

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Mørkevej 1 8410 Rønde	<b>Dato for tilsyn:</b> d. 7. maj 2019
<b>Ejer:</b> Poul Hansen	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 15 min
<b>CVR nr.:</b> 31925835	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> d. 13. februar 2013
<b>CHR nr.:</b> 28946	<b>Tilsynsførende:</b> Marie
<b>Betaler:</b> Poul Hansen Mørkevej 1, 8410 Rønde	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Poul
<b>Andre ejendomme:</b>	

<b>Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori:</b>	Basistilsyn
---	-------------

<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	
Spildevand-/afløbs		Andet	

<b>Type af husdyrbrug:</b>	<b>Husdyrbrug primært med kvæghold, &gt;15-75 DE UDEN tilladelse</b>
<b>Kategori:</b> 2	§ 10-store

<b>Risikoscore før tilsyn:</b> 2,81	<b>Risikoscore efter tilsyn:</b> 2,81
-------------------------------------	---------------------------------------

<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		Ikke OK		Ikke relevant	X	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.: 61115338

Ejers mail: morkevej1@live.dk

**DYREHOLD/ PRODUKTION**

Tilladt produktion: Fastsat dyrehold				Tilladelsesdato: 13-02-2013		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Bindestald, m. Grebning	11		7,86		
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	6		1,62	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 6,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	10		5,00	Indgangsalder: 6,0	Afg.-/kælvningsalder 27,0
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	6		0,71	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 220,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	6		1,50	Indgangsvægt: 220,0	Afgangsvægt: 440,0

<b>Samlet antal DE:</b> 16,68	
<b>Tilsynskommentar:</b>	

Registreret produktion:				Dato for registrering: Planperiode 17/18		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	2		0,53	Indgangsalder: 0,7	Afgangsalder: 4,4
St.r. stude, 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	4		1,68	Indgangsalder: 10,4	Afgangsalder: 15,7
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Bindestald, m. Grebning	7		5,00		
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	6		0,78	Indgangsvægt: 39,0	Afgangsvægt: 230,3
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	9		3,05	Indgangsvægt: 247,2	Afgangsvægt: 538,4
St.r. avlstyre over 440 kg	Bindestald, m. Grebning	0		0,00		

<b>Samlet antal DE:</b> 11,04	
<b>Tilsynskommentar:</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	70	140		afløb til 2 pumpbrønde á 5,5 m <sup>3</sup> vol. er skønnet

	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> ): 5,5
Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)	X		
Er rand eller sidemur ren for mødding?	X		
Er der risiko for at tagvand el. overfladevand tillædes?		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>			Gødningsudlægger
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> :	Samlet produktion af gylle (ud fra tilladelse) i m <sup>3</sup> :
Opbevaringskapacitet (ud fra tilladelse) i mdr:	Aktuel (tid på stald) opbevaringskapacitet i mdr.:
Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?	
Bemærkning: Ingen flydende gødning	
FAST GØDNING	
Størrelse af møddingsplads i m <sup>3</sup> : 140	Samlet produktion af fast gødning (tilladelse) i m <sup>3</sup> : 137,1

Opbevaringskapacitet (ud fra tilladelse) i mdr: 12,25	Aktuel (tid på stald) opbevaringskapacitet i mdr: 12,25
Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen	
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?			
Kan tagvand el. overfladevand tilledes?			
Ligger markstakken på et omdriftsareal?			
Cirkuleres Markstakken?			
Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?			
Er afstandskrav overholdt? (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> </ul>	X		Wraphø
Bemærkninger:			

BORING
Er der vandforsyning fra vandværk? Ja
Er der egen boring (ja/nej)? Nej
Er der markboring (ja/nej)? Nej

SKADEDYR
<b>Bekæmpes fluer (hvordan)?</b> Møddingen dækkes over med presenning om sommeren, når der ikke er daglig tilførsel
<b>Opbevares foder utilgængeligt for rotter?</b> Foder opbevares i åbent kornlager – der er katte på ejendommen som holder rottebestanden i ave.
Såfremt der konstateres tilhold af rotter, skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune. Dette kan anmeldes elektronisk via kommunens hjemmeside ( <a href="http://www.syddjurs.dk">www.syddjurs.dk</a> ).

### OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
<b>Kanyler:</b>	I hård plast eller glas.	Dyrlægen tager med frem og tilbage
<b>Spildolie:</b> (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Intet
<b>Kemikalier:</b>	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Naboen opbevarer - ingen på ejendommen.
<b>Medicin:</b>	Aflåst / utilgængeligt	Dyrlægen tager med frem og tilbage
<b>Døde dyr:</b>	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Ved vejen under presenning
<b>Bemærkninger:</b>		

### BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
<b>Plast, papir mv.:</b>	Genbrugsplads	Opbevares i container, afleveres på genbrugsplads
<b>Kanyler:</b>	Farligt affald på genbrugsplads	Dyrlægen tager med frem og tilbage
<b>Spildolie:</b>	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Intet
<b>Kemikalier:</b>	Genbrugsplads mod kvittering	Ingen
<b>Medicin:</b>	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Dyrlægen tager med frem og tilbage
<b>Døde dyr:</b>	Inden for 24 timer eller på køl/frost	DAKA
<b>Bemærkninger:</b>		

### ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

Fabr.år	Fabr.nr.	Klassifikation	Type nr.	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
2010	47965	Tank (Produkt på væskeform)	50-5323	Autogasolie (Dieselolie)	1.200	Over terræn, udendørs	31-12-2050

	Ja	Nej	Bemærkninger
<b>Synligt hel vejen rundt (5 cm fra væg):</b>	X		
<b>Overfyldningsalarm:</b>	X		
<b>Underlag*:</b>			Beton
<b>Risiko for tilløb til afløb:</b>		X	
<b>Tegn på slid/behov for tæthedsprøve:</b>		X	
<b>Risiko for uheld/forurening ved påfyldning og tankning:</b>		X	
* Plasttanke på flad bund skal ud over fast og stabilt underlag også stå på "tæt underlag". Dette krav kan evt. opfyldes med en plast-/gummimatte Endvidere er der en del afstandskrav og brandkrav – henvis evt. til Beredskabsstyrelsens vejledning af 17. sept. 2007.			
<b>Bemærkninger:</b>			

## MILJØRISIKOVURDERING

<b>Dato for vurdering</b>	10.05.2019	
<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>	3	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>	1	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>	2,81	