

## Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Jens Jørgen Jensen Framlev Korsvej 32, 8462 Harlev J.		
Ejer:	Jens Jørgen Jensen	Tlf. nr.:	8694 1088
Adresse:	Framlev Korsvej 32, 8462 Harlev J.	Mob. nr.:	
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	13416435	P-nr.:	1000559638
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L03: Diverse husdyrhold > 3 DE		

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 reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærper.  Det skal dog bemærkes, at fast hestegødning, som er iblandet halm eller anden strøelse, <b>skal være overdækket med plastik eller andet vandtæt materiale</b> på møddingpladsen. Ny udmugning fra stalden skal som minimum overdækkes, inden dagen er slut.  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: Traf ikke nogen hjemme			
Tilsynsdato:	10. december 2019	Tilsynsførende:	Hanne Quvang Jacobsen, NIRAS På vegne af Aarhus Kommune

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Gødningsregnskab fra Landbrugsindberetning.dk
Bemærkninger	Ved tilsynet blev der ikke truffet nogen hjemme og der kunne ikke fås telefonisk kontakt. Telefonisk tilsyns-drøftelse er foretaget 9. januar 2020.

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	20	6,90	01-06-1995	
Tilladte dyreenheder i alt:		6,90 DE			

Registreret produktion (Gødningsregnskab 2017/2018)					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Heste, under 300 kg	Dybstrøelse	7	1,49	0,00	35,34
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	6	2,07	0,00	46,10
Dyreenheder i alt:		3,56 DE			

2. Opbevaring af husdyrgødning	
<b>Gylletank</b>	
Flydelag	Ikke relevant, der er ingen gylletanke.
Logbog	

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	60	Fast låg	Heste

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	250	250		Møddingen var ikke overdækket. Jens Jørgen Jensen oplyser telefonisk at der kun lægges hestepærer ud.

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	mdr.
Fast gødning:	28,12 mdr.

<b>3. Affald</b>		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Plast m.m.
	Bortskaffelse	Køres på Genbrugspladsen.
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Begrænset/intet.
	Bortskaffelse	I tilfælde hvor der opstår mindre mængder af olie- eller kemikalieaffald kan det bortskaffes til genbrugspladsen.
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Intet.
	Bortskaffelse	
Døde dyr	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	DAKA.
Andet	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
<b>Bemærkninger</b>	Telefonisk oplyst og oplysninger fra sidste tilsyn i 2013	

<b>4. Sprøjteadfærd</b>	
Påfyldning af sprøjte	
Vaskeplads	
Udvendig vask af sprøjte	
Opbevaring af sprøjtemidler	
<b>Bemærkninger</b>	Telefonisk oplyst at der ikke sprøjtes i foldene. Noget af jorden er lejet ud og her foretages evt. sprøjtning af lejer.

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

<b>6. Olietanke:</b>	
Bemærkninger	

<b>7. Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening</b>	
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 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>

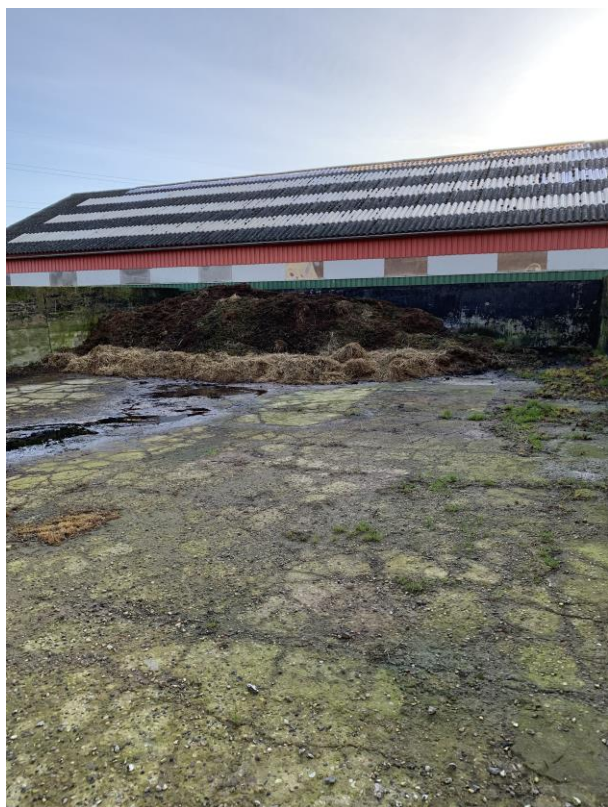
Resultat af miljørisikovurdering	Vægt i beregningen	Score
Miljøledelsessystem	20%	5
Efterlevelse af miljøregler	30%	1
Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	1
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	1
Resultat (vægtet score)		2,13

### AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet har ikke givet anledning til reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærper.

Det skal bemærkes, at fast hestegødning, som er iblandet halm eller anden strøelse, skal være overdækket med plastik eller andet vandtæt materiale på møddingpladsen.

FOTO



Møddingsplads



Heste i folden