

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Jørgen H. Tranberg Nørreskiftevej 2 8305 Samsø		
Ejer:	Samme	Tlf. nr.:	
Adresse:		Mob. nr.:	40 13 26 23
		E-mail:	jorgen-tranberg@mail.dk
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	74255817	P-nr.:	
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L01		

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 indskærpelse om sløjfning af olietank, som det fremgår af vedlagte brev. I forbindelse med tilsynet er der indgivet en anmeldelse om ændret dyrehold, så de tilladte 183,45 DE årskøer i malkekvæg ønskes ændret til tilladt kødkvæg, t.r. jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 15 om skift mellem dyretyper. Anmeldelsen er pt. under behandling i Teknik og Miljø. Aftalt at gulvafløb i kemirum lukkes (støbes til) 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: Jørgen H. Tranberg			
Tilsynsdato:	17-11-2021	Tilsynsførende:	Anker Laubel

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Gødningsregnskab 2019-20 for ejendommens cvr nr. 74255817. Her i indgår chr 12252 og 120619 med besætnings-nr. 904494, 12252, 120619
Bemærkninger	I forbindelse med tilsynet er der indgivet en anmeldelse om ændret dyrehold, så de tilladte 183,45 DE årskøer i malkekvæg ønskes ændret til tilladt kødkvæg, t.r. jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 15 om skift mellem dyreytyper. Anmeldelsen er pt. under behandling i Teknik og Miljø.

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Bemærkning
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg) Korrigeret til: 40-50 kg.	Dybstrøelse (hele arealet)	70	0,46	30-06-2015	
St.r. årskøer Kg EKM: 9.234 kg	Dybstr., m.spalter, linespil	140	183,45	30-06-2015	Se bemærkning herover.
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	35	9,46	30-06-2015	
St.r. årsopdr. 6-27mdr. Korrigeret til: 6-28 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	121	58,60	30-06-2015	
Tilladte dyreenheder i alt:	251,97 DE				

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Ammeko 400-600 kg uden opdr.	Dybstr., m.spalter, linespil	26	16,25	126,10	294,81
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	36	9,23	0,00	160,60
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	39	4,59	0,00	60,49
St.r. avlstyre over 440 kg	Sengestald m.spalt, linespil	1	0,56	5,70	0,00
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	6	1,62	0,00	19,28
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	32	15,24	0,00	300,29
Dyreenheder i alt:	47,49 DE				

2. Opbevaring af husdyrgødning	
Gylletank	
Flydelag	
Logbog	

Beholdere						
Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb

Gyllebeholder	01-01-1978	24-09-2008	125	580	Flydelag	Gyllebeholder sløjfet og fjernet.
Gyllebeholder	01-01-1997	20-04-2018	350	1.500	Flydelag	
Gyllekanaler	01-01-1970		0	150	Fast låg	

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Gylle direkte fra stald til gyllebeholder (ingen fortank)
Pumper og rør på gyllebeholdere	Ingen
Alarm:	Ikke krav om alarm

Pladser					
Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækning (m ²)	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01-1970	0	2.00 0		Ikke i brug. Der anvendes i stedet wrapballe.

Opbevaringskapacitet, mdr. (med aktuel produktion)	
Flydende gødning:	27,06
Fast gødning:	

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Container på 600 l
	Bortskaffelse	Harpedal
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Spildolie opbevares i olietønder
	Bortskaffelse	Afhentes af Da Olie Genbrug. Brugte filtre køres på Harpedal.
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Ingen
	Bortskaffelse	Tages retur af dyrlæge.
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Henlægges på en plads bag løsdriftsstalden, overdækkes og hævet fra jorden.
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-
Bemærkninger	Der er opkant i maskinhus til olieprodukter.	

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	På ensilageplads med afløb til gyllesystemet.
Vaskeplads	På ensilageplads
Udvendig vask af sprøjte	På ensilageplads
Opbevaring af sprøjtemidler	I lukket skab. Aftalt at gulv afløb i kemirum lukkes (støbes til)
Bemærkninger	Aftalt at gulv afløb i kemirum lukkes (støbes til)

5. Spildevand	
Mælkerum	Mælkerum anvendes ikke. Afledning fra malkestald til gyllesystemet.
Afløbsforhold til dræn	-
Udleveringsrampe	-
Læsseplads	-
Bemærkninger	

6. Olietanke:	
	<p>1 standard olietank fra 1990. <u>Skal</u> skiftes, da fabrikationsdato overskrider 30 år</p>
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 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"> • Om husdyrbruget anvender et certificeret miljøledelsessystem eller lignende • Om miljøregler er blevet efterlevet de seneste år • Hvordan husdyrgødning oplagres • Dyreholdets størrelse • Miljøsårbare omgivelser, f.eks. afstanden til nabobeboelser, vandløb, na-

	<p>tur, eller om husdyrbruget ligger inden for nitratfølsomme indvindingsområder eller indsatsområder for drikkevand.</p> <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 foretager 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%	3
Afstand til miljøfølsomme omgivelser	17%	1
Resultat (vægtet score)		3,06