

## Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Birger Møller Pedersen, Enslevvej 11, 8361 Hasselager		
Ejer:	Samme	Tlf. nr.:	
Adresse:	Enslevvej 11, 8361 Hasselager	Mob. nr.:	4042 9972
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	Intet CVR-nr. Chr.nr.: 49090.	P-nr.:	
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		
<b>Konklusion på tilsynet:</b> Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser.  Det skal <b>bemærkes</b> , at et fodersted i folden jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen højst må være placeret det samme sted 12 uger ad gangen, og ikke samme sted, før der er gået 1 år.  <u>Vedlagt:</u> Situationsplan og fotos ses herunder  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: Birger Møller Pedersen,			
Tilsynsdato:	2023-09-20	Tilsynsførende:	Anker Laubel

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Chr og oplyst under tilsynet.
Bemærkninger	<p>Udover ammekøer med opdræt er der hobbyhønsehold med: 15 hønsfugle, heraf 2 haner til hvert hønsehold.</p> <p>2 løsdriftstalde / læskure med dybstrøelsesbund, ses på situationsplan og fotos herunder. Etableret lovligt i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen i årene før 2017.</p> <p>Fodringssted på mark skal jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen skifte placering mindst hver 12 uge og kan placeres samme sted igen efter 1 år.</p>

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
---Ammekøer med opdræt	Gl.dyretype - husk m3	4	4,00	19-01-2011	
Tilladte dyreenheder i alt:		4,00 DE			

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Ammeko 400-600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	2	1,25	0,00	32,61
St.r. avlstyre over 440 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,56	0,00	8,60
St.r. stude, 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,27	0,00	3,21
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	3	1,43	0,00	28,15
Dyreenheder i alt:		3,51 DE			

2. Opbevaring af husdyrgødning	
<b>Gylletank</b>	
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	01-01-1999		1	2		Møddingplads og tilhørende ajlebeholder 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 <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækning (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Møddingsplads	31-12- 1999	6	30		Møddingplads og tilhørende ajlebeholder ikke i brug. Dybstrøelsen køres direkte ud.

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	Affald køres løbende på Genbrugspladsen
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	Køres på Genbrugspladsen
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-
Døde dyr	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	DAKA.
Andet	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-
<b>Bemærkninger</b>		

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Det meste af jorden er bortforpagtet.
Vaskeplads	-
Udvendig vask af sprøjte	-
Opbevaring af sprøjtemid- ler	-
<b>Bemærkninger</b>	

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

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 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%	5
Resultat (vægtet score)		2,81

Vedlagt herunder: Situationsplan

**Situationsplan:** 2 løsdriftstalde / læskure, markeret med grøn skravering, hvor dyrene har adgang til foder og vand. Etableret lovligt i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen i årene før 2017. Fodringssted på fold skal jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen skifte placering mindst hver 12 uge og kan placeres samme sted igen efter 1 år.





**Fotos:**



Løsdriftstald 1.



Løsdriftstald 2.





Fodringssted på fold.

