

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Gml landevej 16 + 12, 8544 Mørke	<b>Dato for tilsyn:</b> 26.4.2017
<b>Ejer:</b> Finn Vestergaard	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 1 time 30 min
<b>Ejers adresse:</b> Gml landevej 16	Dato for forrige tilsyn: Prioriteret tilsyn den 22.09.2015 Basistilsyn den 17.6.2014
<b>CVR nr./evt. P-nummer:</b> 13517304	<b>Tilsynsførende:</b> Marlene
<b>CHR nr.:</b> Gml Landevej 16 = 93019 Gml Landevej 12 = 27853	
<b>Andre ejendomme:</b>	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Finn

<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
Gødningsopbevaring/-håndtering	x	Erhvervsmæssige olietanke	x
Opbevaring-/håndtering af ensilage		Vilkår i godkendelser eller tilladelser	x
Spildevand/afløbsforhold		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> 3,14	<b>Risikoscore efter tilsyn:</b> 3,14
-------------------------------------	---------------------------------------

<b>Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej):</b> nej	<b>Dato herfor:</b>
<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>
Der er efter tilsynsbesøget lavet afgørelse om "skift i dyretyper" samlet for de 2 ejendomme.

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.: 20879103

Ejers mail: bojenvestergaard@skylinemail.dk

## DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion				Dokumenteret produktion				
<b>Godkendelsestype:</b> § 11miljøgodkendelse fra april 2014 – med skift i dyretype den 14.06.2017 <b>Godkendelsesdato:</b>				<b>Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold:</b> Gødningsregnskab 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>				
Slagtesvin Gml Landevej 12	30 - 116 kg Delvist spaltegulv (50-75 % fast gulv)	1616		Slagtesvin Gml Landevej 12	37 – 106,6 kg		1802	44,14
Slagtesvin Gml Landevej 16	30 - 116 kg Delvist spaltegulv (50-75 % fast gulv)	1960		Slagtesvin Gml Landevej 16	37 – 113,3		633	17,39
Smågrise Gml Landevej 16	7 – 30 kg Toklimastald, delvis spaltegulv	1960						
				<b>heste</b>	300 – 500 kg		2	0,69
<b>DE på godkendelsestidspunkt:</b>			126					
<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>			126	<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>				61,53
<b>Bemærkninger:</b>								

## GØDNINGSBEHOLDERE

<b>Gyllebeholder 1</b> Gml landevej 12	Størrelse:	1650 m <sup>3</sup>	Etableret:	2000	Beh.kontrol:	25.1.20 15
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	ja	Logbog:	ja
<b>Gyllebeholder 2</b>	Størrelse:	m <sup>3</sup>	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
<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> 75 m <sup>3</sup> (på nr. 12) 355 m <sup>3</sup> (på nr.16)			<b>Fortank:</b> 20 m <sup>3</sup> (nr. 12)			
<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)		x	Gylle 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>			

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
<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>			

MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING			
	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</b>			

befæstet areal med afløb til beholder?			
Bemærkninger: 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: 2.100 m <sup>3</sup>	Samlet produktion af gylle for begge ejendomme: 1964 m <sup>3</sup>
Kapacitet f. flydende gødning: 12 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 høballer) (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)?	Er på fælles vandværk
Er der boring til husdyr (ja/nej)?	nej
Er der markboring (ja/nej)?	nej

SKADEDYR	
Bekæmpes fluer (hvordan)?	Rovfluer
Opbevares foder utilgængeligt for rotter ? Ordning med Mortalin på nr. 12. Der er ingen sikringsordning på nr. 16. (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>	I marken
<b>Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?</b>	
<b>Er der olieudskiller/ sandfang så olie ikke kan ende i ex. gyllebeholder?</b>	
<b>Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?</b>	
<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)	
<b>Hvortil føres spildevand fra malke- / vaskerum:</b>	
<b>Bemærkninger:</b>	

## OPBEVARING AF AFFALD MV.

	<b>Regler</b>	<b>Bemærkninger</b>
<b>Kanyler:</b>	I hård plast eller glas.	I plastboks på begge ejendomme.
<b>Spildolie:</b> (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Olie og spildolie står på beton i maskinhus på nr. 16.
<b>Kemikalier:</b>	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Kemikalier står i rum med afløb. Der er en 20 cm høj kant omkring afløbet. Såfremt der skulle ske et uheld i rummet og kemi skulle kunne løbe over de 20 cm, vil det løbe til det lukkede stald system
<b>Medicin:</b>	Aflåst / utilgængeligt	I stalden på begge ejendomme
<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.

	<b>Regler</b>	<b>Bemærkninger</b>
<b>Plast, papir mv.:</b>	Genbrugsplads	Genbrugsstation
<b>Kanyler:</b>	Farligt affald på genbrugsplads	Har meget få kanyler – og har derfor ikke haft behov for at aflevere kanyler i mange år.
<b>Spildolie:</b>	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Har ikke meget oplag af spildolie - og derfor ikke bortskaffet i flere år.
<b>Kemikalier:</b>	Genbrugsplads mod kvittering	Dagrenovation og genbrugsstation
<b>Medicin:</b>	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Dagrenovation og genbrugsstation
<b>Døde dyr:</b>	Inden for 24 timer eller på køl/frost	Daka
<b>Bemærkninger:</b> Når der bortskaffes spildolie, kanyler og evt. medicinrester skal der modtages kvittering herfor.		

## ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

<b>1</b> <b>Dieseltank på nr.</b> <b>16</b>	<b>Type (over-/underjordisk):</b> overjordisk	<b>Størrelse (L):</b> 1800l
	<b>Nummer:</b> G nr. 505323 nr. 40494 C3A	
	<b>Årstal:</b> 2009	
	<b>Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):</b> ja	
	<b>Overfyldningsalarm:</b> ja	
	<b>Underlag*:</b> på betonunderlag	
	<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:**

§ 11 miljøgodkendelse fra april 2014 – med skift i dyretype den 14.06.2017

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

Vilkårene i godkendelsen blev gennemgået på tilsynet.

**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 (nr. 12 + 16)

### 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 (nr. 12 + 16)		

### 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 (nr. 16)	X (nr. 16)	X (nr. 16)	X (nr. 16)
SCORE 3 (1-2 af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak
	X (nr. 12)		
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 (nr. 12 + 16)	

### E: SÅRBARHED (højeste score anvendes ved beregningen) 21.6.2017

SCORE 1			
Vandløb > 200 m	> 1000 m t NH3-natur	Uden for NFIO	Over 100 m til nabo
X (nr. 12 + 16)	X (nr. 12 + 16)	X (nr. 12 + 16)	X (nr. 16)
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 (nr. 12)

**RISIKOSCORE<sup>1</sup>:** Gml landevej 12 = **3,14** og Gml landevej 16 = **2,13**

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