

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Ved Fredskoven 2 8400 Ebeltoft	<b>Dato for tilsyn:</b> 29-08-2019
<b>Ejer:</b> Tobias Wærum Flarup Bertelsen	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 45 min
<b>CVR nr.:</b> 33317999	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 28-02-2017
<b>CHR nr.:</b> 28984	<b>Tilsynsførende:</b> Sidsel og Marlene
<b>Betaler:</b> Tobias Wærum Flarup Sørensen Ved Fredskoven 28400 Ebeltoft	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Tobias
<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	x
Spildevand-/afløbs	x	Andet	

<b>Type af husdyrbrug:</b>	<b>Husdyrbrug med en tilladelse til en ammoniakemission større end 750 og mindre end eller lig med 3.500 kg NH3-N pr. år</b>
<b>Kategori:</b> 1b	H § 16 b

<b>Risikoscore før tilsyn:</b> 2,80	<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>
Ensilageplads er endnu ikke etableret.
Åbning på ajlebeholderen var ikke overdækket – se tilsynsbrev.
Bortskaffelse af medicinemballage – 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.: 40370769 /

Ejers mail: tangelundmaskinstation@gmail.com

## PRODUKTIONSAREALER

### Produktionsarealer - Bygninger

Bygn.nr	Navn	Areal (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
1	Stald 1	820	
2	Stald 2	286	

### Produktionsarealer - Registreret

Bygn.nr	Afsnit	I drift	Areal (m <sup>2</sup> )	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Mdr. på græs	Reg.dat
1	1	ja	600	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	29-08-2019
2	1	ja	285	Alle kvæg	Dybstrøelse	50%	29-08-2019

### Produktionsarealer - Tilladt

Bygn.nr	Afsnit	Areal (m <sup>2</sup> )	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Mdr. på græs	Tilladt dato	Udnyttelsesfrist
1	1	600	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	15-06-2018	2024
2	1	285	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	15-06-2018	2024

## 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	01-01-1900			48	Intet		Åbning var fritlagt. Tilføres væske fra mælkerum.
Anden opsamlingsbeh.	01-01-1900			20	Intet		Tilknyttet møddingspladsen

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)			

Er pumper forsynet med afbryder?			
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?			
Er hovedtavle aflåst?			
Er der påfyldningsalarm?			
<b>Bemærkninger:</b> Ikke relevant for ejendommen, da der ikke er gyllebeholder.			

### MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING

Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol (m <sup>3</sup> )	Overdæk (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
------	-----------	-------------------------	-----------------------	---------------------------	------------

	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> ): 20
Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)			
Er rand eller sidemur ren for mødding?			
Er der 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? 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>			
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?			
<b>Bemærkninger:</b> Ikke relevant for ejendommen, da der ikke er møddingsplads. Dybstrøelse køres ud og pløjes ned direkte eller lægges i markstak.			

### 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
<b>Bemærkninger:</b>	

### 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.:

<b>Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?</b>	
<b>Bemærkning:</b> Ikke relevant for ejendommen.	
<b>FAST GØDNING</b>	
<b>Størrelse af møddingsplads i m<sup>3</sup>:</b>	<b>Samlet produktion af fast gødning (tilladelse) i m<sup>3</sup>:</b>
<b>Opbevaringskapacitet (ud fra tilladelse) i mdr:</b>	<b>Aktuel (tid på stald) opbevaringskapacitet i mdr:</b>
<b>Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?</b>	
<b>Bemærkning:</b> Dybstrøelse køres ud og pløjes ned direkte eller lægges i markstak.	

OPBEVARING PÅ MARK			
	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?		x	
Er der markmødding?		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)			
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 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>			

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?
<b>Ensilageplads/plansilo:</b>						
<b>Bemærkninger:</b> Fodrer med hø.						

## BORING

Er der vandforsyning fra vandværk? Ja

Er der egen boring (ja/nej)? Nej

Er der markboring (ja/nej)? Nej

## SKADEDYR

**Bekæmpes fluer (hvordan)?** Udvander dybstrøelsesmåtterne. Kommunen tjekker regelmæssigt for rotter.

**Opbevares foder utilgængeligt for rotter?**

Såfremt der konstateres tilhold af rotter, skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune. Dette kan anmeldes elektronisk via kommunens hjemmeside ([www.syddjurs.dk](http://www.syddjurs.dk)).

## SPILDEVAND

**Hvor rengøres maskiner?** På betonplads på gårdspladsen

**Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?** Løber til ajlebeholder

**Er der olieudskiller/ sandfang så olie ikke kan ende i ex. gyllebeholder?**

**Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?**

**Er afstandskrav for vaskeplads overholdt?**

- 50 m til vandløb og sø
- 50 m til almen drikkevandsforsyning
- 25 m til ikke-almen vandforsyning, hvis etableret efter april 2009

**Hvortil føres spildevand fra malkerum / vaskerum:**

**Bemærkninger:** Ejendommen har ingen kemikalier, da den drives økologisk

## OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
<b>Kanyler:</b>	I hård plast eller glas.	Gul spand
<b>Spildolie:</b> (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	I gammel olietank
<b>Kemikalier:</b>	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Ingen kemikalier
<b>Medicin:</b>	Aflåst / utilgængeligt	I aflåst skab i mælkerum
<b>Døde dyr:</b>	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Under presenning foran staldbygningerne
<b>Bemærkninger:</b>		

## BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
<b>Plast, papir mv.:</b>	Genbrugsplads	Marius Pedersen henter container
<b>Kanyler:</b>	Farligt affald på genbrugsplads	Genbrugspladsen
<b>Spildolie:</b>	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Evt. Q8 eller DLG - returordning
<b>Kemikalier:</b>	Genbrugsplads mod kvittering	Ingen kemikalier
<b>Medicin:</b>	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	I glascontainer – se tilsynsbrev
<b>Døde dyr:</b>	Inden for 24 timer eller på køl/frost	DAKA

Bemærkninger:

### ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

Fabr.år	Fabr.nr.	Klassifikation	Type nr.	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
2005	147904		01-5023	Diesel	2500	Maskinhallen	2045

	Ja	Nej	Bemærkninger
Synligt hel vejen rundt (5 cm fra væg):	x		
Overfyldningsalarm:	x		
Underlag*:			På spildbakke
Risiko for tilløb til afløb:		x	
Tegn på slid/behov for tæthedsprøve:		x	
Risiko for uheld/forurening ved påfyldning og tankning:		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.

**Bemærkninger:** Oletanken skal evt. flyttes til den anden ende af maskinhallen af praktiske årsager.

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

Type godkendelse: § 16b med BAT

Dato: 15. juni 2018

**Vilkår der er kontrolleret:**

Alle vilkår er kontrolleret og overholdt.

## MILJØRISIKOVURDERING

<b>Dato for vurdering</b>	12-09-2019	
<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>	1	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>	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	