

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Skovbrynet 1, 8544 Mørke	Dato for tilsyn: 21.3.2017
Ejer: Niels Minke Nielsen	Tidsforbrug på ejd.: 1 time
Ejers adresse: Skovbrynet 1, 8544 Mørke	Dato for forrige tilsyn: 5.11.2014
CVR nr./evt. P-nummer: 30063627	Tilsynsførende: Marlene
CHR nr.: 28471	
Andre ejendomme:	Tilstede ved tilsynet: Niels

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
Gødningsopbevaring/-håndtering	x	Erhvervsmæssige olietanke	x
Opbevaring/-håndtering af ensilage	x	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)	
Miljøgodkendelse § 11, § 12 eller kap 5	x	Øvrige landbrug	

Risikoscore før tilsyn: 3,14	Risikoscore efter tilsyn: 4,34
-------------------------------------	---------------------------------------

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej): Ja	Dato herfor: 5.4.2017
Antal markstakke: 0	

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

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:
Opbevaring af fast gødning på møddingspladsen var ikke tilfredsstillende – se mere herom i tilsynsbrevet.
Vær opmærksom på, at afskærmningen omkring gyllebeholder ikke er sikkerhedsmæssigt i orden.
Manglende logbog indskærpes – se tilsynsbrev.
Ejendommen har en § 12 miljøgodkendelse fra august 2014. Godkendelsen har en udnyttelsesfrist på 3 år. Godkendelsen er ikke taget i brug, vær derfor opmærksom på de 3 år, da udnyttelsen skal være i gang inden august 2017 såfremt den ønskes udnyttet.

Enhver har ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af anden lovgivning. Oplysningerne kan ses via Syddjurs Kommunes hjemmeside under "Åben Indsigt".

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 86997153/22780996

Ejers mail: niels-minke@hotmail.com

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion				Dokumenteret produktion					
Godkendelsestype: Fastsat i forbindelse med tilsynet 14.aug. 2008 (Miljøgodkendelse fra 2014 er ikke taget i brug) Godkendelsesdato:				Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold: Gødningsregnskab (Landbrugsindberetning) Dato for dokumentation: 01.08.2015 til 31.07.2016					
Dyretype		Godk. prod.:		Dyretype	Vægt/ mdr.	Tung race	Dok.prod.:		
		Antal	DE				Antal	DE	
Kvæghold				Kvæghold					
Malkekøer u. opdræt	Sengestald med spalter	90		Malkekøer u. opdræt	Sengestald med spalter		87,7		
Opdræt 0 – 6 mdr.	Dybst.	24		Opdræt 0 – 6 mdr.	Dybst. 1,1 – 5,3 mdr.		27,3		
Opdræt 6 mdr - kælving	spaltegulvboks	80		Opdræt 6 mdr - kælving	spaltegulvboks 11,7 – 19,4 mdr.		83,7		
Tyrekalve 0 – 6 mdr.	dybst	53		Tyrekalve 0 – 6 mdr.	Dybst 43 – 85 kg		35		
Tyre 6 mdr. - slag				Tyre 6 mdr - slag	Sengestald med spalter 232 – 379 kg		3		
Avlstyre	Sengestald med spalter	1		Avlstyre					
Andet				Andet					
DE på godkendelsestidspunkt:			168,8						
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			166,5	Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				167,61	
Bemærkninger:									

GØDNINGSBEHOLDERE						
Gyllebeholder 1 Se bemærkning her under *	Størrelse:	550 m ³	Etableret:	1984	Beh.kontrol:	9.11.2009
	Flydelag:	tom %	Dykket indløb:	nej	Logbog:	nej
Gyllebeholder 2	Størrelse:	2250 m ³	Etableret:	1993	Beh.kontrol:	13.8.2008
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	ja	Logbog:	nej
Gyllebeholder 3	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Anden overdækning	Beholder nr.:		Hvilken:			
Ajlebeholder 1	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
Gyllekanaler:	350	m ³	Fortank:	ca. 40		m ³
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? (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)						
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? (Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)					Beholderne tømmes med sugekran ved manuelt overvågning.	
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?						
Bemærkninger: * 550 m ³ gyllebeholder var ikke i brug. Der var vand i beholderen. Der er ikke forbindelse fra staldsystemerne til gyllebeholderen, hvilket betyder, er der flyttes gylle til den når den benyttes. Beholderen er en buffertank. Manglende logbog indskræpes – se tilsynsbrev.						

EKSISTERENDE BEHOLDERE (over 100 m ³)			
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	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 2 i husdyrgødningssbek.) 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	

MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?		x	
Er der hældning på min. 3% mod afløb?			Ved ikke – der var oplag af gødning på den.
Afløb fører til lovlig beholder?	x		Opsamlingsbeholders kapacitet (m ³): En mindre opsamlingsbeholder på ca. 3 m ³ .
Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)		x	
Er rand eller sidemur ren for mødding?		x	
Der er ingen risiko for at tagvand el. overfladevand tilledes?	x		
Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?			Ved ikke - der var oplag af gødning på den.
Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?			Ved ikke - der var oplag af gødning på den.
Er der overdækning, hvis ikke daglig tilførsel? (ved nedpløjning inden 14 dage må det være uoverdækket)		x	
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?		x	
Bemærkninger: Opbevaring af gødning på møddingspladsen var ikke tilfredsstillende jf. lovgivningen. Se mere herom i tilsynsbrevet.			

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: Ca. 3190 m ³	Samlet produktion af gylle: 3319:12*7= 1936 m ³
Kapacitet f. flydende gødning: 12+ mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen
Bemærkning:	
FAST GØDNING	
Størrelse af møddingsplads: 70m ² / 130 m ³	Samlet produktion af fast gødning: ca. 103 m ³
Kapacitet f. fast gødning: 12 mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen
Bemærkning: Køer og opdræt er udegående 6 mdr. om året.	

OPBEVARING PÅ MARK			
	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / ensilagestak?	x		Ja - ensilage
Er der markmødding?		x	
Hvad består oplaget af? (dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)			ensilage
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. levnedsmiddelvirksh. Og ikke-almen vandforsyning; 50 m til almen vandforsyning)		x	Afstandskrav fra ensilagestak til naboskel er ikke overholdt. Se mere herom i tilsynsbrevet
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, roeaflald og ikke-forvejret græs))?	Afløb til beholder?	Hældning mod afløb?	Afløb rent?	Belægning uigennemtrængelig for vand?
Ensilageplads:						
Plansilo:	Græs og majs	Nej	Nej	Nej	Ingen afløb	Kunne ikke vurderes, da der var mudret i siloen.
Under tag:						
Bemærkninger: Ensilagepladserne, som er fra før 2002 og med betonbund, og hvorpå der opbevares ikke saftafgivende ensilage, er ikke omfattet af krav om afløb.						

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

SKADEDYR	
Bekæmpes fluer (hvordan)?	Ja – med neporex + spray
Opbevares foder utilgængeligt for rotter ? ja. (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:	Der vaskes ikke maskiner på ejendommen. Henrik Minke, Randersvej 50, 8544 Mørke passer arealerne tilknyttet Skovbrynet 1.
Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?	Nej
Er der olieudskiller/ sandfang så olie ikke kan ende i ex. gyllebeholder?	Ikke relevant
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?	Ikke relevant
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)	Ikke relevant
Hvortil føres spildevand fra malkerum / vaskerum:	Gyllebeholder
Bemærkninger:	

OPBEVARING AF AFFALD MV.

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

BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Plast, papir mv.:	Genbrugsplads	Affaldscontainer tømmes af Marius Pedersen – tømmes ca. 4 gange årligt efter behov.
Kanyler:	Farligt affald på genbrugsplads	Meget små mængder – på genbrugsstation
Spildolie:	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Maskinværksted skifter olie på traktor
Kemikalier:	Genbrugsplads mod kvittering	Ingen kemikalieaffald
Medicin:	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	genbrugsstation
Døde dyr:	Inden for 24 timer eller på køl/frost	Daka
Bemærkninger: <i>Der skal modtages kvittering for aflevering af risikoaffald og farligt affald på genbrugsstation – herunder kanyler og medicinrester.</i>		

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

1	Type (over-/underjordisk): overjordisk plasttank	Størrelse (L): 2600l
	Nummer: 09OM7095 G. nr. 55-5820	
	Årstal: 2005	
	Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg): ja	
	Overfyldningsalarm: ja	
	Underlag*: beton i maskinhus	
	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:		

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 husdyrbrugets 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. seneste tilsyn	1 håndhævelse v. seneste tilsyn	2 eller flere håndhævelser v. seneste 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)			
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
Højst 75 DE	75-250 DE	Over 250 DE
	x	

E: SÅRBARHED (højeste score anvendes ved beregningen)

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

RISOKOSCORE¹:4,34

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 %.