

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Andivej 34, 8544 Mørke	Dato for tilsyn: 18. maj kl 9.00
Ejer: I/S Ridsegården v/Karsten Jensen / lejer Lars Jensen, Auningvej 16	Tidsforbrug på ejd.: 15 min
CVR nr.: 25530918	Dato for forrige tilsyn: Basis 2018, Kampagne 2020
CHR nr.: 28399	Tilsynsførende: TWJ
Betaler: Lars Jensen, Auningvej 16	Tilstede ved tilsynet: Lars Jensen
Andre ejendomme:	

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori:	Basistilsyn
---	-------------

Tilsynskampagne:	Nej
-------------------------	-----

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	
Spildevand-/afløbs	x	Andet	

Type af husdyrbrug:	Husdyrbrug primært kvæghold, > 250 DE UDEN godkendelse
Kategori: 2	§ 12-stor

Risikoscore før tilsyn: 2,32	Risikoscore efter tilsyn: 3,06
-------------------------------------	---------------------------------------

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej):		
Dato	Håndhævelsestype	Kommentar
18.05.2021	Indskærpelse	Manglende beholderkontrol

Antal markstakke:	0
--------------------------	---

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:
Der mangler beholderkontrol. Forholdet indskærpes

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.: 50 95 29 27 / 86 97 44 39

Ejers mail:

DYREHOLD/ PRODUKTION

Tilladt produktion:

Tilladelsesdato: 12-06-2012

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. stude, 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	35	9,46	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 6,0
St.r. stude, 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	107	53,50	Indgangsalder: 6,0	Afgangsalder: 27,0
St.r. årskøer	Sengestald m.spalt, linespil	137	182,67	Kg EKM: 9292,0	
Avlstyr		1		Accepteret ved tilsyn 2018	

Samlet antal DE: 245,63

Antal DE nu:

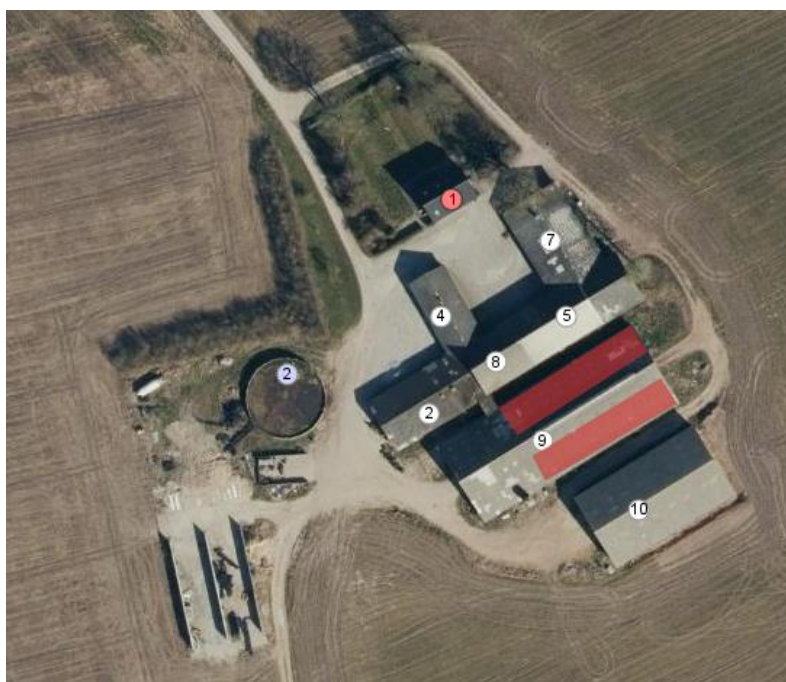
Registreret produktion:

Dato for registrering: 19/20

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Vægtgrænser/korrektion	
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)		2	Indgangsvægt: 433,1	Afgangsvægt: 549,7
St.r. årsopdr. 6-27mdr.		69,5	Indgangsalder: 19,3	Afg./kælvningsalder 22,6

Tilsynskommentar

Lars har sine kvier fra Randersvej 181 på ejendommen, her står de ind til kort tid før de kælver. Der er ikke længere malkekvæg og tyreopdræt på ejendommen.



Omtrentlig placering af produktionsarealer. Ikke målfast.

PRODUKTIONSAREALER

Produktionsarealer - Registreret							
Bygn.nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem		
9	a	x	Ca. 400	Kvæg	Ca. 10 x 40 m		
9	b	x	Ca. 400	Kvæg	Ca. 10 x 40 m		

Tilsynskommentar

	Lars oplyste, at der kun går dyr i bygning 9.
--	---

OPBEVARINGSANLÆG

Beholdere								
Nr.	Type	Byggedato	Kontroldato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Interva l 5/10	Bemærkning	
1	Gyllebeholder	01-01-1989	16-06-2010	382	1.530	10	Mangler kontrol	
2	Fortank til gyllebeholder	01-01-1994		0	40			
3	Gyllekanaler	01-01-1900		0	550			
4	Gyllekanaler	01-01-1994		0	700			
Beskrivelse af overførsel af gylle m.m.							Ja	Nej
Er logbog udfyldt korrekt? <small>Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m² (10 m i diameter)</small>							x	
Er indløb dykket? <small>(Kan flydelag brydes ved fyldning af beholder)</small>							x	
Er indløb sikret mod tilbageløb?							x	
Er der spjæld fra beholder til fortank? <small>(Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)</small>								x
Anvendes sugekran ved overførsel af gylle?							x	
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? <small>(Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)</small>								Maskinstation udbringer
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? <small>(Kan fraviges ved manuel overvågning)</small>							IR	
Er pumper forsynet med afbryder?							IR	
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?							IR	
Er hovedtavle aflåst?							IR	
Er der påfyldningsalarm?							IR	

Tilsynskommentar

	Der mangler beholderkontrol.
--	------------------------------

Pladser (ensilage og mødding)

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Bemærkning
Ensilagesilo 1	TOM			
Ensilagesilo 2	TOM			

Tilsynskommentar

	Begge siloer var tomme. Der opbevares og blandes ikke foder på ejendommen.
--	--

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

Flydende gødning

Samlet opbevaringskapacitet i m ³ :	
Samlet registreret produktion i m ³ :	522
Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:	55

Tilsynskommentar

	Sengebåse med spalter. Ingen dybstrøelse.
--	---

GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Tilsynskommentar

	Ingen
--	-------

OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej
Er der markstak / ensilagestak?		x
Er der markmødding?		x

Tilsynskommentar

	Foder kommer fra anden ejendom.
--	---------------------------------

SKADEDYR

	Ja	Nej
Bekæmpes fluer (hvordan)?		x
Opbevares foder utilgængeligt for rotter?	x	
Er der en sikringsordning mod rotter?	x	

Såfremt der konstateres tilhold af rotter, skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune. Dette skal anmeldes elektronisk via kommunens hjemmeside (www.syddjurs.dk).

OPBEVARING OG BORTSKAFFELSE AF AFFALD

Affaldsfraktion	Id. nr.	Regler for opbevaring	Regler for bortskaffelse
Plast, papir mv.:	50.00 (papir) 52.00 (plast)	Ryddeligt, gerne i beholdere	Genbrugsplads
Kanyler:	66.00	I hård plast eller glas.	Klinisk affald på genbrugsplads eller via Marius Pedersen. Bortskaffes min. 1 gang årligt.
Spildolie: (Oplag > 20L)	06.00	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering
Kemikalier:	86.00	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Genbrugsplads mod kvittering
Medicin:	05.13	Aflåst / utilgængeligt	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering
Døde dyr:	87.00	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Inden for 24 timer eller på køl/frost

Affaldsfraktion	Id. nr.	Opbevaring	Bortskaffelse
Plast, papir mv.:	50.00 (papir) 52.00 (plast)	Ved maskinhuset	Genbrugsplads
Kanyler:	66.00	Har ingen	-
Spildolie: (Oplag > 20L)	06.00	I maskinhus når der er. Ingen afløb.	Genbrugsplads
Kemikalier:	86.00	Har ingen	-
Medicin:	05.13	Har ingen	-
Døde dyr:	87.00	Efter reglerne	DAKA

ERHVERVSMÆSSIGE OLITANKE

Fabr.år	Fabr.nr.	Klassifikation	Type nr.	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
2000		Tank		Diesellole	2500 L	Over terræn, udendørs	

	Ja	Nej
Synligt hel vejen rundt (5 cm fra væg):	x	
Overfyldningsalarm:	x	
Underlag*: Plasttanke på flad bund skal ud over fast/stabilt underlag også stå på tæt underlag, fx plast-/gummimåtte. Endvidere er der afstandskrav og brandkrav, jf. Beredskabsstyrelsens vejledning af 17. sept. 2007	Beton	
Risiko for tilløb til afløb:		x
Tegn på slid/behov for tæthedsprøve:		x
Risiko for uheld/forurening ved påfyldning og tankning:		x

MILJØRISIKOVURDERING

Hvert år bliver der udført prioriterede tilsyn med landbrug, som har en høj risikoscore, da disse udgør en særlig miljørisiko. At et landbrug har en høj risikoscore, betyder ikke nødvendigvis, at bedriften ikke overholder miljøkravene. En bedrift kan f.eks. tildeles en høj risikoscore på baggrund af beliggenheden i forhold til vandløb eller på baggrund af husdyrbrugets størrelse.

A. Miljøledelse	1	EMAS/ISO	5	
	3	Miljømål		
	5	Ingen		
B. Regel-efterlevelse Antal håndhævelser ved sidste tilsyn	1	0	3	
	3	1		
	5	2 eller flere		
C. Oplagret gødning Fastmonteret pumpe, gyllebeholder u. låg, møddingsplads, markstak	1	Ingen	3	
	3	1-2		
	5	3-4 af de nævnte		
D. Størrelse	1	Højst 75 DE eller § 16 b < 750 kg N/år:	3	
	3	75-250 DE eller § 16 b > 750 kg N/år		
	5	over 250 DE eller § 16 a > 3500 kg N/år		
E. Sårbarhed	1	x	> 200 meter fra åbne vandløb	1
		x	> 1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)	
		x	Ikke i nitratfølsomt indvindingsområde/område omfattet af indsatsplan for drikkevand	
		x	>100 meter fra nabobeboelser	
	3		100-200 meter fra åbne vandløb	
			300-1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)	
			50-100 meter til nabo	
	5		< 100 meter fra åbne vandløb	
			< 300 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)	
			I nitratfølsomt indvindingsområde/område omfattet af indsatsplan for drikkevand	
			< 50 meter fra nabobeboelser	
	Samlet score			
Dato for vurdering			18-05-2021	