

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Jon-Oddvar Wethelund		
Ejer:	Stallinggårdvej 3, 8462 Harlev J.	Tlf. nr.:	22 32 30 70
Adresse:		Mob. nr.:	22 53 66 53
		E-mail:	odd- bjorg@imf.au.dk
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	15079304	P-nr.:	
Godkendelsestype:		Godkendel- sesdato:	
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: Oddbjørg Wethelund			
Tilsynsdato:	23-03-2023	Tilsynsførende:	Lotte Andersen

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	
Bemærkninger	Der var ingen dyr på ejendommen og ejer oplyste at der ikke har været dyr i 3 år og ikke vil komme dyr igen.

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 areallet)	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
Dyreenheder i alt:	0 DE				

2. Opbevaring af husdyrgødning					
Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækning (m ²)	Bemærkning
					Ingen møddingpladser på ejendommen.

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Ingen affald fra husdyrbruget.
	Bortskaffelse	
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Ingen olie eller kemikalieaffald.
	Bortskaffelse	
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Ingen.
	Bortskaffelse	
Døde dyr	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	
Andet	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
Bemærkninger		

4. Sprøjteadfærd	
Bemærkninger	Ingen.

5. Spildevand

Bemærkninger	Ingen
--------------	-------

6. Olietanke:

Bemærkninger	1 olietank på ejendommen.
--------------	---------------------------

7. Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening

Bemærkninger	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift. Der er dog en del gamle biler på ejendommen. Ejer fortalte at der kommer nogle og fjerner disse. Jeg fortalte at ejer skulle være opmærksom på at der ikke var spild efter bilerne, hvis nogle af dem ikke var tømt korrekt.
--------------	--

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 basismiljøtilsyn 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 foretager 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