

## Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Ib Hans Oluf Pedersen Storegade 31, Samsø 8305		
Ejer:		Tlf. nr.:	86 59 04 30
Adresse:		Mob. nr.:	2424 0431
		E-mail:	bagerma- ja@gmail.com
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	13870675	P-nr.:	
Godkendelsestype:	Tilladelse §10	Godkendel- sesdato:	02-04-2008
Bedriftstype:	L01: Kvæghold (med § 10 tilladelse)		

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 indskærpelser.  Det skal bemærkes, at ejendommens 2014-miljøgodkendelse er bortfaldet, da den ikke blev udnyttet indenfor udnyttelsesfristen. Derfor er ejendommens 2008-miljøtilladelse gældende med en tilladt kalveproduktion på 285 stk. i vægtintervallet 55 – 375 kg.  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: Ib Hans Oluf Pedersen			
Tilsynsdato:	2. oktober 2018	Tilsynsførende:	Anker Laubel

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Gødningsregnskab 2016-2017.
Bemærkninger	Der er tilladelse en kalveproduktion på 285 stk. i vægtintervallet 55 – 375 kg, og der blev i 2016-2017 produceret mere end dette jf. gødningsregnskabet (se skema herunder). Under tilsynet blev det dog oplyst, at der for den seneste tilgængelige årsperiode 1/10 2017-1/10 2018 blev produceret 274 stk., hvilket ligger indenfor den tilladte produktionsramme.

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Årshøner, fritgående, konsumæg	Gulvdrift + udeareal	75	0,44	02-04-2008	
Slagtekalv st.r. (55-375 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	285	82,22	02-04-2008	
Tilladte dyreenheder i alt:		82,66 DE			

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtekalv st.r. (232-362 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	320	48,30	0,00	754,95
Slagtekalv st.r. 0-6 mdr. (70-230 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	326	36,33	0,00	523,06
Årshøner, fritgående, konsumæg	Gulvdrift + udeareal	75	0,44	0,00	1,40
Dyreenheder i alt:		85,07 DE			

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

Beholdere						
Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Ajlebeholder	01-06-1960		1	37	Fast låg	
Anden opsamlingsbeh.	01-06-2008		1	3	Fast låg	Opsamlingsbeholder til rundbuehal

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-	100	120		Anvendes ikke.

	1960				Anvender markstakke. Der føres årlig fortegnelse over beliggenhed af markstakke.
--	------	--	--	--	--

<b>Opbevaringskapacitet</b>	
Flydende gødning:	mdr.
Fast gødning:	1,09 mdr.

<b>3. Affald</b>		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Container på 660 L til affald
	Bortskaffelse	Andet sorteret affald køres på Onsbjerg Affaldscentral, herunder pap og nylon.
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Spildolie opbevares i olietønder.
	Bortskaffelse	Dansk Olie Genbrug.
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Lukket beholder.
	Bortskaffelse	Harpedal
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Henlægges på skyggefuld placering (se kort herunder) og overdækkes med kappe.
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
<b>Bemærkninger</b>		

<b>4. Sprøjteadfærd</b>	
Påfyldning af sprøjte	Nabo sprøjter.
Vaskeplads	-
Udvendig vask af sprøjte	-
Opbevaring af sprøjtemidler	-
<b>Bemærkninger</b>	

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

## 6. Olietanke:

Bemærkninger

## 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.