

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Eg Bygade 11, 8420 Knebel	<b>Dato for tilsyn:</b> 08-04-2021
<b>Ejer:</b> GÅRDEJER SVEND KLINGE	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 15 min
<b>CVR nr.:</b> 83994118	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 02.08.2018
<b>CHR nr.:</b> 29088	<b>Tilsynsførende:</b> MART
<b>Betaler:</b> GÅRDEJER SVEND KLINGE Eg Bygade 11, 8420 Knebel	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Svend
<b>Andre ejendomme:</b> Nej	

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

<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>	Anmeldt dyrehold før 2007 § 10-stor (>15-75 DE)
<b>Kategori:</b> 2	§ 10-stor

<b>Risikoscore før tilsyn:</b> 3,41	<b>Risikoscore efter tilsyn:</b> 2,81
-------------------------------------	---------------------------------------

<b>Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r)</b> (ja/nej):	Nej
---	-----

<b>Antal markstakke:</b>	0
--------------------------	---

<b>Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:</b>  Se tilsynsbrevet for information vedr. muligheden for at overgå til de nye, mere fleksible, regler - hvor der tillades produktionsarealer fremfor antal dyr/dyreenheder/vægtintervaller.
--

## KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 86351928/24278135

Ejers mail: svend.klinge@mail.tele.dk

## DYREHOLD/ PRODUKTION

Tilladt produktion:		Tilladelsesdato: 03-01-2013			
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulvbokse	44	11,28	Indgangsvægt: 220,0	Afgangsvægt: 440,0
Slagtekalv st.r. 0-6mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	44	5,18	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 220,0
Samlet antal DE: 16,46		Antal DE nu:			

Registreret produktion:		Dato for registrering:			
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulvbokse	52	12,70	Indgangsvægt: 249,6	Afgangsvægt: 459,1
Slagtekalv st.r. 0-6mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	53	7,07	Indgangsvægt: 66,9	Afgangsvægt: 248,6
Samlet antal DE: 19,77					

### Tilsynskommentar

<b>Dyrehold/produktion</b>	<p>Der har den seneste planperiode været produceret for mange kalve. Det kan ses af de seneste 3 planperioder, at det udelukkende er den sidste planperiode der viser overproduktion. Ejer har oplyst at der er produceret det samme antal kalve som vanligt, differencen bunder i skæringstidspunktet for indberetningen.</p> <p>Se tilsynsbrevet for information vedr. muligheden for at overgå til de nye, mere fleksible, regler - hvor der tillades produktionsarealer fremfor antal dyr/dyreenheder/vægtintervaller.</p>
----------------------------	--

## PRODUKTIONSAREALER



### Produktionsarealer - Bygninger

Bygn.nr	Navn	Areal (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
9	Kalvestald	5-600	Bruttoareal Kalve 0-6 mdr. På dybstrøelse Slagtekalve 6 mdr. – slagt. I spaltegulvbokse

#### Tilsynskommentar

<b>Produktionsarealer</b>	Produktionsarealerne er i bygning nr. 9 (BBR). Bruttoarealet er ca. 600 m <sup>2</sup> .
---------------------------	---

## OPBEVARINGSANLÆG

Beholdere							
Nr.	Type	Byggedato	Kontroldato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol (m <sup>3</sup> )	Interva l 5/10	Bemærkning
	Ajlebeholder	01-01-1971		1	80		
	Gyllebeholder	01-01-1995	24-11-2015	200	800	10	
	Fortank til gyllebeholder	01-01-1995		1	10		
	Gyllekanaler	01-01-1995		1	60		spalter

Beskrivelse af overførsel af gylle m.m.	Ja	Nej
<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)	X	
<b>Er indløb dykket?</b> (Kan flydelag brydes ved fyldning af beholder)	X	
<b>Er indløb sikret mod tilbageløb?</b>	X	
<b>Er der spjæld fra beholder til fortank?</b> (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)		X
<b>Anvendes sugekran ved overførsel af gylle?</b>	X	

Tilsynskommentar

<b>Gødningsbeholder</b>	Flydelag ok. Maskinstation står for udbringning af gylle.
-------------------------	--

Pladser (ensilage og mødding)				
Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol (m <sup>3</sup> )	Bemærkning
Møddingsplads	01-01-1995	250	340	

	Ja	Nej
<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> Opsamlingsbeholders kapacitet (m <sup>3</sup> ): 80 (ajlebeholder)	X	
<b>Er der 1 m høj mur (møddingsplads), 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 tilledes?</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, hvor gødning udlægges i gødningskegle</li> <li>• ved nedpløjning inden for 1 uge</li> </ul>	X Intet oplag på tilsynsdagen	
<b>Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?</b>		X

Tilsynskommentar

<b>Pladser</b>	Der var ingen møddingsoplæg på tilsynsdagen. Afløbet var renholdt og materiale til overdækning af fremtidige oplæg lå klar på pladsen.
----------------	---

## OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

Flydende gødning	
<b>Samlet opbevaringskapacitet i m<sup>3</sup>:</b>	950

Samlet registreret produktion i m <sup>3</sup> :	161,89
Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:	70,42

Fast gødning	
Størrelse af møddingsplads i m <sup>3</sup> :	340
Samlet registreret produktion i m <sup>3</sup> :	91,18
Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr:	44,75

### GØDNINGSOPBEVARINGSAFTALER

	Ja	Nej
Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet?		X
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler?		X

Tilsynskommentar

<b>Gødningsopbevaringsaftaler</b>	Ingen gødningsopbevaringsaftaler.
-----------------------------------	-----------------------------------

### OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej
Er der markstak / ensilagestak?		X
Er der markmødding?		X

Tilsynskommentar

<b>Markstakke</b>	0	Ingen markstak.
-------------------	---	-----------------

## MILJØRISIKOVURDERING

Hvert år bliver der udført prioriterede tilsyn med landbrug, som har en høj risikoscore, da disse udgør en særlig miljørisiko. At et landbrug har en høj risikoscore, betyder ikke nødvendigvis, at bedriften ikke overholder miljøkravene. En bedrift kan f.eks. tildeles en høj risikoscore på baggrund af beliggenheden i forhold til vandløb eller på baggrund af husdyrbrugets størrelse.

<b>A. Miljøledelse</b>	1	EMAS/ISO	5	
	3	Miljømål		
	5	Ingen		
<b>B. Regel-efterlevelse</b> Antal håndhævelser ved sidste tilsyn	1	0	1	
	3	1		
	5	2 eller flere		
<b>C. Oplagret gødning</b> Fastmonteret pumpe, gyllebeholder u. låg, møddingsplads, markstak	1	Ingen	3	
	3	1-2		
	5	3-4 af de nævnte		
<b>D. Størrelse</b>	1	Højst 75 DE eller § 16 b < 750 kg N/år:	1	
	3	75-250 DE eller § 16 b > 750 kg N/år		
	5	over 250 DE eller § 16 a > 3500 kg N/år		
<b>E. Sårbarhed</b>	1		> 200 meter fra åbne vandløb	5
		X	> 1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)	
		X	Ikke i nitratfølsomt indvindingsområde/område omfattet af indsatsplan for drikkevand	
		X	>100 meter fra nabobeboelser	
	3		100-200 meter fra åbne vandløb	
			300-1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)	
			50-100 meter til nabo	
	5	X	< 100 meter fra åbne vandløb	
			< 300 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)	
			I nitratfølsomt indvindingsområde/område omfattet af indsatsplan for drikkevand	
		< 50 meter fra nabobeboelser		
<b>Samlet score</b>			2,81	
<b>Dato for vurdering</b>			09-04-2021	