

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Teglmosevej 7, 8544 Mørke	Dato for tilsyn: 24-10-2018
Ejer: Jens Andersen	Tidsforbrug på ejd.: 1 time
CVR nr.: 25166094	Dato for forrige tilsyn: 2017 - prioriteret
CHR nr.: 28433	Tilsynsførende: Sidsel
Betaler: Jens Andersen Teglmosevej 7, 8544 Mørke	Tilstede ved tilsynet: Jens
Andre ejendomme:	

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori: Basistilsyn

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	x
Spildevand-/ afløbs	x	Andet	

Type af husdyrbrug: Husdyrbrug primært med kvæghold, >75 DE til 250 DE MED godk efter HL

Kategori: 1b § 11

Risikoscore før tilsyn: 3,47

Risikoscore efter tilsyn: 3,99

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

Dato herfor: **Håndhævelsestype:**

15. nov. 2018 Indskærpelse

15. nov. 2018 Indskærpelse

Markstak

Antal: 0

Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)

Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)

OK		Ikke OK	x	Ikke relevant		Påbud		Forbud		Indskærpelse(-r)	x
----	--	---------	---	---------------	--	-------	--	--------	--	------------------	---

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

Dybstrøelse på møddingsplads var ikke overdækket – se tilsynsbrev.

Der skal føres logbog over skrabning med angivelse af dato og tidspunkt for skrabning af det faste areal – se tilsynsbrev.

Der skal føres kontrol med vandforbruget hvert kvartal. Forbruget noteres i driftjournal – se tilsynsbrev.

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 40746695 /

Ejers mail: teglmose@moerkesnet.dk

DYREHOLD/ PRODUKTION

Tilladt produktion:			Tilladelsesdato: 25-02-2016		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. årskøer	Dybstr., lang ædepl.,fast gulv	80	106,67	Kg EKM: 9517,0	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	20	5,41	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 6,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstr., lang ædepl.,fast gulv	70	33,33	Indgangsalder: 6,0	Afg.-/kælvningssalder 27,0
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	40	1,31	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 90,0

Samlet antal DE: 146,71	Antal DE nu:
Tilsynskommentar:	

Registreret produktion:			Dato for registrering: 23. okt. 2018		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. årskøer	Dybstr., lang ædepl.,fast gulv	65	79,03	Kg EKM: 8071,0	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	21	5,53	Indgangsalder: 0,7	Afgangsalder: 4,5
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstr., kort ædepl.,fast gulv	78	38,21	Indgangsalder: 13,3	Afg.-/kælvningssalder 21,4
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	42	1,94	Indgangsvægt: 42,9	Afgangsvægt: 113,6
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	7	0,64	Indgangsvægt: 235,6	Afgangsvægt: 314,0

Samlet antal DE: 125,35
Tilsynskommentar: Dyreproduktionen skal bringes tilbage til det tilladte.

GØDNINGSBEHOLDERE

Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Overdæk (m ²)	Interval	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01- 2002	02-06- 2014	310	1.240		5	Næste kontrol i 2019
Fortank til gyllebeholder	01-01- 1900		0	80			Tidl. ajlebeholder
Gyllekanaler	01-01- 1900		0	140			

Beskrivelse af overførsel af gylle m.m.	Ja	Nej	Bemærkning
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?	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)			Gylle overføres med sugekran af maskinstation
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? (Kan fraviges ved manuel overvågning)			-
Er pumper forsynet med afbryder?			-
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?			-
Er hovedtavle aflåst?			-
Er der påfyldningsalarm?			-

MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Overdæk (m ²)	Bemærkning
Møddingsplads	01-01-1900	200	400		Dybstrøelse var ikke overdækket
		Ja	Nej	Bemærkninger	
Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?		X			
Er der hældning på min. 3% mod afløb?		X			
Afløb fører til lovlig beholder?		X		Opsamlingsbeholders kapacitet (m ³): 140 (gyllekanaler)	
Er der 1 m høj mur, 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?				Det var ikke muligt at besigtige hele møddingspladsens belægning, da pladsen var dækket af mudder.	
Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?				Det var ikke muligt at besigtige hele møddingspladsens belægning, da pladsen var dækket af mudder.	
Er der overdækning, hvis ikke daglig tilførsel? (ved nedpløjning inden 14 dage må det være uoverdækket)			X	Der er ikke udlæg i gødningskegle eller tale om traditionelt staldsystem.	
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?			X		

GØDNINGSSOPBEVARINGSAFTALER

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

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet:	m ³	Samlet produktion af gylle:	m ³
Kapacitet f. flydende gødning:	22,98 mdr.	Aktuel opbevaringskapacitet:	45,96 mdr.

Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?

Bemærkning: I aktuel opbevaringskapacitet er der taget højde for den tid dyrene er på græs.

FAST GØDNING

Størrelse af møddingsplads:	m ³	Samlet produktion af fast gødning:	m ³
Kapacitet f. fast gødning:	2,43 mdr.	Aktuel opbevaringskapacitet:	4,63 mdr.

Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?

Bemærkning: Dybstrøelse fra kostald muges ud 2 gange årligt og pløjes ned med det samme eller lægges i markstak. Kalvebokse tømmes løbende på møddingspladsen.

OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?		x	
Er der markmødding?		x	
Bemærkninger: Dybstrøelse fra kostald muges ud 2 gange årligt og pløjes ned med det samme eller lægges i markstak.			

ENSILAGE

	Type ensilage	Tegn på saftagivelse (saftagivende ensilage skal opbevares på plads med afløb til beholder (saftagivende ensilage er bl.a. ensilage af roetop, roeffald og ikke-forvejret græs))?	Afløb til beholder ?	Hældning mod afløb?	Afløb rent?	Belægning uigennemtrængelig for vand?
Ensilageplads:						
Plansilo:	-	Nej	Ja	Ja	Ja	Kunne ikke besigtiges da den var fuld af ensilage.
Under tag:						

BORING

Vandforsyning: Nej

Er der egen boring (ja/nej)? Ja, boringen bruges til husholdningen og kvæget. Boringen ligger på gårdspladsen.

Er der markboring (ja/nej)? Nej

SKADEDYR

Bekæmpes fluer (hvordan)? Fluer har ikke været et problem endnu.

Opbevares foder utilgængeligt for rotter? Der er mange katte på ejendommen.

Såfremt der konstateres tilhold af rotter, skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune. Dette kan anmeldes elektronisk via kommunens hjemmeside (www.syddjurs.dk).

SPILDEVAND

Hvor rengøres maskiner:	På møddingsplads
Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?	Gyllekanalerne
Er der olieudskiller/ sandfang så olie ikke kan ende i ex. gyllebeholder?	Nej
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?	Det var ikke muligt at besigtige hele møddingspladsens belægning, da pladsen var dækket af mudder.
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:	Gyllebeholder

OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Kanyler:	I hård plast eller glas.	Dyrlægen medtager
Spildolie: (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	I plastdunk eller hos mekaniker
Kemikalier:	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Ingen kemikalier – øko-produktion
Medicin:	Aflåst / utilgængeligt	Dyrlægen medtager
Døde dyr:	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	På palle med presenning over.
Bemærkninger:		

BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Plast, papir mv.:	Genbrugsplads	Genbrugsplads
Kanyler:	Farligt affald på genbrugsplads	Med dyrlægen
Spildolie:	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Genbrugsplads
Kemikalier:	Genbrugsplads mod kvittering	Ingen kemikalier
Medicin:	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Med dyrlægen
Døde dyr:	Inden for 24 timer eller på køl/frost	DAKA
Bemærkninger:		

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

Fabr.år	Fabr.nr	Klassifikation	Type nr	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
2004	141308	Tank (Produkt på væskeform)	Roug	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §6, stk. 1 nr. 13)	1800	Over terræn, udendørs	
				Ja	Nej	Bemærkninger	
Synligt hel vejen rundt (5 cm fra væg):				X			
Overfyldningsalarm:				X			
Underlag*:				X		På betongulv	
Risiko for tilløb til afløb:					X		
Tegn på slid/behov for tæthedsprøve:					X		
Risiko for uheld/forurening ved påfyldning og tankning:					X		
Bemærkninger:							

VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

Type godkendelse: § 11 - Kvægproduktion

Dato: Februar 2016

vilkår der er kontrolleret:

Vilkår til husdyrbrug og staldanlæg:

7. Kvægbruget tillades drevet med en årlig produktion på maksimalt 80 malkekøer, 70 kvier (6-27 mdr., tung race), 20 småkalve (0-6 mdr., tung race) og 40 tyrekalve (40-90 kg, tung race) svarende til 143,35 DE efter nuværende Husdyrgødningsbekendtgørelse, idet mælkeydelsen er sat til 9.000 EKM. En lavere mælkeydelse kan ikke konverteres til et større antal køer eller opdræt.

Vilkår vedr. staldindretning

13. Der skal føres logbog over skrabning med angivelse af dato og tidspunkt for skrabning af det faste areal.

Vilkår til energi- og vandforbrug:

29. Der skal føres kontrol med elforbruget mindst en gang hvert kvartal. Forbruget noteres i driftjournal

30. Der skal føres kontrol med vandforbruget hvert kvartal. Forbruget noteres i driftjournal.

Vilkår vedr. driftforstyrrelser og uheld:

37. Der skal udarbejdes en beredskabsplan eller driftsforskrift, som skal fortælle hvornår og hvordan, der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø osv...

Heraf vilkår der ikke er overholdt:

Vilkår til husdyrbrug og staldanlæg:

7. Kvægbruget tillades drevet med en årlig produktion på maksimalt 80 malkekøer, 70 kvier (6-27 mdr., tung race), 20 småkalve (0-6 mdr., tung race) og 40 tyrekalve (40-90 kg, tung race) svarende til 143,35 DE efter nuværende Husdyrgødningsbekendtgørelse, idet mælkeydelsen er sat til 9.000 EKM. En lavere mælkeydelse kan ikke konverteres til et større antal køer eller opdræt.

Vilkår vedr. staldindretning

13. Der skal føres logbog over skrabning med angivelse af dato og tidspunkt for skrabning af det faste areal.

Vilkår til energi- og vandforbrug:

30. Der skal føres kontrol med vandforbruget hvert kvartal. Forbruget noteres i driftjournal.

MILJØRISIKOVURDERING

Dato for vurdering	14-11-2017	
A. Miljøledelse	5	Score 1: EMAS/ISO Score 3: Miljømål Score 5: Ingen
B. Regelefterlevelse	5	Antal håndhævelser ved sidste tilsyn: Score 1: 0 Score 3: 1 Score 5: 2 eller flere
C. Oplagret gødning	5	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 Score 3: 75-250 DE Score 5: over 250 DE
E. Sårbarhed	1	Score 1: Vandløb > 200 meter > 1000 meter fra kategori 1- eller 2-natur Ikke i NFIO >100 meter til nabo Score 3: Vandløb > 1-200 meter 300-1000 meter fra kategori 1- eller 2-natur Ikke i NFIO 50-100 meter til nabo Score 5: Vandløb < 100 meter < 300 meter fra kategori 1- eller 2-natur I NFIO < 50 meter til nabo