

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Lynghøjvej 39,8543 Hornslet	<b>Dato for tilsyn:</b> 3.10.2017
<b>Ejer:</b> Stig Krogh	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 45 min
<b>Ejers adresse:</b> Lynghøjvej 39,8543 Hornslet	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 01.07.2014
<b>CVR nr./evt. P-nummer:</b> 12275447	<b>Tilsynsførende:</b> Marlene
<b>CHR nr.:</b> 96632	
<b>Andre ejendomme:</b>	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Stig

<b>Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):</b>					
Basistilsyn (herunder relaterede)	x	Kampagnetilsyn		§ 9 tilsyn	
Prioriteret tilsyn		Opstartstilsyn		Øvrige tilsyn	

<b>Tilsynstype (sæt x):</b>			
Administrativt tilsyn		Fysisk tilsyn	x

<b>Der er ført tilsyn med (sæt x):</b>			
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		Andet	

<b>Type af husdyrbrug (sæt x)</b> skift i dyretype den 25.11.2014			
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	

<b>Risikoscore før tilsyn:</b> 2,8	<b>Risikoscore efter tilsyn:</b> 2,8
------------------------------------	--------------------------------------

<b>Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej):</b> nej	<b>Dato herfor:</b> -
<b>Antal markstakke:</b> 0	

<b>Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)</b>				<b>Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)</b>							
OK	x	Ikke OK		Ikke relevant		Påbud		Forbud		Indskærpelse(-r)	

<b>Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:</b>
Der var ingen svineproduktion på ejendommen ved tilsynsbesøget. Se mere herom i tilsynsbrevet.

Enhver har ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af anden lovgivning. Oplysningerne kan ses via Syddjurs Kommunes hjemmeside under "Åben Indsigt".

## KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 40564676

Ejers mail: stiggkrogh@gmail.com

## DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion				Dokumenteret produktion				
Godkendelsestype: skift i dyretype den 25.11.2014				Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold: Gødning- og husdyrindberetning Dato for dokumentation: 01.08.2014 til 31.07.2015				
Dyretype		Godk. prod.:		Dyretype	Vægt/ mdr.	Tung race	Dok.prod.:	
		Antal	DE				Antal	DE
<b>Svinehold</b>				<b>Svinehold</b>				
Søer m. grise til fravænning				Søer m. grise til fravænning				
Smågrise				Smågrise				
Slagtesvin	fuldspaltegulv 32 – 107 kg	3900		Slagtesvin	Fuldspaltegulv 28 – 110 kg		1833	
<b>Andet</b>				<b>Andet</b>				
<b>DE på godkendelsestidspunkt:</b>			100					
<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>				<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>				51,02
<b>Bemærkninger:</b>								

## GØDNINGSBEHOLDERE

<b>Gyllebeholder 1</b> Perstrup beholder	Størrelse:	1050 m <sup>3</sup>	Etableret:	1991	Beh.kontrol:	12.10.2011
	Flydelag:	Tom %	Dykket indløb:	nej	Logbog:	ok
<b>Gyllebeholder 2</b> Muleby beholder	Størrelse:	1050 m <sup>3</sup>	Etableret:	1987	Beh.kontrol:	28.8.2008
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	ja	Logbog:	ok
<b>Gyllebeholder 3</b>	Størrelse:	m <sup>3</sup>	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
<b>Anden overdækning</b>	Beholder nr.:		Hvilken:			
<b>Ajlebeholder 1</b>	Størrelse:	m <sup>3</sup>	Etableret:		Beh.kontrol:	
<b>Gyllekanaler:</b>	260	m <sup>3</sup>	<b>Fortank:</b>	20	m <sup>3</sup>	
NB. Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m <sup>2</sup> (10 m i diameter)						
Beholdere med smågrise gylle med indhold af medicinsk zink?						
Tilsyn med max 30 kgP/ha for IKKE-jordbrugsvirksomhed						

Beskrivelse af overførsel af gylle	Ja	Nej	Bemærkning
Er indløb dykket?			Se bemærkning
Er indløb sikret mod tilbageløb?			
Kan flydelag brydes, ved fyldning af beholder?			
Er der spjæld fra beholder til fortank? (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)			
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? (Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)			Overførsel fra gyllebeholder til gyllevogn sker med sugekran og ved manuel overvågning.
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? (Kan fraviges ved manuel overvågning)			
Er pumper forsynet med afbryder?			
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?			
Er hovedtavle aflåst?			
Er der påfyldningsalarm?			
<b>Bemærkninger:</b> Der er ikke dykket indløb på den en af gyllebeholderne. Denne gyllebeholder har ikke forbindelse til staldsystemerne og bruges som buffer tank.			

<b>EKSISTERENDE BEHOLDERE</b> (over 100 m <sup>3</sup> ) 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
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 <u>alarmsystem</u> OG der skal etableres en <u>beholderbarriere</u> . I stedet for en beholderbarriere, kan driftsherren indsende en plan for afvikling af beholderen til kommunen. Beholderen skal være afviklet når den er 20 år gammel, dog tidligst 1. januar 2017, medmindre beholderen er omfattet af 8-årig retsbeskyttelse.	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	x
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 <u>alarmsystem</u> OG der skal etableres en <u>terrænændring</u> der kan tilbageholde mindst 25 m <sup>3</sup> gylle.	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	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 <u>alarmsystem</u> .	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	x

<b>MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING</b>			
	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 <sup>3</sup> ):
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: ingen møddingsplads			

### GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Der modtages gødning til opbevaring fra følgende ejendomme: Der modtages gødning til opbevaring fra en ejendom i Favreskov.
Der afleveres gødning til opbevaring på følgende ejendomme: nej
Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet? -
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler? Nej, ikke fra Lynghøjvej 39. Hvis der <i>ikke</i> er kapacitet nok (lovpligtige) på den produktionsejendom der opbevare gylle på Lynghøjvej 39 – da skal denne ejendom udarbejde en skriftlig opbevaringsaftale.
Bemærkninger:

### OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

#### FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet:	2360	m <sup>3</sup>	Samlet produktion af gylle ved 3900 års slagtesvin: 1989 m <sup>3</sup>
Kapacitet f. flydende gødning:	12 +	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen
Bemærkning:			

#### FAST GØDNING

Størrelse af møddingsplads:	0	m <sup>3</sup>	Samlet produktion af fast gødning: 0 m <sup>3</sup>
Kapacitet f. fast gødning:		mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?
Bemærkning:			

### 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?			

<b>Er afstandskrav overholdt?</b> (- Gælder også wrap og høballe) (15 m til vandløb, dræn, sø, beboelse og vej; 30 m til naboskel; 25 m t. levnedsmiddelvirksomh. Og ikke-almen vandforsyning; 50 m til almen vandforsyning)			
<b>Bemærkninger:</b>			

ENSILAGE						
	Type ensilage	Tegn på saftafgivelse (saftafgivende ensilage skal opbevares på plads med afløb til beholder (saftafgivende ensilage er bl.a. ensilage af roetop, roeffald og ikke-forvejret græs) )?	Afløb til beholder?	Hældning mod afløb?	Afløb rent?	Belægning uigennemtrængelig for vand?
Ensilageplads:						
Plansilo:						
Under tag:						
<b>Bemærkninger:</b> ingen ensilage i produktionen						

BORING
<b>Er der egen boring (ja/nej)?</b> Nej, er på fælles vandværk
<b>Er der boring til husdyr (ja/nej)?</b> Nej – fælles vandværk
<b>Er der markboring (ja/nej)?</b> nej

SKADEDYR
<b>Bekæmpes fluer (hvordan)?</b> Pt ingen svineproduktion på ejendommen. Når/Hvis der sættes svin på stald igen, skal der bekæmpes fluer på ejendommen.
<b>Opbevares foder utilgængeligt for rotter ?</b> Har rottebekæmpelsesordning ved Mortalin (ved konstatering af rotter på ejendommen skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune via kommunens hjemmeside: <a href="http://www.syddjurs.dk">www.syddjurs.dk</a> under <b>Selvbetjening</b> → <b>Anmeld rotter</b> )

## SPILDEVAND

<b>Hvor rengøres maskiner:</b>	I mark + nabo samarbejde, hvor der vaskes på dennes ejendom.
<b>Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?</b>	
<b>Er der olieudskiller/ sandfang så olie ikke kan ende i ex. gyllebeholder?</b>	
<b>Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?</b>	
<b>Er afstandskrav for vaskeplads overholdt?</b> (50 m til vandløb og sø, 50 m til almen drikkevandsforsyning, 25 m til ikke-almen vandforsyning, hvis etableret efter april 2009)	
<b>Hvortil føres spildevand fra malkeum / vaskerum:</b>	
<b>Bemærkninger:</b>	

## OPBEVARING AF AFFALD MV.

	<b>Regler</b>	<b>Bemærkninger</b>
<b>Kanyler:</b>	I hård plast eller glas.	Plastbeholder – pt ingen kanyler
<b>Spildolie:</b> (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Indendørs i brugt olietromle
<b>Kemikalier:</b>	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Aflåst, ingen risiko for forurening
<b>Medicin:</b>	Aflåst / utilgængeligt	Køleskab – pt ingen medicin
<b>Døde dyr:</b>	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Kadaverkappe
<b>Bemærkninger:</b>		

## BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	<b>Regler</b>	<b>Bemærkninger</b>
<b>Plast, papir mv.:</b>	Genbrugsplads	genbrugsstation
<b>Kanyler:</b>	Farligt affald på genbrugsplads	Pt ingen kanyler
<b>Spildolie:</b>	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Genbrugsstation – husk kvittering for aflevering af spildolie
<b>Kemikalier:</b>	Genbrugsplads mod kvittering	genbrugsstation
<b>Medicin:</b>	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	pt ingen medicin
<b>Døde dyr:</b>	Inden for 24 timer eller på køl/frost	Daka
<b>Bemærkninger:</b> Der er erhvervsaffaldsordning med Renodjurs.		

## ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

<b>1</b>	<b>Type (over-/underjordisk):</b> overjordisk	<b>Størrelse (L):</b> 1200 l dieselolietank
	<b>Nummer:</b> 0107-2011 G nr. 5323	
	<b>Årstal:</b> 2008	
	<b>Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):</b> ja	
	<b>Overfyldningsalarm:</b> ja	
	<b>Underlag*:</b> stabilgrus	
	<b>Risiko for tilløb til afløb:</b> nej	
	<b>Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning:</b> nej	
<b>2</b>	<b>Type (over-/underjordisk):</b>	<b>Størrelse (L):</b>
	<b>Nummer:</b>	
	<b>Årstal:</b>	
	<b>Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):</b>	
	<b>Overfyldningsalarm:</b>	
	<b>Underlag*:</b>	
	<b>Risiko for tilløb til afløb:</b>	
	<b>Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning:</b>	
<b>3</b>	<b>Type (over-/underjordisk):</b>	<b>Størrelse (L):</b>
	<b>Nummer:</b>	
	<b>Årstal:</b>	
	<b>Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):</b>	
	<b>Overfyldningsalarm:</b>	
	<b>Underlag*:</b>	
	<b>Risiko for tilløb til afløb:</b>	
	<b>Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning:</b>	
<b>Er der risiko for uheld eller forurening ved påfyldning og tankning fra dieseltanke?</b>		
* 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.		
<b>Bemærkninger:</b>		

## 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
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
SCORE 3			
Vandløb 100-200 m	300-1000 m NH3 natur	Uden for NFIO	50-100 m til nabo
	x		
SCORE 5			
Vandløb < 100 m	< 300 m fra NH3-natur	Indenfor NFIO	< 50 m t nabo

**RISIKOSCORE<sup>1</sup>: 2,80**

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