

## Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Viggo Jensen (65) Ravnholtvej 65, 8310 Tranbjerg J.		
Ejer:	Samme	Tlf. nr.:	2191 5927
Adresse:	Samme	Mob. nr.:	8692 7140
		E-mail:	
Bruger/forpagter:	-	Tlf. nr.:	
Adresse:	-		
CVR- nr.:	29283451	P-nr.:	1012051065
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L01: Kvæghold uden miljøgodkendelse		

Udspretningsarealer	
Udspretningsareal	71,00 Ha

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

**Konklusion på tilsynet:**  
Der er i forbindelse med tilsynet meddelt henstilling om manglende opsamlingsbakke ved olietromler, som det fremgår af vedlagte brev.

Denne tilsynsrapport vil blive offentliggjort på Digital MiljøAdministration (<https://dma.mst.dk/>) senest 4 måneder efter, at tilsynsbesøget har fundet sted jf. reglerne i miljøtilsynsbekendtgørelsen.

Tilstede under tilsynet: Viggo Jensen

<b>Tilsynsdato:</b>	7. november, 2017	<b>Tilsynsførende:</b>	Lone N. Telling
---------------------	-------------------	------------------------	-----------------

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Besætningsoversigt, 2017, LMO
Bemærkninger	Ingen

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
St.r. årskøer	Bindestald, m. Grebning	50	66,67	29-10-2008	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	15	4,05	29-10-2008	
St.r. avlstyre over 440 kg	Spaltegulvbokse	30	16,67	29-10-2008	
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	10	3,45	29-10-2008	
Tilladte dyreenheder i alt:		90,84 DE			

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årskøer	Bindestald, m. Grebning	48	59,99	644,41	497,43
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	9	2,42	0,00	28,80
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	10	3,45	0,00	76,84
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Bindestald, m. Grebning	18	6,48	38,06	53,74
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	19	2,19	0,00	31,04
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstr., lang ædepl.,fast gulv	39	19,73	109,67	295,49
Dyreenheder i alt:		94,26 DE			

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

Beholdere						
Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk-ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-02-1995	07-11-2014	175	750	Flydelag	
Gyllekælder	01-06-1980		1	162	Fast låg	

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

Pladser					
Type	Bygge- dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækning (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Møddingsplads	01-06- 1985	400	500		

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	9,92 mdr.
Fast gødning:	6,11 mdr.

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	3 containere til hhv. plast, jern og træ
	Bortskaffelse	Affald køres løbende på Genbrugspladsen
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Olie opbevares i en olietønde. Mangler opsamlingsbakke
	Bortskaffelse	Spildolie afleveres på Genbrugspladsen.
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Kanyler opbevares i en plastik bøtte.
	Bortskaffelse	Afleveres til dyrlægen.
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Døde dyr overdækkes med presenning.
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	Intet
	Bortskaffelse	Ikke relevant
<b>Bemærkninger</b>	Ingen	

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Påfyldning af marksprøjten foregår på møddingen. Der er monteret kontraventil på vandtilførselen, samt vandur
Vaskeplads	Indvendig vask foretages i marken.
Udvendig vask af sprøjte	Udvendig vask foretages på møddingen.
Opbevaring af sprøjtemidler	Sprøjtemidler opbevares i en gl. kummefryser i fyrrummet.
<b>Bemærkninger</b>	Ingen bemærkninger

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

## 6. Olietanke:

Bemærkninger Fra 1996 jf. BBR

## 7. Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening

Bemærkninger Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

## 8. Miljøriskovurdering

Baggrund	<p>Kommunen har foretaget en miljøriskovurdering af husdyrbruget i henhold til miljøtilsynsbekendtgørelsen<sup>1</sup>.</p> <p>En miljøriskovurdering 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 miljøriskovurderingen. 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 miljøriskovurderingen ses herunder.</p>

Resultat af miljøriskovurdering	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 miljøsårbare omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		3,74

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