

## Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Flemming Laursen Mustrupvej 44, Mårslet 8320		
Ejer:	Samme	Tlf. nr.:	
Adresse:	Samme	Mob. nr.:	
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	40396896	P-nr.:	1024563223
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L02		

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 produktions størrelse, som det fremgår af vedlagte brev.			
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: Flemming Laursen			
Tilsynsdato:	29. juni 2022	Tilsynsførende:	Anker Laubel

## 1. Dyreholdets størrelse

Dokumentation	<p>Gødningsregnskab fra Danish Crown for gødningsregnskabsperioderne 2016/17-2020/21</p> <p>Tilladt dyrehold 2.250 slagtesvin (32-107 kg) svarede til 64,3 DE på anmeldetidspunkt i 2007, 68 DE på accepttidspunktet i 2009, og svarer til 57,7 DE efter senest gældende husdyrgødningsbekendtgørelse 2016 med anført omregningsfaktor for DE.</p> <p>Antal DE er herunder angivet jf. omregningsfaktor i senest gældende husdyrgødningsbekendtgørelse 2016 med anført omregningsfaktor for DE.</p>
Bemærkninger	<p>Levering ca. hver 3. mdr.; 3-4 hold om året; alt ind alt ud.</p> <p>Tilladt dyrehold overskredet. Skal nedbringes, så der maksimalt produceres 57,69 DE slagtesvin årligt.</p>

### Tilladt dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtesvin (32-107 kg)	Delvis spaltegulv, 50-75% fast	2.250	57,69	02-06-2009	
Tilladte dyreenheder i alt:	57,69 DE				

### Registreret produktion, regnskabsår 2020/21

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin (31-124,8)	Delvis spaltegulv, 50-75% fast	1.972	66,52	1.269	0,00
Dyreenheder i alt:	66,52 DE				

### Registreret produktion senest 5 gødningsregnskabsår:

Periode	slagtevægt	afgangsvægt	svin	Dyreenheder (DE)
2020/21	95,3	124,843	1.972	66,5
2019/20	88,3	115,673	2.272	67,5
2018/19	85,8	112,398	2.071	58,5
2017/18	85,4	111,874	2.504	70,1
2016/17	87,4	114,494	2.152	62,8

## 2. Opbevaring af husdyrgødning

### Gylletank

Flydelag	Flydelag dækkende
----------	-------------------

Logbog	Logbog føres
--------	--------------

Beholdere						
Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk- ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-06-1995	02-01-2019	300	1.500	Flydelag	

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Samme niveau
Pumper og rør på gyllebeholdere	Ingen
Alarm:	Alarm er monteret

Pladser					
Type	Bygge- dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækning (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Møddingsplads	01-06- 1990	250	250		Ikke i brug, opsamlingsbeholder fjernet.

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	15,84
Fast gødning:	

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Opbevares i maskinhuset
	Bortskaffelse	Køres løbende på genbrugspladsen
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	I tønder i maskinhuset
	Bortskaffelse	Arista Oil afhenter olieaffald
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Kanyler opbevares i kanylespand
	Bortskaffelse	Kan bortskaffes som farligt affald på særlige genbrugspladser. Kan evt. medtages af dyrelæge.
Døde dyr	Opbevaring/mængde	I forrum indtil afhentning. Umiddelbart inden afhentning på spalter
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-
<b>Bemærkninger</b>		

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	I marken
Vaskeplads	Ingen vaskeplads
Udvendig vask af sprøjte	I marken
Opbevaring af sprøjtemid-	I kummefryser i maskinhuset

ler	
<b>Bemærkninger</b>	Ingen bemærkninger

<b>5. Spildevand</b>	
Mælkerum	-
Afløbsforhold til dræn	Ingen bemærkninger
Udleveringsrampe	Tilfredsstillende renholdt
Læsseplads	-
<b>Bemærkninger</b>	Ingen bemærkninger

<b>6. Olietanke:</b>	
Bemærkninger	Dieseltank fra 2008 i maskinhuset

<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 bekendtgørelse om miljøtilsyn.</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%	3
Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	1
Afstand til miljøfølsomme omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		3,41



Foto: Staldbygningen har naturlig ventilation. Tag-kip og vinduesåbninger indstilles manuelt for at styre luft og temperatur.