

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Jon-Oddvar Wethelund Stallinggårdvej 3, Harlev J.8462		
Ejer:		Tlf. nr.:	22 53 66 53
Adresse:		Mob. nr.:	
		E-mail:	odd- bjorg@imf.au.dk
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	15079304	P-nr.:	
Godkendelsestype:		Godkendel- sesdato:	
Bedriftstype:	L01: Kvæghold uden miljøgodkendelse		

Udspretningsarealer	
Udspretningsareal	12,00 Ha

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. Dog skal det bemærkes

- De tomme olietanke der står på matriklen må ikke tages i brug da de er over 30 år.
- Olietanken til brug af opvarmning i huset er ældre end 30 år og skal derfor udskiftes med en ny. Den nye olietank skal registreres i BBR jf. Olietankbekendtgørelsen 1611 af 10/12-2015.

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: Jon-Oddvar Wethelund

Tilsynsdato:	5. oktober 2017	Tilsynsførende:	Lisette Søgaard
---------------------	-----------------	------------------------	-----------------

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	CHR
Bemærkninger	Jon-Oddvar oplyser, at dyreholdet afvikles inden for det næste år.

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
---Ammekøer med opdræt	Gl.dyretype - husk m3	5	5,00	28-11-1995	
Moderfår med lam	Dybstrøelse (hele arealet)	15	2,14	28-11-1995	
Tilladte dyreenheder i alt:		7,14 DE			

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	2	1,43	0,00	34,20
Moderfår med lam	Dybstrøelse (hele arealet)	11	1,57	0,00	21,13
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	3	1,43	0,00	28,15
Dyreenheder i alt:		4,43 DE			

2. Opbevaring af husdyrgødning	
Gylletank	
Flydelag	
Logbog	

Beholdere						
Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb

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

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækning (m ²)	Bemærkning
Markstak					Dyrene går ude hele året og kommer kun ind for at æde, når de tilskudsfordres. Stalden bliver muget ud ca. en gang om året. Det ligger i en markstak syd for den vestlige lade og overdækkes med presenning. Møddin-

					gen spredes efterfølgende ud over egne marker.
--	--	--	--	--	--

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	mdr.
Fast gødning:	mdr.

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Der står den del køretøjer på ejendommen
	Bortskaffelse	Batterier fra køretøjerne afleveres på genbrugsstationen
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Der er ikke opbevaring af olie til maskiner, det hentes på tankstationen efter behov
	Bortskaffelse	
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Overdækkes inden afhentning
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
Bemærkninger		

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Der foretages ikke erhvervsmæssig sprøjtning af arealerne
Vaskeplads	
Udvendig vask af sprøjte	
Opbevaring af sprøjtemidler	
Bemærkninger	

5. Spildevand	
Mælkerum	
Afløbsforhold til dræn	
Udleveringsrampe	
Læsseplads	
Bemærkninger	

6. Olietanke:	
Bemærkninger	Der er 3 tomme, ubrugte olietanke på ejendommen, som er over 30 år, dvs. de kan ikke lovligt bruges til olie. Olie til maskinerne hentes på tankstationen efter behov.

7. Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening

Bemærkninger

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

8. Miljørisikovurdering

Baggrund

Kommunen har foretaget en miljørisikovurdering af husdyrbruget i henhold til miljøtilsynsbekendtgørelsen¹.

En miljørisikovurdering er en standardiseret beskrivelse af husdyrbruget og omgivelserne på baggrund af fem emner:

- 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.

For hvert emne kan scoren være 1, 3 eller 5, hvor 1 miljømæssigt er det bedste.

Tilsynsfrekvens

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.

Resultatet af miljørisikovurderingen ses herunder.

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

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