

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Maarupvej 45 8560 Kolind	<b>Dato for tilsyn:</b> 10-09-2019
<b>Ejer:</b> Svend Hjulmand	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 45 min
<b>CVR nr.:</b> 89754550	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 13-12-2013
<b>CHR nr.:</b> 28557	<b>Tilsynsførende:</b> Sidsel
<b>Betaler:</b> Svend Hjulmand Maarupvej 458560 Kolind	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Svend
<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	x	Vilkår i godkendelser eller tilladelser	
Spildevand-/afløbs	x	Andet	

<b>Type af husdyrbrug:</b>	<b>Husdyrbrug primært med kvæghold, &gt;3-15 DE</b>
<b>Kategori:</b> 2	§ 36

<b>Risikoscore før tilsyn:</b> 2,81	<b>Risikoscore efter tilsyn:</b> 2,47
-------------------------------------	---------------------------------------

<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		Ikke OK		Ikke relevant	x	Påbud		Forbud		Indskærpelse(-r)	

<b>Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:</b>
Den faste gødning er ikke overdækket – se tilsynsbrev.

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.: 40288771 / 86367017

Ejers mail: svendhjulmand@gmail.com

**DYREHOLD/ PRODUKTION**

Tilladt produktion: Fastsat ved tilsyn				Tilladelsesdato: 10-12-2003		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Opdræt 6-28 mdr. tung race	Dybstrøelse	12		4,62		
Ammekøer uden opdræt, over 600 kg	Bindestald med grebning	12		8,57		
Tyrekalve 6 mdr-slagtning (440 kg) tung race	Dybstrøelse	6		1,33		

<b>Samlet antal DE:</b> 14,52	<b>Antal DE nu:</b>
<b>Tilsynskommentar:</b>	

Registreret produktion: Gødningsregnskab				Dato for registrering: Planperiode 17/18		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Ammeko 400-600 kg uden opdr.	Bindestald, m. Grebning	3		1,88		
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	2	50	0,53	Indgangsalder: 1,1	Afgangsalder: 4,5
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	6		2,87	Indgangsalder: 11,4	Afg./kælvningsalder 21,8
Slagtekalv st.r. 0-6 mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	1		0,13	Indgangsvægt: 39,0	Afgangsvægt: 231,0
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	4		2,86		
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	1		0,45	Indgangsvægt: 231,0	Afgangsvægt: 618,0
St.r. avlstyre over 440 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	1		0,56		

<b>Samlet antal DE:</b> 9,28
<b>Tilsynskommentar:</b> Ifølge gødningsregnskabet for planperiode 17/18 stemmer dyreholdets sammensætning ikke overens med det tilladte dyrehold. Kommunen vurderer dog at forholdet er af bagatelagtig karakter.

### 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- 1970		0	30			

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)			
<b>Er indløb dykket?</b>			
<b>Er indløb sikret mod tilbageløb?</b>			
<b>Kan flydelag brydes, ved fyldning af beholder?</b>			
<b>Er der spjæld fra beholder til fortank?</b> (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)			
<b>Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position?</b> (Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)			
<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> Ingen gyllebeholder på ejendommen.			

### MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING

Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol (m <sup>3</sup> )	Overdæk (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Møddingsplads	01-01- 1970	70	130	0	

	Ja	Nej	Bemærkninger
<b>Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?</b>	X		
<b>Er der hældning på min. 3% mod afløb?</b>	X		
<b>Afløb fører til lovlig beholder?</b>	X		Opsamlingsbeholders kapacitet (m <sup>3</sup> ): 30
<b>Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning?</b> (tilsvarende kan tillades)	X		
<b>Er rand eller sidemur ren for mødding?</b>	X		
<b>Er der risiko for at tagvand el. overfladevand tillædes?</b>		X	
<b>Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?</b>	X		
<b>Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?</b>	X		
<b>Er der overdækning?</b> 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	Se tilsynsbrev
<b>Opbevares fast gødning i container på befæstet areal</b>		X	

med afløb til beholder?			
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> : 30	Samlet produktion af gylle (ud fra tilladelse) i m <sup>3</sup> : 57,6
Opbevaringskapacitet (ud fra tilladelse) i mdr: 6,25	Aktuel (tid på stald) opbevaringskapacitet i mdr.: 57,60
Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen	
Bemærkning: Dyrene er udegående meget af året, og der er kun få køer i bindestald. Det er derfor vurderet, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet på ejendommen.	
FAST GØDNING	
Størrelse af møddingsplads i m <sup>3</sup> : 130	Samlet produktion af fast gødning (tilladelse) i m <sup>3</sup> : 223
Opbevaringskapacitet (ud fra tilladelse) i mdr: 6,99	Aktuel (tid på stald) opbevaringskapacitet i mdr: 18,29
Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen	
Bemærkning: Dyrene er udegående meget af året. Der muges ud fra stalden ca. hver anden måned. Det er vurderet, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet på ejendommen.	

OPBEVARING PÅ MARK			
	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?		x	Periodevis
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?			

<b>Er afstandskrav overholdt?</b> (Gælder også wrap og høballe) <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>	X	Wraphø
<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:						
<b>Bemærkninger:</b> Wraphø						

BORING
<b>Er der vandforsyning fra vandværk?</b> Nej
<b>Er der egen boring (ja/nej)?</b> Brønd inde på gårdspladsen
<b>Er der markboring (ja/nej)?</b> Ved indkørslen til ejendommen

SKADEDYR
<b>Bekæmpes fluer (hvordan)?</b> Dyrene smøres med fluegift når nødvendigt.
<b>Opbevares foder utilgængeligt for rotter?</b> Ja
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> ).
Der er sat klapfælder op.

SPILDEVAND	
<b>Hvor rengøres maskiner?</b>	Sprøjten skylles på marken, ellers på møddingspladsen.
<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> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 m til vandløb og sø</li> <li>• 50 m til almen drikkevandsforsyning</li> <li>• 25 m til ikke-almen vandforsyning, hvis etableret efter april 2009</li> </ul>	
<b>Hvortil føres spildevand fra malke- / vaskerum:</b>	Ikke relevant

**Bemærkninger:**

### OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
<b>Kanyler:</b>	I hård plast eller glas.	Dyrlægen medtager
<b>Spildolie:</b> (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Maskinstation opbevarer
<b>Kemikalier:</b>	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	2 fryserne med lås på
<b>Medicin:</b>	Aflåst / utilgængeligt	Dyrlægen
<b>Døde dyr:</b>	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Udenfor hallen med presenning over
<b>Bemærkninger:</b>		

### BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
<b>Plast, papir mv.:</b>	Genbrugsplads	Genbrugspladsen
<b>Kanyler:</b>	Farligt affald på genbrugsplads	Dyrlægen
<b>Spildolie:</b>	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Maskinstation
<b>Kemikalier:</b>	Genbrugsplads mod kvittering	Genbrugspladsen
<b>Medicin:</b>	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Dyrlægen
<b>Døde dyr:</b>	Inden for 24 timer eller på køl/frost	DAKA
<b>Bemærkninger:</b>		

### ERHVERVSMÆSSIGE OLITANKE

Fabr.år	Fabr.nr.	Klassifikation	Type nr.	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
2004	141273	1110 - Tank (Produkt på væskeform)	01-5313	Diesel	1200	I halmladen	2044

	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-/gummimåtte Endvidere er der en del afstandskrav og brandkrav – henvis evt. til Beredskabsstyrelsens vejledning af 17. sept. 2007.

**Bemærkninger:**

## MILJØRISIKOVURDERING

<b>Dato for vurdering</b>	30-09-2019	
<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>	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>	3	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>	2,47	