

## Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Finn Hastrup Myrhøjvej 2, 8530 Hjortshøj		
Ejer:		Tlf. nr.:	
Adresse:		Mob. nr.:	4094 3461
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	29267006	P-nr.:	1012021794
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	
<b>Konklusion på tilsynet:</b> Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærper.			
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:			
Tilsynsdato:	10-05-2022	Tilsynsførende:	Christian Westergaard

## 1. Dyreholdets størrelse

Dokumentation	Der var 5 udegående heste på tilsynstidspunktet. Det lovlige dyrehold, hvilket er accepteret ved tilsyn i 2016 fremgår af skemaet nedenfor.
Bemærkninger	

## Tilladt dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	16	5,52	28-04-2016	
Heste, 500 - mindre end 700 kg	Dybstrøelse	7	3,04	28-04-2016	
Heste, under 300 kg	Dybstrøelse	4	0,85	28-04-2016	
Tilladte dyreenheder i alt:	9,41 DE				

## Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	5	1,72	0,00	38,42
Dyreenheder i alt:	1,72 DE				

## 2. Opbevaring af husdyrgødning

### Gylletank

Flydelag	Ikke relevant
Logbog	Ikke relevant

### Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk-ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Ajlebeholder	01-06-1970		1	185		Kvæg
Bemærkninger	Ikke relevant					

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

### Pladser

Type	Bygge-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækning (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Møddingsplads	01-06-1970	300	300		Møddingspladsen var tom på tilsynstidspunktet. Anvendes kun i forbindelse med udmugning fra stalden.
Markstakke	Ingen				

### Opbevaringskapacitet

Fast gødning:	29,14
---------------	-------

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Ingen
	Bortskaffelse	
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Sjældent.
	Bortskaffelse	DAKA
<b>Bemærkninger</b>		

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Ikke relevant, da ejendommen drives økologisk.
Vaskeplads	Ingen
Udvendig vask af sprøjte	Ikke relevant, da ejendommen drives økologisk.
Opbevaring af sprøjtemidler	Ikke relevant, da ejendommen drives økologisk.
<b>Bemærkninger</b>	

5. Spildevand	
Mælkerum	Ikke relevant
Afløbsforhold til dræn	
Udleveringsrampe	
Læsseplads	
<b>Bemærkninger</b>	

6. Olietanke:	
Bemærkninger	En olietank på ejendommen, hvilket fremgår af BBR.

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"><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 basistilsyn 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%	1
Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	1
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		2,81