

Teknik og Miljø

Vandmiljø og Landbrug
Grøndalsvej 1 C
8260 Viby J

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Jane Grove Testrupvej 12, Mårslet 8320		
Ejer:		Tlf. nr.:	
Adresse:		Mob. nr.:	26 21 88 00
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:		P-nr.:	
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
<p>Konklusion på tilsynet:</p> <p>Der er i forbindelse med tilsynet meddelt indskærpelse om overdækning af container til opbevaring af husdyrgødning, som det fremgår af vedlagte brev.</p> <p>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.</p>	
Tilstede under tilsynet: Jane Grove	
Tilsynsdato:	25-10-2018
Tilsynsførende:	Peter Nygaard, NIRAS A/S

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Hestepas forefindes.
Bemærkninger	

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	10	3,45	01-01-2005	
Tilladte dyreenheder i alt:		3,45 DE			

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	10	3,45	0,00	76,84
Dyreenheder i alt:		3,45 DE			

2. Opbevaring af husdyrgødning

Bemærkninger	Fast gødning opbevares i container til gødning – står på befæstet areal. Gødningen afhentes hver 14. Dag af Kasper Pedersen, Fruering Kirkevej 9, Skanderborg Kommune. mangler overdækning med presenning eller lignende.
--------------	---

3. Affald

Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	Benytter den kommunale genbrugsplads.
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-
Døde dyr	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-
Andet	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-
Bemærkninger	Små mængder	

4. Sprøjteadfærd

Påfyldning af sprøjte	-
Vaskeplads	-
Udvendig vask af sprøjte	-

Opbevaring af sprøjtemidler	-
Bemærkninger	Sprøjter ikke

5. Spildevand	
Mælkerum	-
Afløbsforhold til dræn	-
Udleveringsrampe	-
Læsseplads	-
Bemærkninger	Vand fra plads til skylning af heste ledes til nedsivning.

6. Olietanke:	
Bemærkninger	Ingen olietanke

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 miljøtilsynsbekendtgørelsen¹.</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 foretager typisk prioriterede tilsyn, når resultatet er en score over 2,80.</p> <p>Resultatet af miljørisikovurderingen ses herunder.</p>

¹ Bekendtgørelse nr. 518 af 27. maj 2016 om miljøtilsyn, med senere ændringer.

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%	5
Resultat (vægtet score)		2,81