

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Nødagervej 69, 8560 Kolind	Dato for tilsyn: 18-10-2018
Ejer: Bo Ibsen	Tidsforbrug på ejd.: 0,5 time
CVR nr.: 77042016	Dato for forrige tilsyn: 7.10.2015
CHR nr.: 99372	Tilsynsførende: Dehj
Betaler: Bo Ibsen Nødagervej 69, 8560 Kolind	Tilstede ved tilsynet: Bo Ibsen
Andre ejendomme: Drammelstrupvej 10	

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori: Prioriteret

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-/afløbs		Andet	

Type af husdyrbrug: Husdyrbrug primært med kvæghold, >3-15 DE

Kategori: 2 § 36

Risikoscore før tilsyn: 2,81

Risikoscore efter tilsyn: 2,81

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

Dato herfor: -

Håndhævelsestype: -

Oplag: Ja

Antal: 0

Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)

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

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 23939154 / 86363154

Ejers mail: ibsenseje@hotmail.com

DYREHOLD/ PRODUKTION

Tilladt produktion:			Tilladelsesdato: 10-05-2010		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	3	0,81	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 6,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	9	4,57	Indgangsalder: 6,0	Afg.- /kælvningssalder 28,0
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	12	8,57		
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	6	0,71	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 220,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	6	1,50	Indgangsvægt: 220,0	Afgangsvægt: 440,0
Samlet antal DE: 16,16			Antal DE nu:		

Registreret produktion:			Dato for registrering: 18-10-2018		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	5	3,57		
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,27	Indgangsalder: 0,7	Afgangsalder: 5,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	3	1,66	Indgangsalder: 17,7	Afg.- /kælvningssalder 25,0
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	4	0,78	Indgangsvægt: 43,0	Afgangsvægt: 288,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	5	1,34	Indgangsvægt: 359,0	Afgangsvægt: 589,2
Samlet antal DE: 7,62					

GØDNINGSBEHOLDERE

Type	Bygge-dato	Kontro l-dato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1984	15-01-2009	50	460	Står tom.
Gyllebeholder	01-01-1995	15-05-2015	100	1.975	Opbevaring af svinegylle fra Drammelstrupvej 10. Der er p.t ikke flydelag på beholderen, da der på tilsynstidspunktet ikke er overført gylle
Fortank til gyllebeholder	01-01-1984		0	30	
Fortank til gyllebeholder	01-02-1984		0	75	

Beskrivelse af overførsel af gylle m.m.	Ja	Nej	Bemærkning
Er logbog udfyldt korrekt? Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m ² (10 m i diameter)	X		
Er indløb dykket?			Ikke relevant*
Er indløb sikret mod tilbageløb?			Ikke relevant*
Kan flydelag brydes, ved fyldning af beholder?			Ikke relevant*
Er der spjæld fra beholder til fortank? (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)			Ikke relevant*
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? (Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)			Ikke relevant*
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? (Kan fraviges ved manuel overvågning)			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 overføres gylle fra gyllevogn og ikke fra staldene på ejendommen			

GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER	
Der modtages gødning til opbevaring fra følgende ejendomme:	Der overføres fra Drammelstrupvej 10
Der afleveres gødning til opbevaring på følgende ejendomme:	Ikke relevant
Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet?	Ikke relevant
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler?	Nej
Bemærkninger:	

OPBEVARINGSKAPACITET (Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)	
FLYDENDE GØDNING	
Samlet opbevaringskapacitet i m³: 2435	Samlet produktion af gylle i m³: 0
Maksimum opbevaringskapacitet i mdr.:	Aktuel (tid på stald) opbevaringskapacitet i mdr.:
FAST GØDNING	
Størrelse af møddingsplads i m³: 0	Samlet produktion af fast gødning i m³:
Maksimum opbevaringskapacitet i mdr.:	Aktuel (tid på stald) opbevaringskapacitet i mdr.:
Bemærkning: Kapaciteten til gylle bruges ikke til eget dyrehold. Besætningen er udegående i sommerperioden og dybstrøelsen fra staldene tømmes 1-2 gange årligt, hvorefter det bringes ud og pløjes ned.	

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)			Ikke relevant
Bemærkninger:			

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	16-12-2018	
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	1	Score 1: Højest 75 DE Score 3: 75-250 DE Score 5: over 250 DE
E. Sårbarhed	5	Score 1: Vandløb > 200 meter > 1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) Ikke i Nitratfølsomt indvindingsområde >100 meter til nabo Score 3: Vandløb > 1-200 meter 300-1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) Ikke i Nitratfølsomt indvindingsområde 50-100 meter til nabo Score 5: Vandløb < 100 meter < 300 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) I Nitratfølsomt indvindingsområde < 50 meter til nabo
Samlet score	2,81	