

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Dæmningen 36, 8560 Kolind	Dato for tilsyn: 2. august 2018
Ejer: Knud og Dan Frits Kruse	Tidsforbrug på ejd.: 15 min
CVR nr.: 30290046	Dato for forrige tilsyn: 25. februar 2015
CHR nr.: 107403	Tilsynsførende: Marie
Betaler: Knud og Dan Frits Kruse Dæmningen 36, 8560 Kolind	Tilstede ved tilsynet: Knud
Andre ejendomme: Ingen	

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori: Prioriteret tilsyn

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 svinehold, >75-250 DE UDEN godkendelse

Kategori: 2 § 11-stor

Risikoscore før tilsyn: 3,74

Risikoscore efter tilsyn: 3,14

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

Dato herfor:

Håndhævelsestype:

Oplag: Markstak

Antal: 0

Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)

OK Ikke OK Ikke relevant

Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)

Påbud Forbud Indskærpelse(-r)

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

Ejer oplyste på tilsynet at ejers egne dyr blev sat ud i januar/februar 2018 – der har i perioden 15.03.2018-01.08.2018 været opstaldet dyr fra Nygård ApS (Lyngåvej 97, 8397 Hadsten) – ejer har oplyst at de i perioden har produceret ca. 1300 slagtesvin.

Der er 2 års udnyttelsesfrist på skiftet i dyretype fra 2017 – dvs. d. 08.02.2019. Såfremt der ikke er opnået fuld produktion til den tid, vil den del der ikke er udnyttet bortfalde og den tilladte produktion vil blive fastsat til det højeste produktionsniveau inden for udnyttelsesfristen.

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 27261576 / 86391576

Ejers mail: kf.kruse@e9s.net

DYREHOLD/ PRODUKTION

Registreret produktion: Gødningsregnskab

Dato for registrering: 01.08.2016-31.07.2017

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	868		25,66	Indgangsvægt: 31,2	Afgangsvægt: 115,5
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	793		23,45	Indgangsvægt: 31,2	Afgangsvægt: 115,5

Samlet antal DE: 49,11

Tilladt produktion: Fastsat ved tilsyn i 2005
Skift i dyretype i 2017

Tilladelsesdato: 08-02-2017

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	2.950		90,04	Indgangsvægt: 32,0	Afgangsvægt: 118,0

Samlet antal DE: 90,04

Antal DE nu: 90,04

Tilsynskommentar: Ejer oplyste på tilsynet at ejers egne dyr blev sat ud i januar/februar 2018 – der har i perioden 15.03.2018-01.08.2018 været opstaldet dyr fra Nygård ApS (Lyngåvej 97, 8397 Hadsten) – ejer har oplyst at de i perioden har produceret ca. 1300 slagtesvin.

Der er 2 års udnyttelsesfrist på skiftet i dyretype fra 2017 – dvs. d. 08.02.2019. Såfremt der ikke er opnået fuld produktion til den tid, vil den del der ikke er udnyttet bortfalde og den tilladte produktion vil blive fastsat til det højeste produktionsniveau inden for udnyttelsesfristen.

GØDNINGSBEHOLDERE

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Overdæk (m ²)	Interval	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-2004	07-06-2014	550	2.355	Intet	5	Der er alarm på beholderen + lavet beholder barrierer Der skal udføres beholderkontrol senest d. 07.06.2019
Fortank til gyllebeholder	01-01-2004		20	20	Fast låg		
Gyllekanaler	01-01-2004		0	150	Andet		

Beholdere med smågrisegylle 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? Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m ² (10 m i diameter)	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? (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)		X	
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? (Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)		X	Pumpen er ikke i drift – gyllen overføres vha. traktor
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:			

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?			
Er der 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?			
Bemærkninger: Der er ingen møddingsplads på ejendommen			

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

Nej

Bemærkninger:

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet:	2375	m ³	Samlet produktion af gylle:	1563,5	m ³
------------------------------	------	----------------	-----------------------------	--------	----------------

Kapacitet f. flydende gødning:	12+	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen
--------------------------------	-----	------	--

Bemærkning:

FAST GØDNING

Størrelse af møddingsplads:	m ³	Samlet produktion af fast gødning:	0	m ³
-----------------------------	----------------	------------------------------------	---	----------------

Kapacitet f. fast gødning:	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?
----------------------------	------	---

Bemærkning: Der er ingen produktion af fast gødning

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. levnedsmiddelvirksk. Og ikke-almen vandforsyning; 50 m til almen vandforsyning)			
Bemærkninger:			

Miljørisikovurdering		
Dato for vurdering	20.08.2018	
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	3	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	3,14	