

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Ole Moesgaard Andersen Storbakken 2, 8530 Hjortshøj		
Ejer:	Bente Møller Andersen	Tlf. nr.:	8699 9163
Adresse:	Mejlbyvej 606, 8530 Hjortshøj	Mob. nr.:	2320 6720
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	28830262	P-nr.:	1011569397
Godkendelsestype:	Anmeldelse efter § 30	Godkendelsesdato:	7/07/2017
Bedriftstype:	L02: Svinehold uden miljøgodkendelse		

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 indskærperler. 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, Jacob B. Jørgensen (Aarhus Kommune)			
Tilsynsdato:	30. oktober, 2018	Tilsynsførende:	Lone N. Telling

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Gødningsregnskab udtræk fra Danish Crown
Bemærkninger	Ingen bemærkninger

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 50-75% fast	8.068	209,99	04-08-2017	
Tilladte dyreenheder i alt:		209,99 DE			

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin	Fuldspaltegulv	7.661	196,44	4.002,92	0,00
Dyreenheder i alt:		196,44 DE			

2. Opbevaring af husdyrgødning	
Gylletank	
Flydelag	Tank fra 1990 blev tømt i foråret 2018 og stod blot med regnvand i bunden.
Logbog	Ok

Beholdere						
Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-06-1990	26-11-2008	700	3.250	Leca	Intet at bemærke
Gyllebeholder	01-06-2008	22-03-2017	750	3.000	Teltdug	
Gyllekanaler	01-05-1975		1	390	Fast låg	
Gyllekanaler	01-01-2004		1	80	Fast låg	
Fortank t. gyllebeh.	01-06-1980	22-11-2005	1	160	Fast låg	
Fortank t. gyllebeh.	01-07-1980		1	40	Fast låg	
Fortank t. gyllebeh.	01-01-2004		1	40	Fast låg	

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Fortankene ligger over staldgulvniveau
Pumper og rør på gyllebeholdere	Pumpe på beholder fra 1990 er ude af funktion.
Alarm:	Nej

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

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	23,44 mdr.

Fast gødning:	mdr.
---------------	------

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Containerordning til affald
	Bortskaffelse	Afhentes af vognm. Johs. Sørensen.
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Spildolie og brugte oliefiltre opbevares i olietønder.
	Bortskaffelse	Spildolie afhentes gennem firmaet Marius Pedersen
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Kanyler opbevares i en plastik bøtte.
	Bortskaffelse	Afleveres på Genbrugspladsen.
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Døde grise overdækkes med kappe.
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
Bemærkninger		

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Påfyldning af væske foregår på vaskepladsen.
Vaskeplads	Indvendig vask foretages i marken.
Udvendig vask af sprøjte	Udvendig vask foretages på vaskepladsen.
Opbevaring af sprøjtemidler	Sprøjtemidlerne opbevares i i et aflåst rum i maskinhallen.
Bemærkninger	Der er i maskinhallen indrettet 2 rum til h.h.v. kemikalier og til olieprodukter.

5. Spildevand	
Mælkerum	Ikke relevant
Afløbsforhold til dræn	-
Udleveringsrampe	Ok
Læsseplads	Der er læsseplads ved den gamle gylletank.
Bemærkninger	Ingen bemærkninger

6. Olietanke:	
Bemærkninger	Dieselolietank i maskinhal fra 1999

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%	1
Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	3
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	1
Resultat (vægtet score)		2,46

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