

## Prioriteret miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Niels Arne Gammelgaard Synnedrupvej 188, Malling8340		
Ejer:		Tlf. nr.:	8693 3158
Adresse:		Mob. nr.:	28555831
		E-mail:	nielsarne@ofir.dk
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	12395507	P-nr.:	1000380240
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L01: Kvæghold uden miljøgodkendelse		

Tilsynet har omfattet følgende forhold:			
1. Dyreholdets størrelse	Desuden har tilsynet jf. miljøtilsynsbekendtgørelsen omfattet miljørisikovurdering, og om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening.		
2. Opbevaring af husdyrgødning			
Konklusion på tilsynet:			
<p>Ved tilsynet blev det konstateret at der er en overproduktion af årskøer og opdræt. Tilsynet har derfor givet anledning til en indskærpelse om at produktionen bringes ned til det tilladte, jf. afgørelsen fra d. 17. august 2017.</p> <p>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.</p>			
Tilstede under tilsynet: Niels Arne Gammelgaard			
Tilsynsdato:	03-11-2022	Tilsynsførende:	Lotte Andersen

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Gødningsregnskab
Bemærkninger	<p>Gødningsregnskab for planår 2020-2021 viser et samlet dyrehold på 275,19 DE, hvilket er større end det tilladte dyrehold på 210,64 DE, hvilket betyder at der er en overproduktion på 64,55 DE.</p> <p>Der er flere malkekøer og årsopdræt (6-27 mdr) end tilladt. Tilladt produktion og registeret produktion kan ses i skemaerne herunder. Ligeledes er der en produktion af tyrekalve. Tyrekalvene indgår ikke i det tilladte dyrehold, men bidrager dog kun minimalt i gødningsregnskabet. Det vurderes at de ikke har den store betydning. Niels Arne fortalte dog også at han har svært ved at komme af med tyrekalvene.</p> <p>Ved tilsynet i 2020 blev det indskærpet at der var en overproduktion på 253,92 DE i planår 18-19. Ligeledes kan det konstateres at der var en overproduktion i planår 19-20, på 261,44 DE.</p>

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
St.r. årskøer	Sengestald m. præfabrik. Gulv	115	161,69	17-08-2017	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	30	8,11	17-08-2017	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m. præfabrik. Gulv	86	40,84	17-08-2017	
Tilladte dyreenheder i alt:	210,64 DE				

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Sengestald, m.bagskyl/ringkanal	2	0,08	0,81	0,00
Slagtekalv st.r. 0-6mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	51	2,37	0,00	25,50
St.r. årskøer	Sengestald, m.bagskyl/ringkanal	125	198,44	4.337,64	0,00
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	30	7,93	0,00	94,21
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald, m.bagskyl/ringkanal	126	66,37	896,50	0,00
Dyreenheder i alt:	275,19 DE				

2. Opbevaring af husdyrgødning	
Gylletank	
Flydelag	<p>Beholderen på 1530 m<sup>3</sup>: Fint flydelag, små sprækker i flydelaget, men af underordnet betydning.</p> <p>Beholderen på 750 m<sup>3</sup>: Tom</p>

	Beholderen tilhørende Norsmindevej 60: Tom
Logbog	Logbog tilhørende gyllebeholder på 1530 m <sup>3</sup> er ok. Beholderne for de to andre beholdere skal føres separat. Når en gyllebeholder er tom, er der ingen krav om førelse af logbog.
Kontrol	Der er 10-års kontrol på begge beholdere på Synnedrupvej.

<b>Beholdere</b>						
Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk- ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-06-1985	14-11-2017	150	750	Flydelag	
Gyllebeholder	01-06-1996	14-11-2017	300	1.530	Flydelag	
Gyllekanaler	01-06-1999		1	400	Fast låg	

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Fortank ligger højere end staldgulve.
Pumper og rør på gyllebeholdere	Bruger gyllevogne med sugeslange
Alarm:	Ingen krav om alarm.

<b>Opbevaringskapacitet</b>	
Flydende gødning:	7,56 mdr.
Fast gødning:	mdr.

<b>Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening</b>	
Bemærkninger	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

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"> <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 basismiljøtilsyn 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 basistilsyn. 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%	5
Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	3
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	3
Resultat (vægtet score)		4,00