

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Henning Christensen Tandrupvej 12, 8462 Harlev J		
Ejer:		Tlf. nr.:	8694 2150
Adresse:		Mob. nr.:	25 21 12 89
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	11513638	P-nr.:	1000248222
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L01		

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. 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:			
Tilsynsdato:	27-10-2021	Tilsynsførende:	Christian Westergaard

1. Dyreholdets størrelse

Dokumentation	Der var 3 kvier på tilsynstidspunktet. Ifølge ejer ville dyrene blive slagtet inden for en uges tid, hvorefter dyreholdet ville ophøre.
Bemærkninger	

Tilladt dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Bindestald, m. Grebning	1	0,71	27-08-2015	
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Bindestald, m. Grebning	2	0,51	27-08-2015	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Bindestald, m. Grebning	7	3,33	27-08-2015	
Tilladte dyreenheder i alt:	4,56 DE				

Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Bindestald, m. Grebning	3	1,31	8,70	12,38
Dyreenheder i alt:	1,31 DE				

2. Opbevaring af husdyrgødning

Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Ajlebeholder	01-06-1950		1	80		Kvæg

Pladser

Type	Bygge-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækning (m ²)	Bemærkning
Møddingsplads	01-06-1950	120	120		Daglig udmugning i traditionel staldsystem.

Opbevaringskapacitet

Flydende gødning:	34,33
Fast gødning:	38,94

3. Affald

Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-

Døde dyr	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	DAKA
Bemærkninger		

4. Sprøjteadfærd		
Påfyldning af sprøjte	-	
Vaskeplads	-	
Udvendig vask af sprøjte	-	
Opbevaring af sprøjtemidler	-	
Bemærkninger	Al jord bortforpagtet. Ingen oplag af sprøjtemidler.	

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

6. Olietanke:		
Bemærkninger	Ingen olietank på ejendommen.	

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 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 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)		2,81