

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Snekehøjvej 1, 8544 Mørke	<b>Dato for tilsyn:</b> 28.3.2017
<b>Ejer:</b> Michael Hansen Lars Peter Hansen	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 30 min
<b>Ejers adresse:</b> Michael Hansen , Snekehøjvej 1, 8544 Mørke og Lars Peter Hansen ,Hejlskovvej 5, 8544 Mørke	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 4.7.2014
<b>CVR nr./evt. P-nummer:</b> 26573564	<b>Tilsynsførende:</b> Marlene
<b>CHR nr.:</b> 27260	
<b>Andre ejendomme:</b>	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Lars Peter

### Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):

Basistilsyn (herunder relaterede)	<input checked="" type="checkbox"/>	Kampagnetilsyn	<input type="checkbox"/>	§ 9 tilsyn	<input type="checkbox"/>
Prioriteret tilsyn	<input type="checkbox"/>	Opstartstilsyn	<input type="checkbox"/>	Øvrige tilsyn	<input type="checkbox"/>

### Tilsynstype (sæt x):

Administrativt tilsyn	<input type="checkbox"/>	Fysisk tilsyn	<input checked="" type="checkbox"/>
-----------------------	--------------------------	---------------	-------------------------------------

### Der er ført tilsyn med (sæt x):

Dyrehold/produktion	<input checked="" type="checkbox"/>	Opbevaring og bortskaffelse af affald	<input checked="" type="checkbox"/>
Gødningsopbevaring/-håndtering	<input checked="" type="checkbox"/>	Erhvervsmæssige olietanke	<input type="checkbox"/>
Opbevaring-/håndtering af ensilage	<input type="checkbox"/>	Vilkår i godkendelser eller tilladelser	<input type="checkbox"/>
Spildevand/afløbsforhold	<input type="checkbox"/>	Andet	<input type="checkbox"/>

### Type af husdyrbrug (sæt x) Udvidelse af dyrehold i eksisterende stalde 14.3.2016

IED sohold	<input type="checkbox"/>	Arealgodkendelse § 16	<input type="checkbox"/>
IED slagtesvin	<input type="checkbox"/>	Tilladelse § 10, § 35-anmeldelse (3-15 DE)	<input type="checkbox"/>
IED fjerkræ	<input type="checkbox"/>	Øvrige husdyrbrug (omfattet af tilsyn og brugerbetaling)	<input checked="" type="checkbox"/>
Miljøgodkendelse § 11, § 12 eller kap 5	<input type="checkbox"/>	Øvrige landbrug	<input type="checkbox"/>

Risikoscore før tilsyn: 3,14

Risikoscore efter tilsyn: 3,74

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

Dato herfor: 25.4.2017

Antal markstakke: 0

### Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)

OK	<input type="checkbox"/>	Ikke OK	<input type="checkbox"/>	Ikke relevant	<input type="checkbox"/>
----	--------------------------	---------	--------------------------	---------------	--------------------------

### Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)

Påbud	<input type="checkbox"/>	Forbud	<input type="checkbox"/>	Indskærpelse(-r)	<input checked="" type="checkbox"/>
-------	--------------------------	--------	--------------------------	------------------	-------------------------------------

### Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

Der er produceret for mange og for tunge slagtesvin. Se tilsynsbrev.

## KONTAKTOPLYSNINGER

**Ejers tlf.:** 86997037 / 23412356 (Lars) / 22838504  
(Michael)

**Ejers mail:** solvangis@live.dk

## DYREHOLD/ PRODUKTION

### Godkendt produktion

### Dokumenteret produktion

**Godkendelsestype:**  
Udvidelse i eksisterende stalde  
**Godkendelsesdato:** marts 2016

**Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold:**  
**Dato for dokumentation:** 01.08.2015 til 31.07.2016

Dyretype		Godk. prod.:		Dyretype	Vægt/ mdr.	Tung race	Dok.prod.:	
		Antal	DE				Antal	DE
<b>Svinehold</b>				<b>Svinehold</b>				
Søer m. grise til fravæning				Søer m. grise til fravæning				
Smågrise				Smågrise				
Slagtesvin	32 – 107 kg	5331		Slagtesvin	29,9 kg – 112,3 kg		5527	
<b>Andet</b>				<b>Andet</b>				
<b>DE på godkendelsestidspunkt:</b>			136,7					
<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>			136,7	<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>				156,98

**Bemærkninger:**

Der er lavet for mange slagtesvin og for tunge slagtesvin på ejendommen. Se mere herom i tilsynsbrevet.

## GØDNINGSBEHOLDERE

<b>Gyllebeholder 1</b>	Størrelse:	1800 m <sup>3</sup>	Etableret:	2002	Beh.kontrol:	17.3.2013
	Flydelag:	70 %	Dykket indløb:	ja	Logbog:	ja
<b>Gyllebeholder 2</b>	Størrelse:	450 m <sup>3</sup>	Etableret:	1978	Beh.kontrol:	22.11.2013
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	ja	Logbog:	ja
<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>		320 m <sup>3</sup>	<b>Fortank:</b>		80 m <sup>3</sup>	
<b>Beskrivelse af overførsel af gylle</b>			<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Bemærkning</b>	
<b>Er indløb dykket?</b>			x			
<b>Er indløb sikret mod tilbageløb?</b>			x			
<b>Kan flydelag brydes, ved fyldning af beholder?</b>				x		
<b>Er der spjæld fra beholder til fortank?</b> (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)				x		

<b>Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position?</b> (Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)			Overføres manuelt med sugekran
<b>Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen?</b> (Kan fraviges ved manuel overvågning)			-
<b>Er pumper forsynet med afbryder?</b>			-
<b>Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?</b>			-
<b>Er hovedtavle aflåst?</b>			-
<b>Er der påfyldningsalarm?</b>			-
<b>Bemærkninger:</b> Der var kørt gylle ud få dage forinden tilsynsbesøget, hvilket gjorde at flydelaget ikke var 100 % tæt.			

<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	Bemærkninger
<b>Er der beholdere, der er beliggende i et risikoområde og 100 m eller nærmere til vandløb eller sø (areal &gt; 100 kvm)?</b> Så skal beholderen være udstyret med et <b>alarmsystem</b> OG der skal etableres en <b>beholderbarriere</b> (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
<b>Er der beholdere, der er beliggende i et risikoområde men over 100 m fra vandløb eller sø (areal &gt; 100 kvm)?</b> Så skal beholderen være udstyret med et <b>alarmsystem</b> senest d. 1. januar 2012 OG der skal etableres en <b>terrænændring</b> der kan tilbageholde mindst 25 m <sup>3</sup> gylle.		x	
<b>Er der beholdere, der er beliggende uden for risikoområde, men 100 m eller nærmere til vandløb eller sø (areal &gt; 100 kvm)?</b> Hvis dette er tilfældet, skal beholderen være udstyret med et alarmsystem senest d. 1. januar 2012.		x	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år
<b>Bemærkninger:</b>			

<b>MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING</b>			
	Ja	Nej	Bemærkninger
<b>Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?</b>			
<b>Er der hældning på min. 3% mod afløb?</b>			
<b>Afløb fører til lovlig beholder?</b>			Opsamlingsbeholders kapacitet (m <sup>3</sup> ):
<b>Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning?</b> (tilsvarende kan tillades)			
<b>Er rand eller sidemur ren for mødding?</b>			
<b>Der er ingen risiko for at tagvand el. overfladevand tilledes?</b>			
<b>Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?</b>			
<b>Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?</b>			
<b>Er der overdækning, hvis ikke daglig tilførsel?</b> (ved nedpløjning inden 14 dage må det være uoverdækket)			
<b>Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?</b>			
<b>Bemærkninger:</b> ingen møddingsplads			

--

### GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Der modtages gødning til opbevaring fra følgende ejendomme:

nej

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

Bemærkninger:

### OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

#### FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet:	2650	m <sup>3</sup>	Samlet produktion af gylle:	2718	m <sup>3</sup>
Kapacitet f. flydende gødning:	9+	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen		
Bemærkning:					

#### FAST GØDNING

Størrelse af møddingsplads:	-	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?			
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)			
<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, roeaffald og ikke-forvejret græs) )?	Afløb til beholder?	Hældning mod afløb?	Afløb rent?	Belægning uigennemtrængelig for vand?
Ensilageplads:						
Plansilo:						
Under tag:						
<b>Bemærkninger:</b> ikke relevant – ingen ensilage						

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

SKADEDYR	
Bekæmpes fluer (hvordan)?	Har ingen fluegener. Staldene rengøres efter hvert hold i stalden.
Opbevares foder utilgængeligt for rotter ? ja.	Der er sikringsordning med Nomus (såfremt der ikke er sikringsordning og der konstateres rotter på ejendommen, da 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

Hvor rengøres maskiner:	I mark
Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?	
Er der olieudskiller/ sandfang så olie ikke kan ende i ex. gyllebeholder?	
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?	
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)	
Hvortil føres spildevand fra malkeum / vaskerum:	
<b>Bemærkninger:</b>	

## OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
<b>Kanyler:</b>	I hård plast eller glas.	plastboks
<b>Spildolie:</b> (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Ingen
<b>Kemikalier:</b>	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Ingen – er på Gl. Landevej 21
<b>Medicin:</b>	Aflåst / utilgængeligt	I stalden
<b>Døde dyr:</b>	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	ja
<b>Bemærkninger:</b>		

## BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
<b>Plast, papir mv.:</b>	Genbrugsplads	Erhvervsordning med RenoDjurs
<b>Kanyler:</b>	Farligt affald på genbrugsplads	Erhvervsordning med RenoDjurs
<b>Spildolie:</b>	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Maskinstation skifter olie
<b>Kemikalier:</b>	Genbrugsplads mod kvittering	Renodjurs - genbrugsplads
<b>Medicin:</b>	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Renodjurs - genbrugsplads
<b>Døde dyr:</b>	Inden for 24 timer eller på køl/frost	Daka
<b>Bemærkninger:</b> Der er erhvervsordning ved Renodjurs.		

## ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

<b>1</b>	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:	
<b>2</b>	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:	
<b>3</b>	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:	
<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> ingen diesolietank på ejendommen		

## 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 (dyreholdet)	

### 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
Højst 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
SCORE 5			
Vandløb < 100 m	< 300 m fra NH3-natur	Indenfor NFIO	< 50 m t nabo
		x	

**RISIKOSCORE<sup>1</sup>:3,74**

<sup>1</sup> Den vægtede score for den enkelte virksomhed beregnes ud fra følgende formel: Rvirksomheder = (40% x A + 60 % x B) x 50 % + (33 % x C1 + 33 % x D1 + 34 % x E) x 50 %.