

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Tangvejen 3, 8410 Rønede	<b>Dato for tilsyn:</b> 17. november 2017
<b>Ejer:</b> Jørgen Stilling	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 30 min
<b>Ejers adresse:</b> Tangvejen 3, 8410 Rønede	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 20. oktober 2015 - prioriteret
<b>CVR nr./evt. P-nummer:</b> 35499466	<b>Tilsynsførende:</b> Marie
<b>CHR nr.:</b> 28469	
<b>Andre ejendomme:</b> Ingen	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Jørgen

### 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
Gødningsoptagelse/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: 2,81

Risikoscore efter tilsyn: 4,34

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

Dato herfor: 29.11.2017

Antal markstakke: 0

### Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)

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

### Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

Den nuværende produktion er forskellig fra ejendommens tilladelse. Se mere herom i tilsynsbrevet.

Oplaget på møddingspladsen var ikke overdækket ved tilsynsbesøget. Se mere herom i tilsynsbrevet.

## KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 8637 2276/ 2989 1535

Ejers mail: jorgen\_stilling@hotmail.com

## DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion				Dokumenteret produktion				
<b>Godkendelsestype:</b> Screeningsafgørelse fra 2004 med nedskrivning af dyrehold d. 20. oktober 2015				<b>Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold:</b> Kvægdatabasen				
<b>Godkendelsesdato:</b>				<b>Dato for dokumentation:</b> 01.08.2016-31.07.2017				
Dyretype		Godk. prod.:		Dyretype	Vægt/ mdr.	Tung race	Dok.prod.:	
		Antal	DE				Antal	DE
<b>Kvæghold</b>				<b>Kvæghold</b>				
Malkekøer u. opdræt	Gylle, dybstrøelse og fast gødning	73		Malkekøer u. opdræt				
Ammekøer u. opdræt				Ammekøer u. opdræt			6,3	
Opdræt 0 – 6 mdr.	Dybstrøelse	16		Opdræt 0 – 6 mdr.		Tung race 1,2 - 4,9 mdr.	0,6	
Opdræt 6 mdr - kælving	Gylle	61		Opdræt 6 mdr - kælving		Tung race 17 - 21,5 mdr.	2,3	
				Opdræt 6 mdr. - kælving		Jersey 35 – 47 mdr.	1	
Tyrekalve 0 – 6 mdr.				Tyrekalve 0 – 6 mdr.		Tung race 31 – 231,5 kg	4	
Tyre 6 mdr. - slag				Tyre 6 mdr - slag		Tung race 231,5 – 491,8 kg	4	
Avlstyre				Avlstyre			1	
<b>DE på godkendelsestidspunkt:</b>								
<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>				107,9	<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>			8,9
<b>Bemærkninger:</b> Den nuværende produktion er forskellig fra ejendommens tilladelse. Se mere herom i tilsynsbrevet.								

## GØDNINGSBEHOLDERE

<b>Gyllebeholder 1</b>	Størrelse:	$m^3$	Etableret:		Beh.kontrol:		
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:		
<b>Gyllebeholder 2</b>	Størrelse:	$m^3$	Etableret:		Beh.kontrol:		
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:		
<b>Gyllebeholder 3</b>	Størrelse:	$m^3$	Etableret:		Beh.kontrol:		
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:		
<b>Anden overdækning</b>	Beholder nr.:		Hvilken:				
<b>Ajlebeholder 1</b>	Størrelse:	$m^3$	Etableret:		Beh.kontrol:		
<b>Gyllekanaler:</b>			$m^3$	<b>Fortank:</b>			$m^3$
NB. Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under $75 m^2$ (10 m i diameter)							
Beholdere med smågrise-gylle med indhold af medicinsk zink? Nej							

Tilsyn med max 30 kgP/ha for IKKE-jordbrugsvirksomhed -

Beskrivelse af overførsel af gylle	Ja	Nej	Bemærkning
Er indløb dykket?			
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)			
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> Gyllebeholderen er afmeldt til Syddjurs Kommune den 21.10.2015. Gyllebeholderen benyttes derfor ikke.			

### EKSISTERENDE BEHOLDERE (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 skrâner mere end 6 grader ned mod vandløb eller sø)

	Ja	Nej
<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 <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	
<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 <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	
<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 <u>alarmsystem</u> .	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	

### MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?	X		
Er der hældning på min. 3% mod afløb?	X		
Afløb fører til lovlig beholder?	X		Opsamlingsbeholders kapacitet (m <sup>3</sup> ):
Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)	X		Mur
Er rand eller sidemur ren for mødding?	X		
Der er ingen risiko for at tagvand el. overfladevand tilledes?		X	
Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?	X		

Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?	X		
Er der overdækning, hvis ikke daglig tilførsel? (kun udlæg i gødningskegle er undtaget)		X	Se mere herom i tilsynsbrevet
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?		X	
<b>Bemærkninger:</b> Møddingssaft løber til en opsamlingsbeholder.			

### GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

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

### OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

#### FLYDENDE GØDNING

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

#### FAST GØDNING

<b>Størrelse af møddingsplads:</b> ca. 580 m <sup>3</sup>	<b>Samlet produktion af fast gødning:</b> m <sup>3</sup>
<b>Kapacitet f. fast gødning:</b> mdr.	<b>Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?</b>
<b>Bemærkning:</b> Den gamle ensilagesilo bliver nu brugt som møddingsplads. Afløbsforholdene er ok.	

Opbevaringskapaciteten er beregnet på baggrund af det tilladte dyrehold. Der er på nuværende tidspunkt en væsentlig lavere produktion på ejendommen, opbevaringskapaciteten for det nuværende dyrehold er + 12 mdr.

### OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej	Bemærkninger
<b>Er der markstak / Ensilagestak?</b>		X	
<b>Er der markmødding?</b>		X	
<b>Hvad består oplaget af?</b> (dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)			
<b>Er tørstof% over 30?</b> (For gødning kræves min. 3-4 mdr. i stald)			
<b>Er der luft- og vandtæt overdækning?</b> (Pløjes ned inden 1 uge må det være uoverdækket)			
<b>Kan tagvand el. overfladevand tilledes?</b>			

<b>Cirkuleres Markstakken?</b>			
<b>Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?</b>			
<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

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

### BORING

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

### SKADEDYR

<b>Bekæmpes fluer (hvordan)?</b>	Kvæget er udegående det meste af året, så der er ingen fluegener
<b>Opbevares foder utilgængeligt for rotter ?</b> Foderet opbevares i kornsilo. Ejendommen har en sikringsordning med Rentokil. (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>	På møddingspladsen (tidligere ensilageplads)
<b>Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?</b>	Ja
<b>Er der olieudskiller/ sandfang så olie ikke kan ende i ex. gyllebeholder?</b>	Gyllebeholderen er ikke i brug. Vaskevandet ledes til en opsamlingsbeholder.
<b>Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?</b>	Beton
<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)	Ja
<b>Hvortil føres spildevand fra malkerum / vaskerum:</b>	-
<b>Bemærkninger:</b> Spildevandet ledes til en opsamlingsbeholder.	

### OPBEVARING AF AFFALD MV.

	<b>Regler</b>	<b>Bemærkninger</b>
<b>Kanyler:</b>	I hård plast eller glas.	Der er ingen kanyler på ejendommen
<b>Spildolie:</b> (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Der er ingen spildolie på ejendommen – olien bliver skiftet på værksted
<b>Kemikalier:</b>	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	I lukkede beholdere i et aflåst skab i laden
<b>Medicin:</b>	Aflåst / utilgængeligt	Der er ingen medicin på ejendommen
<b>Døde dyr:</b>	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Under presenning på møddingspladsen
<b>Bemærkninger:</b>		

### BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	<b>Regler</b>	<b>Bemærkninger</b>
<b>Plast, papir mv.:</b>	Genbrugsplads	Marius Pedersen
<b>Kanyler:</b>	Farligt affald på genbrugsplads	-
<b>Spildolie:</b>	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	-
<b>Kemikalier:</b>	Genbrugsplads mod kvittering	Genbrugspladsen
<b>Medicin:</b>	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	-
<b>Døde dyr:</b>	Inden for 24 timer eller på køl/frost	DAKA
<b>Bemærkninger:</b>		

## ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

<b>11</b>	<b>Type (over-/underjordisk):</b> overjordisk	<b>Størrelse (L):</b> 1500l
	<b>Nummer:</b> 74621-01	
	<b>Årstal:</b> 1997	
	<b>Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):</b> Ja	
	<b>Overfyldningsalarm:</b> ja - Fløjtemekanisme	
	<b>Underlag*:</b> Beton	
	<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. Der udføres prioriterede tilsyn med landbrug, som har en høj risikoscore. Ved prioriterede tilsyn føres primært tilsyn med det miljøforhold, der forårsager den høje risikoscore. En høj risikoscore betyder ikke nødvendigvis, at en bedrift ikke overholder miljøkravene. En virksomhed kan tildeles en høj risikoscore baseret på størrelse eller sårbar beliggenhed.

### A: MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

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

### B: REGELEFTERLEVELSE

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
0 håndhævelser indenfor 3/6 år	1 håndhævelse indenfor 3/6 år	2 eller flere håndhævelser indenfor 3/6 år
		X

### C: HÅNDTERING OG OPBEVARING AF OPLAGRET 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
§ 16b (< 750 kgNH <sub>3</sub> N), erhvervs-mæssigt dyrehold som før 1/8-17 var omfattet af tilsyn eller § 10	§ 16b (> 750 kgNH <sub>3</sub> N), § 11 eller § 12 med 75-250 DE	§ 16a eller § 12 med over 250 DE
	X	

### E: SÅRBARHED (højeste score anvendes ved beregningen)

SCORE 1			
Vandløb > 200 m	> 1000 m til Kategori 1- eller 2-natur	Uden for NFIO/indsatsområde	Over 100 m til nabo
			X
SCORE 3			
Vandløb 100-200 m	300-1000 m til Kategori 1- eller 2-natur	Uden for NFIO/indsatsområde	50-100 m til nabo
	X		
SCORE 5			
Vandløb < 100 m	< 300 m fra Kategori 1- eller 2-natur	Indenfor NFIO/indsatsområde	< 50 m t nabo
X		X	

**RISOKOSCORE<sup>1</sup>: 4,34**

<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 %.