

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: KONGSVAD RIDEKLUB THORSAGER, Stationsvej 46A, 8410 Rønede	Dato for tilsyn: 14/11-2017
Ejer: Erik og Lotte Heltborg	Tidsforbrug på ejd.: 20 min
Ejers adresse:	Dato for forrige tilsyn: 20.9.2013
CVR nr./evt. P-nummer: 17269488 / 1003699762	Tilsynsførende: Twj
CHR nr.: 104833* (se bemærkninger)	
Andre ejendomme:	Tilstede ved tilsynet: Erik

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):					
Basistilsyn (herunder relaterede)		Kampagnetilsyn		§ 9 tilsyn	
Prioriteret tilsyn	x	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	
Gødningsopbevaring/-håndtering	x	Erhvervsmæssige olietanke	
Opbevaring/-håndtering af ensilage		Vilkår i godkendelser eller tilladelser	
Spildevand/afløbsforhold		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: 3,07	Risikoscore efter tilsyn: 3,07
-------------------------------------	---------------------------------------

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej): Ja	Dato herfor: 23/11-2017
Antal markstakke: 1	

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

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:
CHR: 104833 tilhører tidligere ejer (Bent Severinsen, Stationsvej 59). Alt hans kvæg er registreret på Stationsvej 46a, hvor der kun er tilladelse til opstaldning af 4 ammekøer (6-12 mdr). Kommunen tager kontakt til Bent Severinsen omkring registreringen af kvæget.
Udnyttelsesfrist er udvidet til dec. 2020 grundet ændret lovgivning.
Gødningshåndtering er ikke efter reglerne – se tilsynsbrev.

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.:

Ejers mail:

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion

Dokumenteret produktion

Godkendelsestype: § 10 - tilladelse

Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold:

Godkendelsesdato: December 2014

Kvæg: CHR

Heste: Oplyst i forbindelse med tilsyn

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	Over 600 kg, Dybstrøelse		6	4,29
Opdræt 0 – 6 mdr.			Opdræt 0 – 6 mdr.	0,8-3,7 mdr t.r. Dybstrøelse		0,7	0,18
Opdræt 6 mdr - kælving	6-12 mdr. (4 stk./2 årsdyr)	4	Opdræt 6 mdr - kælving	13,7-23,1 mdr, t.r.		4,4	2,23
Tyrekalve 0 – 6 mdr.			Tyrekalve 0 – 6 mdr.	43,7-221,7 kg, t.r., dybstgrøelse		6	0,7
Tyre 6 mdr. - slagt			Tyre 6 mdr - slagt	261,4-457 kg, t.r., Dygstrøelse		7	1,6
Avlstyre			DE kvæg			Ialt	8,99
Heste			Heste				
< 300 kg		7					
300-500 kg		36			Bokse, udlejning	22	
500 - 700 kg		10			Rideskoleheste, dybstrøelse	11	
> 700 kg							
Fjerkræ			Fjerkræ				
Andet			Andet				
DE på godkendelsestidspunkt:		19,7					
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				

Bemærkninger:

Der er registreret for meget kvæg på adressen.

Kvæget tilhører ejendommens tidligere ejer, og størstedelen går reelt på Stationsvej 59.

Kommunen tager kontakt til Bent Severinsen omkring registreringen af kvæget.

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? (kun udlæg i gødningskegle er undtaget)			
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?			
Bemærkninger: Der er givet tilladelse til opførelse af en møddingsplads i § 10-tilladelsen. Pladsen er endnu ikke opført.			

GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Der modtages gødning til opbevaring fra følgende ejendomme:
Der afleveres gødning til opbevaring på følgende ejendomme: Dybstrøelsen fra kvæget håndteres af og afsættes hos Bent Severinsen, Stationsvej 59
Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet?
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler?
Bemærkninger:

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet: - m ³	Samlet produktion af gylle: - m ³
Kapacitet f. flydende gødning: - mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? -
Bemærkning: Ingen flydende gødning	
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:	

OPBEVARING PÅ MARK			
	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?		x	
Er der markmødding?	x		
Hvad består oplaget af? (dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)	Staldgødning fra daglig udmugning		
Er tørstof% over 30? (For gødning kræves min. 3-4 mdr. i stald)		x	
Er der luft- og vandtæt overdækning? (Pløjes ned inden 1 uge må det være uoverdækket)		x	
Kan tagvand el. overfladevand tilledes?		x	
Cirkuleres Markstakken?	x		5-årig
Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?	-	-	Uvist
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)	x		
Bemærkninger:			

Miljørisikovurdering

Kommunen skal foretage en miljørisikovurdering af landbrug ud fra understående fastlagte kriterier. På baggrund af miljørisikovurderingen beregnes en risikoscore. Der udføres prioriterede tilsyn med landbrug, som har en høj risikoscore. Ved prioriterede tilsyn føres primært tilsyn med det miljøforhold, der forårsager den høje risikoscore. En høj risikoscore betyder ikke nødvendigvis, at en bedrift ikke overholder miljøkravene. En virksomhed kan tildeles en høj risikoscore baseret på størrelse eller sårbar beliggenhed.

A: MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
EMAS /ISO	Skriftlige miljømål	Ingen miljø-systematik
		x

B: REGELEFTERLEVELSE

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
0 håndhævelser indenfor 3/6 år	1 håndhævelse indenfor 3/6 år	2 eller flere håndhævelser indenfor 3/6 år
	x	

C: HÅNDTERING OG OPBEVARING AF OPLAGRET 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 (markmødding)
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
§ 16b (< 750 kgNH ₃ N), erhvervs-mæssigt dyrehold som før 1/8-17 var omfattet af tilsyn eller § 10	§ 16b (> 750 kgNH ₃ N), § 11 eller § 12 med 75-250 DE	§ 16a eller § 12 med over 250 DE
x		

E: SÅRBARHED (højeste score anvendes ved beregningen)

SCORE 1			
Vandløb > 200 m	> 1000 m til Kategori 1- eller 2-natur	Uden for NFIO/indsatsområde	Over 100 m til nabo
x	x	x	
SCORE 3			
Vandløb 100-200 m	300-1000 m til Kategori 1- eller 2-natur	Uden for NFIO/indsatsområde	50-100 m til nabo
			x
SCORE 5			
Vandløb < 100 m	< 300 m fra Kategori 1- eller 2-natur	Indenfor NFIO/indsatsområde	< 50 m t nabo

RISOKOSCORE¹: 3,07

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 %.