

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Jan og Rene Rudbeck Møgelskårvejen 4, Samsø 8305		
Ejer:		Tlf. nr.:	
Adresse:		Mob. nr.:	
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	16214000	P-nr.:	1001056879
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L01		

Tilsynet har omfattet følgende forhold:			
1. Opbevaring af husdyrgødning			
Evt. konstatering af jordforurening Miljørisikovurdering			
Konklusion på tilsynet: Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser. Dog <u>henstilles</u> det, at begge beholdere senest den 15. maj forår 2023 tømmes for husdyrgødning, samt så meget bundfald, som kan grabbes op. Alternativt skal der være flydelag og føres logbog. 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: Rene Rudbeck			
Tilsynsdato:	2022-11-22	Tilsynsførende:	Anker Laubel

1. Opbevaring af husdyrgødning

Gylletank

Flydelag og logbog	<p>Oplyst at ingen af de to gyllebeholdere har været i anvendelse det sidste år.</p> <p>Kun dybstrøelsesstald har været i anvendelse.</p> <p>I gyllebeholderne er der regnvand og bevokset husdyrgødning og bundfald</p> <p>Der er efter kommunens vurdering ikke krav om flydelag og føring af logbog for beholdere som ikke er i anvendelse, når de ikke indeholder husdyrgødning. Det forudsættes altså – for at undgå disse krav - at begge beholdere tømmes for husdyrgødning, samt så meget bundfald, som kan grabbes op. Udføres senest i det kommende forår.</p>
--------------------	--

Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-06-1979	22-01-2020	53	80	Flydelag	<p>Gyllebeholderen – og den tilhørende lille stald – har ikke i anvendelse det sidste år.</p> <p>Afløbet fra stald til gyllebeholderen er en åben sliske. Her skal der, når stalden evt. kommer i anvendelse igen, sikres imod udløb eller spild af husdyrgødning til det omgivende terræn, som beskrevet ved tidligere tilsyn.</p>
Gyllebeholder	01-06-1997	22-01-2020	500	2.000	Flydelag	Gyllebeholderen har ikke i anvendelse det sidste år.
Gyllekanaler	01-06-1997		1	115	Fast låg	
Fortank t. gyllebeh.	01-06-1997		1	15	Fast låg	

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Fortanken ligger over staldgulvsniveau
Pumper og rør på gyllebeholdere	Ingen

Alarm:	Ikke krav
--------	-----------

Pladser					
Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækning (m ²)	Bemærkning
Ingen pladser					
Kalvehytter					På befæstet areal, med afløb til gyllesystem

Opbevaringskapacitet, estimeret	
Flydende gødning:	15,28
Fast gødning:	

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)		3,74