

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Toftagervej 10, 8543 Hornslet	Dato for tilsyn: 1.6.2017
Ejer: Flemming Kragh Thomsen	Tidsforbrug på ejd.: 0,5 time
Ejers adresse: Bygballevej 4, 8530 Hjortshøj	Dato for forrige tilsyn: 27.05.2016
CVR nr./evt. P-nummer: 16394009	Tilsynsførende: Dennis
CHR nr.: 96623	
Andre ejendomme: Toftagervej 19, 30 og Bakkevej, 1 samt Bygballevej 4 i Mejlby og produktion på Bakkevej 1 i Skader.	Tilstede ved tilsynet: Flemming Thomsen

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):

Basistilsyn (herunder relaterede)	<input checked="" type="checkbox"/>	Kampagnetilsyn	<input type="checkbox"/>	§ 9 tilsyn	<input type="checkbox"/>
Prioriteret tilsyn	<input type="checkbox"/>	Opstartstilsyn	<input type="checkbox"/>	Øvrige tilsyn	<input type="checkbox"/>

Tilsynstype (sæt x):

Administrativt tilsyn	<input type="checkbox"/>	Fysisk tilsyn	<input checked="" type="checkbox"/>
-----------------------	--------------------------	---------------	-------------------------------------

Der er ført tilsyn med (sæt x):

Dyrehold/produktion	<input checked="" type="checkbox"/>	Opbevaring og bortskaffelse af affald	<input checked="" type="checkbox"/>
Gødningsoptbevaring/-håndtering	<input checked="" type="checkbox"/>	Erhvervsmæssige olietanke	<input checked="" type="checkbox"/>
Opbevaring/-håndtering af ensilage	<input type="checkbox"/>	Vilkår i godkendelser eller tilladelser	<input type="checkbox"/>
Spildevand/afløbsforhold	<input checked="" type="checkbox"/>	Andet	<input type="checkbox"/>

Type af husdyrbrug (sæt x)

IED sohold	<input type="checkbox"/>	Arealgodkendelse § 16	<input type="checkbox"/>
IED slagtesvin	<input type="checkbox"/>	Tilladelse § 10, § 35-anmeldelse (3-15 DE)	<input type="checkbox"/>
IED fjerkræ	<input type="checkbox"/>	Øvrige husdyrbrug (omfattet af tilsyn og brugerbetaling)	<input type="checkbox"/>
Miljøgodkendelse § 11, § 12 eller kap 5	<input type="checkbox"/>	Øvrige landbrug (skift i dyretype - dengang 117,81 DE)	<input checked="" type="checkbox"/>

Risikoscore før tilsyn: 3,74

Risikoscore efter tilsyn: 3,74

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

Dato herfor: 1-08-2017

Antal markstakke: 0

Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)

OK	<input checked="" type="checkbox"/>	Ikke OK	<input type="checkbox"/>	Ikke relevant	<input type="checkbox"/>
----	-------------------------------------	---------	--------------------------	---------------	--------------------------

Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)

Påbud	<input type="checkbox"/>	Forbud	<input type="checkbox"/>	Indskærpelse(-r)	<input type="checkbox"/>
-------	--------------------------	--------	--------------------------	------------------	--------------------------

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 40420605

Ejers mail: flemming@bygballe.net

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion

Dokumenteret produktion

Godkendelsestype: Skift i dyretype

Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold:

Godkendelsesdato: 7.8. 2015

Dato for dokumentation: 1.8. 2015 til 31.7. 2016

Dyretype		Godk. prod.:		Dyretype	Vægt/ mdr.	Tung race	Dok.prod.:	
		Antal	DE				Antal	DE
Svinehold				Svinehold				
Søer m. grise til fravænning				Søer m. grise til fravænning				
Smågrise				Smågrise				
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast gulv (31-107 kg)	3703	95,67	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 50-75 % fast gulv (31,5-111,5 kg)		4015	111,35
	Delvis spaltegulv, 50-75% fast gulv (31-107 kg)	857	22,14					
Heste				Heste				
< 300 kg				< 300 kg				
300-500 kg				300-500 kg				
500 - 700 kg				500 - 700 kg				
> 700 kg				> 700 kg				
Fjerkræ				Fjerkræ				
Andet				Andet				
DE på godkendelsestidspunkt:								
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			117,81	Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				111,35

Bemærkninger:

Vægten på slagtesvinene er for høj. Den må ikke overstige de 107 kg der blev givet tilladelse til i 2015.

GØDNINGSBEHOLDERE

Gyllebeholder 1	Størrelse:	730 m ³	Etableret:	1977	Beh.kontrol:	29.9. 2016
	Flydelag:	90 %	Dykket indløb:	Ja	Logbog:	ok
Gyllebeholder 2	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Anden overdækning	Beholder nr.:		Hvilken:			
Ajlebeholder 1	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
Gyllekanaler:	160 m ³		Fortank:	30 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>				X		
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? <small>(Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)</small>					Pumperør fjernes fra fortanken.	
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? <small>(Kan fraviges ved manuel overvågning)</small>				X		
Er pumper forsynet med afbryder?						
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?						
Er hovedtavle aflåst?						
Er der påfyldningsalarm?						
Bemærkninger: Pumpen bruges ikke. Maskinstation suger op med sugekran. Overgangen fra fortank til gyllebeholder bruges kun til overførsel af vaskevand fra staldene. Gyllen i fortanken hentes af Bånlev Biogas og de tilbagefører det afgassede gylle over i gylletanken.						

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	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 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		O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år
Bemærkninger:			

GØDNINGSOPBEVARINGSAFTALER

Der modtages gødning til opbevaring fra følgende ejendomme:

Ja, fra Bånlev Biogas

Der afleveres gødning til opbevaring på følgende ejendomme:

Der opbevares på ejers andre ejendomme

Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet?

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

Bemærkninger: Der leveres gylle til Bånlev Biogas, hvorefter det afgassede gylle kommer retur.

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet:	920 m ³	Samlet produktion af gylle:	2180 m ³
Kapacitet f. flydende gødning:	10,2 mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Syddjurs Kommune har beregnet.	
Bemærkning: Samlet for de tre ejendomme på Toftagervej 10, 19 og 30 er der en opbevaringskapacitet på 10,2 mdr.			

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: Ikke relevant			

BORING

Er der egen boring (ja/nej)? Skader Vandværk

Er der boring til husdyr (ja/nej)? Nej

Er der markboring (ja/nej)? Nej

SKADEDYR

Bekæmpes fluer (hvordan)? Rovfluer

Opbevares foder utilgængeligt for rotter? Nomus

(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:	Bygballevej 4
Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?	
Er der olieudskiller/ sandfang så olie ikke kan ende i ex. gyllebeholder?	
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?	
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:	
Bemærkninger:	

OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Kanyler:	I hård plast eller glas.	Forrum
Spildolie: (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Bygballevej 4, Hjortshøj
Kemikalier:	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	-----
Medicin:	Aflåst / utilgængeligt	Forrum
Døde dyr:	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Ved indkørsel (kappe + spalter)
Bemærkninger:		

BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Plast, papir mv.:	Genbrugsplads	Bygballevej 4, Hjortshøj (container)
Kanyler:	Farligt affald på genbrugsplads	Genbrug
Spildolie:	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	--
Kemikalier:	Genbrugsplads mod kvittering	--
Medicin:	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Genbrug/dyrlæge
Døde dyr:	Inden for 24 timer eller på køl/frost	DAKA
Bemærkninger:		

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

1	Type (over-/underjordisk): Underjordisk	Størrelse (L): 5000
	Nummer:	
	Årstal: 1977	
	Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):	
	Overfyldningsalarm:	
	Underlag*:	
	Risiko for tilløb til afløb:	
	Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning:	
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: Hvis der ikke kan fremsendes papirer på tanken, som viser at den er korrosionsbeskyttet, skal den sløjfes efter 40 år, altså i år.

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

RISIKOSCORE¹: 3,74

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