

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Jan Hove Jørgensen, Tulstrupvej 1, 8340 Malling		
Ejer:	Samme	Tlf. nr.:	
Adresse:	Tulstrupvej 1, 8340 Malling	Mob. nr.:	40759570
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:		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:			
Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser.			
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: Jan Hove Jørgensen			
Tilsynsdato:	09-06-2023	Tilsynsførende:	Anker Laubel

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Oplyst
Bemærkninger	Hvis der evt. på et tidspunkt ønskes mere end 5 ammekøer med tilhørende opdræt, eller hvis der ønskes ændring eller nybyggeri af stal, læskur eller møddingsplads, skal der indgives anmeldelse efter husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
---Ammekøer med opdræt	Gl.dyretype - husk m3	5	5,00	29-04-2011	
Tilladte dyreenheder i alt:		5,00 DE			

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Ammeko under 400 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	5	2,17	0,00	59,42
St.r. stude, 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	7	3,33	0,00	65,69
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	7	3,33	0,00	65,69
Dyreenheder i alt:		8,83 DE			

2. Opbevaring af husdyrgødning	
Gylletank – der er ingen gylletank på ejendommen	
Flydelag	Ikke relevant
Logbog	Ikke relevant

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

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Ikke relevant
Pumper og rør på gyllebeholdere	Ikke relevant
Alarm:	Ikke relevant

Pladser					
Type	Bygge-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækning (m ²)	Bemærkning
Befæstet lille plads u af-løb anvendes til periode-	Ukendt .	15	15		Periodevis oplag af dybstrøelse på lille plads u afløb placeret

vis oplag af mødding. Denne lille plads er placeret ind mod staldbygning.					<p>mellem fodringsplads (afskærmet af halv-mur) og staldbygning. Overdækningspressening leder vandet væk.</p> <p>Flere dages oplag skal udstyres med tætsluttende overdækning.</p> <p>Der kan også ske direkte afsætning efter udmugning fra stald.</p> <p>Anvender ikke længere markstak.</p>
Yderste befæstede plads u afløb anvendes periodevis som Fodringsplads, se foto bagerst.					

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	
Fast gødning:	

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Samles i garage
	Bortskaffelse	Køres på genbrugspladsen
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Intet oplag
	Bortskaffelse	Få mængder, som køres på genbrugspladsen
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Intet
	Bortskaffelse	Ikke relevant
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Meget sjældent, overdækkes
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	Foderplast
	Bortskaffelse	Malling genbr station.
Bemærkninger		

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Der sprøjtes ikke
Vaskeplads	Der er ingen vaskeplads
Udvendig vask af sprøjte	Der sprøjtes ikke
Opbevaring af sprøjtemidler	Der er ingen sprøjtemidler på ejendommen
Bemærkninger	Der sprøjtes ikke.

5. Spildevand	
Mælkerum	Ikke relevant
Afløbsforhold til dræn	Ingen bemærkninger
Udleveringsrampe	Ingen bemærkninger

Læsseplads	Ingen bemærkninger
Bemærkninger	Ingen bemærkninger

6. Olietanke:

Bemærkninger	Der er ingen olietanke på ejendommen
--------------	--------------------------------------

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, natur, eller om husdyrbruget ligger inden for nitratfølsomme indvindingsområder eller indsatsområder for drikkevand. <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%	1
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		1,80



Foto: to befæstede pladser uden afløb. Den inderste (til Højre) anvendes til periodevis oplag af mødding. Den yderste anvendes periodevis som fodringsplads (til venstre)

