

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Kragkærvej 28, 8544 Mørke	Dato for tilsyn: 26-08-2020
Ejer: Torben Jensen.	Tidsforbrug på ejd.: 30 min
CVR nr.: 19417786	Dato for forrige tilsyn: 12-09-2019 - prioriteret
CHR nr.: 28389	Tilsynsførende: Marie
Betaler: Torben Jensen. Kragkærvej 28, 8544 Mørke	Tilstede ved tilsynet: Torben
Andre ejendomme: Kragkærvej 35, Kragkærvej 40, Borupvej 97	

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori:	Basistilsyn
---	-------------

Tilsynskampagne:	X
-------------------------	---

Der er ført tilsyn med (sæt x):			
Dyrehold/produktion	X	Opbevaring og bortskaffelse af affald	X
Gødningsopbevaring/-håndtering	X	Erhvervsmæssige olietanke	X
Opbevaring/-håndtering af ensilage	X	Vilkår i godkendelser eller tilladelser	
Spildevand-/afløbs	X	Andet	

Type af husdyrbrug:	Anmeldt dyrehold før 2007, § 11-stor (75-250 DE)
Kategori: 2	§ 11-stor

Risikoscore før tilsyn: 3,47	Risikoscore efter tilsyn: 3,14
-------------------------------------	---------------------------------------

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

Antal markstakke:	0
--------------------------	---

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet: Af seneste gødningsregnskab fremgår det at der er 46 stk. årskøer (malkekvæg) på ejendommen – der er kun lov til 40 stk. malkekvæg på ejendommen. Derudover er der lov til 5 stk. ammekvæg. Du oplyste på tilsynet at det er fordi alle køer bliver registreret som den samme slags i gødningsregnskabet. Se mere herom i tilsynsbrevet. Alle 46 stk. årskøer er ligeledes alle registreret som gående på bindestald med gødningsriste. Dette stemmer heller ikke overens med det tilladte på ejendommen. Se mere herom i tilsynsbrevet.
--

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.: 23231892 / 86974531

Ejers mail: rncjensen@hotmail.com

DYREHOLD/ PRODUKTION

Tilladt produktion: Skift i dyretype			Tilladelsesdato: 01-08-2017			
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal sti-pladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Ammeko ov. 600 kguden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	5		3,57		
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	18		2,33	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 230,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	18		4,41	Indgangsvægt: 230,0	Afgangsvægt: 440,0
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67)	1.600		43,46	Indgangsvægt: 31,0	Afgangsvægt: 110,0
St.r. årskøer	Bindestald, gødningsriste	35		49,21	Kg EKM : 10412,0	
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	5		7,03	Kg EKM : 10412,0	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	16		4,32	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 6,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	23		10,95	Indgangsalder: 6,0	Afg./-kælvningsalder 27,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	31		14,76	Indgangsalder: 6,0	Afg./-kælvningsalder 27,0

Samlet antal DE: 140,05	Antal DE nu:
--------------------------------	---------------------

Registreret produktion: Gødningsregnskab			Dato for registrering: 01.08.2018-31.07.2019			
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal sti-pladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Jers. stude, 6-25mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	1		0,48	Indgangsalder: 21,0	Afgangsalder: 28,7
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67)	1.092		29,82	Indgangsvægt: 31,4	Afgangsvægt: 110,5
St.r. årskøer	Bindestald, gødningsriste	46		55,36	Kg EKM : 7917,0	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	13		3,49	Indgangsalder: 1,3	Afgangsalder: 4,5
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	18		8,52	Indgangsalder: 12,3	Afg./-kælvningsalder 20,3
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	35		16,56	Indgangsalder: 12,3	Afg./-kælvningsalder 20,3
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulvbokse	3		0,74	Indgangsvægt: 367,7	Afgangsvægt: 579,5
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	14		0,57	Indgangsvægt: 42,8	Afgangsvægt: 104,8
Jers. Årskøer	Bindestald, gødningsriste	1		1,08	Kg EKM : 7917,0	

Samlet antal DE: 116,62

Tilsynskommentar

	<p>Af seneste gødningsregnskab fremgår det at der er 46 stk. årskøer (malkekvæg) på ejendommen – der er kun lov til 40 stk. malkekvæg på ejendommen. Derudover er der lov til 5 stk. ammekvæg.</p> <p>Du oplyste på tilsynet at det er fordi alle køer bliver registreret som den samme slags i gødningsregnskabet. Se mere herom i tilsynsbrevet.</p> <p>Alle 46 stk. årskøer er ligeledes alle registreret som gående på bindestald med gødningsriste. Dette stemmer heller ikke overens med det tilladte på ejendommen. Se mere herom i tilsynsbrevet.</p>
--	---

OPBEVARINGSANLÆG**Beholdere**

Type	Byggedato	Kontrol dato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Interval 5/10	Bemærkning
Ajlebeholder	01-01-1978		0	40		
Gyllebeholder	01-01-1981	07-10-2016	100	350	5	
Gyllebeholder	01-01-1993	29-02-2016	340	1.250	5	Der er alarm på denne beholder
Fortank og kanaler	01-01-1900		0	70		

Beskrivelse af overførsel af gylle m.m.	Ja	Nej
Er logbog udfyldt korrekt? (Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m ² (10 m i diameter))	X	
Er indløb dykket? (Kan flydelag brydes ved fyldning af beholder)	X	
Er indløb sikret mod tilbageløb?	X	
Er der spjæld fra beholder til fortank? (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)		X
Anvendes sugekran ved overførsel af gylle?	X	
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? (Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)		Pumperøret er ikke tilkoblet
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? (Kan fraviges ved manuel overvågning)		Ikke relevant
Er pumper forsynet med afbryder?		
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?		
Er hovedtavle aflåst?		
Er der påfyldningsalarm?		

Tilsynskommentar

	Vær opmærksom på at de to gyllebeholdere skal have 5-årig beholderkontrol i 2021.
--	---

Pladser (ensilage og mødding)				
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Bemærkning
Møddingsplads	01-01-1900	80	160	

	Ja	Nej
Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?	X	
Er der hældning på min. 3% mod afløb?	X	
Afløb fører til lovlig beholder? Opsamlingsbeholders kapacitet (m ³): 40	X	
Er der 1 m høj mur (møddingsplads), eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)	X	
Er rand eller sidemur ren for mødding?	X	
Er der risiko for at tagvand el. overfladevand tilledes?		X
Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?	Se tilsynskommentar	
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, hvor gødning udlægges i gødningskegle • ved nedpløjning inden for 1 uge 	X	
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?		X

Tilsynskommentar

	Der var møddingsoplag på hele pladsen på tilsynsdagen – så belægningen er ikke vurderet
--	---

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

Flydende gødning	
Samlet opbevaringskapacitet i m ³ :	1710
Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:	9,60

Fast gødning	
Størrelse af møddingsplads i m ³ :	160
Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:	8,53

Tilsynskommentar

	Kvæget er på græs i sommerhalvåret.
--	-------------------------------------

GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Tilsynskommentar

	Ingen gødningsopbevaringsaftaler
--	----------------------------------

OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej
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)		
Er der luft- og vandtæt overdækning?	X	
Kan tagvand el. overfladevand tilledes?		X
Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?		X
Er afstandskrav overholdt? (Gælder også wrap og høballer) <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) 	X	

Tilsynskommentar

	Der var 2 ensilagestakke på tilsynsdagen
--	--

BORING

Vandforsyning: Enkeltindvindingsanlæg

Er der egen boring (placering på kort)? Ja

Er der markboring (placering på kort)? Nej

SKADEDYR		
	Ja	Nej
Bekæmpes fluer (hvordan)?	X	
Opbevares foder utilgængeligt for rotter (hvad gøres der)?	X	
Såfremt der konstateres tilhold af rotter, skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune. Dette skal anmeldes elektronisk via kommunens hjemmeside (www.syddjurs.dk).		

Tilsynskommentar

	Der er erhvervsaftale med Rovfluen ApS, som leverer rovfluer. Foder opbevares i siloer.
--	--

SPILDEVAND		
	Ja	Nej
Rengøres maskiner på lovlig plads?	X	
Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?	X – til ajlebeholder	
Er der olieudskiller/ sandfang, så olie ikke kan ende i fx gyllebeholder?		X
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?	X	
Er afstandskrav for vaskeplads overholdt? <ul style="list-style-type: none"> • 50 m til vandløb og sø • 50 m til almen drikkevandsforsyning • 25 m til ikke-almen vandforsyning, hvis etableret efter april 2009 	X	

OPBEVARING OG BORTSKAFFELSE AF AFFALD					
Affaldsart	Beholdertype	Beskyttelse	Transportør	Modtageanlæg	Bemærkninger
Plast og papir	Container		Ejer	Genbrugsplads	
Kanyler	Boks		Marius Pedersen	Marius Pedersen	Erhvervsaftale
Kemikalier	Dunke	Aflåst	Ejer	Genbrugspladsen	
Medicin	Køleskab	Aflåst	Dyrlægen	Dyrlægen	
Døde dyr		Kadaverkappe	DAKA	DAKA	Lægges ved vejen

	Regler for opbevaring	Regler for bortskaffelse	Id. nr.
Plast, papir mv.:	Ryddeligt, gerne i beholder	Genbrugsplads	50.00 (papir) 52.00 (plast)
Kanyler:	I hård plast eller glas.	Klinisk affald på genbrugsplads eller via Marius Pedersen. Bortskaffes min. 1 gang årligt.	66.00
Spildolie: (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	06.00
Kemikalier:	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Genbrugsplads mod kvittering	86.00
Medicin:	Aflåst / utilgængeligt	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	05.13
Døde dyr:	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Inden for 24 timer eller på køl/frost	87.00

Tilsynskommentar – affald

	Husk at få kvittering for afhænding af kemikalier.
--	--

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

Fabr.år	Fabr.nr.	Klassifikation	Type nr.	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
2008	17461	Tank	50-5323	Autogasolie (Dieselolie)	1.200	Indendørs	30-12-2048

	Ja	Nej
Synligt hel vejen rundt (5 cm fra væg):	X	
Overfyldningsalarm:	X	
Underlag*: Plasttanke på flad bund skal ud over fast/stabilt underlag også stå på tæt underlag, fx plast-/gummimåtte. Endvidere er der afstandskrav og brandkrav, jf. Beredskabsstyrelsens vejledning af 17. sept. 2007	Beton	
Risiko for tilløb til afløb:		X
Tegn på slid/behov for tæthedsprøve:		X
Risiko for uheld/forurening ved påfyldning og tankning:		X

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.

Dato for vurdering	08-09-2020	
A. Miljøledelse	5	Score 1: EMAS/ISO Score 3: Miljømål Score 5: Ingen
B. Regelefterlevelse	1	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	3	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: 100 meter < Vandløb < 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	3,14	