

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Stilbjergvej 30, 8420 Knebel	Dato for tilsyn: 17. august 2017
Ejer: Søren Sørensen	Tidsforbrug på ejd.: 15 min
Ejers adresse: Gl. Skovvej 5, 8420 Knebel	Dato for forrige tilsyn: 24. oktober 2016 - Basistilsyn
CVR nr./evt. P-nummer: 32718922	Tilsynsførende: Marie
CHR nr.: 29093	
Andre ejendomme: Gl. Skovvej 5, 8420 Knebel	Tilstede ved tilsynet: Søren

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):					
Basistilsyn (herunder relaterede)		Kampagnetilsyn	X	§ 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/afløbsforhold		Andet	

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

Risikoscore før tilsyn: 3,67	Risikoscore efter tilsyn: 3,07
-------------------------------------	---------------------------------------

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej): Ja	Dato herfor: 23. august 2017
Antal markstakke: 0	

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

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

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.: 25374645

Ejers mail: rosenvang@privat.dk

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion				Dokumenteret produktion				
Godkendelsestype: Tilladelse efter HGB				Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold:				
Godkendelsesdato: 18-10-2006				Dato for dokumentation: 01.08.2015 til 31.07.2016				
Dyretype		Godk. prod.:		Dyretype	Vægt/ mdr.	Tung race	Dok.prod.:	
		Antal	DE				Antal	DE
Kvæghold				Kvæghold				
Malkekøer u. opdræt				Malkekøer u. opdræt				
Ammekøer u. opdræt	Tung race	8	5,7	Ammekøer u. opdræt	Tung race Dybstrøelse (hele arealet)	8,7	6,2	
Opdræt 0 – 6 mdr.	Tung race	4	1,1	Opdræt 0 – 6 mdr.	Tung race 2,4 – 5,2 mdr. Dybstrøelse (hele arealet)	1,8	0,5	
Opdræt 6 mdr - kælving	Tung race	13	6,2	Opdræt 6 mdr - kælving	Tung race 11,6 – 19,4 mdr. Dybstrøelse (hele arealet)	8,8	4,2	
Tyrekalve 0 – 6 mdr.	Tung race	4	0,5	Tyrekalve 0 – 6 mdr.	Tung race 57,4 – 216 kg. Dybstrøelse (hele arealet)	5	0,6	
Tyre 6 mdr. - slagt	Tung race	4	1,0	Tyre 6 mdr - slagt	Tung race 411,6 – 604,9 kg. Dybstrøelse (hele arealet)	8	2,1	
Avlstyre				Avlstyre	Tung race Dybstrøelse (hele arealet)	0,6	0,3	
DE på godkendelsestidspunkt:			12,87					
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			14,5	Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			13,9	
Bemærkninger:								
Herudover haves yderligere 1 ammeko med opdræt + 2 heste (i alt 2,0 DE) som går på Gl. Skovvej 5, 8420 Knebel.								
Dyrene går på græs i sommerhalvåret, mens de i de koldeste vintermåneder er opstaldet.								

MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?	X		Der er 3 afløb på pladsen
Er der hældning på min. 3% mod afløb?	X		
Afløb fører til lovlig beholder?	X		Opsamlingsbeholders kapacitet (m ³): 3
Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)	X		Mur
Er rand eller sidemur ren for mødding?	X		
Der er risiko for at tagvand el. overfladevand tilledes?		X	Tagvand bliver ledt væk fra møddingspladsen via nedløbsrør
Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?	X		
Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?	X		
Er der overdækning, hvis ikke daglig tilførsel? (ved nedpløjning inden 14 dage må det være uoverdækket)	X		Presenning
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?		X	
Bemærkninger: Møddingspladsen bliver periodevis brugt som løbegård til dyrene			

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:	212	m ³	Samlet produktion af fast gødning:	293
Kapacitet f. fast gødning:	9+	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Nej	
Bemærkning:				

OPBEVARING PÅ MARK			
	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?		X	
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? (Pløjes ned inden 1 uge må det være uoverdækket)			
Kan tagvand el. overfladevand tilledes?			
Cirkuleres Markstakken?			
Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?			
Er afstandskrav overholdt? (- Gælder også wrap og høballe) (15 m til vandløb, dræn, sø, beboelse og vej; 30 m til naboskel; 25 m t. levnedsmiddelvirksh. Og ikke-almen vandforsyning; 50 m til almen vandforsyning)			
Bemærkninger: Der opbevares wraphø på ejendommen			

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	
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
Højest 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	X	X	
SCORE 3			
Vandløb 100-200 m	300-1000 m NH3 natur	Uden for NFIO	50-100 m til nabo
			X
SCORE 5			
Vandløb < 100 m	< 300 m fra NH3-natur	Indenfor NFIO	< 50 m t nabo

RISIKOSCORE¹: 3,07

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