

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Sønderskovvej 6, 8581 Nimtofte	Dato for tilsyn: 27.2.2018
Ejer: Henrik Gregersen	Tidsforbrug på ejd.: 1 time
Ejers adresse: Sønderskovvej 6, 8581 Nimtofte	Dato for forrige tilsyn: Prioriteret den 22.3.2016 Basis den 04.03.2015
CVR nr./evt. P-nummer: 17532790	Tilsynsførende: Sidsel og Marlene
CHR nr.: 28488	
Andre ejendomme:	Tilstede ved tilsynet: Henrik

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	x
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: 4,67

Risikoscore efter tilsyn: 4,67

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

Dato herfor: 13.4.2018

Antal markstakke: 0

Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)

OK X Ikke OK Ikke relevant

Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)

Påbud Forbud Indskærpelse(-r)

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

Der mangler at blive udarbejdet en beredskabsplan for ejendommen. Se mere herom i tilsynsbrevet.

Der er produceret flere kilo mælk pr. årsko end der er tilladelse til for ejendommen. Se mere herom i tilsynsbrevet.

Der er ikke opbevaringskapacitet nok for den producerede gylle på ejendommen. Se mere herom i tilsynsbrevet.

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 27894458

Ejers mail: henrik@dybdalsgaard.dk

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion

§ 12 miljøgodkendelse fra marts 2012 + tillæg december 2016

Dokumenteret produktion

Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold:
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
Kvægehold				Kvægehold				
Malkekøer u. opdræt	10.120 kg mælk	300		Malkekøer u. opdræt	Dybstrøelse.+ Sengestald med spalter 10.377 kg mælk		30 263,7	
Opdræt 0 – 6 mdr.	0 – 6 mdr.	75		Opdræt 0 – 6 mdr.	0,8 – 4,6 mdr. Dybstrøelse.		69,7	
Opdræt 6 mdr - kælving	6 – 27 mdr	225		Opdræt 6 mdr - kælving	Dybstrøelse + Sengestald med fastgulv		206,2	
Tyrekalve 0 – 6 mdr.	40 – 65 kg	150		Tyrekalve 0 – 6 mdr.	Dybstrøelse 43 – 62,9 kg		157	
Tyre 6 mdr. - slag				Tyre 6 mdr - slag			3	
Avlstyre				Avlstyre			2,8	
Andet				Andet				
DE på godkendelsestidspunkt:			544,56					
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				528,33

Bemærkninger:

Ejer har oplyst, at der altid har været 2 avlstyre i besætningen.

GØDNINGSBEOHOLDERE

Gyllebeholder 1	Størrelse:	3000 m ³	Etableret:	1989	Beh.kontrol:	12.6.2013
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	ja	Logbog:	ok
Gyllebeholder 3	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Anden overdækning	Beholder nr.:		Hvilken:			
Ajlebeholder 1	Størrelse:	330 m ³	Etableret:	1988	Beh.kontrol:	12.6.2013
Gyllekanaler:		700 m ³	Fortank:	2 x 20		m ³

NB. Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m² (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 fra gyllebeholder til gyllevogn foregår med sugestuds ved manuel overvågning.
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? (Kan fraviges ved manuel overvågning)			Ikke relevant
Er pumper forsynet med afbryder?			-
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?			-
Er hovedtavle aflåst?			-
Er der påfyldningsalarm?			-
Bemærkninger:			

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
Er der beholdere, der er beliggende i et risikoområde og 100 m eller <i>nærmere</i> 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 <i>over 100 m</i> fra vandløb eller sø (areal > 100 kvm)? Så skal beholderen være udstyret med et <u>alarmsystem</u> OG der skal etableres en <u>terrænændring</u> 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 <i>nærmere</i> til vandløb eller sø (areal > 100 kvm)? Hvis dette er tilfældet, skal beholderen være udstyret med et <u>alarmsystem</u> .	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: Der er ingen møddingsplads på ejendommen.			

GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Der modtages gødning til opbevaring fra følgende ejendomme: nej
Der afleveres gødning til opbevaring på følgende ejendomme: På tilsynet blev det oplyst at der er blevet opbevaret 200 m ³ gylle i gyllebeholder på Kærbyvej 14.
Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet?
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler? Ja – se mere herom i tilsynsbrevet.
Bemærkninger:

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet: 4030 m ³ se bem*.	Samlet produktion af gylle: 8788 m ³ se bem*.
Kapacitet f. flydende gødning: mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?
Bemærkning: * Der mangler opbevaringskapacitet - se mere herom i tilsynsbrevet	

FAST GØDNING

Størrelse af møddingsplads: 0 m ³	Samlet produktion af fast gødning: 1367 m ³
Kapacitet f. fast gødning: mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?
Bemærkning: Dybstrøelse fra småkalvene flyttes til opdrættet med dybstrøelse. Her ligger det 3 – 4 mdr. inden det bringes ud på omdriftsarealer og pløjes ned.	

OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?	x		Ejendommen har i perioder markstak.
Er der markmødding?		x	
Hvad består oplaget af? (dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)			Ensilage af græs og majs
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	Vær opmærksom på at markstak skal cirkuleres efter 12 måneder, og de må først placeres samme sted igen efter 5 år.
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. levnedsmiddelvirksomh. Og ikke-almen vandforsyning; 50 m til almen vandforsyning)	x		
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: fra 2001	majs	nej	ja	ja	ja	ja	
Under tag:							
Bemærkninger: ensilagestakke i marken med majs og græs							

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

SKADEDYR	
Bekæmpes fluer (hvordan)? Der er ikke fluegener. Ved flueproblemer skal der straks bekæmpes efter gældende regler – se vilkår 63 i miljøgodkendelsen.	
Opbevares foder utilgængeligt for rotter ? ja. Ved konstatering af rotter, skal dette straks anmeldes til Syddjurs Kommune. (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:	I mark + vaskeplads
Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?	Til gyllebeholder
Er der olieudskiller/ sandfang så olie ikke kan ende i ex. gyllebeholder?	nej
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?	ja
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)	ja
Hvortil føres spildevand fra malke- / vaskerum:	Til gyllekanaler
Bemærkninger:	

OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Kanyler:	I hård plast eller glas.	I plastboks fra Marius Pedersen
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.	Ja – i aflåst rum uden afløb (værksted)
Medicin:	Aflåst / utilgængeligt	Ja – utilgængeligt – i køleskab
Døde dyr:	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Under presenning
Bemærkninger:		

BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Plast, papir mv.:	Genbrugsplads	Container afhentes ca. 1 gang om måneden.
Kanyler:	Farligt affald på genbrugsplads	Marius Pedersen ordning. Afhentes efter behov
Spildolie:	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Midtdjurs Traktorlager skifter olie.
Kemikalier:	Genbrugsplads mod kvittering	Tom emballage kommer i container der afhentes af Marius Pedersen
Medicin:	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Dyrlæge tager retur
Døde dyr:	Inden for 24 timer eller på køl/frost	Daka
Bemærkninger:		

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

1	Type (over-/underjordisk): overjordisk	Størrelse (L): 4000 l dieselolie
	Nummer: 101939	
	Årstal: 2000	
	Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg): ja	
	Overfyldningsalarm: ja	
	Underlag*: beton	
	Risiko for tilløb til afløb: nej	
	Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning: nej	
2	Type (over-/underjordisk): overjordisk	Størrelse (L): 1800l dieseltank (plast)
	Nummer: 05MM15283 MM1800 Gnr. 55-58820	
	Årstal: 2009	
	Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg): ja	
	Overfyldningsalarm: ja	
	Underlag*: beton	
	Risiko for tilløb til afløb: nej	
	Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning: nej	
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:		

VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

Type godkendelse:

§ 12 miljøgodkendelse fra marts 2012 + tillæg december 2016

Vilkår der er kontrolleret:

Vilkårene i miljøgodkendelsen og tillægget er kontrolleret.

Heraf vilkår der *ikke* er overholdt:

Beredskabsplan – se mere herom i tilsynsbrevet

Mælkeydelsen – se tilsynsbrev

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
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	

RISIKOSCORE¹:4,67

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 %.