

## Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	PELSDYRAVLER ESTER KJÆR PEDERSEN Mosevej 29, Risskov 8240		
Ejer:		Tlf. nr.:	
Adresse:		Mob. nr.:	4062 3077
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	16598100	P-nr.:	1001127089
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L06: Pelsdyrfarme uden miljøgodkendelse		

Tilsynet har omfattet følgende forhold:			
1. Dyreholdets størrelse		5. Spildevand	
2. Opbevaring af husdyrgødning		6. Olietanke	
3. Affald		7. Evt. konstatering af jordforurening	
4. Sprøjteadfærd		8. Miljørisikovurdering	
<b>Konklusion på tilsynet:</b>			
<b>Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser.</b>			
Det skal <b>bemærkes</b> , at alle brugte hvalpenet skal renses efter brug.			
Minkfarmen var ikke i drift på tidspunkt for tilsynet.			
Denne tilsynsrapport vil blive offentliggjort på Digital MiljøAdministration ( <a href="https://dma.mst.dk/">https://dma.mst.dk/</a> ) senest 4 måneder efter, at tilsynsbesøget har fundet sted jf. reglerne i miljøtilsynsbekendtgørelsen.			
Tilstede under tilsynet: Jens Peder Kjær Pedersen			
Tilsynsdato:	2018-06-12	Tilsynsførende:	Anker Laubel

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	"Registreret produktion" herunder er fra gødningsregnskab 2017/18.
Bemærkninger	På tidspunkt for tilsynet var der ingen dyr på ejendommen. Det blev oplyst, at der i en periode fra start af 2018 til slut 2018, evt. begyndelse af 2019, ikke vil være dyr, hvorefter der igen forventes 950 årstæver i mink på ejendommen.

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Mink, årstæver	Fast gødn. I gødningsrende	950	32,76	13-09-2006	
Tilladte dyreenheder i alt:		32,76 DE			

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Mink, årstæver	Gødningsrende	800	27,59	328,00	81,60
Dyreenheder i alt:		27,59 DE			

2. Opbevaring af husdyrgødning	
<b>Gylletank</b>	
Flydelag	-
Logbog	-

Beholdere						
Type	Bygge-dato	Kon-trol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Over-dæk-ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Anden opsamlingsbeh.	01-06-1988		1	2	Fast låg	
Anden opsamlingsbeh.	01-07-2007		1	30	Teltdug	Gødningen opbevares i to containere, som holdes overdækkes, når de er i anvendelse. Tømmes efter behov af Biogasanlægget. På tidspunkt for tilsyn var der gylleluktende vand i containeren, der normalt anvendes til gylle. Denne havde tydelige tegn på tæring og var utæt i den øvre del (se foto). Container skal skiftes, inden der kan ske udsivning herfra, eller skal fortsat holdes under nøje observation og repareres rettidigt, inden risiko for udsivning.



Fortanksniveau i forhold til staldgulv	-
Pumper og rør på gyllebeholdere	-
Alarm:	-

Pladser					
Type	Bygge- dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækning (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Vaskeplads	01.06. 2004	15			Afløb til 2,5 m <sup>3</sup> beholder.  Hvalpenet fra sidste års produktion var placeret på vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder. Nogle af disse var ikke blevet rensset. <u>Rensning af hvalpenet</u> skal udføres enten straks efter brug, eller efter overdækning eller opbevaring i vand i beholdere på vaskepladsen.

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	0,99 mdr. Tømmes efter behov af Biogasanlægget.
Fast gødning:	mdr.

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	Affald køres på Genbrugspladsen
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Intet
	Bortskaffelse	-
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Opbevares i fryser indtil afhentning.
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
<b>Bemærkninger</b>		

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Der sprøjtes ikke.
Vaskeplads	Vaskeplads til maskiner og net m.m.
Udvendig vask af sprøjte	-
Opbevaring af sprøjtemidler	-
<b>Bemærkninger</b>	

5. Spildevand	
Mælkerum	-
Afløbsforhold til dræn	-
Udleveringsrampe	-
Læsseplads	-
<b>Bemærkninger</b>	

6. Olietanke:	
Bemærkninger	Ingen.

7. Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening	
Bemærkninger	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

## 8. Miljørisikovurdering

Baggrund	<p>Kommunen har foretaget en miljørisikovurdering af husdyrbruget i henhold til miljøtilsynsbekendtgørelsen<sup>1</sup>.</p> <p>En miljørisikovurdering er en standardiseret beskrivelse af husdyrbruget og omgivelserne på baggrund af fem emner:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Om husdyrbruget anvender et certificeret miljøledelsessystem eller lignende</li><li>• Om miljøregler er blevet efterlevet de seneste år</li><li>• Hvordan husdyrgødning oplagres</li><li>• Dyreholdets størrelse</li><li>• Miljøsårbare omgivelser, f.eks. afstanden til nabobeboelser, vandløb, natur, eller om husdyrbruget ligger inden for nitratfølsomme indvindingsområder eller indsatsområder for drikkevand.</li></ul> <p>For hvert emne kan scoren være 1, 3 eller 5, hvor 1 miljømæssigt er det bedste.</p>
Tilsynsfrekvens	<p>Kommunen foretager et basis miljøtilsyn mindst hvert 6. år på små husdyrbrug og mindst hvert 3. år på store husdyrbrug. Derudover skal kommunen foretage prioriterede tilsyn på baggrund af miljørisikovurderingen. Et prioriteret tilsyn er målrettet færre forhold end et basis tilsyn. Kommunen foretaget typisk prioriterede tilsyn, når resultatet er en score over 2,80.</p> <p>Resultatet af miljørisikovurderingen ses herunder.</p>

Resultat af miljørisikovurdering	Vægt i beregningen	Score
Miljøledelsessystem	20%	5
Efterlevelse af miljøregler	30%	1
Oplag af husdyrgødning	16,5%	1
Dyreholdets størrelse	16,5%	1
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		2,48

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 518 af 27. maj 2016 om miljøtilsyn, med senere ændringer.

