

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Agertoften 7, 8400 Ebeltoft	Dato for tilsyn: 15.8.2016 kl.9.00
Ejer: Bodil Kathrine Eg	Tidsforbrug på ejd.: 2 timer
Ejers adresse: Agertoften 7, 8400 Ebeltoft	Dato for forrige tilsyn: 25.3.2015 (prioriteret tilsyn)
CVR nr./evt. P-nummer: 26218152	Tilsynsførende: Marlene
CHR nr.: 106830	
Andre ejendomme: Agertoften 3, 8400 Ebeltoft.	Tilstede ved tilsynet: Jørgen

### Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):

Basistilsyn (herunder relaterede)		Kampagnetilsyn		§ 9 tilsyn	
Prioriteret tilsyn	x	Opstartstilsyn		Øvrige tilsyn	

### Tilsynstype (sæt x):

Administrativt tilsyn		Fysisk tilsyn	x
-----------------------	--	---------------	---

### Der er ført tilsyn med (sæt x):

Dyrehold/produktion	x	Opbevaring og bortskaffelse af affald	
Gødningsoptagelse/håndtering	x	Erhvervsmæssige olietanke	
Opbevaring-/håndtering af ensilage		Vilkår i godkendelser eller tilladelser	
Spildevand-/afløbs		Andet	

### Type af husdyrbrug (sæt x) Anmeldelse den 23.01.2006.

IED sohold		Arealgodkendelse § 16	
IED slagtesvin		Tilladelse § 10, § 35-anmeldelse (3-15 DE)	
IED fjerkræ		Øvrige husdyrbrug (omfattet af tilsyn og brugerbetaling)	x
Miljøgodkendelse § 11, § 12 eller kap 5		Øvrige landbrug	

Risikoscore før tilsyn: 3,41

Risikoscore efter tilsyn: 3,41

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

Dato herfor: -

Antal markstakke: -

### Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)

OK		Ikke OK		Ikke relevant		Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)					
						Påbud		Forbud		Indskærpelse(-r)	

### Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

På tilsynsbesøget den 15.8.2016 kunne det konstateres, at håndtering af husdyrgødning på ejendommen er uændret, og at opbevaring af husdyrgødningen fortsat sker i en markmødding, hvilket ikke er lovligt.

Tilsynet var et prioriteret tilsyn, hvilket betyder, at det ikke var alle ejendommens miljøforhold der blev gennemgået.

## KONTAKTOPLYSNINGER

**Ejers tlf.:** 86344988 / 21243016 / 42167611

**Ejers mail:** bodil@staldege.dk

## DYREHOLD/ PRODUKTION

### Godkendt produktion

### Dokumenteret produktion

**Godkendelsestype:**  
Anmeldelse den 23.1.2006  
**Godkendelsesdato:**

Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold:  
**Gødnings- og husdyrindberetning**  
Dato for dokumentation: 01.8.2014 til 31.7.2015

Dyretype		Godk. prod.:		Dyretype	Vægt/ mdr.	Tung race	Dok.prod.:	
		Antal	DE				Antal	DE
<b>Kvæghold</b>				<b>Kvæghold</b>				
Ammekøer u. opdræt	400 – 600 kg	4		Ammekøer u. opdræt				
Opdræt 0 – 6 mdr.		2		Opdræt 0 – 6 mdr.				
Opdræt 6 mdr - kælving		3		Opdræt 6 mdr - kælving				
Tyrekalve 0 – 6 mdr.		2		Tyrekalve 0 – 6 mdr.				
Tyre 6 mdr. - slag		2		Tyre 6 mdr - slag				
Avlstyre				Avlstyre				
<b>Heste</b>				<b>Heste</b>				
< 300 kg				< 300 kg				
300-500 kg				300-500 kg				
500 - 700 kg				500 – 700 kg				
> 700 kg		27		> 700 kg				
<b>Andet</b>				<b>Andet</b>				
<b>DE på godkendelsestidspunkt:</b>			17					
<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>			19,4	<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>				

**Bemærkninger:**

Der er ikke registreret dyrehold i gødnings- og husdyrindberetningen på Agertoften 7 i planperioden 12/13 og 13/14 og 14/15.

Hele dyreholdet (kvæg og heste) er registreret i gødningsregnskabet som værende på Agertoften 3.

## GØDNINGSBEOHOLDERE

<b>Gyllebeholder 1</b>	Størrelse:	<b>m<sup>3</sup></b>	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
<b>Gyllebeholder 2</b>	Størrelse:	<b>m<sup>3</sup></b>	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
<b>Gyllebeholder 3</b>	Størrelse:	<b>m<sup>3</sup></b>	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
<b>Anden overdækning</b>	Beholder nr.:		Hvilken:			
<b>Ajlebeholder 1</b>	Størrelse:	<b>m<sup>3</sup></b>	Etableret:		Beh.kontrol:	
<b>Gyllekanaler:</b>	<b>m<sup>3</sup></b>		<b>Fortank:</b>	<b>m<sup>3</sup></b>		

Beskrivelse af overførsel af gylle	Ja	Nej	Bemærkning
Er indløb dykket?			
Er indløb sikret mod tilbageløb?			
Kan flydelag brydes, ved fyldning af beholder?			
Er der spjæld fra beholder til fortank? <small>(Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)</small>			
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? <small>(Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)</small>			
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? <small>(Kan fraviges ved manuel overvågning)</small>			
Er pumper forsynet med afbryder?			
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?			
Er hovedtavle aflåst?			
Er der påfyldningsalarm?			
<b>Bemærkninger:</b> Der er ingen gylle på ejendommen.			

## MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING

	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> ):
Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? <small>(tilsvarende kan tillades)</small>			
Er rand eller sidemur ren for mødding?			
Der er ingen 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, hvis ikke daglig tilførsel? (ved nedpløjning inden 14 dage må det være uoverdækket)			
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?			
Bemærkninger: Der er ingen møddingsplads på ejendommen.			

### 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? -
Bemærkninger:

### OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

FLYDENDE GØDNING	
Samlet opbevaringskapacitet: $m^3$	Samlet produktion af gylle: 0 $m^3$
Kapacitet f. flydende gødning: mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?
Bemærkning:	
FAST GØDNING	
Størrelse af møddingsplads: $m^3$	Samlet produktion af fast gødning: se bem. $m^3$
Kapacitet f. fast gødning: mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?
Bemærkning: Der er ikke beregnet samlet mængde fast gødning fra stalden. Gødningen fra stalden køres efter 4-5 uger i en markmødding.	

**OPBEVARING PÅ MARK**

	Ja	Nej	Bemærkninger
<b>Er der markstak / Ensilagestak?</b>		x	
<b>Er der markmødding?</b>	x		Se medsendte tilsynsbrev omkring markmøddingsforhold.
<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> (Pløjes ned inden 1 uge må det være uoverdækket)			
<b>Kan tagvand el. overfladevand tilledes?</b>			
<b>Cirkuleres Markstakken?</b>			
<b>Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?</b>			
<b>Er afstandskrav overholdt?</b> (- Gælder også wrap og høballer) (15 m til vandløb, dræn, sø, beboelse og vej; 30 m til naboskel; 25 m t. levnedsmiddelvirksksh. Og ikke-almen vandforsyning; 50 m til almen vandforsyning)			
<b>Bemærkninger:</b>			

## BILLEDDOKUMENTATION

Foto af markmødding på mark 10-0 (taget den 15.8.2016)



## Miljørisikovurdering

Kommunen skal foretage en miljørisikovurdering af landbrug ud fra understående fastlagte kriterier. På baggrund af miljørisikovurderingen beregnes en risikoscore. Hvert år vil der blive udført prioriterede tilsyn med de landbrug, som har en høj risikoscore, da disse udgør en særlig miljørisiko. Ved prioriterede tilsyn føres primært tilsyn med det miljøforhold, der er årsagen til den høje risikoscore. Det skal bemærkes, at det, at en bedrift har en høj risikoscore, ikke nødvendigvis betyder, at en bedrift ikke overholder miljøkravene. En virksomhed kan f.eks. tildeles en høj risikoscore på baggrund af beliggenhed i forhold til vandløb eller husdyrbrugets størrelse.

### A: MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
EMAS /ISO	Miljømål	Ingen miljø-systematik
		x

### B: REGELEFTERLEVELSE

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
0 håndhævelser v. seneste tilsyn	1 håndhævelse v. seneste tilsyn	2 eller flere håndhævelser v. seneste tilsyn
	x	

### C: HÅNDTERING OG OPBEVARING AF KEMIKALIER OG FARLIGT AFFALD SAMT FORHOLD DER HAR BETYDNING FOR AT FOREBYGGE FORURENING FRA OPLAGRE HUSDYRGØDNING

SCORE 1 (ingen af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak
SCORE 3 (1-2 af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak
			X - markmødding
SCORE 5 (3-4 af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak

### D: EMISSIONER TIL LUFT, JORD - OG / ELLER VANDMILJØ OG HUSDYRBRUGETS STØRRELSE

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
Højst 75 DE	75-250 DE	Over 250 DE
x		

### E: SÅRBARHED (højeste score anvendes ved beregningen)

SCORE 1			
Vandløb > 200 m	> 1000 m t NH3-natur	Uden for NFIO	Over 100 m til nabo
		x	
SCORE 3			
Vandløb 100-200 m	300-1000 m NH3 natur	Uden for NFIO	50-100 m til nabo
x	x		
SCORE 5			
Vandløb < 100 m	< 300 m fra NH3-natur	Indenfor NFIO	< 50 m t nabo
			x

**RISIKOSCORE<sup>1</sup>:3,41**

<sup>1</sup> Den vægtede score for den enkelte virksomhed beregnes ud fra følgende formel:  $R_{\text{virksomheder}} = (40\% \times A + 60\% \times B) \times 50\% + (33\% \times C1 + 33\% \times D1 + 34\% \times E) \times 50\%$ .