

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Frederikslundvej 6, 8550 Ryomgård	Dato for tilsyn: 15.05.2018
Ejer: Mikal Kjeldsen	Tidsforbrug på ejd.: 15 min
Ejers adresse: Kanalvej 85, 8560 Kolind	Dato for forrige tilsyn: 9.9.2016 (prioriteret)
CVR nr./evt. P-nummer: 13320500	Tilsynsførende: Marie
CHR nr.: 68125	
Andre ejendomme: Kanalvej 85, Norddjurs. Frederikslundvej 4, 8550 Ryomgård Kelstrupvej 3, 8560 Kolind.	Tilstede ved tilsynet: Mikal

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):

Basistilsyn (herunder relaterede)	<input checked="" type="checkbox"/>	Kampagnetilsyn	<input type="checkbox"/>	§ 9 tilsyn	<input type="checkbox"/>
Prioriteret tilsyn	<input type="checkbox"/>	Opstartstilsyn	<input type="checkbox"/>	Øvrige tilsyn	<input type="checkbox"/>

Tilsynstype (sæt x):

Administrativt tilsyn	<input type="checkbox"/>	Fysisk tilsyn	<input checked="" type="checkbox"/>
-----------------------	--------------------------	---------------	-------------------------------------

Der er ført tilsyn med (sæt x):

Dyrehold/produktion	<input checked="" type="checkbox"/>	Opbevaring og bortskaffelse af affald	<input checked="" type="checkbox"/>
Gødningsoptagelse/håndtering	<input checked="" type="checkbox"/>	Erhvervsmæssige olietanke	<input type="checkbox"/>
Opbevaring-/håndtering af ensilage	<input type="checkbox"/>	Vilkår i godkendelser eller tilladelser	<input type="checkbox"/>
Spildevand/afløbsforhold	<input type="checkbox"/>	Andet	<input type="checkbox"/>

Type af husdyrbrug (sæt x)

IED sohold	<input type="checkbox"/>	Arealgodkendelse § 16	<input type="checkbox"/>
IED slagtesvin	<input type="checkbox"/>	Tilladelse § 10, § 35-anmeldelse (3-15 DE)	<input type="checkbox"/>
IED fjerkræ	<input type="checkbox"/>	Øvrige husdyrbrug (omfattet af tilsyn og brugerbetaling)	<input type="checkbox"/>
Miljøgodkendelse § 11, § 12 eller kap 5	<input checked="" type="checkbox"/>	Øvrige landbrug	<input type="checkbox"/>

Risikoscore før tilsyn: 3,14

Risikoscore efter tilsyn: 3,14

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

Dato herfor: -

Antal markstakke: 0

Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)

OK	<input checked="" type="checkbox"/>	Ikke OK	<input type="checkbox"/>	Ikke relevant	<input type="checkbox"/>
----	-------------------------------------	---------	--------------------------	---------------	--------------------------

Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)

Påbud	<input type="checkbox"/>	Forbud	<input type="checkbox"/>	Indskærpelse(-r)	<input type="checkbox"/>
-------	--------------------------	--------	--------------------------	------------------	--------------------------

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

Gyllebeholderen fra 1977 (1000 m³) fik sidst udført beholderkontrol d. 2. december 2008. Der gøres derfor opmærksom på, at der skal udføres 10-års beholderkontrol inden d. 2. december 2018.

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 86339017/ 20849398

Ejers mail: mikal@post.tele.dk

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion				Dokumenteret produktion				
Godkendelsestype: § 11 miljøgodkendelse d. 1. april 2014 + skift i dyretype d. 22. januar 2018				Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold: Gødningsregnskab				
Godkendelsesdato: 1. april 2014 + 22. januar 2018				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 Dybstrøelse	60	42,9	Ammekøer u. opdræt		Tung race Dybstrøelse	42,8	30,57
Opdræt 0 – 6 mdr.	Tung race Dybstrøelse	15	4,1	Opdræt 0 – 6 mdr.		Tung race Dybstrøelse 1,2 mdr.-4 mdr.	8	2,11
Opdræt 0 – 6 mdr.				Opdræt 0 – 6 mdr.		Jersey Dybstrøelse 25 mdr.-28 mdr.	1	0,5
Opdræt 6 mdr - kælvning				Opdræt 6 mdr - kælvning		Tung race Dybstrøelse 6 mdr.-8,1 mdr.	2,2	0,71
Tyrekalve 0 – 6 mdr.	Tung race Dybstrøelse	30	4,1	Tyrekalve 0 – 6 mdr.		Tung race Dybstrøelse 53,8 kg-165,8 kg	25	1,83
Tyre 6 mdr. - slag				Tyre 6 mdr - slag		Tung race Dybstrøelse 269,1 kg-359,9 kg	15	1,59
Avlstyre				Avlstyre		Tung race Dybstrøelse	0,6	0,33
Svinehold				Svinehold				
Søer m. grise til fravænning				Søer m. grise til fravænning				
Smågrise				Smågrise				
Slagtesvin	30-118 kg Delvis spaltegulv (25-49% fast gulv)	2.285	77	Slagtesvin				
Andet				Andet				
DE på godkendelsestidspunkt:			127,5					
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			127,5	Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				37,64

Bemærkninger:

Ejendommen har i januar 2018 fået lavet Skift i dyretype – gødningsregnskabet for planperioden 16/17 afspejler derfor ikke ejendommens nuværende tilladte dyrehold.

Ifølge CHR-registret er det Østenfjeldvej 9 (Brdr. Thorsen) der ejer slagtesvinebesætningen på Frederikslundvej 6. Dette svinehold er dog ophørt i gødningsregnskabet for Østenfjeldvej 9.

Der var ingen dyr på ejendommen på tilsynsdagen. Kvæget er udegående – ejer oplyste at han påtænker enten at starte sin egen svineproduktion op eller leje staldene ud igen.

GØDNINGSBEHOLDERE

Gyllebeholder 1	Størrelse:	1000 m ³	Etableret:	1977	Beh.kontrol:	02.12.2008
	Flydelag:	75 %	Dykket indløb:	Ja	Logbog:	Ok
Gyllebeholder 2	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Gyllebeholder 3	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Anden overdækning	Beholder nr.:		Hvilken:			
Ajlebeholder 1	Størrelse:	60 m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
Gyllekanaler:	400	m ³	Fortank:	m ³		
NB. Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m ² (10 m i diameter)						
Beholdere med smågrise-gylle med indhold af medicinsk zink?						
Tilsyn med max 30 kgP/ha for IKKE-jordbrugsvirksomhed						

Beskrivelse af overførsel af gylle	Ja	Nej	Bemærkning
Er indløb dykket?	X		
Er indløb sikret mod tilbageløb?	X		
Kan flydelag brydes, ved fyldning af beholder?		X	
Er der spjæld fra beholder til fortank? <small>(Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)</small>		X	
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? <small>(Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)</small>	X		Gylle overføres med sugeskran
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? <small>(Kan fraviges ved manuel overvågning)</small>			Ikke relevant
Er pumper forsynet med afbryder?			Ikke relevant
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?			Ikke relevant
Er hovedtavle aflåst?			Ikke relevant
Er der påfyldningsalarm?			Ikke relevant
Bemærkninger: Beholderen var blevet tømt dagen før tilsynet. Det er Brdr. Thorsen der står for anvendelsen af gyllebeholderen. Gyllebeholderen skal have 10-års beholderkontrol inden udgangen af 2018, se mere herom i tilsynsbrevet.			

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
<p>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.</p>	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	X
<p>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 terrænændring der kan tilbageholde mindst 25 m³ gylle.</p>	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	X
<p>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>.</p>	X Gyllebeholdere n er beliggende udenfor risikoområde men nærmere end 100 meter til vandløb. Kommunen har vurderet, at der ved et gylleuheld ikke kan løbe gylle til det nærliggende vandløb, da gyllen da vil skulle løbe op ad. Der skal derfor kun laves beholderkontr ol hvert 10. år.	

MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?			
Er der hældning på min. 3% mod afløb?			
Afløb fører til lovlig beholder?			Opsamlingsbeholders kapacitet (m ³):
Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)			
Er rand eller sidemur ren for mødding?			
Der er ingen risiko for at tagvand el. overfladevand tilledes?			
Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?			
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)			
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?			
Bemærkninger: Ingen møddingsplads på ejendommen. Foderrester og dybstrøelse opbevares på møddingsplads på Kanalvej 85.			

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? Nej
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler? Nej
Bemærkninger:

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet:	1460	m ³	Samlet produktion af gylle:	1211,05	m ³
Kapacitet f. flydende gødning:	12+	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen		
Bemærkning:					

FAST GØDNING

Størrelse af møddingsplads:	0	m ³	Samlet produktion af fast gødning:	1124,3	m ³
Kapacitet f. fast gødning:	0	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen		
Bemærkning: Ingen møddingsplads på ejendommen. Kvæget er udegående hele sommerperioden. Foderrester og dybstrøelse opbevares på møddingsplads på Kanalvej 85.					

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. levnedsmiddelvirksh. Og ikke-almen vandforsyning; 50 m til almen vandforsyning)			
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: Wraphø						

BORING	
Er der egen boring (ja/nej)?	Ja
Er der boring til husdyr (ja/nej)?	Ja
Er der markboring (ja/nej)	Nej

SKADEDYR
Bekæmpes fluer (hvordan)? Nej – ejendommen holdes ren og der er ingen fluegener
Opbevares foder utilgængeligt for rotter ? Ja, kommunen står for bekæmpelse af rotter. (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:	-
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 malkeum / vaskerum:	-
Bemærkninger: Der er ingen vask af maskiner på ejendommen	

OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Kanyler:	I hård plast eller glas.	-
Spildolie: (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	-
Kemikalier:	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	-
Medicin:	Aflåst / utilgængeligt	-
Døde dyr:	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Der er en kadaverkappe på ejendommen hvorunder døde dyr opbevares indtil afhentning.
Bemærkninger:		

BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Plast, papir mv.:	Genbrugsplads	Afskaffes via Kanalvej 85, hvor der er en ordning med Marius Pedersen
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):	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:	
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:	
<p>Er der risiko for uheld eller forurening ved påfyldning og tankning fra dieseltanke?</p> <p><small>* 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.</small></p> <p>Bemærkninger: Ikke relevant</p>		

VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

Type godkendelse: § 11 miljøgodkendelse fra april 2014.	Dato:
<p><u>Vilkår der er kontrolleret:</u></p> <p>Alle vilkår i godkendelsen er kontrolleret.</p>	
<p><u>Heraf vilkår der <i>ikke</i> er overholdt:</u></p>	

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		
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 kgNH3N), erhvervsmæssigt dyrehold som før 1/8-17 var omfattet af tilsyn eller § 10	§ 16b (> 750 kgNH3N), § 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
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
X		X	

RISIKOSCORE¹: 3,14

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%.