

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Askedalsvej 1A, 8410 Rønede	<b>Dato for tilsyn:</b> 17. august 2016
<b>Ejer:</b> Skovgård I/S, Skovgårdsvej 4, 8410 Rønede	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> ½ time
<b>Ejers adresse:</b> Skovgårdsvej 4 (hertil sendes tilsynsbrev)	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 8/10 2013
<b>CVR nr./evt. P-nummer:</b> 30622715	<b>Tilsynsførende:</b> TWJ
<b>CHR nr.:</b> 108246	
<b>Andre ejendomme:</b> Sammatrikuleret med Skovgårdsvej 4	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Søren Lybye

<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
Gødningsoptagelse/håndtering	X	Erhvervsmæssige olietanke	X
Opbevaring/håndtering af ensilage		Vilkår i godkendelser eller tilladelser	X
Spildevand-/afløbs	X	Andet	

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

<b>Risikoscore før tilsyn:</b> 3,74	<b>Risikoscore efter tilsyn:</b> 3,06
-------------------------------------	---------------------------------------

<b>Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej):</b> Ja	<b>Dato herfor:</b> 17.8.2016
<b>Antal markstakke:</b> 0	

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

<b>Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:</b>
Der skal føres logbog i Miljøstyrelsens skemaer. Disse fremsendes.

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.:** 86 37 21 80

**Ejers mail:** sorenlybye@hotmail.com

## DYREHOLD/ PRODUKTION

### Godkendt produktion

### Dokumenteret produktion

**Godkendelsestype:** § 11 miljøgodkendelse

**Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold:**

**Godkendelsesdato:** 2016

Gødningsindberetning

**Dato for dokumentation:** 1.8.2014 til 31.7.2015

Dyretype	Godk. prod.:		Dyretype	Vægt/ mdr.	Tung race	Dok.prod.:	
	Antal	DE				Antal	DE
<b>Kvæghold</b>			<b>Kvæghold</b>				
Malkekøer u. opdræt			Malkekøer u. opdræt				
Ammekøer u. opdræt			Ammekøer u. opdræt				
Opdræt 0 – 6 mdr.			Opdræt 0 – 6 mdr.				
Opdræt 6 mdr - kælvning			Opdræt 6 mdr - kælvning				
Tyrekalve 0 – 6 mdr.			Tyrekalve 0 – 6 mdr.				
Tyre 6 mdr. - slag			Tyre 6 mdr - slag				
Avlstyre			Avlstyre				
<b>Svinehold</b>			<b>Svinehold</b>				
Søer m. grise til fravænning			Søer m. grise til fravænning				
Smågrise			Smågrise				
Slagtesvin	32-110 kg	6500	Slagtesvin	29,5-107,3 kg		5312	139,47
<b>Heste</b>			<b>Heste</b>				
< 300 kg			< 300 kg				
300-500 kg			300-500 kg				
500 - 700 kg			500 – 700 kg				
> 700 kg			> 700 kg				
<b>Fjerkræ</b>			<b>Fjerkræ</b>				
<b>Andet</b>			<b>Andet</b>				
<b>DE på godkendelsestidspunkt:</b>		175,3					
<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>		175,3	<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>				139,5

**Bemærkninger:**

Der er meddelt ny miljøgodkendelse i august 2016. Heraf forskel på faktisk hhv. tilladt produktion.

GØDNINGSBEOHOLDERE						
Gyllebeholder 1	Størrelse:	2450 m <sup>3</sup>	Etableret:	2002	Beh.kontrol:	7/5-13
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	OK	Logbog:	Mangel
Gyllebeholder 2	Størrelse:	m <sup>3</sup>	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Gyllebeholder 3	Størrelse:	m <sup>3</sup>	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Anden overdækning	Beholder nr.:		Hvilken:			
Ajlebeholder 1	Størrelse:	m <sup>3</sup>	Etableret:		Beh.kontrol:	
Gyllekanaler:		m <sup>3</sup>	Fortank:		20	m <sup>3</sup>
Gyllen pumpes under vejen direkte i beholder.						
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)					Overførsel til gyllevogn sker med sugetårn	
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? (Kan fraviges ved manuel overvågning)					Overvåges	
Er pumper forsynet med afbryder?					Ikke relevant	
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?					Ikke relevant	
Er hovedtavle aflåst?					Ikke relevant	
Er der påfyldningsalarm?			X			
Bemærkninger: Gyllebeholder på Skovgårdsvej 4 er pt. udlejet. Anvendes i perioder som buffer.						

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 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	
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 <sup>3</sup> 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	
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 <sup>3</sup> ):
Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)	x		
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?			
<b>Bemærkninger:</b> Møddingsplads på Bjødstrupvej 27 anvendes kun til bioaske, da der ikke længere er kvæg på Skovgårdsvej 4. Tom pt.			

## 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? Nej
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler? Nej
<b>Bemærkninger:</b>

## OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

### FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet:	2470	m <sup>3</sup>	Samlet produktion af gylle:	3055	m <sup>3</sup>
Kapacitet f. flydende gødning:	9+	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?		
<b>Bemærkning:</b> 6500 slagtesvin x 0,47 t/sl.sv= 3055 m <sup>3</sup> dvs 9 mdrs gødningsproduktion er 2291 m <sup>3</sup>					
<b>FAST GØDNING</b>					
Størrelse af møddingsplads:	m <sup>3</sup>	Samlet produktion af fast gødning:		m <sup>3</sup>	
Kapacitet f. fast gødning:	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?			
<b>Bemærkning:</b>					

## OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?		x	
Er der markmødding?			
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> Ingen ensilage						

## BORING

Er der egen boring (ja/nej)? Nej – tilsluttet vandværk
Er der markboring (ja/nej)? Nej

## SKADEDYR

Bekæmpes fluer (hvordan)? Ja – der sprayes i stalde, og der påsmøres pasta
Opbevares foder utilgængeligt for rotter? Aftale med Mortalin

### SPILDEVAND

Hvor rengøres maskiner:	Ikke relevant
Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?	Nej
Er der olieudskiller/ sandfang så olie ikke kan ende i ex. gyllebeholder?	Ikke relevant
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?	Ikke relevant
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)	Ikke relevant
Hvortil føres spildevand fra malke- / vaskerum:	Alt spildevand fra stald ledes direkte i gyllebeholder
<b>Bemærkninger:</b>	

### OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
<b>Kanyler:</b>	I hård plast eller glas.	20 L plastdunk
<b>Spildolie:</b> (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Der er spildolie på Skovgårdsvej 4. i tønder. Der er kant omkring.
<b>Kemikalier:</b>	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Ingen
<b>Medicin:</b>	Aflåst / utilgængeligt	Ingen. Dyrlæge.
<b>Døde dyr:</b>	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	På fast underlag, overdækket med presenning.
<b>Bemærkninger:</b> Presenningen var blæst halvt af på tilsynstidspunktet. Det blev straks udbedret. Låg påtænkes købt.		

### BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
<b>Plast, papir mv.:</b>	Genbrugsplads	Container til Rygård Renovation
<b>Kanyler:</b>	Farligt affald på genbrugsplads	Plastdunken ikke fuld endnu.
<b>Spildolie:</b>	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Hentes af Lund når der er 600 L
<b>Kemikalier:</b>	Genbrugsplads mod kvittering	Ingen
<b>Medicin:</b>	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Deponering
<b>Døde dyr:</b>	Inden for 24 timer eller på køl/frost	DAKA
<b>Bemærkninger:</b> Ved evt. medicinrester eller kemirester skal der modtages kvittering for bortskaffelse af farligt affald. Ved aflevering af kanyler skal der modtages kvittering for bortskaffelse af kliniskrisikoaffald.		

## ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

1	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:	
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:	
3	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:	
<p><b>Er der risiko for uheld eller forurening ved påfyldning og tankning fra dieseltanke?</b></p>		
<p><small>* 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.</small></p>		
<p><b>Bemærkninger:</b> Ingen tanke på adressen – Der er tank på Skovgårdsvej 4, på beton uden risiko for afløb.</p>		

**VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.**

Type godkendelse:  
§ 11 miljøgodkendelse

Dato:  
August 2016

**Vilkår der er kontrolleret:**

Alle

**Heraf vilkår der *ikke* er overholdt:**



## 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	(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	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

**RISIKOSCORE<sup>1</sup>: 3,06**

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