

LANDBRUGSTILSYN

Tilsynsadresse: Randersvej 177, Mørke	Dato for tilsyn: 8. oktober kl. 9
Ejer: Torben og Claus Jørgensen Skovvang I/S	Tidsforbrug på ejd.: 15 min
Ejers adresse: Randersvej 177, Mørke	Dato for forrige tilsyn: 21. marts 2016
CVR nr.: 20707984	Tilsynsførende: TWJ
CHR nr.: 27831	
Andre ejendomme: Nej	Tilstede ved tilsynet: Claus og Torben

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):				
Basistilsyn (herunder relaterede)		Kampagnetilsyn		§ 9 tilsyn
Prioriteret tilsyn	x	Opstartstilsyn		Øvrige tilsyn (evt. § 81 tilsyn m. gødning)

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		Miljøgodkendelse § 11, § 12, § 16a, § 16b eller kap 5	
IED slagtesvin		Øvrige husdyrbrug (omfattet af tilsyn og brugerbetaling)	x
IED fjerkræ		Husdyrbrug med andet/blandet husdyrhold, >15-75 DE UDEN tilladelse	

Risikoscore før tilsyn: 3,13	Risikoscore efter tilsyn: 3,13
-------------------------------------	---------------------------------------

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej): Nej	Dato herfor: -
Antal markstakke: 1	

Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)					Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)						
OK		Ikke OK		Ikke relevant	x	Påbud	-	Forbud	-	Indskærpelse(-r)	-

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:
 Se bemærkning under dyrehold/produktion vedr. produceret vs. Tilladt sammensætning af dyreholdet..

Mælkeydelsen ligger en del over norm. Da dyreholdet blev screenet, var normen 8745 kg. Det er undersøgt, om den højere ydelse udløser krav om fornyet godkendelse. Da malkekvæget ikke indgik i afgørelsen om skift i dyretype i 2013 (der skete ingen ændringer for denne dyregruppe ved anmeldelsen), er denne dyregruppe ikke omfattet af husdyrloven.

Dermed reguleres kravet til mælkeydelsen af de regler, der var gældende da dyreholdet blev screenet i 2006. Da der ikke er angivet korrektioner for afvigende mælkeydelse i forhold til norm i den husdyrgødningsbekendtgørelse der var gældende på screeningstidspunktet (*bekendtgørelse nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning ensilage m.v., med seneste ændringer i bekendtgørelse nr. 813 af 19. juli 2004*) stilles der ingen krav til maksimal mælkeydelse.

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 22 73 48 90

Ejers mail: skovvang@yahoo.dk

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion

Dokumenteret produktion

Godkendelsestype: Skift i dyretype

Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold:

Godkendelsesdato: 2013

Gødning- 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	Tung race	160	214,72	Malkekøer u. opdræt	Tung race 11.117 kg Sengestald, fast drænet gulv med skraber og ajle		138,3	202,37
Ammekøer u. opdræt				Ammekøer u. opdræt				
Opdræt 0 – 6 mdr.	0-6 mdr.	43	11,89	Opdræt 0 – 6 mdr.	Dybstrøelse 0,7-4,7 mdr		44,8	11,87
Opdræt 6 mdr - kælving	6-28 mdr.	134	65,95	Opdræt 6 mdr - kælving	Sengestald med spaltegulv (kanal, linespil). 12,7-20,2 mdr		148	70,37
Tyrekalve 0 – 6 mdr.	40-50 kg	75	0,49	Tyrekalve 0 – 6 mdr.	Dybstrøelse (43-59,6 kg)		73	0,79
Tyre 6 mdr. - slagt				Tyre 6 mdr - slagt	228,5-586 kg		2	0,83
Avlstyre	Tung race	2	1,11	Avlstyre	Sengestald, fast drænet gulv med skraber og ajle		1,7	0,94
				Malkekøer u. opdræt	Tung race, Dybstrøelse		8	11,71
Andet				Andet				
DE på godkendelsestidspunkt:			294,17					
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			289,3	Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				298,89

Bemærkninger:

Dyreholdets sammensætning afviger fra det tilladte. Dette blev drøftet ved tilsynet. Der er ikke tilsigtet en ændring i forhold til det tilladte, og afvigelsen er en følge af variation i kalvenes køn. Det er muligt, at goldkøer kan være registreret som opdræt. Der henstilles til, at der er fokus på den tilladte sammensætning.

GØDNINGSBEOHOLDERE						
Gyllebeholder 1	Størrelse:	3000 m ³	Etableret:	2013	Beh.kontrol:	-
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	Ja	Logbog:	Ok
Gyllebeholder 2	Størrelse:	1600 m ³	Etableret:	1998	Beh.kontrol:	2017
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	Ja	Logbog:	Ok
Gyllebeholder 3	Størrelse:	540 m ³	Etableret:	1990	Beh.kontrol:	2017
	Flydelag:	Tom %	Dykket indløb:		Logbog:	
Anden overdækning	Beholder nr.:		Hvilken:			
Ajlebeholder 1	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
Gyllekanaler:		m ³	Fortank:		m ³	
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>					Overførsel sker med sugeskran	
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? <small>(Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)</small>					Ikke relevant	
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:						

EKSISTERENDE BEHOLDERE <small>(over 100 m³)</small>			
<small>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)</small>			
	Ja	Nej	Bemærkninger
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 alarmsystem OG der skal etableres en beholderbarriere (se bilag 3 i husdyrgødningsbek.) senest d. 1. januar 2012. I stedet for en beholderbarriere, kan driftsherren indsende en plan for afvikling af beholderen til kommunen inden 1.10.2011. Beholderen skal være afviklet når den er 20 år gammel, dog tidligst 1. januar 2017, medmindre beholderen er omfattet af 8-årig retsbeskyttelse.		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 alarmsystem senest d. 1. januar 2012 OG der skal etableres en terrænændring der kan tilbageholde mindst 25 m ³ gylle.		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 senest d. 1. januar 2012.		X	
Bemærkninger:			

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?			
Kan 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? (ved nedpløjning inden 14 dage må det være uoverdækket)			
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?			
Bemærkninger: Møddingsplads anvendes ikke. Al gødning køres direkte ud og pløjes ned eller opbevares i marken efter gældende regler.			

GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Der modtages gødning til opbevaring fra følgende ejendomme: Ingen	
Der afleveres gødning til opbevaring på følgende ejendomme: Ingen	
Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet? Ingen	
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler? Nej	
Bemærkninger: Der er ikke gødningsopbevaringsaftaler om opbevaring på ejendommen eller med opbevaring på andre ejendomme.	

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet:	5.140 m ³	Samlet produktion af gylle:	Ca. 4280 m ³
Kapacitet f. flydende gødning:	12+ mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Nej	
Bemærkning:			
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: Møddingspladsen anvendes ikke. Al dybstrøelse køres direkte ud eller opbevares i markstak efter gældende regler.			

OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?	x		
Er der markmødding?		x	
Hvad består oplaget af? (dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)			Der var ensilagestak og dybstrøelsesstak
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 høballe) (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:			

Miljørisikovurdering

Kommunen skal foretage en miljørisikovurdering af landbrug ud fra understående fastlagte kriterier. På baggrund af miljørisikovurderingen beregnes en risikoscore. Hvert år vil der blive udført prioriterede tilsyn med de landbrug, som har en høj risikoscore, da disse udgør en særlig miljørisiko. Ved prioriterede tilsyn føres primært tilsyn med det miljøforhold, der er årsagen til den høje risikoscore. Det skal bemærkes, at det, at en bedrift har en høj risikoscore, ikke nødvendigvis betyder, at en bedrift ikke overholder miljøkravene. En virksomhed kan f.eks. tildeles en høj risikoscore på baggrund af beliggenhed i forhold til vandløb eller størrelse.

A: MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
EMAS /ISO	Miljømål	Ingen miljø-systematik
		x

B: REGELEFTERLEVELSE

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
0 håndhævelser v. sidste tilsyn	1 håndhævelse v. sidste tilsyn	2 eller flere håndhævelser v. sidste tilsyn
x		

C: HÅNDTERING OG OPBEVARING AF KEMIKALIER OG FARLIGT AFFALD SAMT FORHOLD DER HAR BETYDNING FOR AT FOREBYGGE FORURENING FRA OPLAGRE HUSDYRGØDNING

SCORE 1: (ingen af understående) SCORE 3: (1-2 af understående) SCORE 5: (3-4 af understående)

Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak
	x	(x)	

D: EMISSIONER TIL LUFT, JORD - OG / ELLER VANDMILJØ OG HUSDYRBRUGETS STØRRELSE

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
Højst 75 DE	75-250 DE	Over 250 DE
	x	

E: SÅRBARHED

SCORE 1			
Vandløb > 200 m	> 1000 m til NH3-natur	Uden for NFIO	Over 100 m til nabo
x	x	x	
SCORE 3			
Vandløb 100-200 m	300-1000 m til NH3 natur	Uden for NFIO	50-100 m til nabo
			x
SCORE 5			
Vandløb < 100 m	< 300 m til NH3-natur	Indenfor NFIO	< 50 m til nabo

RISOKOSCORE¹: 3,13

¹ Den vægtede score for den enkelte virksomhed beregnes ud fra følgende formel: $R_{\text{virksomheder}} = (40\% \times A + 60\% \times B) \times 50\% + (33\% \times C1 + 33\% \times D1 + 34\% \times E) \times 50\%$.