

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Hyacintvej 8, 8543 Hornslet	Dato for tilsyn: 25.8.2017 + 26.10.2017. (D.25.8.2017 var der ingen ved tilsynet, og tilsynet blev derefter aftalt flyttet til den 26.10.2017).
Ejer: Kristian Kallesøe	Tidsforbrug på ejd.: den 26.10.2017 = 45 min + den 28.8.2017 = 30 min. Samlet på ejd. 1 t 15 min
Ejers adresse: Hyacintvej 8, 8543 Hornslet	Dato for forrige tilsyn: Basistilsyn 30.9.2014
CVR nr./evt. P-nummer: 13398909	Tilsynsførende: Marlene
CHR nr.: 28853	
Andre ejendomme: Egåvej 31, 8370 Hadsten (Favrskov Kommune)	Tilstede ved tilsynet: Kristian

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	
Opbevaring-/håndtering af ensilage		Vilkår i godkendelser eller tilladelser	
Spildevand/afløbsforhold		Andet	

Type af husdyrbrug (sæt x) § 19d, afgørelse om skift af dyretype 04-09-2012			
IED sohold		Arealgodkendelse § 16	
IED slagtesvin		Tilladelse § 10, § 35-anmeldelse (3-15 DE)	
IED fjerkræ		Øvrige husdyrbrug (omfattet af tilsyn og brugerbetaling)	x
Miljøgodkendelse § 11, § 12 eller kap 5		Øvrige landbrug	

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

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej): Ja	Dato herfor: 16.11.2017
Antal markstakke: 0	

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

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:
<p>Der produceres slagtesvin med en højere afgangsvægt end der er tilladelse til på ejendommen. Der manglede dykket indløb på gyllebeholderen på 2400m³.</p> <p>Forholdene indskræpes, se mere herom i medsendte tilsynsbrev</p>

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.: 21924273

Ejers mail: k.hg@mail.dk

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion

Dokumenteret produktion

Godkendelsestype:
§ 19d afgørelse "skift af dyretype" fra 04-09-2012

Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold:
Udtræk af leveringer til DC for 2 planperioder:
Perioden 01.08.2015 til 31.07.2016 samt
- 01.08.2016 – 31.07.2017

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				
	Den tilladte vægt	Det tilladte pr år		OBS. Her er indskrevet 2 planperioder		OBS. Her er indskrevet 2 planperioder	
Slagtesvin	25 - 99 kg + 30 - 99 kg	3300 + 3500	Slagtesvin	Planperiode 01.08.2015 til 31.07.2016 Afgangsvægt er <u>107,81</u> kg		5869	
				Planperiode 01.08.2016 til 31.07.2017 Afgangsvægt er <u>107,02</u> kg		6027	
Andet			Andet				
DE på godkendelsestidspunkt:							
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				

Bemærkninger: Det tilladte dyrehold er indskrevet i venstre side i ovenstående skema – og det producerede for planperiode 01.08.2015 til 31.07.2016 og planperiode 01.08.2016 til 31.07.2017 er indskrevet i højre side af skemaet.

Det kan i de seneste planperioder konstateres, at der er produceret slagtesvin med en højere afgangsvægt end hvad der er tilladelse til for ejendommen – henholdsvis 107,81 kg og 107,02 kg.

Forholdet indskræpes

GØDNINGSBEOHOLDERE

Gyllebeholder 1 perstrup	Størrelse:	300 m ³	Etableret:	1983	Beh.kontrol:	31.1.2017
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	Nej*	Logbog:	ok
Gyllebeholder 2 Muleby	Størrelse:	2400 m ³	Etableret:	2003	Beh.kontrol:	31.1.2017
	Flydelag:	90 %	Dykket indløb:	Nej*	Logbog:	ok
Gyllebeholder 3 Muleby	Størrelse:	1616 m ³	Etableret:	1992	Beh.kontrol:	31.1.2017
	Flydelag:	90 %	Dykket indløb:	ja	Logbog:	ok
Anden overdækning	Beholder nr.:		Hvilken:			
Ajlebeholder 1	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
Gyllekanaler:	900	m ³	Fortank:		m ³	
Beskrivelse af overførsel af gylle			Ja	Nej	Bemærkning	
Er indløb dykket?			x	x	Se bemærkninger	
Er indløb sikret mod tilbageløb?			x			
Kan flydelag brydes, ved fyldning af beholder?			x	x	Indløb manglede på 2400 m ³ gyllebeholder – se bem.	
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 beholderne sker med sugekran ved manuel 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:						
*300 m ³ gyllebeholder som ligger inde imellem staldbygningerne bruges som buffertank. Her er der ikke indløb, og der kan ikke pumpes til beholderen fra stalden.						
*2400 m ³ gyllebeholder havde ikke dykket indløb ved tilsynet. Forholdet indskræpes. Se mere herom i tilsynsbrevet.						

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 husdyrgødningsek.) 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.		x	

januar 2012.			
--------------	--	--	--

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? (ved nedpløjning inden 14 dage må det være uoverdækket)			
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?			
Bemærkninger: Ingen møddingsplads på ejendommen			

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:	5216	m ³	Samlet produktion af gylle: 3468 m ³
Kapacitet f. flydende gødning:	12+	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Nej – beregnet af kommunen
Bemærkning:			
FAST GØDNING			
Størrelse af møddingsplads:	0	m ³	Samlet produktion af fast gødning: 0 m ³
Kapacitet f. fast gødning:		mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?

OPBEVARING PÅ MARK			
	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?		X	
Er der markmødding?		X	
Hvad består oplaget af? (dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)			
Er tørstof% over 30? (For gødning kræves min. 3-4 mdr. i stald)			
Er der luft- og vandtæt overdækning? (Pløjes ned inden 1 uge må det være uoverdækket)			
Kan tagvand el. overfladevand tilledes?			
Cirkuleres Markstakken?			
Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?			
Er afstandskrav overholdt? (- Gælder også wrap og høballe) (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)			
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:						
Under tag:						
Bemærkninger: ikke relevant – ingen ensilage						

BORING
Er der egen boring (ja/nej)? Ejendommen er på fællesvandværk - Halling
Er der boring til husdyr (ja/nej)? ja
Er der markboring (ja/nej)? nej

SKADEDYR
Bekæmpes fluer (hvordan)? Ja, rovfluer
Opbevares foder utilgængeligt for rotter ? ja. Der er en sikringsordning med 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:	På vaskeplads med opsamlingsbeholder på Egåvej 31 (Favrskov)
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 malkeum / vaskerum:	
Bemærkninger:	

OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Kanyler:	I hård plast eller glas.	plastboks
Spildolie: (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Egåvej 31(Favrskov)
Kemikalier:	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Egåvej 31(Favrskov)
Medicin:	Aflåst / utilgængeligt	I et skab
Døde dyr:	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Kadaverkappe og kadavercontainer
Bemærkninger:		

BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Plast, papir mv.:	Genbrugsplads	Se bem.
Kanyler:	Farligt affald på genbrugsplads	-
Spildolie:	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	-
Kemikalier:	Genbrugsplads mod kvittering	-
Medicin:	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	-
Døde dyr:	Inden for 24 timer eller på køl/frost	Daka
Bemærkninger: Alt affald bortskaffes fra ejendommen på Egåvej 31 (Favrskov)		

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

1	Type (over-/underjordisk): overjordisk	Størrelse (L): 1200l.
	Nummer: 141716 G NR. 01-5323	
	Årstal: 2004	
	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:		

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		
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		
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

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 %.