

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Niels Thue Hansen Løjenkærvej 4, 8300 Odder		
Ejer:	Samme	Tlf. nr.:	20 20 29 63
Adresse:		Mob. nr.:	
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	19168379	P-nr.:	1003707006
Godkendelsestype:	Anmeldelse kap 7	Godkendelsesdato:	14-06-2016
Bedriftstype:	L02: Svinehold uden miljøgodkendelse		

Udspretningsarealer	
Udspretningsareal	130,00 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.

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: Niels Thue Hansen

Tilsynsdato:	23. marts 2017	Tilsynsførende:	Anker Laubel
---------------------	----------------	------------------------	--------------

1. Dyreholdets størrelse

Dokumentation	Slagterifregning for slagtesvin, oktober 2015- oktober 2016. Øvrige dyr: gødningsregnskab 1. aug. 2015 - 31. juli 2016..
Bemærkninger	Tilladt dyrehold blev ændret via anmeldeordningen den 14. juni 2016 fra 330 søer, 1800 smågrise, 1800 slagtesvin 30-100 kg, og 4800 slagtesvin 45-100 kg til nedenstående slagtesvineproduktion. Registreret produktion afspejler dette skift.

Tilladt dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtesvin (31-110 kg)	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	3.150	85,57	14-06-2016	
Slagtesvin (31-110 kg)	Drænet gulv + spalter (33/67)	2.835	77,01	14-06-2016	
Slagtesvin (31-110 kg)	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	2.000	54,33	14-06-2016	
Tilladte dyreenheder i alt:	216,92 DE				

Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Årssøer	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	242	38,50	965,58	0,00
Årssøer	Fare st., løsdrift, delvis sp.	242	16,88	206,89	16,81
Slagtesvin	Fuldspaltegulv	3.633	94,12	1.917,10	0,00
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	3.844	18,56	531,11	0,00
Dyreenheder i alt:	168,06 DE				

2. Opbevaring af husdyrgødning

Gylletank

Flydelag	Ok.
Logbog	Ok.

Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-01-1984	13-10-2008	300	1.200	Flydelag	Mere end 100 m
Gyllebeholder	01-02-1994	28-08-2014	500	2.000	Flydelag	Mere end 100 m
Gyllebeholder	01-06-1998	13-10-2008	400	1.690	Flydelag	Gylletank på Løjenkærvej 18.

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Fortanksniveau højere end staldgulv for den ene fortank. Fortanksniveau ikke højere end staldgulv for den anden fortank, som er beliggende ved den mindste, ældste (1984) gyllebeholder. Se punkt 5 vedr. afløbsforhold til dræn.
Pumper og rør på gyllebeholdere	Nej
Alarm:	Nej.

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

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	12,00 mdr.
Fast gødning:	mdr.

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Container ved maskinhus
	Bortskaffelse	Afhentes af Johannes Sørensen & Sønner Århus A/S. Med mellemrum afskaffes affald ligeledes til kommunal genbrugsstation.
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Opbevares i halmlade. Opbevaringen er ok.
	Bortskaffelse	Afhentes af OK.
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Kanylespand
	Bortskaffelse	Afleveres på genbrugsstationen
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Ok.
	Bortskaffelse	DAKA afhenter døde dyr
Andet	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-
Bemærkninger		

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Befæstet plads ved gyllebeholder med afløb til fortanken
Vaskeplads	Befæstet plads ved gyllebeholder med afløb til fortanken
Udvendig vask af sprøjte	I marken, eller på den befæstede plads.
Opbevaring af sprøjtemidler	Lagerrum i afløst bur
Bemærkninger	-

5. Spildevand	
Mælkerum	-
Afløbsforhold til dræn	Ok. Tagvand afledes til dræn. Sikkerhedsanordning: Overfladevand, der løber til afløbsrist nær fortank og ældste gyllebeholder, er styret af on/off knap, som skal være aktiveret for at der pumpes til dræn. Se foto og situationsplan herunder.
Udleveringsrampe	Ok. Med afløb til gyllesystemet
Læsseplads	Ok

Bemærkninger	-
--------------	---

6. Olietanke:

Bemærkninger	2004. I halmlade.
--------------	-------------------

7. Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening

Bemærkninger	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.
--------------	--

8. Miljøriskovurdering

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 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%	3
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		3,14

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

Situationsplan



Gulstjerne = Sikkerhedsanordning

Fotos



Sikkerhedsanordning: Overfladevand, som løber til afløbsrist (nederst højre hjørne af foto 1) nær fortank og ældste gyllebeholder, er styret af on/off knap. Knap skal være aktiveret, for at der pumpes til dræn. Dette er en nyttig sikkerhedsanordning. Tagvand ledes direkte til dræn.