

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Kragkærvej 28 8544 Mørke	<b>Dato for tilsyn:</b> 12-09-2019
<b>Ejer:</b> Torben Jensen.	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 15 min
<b>CVR nr.:</b> 19417786	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 01-11-2018
<b>CHR nr.:</b> 28389	<b>Tilsynsførende:</b> Marie
<b>Betaler:</b> Torben Jensen. Kragkærvej 28 8544 Mørke	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Torben
<b>Andre ejendomme:</b> Borupvej 97	

<b>Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori:</b>	Prioriteret tilsyn
---	--------------------

<b>Tilsynskampagne:</b>	X
-------------------------	---

<b>Der er ført tilsyn med (sæt x):</b>			
Dyrehold/produktion	X	Opbevaring og bortskaffelse af affald	
Gødningsopbevaring/-håndtering	X	Erhvervsmæssige olietanke	
Opbevaring-/håndtering af ensilage		Vilkår i godkendelser eller tilladelser	
Spildevand-/afløbs		Andet	

<b>Type af husdyrbrug:</b>	<b>Husdyrbrug andet/blandet husdyrhold, &gt;75-250 DE UDEN godkendelse</b>
<b>Kategori:</b> 2	§ 11-stor

<b>Risikoscore før tilsyn:</b> 4,67	<b>Risikoscore efter tilsyn:</b> 3,47
-------------------------------------	---------------------------------------

<b>Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej):</b> Nej	
<b>Dato herfor:</b>	<b>Håndhævelsestype:</b>

<b>Oplag:</b> Markstak	<b>Antal:</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>

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.: 23231892 / 86974531

Ejers mail: mcjensen@hotmail.com

**DYREHOLD/ PRODUKTION**

Tilladt produktion: Skift i dyretype				Tilladelsesdato: 01-08-2017		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. årskøer	Bindestald, gødningsriste	35		49,21	Kg EKM: 10412,0	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	23		10,95	Indgangsalder: 6,0	Afg./kælvningsalder 27,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	31		14,76	Indgangsalder: 6,0	Afg./kælvningsalder 27,0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	16		4,32	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 6,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	18		2,33	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 230,0
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67)	1.600		43,46	Indgangsvægt: 31,0	Afgangsvægt: 110,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	18		4,41	Indgangsvægt: 230,0	Afgangsvægt: 440,0
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	5		3,57		
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	5		7,03	Kg EKM: 10412,0	

Samlet antal DE: 140,05

Antal DE nu:

Tilsynskommentar:

Registreret produktion: Gødningsregnskab				Dato for registrering: 01.08.2017-31.07.2018		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. årskøer	Bindestald, gødningsriste	41		51,88	Kg EKM: 8679,0	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	35		16,56	Indgangsalder: 13,0	Afg./kælvningsalder 19,6
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67)	1.599		45,01	Indgangsvægt: 35,1	Afgangsvægt: 114,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulvbokse	4		1,07	Indgangsvægt: 273,0	Afgangsvægt: 503,3
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	17		4,66	Indgangsalder: 1,3	Afgangsalder: 5,2
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220	Dybstrøelse (hele arealet)	18		0,82	Indgangsvægt: 40,2	Afgangsvægt: 110,1

kg)						
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	18		8,52	Indgangsalder: 13,0	Afg.-/kælvningsalder 19,6
Jers. stude, 6-25mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	1		0,48	Indgangsalder: 21,0	Afgangsalder: 28,7
Jers. årskøer	Bindestald, gødningsriste	0		0,00	Kg EKM: 8679,0	

<b>Samlet antal DE:</b> 129,00
<b>Tilsynskommentar:</b>

### GØDNINGSBEHOLDERE

Type	Bygge-dato	Kontro l-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol (m <sup>3</sup> )	Overdæk (m <sup>2</sup> )	Interval	Bemærkning
Ajlebeholder	01-01-1978		0	40	Fast låg		
Gyllebeholder	01-01-1981	07-10-2016	100	350		5	
Gyllebeholder	01-01-1993	29-02-2016	340	1.250		5	Der er alarm på denne beholder
Fortank og kanaler	01-01-1900		0	70			

Beholdere med smågrisegylle med indhold af medicinsk zink? Nej
Tilsyn med max 30 kgP/ha for IKKE-jordbrugsvirksomhed Nej

Beskrivelse af overførsel af gylle m.m.	Ja	Nej	Bemærkning
<b>Er logbog udfyldt korrekt?</b> Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m <sup>2</sup> (10 m i diameter)	X		
<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	Strømmen er afbrudt ved hovedtavlen når pumpen ikke bruges.
<b>Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen?</b> (Kan fraviges ved manuel overvågning)		X	Manuel overvågning
<b>Er pumper forsynet med afbryder?</b>	X		
<b>Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?</b>	X		
<b>Er hovedtavle aflåst?</b>	X		
<b>Er der påfyldningsalarm?</b>	X		
<b>Bemærkninger:</b>			

## MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING

Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol (m <sup>3</sup> )	Overdæk (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Møddingsplads	01-01-1900	80	160		

	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> ): 40
Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)	X		Der er en 0,5 meter høj mur langs den ene side af møddingspladsen, de resterende 3 sider er med randbelægning
Er rand eller sidemur ren for mødding?	X		
Er der risiko for at tagvand el. overfladevand tilledes?		X	
Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?	X		
Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?	X		
Er der overdækning? Undtagelse ved: <ul style="list-style-type: none"> <li>• daglig tilførsel ifm traditionelt staldsystem</li> <li>• udlæg i gødningskegle</li> <li>• ved nedpløjning inden for 1 uge</li> </ul>	X		
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 i m <sup>3</sup> : 1670	Samlet produktion af gylle (ud fra tilladelse) i m <sup>3</sup> : 2171,88
Opbevaringskapacitet (ud fra tilladelse) i mdr: 9,2	Aktuel (tid på stald) opbevaringskapacitet i mdr.: 8,90
Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen	
Bemærkning:	
FAST GØDNING	

<b>Størrelse af møddingsplads i m<sup>3</sup>:</b>	160	<b>Samlet produktion af fast gødning (tilladelse) i m<sup>3</sup>:</b>	595,99
<b>Opbevaringskapacitet (ud fra tilladelse) i mdr:</b>	0,26	<b>Aktuel (tid på stald) opbevaringskapacitet i mdr:</b>	7,94
<b>Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?</b> Beregnet af kommunen			
<b>Bemærkning:</b> Det meste af dybstrøelsen bliver lagt i markstak, det er derfor vurderet at der er nok opbevaringskapacitet.			

## OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej	Bemærkninger
<b>Er der markstak / Ensilagestak?</b>		X	Der er periodevis markstakke
<b>Er der markmødding?</b>		X	
<b>Hvad består oplaget af?</b> (dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)			
<b>Er tørstof% over 30?</b> (For gødning kræves min. 3-4 mdr. i stald)			
<b>Er der luft- og vandtæt overdækning?</b>			
<b>Kan tagvand el. overfladevand tilledes?</b>			
<b>Ligger markstakken på et omdriftsareal?</b>			
<b>Cirkuleres Markstakken?</b>			
<b>Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?</b>			
<b>Er afstandskrav overholdt?</b> (Gælder også wrap og høballer) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 15 m til vandløb, dræn, sø, beboelse og vej</li> <li>• 30 m til naboskel</li> <li>• 25 m til levnedsmiddelvirksomhed, ikke-almen vandforsyning</li> <li>• 50 m til almen vandforsyning</li> <li>• 50 m til kategori 1- og 2-natur (175 m for svine- og fjerkrægødning)</li> </ul>			
<b>Bemærkninger:</b>			

## MILJØRISIKOVURDERING

<b>Dato for vurdering</b>	13-09-2019	
<b>A. Miljøledelse</b>	5	Score 1: EMAS/ISO Score 3: Miljømål Score 5: Ingen
<b>B. Regelefterlevelse</b>	1	Antal håndhævelser ved sidste tilsyn: Score 1: 0 Score 3: 1 Score 5: 2 eller flere
<b>C. Oplagret gødning</b>	5	Fastmonteret pumpe, gyllebeholder u. låg, møddingsplads, markstak: Score 1: Ingen Score 3: 1-2 Score 5: 3-4 af de nævnte
<b>D. Størrelse</b>	3	Score 1: Højest 75 DE eller § 16 b < 750 kg N/år Score 3: 75-250 DE eller § 16 b > 750 kg N/år Score 5: over 250 DE eller § 16 a
<b>E. Sårbarhed</b>	5	Score 1: Vandløb > 200 meter > 1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) Ikke i Nitratfølsomt indvindingsområde >100 meter til nabo  Score 3: Vandløb > 1-200 meter 300-1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) Ikke i Nitratfølsomt indvindingsområde 50-100 meter til nabo  Score 5: Vandløb < 100 meter < 300 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) I Nitratfølsomt indvindingsområde < 50 meter til nabo
<b>Samlet score</b>	3,47	