

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Marbækvej 4B, 8544 Mørke	<b>Dato for tilsyn:</b> 13-08-2020
<b>Ejer:</b> Jannie Bruun og Martin Fisker	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 1 time
<b>CVR nr.:</b> 25939190	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 07-06-2017 (basis)
<b>CHR nr.:</b> 110593	<b>Tilsynsførende:</b> Sidsel
<b>Betaler:</b> Jannie Bruun og Martin Fisker Marbækvej 4B, 8544 Mørke	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Martin Fisker
<b>Andre ejendomme:</b> Nørreled 31, Mørke – ingen dyr på ejendommen Grundvej 6, Randers	

<b>Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori:</b>	Basistilsyn
---	-------------

<b>Tilsynskampagne:</b>	x
-------------------------	---

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

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

<b>Risikoscore før tilsyn:</b> 2,79	<b>Risikoscore efter tilsyn:</b> 3,59
-------------------------------------	---------------------------------------

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej):		
Dato	Håndhævelsestype	Kommentar
22-09-2020	Indskærpelse	Utæt teltdug
22-09-2020	Indskærpelse	Utæt olietanksslange
22-09-2020	Indskærpelse	Ikke renholdt afløb

<b>Antal markstakke:</b>	0
--------------------------	---

<b>Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:</b> Se tilsynsbrev for yderligere information om nedenstående: Utæt teltdug Utæt dieselslange Ikke renholdt afløb
--

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.: /24233533

Ejers mail: fisker@manet.dk

**DYREHOLD/ PRODUKTION**

Tilladt produktion:			Tilladelsesdato: 16-12-2016		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Heste 300 kg - under 500 kg	Ikke Defineret	2	0,69		
Heste under 300 kg	Ikke Defineret	2	0,41		
Slagtekalv st.r. 0-6 mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	220	2,88	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 60,0
St.r. stude, 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	90	24,32	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 6,0
St.r. stude, 6-27mdr.	Sengestald m. fast gulv	30	17,41	Indgangsalder: 22,0	Afgangsalder: 24,0
St.r. stude, 6-27mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	150	75,05	Indgangsalder: 14,0	Afgangsalder: 22,0
St.r. stude, 6-27mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	150	55,82	Indgangsalder: 6,0	Afgangsalder: 14,0
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	20	31,51	Kg EKM : 12500,0	
St.r. årskøer	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	410	645,98	Kg EKM : 12500,0	

Samlet antal DE: 854,07

Antal DE nu:

Registreret produktion: Landbrugsindberetning			Dato for registrering: Planperiode 18/19		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	2	0,69		
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Sengestald m. fast gulv	2	0,36	Indgangsvægt: 328,0	Afgangsvægt: 481,5
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	197	1,80	Indgangsvægt: 43,0	Afgangsvægt: 57,0
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	15	22,19	Kg EKM : 11317,0	
St.r. årskøer	Sengestald m. fast gulv	375	554,81	Kg EKM : 11317,0	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	87	22,62	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 4,8
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m. fast gulv (gælder det samme her)	284	138,00	Indgangsalder: 13,4	Afg./-kælvningssalder 20,8

Samlet antal DE: 740,47

## Tilsynskommentar

<b>Dyrehold/produktion</b>	Gulvtype ved årskøer og opdræt 6-27 mdr. er registreret som sengestald m. fast gulv. Den tilladte gulvtype er sengestald, dræn, skraber, ajle afløb – se tilsynsbrev. Der er registreret 2 slagtekalve (220-440 kg) i gødningsregnskabet – se tilsynsbrev.
----------------------------	---

**OPBEVARINGSANLÆG****Beholdere**

Type	Byggedato	Kontroldato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol (m <sup>3</sup> )	Interval 5/10	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-2009	30-03-2020	0	3.500	10	Sydligste beholder
Gyllebeholder	02-02-2009	30-03-2020	0	3.500	10	Beholder nærmest køresilo

Beskrivelse af overførsel af gylle m.m.	Ja	Nej
<b>Er logbog udfyldt korrekt?</b> Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m <sup>2</sup> (10 m i diameter)	X	
<b>Er indløb dykket?</b> (Kan flydelag brydes ved fyldning af beholder)	X	
<b>Er indløb sikret mod tilbageløb?</b>	X	
<b>Er der spjæld fra beholder til fortank?</b> (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)	X	
<b>Anvendes sugekran ved overførsel af gylle?</b>	X	

## Tilsynskommentar

<b>Gødningsbeholder</b>	Gyllebeholderne på Marbækvej 4b: Teltdugene på begge beholdere stod åbne. Teltdugen på beholder nærmest køresiloen er i stykker. Gyllebeholder på Nørreled 31: gyllebeholderen er i drift. Skaden noteret i sidste beholderkontrol er udbedret (se billede nederst). Pumperøret anvendes ikke.
-------------------------	---

**Pladser (ensilage og mødding)**

Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol (m <sup>3</sup> )	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01-2009	1.000	2.000	
Befæstet areal med opsamlingsbeh.	01-01-2009	3.500	3.500	
Ensilageplansilo	01-01-2009	1.000	2.000	

	Ja	Nej
<b>Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?</b>	X	
<b>Er der hældning på min. 3% mod afløb?</b>	X	
<b>Afløb fører til lovlig beholder?</b> Opsamlingsbeholders kapacitet (m <sup>3</sup> ):	X	
<b>Er der 1 m høj mur (møddingsplads), eller 2 m randbelægning?</b> (tilsvarende kan tillades)	X	
<b>Er rand eller sidemur ren for mødding?</b>	X	
<b>Er der risiko for at tagvand el. overfladevand tilledes?</b>		X
<b>Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?</b>	X	

<b>Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?</b>	X	
<b>Er der overdækning?</b> Undtagelse ved: <ul style="list-style-type: none"> <li>• daglig tilførsel ifm traditionelt staldsystem, hvor gødning udlægges i gødningskegle</li> <li>• ved nedpløjning inden for 1 uge</li> </ul>	X	
<b>Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?</b>		X
<b>Tegn på saftagivelse ved ensilage?</b> Saftagivende ensilage skal opbevares på plads med afløb til beholder. Saftagivende ensilage er bl.a. ensilage af roetop, roeffald og ikke-forvejret græs.	X	

Tilsynskommentar

<b>Pladser</b>	Plansiloerne på Nørreled 31 er i drift. Der var meget saftagivelse fra ensilagen og afløbet fra siloerne var ikke renholdt – se tilsynsbrev.
----------------	--

## OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

### Flydende gødning

<b>Samlet opbevaringskapacitet i m<sup>3</sup>:</b>	<b>7000+1550+3500</b>
<b>Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:</b>	<b>10,29</b>

### Fast gødning

<b>Størrelse af møddingsplads i m<sup>3</sup>:</b>	
<b>Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:</b>	<b>58,72</b>

Tilsynskommentar

<b>Opbevaringskapacitet</b>	Har yderligere 3500 m <sup>3</sup> gyllebeholder på Grundvej 6, Randers, og 1550 m <sup>3</sup> gyllebeholder på Nørreled 31 i Mørke. Dybstrøelse sendes til biogasanlæg.
-----------------------------	---

## GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Tilsynskommentar

<b>Gødningsopbevaringsaftaler</b>	Ikke relevant for ejendommen.
-----------------------------------	-------------------------------

## OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej
<b>Er der markstak / ensilagestak?</b>		x
<b>Er der markmødding?</b>		x

Tilsynskommentar

<b>Markstakke</b>		0
-------------------	--	---

BORING
Vandforsyning: Privat alment vandværk
Er der egen boring (placering på kort)? Nej
Er der markboring (placering på kort)? Nej

SKADEDYR		
	Ja	Nej
Bekæmpes fluer (hvordan)?	x	
Opbevares foder utilgængeligt for rotter (hvad gøres der)?	Foder i silo	
Såfremt der konstateres tilhold af rotter, skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune. Dette skal anmeldes elektronisk via kommunens hjemmeside ( <a href="http://www.syddjurs.dk">www.syddjurs.dk</a> ).		

Tilsynskommentar

<b>Skadedyr</b>	Dyrlægen påfører et smøremiddel mod fluer på kørerne 2 gange årligt. Aftale med firmaet "Nomus" mod rotter.
-----------------	---

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

Tilsynskommentar

<b>Spildevand/afløbsforhold</b>	
---------------------------------	--

OPBEVARING OG BORTSKAFFELSE AF AFFALD					
Affaldsart	Beholdertype	Beskyttelse	Transportør	Modtageanlæg	Bemærkninger
Affald af lægemidler	Beholder	Køleskab		Genbrugsplads	
Døde dyr	Kadaverkappe			DAKA	

Kemikalier (pesticider m.m.)	Beholder	Aflåst skab		Genbrugsplads	
Klinisk risikoaffald	Kanyleboks	Aflåst skab		Magnus Pedersen	
Olieaffald *	Tromle	Indendørs		Genbrugsplads	
Plast *	Container			Genbrugsplads	

	Regler for opbevaring	Regler for bortskaffelse	Id. nr.
<b>Plast, papir mv.:</b>	Ryddeligt, gerne i beholder	Genbrugsplads	50.00 (papir) 52.00 (plast)
<b>Kanyler:</b>	I hård plast eller glas.	Klinisk affald på genbrugsplads eller via Marius Pedersen. Bortskaffes min. 1 gang årligt.	66.00
<b>Spildolie:</b> (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
<b>Kemikalier:</b>	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Genbrugsplads mod kvittering	86.00
<b>Medicin:</b>	Aflåst / utilgængeligt	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	05.13
<b>Døde dyr:</b>	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 – affald

<b>Affald</b>	Anvender firmaet "Fiskers erhverv og industriaffald" til afskaffelse af en del af affaldet.
---------------	---

### ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

Fabr.år	Fabr.nr.	Klassifikation	Type nr.	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
2013	09010176	Tank	51-5023	Autogasolie (Dieselolie)	4.000	Indendørs	30-12-2053

	Ja	Nej
<b>Synligt hel vejen rundt (5 cm fra væg):</b>	x	
<b>Overfyldningsalarm:</b>	x	
<b>Underlag*:</b> 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	
<b>Risiko for tilløb til afløb:</b>		x
<b>Tegn på slid/behov for tæthedsprøve:</b>	x	
<b>Risiko for uheld/forurening ved påfyldning og tankning:</b>		x

Tilsynskommentar

<b>Olietank</b>	Dieselslangen er utæt – se tilsynsbrev.. Der anvendes Adblue, som står på betongulv i stor plastikbeholder i gitterstativ.
-----------------	---

## VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

Type godkendelse:

Vilkår er kontrolleret og overholdt

Dato:

## BILLEDDOKUMENTATION



Skade noteret i sidste beholderkontrol på gyllebeholderen på Nørreled 31 er repareret.

## MILJØRISIKOVURDERING

Hvert år bliver der udført prioriterede tilsyn med landbrug, som har en høj risikoscore, da disse udgør en særlig miljørisiko. At et landbrug har en høj risikoscore, betyder ikke nødvendigvis, at bedriften ikke overholder miljøkravene. En bedrift kan f.eks. tildeles en høj risikoscore på baggrund af beliggenheden i forhold til vandløb eller på baggrund af husdyrbrugets størrelse.

<b>Dato for vurdering</b>	22-09-2020	
<b>A. Miljøledelse</b>	3	Score 1: EMAS/ISO Score 3: Miljømål Score 5: Ingen
<b>B. Regelefterlevelse</b>	5	Antal håndhævelser ved sidste tilsyn: Score 1: 0 Score 3: 1 Score 5: 2 eller flere
<b>C. Oplagret gødning</b>	3	Fastmonteret pumpe, gyllebeholder u. låg, møddingsplads, markstak: Score 1: Ingen Score 3: 1-2 Score 5: 3-4 af de nævnte
<b>D. Størrelse</b>	5	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
<b>E. Sårbarhed</b>	1	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: 100 meter < Vandløb < 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
<b>Samlet score</b>	3,59	