

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Auningvej 37, 8544 Mørke	Dato for tilsyn: 21.2.2018
Ejer: Hans Hjort Sørensen	Tidsforbrug på ejd.: 30 min
Ejers adresse: Auningvej 37, 8544 Mørke	Dato for forrige tilsyn: 10.3.2016
CVR nr./evt. P-nummer: 82260013	Tilsynsførende: Sidsel og Marlene
CHR nr.: 27821	
Andre ejendomme:	Tilstede ved tilsynet: Christian

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):

Basistilsyn (herunder relaterede)		Kampagnetilsyn		§ 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		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)	
IED fjerkræ		Øvrige husdyrbrug (omfattet af tilsyn og brugerbetaling)	x
Miljøgodkendelse § 11, § 12 eller kap 5		Øvrige landbrug	

Risikoscore før tilsyn: 3,73

Risikoscore efter tilsyn: 3,73

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

Dato herfor: 04.04.2018

Antal markstakke: 1

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 er produceret flere køer end der er tilladelse til – se mere herom i tilsynsbrevet.

Der er opstillet kalvebokse på ejendommen uden forudgående anmeldelse til kommunen – se mere herom i tilsynsbrevet.

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: Hans (Fastnet) 86997151+ Hans 60864812 + Christian 22898662	Ejers mail: hjort7151@mail.dk
--	-------------------------------

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion				Dokumenteret produktion				
VVM-screening 16.03.2006				Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold: 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	9660 kg mælk			
Malkekøer u. opdræt	Tung race Sengestald med fast gulv	150		Malkekøer u. opdræt	Sengestald med fast gulv		154,4	
Opdræt 0 – 6 mdr.	dybstrøelse tung race	38		Opdræt 0 – 6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet) 0,7 – 4,7 mdr.		30	
Opdræt 6 mdr - kælving	Sengestald med fast gulv Tung race	129		Opdræt 6 mdr - kælving	Sengestald med fast gulv + Dybstrøelse, hele arealet		125	
Tyrekalve 0 – 6 mdr.	Dybstrøelse 0 – 1 måned	75		Tyrekalve 0 – 6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet) 43 – 57 kg		71	
Tyre 6 mdr. - slagt				Tyre 6 mdr - slagt				
Avlstyre		1		Avlstyre				
Andet				Andet				
DE på godkendelsestidspunkt:			234,8					
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			284,06	Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				278,28
Bemærkninger: Besætningen er udegående 6 mdr. om året.								

GØDNINGSBEHOLDERE

Gyllebeholder 1	Størrelse:	1240 m ³	Etableret:	1995	Beh.kontrol:	23.4.2015
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	ja	Logbog:	ja
Gyllebeholder 2	Størrelse:	3200 m ³	Etableret:	2005	Beh.kontrol:	23.4.2015
	Flydelag:	teltoverdækning	Dykket indløb:	-	Logbog:	Ikke relevant
Gyllebeholder 3	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Anden overdækning	Beholder nr.:		Hvilken:			
Ajlebeholder 1	Størrelse:	180 m ³	Etableret:	1978	Beh.kontrol:	16.10.2010
Ajlebeholder 2	Størrelse:	240 m ³	Etableret:	1988	Beh.kontrol:	16.10.2010

Gyllekanaler:	216	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? (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)			Overførsel af gylle sker ved manuel overvågning med sugekran
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? (Kan fraviges ved manuel overvågning)		x	
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: Gyllebeholder på 1240 m ³ bliver kun brugt som en buffertank i vinterperioden.			

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	x
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 m ³ gylle.	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	x
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 alarmsystem.	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	x

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			

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:	5060	m ³	Samlet produktion af gylle:	4033	m ³
Kapacitet f. flydende gødning:	9+	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen		
Bemærkning: Besætningen er udegående 6 mdr. om året.					

FAST GØDNING

Størrelse af møddingsplads:	m ³	Samlet produktion af fast gødning:	m ³
Kapacitet f. fast gødning:	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?	

Bemærkning: Besætningen er udegående 6 mdr. om året.
Dybstrøelsen fra kalvene lægges i laden (betonbund) og er overdækket med plastik.
Efter 3-4 mdr. lægges oplaget i markstak. Ejer er bekendt med reglerne omkring opbevaring og placering af markstak (stakken skal overdækkes og må ikke placeres samme sted før efter 12 mdr. Afstandskrav: 15 m til vandløb, dræn, sø, beboelse og vej; 30 m til naboskel; 25 m t. levnedsmiddelvirkeh. og ikke-almen vandforsyning; 50 m til almen vandforsyning)

OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?	x		
Er der markmødding?		x	
Hvad består oplaget af? (dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)			Komposteret dybstrøelse
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		
Kan tagvand el. overfladevand tilledes?		X	
Cirkuleres Markstakken?	X		
Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?		X	
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)	X		
Bemærkninger:			

VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

Type godkendelse:

VVM-screening 16.03.2006

Dato:

Vilkår der er kontrolleret:

Der er ikke stillet forudsætninger/vilkår i ejendommens VVM-Screening.

Heraf vilkår der *ikke* er overholdt:

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
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

RISOKOSCORE¹:3,73

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 %.