

Niels Jørgen Lunden  
Tryvej 172  
9750 Østervrå

**Frederikshavn Kommune**  
Rådhus Allé 100  
9900 Frederikshavn

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

**4. dec. 2019**

### **Miljøtilsyn med Hørbylundvej 95, i henhold til husdyrloven**

Frederikshavn Kommune foretog den 8. okt. 2019 tilsyn med miljøforholdene på Hørbylundvej 95. Tilsynet var varslet den 18. juli 2019.

Virksomheden er omfattet af miljøtilsynsbekendtgørelsen<sup>1</sup> 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.**

- Senest den 21. feb. 2021 **skal fodring af slagtesvin** ske i overensstemmelse med godkendelsesbekendtgørelsens § 37, med fasefodring af letfordøjelige uorganisk fosfat eller som minimum enkelt dosis (100 %) fytase. Efter stk. 2, skal IE-husdyrbruget kunne dokumentere anvendelse af fodring eller fodringsteknikker. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn
- At der skal indføres miljøledelsessystem senest den 21. feb. 2021
- At husdyrbruget skal underrette kommunen ved manglende overholdelse af godkendelsesvilkår.

#### **Miljømæssigt i øvrig særdeles pæne forhold.**

#### **Miljøriskovurdering**

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

- Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse om miljøtilsyn, nr. 1441 af 2. december 2015.

**Center for Teknik og Miljø**

Sagsnummer: GEO-2019-03018

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

- Regelefterlevelse
- Forhold, der har betydning for at forebygge forurening fra oplagret husdyrgødning
- 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.

Med venlig hilsen

Ib Møller Nielsen  
Miljøtekniker

# Tilsynsrapport

## for landbrugstilsyn den 08-10-2019

Niels Jørgen Lunden, v./Hørbylundvej 95  
9300 Sæby

Til stede ved tilsyn	Gdr. Niels Jørgen Lunden og Miljøtekniker, Ib Møller, Frederikshavn Kommune
----------------------	---

Miljøgodkendelse	I 2010, tillæg i 2011 og Revurdering af MGK den 22. jan. 2019
Lokaliseringsgodkendelse	Ingen
Bedriftstype	Svin
Dyreenheder i alt	387,09

Ejer	Niels Jørgen Lunden
Adresse	Tryvej 172, 9750 Østervrå

Telefon		Mobil	30650415
E-mail	njlunden@post7.tele.dk	CVR nr.	19218309
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 <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin	Fuldspaltegulv	4.000	94,88	1.833	0
Smågrise	Fuldspaltegulv	26.000	114,94	3.095	0
Årssøer HUSK 2 linier	Løbe-/drægt.st., fuld-spalte	780	124,09	3.112	0
Årssøer HUSK 2 linier	Fare st., kassesti, fuld-spalte	780	53,18	1.303	0

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold	Dyreholdet oplystes til 786 søer, 3994 slagtesvin og 27076 smågrise, dokumenteret ved "Effektivitetskontrol af 8. Okt. 2019". Gødningsplan 2019 fremvistes med et planlagt dyrehold på 777 årssøer, 4009 slagtesvin og 26.500 smågrise I CHR-register er der den 24. jan. 2019 registreret 800 søer, 1025 grise over 30 kg og 4000 smågrise (7-30 kg).

## Miljøgodkendelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vilkår jf. miljøgodkendelse I 2010, tillæg 2011 og REV. Af MGK i 2019.	<p>Dyreholdet er godkendt i 2010 og 2011 (tillæg), til 780 søer, 4000 slagtesvin og 26.000 smågrise</p> <p>Vilkår 3 fastlægger, at der ikke må ændres på sammensætningen af dyr, uden at kommunen har vurderet effekten. En ændring af sammensætningen på maksimalt 5 % kan ske uden yderligere vurdering, når det samlede antal DE ikke overskrides.</p> <p><b>Produktionsareal:</b>          Årssøer, løbe- og drægtighedsstalde på 1910 m<sup>2</sup>          Årsøer, farestald på 1102 m<sup>2</sup>          Smågrise, toklimastald på 1239 m<sup>2</sup>          Slagtesvinestalde på 770 m<sup>2</sup>          Gyllebeholder 2000 m<sup>3</sup> (fast overdækning)          Gyllebeholder 4000 m<sup>3</sup> (fast overdækning)</p> <p><b>Der er foretaget kLogbogontrol af produktionsareal på grund lag af indsendt bygningsoversigt. Der er ikke foretaget fysisk kontrol af stal-dene, idet der bygningsmæssigt ikke er sket ændringer.</b></p> <p><b>Fodring:</b>          Krav om fasefodring/-teknikker inden den 21. feb. 2021.</p> <p><b>Miljøledelsessystem:</b>          Krav om miljøledelsessystem inden 21. feb. 2021.</p> <p><b>Gyllekøling:</b>          Gyllekølingen skal have en ammoniakreducerende effekt på 26,4 %, hvilket svarer til en køleeffekt på 295400 kWh/år. Køleeffekten er efter tilsynet fremsendt af servicefirma, <b>Anlæg har det seneste år kørt tilfredsstillende, med oplysninger om at kompressor har haft 8607 driftstimer og 1056 suppleringsdriftstimer. Kompressor skal beregningsmæssigt køre ca. 8760 timer pr. år, for køleeffekten på 295400 kWh/år opfyldes. Den samlede køleeffekt (9663 driftstimer) opfyldes hermed.</b></p> <p><b>Beredskabsplan</b>          Beredskabsplan skal revurderes årlig og være tilgængelig. Ved tilsynet henvistes</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	til ajourført APV dateret den 23. okt. 2018. APV'en gennemgås årlig med ansatte.

## Opbevaringsanlæg

### Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	2013	23-11-2018	800	4.000	Teltdug	
Gyllebeholder	1995	14-12-2017	750	2.000	Teltdug	
Gylleforbeholder	2007	14-12-2017	20	241	Fast låg	
Gyllebeholder	1995	15-01-2018	750	3000	Flydelag	Placering Tryvej 172.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder	Tre overdækkede gylle- og forbeholdere, med alarmer for begge gyl.beholdere, der ikke gav anledning til bemærkninger. <b>Begge gyllebeholdere er omfattet af kravet om 5 årlig kontrol, da de ligger inden for 100 m til voldgrav.</b> Gyllebeholder på Tryvej 172 fremvistes med manglende flydelag og godkendt logbog. <b>Umiddelbart efter tilsyn er flydelag etableret ved tilsætning af snittet halm.</b> Gyllebeholder på Tryvej 172 er i 2018 kontrolleret med fejl (mindre utæthed i banket (i bund/side). Der er i 2019 foretaget reparation af gyllebeholder (kopi af rep. fremsendt til kommunen).

## Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opb. sprøjtemidler	Ingen opbevaring. Midler opbevares kun på Tryvej 172. Oplag er kontrolleret uden bemærkninger
Sprøjtebevis/certifikat.	Certifikat er tidligere erhvervet. Ikke fremvist ved tilsyn.

## Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, generelt	Godkendt spildevandsanlæg (husspv.) ved stald. Tømning af bundfældningstank hvert år. <b>Ingen fysisk kontrol af anlæg.</b>

## Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tanke	Der findes 3 olietanke (5900 liter, 2500 og 1500 liter), alle registreret i BBR-register.

## Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	Ingen farligt affald. Affaldet afleveres løbende til Modtagestation Vendsyssel.

Animalsk affald	Tilføres løbende til destruktionsanstalt
Affald, generelt	Intet affald. Fjernes løbende.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Energianlæg	Gyllekøling. Servicefirmaet Klimadan har den 26. sep. 2019 foretaget service af varmpumeanlæg.
Beskyttet natur	Beskyttet natur blev ikke kontrolleret.
Drikkevandsforsyning	Fysisk kontrol med råvandsstation, rentvandstank og renseanlæg (trykfilter), gav ikke anledning til bemærkninger.
Markvandingsboring	Ingen
Ikke oplyst	Beplantning mod Høbylundvej er komplet