

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Skaarupvej 14	Dato for tilsyn: 11.11.2016
Ejer: Jens Aage Zacho	Tidsforbrug på ejd.: 30 min
Ejers adresse: Kukkebækvej 16	Dato for forrige tilsyn: 6.11.2013
CVR nr./evt. P-nummer: 27530680	Tilsynsførende: Dehj
CHR nr.: 73914	
Andre ejendomme: Kukkebækvej 16	Tilstede ved tilsynet: Jens Aage Zacho

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"/>
Gødningsoptagelse/-håndtering	<input checked="" type="checkbox"/>	Erhvervsmæssige olietanke	<input 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 checked="" type="checkbox"/>
Miljøgodkendelse § 11, § 12 eller kap 5	<input type="checkbox"/>	Øvrige landbrug	<input type="checkbox"/>

Risikoscore før tilsyn: 3,14

Risikoscore efter tilsyn: 3,14

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

Dato herfor:

Antal markstakke:

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.:	Ejers mail:
-------------	-------------

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion				Dokumenteret produktion			
Godkendelsestype: Anmeldelse om udvidelse af dyrehold i eksisterende stalde				Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold:			
Godkendelsesdato: 19-04-2012				Dato for dokumentation: 01.08.2014 til 31.07.2015			
Dyretype	Godk. prod.:		Dyretype	Vægt/ mdr.	Tung race	Dok.prod.:	
	Antal	DE				Antal	DE
Kvæghold				Kvæghold			
Malkekøer u. opdræt			Malkekøer u. opdræt				
Ammekøer u. opdræt			Ammekøer u. opdræt				
Opdræt 0 – 6 mdr.			Opdræt 0 – 6 mdr.				
Opdræt 6 mdr - kælving			Opdræt 6 mdr - kælving				
Tyrekalve 0 – 6 mdr.			Tyrekalve 0 – 6 mdr.				
Tyre 6 mdr. - slagt			Tyre 6 mdr - slagt				
Avlstyre			Avlstyre				
Svinehold				Svinehold			
Søer m. grise til fravænning			Søer m. grise til fravænning				
Smågrise			Smågrise				
Slagtesvin	30-110 kg	7000	207,8	Slagtesvin	30,5-110,6 kg	5445	149,89
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:				DE på godkendelsestidspunkt:			
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:		190,6	Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:		149,89		
Bemærkninger: Du skal være opmærksom på at nå op på det tilladte antal dyr og det tilladte vægtinterval på ejendommen for at undgå der sker et bortfald af dele af din tilladelse jf. reglerne om kontinuitetsbrud.							

GØDNINGSBEOHOLDERE

Gyllebeholder 1	Størrelse:	4345 m ³	Etableret:	2006	Beh.kontrol:	Anmeld ti januar 2016
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Gyllebeholder 2	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
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:		1000 m ³	Fortank:			20 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>					Ingen	
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? <small>(Kan fraviges ved manuel overvågning)</small>						
Er pumper forsynet med afbryder?			X		Ved fortank	
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?					Nej	
Er hovedtavle aflåst?					Ja	
Er der påfyldningsalarm?				X		
Bemærkninger:						

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	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år
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:

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet:	5345	m ³	Samlet produktion af gylle:	2777	m ³
Kapacitet f. flydende gødning:	23	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: ingen					

BORING

Er der egen boring (ja/nej)?	nej	- placering på kort
Er der boring til husdyr (ja/nej)?	nej	- placering på kort
Er der markboring (ja/nej)?	nej	- placering på kort

SKADEDYR

Bekæmpes fluer (hvordan)?	Ingen fluebekæmpelse
Opbevares foder utilgængeligt for rotter?	Nomus

SPILDEVAND

Hvor rengøres maskiner:	
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 malkerum / vaskerum:	
Bemærkninger: Vask sker ved kukkebækvej 16	

OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Kanyler:	I hård plast eller glas.	
Spildolie: (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Kukkebækvej 16
Kemikalier:	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Kukkebækvej 16
Medicin:	Aflåst / utilgængeligt	Inde i stalden
Døde dyr:	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Ved Indkørslen til Skaarupvej 14
Bemærkninger:		

BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Plast, papir mv.:	Genbrugsplads	kommunalordning
Kanyler:	Farligt affald på genbrugsplads	Bortskaffes via Kukkebækvej 16
Spildolie:	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Bortskaffes via Kukkebækvej 16
Kemikalier:	Genbrugsplads mod kvittering	Bortskaffes via Kukkebækvej 16
Medicin:	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Dyrlæge tager med
Døde dyr:	Inden for 24 timer eller på køl/frost	Daka
Bemærkninger:		

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

1	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:	
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: Ingen		

VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

Type godkendelse:

Dato:

Vilkår der er kontrolleret:

Heraf vilkår der *ikke* er overholdt:

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	X
SCORE 3 (1-2 af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak
	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		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		X	

RISIKOSCORE¹: 3,14

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