

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Elkjærvej 11, 8543 Hornslet	Dato for tilsyn: 28-06-2017
Ejer: Rodskov Svineproduktion Aps v/ Dorthe Jakobsen Kristensen	Tidsforbrug på ejd.: 0,5 time
Ejers adresse: Rodskovvej 87	Dato for forrige tilsyn: 02.10.2014
CVR nr./evt. P-nummer: 13902941	Tilsynsførende: Dehj
CHR nr.: 78158	
Andre ejendomme: Landevejen 49 og Rodskovvej 87	Tilstede ved tilsynet: Erling

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):

Basistilsyn (herunder relaterede)	X	Kampagnetilsyn		§ 9 tilsyn	
Prioriteret tilsyn		Opstartstilsyn		Øvrige tilsyn	

Tilsynstype (sæt x):

Administrativt tilsyn		Fysisk tilsyn	X
-----------------------	--	---------------	---

Der er ført tilsyn med (sæt x):

Dyrehold/produktion	X	Opbevaring og bortskaffelse af affald	X
Gødningsopbevaring/-håndtering	X	Erhvervsmæssige olietanke	X
Opbevaring-/håndtering af ensilage		Vilkår i godkendelser eller tilladelser	
Spildevand/afløbsforhold	X	Andet	

Type af husdyrbrug (sæt x)

IED sohold		Arealgodkendelse § 16	
IED slagtesvin		Tilladelse § 10, § 35-anmeldelse (3-15 DE)	
IED fjerkræ		Øvrige husdyrbrug (omfattet af tilsyn og brugerbetaling)	X
Miljøgodkendelse § 11, § 12 eller kap 5		Øvrige landbrug	

Risikoscore før tilsyn: 2,46

Risikoscore efter tilsyn: 3,06

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej): ja

Dato herfor: 04-07-2017

Antal markstakke: 0

Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)

OK	X	Ikke OK		Ikke relevant		Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)			
----	---	---------	--	---------------	--	---	--	--	--

						Påbud		Forbud		Indskærpelse(-r)	
--	--	--	--	--	--	-------	--	--------	--	------------------	--

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

Dyrehold fastsat ved tilsyn 17.01.2006 (Rosenholm Kommune).

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 23256157

Ejers mail:

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion

Dokumenteret produktion

Godkendelsestype: fastsat ved tilsyn

Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold:

Godkendelsesdato: 17.01.2006

Dato for dokumentation: 01.08.2015 til 31.07.2016

Dyretype		Godk. prod.:		Dyretype	Vægt/ mdr.	Tung race	Dok.prod.:	
		Antal	DE				Antal	DE
Svinehold				Svinehold				
Søer m. grise til fravænning				Søer m. grise til fravænning				
Smågrise				Smågrise				
Slagtesvin	Delvis spaltegulv (30-102 kg)	5700		Slagtesvin	Delvis spaltegulv (32-117,1 kg)		1933	49,6
					Delvis spaltegulv (32-114,1 kg)		1931	49,5
Heste				Heste				
< 300 kg				< 300 kg				
300-500 kg				300-500 kg				
500 - 700 kg				500 - 700 kg				
> 700 kg				> 700 kg				
Fjerkræ				Fjerkræ				
Andet				Andet				
DE på godkendelsestidspunkt:			162,9					
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			133,5	Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				99,1

Bemærkninger: For høj vægt på slagtesvin. Det skal gøres opmærksom på at vægten af slagtesvinene ikke må overskrides. Dog må man gå op til 113 kg, hvis man tilsvarende reducere antallet af dyreenheder. Man må og ikke have en afgangsvægt over 113 kg uden forudgående tilladelse.

GØDNINGSBEHOLDERE

Gyllebeholder 1	Størrelse:	1940 m ³	Etableret:	1989	Beh.kontrol:	18-03-2016
	Flydelag:	60 %	Dykket indløb:	ja	Logbog:	ok
Gyllebeholder 2	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Gyllebeholder 3	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Anden overdækning	Beholder nr.:		Hvilken:			

Ajlebeholder 1	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
Gyllekanaler:	370	m ³	Fortank:	20	m ³	
Beskrivelse af overførsel af gylle	Ja	Nej	Bemærkning			
Er indløb dykket?	X					
Er indløb sikret mod tilbageløb?	X					
Kan flydelag brydes, ved fyldning af beholder?		X				
Er der spjæld fra beholder til fortank? (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)		X				
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? (Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)			Intet			
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? (Kan fraviges ved manuel overvågning)			Sugekran			
Er pumper forsynet med afbryder?						
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?						
Er hovedtavle aflåst?						
Er der påfyldningsalarm?						
Bemærkninger: Der var ikke tilstrækkeligt flydelag på gyllebeholderen, det indskærpes at der skal etableres flydelag.						

EKSISTERENDE BEHOLDERE (over 100 m³)			
Etableret før 15. februar 2011 og som stadig er i anvendelse efter 1.1.2012 (Risikoområde betyder at terrænet skræner mere end 6 grader ned mod vandløb eller sø)			
	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der beholdere, der er beliggende i et risikoområde og 100 m eller nærmere til vandløb eller sø (areal > 100 kvm)? Så skal beholderen være udstyret med et alarmsystem OG der skal etableres en beholderbarriere (se bilag 2 i husdyrgødningsbek.) senest d. 1. januar 2012. I stedet for en beholderbarriere, kan driftsherren indsende en plan for afvikling af beholderen til kommunen inden 1.10.2011. Beholderen skal være afviklet når den er 20 år gammel, dog tidligst 1. januar 2017, medmindre beholderen er omfattet af 8-årig retsbeskyttelse.		X	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år
Er der beholdere, der er beliggende i et risikoområde men over 100 m fra vandløb eller sø (areal > 100 kvm)? Så skal beholderen være udstyret med et alarmsystem senest d. 1. januar 2012 OG der skal etableres en terrænændring der kan tilbageholde mindst 25 m ³ gylle.		X	
Er der beholdere, der er beliggende uden for risikoområde, men 100 m eller nærmere til vandløb eller sø (areal > 100 kvm)? Hvis dette er tilfældet, skal beholderen være udstyret med et alarmsystem senest d. 1. januar 2012.	X		O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år
Bemærkninger:			

MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING			
	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?			
Er der hældning på min. 3% mod afløb?			
Afløb fører til lovlig beholder?			Opsamlingsbeholders kapacitet (m ³):
Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)			
Er rand eller sidemur ren for mødding?			

Der er ingen risiko for at tagvand el. overfladevand tilledes?			
Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?			
Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?			
Er der overdækning, hvis ikke daglig tilførsel? (ved nedpløjning inden 14 dage må det være uoverdækket)			
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?			
Bemærkninger: Ikke relevant			

GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Der modtages gødning til opbevaring fra følgende ejendomme:
Der afleveres gødning til opbevaring på følgende ejendomme:
Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet?
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler?
Bemærkninger: Ingen aftaler

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet:	2330	m ³	Samlet produktion af gylle:	2508	m ³
Kapacitet f. flydende gødning:	11	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? nej		
Bemærkning:					
FAST GØDNING					
Størrelse af møddingsplads:		m ³	Samlet produktion af fast gødning:		m ³
Kapacitet f. fast gødning:		mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?		
Bemærkning: Ikke relevant					

OPBEVARING PÅ MARK			
	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?		X	
Er der markmødding?		X	
Hvad består oplaget af? (dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)			
Er tørstof% over 30? (For gødning kræves min. 3-4 mdr. i stald)			
Er der luft- og vandtæt overdækning? (Pløjes ned inden 1 uge må det være uoverdækket)			
Kan tagvand el. overfladevand tilledes?			
Cirkuleres Markstakken?			
Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?			
Er afstandskrav overholdt? (- Gælder også wrap og høballe) (15 m til vandløb, dræn, sø, beboelse og vej; 30 m til naboskel; 25 m t. levnedsmiddelvirksh. Og ikke-almen vandforsyning; 50 m til almen vandforsyning)			
Bemærkninger: Ikke relevant			

ENSILAGE						
	Type ensilage	Tegn på saftafgivelse (saftafgivende ensilage skal opbevares på plads med afløb til beholder(saftafgivende ensilage er bl.a. ensilage af roetop, roeaffald og ikke-forvejret græs))?	Afløb til beholder?	Hældning mod afløb?	Afløb rent?	Belægning uigennemtrængelig for vand?
Ensilageplads:						
Plansilo:						
Under tag:						
Bemærkninger: Ikke relevant						

BORING
Er der egen boring (ja/nej)? ja
Er der boring til husdyr (ja/nej)? nej
Er der markboring (ja/nej)? nej

SKADEDYR
Bekæmpes fluer (hvordan)? Rovfluer
Bekæmpes rotter : Aftale med Mortalin (ved konstatering af rotter på ejendommen skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune via kommunens hjemmeside: www.syddjurs.dk under Selvbetjening → Anmeld rotter)

SPILDEVAND

Hvor rengøres maskiner:	Lade/indendørs vaskehal
Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?	Ja
Er der olieudskiller/ sandfang så olie ikke kan ende i ex. gyllebeholder?	Ja
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?	Ja - Beton
Er afstandskrav for vaskeplads overholdt? (50 m til vandløb og sø, 50 m til almen drikkevandsforsyning, 25 m til ikke-almen vandforsyning, hvis etableret efter april 2009)	Ja.
Hvortil føres spildevand fra vaskerum:	Gyllebeholder
Bemærkninger: Her opfyldes også marksprøjte	

OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Kanyler:	I hård plast eller glas.	Forrum
Spildolie: (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	I tønde på fastgulv i laden
Kemikalier:	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Aflåst rum
Medicin:	Aflåst / utilgængeligt	Forrum
Døde dyr:	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Under kappe
Bemærkninger:		

BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Plast, papir mv.:	Genbrugsplads	Genbrugsstation
Kanyler:	Farligt affald på genbrugsplads	Apotek
Spildolie:	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Marius Pedersen
Kemikalier:	Genbrugsplads mod kvittering	Ingen rester – plastdunke kommer på genbrugsplads
Medicin:	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Apotek
Døde dyr:	Inden for 24 timer eller på køl/frost	DAKA
Bemærkninger:		

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

1	Type : overjordisk	Størrelse (L): 5900
	Nummer: nr. 51971 / G.nr. 505023	
	Årstal: 2011	
	Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg): ja	
	Overfyldningsalarm: ja	
	Underlag*: Betongulv	
	Risiko for tilløb til afløb: nej	
	Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning: nej	
2	Type (over-/underjordisk):	Størrelse (L):
	Nummer:	
	Årstal:	
	Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):	
	Overfyldningsalarm:	
	Underlag*:	
	Risiko for tilløb til afløb:	
	Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning:	
Er der risiko for uheld eller forurening ved påfyldning og tankning fra dieseltanke?		
* Plasttanke på flad bund skal ud over fast og stabilt underlag også stå på "tæt underlag". Dette krav kan evt. opfyldes med en plast-/gummimåtte Endvidere er der en del afstandskrav og brandkrav – henvis evt. til Beredskabsstyrelsens vejledning af 17. sept. 2007.		
Bemærkninger:		

Miljørisikovurdering

Kommunen skal foretage en miljørisikovurdering af landbrug ud fra understående fastlagte kriterier. På baggrund af miljørisikovurderingen beregnes en risikoscore. Hvert år vil der blive udført prioriterede tilsyn med de landbrug, som har en høj risikoscore, da disse udgør en særlig miljørisiko. Ved prioriterede tilsyn føres primært tilsyn med det miljøforhold, der er årsagen til den høje risikoscore. Det skal bemærkes, at det, at en bedrift har en høj risikoscore, ikke nødvendigvis betyder, at en bedrift ikke overholder miljøkravene. En virksomhed kan f.eks. tildeles en høj risikoscore på baggrund af beliggenhed i forhold til vandløb eller husdyrbrugets størrelse.

A: MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
EMAS /ISO	Miljømål	Ingen miljø-systematik
		X

B: REGELEFTERLEVELSE

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
0 håndhævelser v. seneste tilsyn	1 håndhævelse v. seneste tilsyn	2 eller flere håndhævelser v. seneste tilsyn
	X	

C: HÅNDTERING OG OPBEVARING AF KEMIKALIER OG FARLIGT AFFALD SAMT FORHOLD DER HAR BETYDNING FOR AT FOREBYGGE FORURENING FRA OPLAGRE HUSDYRGØDNING

SCORE 1 (ingen af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak
X		X	X
SCORE 3 (1-2 af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak
	X		
SCORE 5 (3-4 af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak

D: EMISSIONER TIL LUFT, JORD - OG / ELLER VANDMILJØ OG HUSDYRBRUGETS STØRRELSE

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
Højest 75 DE	75-250 DE	Over 250 DE
	X	

E: SÅRBARHED (højeste score anvendes ved beregningen)

SCORE 1			
Vandløb > 200 m	> 1000 m t NH3-natur	Uden for NFIO	Over 100 m til nabo
X	X	X	X
SCORE 3			
Vandløb 100-200 m	300-1000 m NH3 natur	Uden for NFIO	50-100 m til nabo
SCORE 5			
Vandløb < 100 m	< 300 m fra NH3-natur	Indenfor NFIO	< 50 m t nabo

RISO KOSCORE¹: 3,06

¹ Den vægtede score for den enkelte virksomhed beregnes ud fra følgende formel: $R_{\text{virksomheder}} = (40\% \times A + 60\% \times B) \times 50\% + (33\% \times C1 + 33\% \times D1 + 34\% \times E) \times 50\%$.