bundfældningstanke (stuehus)/stald) er tømt i 2023. Minirensanlæg og nedsivningsanlæg er ikke checket fysisk.
----------------------	---

Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tanke	3 olietanke i drift, der alle er registreret i BBR. Tidligere nedgravet olietank er afblændet i følge BBR-register. Plastolietank er i 2022 etableret uden anmeldelse til kommunen. Der er sendt anmeldeskema til ejer efter aftale. Ejer har efter tilsyn anmeldt olietank.

Oplag af affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Beskyttelse
			Type	Volumen (l)	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	Intet oplag af farlig affald. Affald afleveres løbende til godkendte modtagere.
Animalsk affald	Tilføres destruktionsanstalt
Affald, generelt	Affald afleveres løbende via erhvervsordning. Lidt skrotoplag

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Energianlæg	Der findes jordvarmeanlæg med 7,5 km jordslanger.
Beskyttet natur	Natur er ikke kontrolleret
Drikkevandsforsyning	Tilsluttet off. vandværk. Yderligere privat boring (fra 2014), der anvendes til rengøring af marksprøjte. Der er for året 2020 indsendt driftstimer (1980 timer) til kommunens grundvandsafd. Der er ikke indsendt registreringer siden 2020.
Markvandingsboring	Ingen boring
Ikke oplyst	Pæne drifts- og miljømæssige forhold.