

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Kristian Søberg Hørslevvej 127, 8462 Harlev J.		
Ejer:		Tlf. nr.:	8694 1036
Adresse:		Mob. nr.:	25 21 11 40
		E-mail:	krs@dlgmail.dk
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	20210982	P-nr.:	1004187579
Godkendelsestype:	Godkendelse §33	Godkendelsesdato:	22-02-2006
Bedriftstype:	L02: Svinehold med miljøgodkendelse med nedskrevet produktionsret.		

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: Der er i forbindelse med tilsynet meddelt indskærpelse om olietønder tæt på afløb og oliespild på grusareal foran staldbygninger, som det fremgår af vedlagte brev. 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: Kristian Søberg			
Tilsynsdato:	15. november, 2018	Tilsynsførende:	Lone Telling

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Gødningsregnskab
Bemærkninger	

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtesvin (FRATS-produktion) 7,3-102 kg	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	6.913	195,10	17-06-2014	
Tilladte dyreenheder i alt:	195,10 DE				

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin	Fuldspaltegulv	5.347	160,48	3.305,80	0,00
Smågrise	Drænet gulv + spalter (50/50)	5.347	11,63	331,84	0,00
Dyreenheder i alt:	172,11 DE				

2. Opbevaring af husdyrgødning	
Gylletank	
Flydelag	Teltoverdækning
Logbog	Ikke relevant

Beholdere						
Type	Bygge-Dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Ajlebeholder	01-06-1980		1	90	Fast låg	
Gyllebeholder	01-11-2003	29-06-2013	1	2.965	Teltdug	
Gyllekanaler	01-06-2001		1	1.000	Fast låg	
Fortank t. gyllebeh.	01-09-2004		1	20	Fast låg	

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Ved begge fortanke er øverste kant over staldgulvsniveau
Pumper og rør på gyllebeholdere	Nej
Alarm:	Ikke aktuel

Pladser					
Type	Bygge-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækning (m ²)	Bemærkning
Vaskeplads	2007	200			Afløb til fortank

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	19,77 mdr.
Fast gødning:	mdr.

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Affaldet er placeret i værksted
	Bortskaffelse	Genbrugspladsen
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Spildolie opbevares i olietønder i værkstedet. Afløb til gyllesystemet.
	Bortskaffelse	Shell: Dansk Olie Genbrug.
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Opbevares i en plastik bøtte.
	Bortskaffelse	Genbrugspladsen
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Opbevares bag stenbunken ved markvejen. Overdækkes med kappe.
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	Halmaske
	Bortskaffelse	Lægges i gylletangen
Bemærkninger	Ingen bemærkninger	

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	På vaskeplads
Vaskeplads	Afløb til fortank
Udvendig vask af sprøjte	Vaskeplads
Opbevaring af sprøjtemidler	I aflåst rum.
Bemærkninger	Ingen bemærkninger

5. Spildevand	
Mælkerum	Ikke relevant
Afløbsforhold til dræn	-
Udleveringsrampe	Ok
Læsseplads	-
Bemærkninger	Ingen bemærkninger

6. Olietanke:	
Bemærkninger	Dieseltank fra 2008

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%	1
Dyreholdets størrelse	16,5%	3
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		3,41

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