

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Ballevej 34 8400 Ebeltoft	<b>Dato for tilsyn:</b> 3. september 2019
<b>Ejer:</b> Kim Morten Maarslet	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 15 min
<b>CVR nr.:</b> 37336688	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 6. februar 2017
<b>CHR nr.:</b> 81672	<b>Tilsynsførende:</b> Sidsel og Marie
<b>Betaler:</b> Kim Morten Maarslet Ballevej 348400 Ebeltoft	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Kim
<b>Andre ejendomme:</b>	

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

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

<b>Risikoscore før tilsyn:</b> 3,41	<b>Risikoscore efter tilsyn:</b> 4,01
-------------------------------------	---------------------------------------

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

<b>Dato herfor:</b>	<b>Håndhævelsestype:</b>
19-09-2019	2 stk. Indskærpelse

<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)	

**Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:**

Overproduktion – se tilsynsbrev.  
Randmur på møddingsplads ikke renholdt – se tilsynsbrev.

## KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 40893008

Ejers mail: kimmaarslet@gmail.com

## DYREHOLD/ PRODUKTION

Tilladt produktion:			Tilladelsesdato: 01-01-2001			
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	10		2,70	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 6,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	18		8,57	Indgangsalder: 6,0	Afg./kælvningsalder 27,0
Ammeko over 600 kg uden opdr.	Bindestald, m. Grebning	20		14,29		
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	9		2,31	Indgangsvægt: 220,0	Afgangsvægt: 440,0
Slagtekalv st.r. (0-6 mdr. 220kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	10		1,18	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 220,0
Avlstyre, tung race	Dybstrøelse (hele arealet)	1		0,56		

**Samlet antal DE:** 24,8

**Antal DE nu:** 29,6

**Tilsynskommentar:** Ændring: Ifm tilsyn er der foretaget en ændring i den tilladte dyretypesammensætning, idet en slagtekalv (220 – 440 kg) fremover registreres som avlstyr – se mere herom i tilsynsbrev.

Ændring: Ifm tilsyn er der foretaget en ændring i vægtklassen for ammekvæg, som fremover tillades over 600 kg – se mere herom i tilsynsbrev.

Registreret produktion: Gødningsregnskab			Dato for registrering: Planperiode 17/18			
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Bindestald, m. Grebning	24		17,14		
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	15		7,20	Indgangsalder: 13,5	Afg./kælvningsalder 20,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	11		4,53	Indgangsvægt: 230,6	Afgangsvægt: 584,0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	8		2,12	Indgangsalder: 0,8	Afgangsalder: 4,6
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	11		1,44	Indgangsvægt: 39,1	Afgangsvægt: 230,6
Avlstyre, tung race	Dybstrøelse (hele arealet)	1		0,56		

**Samlet antal DE:** 32,99

**Tilsynskommentar:**

### 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			

Beskrivelse af overførsel af gylle m.m.	Ja	Nej	Bemærkning
<b>Er logbog udfyldt korrekt?</b> <small>Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m<sup>2</sup> (10 m i diameter)</small>			
<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> <small>(Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)</small>			
<b>Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position?</b> <small>(Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)</small>			Der er et pumperør fra ajlebeholderen, som startes ved at en ledning føres hen til pumpen.
<b>Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen?</b> <small>(Kan fraviges ved manuel overvågning)</small>			
<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> Der er ingen gyllebeholder på ejendommen. Ajlebeholderen har et pumperør.			

### 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	0	

	Ja	Nej	Bemærkninger
<b>Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?</b>		x	Udkørsel af gødningen var i gang på tilsynsdagen.
<b>Er der hældning på min. 3% mod afløb?</b>			Svært at se pga. møddingsoplag
<b>Afløb fører til lovlig beholder?</b>	x		Opsamlingsbeholders kapacitet (m <sup>3</sup> ): 48
<b>Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning?</b> <small>(tilsvarende kan tillades)</small>		x	
<b>Er rand eller sidemur ren for mødding?</b>		x	Se tilsynsbrev
<b>Er der risiko for at tagvand el. overfladevand tillædes?</b>		x	
<b>Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?</b>			Svært at se pga. møddingsoplag
<b>Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?</b>			Svært at se pga. møddingsoplag

<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	Kun et lille oplag er fra daglig tilførsel ifm traditionelt staldsystem. Hovedparten af oplaget er dybstrøelse - se mere i tilsynsbrevet.
<b>Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?</b>		x	
<b>Bemærkninger:</b>			

GØDNING SOPBEVARINGS AFTALER	
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> : 48	Samlet produktion af gylle (ud fra tilladelse) i m <sup>3</sup> : 83,4
Opbevaringskapacitet (ud fra tilladelse) i mdr: 6,9	Aktuel (tid på stald) opbevaringskapacitet i mdr.: 10,00
Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen.	
<b>Bemærkning:</b> Aglebeholder. Dyrene går ude meget af året. Kommunen vurderer derfor, at der er nok kapacitet.	
FAST GØDNING	
Størrelse af møddingsplads i m <sup>3</sup> : 160	Samlet produktion af fast gødning (tilladelse) i m <sup>3</sup> : 387,2
Opbevaringskapacitet (ud fra tilladelse) i mdr: 4,9	Aktuel (tid på stald) opbevaringskapacitet i mdr: 10,20
Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen	
<b>Bemærkning:</b> Dybstrøelse lægges på møddingsplads. Dyrene går ude meget af året og kommunen vurderer derfor, at der er nok kapacitet.	

## OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?		x	Der er markstak periodevis
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 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>			
<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						

## MILJØRISIKOVURDERING

<b>Dato for vurdering</b>	19-09-2019	
<b>A. Miljøledelse</b>	5	Score 1: EMAS/ISO Score 3: Miljømål <b>Score 5: Ingen</b>
<b>B. Regelefterlevelse</b>	5	Antal håndhævelser ved sidste tilsyn: Score 1: 0 Score 3: 1 <b>Score 5: 2 eller flere</b>
<b>C. Oplagret gødning</b>	3	Fastmonteret pumpe, gyllebeholder u. låg, møddingsplads, markstak: Score 1: Ingen <b>Score 3: 1-2</b> Score 5: 3-4 af de nævnte
<b>D. Størrelse</b>	1	<b>Score 1: Højest 75 DE eller § 16 b &lt; 750 kg N/år</b> 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: <b>Vandløb &gt; 200 meter</b> <b>&gt; 1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)</b> 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  <b>Score 5: Vandløb &lt; 100 meter</b> <b>&lt; 300 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)</b> <b>i Nitratfølsomt indvindingsområde</b> <b>&lt; 50 meter til nabo</b>
<b>Samlet score</b>	4,01	