

# LANDBRUGSTILSYN

<b>Tilsynsadresse:</b> Søgårdsvej 7, 8410 Rønde	<b>Dato for tilsyn:</b> 7.6.2016 (1.6.2016 blev aflyst ved fremmødet og rykket til den 7.6.2016)
<b>Ejer:</b> Mads Udsen	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 1 time 30 min
<b>Ejers adresse:</b> Søgårdsvej 7, 8410 Rønde	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 27.8.2013
<b>CVR nr.:</b> 30007026	<b>Tilsynsførende:</b> Marlene
<b>CHR nr.:</b> 26963	
<b>Andre ejendomme:</b> Nej	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Mads

<b>Baggrund for tilsyn (sæt x):</b>			
Basistilsyn	x	Kampagnetilsyn	x
Prioriteret tilsyn		Andet (fx opfølgning)	
<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	x	Vilkår i godkendelser eller tilladelser	x
Spildevand-/afløbs	x	Andet	
<b>Bemærkninger:</b>			

<b>Husdyrbrugets kategori (sæt x)</b>			
IPPC (angiv om svin eller fjerkræ)		Arealgodkendelse § 16	
Miljøgodkendelse kap. 5 (§ 33)		Pelsdyr under 25 DE	
Miljøgodkendelse § 12 stk. 2 eller 3		Pelsdyr 25-250 DE	
Miljøgodkendelse § 11 stk. 2 eller 3	x	Øvrige husdyrbrug 3-15 DE	
Tilladelse § 10		Andet	
<b>Dato for godkendelse:</b> 13.05.2016			

<b>Risikoscore før tilsyn:</b> 3,73	<b>Risikoscore efter tilsyn:</b> 3,13
-------------------------------------	---------------------------------------

<b>Er der konstateret jordforurening (ja/nej):</b> nej
<b>Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej):</b> nej

<b>Konklusion vedr. egenkontrol</b> (OK / ikke OK (angiv om der er udstedt påbud, forbud, indskærpelse) / ikke relevant): Ok
--

<b>Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:</b>  Der er påbegyndt udvidelse af dyreholdet der er godkendt i § 11 miljøgodkendelsen fra 13.5.2016.
--

## KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 20439617

Ejers mail: madsudsensoeagaarden@gmail.com

## DYREHOLD/ PRODUKTION

### Godkendt produktion

### Dokumenteret produktion

**Godkendelsestype:**  
§ 11 miljøgodkendelse 13.5.2016  
**Godkendelsesdato:**

**Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold:**  
Gødning- og husdyrindberetning  
**Dato for dokumentation: 01.8.2014 til 31.7.2015**

Dyretype		Godk. prod.:		Dyretype	Vægt/ mdr.	Tung race	Dok.prod.:	
		Antal	DE				Antal	DE
<b>Kvægehold</b>				<b>Kvægehold</b>				
Malkekøer u. opdræt		106		Malkekøer u. opdræt	Tung race Bindestald m. greb + dybst.		71,3	87,98
Opdræt 0 – 6 mdr.	0 – 6 mdr.	27		Opdræt 0 – 6 mdr.	Dybst. 1,1 – 5,1 mdr.		22,3	6,06
Opdræt 6 mdr - kælving	6 – 27 mdr.	93		Opdræt 6 mdr - kælving	Spaltegulvboks + bindestald 11,9 – 18,9 mdr.		62,2	28,53
Tyrekalve 0 – 6 mdr.	40 – 80 kg	54		Tyrekalve 0 – 6 mdr.	Dybst. 43 – 86 kg		35	0,98
Tyre 6 mdr. - slag				Tyre 6 mdr - slag				
Avlstyre				Avlstyre				
<b>Andet</b>				<b>Andet</b>				
<b>DE på godkendelsestidspunkt:</b>			199,52					
<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>				<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>				123,55
<b>Bemærkninger:</b> Køerne er på græs ca. 6 mdr. om året.								

## GØDNINGSBEHOLDERE

<b>Gyllebeholder 1</b>	Størrelse:	650 m <sup>3</sup>	Etableret:	1981	Beh.kontrol:	22.04.2009
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	ja	Logbog:	ok
<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>		202 m <sup>3</sup>	<b>Fortank:</b>			m <sup>3</sup>

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)			Der overføres manuelt med traktordrevet overførsel. Se bem*
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> * Ved overførsel af gylle til gyllevognen, er vognen placeret på befæstet areal med afløb til fortank og gyllebeholder.			

<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 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	
<b>Bemærkninger:</b>			

<b>MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING</b>			
	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> ): fortank og gyllebeholder
Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)	X		
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		Det var ikke muligt at se hele møddingspladsens bund pga. gødningsoplæg.

Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?	X		
Er der overdækning, hvis ikke daglig tilførsel? (ved nedpløjning inden 14 dage må det være uoverdækket)			Der er daglig tilførsel
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?		X	
Bemærkninger:			

### 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: 850 m <sup>3</sup>	Samlet produktion af gylle: ca. 1089 m <sup>3</sup>
Kapacitet f. flydende gødning: 9 mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af syddjurs kommune
Bemærkning: Kørerne er på græs ca. 6 mdr. om året.	
FAST GØDNING	
Størrelse af møddingsplads: ca. 350 m <sup>2</sup> / 800 m <sup>3</sup>	Samlet produktion af fast gødning: ca. 740 m <sup>3</sup>
Kapacitet f. fast gødning: 12 mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af syddjurs kommune
Bemærkning: Kørerne er på græs ca. 6 mdr. om året.	

OPBEVARING PÅ MARK			
	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?	x		ensilage
Er der markmødding?		x	
Hvad består oplaget af? (dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)	Ensilage af græs og majs		
Er tørstof% over 30? (For gødning kræves min. 3-4 mdr. i stald)	x		
Er der luft- og vandtæt overdækning? (Pløjes ned inden 1 uge må det være uoverdækket)	x		
Kan tagvand el. overfladevand tilledes?		x	
Cirkuleres Markstakken?	x		
Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?		x	
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)	x		
<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: 2 stk			Ja – 11 m3	ja	ja	
Under tag:						
<b>Bemærkninger:</b> Der var ikke ensilage i plansiloerne ved tilsyn. Der var ensilage i markstakke.						

BORING
Er der egen boring (ja/nej)? Nej
Er der markboring (ja/nej)? Nej

SKADEDYR
Bekæmpes fluer (hvordan)? Spray og neporex.
Opbevares foder utilgængeligt for rotter? Kontakter Rentokil hvis der konstateres rotter på ejendommen.

### SPILDEVAND

<b>Hvor rengøres maskiner:</b>	I mark samt ved vaskeplads ved fortank.
<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 malkeurum / vaskerum:</b>	Til fortank og til gyllebeholder
<b>Bemærkninger:</b>	

### OPBEVARING AF AFFALD MV.

	<b>Regler</b>	<b>Bemærkninger</b>
<b>Kanyler:</b>	I hård plast eller glas.	Meget få kanyler i malkeurum.
<b>Spildolie:</b> (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	60 l tromle
<b>Kemikalier:</b>	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	I aflåst kemirum uden afløb
<b>Medicin:</b>	Aflåst / utilgængeligt	I køleskab i malkeurum
<b>Døde dyr:</b>	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Ok
<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	Genbrugsstation
<b>Spildolie:</b>	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Genbrugsstation
<b>Kemikalier:</b>	Genbrugsplads mod kvittering	Genbrugsstation
<b>Medicin:</b>	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Genbrugsstation
<b>Døde dyr:</b>	Inden for 24 timer eller på køl/frost	Daka
<b>Bemærkninger:</b> Ejer har en erhvervsordning v/ Renodjurs. Der skal modtages kvitteringer for aflevering af farligt affald (herunder bl.a. spildolie og kemikalier) og klinisk risikoaffald (kanyler).		

## ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

<b>1</b>	<b>Type (over-/underjordisk):</b> overjordisk	<b>Størrelse (L):</b> 2500l
	<b>Nummer:</b> 2557	
	<b>Årstal:</b> 1989	
	<b>Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):</b> ja	
	<b>Overfyldningsalarm:</b> ja	
	<b>Underlag*:</b> stabilgrus	
	<b>Risiko for tilløb til afløb:</b> ja * se bem. nedenfor	
	<b>Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning:</b>	
<b>2</b>	<b>Type (over-/underjordisk):</b>	<b>Størrelse (L):</b> 1500l
	<b>Nummer:</b> 7909101 G.nr. SB 60/81	
	<b>Årstal:</b> 1998	
	<b>Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):</b>	
	<b>Overfyldningsalarm:</b>	
	<b>Underlag*:</b> beton	
	<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>	

### Er der risiko for uheld eller forurening ved påfyldning og tankning fra dieseltanke?

\* 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 – henvi evt. til Beredskabsstyrelsens vejledning af 17. sept. 2007.

#### Bemærkninger:

\* 2500 l dieseltank er stående på gårdspladsen (stabilgrus). Ca. 15 meter fra dieseltanken er der et afløb, hvor det vurderes, at der kan være risiko for tilløb hertil ved et uheld med olietanken. Når olietanken er tom, skal der laves foranstaltninger omkring olietanken, så der **ikke** kan ske tilløb til afløbet eller olietanken skal placeres et andet sted.

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

**Type godkendelse:**  
§ 11 miljøgodkendelse

**Dato:** den 13.05.2016

**Vilkår der er kontrolleret:**

Ejendommen har den 13.5.2016 fået en § 11 miljøgodkendelse. Miljøgodkendelsen godkender bl.a. en udvidelse af dyreholdet, staldbygning og etablering af en ny gyllebeholder. Miljøgodkendelsen er taget i brug, da der er påbegyndt udvidelse af dyreholdet.

Ved tilsyn er der ført tilsyn med de vilkår i godkendelsen hvor det er relevante at kontrollere allerede nu. Se tilsynsbrevet.

**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
SCORE 5 (3-4 af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak
x	x	x	

### 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	
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

**RISIKOSCORE<sup>1</sup>:3,13**

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