

## Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Fyrbjerggård I/S Hellelosevej 11 8305 Samsø		
Ejer:	Fyrbjerggård I/S	Tlf. nr.:	
Adresse:		Mob. nr.:	51745074
		E-mail:	
Kontaktperson:	Søren Wiese	Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	26168686	P-nr.:	
Godkendelsestype:	Husdyrtilladelse §16b, 1 (uden BAT)	Godkendelsesdato:	07-06-2021
Bedriftstype:	H16bu		

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 indskærper.			
Husdyrbrugets gyllebeholder ("gylle 1" på nedenstående situationsplan) er ikke i brug. Den må ikke anvendes, før der er installeret alarm jf. 21 i husdyrgødningsbekendtgørelsen.			
Udvalgte vilkår fra miljøtilladelse dateret 7. juni 2021 gennemgået ifbm tilsynet.			
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: Søren Wiese			
Tilsynsdato:	2022-11-22	Tilsynsførende:	Anker Laubel

## 1. Stalde og dyrehold

Dokumentation	Oplyst og konstateret.																				
Bemærkninger	<p>Stalde med fast bund og dybstrøelse er placeret og har produktionsareal som angivet med vilkår i husdyrbrugets miljøtilladelse:</p> <p>1. Stalde må have produktionsareal med de størrelser - og skal være indrettet med staldsystemer og den miljøteknologi - som fremgår af følgende tabel (se også situationsplan i bilag 1):</p> <table border="1"><thead><tr><th>Stald afsnit</th><th>Ny?</th><th>Dyretype</th><th>Staldsystem og teknologi</th><th>Produktions-areal (m<sup>2</sup>)</th></tr></thead><tbody><tr><td>1 "Ko-kviestald"</td><td>Ja*</td><td>Kvæg, heste, får eller geder</td><td>Dybstrøelse</td><td>465</td></tr><tr><td>2 "Handyr-stald"</td><td>Ja*</td><td>Kvæg, heste, får eller geder</td><td>Dybstrøelse</td><td>432</td></tr><tr><td>I alt</td><td></td><td></td><td></td><td>897</td></tr></tbody></table> <p>* Eksisterende maskinhus ændret til stald.</p> <p>Oplyst at dyreholdet er udegående og stalde tømte og rengjorte henover sommeren som beskrevet med vilkår og grundet ammoniakfordampning:</p> <p>3. Husdyrbrugets dyrehold skal være udegående mindst 5 måneder om året, herunder i månederne juni, juli og august. Begge stalde skal i den periode være tomme og rengjorte.</p> <p>Der produceres dybstrøelse fra staldene, og dybstrøelsen køres ud 1 gang årligt, inden sommermånederne. Oplyst, at markstakke lægges min. 100 m fra beboelsesbygninger, som angivet med vilkår:</p> <p>6. Eventuelle markstakke skal ligge minimum 100 m fra beboelsesbygninger.</p> <p>Situationsplan (bilag 1) ses herunder.</p>	Stald afsnit	Ny?	Dyretype	Staldsystem og teknologi	Produktions-areal (m <sup>2</sup> )	1 "Ko-kviestald"	Ja*	Kvæg, heste, får eller geder	Dybstrøelse	465	2 "Handyr-stald"	Ja*	Kvæg, heste, får eller geder	Dybstrøelse	432	I alt				897
Stald afsnit	Ny?	Dyretype	Staldsystem og teknologi	Produktions-areal (m <sup>2</sup> )																	
1 "Ko-kviestald"	Ja*	Kvæg, heste, får eller geder	Dybstrøelse	465																	
2 "Handyr-stald"	Ja*	Kvæg, heste, får eller geder	Dybstrøelse	432																	
I alt				897																	

## 2. Opbevaring af husdyrgødning

<b>Gylletank</b>	
Flydelag	Gyllebeholder ("Gylle 1" på situationsplan herunder) ikke i brug
Logbog	Gyllebeholder er ikke i brug, derfor føres ikke logbog.
	<p>Gyllebeholderen (nr. 1 på oversigtskort herunder) er ikke i brug. Forventes at blive taget i brug på senere tidspunkt, eventuelt som aftager til et biogasanlæg på anden ejendom.</p> <p>Fra gyllebeholderen (nr. 1 på oversigtskort herunder) er der 70 m til nærmeste sø, som er over 100 m<sup>2</sup> i størrelse. Søen er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 og ligger lavere i niveau end beholderen.</p> <p>Der skal derfor være <u>etableret alarm</u> på gyllebeholderen i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsens bestemmelser, inden gyllebeholderen anvendes. Kom-</p>

	<p>munen anbefaler, at alarmer etableres sådan, at også stigning i gyllestand over et vist niveau kan registreres af alarmer, udover det den skal kunne jf. 21 i husdyrgødningsbekendtgørelsen, som er: "pludselige fald af overfladen i beholderen og meddele dette elektronisk til den ansvarlige for driften"</p> <p>"Gyllebeholder nr. 2" på oversigten herunder er ikke godkendt til opbevaring af husdyrgødning.</p>
--	--

Beholdere						
Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-01-1992	08-10-2018	0	480	Intet	
Gyllekanaler	01-01-1970		0	100	Intet	

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	-
Pumper og rør på gyllebeholdere	-
Alarm:	Krav om alarm.

Pladser					
Type	Bygge-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækning (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Ingen møddingsplads					

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	
Fast gødning:	

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	Plastik m.m. køres til Harpesdal (2009 tekst)
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Ingen
	Bortskaffelse	-
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Dyrlæge tager retur
	Bortskaffelse	Kan afleveres på Harpesdal
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Døde dyr henlægges på ensilagepladsen. Tildækkes.
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
Bemærkninger		

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Der opbevares ikke kemikalier, herunder sprøjtemidler, på ejendommen

Vaskeplads	-
Udvendig vask af sprøjte	-
Opbevaring af sprøjtemidler	-
<b>Bemærkninger</b>	

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

<b>6. Olietanke:</b>	
Bemærkninger	Der er ingen olietanke på ejendommen

<b>7. Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening</b>	
Bemærkninger	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

<b>8. Miljørisikovurdering</b>	
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 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 miljøfølsomme omgivelser	17%	3
Resultat (vægtet score)		2,47



”Gylle 2”: ikke godkendt til opbevaring af husdyrgødning.

”Gylle 1” er ikke i brug. Skal have installeret alarm, inden ibrugtagning.