

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Molsvej 38, 8410 Rønde	Dato for tilsyn: 19.9.2019 kl.11
Ejer: Kalø Økologisk Landbrugsskole	Tidsforbrug på ejd.: 1 time
CVR nr.: 10520509	Dato for forrige tilsyn: 31.8.2017
CHR nr.: 123084	Tilsynsførende: Marlene og Dennis
Betaler: Kalø Økologisk Landbrugsskole Molsvej 38, 8410 Rønde	Tilstede ved tilsynet: Frederik
Andre ejendomme:	

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori:	Prioriteret tilsyn
---	--------------------

Tilsynskampagne: nej	
-----------------------------	--

Der er ført tilsyn med (sæt x):			
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	

Type af husdyrbrug:	Husdyrbrug med andet/blandet husdyrhold, >15-75 DE MED tilladelse
Kategori: 2	§ 10

Risikoscore før tilsyn: 3,41	Risikoscore efter tilsyn: 4,01
-------------------------------------	---------------------------------------

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej): ja	
Dato herfor: 1.10.2019	Håndhævelsestype: indskærpelse

Oplag af markstak: nej

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:
<p>Pumpning fra samletank til gyllebeholder føres ikke via dykket indløb ned til bunden af gyllebeholderen – flydelag kan derved brydes. Se mere herom i tilsynsbrevet.</p> <p>Overfladevand fra ensilagepladsen (som benyttes til husdyrgødning) kan løbe udenfor pladsen (det befæstede areal) når det løber til afløbet og samletank. Se mere herom i tilsynsbrevet.</p>

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.: 30615001 / 96966666

Ejers mail: frnm@kalo.dk

DYREHOLD/ PRODUKTION

Tilladt produktion: § 10 tilladelse			Tilladelsesdato: 15-03-2018			
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Jers. årskøer	Dybstr., lang ædepl., fast gulv	30		36,27	Kg EKM: 9480,0	
Jers. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstr., kort ædepl., fast gulv	16		3,20	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 6,0
Jers. årsopdr. 6-25mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	22		7,86	Indgangsalder: 6,0	Afg.-/kælvningsalder 25,0
Jers. stude, 6-25mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	22		7,86	Indgangsalder: 6,0	Afgangsalder: 25,0
Årssøer(friland) HUSK 2 linier	Udegående (løbe-/drægt. perioden)	8		1,27		
Årssøer(friland) HUSK 2 linier	Udegående (fare perioden)	8		0,55		
Smågrise	Udegående	60		0,28	Fravænningsvægt: 7,2	Afgangsvægt: 31,0
Slagtesvin	Udegående	60		1,66	Indgangsvægt: 31,0	Afgangsvægt: 111,0
Økologiske slagtekyllinger 81 dage	Ikke Defineret	1.000		0,83		
Moderfår med lam	Dybstrøelse (hele arealet)	60		8,57		
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	4		2,86		
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	2		0,54	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 6,0
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	2		0,24	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 220,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	6		2,86	Indgangsalder: 6,0	Afg.-/kælvningsalder 27,0
Årshøner, fritgående, konsumæg	Gulvdrift + udeareal	250		1,47		
Gæs, 91 dage	Udegående	200		0,75		

Samlet antal DE: 77,05

Antal DE nu:

Tilsynskommentar:

Registreret produktion:				Dato for registrering: planperiode 17/18		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Jers. årsopdr. 6-25mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	14		5,32	Indgangsalder: 11,8	Afg./kælvningsalder 22,8
Slagtesvin	Dybstrøelse	35		0,95	Indgangsvægt: 31,0	Afgangsvægt: 110,0
Moderfår med lam	Dybstrøelse (hele arealet)	38		5,43		
Sl.kyll.,Øko., 63dg., x1000 pr	Gulvdrift	1		0,78		Produktionsdage: 63,0
Kødgeder, inkl. kid	Udegående	4		0,57		
Årssøer(friland) HUSK 2 linier	Løbe-/drægt.st., Dybstrøelse	4		0,64		
Årssøer(friland) HUSK 2 linier	Fare st., Friland	4		0,27		
Smågrise	Dybstrøelse	40		0,19	Fravænningsvægt: 6,8	Afgangsvægt: 31,0
Hønniker, konsum, 119 dage	Gulvdrift	250		0,17		
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	2		0,81	Indgangsalder: 8,7	Afg./kælvningsalder 15,3
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	2		0,24	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 220,0
Slagtekalv Jers. (145-328 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	13		0,84	Indgangsvægt: 71,2	Afgangsvægt: 155,8
Slagtekalv Jers. (145-328 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	13		3,40	Indgangsvægt: 155,8	Afgangsvægt: 400,0
St.r. årskøer	Dybstr., lang ædepl.,fast gulv	1		1,42	Kg EKM: 10603,0	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstr., kort ædepl.,fast gulv	1		0,27	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 6,0
Jers. årskøer	Dybstr., lang ædepl.,fast gulv	6		7,25	Kg EKM: 9470,0	
Jers. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	1		0,19	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 4,1
Jers. årsopdr. 6-25mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	1		0,39	Indgangsalder: 14,0	Afg./kælvningsalder 21,9
Ænder, 52 dg.	Gulvdrift	500		0,61		

Samlet antal DE: 29,74
Tilsynskommentar: Endvidere er der på et udeareal indsat 25 årskaniner – se tilsynsbrevet

GØDNINGSBEHOLDERE

Type	Bygge- dato	Kontro- l-dato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Overdæk (m ²)	Interval	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01- 1988	24.8.20 15	227	800	Intet	5 årig	Der skal senest laves beholderkontrol 24.8.2020 . (5 årig beholderkontrol)

Beskrivelse af overførsel af gylle m.m.	Ja	Nej	Bemærkning
Er logbog udfyldt korrekt? Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m ² (10 m i diameter)			Der blev ikke tjekket logbog. Flydelaget var meget tykt og der er ikke problemer med at holde flydelag på beholderen.
Er indløb dykket?	x	x	Det ene er dykket – det andet føres ikke langt nok ned i gyllebeholderen – se mere herom i tilsynsbrevet.
Er indløb sikret mod tilbageløb?	x		
Kan flydelag brydes, ved fyldning af beholder?	x	x	Se beskrevet ovenfor
Er der spjæld fra beholder til fortank? (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)		x	
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? (Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)			Ikke relevant. Maskinstation overfører gylle fra gyllebeholder til gyllevogn
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 skal senest laves beholderkontrol (5 årig beholderkontrol) 24.8.2020 . Det blev på tilsynet drøftet, at driftsleder straks skulle tage kontakt til en virksomheder der udfører beholderkontrol på gyllebeholdere – se tilsynsbrevet.			

MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Overdæk (m ²)	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01- 1980	138	207		Anvendes til Møddingsplads. Byggedato er et skøn.

	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):800
Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)	x	x	Ikke ved afløbet
Er rand eller sidemur ren for mødding?	x		
Er der risiko for at tagvand el. overfladevand tilledes?	x		Der er risiko for at møddingssaft kan løbe udenfor det befæstede areal samt overfladevand kan løbe ind på det befæstede areal– se mere herom i tilsynsbrevet
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? Undtagelse ved: <ul style="list-style-type: none"> • daglig tilførsel ifm traditionelt staldsystem • udlæg i gødningskegle • ved nedpløjning inden for 1 uge 	x		
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
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
Bemærkninger:	

OPBEVARINGSKAPACITET	
(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)	
FLYDENDE GØDNING	
Samlet opbevaringskapacitet i m ³ : 800	Samlet produktion af gylle (ud fra tilladelse) i m ³ : 118
Opbevaringskapacitet (ud fra tilladelse) i mdr: 12+	Aktuel (tid på stald) opbevaringskapacitet i mdr.:
Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet i miljøtilladelsen	
Bemærkning:	
FAST GØDNING	
Størrelse af møddingsplads i m ³ : 207	Samlet produktion af fast gødning (tilladelse) i m ³ :
Opbevaringskapacitet (ud fra tilladelse) i mdr: 12+	Aktuel (tid på stald) opbevaringskapacitet i mdr.:
Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet i miljøtilladelsen	
Bemærkning:	

OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?		x	Der kan forekomme markstak med dybstrøelse
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?			
Kan tagvand el. overfladevand tilledes?			
Ligger markstakken på et omdriftsareal?			
Cirkuleres Markstakken?			
Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?			
Er afstandskrav overholdt? (Gælder også wrap og høballe) <ul style="list-style-type: none"> • 15 m til vandløb, dræn, sø, beboelse og vej • 30 m til naboskel • 25 m til levnedsmiddelvirksomhed, ikke-almen vandforsyning • 50 m til almen vandforsyning • 50 m til kategori 1- og 2-natur (175 m for svine- og fjerkrægødning) 			
Bemærkninger:			

VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

Type godkendelse: § 10 miljøtilladelse	Dato: marts 2008
<u>Vilkår der er kontrolleret:</u> Relevante vilkår i forbindelse med det prioriteret tilsyn blev kontrolleret.	
<u>Heraf vilkår der <i>ikke</i> er overholdt:</u> 	

MILJØRISIKOVURDERING

Dato for vurdering	27.9.2019	
A. Miljøledelse	5	Score 1: EMAS/ISO Score 3: Miljømål Score 5: Ingen
B. Regelefterlevelse	5	Antal håndhævelser ved sidste tilsyn: Score 1: 0 Score 3: 1 Score 5: 2 eller flere
C. Oplagret gødning	3	Fastmonteret pumpe, gyllebeholder u. låg, møddingsplads, markstak: Score 1: Ingen Score 3: 1-2 Score 5: 3-4 af de nævnte
D. Størrelse	1	Score 1: Højest 75 DE eller § 16 b < 750 kg N/år Score 3: 75-250 DE eller § 16 b > 750 kg N/år Score 5: over 250 DE eller § 16 a
E. Sårbarhed	5	Score 1: Vandløb > 200 meter > 1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) 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 Score 5: Vandløb < 100 meter < 300 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) I Nitratfølsomt indvindingsområde < 50 meter til nabo
Samlet score	4,01	