

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Stilbjergvej 30, 8420 Knebel	<b>Dato for tilsyn:</b> 24. oktober 2016
<b>Ejer:</b> Søren Sørensen	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> ½ time
<b>Ejers adresse:</b> Gl. Skovvej 5, 8420 Knebel	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 2004
<b>CVR nr./evt. P-nummer:</b> 32718922	<b>Tilsynsførende:</b> TWJ
<b>CHR nr.:</b> 29093	
<b>Andre ejendomme:</b> Gl. Skovvej 5, 8420 Knebel	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Søren

<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)	x
IED fjerkræ		Øvrige husdyrbrug (omfattet af tilsyn og brugerbetaling)	
Miljøgodkendelse § 11, § 12 eller kap 5		Øvrige landbrug	

<b>Risikoscore før tilsyn:</b> 2,47	<b>Risikoscore efter tilsyn:</b> 3,67
-------------------------------------	---------------------------------------

<b>Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej):</b> Ja	<b>Dato herfor:</b> 31.10.2016
<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>
Det indskræpes, at oplaget på møddingspladsen skal overdækkes.
Ajlebeholder skal enten afmeldes eller tilmeldes beholderkontrol.
Dyreholdet er i vinterperioden opdelt i stalde på hhv. Gl. Skovvej 5 og Stilbjergvej 30. Det dyrehold der er på Gl. Skovvej 5, er ikke over grænsen for erhvervsmæssigt dyrehold.

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.: 25374645

Ejers mail: [rosenvang@privat.dk](mailto:rosenvang@privat.dk)

## DYREHOLD/ PRODUKTION

### Godkendt produktion

### Dokumenteret produktion

**Godkendelsestype:** Anmeldelse efter HGB

**Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold:**

**Godkendelsesdato:** 18.10.2006

Gødnings- og husdyrindberetningen

**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	> 600 kg	8	5,7	Ammekøer u. opdræt			9,9	7,07
Opdræt 0 – 6 mdr.	T.R.	4	0,5	Opdræt 0 – 6 mdr.	1,9-5,7 mdr.		3,8	1,08
Opdræt 6 - 28 mdr.	T.R.	13	6,3	Opdræt 6 mdr - kælvning	7,3-13,8 mdr.		4,8	1,83
Tyrekalve 0 – 6 mdr.	T.R.	4	0,5	Tyrekalve 0 – 6 mdr.	40-245,2 kg		6	0,8
Tyre 6 mdr. - slagt	T.R. (- 440 kg)	4	1	Tyre 6 mdr - slagt	346,6-590,8 kg		9	2,56
Avlstyre				Avlstyre				
<b>Svinehold</b>				<b>Svinehold</b>				
Søer m. grise til fravænning				Søer m. grise til fravænning				
Smågrise				Smågrise				
Slagtesvin				Slagtesvin				
<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>Andet</b>				<b>Andet</b>				
<b>DE på godkendelsestidspunkt:</b>			-					
<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>			14	<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>				12,8

**Bemærkninger:**

Herudover haves yderligere 2 ammekøer og en avlstyr (i alt 2,0 DE), som går på Gl. Skovvej 5, 8420 Knebel

## GØDNINGSBEHOLDERE

<b>Gyllebeholder 1</b>	Størrelse:	<b>m<sup>3</sup></b>	Etableret:		Beh.kontrol:		
	Flydelag:	<b>%</b>	Dykket indløb:		Logbog:		
<b>Gyllebeholder 2</b>	Størrelse:	<b>m<sup>3</sup></b>	Etableret:		Beh.kontrol:		
	Flydelag:	<b>%</b>	Dykket indløb:		Logbog:		
<b>Gyllebeholder 3</b>	Størrelse:	<b>m<sup>3</sup></b>	Etableret:		Beh.kontrol:		
	Flydelag:	<b>%</b>	Dykket indløb:		Logbog:		
<b>Anden overdækning</b>	Beholder nr.:		Hvilken:				
<b>Ajlebeholder 1</b>	Størrelse:	<b>530 m<sup>3</sup></b>	Etableret:	?	Beh.kontrol:	?	
<b>Gyllekanaler:</b>			<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Fortank:</b>			<b>m<sup>3</sup></b>
<b>Beskrivelse af overførsel af gylle</b>			<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Bemærkning</b>		
Er indløb dykket?							
Er indløb sikret mod tilbageløb?							
Kan flydelag brydes, ved fyldning af beholder?							
Er der spjæld fra beholder til fortank? <small>(Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)</small>							
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? <small>(Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)</small>							
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? <small>(Kan fraviges ved manuel overvågning)</small>							
Er pumper forsynet med afbryder?							
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?							
Er hovedtavle aflåst?							
Er der påfyldningsalarm?							
<b>Bemærkninger:</b>							
Ingen gyllebeholder. Ajlebeholderen er ikke i brug, og skal enten afmeldes eller tilmeldes beholderkontrol.							

## 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 <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	
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 <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	
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		Krav om 5-årig beholderkontrol
<b>Bemærkninger:</b>			
Ajlebeholder			

## MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?	x		Der er 3 afløb på pladsen
Er der hældning på min. 3% mod afløb?	x		
Afløb fører til lovlig beholder?	x		Opsamlingsbeholders kapacitet (m <sup>3</sup> ): 3
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	Tagvand kan tilløbe afløb nær muren mod nordvest.
Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?			Belægningen kunne ikke ses*
Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?			Belægningen kunne ikke ses*
Er der overdækning, hvis ikke daglig tilførsel? (ved nedpløjning inden 14 dage må det være uoverdækket)		x	Indskærpes
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?		x	
<b>Bemærkninger:</b> *Møddingspladsen anvendes også som løbegård, og der er opstillet høhække på pladsen. Pladsen var følgelig meget mudret, og belægningen kunne ikke inspiceres.			

## 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> Nej
<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> 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> Ajlebeholderen på 530 m <sup>3</sup> er ikke i brug	

### FAST GØDNING

<b>Størrelse af møddingsplads:</b> 125 m <sup>2</sup>	<b>Samlet produktion af fast gødning:</b> 293 m <sup>3</sup>
<b>Kapacitet f. fast gødning:</b> 9+ mdr.	<b>Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?</b> Nej
<b>Bemærkning:</b> 212 m <sup>2</sup>	

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> Ingen markstak			

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
Er der markboring (ja/nej)?	Nej

SKADEDYR	
Bekæmpes fluer (hvordan)?	Nej
Opbevares foder utilgængeligt for rotter? Der tages kontakt til Rentokil/Mortalin såfremt der opleves problemer	

### SPILDEVAND

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

### OPBEVARING AF AFFALD MV.

	<b>Regler</b>	<b>Bemærkninger</b>
<b>Kanyler:</b>	I hård plast eller glas.	Ingen
<b>Spildolie:</b> (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildebakker.	I tønde på beton* i maskinhus
<b>Kemikalier:</b>	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildebakker.	Aflåst uden risiko for tilløb til afløb
<b>Medicin:</b>	Aflåst / utilgængeligt	Ingen
<b>Døde dyr:</b>	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Dækkes med presenning. Lægges på pladsen over ajlebeholderen.
<b>Bemærkninger:</b> * Det henstilles, at der findes en løsning til at hindre tilløb af et evt. spild til afløb.		

### BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

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

## ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

<b>1</b>	<b>Type (over-/underjordisk):</b> Overjord	<b>Størrelse (L):</b> 1200
	<b>Nummer:</b> 399480	
	<b>Årstal:</b> 1988	
	<b>Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):</b> Ja	
	<b>Overfyldningsalarm:</b>	
	<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>		

**VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.****Type godkendelse:**

Anmeldelse

**Dato:**

2006

**Vilkår der er kontrolleret:**

Der må ikke stå dyr i den gamle stald.

**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	
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
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

**RISOKOSCORE<sup>1</sup>: 3,67**

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