

## Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Jens Juul Ormslevvej 375, 8260 Viby J.		
Ejer:	Jens Juul	Tlf. nr.:	8628 2567
Adresse:	Ormslevvej 375, 8260 Viby J.	Mob. nr.:	
		E-mail:	
Bruger/forpagter:	-	Tlf. nr.:	
Adresse:	-		
CVR- nr.:	26889650	P-nr.:	1001605332
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L02: Svinehold 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> Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærper.			
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 Juul			
Tilsynsdato:	26-02-2019	Tilsynsførende:	Lone Nørgaard Telling

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Udskrift fra slagteri
Bemærkninger	Ingen

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 50-75% fast	6.540	186,86	08-01-2010	
Tilladte dyreenheder i alt:		186,86 DE			

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	6.523	175,94	3.513,39	0,00
Dyreenheder i alt:		175,94 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	01-06-1995	03-09-2015	300	1.227	Halm	
Gyllebeholder	01-06-2002	11-10-2012	500	2.050	Halm	
Gyllekanaler	01-06-2002		1	235		
Fortank t. gyllebeh.	01-06-1995		1	15		

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Fortanken øverste kant er højere end staldgulvet.
Pumper og rør på gyllebeholdere	Ingen
Alarm:	Ikke relevant

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	15,82 mdr.
Fast gødning:	mdr.

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	En del affald opbevares i container.
	Bortskaffelse	Vognm. Johs. Sørensen
Olje/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Opbevares i olietønder

	Bortskaffelse	Avista Oil Danmark A/S.
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Plastik bøtte
	Bortskaffelse	Afsøger muligheder – se bemærkninger
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Overdækkes med en kasse/kappe på spalter v. gyllebeholder
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-
<b>Bemærkninger</b>	Kanyler kan afleveres hos Affaldscenter Farligt Affald	

#### 4. Sprøjteadfærd

Påfyldning af sprøjte	Påfyldning foretages på vaskepladsen	
Vaskeplads	Den er indrettet med afløb til gyllesystemet	
Udvendig vask af sprøjte	Vaskepladsen	
Opbevaring af sprøjtemidler	Kemikalierummet – ved siden af fyrrummet.	
<b>Bemærkninger</b>	Lastbilen der leverer smågrise, bliver vasket på vaskepladsen.	

#### 5. Spildevand

Mælkerum	Ikke relevant	
Afløbsforhold til dræn	-	
Udleveringsrampe	Den er indrettet med afløbsforhold til gyllesystemet	
Læsseplads	Ikke relevant	
<b>Bemærkninger</b>	Ingen	

#### 6. Olietanke:

Bemærkninger	Olietank fra 2003
--------------	-------------------

#### 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%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	3
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		3,14

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