

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Ny Lufthavnsvej 3, 8410 Rønde	Dato for tilsyn: 1. august 2017
Ejer: Jørgen Rygaard Aaby Rasmussen	Tidsforbrug på ejd.: 25 min
Ejers adresse: Ny Lufthavnsvej 3, 8410 Rønde	Dato for forrige tilsyn: 12. maj 2016 – Prioriteret tilsyn
CVR nr./evt. P-nummer: 48423868	Tilsynsførende: Marie
CHR nr.: 78885	
Andre ejendomme: ingen	Tilstede ved tilsynet: Jørgen

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	
Gødningsopbevaring/-håndtering	x	Erhvervsmæssige olietanke	
Opbevaring/-håndtering af ensilage	x	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: 3,41

Risikoscore efter tilsyn: 3,41

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

Dato herfor: 25. august 2017

Antal markstakke: 0

Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)

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

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.: 86367318 / 61655682

Ejers mail: joergen.aaby@gmail.com

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion

Godkendelsestype:
 § 10 miljøtilladelse fra den 02.07.2010 + tillæg fra den
 06.09.2012 + ændring fra den 10.08.2016
Godkendelsesdato:

Dokumenteret produktion

Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold:
 Gødning- og husdyrindberetning

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				
Ammekøer u. opdræt	Tung race Bindestald med grebning	23	16,4	Ammekøer u. opdræt		Tung race Bindestald med grebning	22,3	15,9
Opdræt 0 – 6 mdr.	Tung race Dybstrøelsesstald	6	1,6	Opdræt 0 – 6 mdr.		Tung race Dybstrøelsesstald	4,5	1,2
Opdræt 6 mdr - kælvnng	Tung race Bindestald med grebning	18	8,6	Opdræt 6 mdr - kælvnng		Tung race Bindestald med grebning	10	4,8
Tyrekalve 0 – 6 mdr.	Tung race Dybstrøelsesstald	10	1,2	Tyrekalve 0 – 6 mdr.		Tung race dybstrøelsesstald	1	0,1
Tyre 6 mdr. - slag	Tung race Bindestald med grebning	10	2,6	Tyre 6 mdr - slag		Tung race Bindestald med grebning	1	0,3
DE på godkendelsestidspunkt:			30,9					
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			30,4	Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				22,3

Bemærkninger:

Besætningen er udegående store dele af året, hvor de her har adgang til dybstrøelsesstald.

GØDNINGSBEHOLDERE

Gyllebeholder 1	Størrelse:	m³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Gyllebeholder 2	Størrelse:	m³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Gyllebeholder 3	Størrelse:	m³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Anden overdækning	Beholder nr.:		Hvilken:			
Ajlebeholder 1	Størrelse:	60 m³	Etableret:	1947	Beh.kontrol:	Ikke et krav
Gyllekanaler:		m³	Fortank:		m³	
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? (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)			
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? (Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)			
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? (Kan fraviges ved manuel overvågning)			
Er pumper forsynet med afbryder?			
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?			
Er hovedtavle aflåst?			
Er der påfyldningsalarm?			
Bemærkninger: Der er ingen gyllebeholder på ejendommen. Der er en ajlebeholder på 60 m ³			

MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING			
	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?	X		
Er der hældning på min. 3% mod afløb?	X		
Afløb fører til lovlig beholder?	X		Opsamlingsbeholders kapacitet (m ³): 60 m ³
Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)	X		2 m randbelægning
Er rand eller sidemur ren for mødding?	X		
Der er ingen risiko for at tagvand el. overfladevand tilledes?		X	
Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?	X		Pga. gødningsoplaget, var det ikke muligt at se hele møddingspladsens areal – ejer er opmærksom på om belægningen er tæt.
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		Der er daglig tilførsel til møddingspladsen
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?		X	
Bemærkninger:			

GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER
Der modtages gødning til opbevaring fra følgende ejendomme: Nej Ny lufthavnsvej 1, 8410 Rønde
Der afleveres gødning til opbevaring på følgende ejendomme: Nej
Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet? Nej
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler? Nej
Bemærkninger: Ejendommen modtager minkgødning (fast gødning) fra Ny lufthavnsvej 1, 8410 Rønde til udbringning på egne arealer. Dette kan bl.a. ses i gødningsregnskabet. (34,79 DE efter gældende Husdyrgødningsbekendtgørelse i planperioden 2015/2016).

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet:	60	m ³	Samlet produktion af gylle:	51,1	m ³
Kapacitet f. flydende gødning:	14	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen		
Bemærkning: Ammekøerne, småkalvene og tyrekalvene går ude mindst 8 måneder om året, mens kvierne går ude hele året. Ungtyrene er ikke på græs.					
FAST GØDNING					
Størrelse af møddingsplads:	70 m ² / 140 m ³		Samlet produktion af fast gødning:	63,4	m ³
Kapacitet f. fast gødning:	13,2	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?		
Bemærkning: Ammekøerne, småkalvene og tyrekalvene går ude mindst 8 måneder om året, mens kvierne går ude hele året. Ungtyrene er ikke på græs.					

OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?	X		
Er der markmødding?		X	
Hvad består oplaget af? (dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)			Ensilage
Er tørstof% over 30? (For gødning kræves min. 3-4 mdr. i stald)	X		
Er der luft- og vandtæt overdækning? (Pløjes ned inden 1 uge må det være uoverdækket)	X		Plastik
Kan tagvand el. overfladevand tilledes?		X	
Cirkuleres Markstakken?	X		
Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?		X	
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)		X	Er placeret nærmere end 30 meter til naboskel
Bemærkninger:			

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:						
Under tag:						
Bemærkninger: Der opbevares wrap + høballe på ejendommen – disse overholder ikke afstandskravet til naboskel.						

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
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	

RISOKOSCORE¹: 3,41

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