

## Prioriteret miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Søren Møller Sørensen Langemarksvej 6, Samsø 8305		
Ejer:		Tlf. nr.:	9156 0281
Adresse:		Mob. nr.:	
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	81219311	P-nr.:	1002616234
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L01: Landbrug primært med kvæghold		

Tilsynet har omfattet følgende forhold:			
1. Opbevaring og håndtering af husdyrgødning		Desuden har tilsynet jf. miljøtilsynsbekendtgørelsen omfattet miljørisikovurdering, og om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening.	
<b>Konklusion på tilsynet:</b> Der er i forbindelse med tilsynet meddelt indskærpelse om friholdelse af afløb fra møddingpladsen, 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: Søren Møller Sørensen			
Tilsynsdato:	2018-10-03	Tilsynsførende:	Anker Laubel

## 1. Opbevaring af husdyrgødning

### Gylletank

Flydelag Ingen gylletank

Logbog -

### Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk-ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Ajlebeholder	01-06-1980		1	24	Intet	Beliggenhed: foran bygningerne, ud til vejen.

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
Fast mødding	01-06-1980	80	160	intet	Der anvendes daglig tilførsel af fast husdyrgødning til mødding-plads (ajle løber separat fra stald til ajlebeholder).  Ved tilsynet stod der mødding-saft på møddingspladsen, fordi afløbet fra møddingen var til-stopet. Skal bringes i orden.

### Opbevaringskapacitet

Flydende gødning: 6,00 mdr.

Fast gødning: 7,44 mdr.

### Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening

Bemærkninger

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

### Miljørisikovurdering

Baggrund

Kommunen har foretaget en miljørisikovurdering af husdyrbruget i henhold til miljøtilsynsbekendtgørelsen<sup>1</sup>.

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

	<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 miljøsårbare omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		3,41

