

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Kim Madsen, Obstrupvej 60, 8320 Mårslet		
Ejer:	Kim Madsen	Tlf. nr.:	
Adresse:	Obstrupvej 60, 8320 Mårslet	Mob. nr.:	2346 8017
		E-mail:	
Bruger/forpagter:	Samme	Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	21103683	P-nr.:	1004702677
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L03		

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.

Vedlagt: situationsplan, ejendomsoversigt og fotos.

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: Kim Madsen

Tilsynsdato:	27-09-2023	Tilsynsførende:	Anker Laubel og Frederikke Handreck
--------------	------------	-----------------	-------------------------------------

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	CHR
Bemærkninger	<p>Se situationsplan vedr. placering af stalde, mødding mv. tre stalde og et læskur.</p> <p>Stalde: 29 bokse med fast bund og dybstrøelse i store stald. 17 bokse med fast bund og dybstrøelse i mindre stald. 7 bokse med fast bund og dybstrøelse på yderside af bygningen i forbindelse med ridehuset.</p> <p>Læskur: Det er placeret i den nordlig ende af ejendommen og blev efter dine oplysninger etableret i ca. 1999.</p>

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Heste, 500 - mindre end 700 kg	Dybstrøelse	30	13,04	01-06-2000	
Tilladte dyreenheder i alt:	13,04 DE				

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	18	6,21	0,00	138,31
Heste, 500 - mindre end 700 kg	Dybstrøelse	15	6,52	0,00	130,81
Dyreenheder i alt:	12,73 DE				

2. Opbevaring af husdyrgødning	
Gylletank	
Flydelag	Ikke relevant
Logbog	Ikke relevant

Beholdere						
Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Møddingsaftbeholder	01-06-1990		1	5	Fast låg	Ikke i brug

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
Møddingsplads	01-06-1990	100	150		Oplyst nedlagt ved tilsynet i 2017
Container	01-01-2000	20	50		<p>Tæt container. Der er en rullelug fastmonteret. Mødding bliver placeret i en skovl på gravemaskine, hvorefter den bliver tømt i containeren. Dette gøres et par gange om dagen (mindst 1 gang dagligt senest ved endt arbejdsdag).</p> <p>Møddingscontaineren er placeret på en stenlagt plads og uden afløb til opsamlingsbeholder, hvilket ikke svarer til husdyrgødnings-bekendtgørelsens bestemmelse om placering af møddingscontainer på tæt, befæstet areal og med afløb til opsamlingsbeholder. Afvigelsen vurderes at være af underordnet betydning, forudsat driften fortsat foregår uden spildt gødning og uden tegn på saft under eller ved containeren.</p> <p>Containeren bliver tømt af Fransbjerg, der kører det til</p>

					biogasanlæg. Der benyttes halmpiller til strøelse.
Fluebekæmpelse					
Praksis på ejendommen	<p>Daglig fjernelse af fast gødning og strøelse fra staldbokse. Staldbokse tømmes, rengøres og kalkes 1 gang årligt.</p> <p>Anvendelse af halmpiller som strøelse – i stedet for halm – ejeres erfaring er, at det forebygger fluer ved at mindske fugt.</p> <p>Jævnlig fjernelse af klatter fra folde, som vender mod naboer.</p> <p>Svaler i stald holder fluer nede.</p>				
Bemærkninger	<p>Der observeredes begrænset antal fluer under tilsynet.</p> <p>Overdækning af container med en tyk presenning har supplerende effekt ved at mindske antal af fluer.</p>				

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	
Fast gødning:	6,75

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Sorteres
	Bortskaffelse	Afhentes af Marius Pedersen
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Intet
	Bortskaffelse	-
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Dyrelæge
	Bortskaffelse	Dyrelæge
Døde dyr	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
Bemærkninger		

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Der foretages ikke sprøjtning
Vaskeplads	-
Udvendig vask af sprøjte	-
Opbevaring af sprøjtemidler	Intet
Bemærkninger	

5. Spildevand	
Mælkerum	Ikke relevant
Afløbsforhold til dræn	Ikke relevant
Udleveringsrampe	Ikke relevant
Læsseplads	Ikke relevant
Bemærkninger	

6. Olietanke:	
Bemærkninger	Ingen

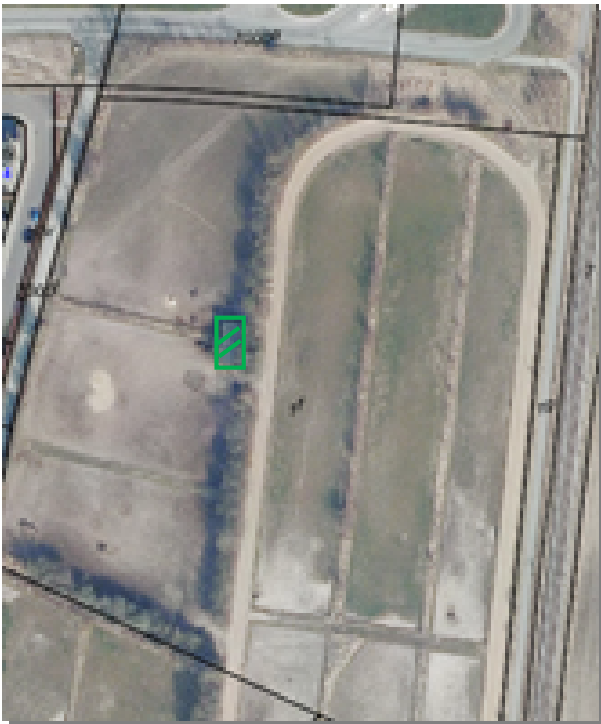
7. Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening	
Bemærkninger	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

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 miljøfølsomme omgivelser	17%	1
Resultat (vægtet score)		2,13

Vedlagt herunder: situationsplan, ejendoms oversigt, fotos.

Situationsplan husdyranlæg mv. Obstrupvej 60



Læskuret er fastplacerede og oplyst etableret inden 2017 og inden den 31. december 2021, hvorfor tør dybstrøelsesmåtte er eneste krav til skurenes bund jf. nugældende husdyrgødningsbekendtgørelse. Hvis den nuværende faste placering af et af læskurene ønskes ændret til et flytbart læskur, skal kommende skiftende placeringer overholde mindst 15 m til dræn, vandløb, vandhuller og mindst 100 m til byzone og nabobeboelse, og det skal dokumenteres at der skiftes placering mindst 1 gang årligt (logbog el. lign). Hvis der ønskes ny fast placering skal der indgives ansøgning om § 16b husdyrtilladelse for den samlede ejendom.



Beliggenhed af stalde samt antal af bokse og læskur (grøn skravering viser bruttoareal af stald), ridehus (gul skravering) og container til mødding (M). Omtrentligt indtegning på baggrund af oplysninger fra tilsynet.

Oversigt over ejendommen:
(ejendom vist med grønt)



Fotos taget under tilsynet:



Foto 1: Bokse ved ydersiden af bygningen i forbindelse med ridehuset, hvor der i alt er 7 bokse.



Foto 2: Bokse i mindre stald, hvor der i alt er 17 bokse.



Foto 3: Container til mødding samt de stovle, mødding bliver smidt i, før mødding bliver løftet op i containeren via en gravmaskine.