

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Stormosevej 8, 8400 Ebeltøft	<b>Dato for tilsyn:</b> 28.2.2017
<b>Ejer:</b> Michael Hammershøj	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 1 time
<b>Ejers adresse:</b> Stormosevej 8, 8400 Ebeltøft	Dato for forrige tilsyn: 06.08.2014
<b>CVR nr./evt. P-nummer:</b> 18666936	<b>Tilsynsførende:</b> Marlene
<b>CHR nr.:</b> 27961	
<b>Andre ejendomme:</b>	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Michael

### 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
Gødningsopbevaring/-håndtering	x	Erhvervsmæssige olietanke	x
Opbevaring/-håndtering af ensilage		Vilkår i godkendelser eller tilladelser	x
Spildevand/afløbsforhold		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)	
Miljøgodkendelse § 11, § 12 eller kap 5	x	Øvrige landbrug	

Risikoscore før tilsyn: 3,41

Risikoscore efter tilsyn: 2,41

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

Dato herfor: -

Antal markstakke: 0

### Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)

OK  Ikke OK  Ikke relevant

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

Påbud  Forbud  Indskærpelse(-r)

### Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

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.: 20256087

Ejers mail: mosevang@c.dk

## DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion				Dokumenteret produktion				
Godkendelsestype: § 11 godkendelse april 2011 + tillæg 17.8.2015				Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold: Gødning- og husdyrindberetning				
Godkendelsesdato:				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		400		Søer m. grise til fravæning			399	
Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv 7,1 – 31 kg	14000		Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv 7 – 33,1 kg		13500	
Slagtesvin	Fuldspaltegulv 31 – 107 kg	800		Slagtesvin	Fuldspaltegulv 55 – 103 kg 55 – 107 kg		571 350	
DE på godkendelsestidspunkt:			176,3					
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			176,2	Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			175,26	
<b>Bemærkninger:</b>								

## GØDNINGSBEOHOLDERE

<b>Gyllebeholder 1</b>	Størrelse:	1520 m <sup>3</sup>	Etableret:	1997	Beh.kontrol:	13.12.2007
	Flydelag:	- %	Dykket indløb:	-	Logbog:	Ikke relevant
<b>Gyllebeholder 2</b>	Størrelse:	1890 m <sup>3</sup>	Etableret:	2011	Beh.kontrol:	
	Flydelag:	- %	Dykket indløb:	-	Logbog:	Ikke relevant
<b>Gyllebeholder 3</b>	Størrelse:	m <sup>3</sup>	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
<b>Anden overdækning</b>	Beholder nr.:	1 og 2	Hvilken:	Teltoverdækning		
<b>Ajlebeholder 1</b>	Størrelse:	m <sup>3</sup>	Etableret:		Beh.kontrol:	
<b>Gyllekanaler:</b>		450 m <sup>3</sup>	<b>Fortank:</b>	20 m <sup>3</sup>		
<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? (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)						

<b>Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position?</b> (Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)			
<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> Husk der skal laves beholderkontrol på gyllebeholderen på 1520 m <sup>3</sup> senest den 13.12.2017.			

<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 skråner 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	
<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	
<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 – ingen fast gødning			

## 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:	3880	m <sup>3</sup>	Samlet produktion af gylle:		m <sup>3</sup>
Kapacitet f. flydende gødning:		mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?		
Bemærkning: Der findes en § 11 godkendelse for ejendommen, hvori det er beregnet, at der er en opbevaringskapacitet på 14 mdr.					

### 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: Ingen møddingsplads – ingen fast gødning					

## 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. levnedsmiddelvirksomh. Og ikke-almen vandforsyning; 50 m til almen vandforsyning)			
Bemærkninger:			

## ENSILAGE

	Type ensilage	Tegn på saftafgivelse (saftafgivende ensilage skal opbevares på plads med afløb til beholder (saftafgivende ensilage er bl.a. ensilage af roetop, roeaaffald og ikke-forvejret græs) )?	Afløb til beholder?	Hældning mod afløb?	Afløb rent?	Belægning uigennemtrængelig for vand?
Ensilageplads:						
Plansilo:						
Under tag:						
Bemærkninger: 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)? Ja. Der er rovfluer
Opbevares foder utilgængeligt for rotter? Ja. Der er sikringsordning med Mortalin. (såfremt der ikke er en sikringsordning på ejendommen, skal der ved konstatering af rotter på ejendommen anmeldes til Syddjurs Kommune via kommunens hjemmeside: <a href="http://www.syddjurs.dk">www.syddjurs.dk</a> under <b>Selvtjenning</b> → <b>Anmeld rotter</b> )

## SPILDEVAND

Hvor rengøres maskiner:	Vaskeplads
Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?	Ja – til gyllebeholder
Er der olieudskiller/ sandfang så olie ikke kan ende i ex. gyllebeholder?	Sandfang
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 malke- / vaskerum:	
Bemærkninger:	

**OPBEVARING AF AFFALD MV.**

	<b>Regler</b>	<b>Bemærkninger</b>
<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.	På betongulv i kemirum
<b>Kemikalier:</b>	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	I aflåst rum med betongulv uden tilløb til afløb
<b>Medicin:</b>	Aflåst / utilgængeligt	I køleskab i stalden
<b>Døde dyr:</b>	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Kadaverkappe + kølecontainer
<b>Bemærkninger:</b>		

**BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.**

	<b>Regler</b>	<b>Bemærkninger</b>
<b>Plast, papir mv.:</b>	Genbrugsplads	Reno Djurs - Glatved
<b>Kanyler:</b>	Farligt affald på genbrugsplads	Marius Pedersen ordning
<b>Spildolie:</b>	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Genbrugsstation + olieskift på maskinværksted
<b>Kemikalier:</b>	Genbrugsplads mod kvittering	Genbrugsstation
<b>Medicin:</b>	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Marius Pedersen ordning
<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> overjordisk	<b>Størrelse (L):</b> 1200l
	<b>Nummer:</b> 427948 G. NR. SB 600/81	
	<b>Årstal:</b> 1990	
	<b>Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):</b> ja	
	<b>Overfyldningsalarm:</b> ja	
	<b>Underlag*:</b> beton	
	<b>Risiko for tilløb til afløb:</b> nej	
	<b>Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning:</b> nej	
<b>Er registreret hos kommunen:</b> ja		
<b>2</b>	<b>Type (over-/underjordisk):</b> over	<b>Størrelse (L):</b> 1200l
	<b>Nummer:</b> 50-5323 tank nr. 60916	
	<b>Årstal:</b> 2014	
	<b>Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):</b> ja	
	<b>Overfyldningsalarm:</b> ja	
	<b>Underlag*:</b> beton	
	<b>Risiko for tilløb til afløb:</b> nej	
	<b>Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning:</b> nej	
<b>Er registreret hos kommunen:</b> ja		
<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:**

§ 11 godkendelse April 2011+ tillæg aug. 2015

**Dato:****Vilkår der er kontrolleret:**

Vilkårene i godkendelsen er blevet kontrolleret og er overholdt.

**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 (nyt ventilationssystem)	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
x	x	x	x
SCORE 3 (1-2 af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak
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
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
		x	

**RISIKOSCORE<sup>1</sup>:2,41**

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