

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Bugtrupmøllevej 6, 8560 Kolind	Dato for tilsyn: 29.5.2020 kl 9.00
Ejer: Schmidt Sørensen I/S	Tidsforbrug på ejd.: 1 time
CVR nr.: 26501997	Dato for forrige tilsyn: 15.12.2017
CHR nr.: 28058	Tilsynsførende: Marlene
Betaler: Schmidt Sørensen I/S Bugtrupmøllevej 6, 8560 Kolind	Tilstede ved tilsynet: Lars
Andre ejendomme: nej	

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

Tilsynskampagne: ja

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		Vilkår i godkendelser eller tilladelser	x
Spildevand-/afløbs	x	Andet	

Type af husdyrbrug:	Husdyrbrug med § 12-godkendelse > 250 DE
Kategori: 1b	§ 12

Risikoscore før tilsyn: 2,46	Risikoscore efter tilsyn: 3,06
-------------------------------------	---------------------------------------

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej):	ja
Dato 17.6.2020 Håndhævelsestype indskærpelse	Kommentar placering af dieselolietank

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

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:
Stalden er udlejet til Nygårdsvej 17, Trustrup, Norddjurs: Jacob Therkildsen, CVR 35599088
Ejendommen har en § 12 miljøgodkendelse fra 7.8.2015 samt efterfølgende en afgørelse med "Skift i dyretype" fra den 17.12.2015. Der er 6 års udnyttelsesfrist på de 2 afgørelser.
Dieselolietank skal flyttes. Se tilsynsbrev

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 20617602	Ejers mail: larseschmidt@gmail.com
-----------------------------	---

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".

DYREHOLD/ PRODUKTION

Tilladt produktion: Skift mellem dyretype Tilladelsesdato: 14-12-2015

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	24		11,43	Indgangsalder: 6,0	Afg./-kælvningsalder 27,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m.spalt, linespil	400		190,48	Indgangsalder: 6,0	Afg./-kælvningsalder 27,0

Samlet antal DE: 201,90

Antal DE nu:

Registreret produktion: Gødning- og husdyrindberetning planperiode 18/19

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m.spalt, linespil	320		149,08	Indgangsalder: 12,5	Afg./-kælvningsalder 19,2
St.r. stude, 6-27mdr.	Sengestald m. fast gulv	2		16,03	Indgangsalder: 367,0	Afgangsalder: 606,9

Samlet antal DE: 165,11

Tilsynskommentar

--	--

OPBEVARINGSANLÆG

Beholdere

Type	Byggedato	Kontroldato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Interval 5/10	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1986	06-12-2019	0	961	10	
Gyllebeholder	01-01-2003	01-01-2014	0	5.000	10	
Fortank til gyllebeholder	01-01-1970		0	20		
Gyllekanaler	01-01-1970		0	200		

Beholdere med smågrisegylle med indhold af medicinsk zink? nej

Beskrivelse af overførsel af gylle m.m.	Ja	Nej
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? (Kan flydelag brydes ved fyldning af beholder)	x	
Er indløb sikret mod tilbageløb?	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)	Overførsel af gylle fra gyllebeholderne til gyllevogn sker med sugekran ved manuel overvågning	
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? (Kan fraviges ved manuel overvågning)		
Er pumper forsynet med afbryder?		
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?		
Er hovedtavle aflåst?		
Er der påfyldningsalarm?		

Tilsynskommentar

	Overførsel af gylle fra gyllebeholderne til gyllevogn sker med sugekran. Der føres pt kun logbog over den store beholder, da den lille pt ikke er i drift og er tom for gylle. Straks der pumpes eller flyttes gylle til den lille beholder skal der føres logbog og der skal etableres tæt flydelag herpå.
--	---

Pladser (ensilage og mødding)				
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Bemærkning
Møddingsplads	01-01-1970	420	280	Afløb til ajlebeholder.
Ensilageplansilo	01-01-1970	425	0	Afløb til gyllekanal

	Ja	Nej
Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?	x	
Er der hældning på min. 3% mod afløb?	x	
Afløb fører til lovlig beholder? Opsamlingsbeholders kapacitet (m ³):	x	
Er der 1 m høj mur (møddingsplads), eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)	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? Undtagelse ved: <ul style="list-style-type: none"> • daglig tilførsel ifm traditionelt staldsystem • udlæg i gødningskegle • ved nedpløjning inden for 1 uge 	x	
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?		x
Tegn på saftafgivelse ved ensilage? Saftafgivende ensilage skal opbevares på plads med afløb til beholder. Saftafgivende ensilage er bl.a. ensilage af roetop, roeaaffald og ikke-forvejret græs.		x

Tilsynskommentar

	Der var et mindre oplag af fast gødning på møddingspladsen som var overdækket. Ensilagepladserne er ikke i brug.
--	--

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

Flydende gødning	
Samlet opbevaringskapacitet i m ³ :	6181
Samlet produktion af gylle (ud fra tilladelse) i m ³ :	2576
Opbevaringskapacitet (ud fra tilladelse) i mdr:	
Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:	33,26

Fast gødning	
Størrelse af møddingsplads i m ³ :	
Samlet produktion af fast gødning (tilladelse) i m ³ :	132 m3
Opbevaringskapacitet (ud fra tilladelse) i mdr:	
Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:	7,04

Tilsynskommentar

--	--

GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast gødn (m ³ pr. år)	Flyd. gødn (m ³ pr. år)	Gældende fra
-	-	-	-	-	-

	Ja	Nej
Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet?		
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler?		x
Fosformængde i gødning (jf. normal*) for ejd. uden gødningsregnskab Udbringningsareal (ha): Krav om max 30 kgP/ha overholdt: *http://www.anis.au.dk/fileadmin/DJF/Anis/dokumenter_anis/Forskning/Normtal/Normtal_2016_endelig.pdf		

OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej
--	----	-----

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?		
Kan tagvand el. overfladevand tilledes?		
Ligger markstakken på et omdriftsareal?		
Cirkuleres markstakken?		
Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?		
Er afstandskrav overholdt? (Gælder også wrap og høballer) <ul style="list-style-type: none"> • 15 m til vandløb, dræn, sø, beboelse og vej • 30 m til naboskel • 25 m til levnedsmiddelvirksomhed, ikke-almen vandforsyning • 50 m til almen vandforsyning • 50 m til kategori 1- og 2-natur (175 m for svine- og fjerkrægødning) 		

Tilsynskommentar

--	--	--

BORING

Vandforsyning: Ebdrup vandværk
Er der egen boring (placering på kort)? nej
Er der markboring (placering på kort)? ja

SKADEDYR

	Ja	Nej
Bekæmpes fluer (hvordan)?		x
Opbevares foder utilgængeligt for rotter (hvad gøres der)?	x	
Såfremt der konstateres tilhold af rotter, skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune. Dette skal anmeldes elektronisk via kommunens hjemmeside (www.syddjurs.dk).		

Tilsynskommentar

	Såfremt der opstår fluegener skal der bekæmpes efter gældende regler. Såfremt der konstateres rotter på ejendommen skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune.
--	---

SPILDEVAND

	Ja	Nej

Rengøres maskiner på lovlig plads?	møddingsplads	
Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?		
Er der olieudskiller/ sandfang, så olie ikke kan ende i fx gyllebeholder?		
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?		
Er afstandskrav for vaskeplads overholdt? <ul style="list-style-type: none"> • 50 m til vandløb og sø • 50 m til almen drikkevandsforsyning • 25 m til ikke-almen vandforsyning, hvis etableret efter april 2009 		
Føres spildevand fra malkerum/vaskerum til lovlig beholder?	gyllebeholder	

Tilsynskommentar

--	--

AFFALD

Affaldsart	Beholdertype	Transportør	Modtageanlæg	Bemærkninger
spildolie	200 l tromle		Maskinværksted skifter olie på maskinerne. Har mindre mængder spildolie som opbevares i en 200 l tromle. Denne er nedsænket i en spildbakke/kar.	Der har ikke været bortskaffet spildolie i flere år grundet mindre mængde spildolie. Husk at gemme kvittering ved næste bortskaffelse af spildolie.
Kanyler			Nygårdsvej 17, Trustrup	Bortskaffes igennem Nygårdsvej 17
Medicin			Nygårdsvej 17, Trustrup	Bortskaffes igennem Nygårdsvej 17
Kemikalier			Erhvervsordning ved RenoDjurs	Opbevares i staldanlæg på 1. sal (kontor) uden afløb.

OPBEVARING OG BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

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

Tilsynskommentar – generelt affald

--	--

Tilsynskommentar – animalsk affald

--	--

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

Fabr.år	Fabr.nr.	Klassifikation	Type nr.	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
2017	68061	Tank (Produkt på væskeform)	50-5123	Autogasolie (Dieselolie)	2.500	Over terræn, udendørs	30-12-2057
1996	59471-01	Tank (Produkt på væskeform)	59477-01	Autogasolie (Dieselolie)	1.500	Over terræn, udendørs	Står registreret i BBR – er ikke i brug på ejendommen.

	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	

Tilsynskommentar

	2500 l dieselolietanken står placeret tæt på et afløb. Afløbet leder til dræn. Se mere herom i tilsynsbrevet.
--	---

VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

Type godkendelse: § 12 miljøgodkendelse fra 7.8. 2015	Vilkår er kontrolleret <ul style="list-style-type: none"> Vilkår 28 omkring placering af dieselolietank er ikke overholdt, se tilsynsbrev
---	--

MILJØRISIKOVURDERING

Dato for vurdering	16.6.2020	
A. Miljøledelse	5	Score 1: EMAS/ISO Score 3: Miljømål Score 5: Ingen

B. Regelefterlevelse	3	<p>Antal håndhævelser ved sidste tilsyn: Score 1: 0 Score 3: 1 Score 5: 2 eller flere</p>
C. Oplagret gødning	3	<p>Fastmonteret pumpe, gyllebeholder u. låg, møddingsplads, markstak: Score 1: Ingen Score 3: 1-2 Score 5: 3-4 af de nævnte</p>
D. Størrelse	3	<p>Score 1: Højest 75 DE eller § 16 b < 750 kg N/år Score 3: 75-250 DE eller § 16 b > 750 kg N/år Score 5: over 250 DE eller § 16 a</p>
E. Sårbarhed	1	<p>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</p> <p>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</p> <p>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</p>
Samlet score	3,06	