

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Dråby Kirkevej 1-2, 8400 Ebeltoft	Dato for tilsyn: 5.3.2018
Ejer: Svend Ravn	Tidsforbrug på ejd.: 30 min
Ejers adresse: Møllemarken 1, 8400 Ebeltoft	Dato for forrige tilsyn: 17.10.2016 (prioriteret)
CVR nr./evt. P-nummer: 16245097	Tilsynsførende: Marie
CHR nr.: 26771	
Andre ejendomme: Dråby Strandvej 2 – her er ingen dyr, men ajlebeholderen kan benyttes af Dråby Kirkevej 2.	Tilstede ved tilsynet: Svend

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):

Basistilsyn (herunder relaterede)	X	Kampagnetilsyn		§ 9 tilsyn	
Prioriteret tilsyn		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	X
Gødningsoptagelse/håndtering	X	Erhvervsmæssige olietanke	X
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: 2,81

Risikoscore efter tilsyn: 2,47

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

Dato herfor: 26.03.2018

Antal markstakke: 0

Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)

OK		Ikke OK		Ikke relevant	
----	--	---------	--	---------------	--

Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)

Påbud		Forbud		Indskærpelse(-r)	
-------	--	--------	--	------------------	--

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

Der lå en del vand på møddingspladsen – se mere herom i tilsynsbrevet.

Dyreholdet er større end det tilladte – se mere herom i tilsynsbrevet.

Olietanken er placeret for tæt på væg – se mere herom i tilsynsbrevet.

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 21483416

Ejers mail: srsr@outlook.dk

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion				Dokumenteret produktion				
Godkendelsestype: § 36 anmeldelse Godkendelsesdato: 2. september 2015				Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold: Gødnings- og husdyrindberetning Dato for dokumentation: 01.08.2016 til 31.07.2017				
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	12		Ammekøer u. opdræt	Dybstrøelse (hele arealet)		11,2	8,0
Opdræt 0 – 6 mdr.	Tung race	3		Opdræt 0 – 6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet) 1,6-5,4 mdr.		2,1	0,58
Opdræt 6 mdr - kælvnng	Tung race	5		Opdræt 6 mdr - kælvnng	Bindestald med grebning 14-22 mdr.		8,6	4,30
Tyrekalve 0 – 6 mdr.	Tung race	6		Tyrekalve 0 – 6 mdr.	Dybstrøelse + kort ædeplads med fast gulv 42,1-215,6 kg		9	1,02
Tyre 6 mdr. - slag	Tung race	6		Tyre 6 mdr - slag	Bindestald med grebning 234,5-465,9 kg		8	2,16
Avlstyre	Tung race	1		Avlstyre			1	0,6
Andet				Andet				
DE på godkendelsestidspunkt:			14,6					
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			14,6	Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				16,13

Bemærkninger:

Den tilladte produktion for ejendommen er skrevet ind i ovenstående skema i venstre side. Det producerede i planperiode 16/17 er skrevet i skemaets højre side. Det blev på tilsynet oplyst af ejer, at dyreholdet også omfatter 1 avlstyr.

Det gøres opmærksom på, at der ikke må produceres mere end der er tilladelse til for ejendommen. Såfremt der er ønske om at producere anderledes, skal dette forinden anmeldes til og godkendes af kommunen.

GØDNINGSBEHOLDERE

Gyllebeholder 1	Størrelse:	m³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Anden overdækning	Beholder nr.:		Hvilken:			
Ajlebeholder 1	Størrelse:	m³	Etableret:		Beh.kontrol:	
Gyllekanaler:		m³	Fortank:		m³	

NB. Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m² (10 m i diameter)

Beholdere med smågrise-gylle med indhold af medicinsk zink?

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? <small>(Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)</small>			
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? <small>(Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)</small>			
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? <small>(Kan fraviges ved manuel overvågning)</small>			
Er pumper forsynet med afbryder?			
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?			
Er hovedtavle aflåst?			
Er der påfyldningsalarm?			
Bemærkninger: Ingen gyllebeholder på ejendommen			

EKSISTERENDE BEHOLDERE (over 100 m³)

Etableret før 15. februar 2011 og som stadig er i anvendelse efter 1.1.2012
(Risikoområde betyder at terrænet skræner mere end 6 grader ned mod vandløb eller sø)

	Ja	Nej
Er der beholdere, der er beliggende i et risikoområde og 100 m eller nærmere til vandløb eller sø (areal > 100 kvm)? Så skal beholderen være udstyret med et <u>alarmsystem</u> OG der skal etableres en beholderbarriere. I stedet for en beholderbarriere, kan driftsherren indsende en plan for afvikling af beholderen til kommunen. Beholderen skal være afviklet når den er 20 år gammel, dog tidligst 1. januar 2017, medmindre beholderen er omfattet af 8-årig retsbeskyttelse.	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	
Er der beholdere, der er beliggende i et risikoområde men over 100 m fra vandløb eller sø (areal > 100 kvm)? Så skal beholderen være udstyret med et <u>alarmsystem</u> OG der skal etableres en <u>terrænændring</u> der kan tilbageholde mindst 25 m ³ gylle.	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	
Er der beholdere, der er beliggende uden for risikoområde, men 100 m eller nærmere til vandløb eller sø (areal > 100 kvm)? Hvis dette er tilfældet, skal beholderen være udstyret med et <u>alarmsystem</u> .	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	

MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?		X	Der var faldet en stor mængde sne forud for tilsynsbesøget, som var smeltet på dagen – afløbet var derfor ikke renholdt (se tilsynsbrev)
Er der hældning på min. 3% mod afløb?	X		
Afløb fører til lovlig beholder?	X		Opsamlingsbeholders kapacitet (m ³): 11,7
Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)	X		
Er rand eller sidemur ren for mødding?	X		
Ledes tagvand/overfladevand udenom møddingspladsen?	X		
Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?	-		Der var sne/vand på møddingspladsen på tilsynsdagen – det var derfor ikke muligt at vurdere belægningen
Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?	-	-	
Er der overdækning, hvis ikke daglig tilførsel? (kun udlæg i gødningskegle er undtaget)		-	Daglig tilførsel
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?		X	
Bemærkninger: Der lå en del vand på møddingspladsen – se mere herom i tilsynsbrevet.			

GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Der modtages gødning til opbevaring fra følgende ejendomme: Nej
Der afleveres gødning til opbevaring på følgende ejendomme: Ja – ejer har ejendommen på Dråby Strandvej 2, hvor ajlebeholder benyttes.
Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet? Nej
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler? Nej
Bemærkninger:

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

FLYDENDE GØDNING			
Samlet opbevaringskapacitet:	ca. 11,7	m ³	Samlet produktion af gylle: 13 m ³
Kapacitet f. flydende gødning:	7	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen
Bemærkning: Kvæget er udegående i hele sommerperioden. Ved kapacitetsmangel på ejendommen kan ajlebeholder på Dråby Strandvej 2 benyttes. Det er derfor vurderet at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet.			
FAST GØDNING			
Størrelse af møddingsplads:	ca. 50m ² /100 m ³		Samlet produktion af fast gødning: 140 m ³
Kapacitet f. fast gødning:	9	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen
Bemærkning: Kvæget er udegående i hele sommerperioden.			

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 høballer) (15 m til vandløb, dræn, sø, beboelse og vej; 30 m til naboskel; 25 m t. levnedsmiddelvirksk. Og ikke-almen vandforsyning; 50 m til almen vandforsyning)			
Bemærkninger: Ejer benytter i perioder opbevaring af dybstrøelse i markstak.			

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 benyttes wraphø						

BORING	
Er der egen boring (ja/nej)?	Nej, er på Dråby Vandværk
Er der boring til husdyr (ja/nej)?	Nej
Er der markboring (ja/nej)?	Nej

SKADEDYR
Bekæmpes fluer (hvordan)? Der sprøjtes med fluegift
Opbevares foder utilgængeligt for rotter ? Ja + katte (ved konstatering af rotter på ejendommen skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune via kommunens hjemmeside: www.syddjurs.dk under Selvbetjening → Anmeld rotter)

SPILDEVAND

Hvor rengøres maskiner:	Maskinstation
Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?	-
Er der olieudskiller/ sandfang så olie ikke kan ende i ex. gyllebeholder?	-
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?	-
Er afstandskrav for vaskeplads overholdt? (50 m til vandløb og sø, 50 m til almen drikkevandsforsyning, 25 m til ikke-almen vandforsyning, hvis etableret efter april 2009)	-
Hvortil føres spildevand fra malke- / vaskerum:	-
Bemærkninger: Ingen vask af maskiner på ejendommen	

OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Kanyler:	I hård plast eller glas.	Ingen – dyrlægen tager med frem og tilbage
Spildolie: (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Ingen – bliver varetaget af maskinstation
Kemikalier:	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Ingen – bliver varetaget af maskinstation
Medicin:	Aflåst / utilgængeligt	Ingen – dyrlægen tager med frem og tilbage
Døde dyr:	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Under presenning ved grusvej
Bemærkninger:		

BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Plast, papir mv.:	Genbrugsplads	Opbevares på trailer – køre på genbrugsplads
Kanyler:	Farligt affald på genbrugsplads	-
Spildolie:	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	-
Kemikalier:	Genbrugsplads mod kvittering	-
Medicin:	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	-
Døde dyr:	Inden for 24 timer eller på køl/frost	DAKA
Bemærkninger:		

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

1	Type (over-/underjordisk): Overjordisk	Størrelse (L): 1200
	Nummer: G-nr. 505323 28955	
	Årstal: 2008	
	Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg): * Nej	
	Overfyldningsalarm: Ja	
	Underlag*: Fliser	
	Risiko for tilløb til afløb: Nej	
	Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning: Nej	
2	Type (over-/underjordisk):	Størrelse (L):
	Nummer:	
	Årstal:	
	Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):	
	Overfyldningsalarm:	
	Underlag*:	
	Risiko for tilløb til afløb:	
	Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning:	
3	Type (over-/underjordisk):	Størrelse (L):
	Nummer:	
	Årstal:	
	Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):	
	Overfyldningsalarm:	
	Underlag*:	
	Risiko for tilløb til afløb:	
	Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning:	
Er der risiko for uheld eller forurening ved påfyldning og tankning fra dieseltanke?		
* Plasttanke på flad bund skal ud over fast og stabilt underlag også stå på "tæt underlag". Dette krav kan evt. opfyldes med en plast-/gummimåtte Endvidere er der en del afstandskrav og brandkrav – henvis evt. til Beredskabsstyrelsens vejledning af 17. sept. 2007.		
Bemærkninger: * Se tilsynsbrevet		

Miljørisikovurdering

Kommunen skal foretage en miljørisikovurdering af landbrug ud fra understående fastlagte kriterier. På baggrund af miljørisikovurderingen beregnes en risikoscore. Der udføres prioriterede tilsyn med landbrug, som har en høj risikoscore. Ved prioriterede tilsyn føres primært tilsyn med det miljøforhold, der forårsager den høje risikoscore. En høj risikoscore betyder ikke nødvendigvis, at en bedrift ikke overholder miljøkravene. En virksomhed kan tildeles en høj risikoscore baseret på størrelse eller sårbar beliggenhed.

A: MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
EMAS /ISO	Skriftlige miljømål	Ingen miljø-systematik
		X

B: REGELEFTERLEVELSE

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
0 håndhævelser indenfor 3/6 år	1 håndhævelse indenfor 3/6 år	2 eller flere håndhævelser indenfor 3/6 år
X		

C: HÅNDTERING OG OPBEVARING AF OPLAGRET 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	X (i perioder)
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
§ 16b (< 750 kgNH ₃ N), erhvervs-mæssigt dyrehold som før 1/8-17 var omfattet af tilsyn eller § 10	§ 16b (> 750 kgNH ₃ N), § 11 eller § 12 med 75-250 DE	§ 16a eller § 12 med over 250 DE
X		

E: SÅRBARHED (højeste score anvendes ved beregningen)

SCORE 1			
Vandløb > 200 m	> 1000 m til Kategori 1- eller 2-natur	Uden for NFIO/indsatsområde	Over 100 m til nabo
X	X	X	
SCORE 3			
Vandløb 100-200 m	300-1000 m til Kategori 1- eller 2-natur	Uden for NFIO/indsatsområde	50-100 m til nabo
			X
SCORE 5			
Vandløb < 100 m	< 300 m fra Kategori 1- eller 2-natur	Indenfor NFIO/indsatsområde	< 50 m t nabo

RISIKOSCORE¹: 2,47

¹ Den vægtede score for den enkelte virksomhed beregnes ud fra følgende formel: Rvirksomheder = (40% x A + 60% x B) x 50% + (33% x C1 + 33% x D1 + 34% x E) x 50%.