

## Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Elmegårdens Minkfarm V/Jan Christensen Gammel Landevej 95, Trige 8380		
Ejer:	Jan Christensen	Tlf. nr.:	4059 9701
Ejer cvr:	17116274		
		E-mail:	
Bruger/forpagter:	European Fur Elite Aps	Tlf. nr.:	
Kontaktperson:	Jens Balling	Mob. nr.:	40 28 85 87
CVR- nr.:	35528768	CHR-nr.:	91459
Godkendelsestype:	Anmeldelse §17 (§19 bkg)	Dato for sidste anmeldelse:	13-11-2012
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> Der er i forbindelse med tilsynet meddelt indskærpelse om beholderkontrol samt om døde dyr, som det fremgår af vedlagte breve.  Ejer af ejendommen ansvarlig for stand af bygninger og gyllebeholder, beholderkontrol og afsætning af flydende husdyrgødning, samt hesteholdet. Bruger er ansvarlig for øvrige forhold vedrørende minkfarmen, herunder afhændelse af døde dyr, samt flydelag og logbog for gyllebeholder.  Der foretages kemisk fluebekæmpelse cirka hver 14. dag ved udsprøjtning under og omkring burene, samt ved af hjælp af snore i minkhallerne.  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:			
Tilsynsdato:	3. juli 2018	Tilsynsførende:	Anker Laubel

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Mink: Gødningsregnskab 2016-17 Heste: oplyst af ejer.
Bemærkninger	

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	20	6,90	02-06-2000	
Mink, årstæver	Gødningsrende	2.800	96,55	02-06-2000	
Tilladte dyreenheder i alt:	103,45 DE				

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Mink, årstæver	Gødningsrende	2.800	96,55	1.148,00	285,60
Heste, 500 - mindre end 700 kg	Dybstrøelse	7	3,04	0,00	61,05
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	7	2,41	0,00	53,79
Dyreenheder i alt:	102,00 DE				

2. Opbevaring af husdyrgødning	
<b>Gylletank</b>	
Flydelag	I orden. (se tillige bemærkning under afsnittet Affald)
Logbog	Oplyst at logbog føres digitalt. Kunne ikke fremvises på stedet, muligvis grundet mangelfuld internetforbindelse. Aftalt at kopi af logbog eftersendes.

Beholdere						
Type	Bygge-Dato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Over-dæknings-type	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-09-2007		300	1.240	Flydelag	10 års beholderkontrol ikke anmeldt eller udført rettidigt.  Mere end 100 m til vandløb.  Gødningsrenderne tømmer automatisk flere gange i døgnet. Gyllen afsættes til Carsten Jensen, Gammel Landevej 94.

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Pumpestation – intet at bemærke.
Pumperrør på gyllebeholdere	Ingen.

Alarm:	Ikke krav om alarm.
--------	---------------------

Pladser					
Type	Bygge- dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækning (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Møddingsplads	01-06- 1970	16	16		<p>Containerplads. Oplyst af bruger, at halm fra under burene udmuges direkte i en til lejligheden bestilt container, som bortskaffer samme dag.</p> <p>Oplyst af ejer, at den fast placerede container anvendes til den faste husdyrgødning fra hesteholdet.</p>

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	14,52 mdr.
Fast gødning:	0,52 mdr.

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	Affald køres løbende på Genbrugspladsen.
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Intet
	Bortskaffelse	-
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Opbevares i fryser. Ved tilsynet blev tillige konstateret døde dyr i gyllebeholderen: cirka 4-6 døde mink og 2-3 døde måger.
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-
<b>Bemærkninger</b>	Døde dyr må ikke placeres i gyllebeholder, men skal bortskaffes miljø- og hygiejnemæssigt forsvarligt til godkendte modtagere.	

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Der foretages ikke sprøjtning af markerne.
Vaskeplads	-
Udvendig vask af sprøjte	-
Opbevaring af sprøjtemid-	-

ler	
<b>Bemærkninger</b>	-

<b>5. Spildevand</b>	
Mælkerum	Ikke relevant
Afløbsforhold til dræn	-
Udleveringsrampe	-
Læsseplads	Ingen læsseplads ved gylletanken
<b>Bemærkninger</b>	-

<b>6. Olietanke:</b>	
Bemærkninger	

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

<b>8. Miljørisikovurdering</b>	
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 foretager typisk prioriterede tilsyn, når resultatet er en score over 2,80.</p> <p>Resultatet af miljørisikovurderingen ses herunder.</p>

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

Resultat af miljørisikovurdering	Vægt i beregningen	Score
Miljøledelsessystem	20%	5
Efterlevelse af miljøregler	30%	3
Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	3
Afstand til miljøfølsomme omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		3,74