

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Ole Moesgaard Andersen Mejlbyvej 606, 8530 Hjortshøj		
Ejer:		Tlf. nr.:	8699 9163
Adresse:		Mob. nr.:	2320 6720
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	28830262	P-nr.:	1011569397
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L02: Svinehold uden miljøgodkendelse		

Udspretningsarealer	
Udspretningsareal	67,00 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.

Det skal dog bemærkes, at der stadig er en mindre overproduktion på ca. 2 DE for slagtesvin, og du har pligt til at holde øje med vægt og antal af slagtesvin, for at undgå en fremadrettet overproduktion.

Den tilladte årsproduktion på slagtesvin er 96,47 DE, hvilket svarer til 4000 stk. slagtesvin i vægtintervallet 33-104 kg.

Til din orientering vil en tilladt produktion af slagtesvin med den registrerede ændrede vægtklasse svare til:
Ca. 3290 stk. slagtesvin i vægtintervallet 31-114,8 kg (slagtevægt 87,6 kg).

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: Ole Moesgaard Andersen

Tilsynsdato:	28/11-2017	Tilsynsførende:	Lisette Søgaard
--------------	------------	-----------------	-----------------

1. Dyreholdets størrelse

Dokumentation	Kalenderårsopgørelse for 2017 samt gødningsregnskab 1. august 2016 - 31. juli 2017
Bemærkninger	

Tilladt dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Ammekøer med opdræt	Gl.dyretype - husk m3	3	3,00	02-06-1999	
Slagtesvin (33-104 kg)	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	4.000	96,47	02-06-1999	
Tilladte dyreenheder i alt:	99,47 DE				

Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Ammekøer med opdræt	Gl.dyretype - husk m3	2	2,00	16,00	26,00
Slagtesvin (31-114,8 kg, slagtevægt 87,6 kg)	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	3.355	98,29	1,964,67	0,00
Moderfår med lam	Dybstrøelse (hele areallet)	3	0,43	0,00	5,76
Dyreenheder i alt:	100,72 DE				

2. Opbevaring af husdyrgødning

Gylletank

Flydelag	Ok
Logbog	Ok

Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-10-2000	20-03-2017	700	3.000	Flydelag	
Gyllekanaler	01-06-1980		1	200	Fast låg	
Fortank t. gyllebeh.	01-06-1999		1	21	Fast låg	

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

Pladser

Type	Bygge-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækning (m ²)	Bemærkning

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	21,83 mdr.
Fast gødning:	mdr.

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Håndteres på Storbakken 2
	Bortskaffelse	Køres til genbrugspladsen i Lystrup
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Håndteres på Storbakken 2
	Bortskaffelse	Køres til genbrugspladsen i Lystrup
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Håndteres på Storbakken 2
	Bortskaffelse	Køres til genbrugspladsen i Lystrup
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Døde grise overdækkes med kadaverkappe
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
Bemærkninger		

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Håndteres på Storbakken 2
Vaskeplads	Vaskepladsen er indrettet med afløb til fortank
Udvendig vask af sprøjte	Håndteres på Storbakken 2
Opbevaring af sprøjtemidler	Håndteres på Storbakken 2
Bemærkninger	

5. Spildevand	
Mælkerum	
Afløbsforhold til dræn	
Udleveringsrampe	
Læsseplads	
Bemærkninger	

6. Olietanke:	
Bemærkninger	Olietank på 2500 liter. Årgang 2005

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 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%	3
Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	3
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	3
Resultat (vægtet score)		3,40

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