

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Jeshøjvej 1, Rønde	Dato for tilsyn: 24. oktober 2016
Ejer: Marianne Skatka	Tidsforbrug på ejd.: 15 minutter
Ejers adresse: Jeshøjvej 1, Rønde	Dato for forrige tilsyn: 15. juni 2011
CVR nr./evt. P-nummer: 29005036	Tilsynsførende: Milra
CHR nr.: -	
Andre ejendomme: Nej	Tilstede ved tilsynet: Marianne Skatka

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
Gødningsoptagelse/håndtering	x	Erhvervsmæssige olietanke	
Opbevaring/håndtering af ensilage	x	Vilkår i godkendelser eller tilladelser	x
Spildevand-/afløbs	x	Andet	

Type af husdyrbrug (sæt x)

IED sohold		Arealgodkendelse § 16	
IED slagtesvin		Tilladelse § 10, § 35-anmeldelse (3-15 DE)	x
IED fjerkræ		Øvrige husdyrbrug (omfattet af tilsyn og brugerbetaling)	
Miljøgodkendelse § 11, § 12 eller kap 5		Øvrige landbrug	

Risikoscore før tilsyn: 3,41

Risikoscore efter tilsyn: 2,81

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

Dato herfor:

Antal markstakke: ingen

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:

Gerth Svith tømmer containeren efter behov.

Der er 3 læskure på ejendommen. Ud fra luftfoto kan det ses, at læskurene har været der fra 2008. De fremgår ikke af § 10 tilladelsen fra 2010. Samtidig foreligger der ikke umiddelbart en landzonetilladelse hertil. Det skal gøres opmærksom på, at der skal søges om landzonetilladelse til læskurene. Såfremt læskurene ikke flyttes hver 6. uge, skal der ligeledes søges en byggetilladelse hertil.

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.:

Ejers mail: Ingen

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion

Dokumenteret produktion

Godkendelsestype: § 10 tilladelse

Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold:

Godkendelsesdato: 15. oktober 2010

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 - kælvning			Opdræt 6 mdr - kælvning				
Tyrekalve 0 – 6 mdr.			Tyrekalve 0 – 6 mdr.				
Tyre 6 mdr. - slag			Tyre 6 mdr - slag				
Avlstyre			Avlstyre				
Svinehold			Svinehold				
Søer m. grise til fravæanning			Søer m. grise til fravæanning				
Smågrise			Smågrise				
Slagtesvin			Slagtesvin				
Heste			Heste				
< 300 kg			< 300 kg				
300-500 kg	35	12,1	300-500 kg			25	8,6
500 - 700 kg			500 – 700 kg				
> 700 kg			> 700 kg				
Fjerkræ			Fjerkræ				
Andet			Andet				
DE på godkendelsestidspunkt:							
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			12,1	Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			8,6

Bemærkninger: Der er i § 10 tilladelsen fra 2010 tilladelse til at producere 130 islandske heste 3-500 kg. Der har de seneste 3 planperioder været en mindre produktion end den tilladte, hvorfor der indtræder delvist kontinuitetsbrud. Dit dyrehold vil derfor blive nedskrevet, til det antal heste fra den planperiode hvor antallet af dyr var højest, hvilket er 35 heste. Der er derfor fremadrettet tilladelse til 35 heste på ejendommen.

--

GØDNINGSBEOHOLDERE						
Gyllebeholder 1	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	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: m ³			Fortank: 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? <small>(Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)</small>						
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? <small>(Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)</small>						
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?						
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?						
Er hovedtavle aflåst?						
Er der påfyldningsalarm?						
Bemærkninger: Der er ingen beholdere på ejendommen						

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 skråner 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.			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.			
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.			O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år

Bemærkninger: Ikke relevant

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?	X		
Bemærkninger: Der er ingen møddingsplads på ejendommen. Gødning opbevares i lukket container, på befæstet areal. Gødningen afhentes efter behov.			

GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Der modtages gødning til opbevaring fra følgende ejendomme: Nej
Der afleveres gødning til opbevaring på følgende ejendomme: Vognmand Gerth Svith afhenter containerne med gødning
Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet? Ja
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler? Nej
Bemærkninger: Gødning afhentes jævnligt og efter behov af Gert Svith.

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet:	m ³	Samlet produktion af gylle:	0 m ³
Kapacitet f. flydende gødning:	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?	
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: Gødning opbevares i lukket container der afhentes efter behov.			

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. levnedsmiddelvirksh. Og ikke-almen vandforsyning; 50 m til almen vandforsyning)			
Bemærkninger: Der er ikke opbevaring af gødning på marken.			

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: Wrap						

BORING

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

SKADEDYR

Bekæmpes fluer (hvordan)? Der bekæmpes ikke fluer
Opbevares foder utilgængeligt for rotter? Ja- og ved tilhold af rotter anvendes kommunens ordning

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 malke- / vaskerum:	
Bemærkninger: Ikke relevant	

OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Kanyler:	I hård plast eller glas.	Der findes ikke kanyler på ejendommen
Spildolie: (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Der er ingen olietank og ingen spildolie på ejendommen
Kemikalier:	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Der anvendes ikke kemikalier i forbindelse med driften
Medicin:	Aflåst / utilgængeligt	Dyrlægen kommer og behandler syge dyr, hvorfor der ikke er medicinopbevaring på ejendommen
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	Vognmand Gert Svith afhenter
Kanyler:	Farligt affald på genbrugsplads	Der findes ikke kanyler på ejendommen
Spildolie:	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Der findes ikke spildolie på ejendommen
Kemikalier:	Genbrugsplads mod kvittering	Der er ikke kemikalier forbundet med driften
Medicin:	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Der opbevares ikke medicin på ejendommen
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: Der er ingen olietank på ejendommen.		

VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

Type godkendelse:

Dato:

Vilkår der er kontrolleret:

Vilkår der indgår i § 10 tilladelsen

Heraf vilkår der *ikke* er overholdt:

BILLEDDOKUMENTATION

.....her indsættes evt. billeddokumentation.....

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		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	

RISIKOSCORE¹: 2,81

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