

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Kukkebækvej 20, 8560 Kolind	Dato for tilsyn: 28-06-2018
Ejer: Finn Konrad	Tidsforbrug på ejd.: 1 time
CVR nr.: 30653386	Dato for forrige tilsyn: 20-09-2016
CHR nr.: 28588	Tilsynsførende: Sidsel og Marlene
Andre ejendomme: Drammelstrupvej 13, 8400 Ebeltoft (ingen husdyrproduktion)	Tilstede ved tilsynet: Finn Konrad

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori: Prioriteret tilsyn

Der er ført tilsyn med (sæt x):

Dyrehold/produktion	<input checked="" type="checkbox"/>	Opbevaring og bortskaffelse af affald	
Gødningsopbevaring/-håndtering	<input checked="" type="checkbox"/>	Erhvervsmæssige olietanke	
Opbevaring/-håndtering af ensilage	<input type="checkbox"/>	Vilkår i godkendelser eller tilladelser	
Spildevand-/afløbs	<input type="checkbox"/>	Andet	

Type af husdyrbrug: Husdyrbrug kvæghold >75 DE til 250 DE uden godkendelse

Kategori: 2

Risikoscore før tilsyn: 4,40

Risikoscore efter tilsyn: 3,47

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

Dato herfor: -

Håndhævelsestype: -

Markstakke

Antal: 0

Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)

Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)

OK	<input checked="" type="checkbox"/>	Ikke OK	<input type="checkbox"/>	Ikke relevant	<input type="checkbox"/>	Påbud	<input type="checkbox"/>	Forbud	<input type="checkbox"/>	Indskærpelse(-r)	<input type="checkbox"/>
----	-------------------------------------	---------	--------------------------	---------------	--------------------------	-------	--------------------------	--------	--------------------------	------------------	--------------------------

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

Overproduktion i antal dyr og mælkeydelse – se tilsynsbrev.

Oplag på møddingsplads ikke overdækket – se tilsynsbrev.

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 22305918 / 86361686

Ejers mail: konradsminde@gmail.com

DYREHOLD/ PRODUKTION

Registreret produktion:			Dato for registrering: Gødningsregnskab: Planår 16/17			
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. årskøer	Sengestald m.spalt, linespil	152		216,96	Kg EKM: 10675,0	
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	33		9,05	Indgangsalder: 1,3	Afgangsalder: 5,2
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Spaltegulvbokse	126		59,00	Indgangsalder: 12,3	Afg.-/kælvningssalder 19,7
Slagtekalv st.r. 0-6 mdr.(220 kg)	Dybstr., kort ædepl.,fast gulv	79		9,29	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 220,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstr., kort ædepl.,fast gulv	78		30,99	Indgangsvægt: 229,6	Afgangsvægt: 570,5

Samlet antal DE: 325,29

Tilladt produktion:			Tilladelsesdato: 22-06-2005 - Screening			
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Malkekøer , tung race uden opdræt	Ikke Defineret	145		170,59	Mælkeydelse efter gældende normtal	
Opdræt og stude 0-6 mdr. tung race	Ikke Defineret	31				
Opdræt 6-28 mdr. tung race	Ikke Defineret	114		43,85		
Tyrekalve 0-6 mdr. tung race	Ikke Defineret	74		8,31		
Tyrekalve 6 mdr-slagtning (440 kg) tung race	Ikke Defineret	74		16,44	Der må for ejendommen produceres tyre op til 500 kg	

Samlet antal DE: 239,19

Tilsynskommentar: Ifølge gødningsregnskabet for planåret 16/17 er der en overproduktion indenfor alle dyretyper samt en for høj mælkeydelse. Der blev snakket om, hvad der kunne gøres for at få bragt forholdene i orden – se tilsynsbrev for mere information.

GØDNINGSBEHOLDERE

Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Overdæk (m ²)	Interval	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1979	01-05-2012	0	1.000	Flydelag	10	
Gyllebeholder	01-01-1994	29-12-2016	0	3.235	Flydelag	10	
Fortank til gyllebeholder	01-01-1994		0	130	Fast låg		Ejeren oplyser, at der er to fortanke på hhv. 40 og 90 kubikmeter.
Gyllekanaler	01-01-1970		0	200	Andet		

NB. Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m² (10 m i diameter)-

Beholdere med smågrise-gylle med indhold af medicinsk zink?-

Tilsyn med max 30 kgP/ha for IKKE-jordbrugsvirksomhed-

Beskrivelse af overførsel af gylle m.m.	Ja	Nej	Bemærkning
Er logbog udfyldt korrekt?	x		
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>			Gylle overføres vha sugekran til gyllevogn
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? <small>(Kan fraviges ved manuel overvågning)</small>			Ikke relevant
Er pumper forsynet med afbryder?			Ikke relevant
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?			Ikke relevant
Er hovedtavle aflåst?			Ikke relevant
Er der påfyldningsalarm?			Ikke relevant
Bemærkninger: Der pumpes til 3235 m ³ gyllebeholder 2 x ugentlig.			

MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?	x		
Er der hældning på min. 3% mod afløb?	x		
Afløb fører til lovlig beholder?	x		Opsamlingsbeholders kapacitet (m ³):
Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? <small>(tilsvarende kan tillades)</small>	x		

Er rand eller sidemur ren for mødding?	x		
Er der risiko for at tagvand el. overfladevand tilledes?		x	
Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?	x		
Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?	x		
Er der overdækning, hvis ikke daglig tilførsel? (ved nedpløjning inden 14 dage må det være uoverdækket)		X	Se tilsynsbrevet
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?		x	
Bemærkninger: Der tømmes for dybstrøelse i staldene hver 3.-6. måned. Dybstrøelse lægges på møddingsplads og køres derefter til afgang i biogasanlæg (Østenfjeldvej) eller køres direkte på mark for at blive pløjet ned.			

GØDNINGSPBEVARINGSAFTALER

Der modtages gødning til opbevaring fra følgende ejendomme: Nej
Der afleveres gødning til opbevaring på følgende ejendomme: Drammelstrupvej 13 (ejet af Finn Konrad)
Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet? Nej
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler? Nej
Bemærkninger: I løbet af vinteren overføres gylle til de to gyllebeholdere på Drammelstrupvej 13. Gyllebeholderne står pt. tomme og benyttes kun som buffer i vinterperioden.

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet: 4235+1631*=5866 m ³	Samlet produktion af gylle: 5603 m ³
Kapacitet f. flydende gødning: 12 mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen
Bemærkning: *1631 m ³ opbevaringskapacitet til flydende gødning ligger på Drammelstrupvej 13.	

FAST GØDNING

Størrelse af møddingsplads: ca. 90 m ² /250 m ³	Samlet produktion af fast gødning: 535 m ³
Kapacitet f. fast gødning: ca. 6 mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen
Bemærkning: Dybstrøelse køres til afgang i biogasanlæg.	

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:			

Miljørisikovurdering		
Dato for vurdering	28-06-2018	
A. Miljøledelse	5	Score 1: EMAS/ISO, Score 3: Miljømål, Score 5: Ingen
B. Regelefterlevelse	1	Antal håndhævelser ved sidste tilsyn: Score 1: 0 , Score 3: 1, Score 5: 2 eller flere
C. Oplagret gødning	3	Fastmonteret pumpe, gyllebeholder u. låg, møddingsplads , markstak: Score 1: Ingen, Score 3: 1-2 , Score 5: 3-4 af de nævnte
D. Størrelse	5	Score 1: Højest 75 DE, Score 3: 75-250 DE, Score 5: over 250 DE
E. Sårbarhed	5	Score 1: Vandløb > 200 m, > 1000 m NH3-natur , Ikke NFIO, > 100 m t nabo Score 3: Vandløb > 1-200 m , 300-1000 m NH3-natur, Ikke NFIO, 50-100 m t nabo Score 5: Vandløb < 100 m, < 300 m t NH3-natur, I NFIO, < 50 m t nabo
Samlet score	3,47	