

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Tjerrildvej 26, 8550 Ryomgård	<b>Dato for tilsyn:</b> 14.11.2017
<b>Ejer:</b> Benny Brock Jensen	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 30 min.
<b>Ejers adresse:</b> Tjerrildvej 26, 8550 Ryomgård	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> Basistilsyn den 3.11.2016
<b>CVR nr./evt. P-nummer:</b> 19436470	<b>Tilsynsførende:</b> Marlene
<b>CHR nr.:</b> 28099	
<b>Andre ejendomme:</b>	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Benny

### Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):

Basistilsyn (herunder relaterede)		Kampagnetilsyn		§ 9 tilsyn	
Prioriteret tilsyn	x	Opstartstilsyn		Øvrige tilsyn	

### Tilsynstype (sæt x):

Administrativt tilsyn		Fysisk tilsyn	x
-----------------------	--	---------------	---

### Der er ført tilsyn med (sæt x):

Dyrehold/produktion		Opbevaring og bortskaffelse af affald	
Gødningsoptagelse/håndtering	x	Erhvervsmæssige olietanke	
Opbevaring-/håndtering af ensilage		Vilkår i godkendelser eller tilladelser	
Spildevand/afløbsforhold		Andet	

### Type af husdyrbrug (sæt x) § 12 miljøgodkendelse fra juni 2017

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: 3,99

Risikoscore efter tilsyn: 2,79

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

Dato herfor:

Antal markstakke: 0

### Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)

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

### Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

Tilsynet var et prioriteret tilsyn, hvilket betød, at det for ejendommen kun var gødningsoptagelse- og håndtering der blev ført tilsyn med.

## KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 21450246

Ejers mail: tjerrildgaard@tjerrildgaard.dk

## GØDNINGSBEHOLDERE

<b>Gyllebeholder 1</b>	Størrelse:	2500 m <sup>3</sup>	Etableret:	2002	Beh.kontrol:	14.2.2013
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	ja	Logbog:	ja
<b>Gyllebeholder 2</b>	Størrelse:	2000 m <sup>3</sup>	Etableret:	2015	Beh.kontrol:	Senest laves i 2025
	Flydelag:	*Se bem. 0 %	Dykket indløb:	ja	Logbog:	ja
<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>	620	m <sup>3</sup>	<b>Fortank:</b>	35	m <sup>3</sup>	

NB. Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m<sup>2</sup> (10 m i diameter)-

Beholdere med smågrise-gylle med indhold af medicinsk zink?-

Tilsyn med max 30 kgP/ha for IKKE-jordbrugsvirksomhed-

Beskrivelse af overførsel af gylle	Ja	Nej	Bemærkning
<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)			Overførsel sker med sugekran samt med pumperør, som er afspærret når det ikke benyttes. Overførsel sker altid ved manuelt overvågning.
<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> * 2000 m <sup>3</sup> gyllebeholder: Feldballe Maskinstation var i gang med at flytte gylle fra gyllebeholderen, hvilket betød, at der ikke var flydelag på beholderen. Ejer er bekendt med, at der skal være tæt flydelag 1 uge efter endt omrøring og flytning af gylle.			

**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
<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 <u>alarmsystem</u> OG der skal etableres en beholderbarriere. I stedet for en beholderbarriere, kan driftsherren indsende en plan for afvikling af beholderen til kommunen. Beholderen skal være afviklet når den er 20 år gammel, dog tidligst 1. januar 2017, medmindre beholderen er omfattet af 8-årig retsbeskyttelse.	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	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 <u>alarmsystem</u> OG der skal etableres en terrænændring der kan tilbageholde mindst 25 m <sup>3</sup> gylle.	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	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 <u>alarmsystem</u> .	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	x

**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)			
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? (kun udlæg i gødningskegle er undtaget)			
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?			
Bemærkninger: ikke relevant - ingen fast gødning på ejendommen			

**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**

<b>Samlet opbevaringskapacitet:</b>	5155	m <sup>3</sup>	<b>Samlet produktion af gylle:</b> 6000 m <sup>3</sup> (inkl. vandspild) m <sup>3</sup>
-------------------------------------	------	----------------	--

<b>Kapacitet f. flydende gødning:</b>	9	mdr.	<b>Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?</b> Er beregnet i miljøgodkendelsen
---------------------------------------	---	------	--

**Bemærkning:****FAST GØDNING**

<b>Størrelse af møddingsplads:</b>		m <sup>3</sup>	<b>Samlet produktion af fast gødning:</b> 0 m <sup>3</sup>
------------------------------------	--	----------------	--

<b>Kapacitet f. fast gødning:</b>		mdr.	<b>Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?</b>
-----------------------------------	--	------	--

**Bemærkning:**

## Miljørisikovurdering

Kommunen skal foretage en miljørisikovurdering af landbrug ud fra understående fastlagte kriterier. På baggrund af miljørisikovurderingen beregnes en risikoscore. Der udføres prioriterede tilsyn med landbrug, som har en høj risikoscore. Ved prioriterede tilsyn føres primært tilsyn med det miljøforhold, der forårsager den høje risikoscore. En høj risikoscore betyder ikke nødvendigvis, at en bedrift ikke overholder miljøkravene. En virksomhed kan tildeles en høj risikoscore baseret på størrelse eller sårbar beliggenhed.

### A: MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
EMAS /ISO	Skriftlige miljømål	Ingen miljø-systematik
		x

### B: REGELEFTERLEVELSE

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
0 håndhævelser indenfor 3/6 år	1 håndhævelse indenfor 3/6 år	2 eller flere håndhævelser indenfor 3/6 år
x		

### C: HÅNDTERING OG OPBEVARING AF OPLAGRET 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
§ 16b (< 750 kgNH <sub>3</sub> N), erhvervsmæssigt dyrehold som før 1/8-17 var omfattet af tilsyn eller § 10	§ 16b (> 750 kgNH <sub>3</sub> N), § 11 eller § 12 med 75-250 DE	§ 16a eller § 12 med over 250 DE
		x

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

SCORE 1			
Vandløb > 200 m	> 1000 m til Kategori 1- eller 2-natur	Uden for NFIO/indsatsområde	Over 100 m til nabo
x	x	x	x
SCORE 3			
Vandløb 100-200 m	300-1000 m til Kategori 1- eller 2-natur	Uden for NFIO/indsatsområde	50-100 m til nabo
SCORE 5			
Vandløb < 100 m	< 300 m fra Kategori 1- eller 2-natur	Indenfor NFIO/indsatsområde	< 50 m t nabo

**RISIKOSCORE<sup>1</sup>:2,79**

<sup>1</sup> Den vægtede score for den enkelte virksomhed beregnes ud fra følgende formel: Rvirksomheder = (40% x A + 60 % x B) x 50 % + (33 % x C1 + 33 % x D1 + 34 % x E) x 50 %.