

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Skovbrynet 1, 8544 Mørke	Dato for tilsyn: 27-05-2020
Ejer: Skovkildegård v/Niels Minke Nielsen	Tidsforbrug på ejd.: 1 time
CVR nr.: 30063627	Dato for forrige tilsyn: 13. nov 2018
CHR nr.: 28471	Tilsynsførende: Sidsel
Betaler: Skovkildegård v/ Niels Minke Nielsen Skovbrynet 1, 8544 Mørke	Tilstede ved tilsynet: Niels Minke Nielsen
Andre ejendomme: Nej	

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

Tilsynskampagne:	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		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: 3,74	Risikoscore efter tilsyn: 4,34
-------------------------------------	---------------------------------------

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej):		Ja
Dato	Håndhævelsestype	Kommentar
19-08-2020	Indskærpelse	Ændret dyretype
19-08-2020	Indskærpelse	Manglende dykket indløb

Antal markstakke:	1
--------------------------	---

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:
Ændret dyretype – se tilsynsbrev.
Manglende dykket indløb – se tilsynsbrev.

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.: 22780996 / 86997153

Ejers mail: niels-minke@hotmail.com

DYREHOLD/ PRODUKTION

Tilladt produktion: Kap. 5			Tilladelsesdato: 27.06.1986		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. avlstyre over 440 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,6		
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	53	6,2	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 90,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m.spalt, linespil	80	17,8	Indgangsalder: 6,0	Afg./kælvningsalder 27,0
St.r. årskøer	Sengestald m.spalt, linespil	90	120,0	Kg EKM : 10000,0	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	24	5,3	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 6,0

Samlet antal DE: 149,9

Antal DE nu: 170,41

Registreret produktion: Landbrugsindberetningen			Dato for registrering: Planperiode 18/19		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. årskøer	Sengestald m.spalt, linespil	36	49,15	Kg EKM : 9912,0	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	47	22,20	Indgangsalder: 13,9	Afg./kælvningsalder 18,6
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	8	2,23	Indgangsalder: 2,1	Afgangsalder: 5,0
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	42	3,38	Indgangsvægt: 43,7	Afgangsvægt: 166,7
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Sengestald,m.bags kyl/ringkanal	23	7,71	Indgangsvægt: 248,6	Afgangsvægt: 536,3

Samlet antal DE: 84,67

Tilsynskommentar

Dyrehold/produktion	Stoppede med malkekvæg 1/4-2019. Har nu 25 ammekvæg med opdræt. Har over vinteren (nov-maj) 40 ekstra ammekøer med opdræt + 5 tyre stående (ejer: Erik Træholt Thrane, Kirkeholtvej 30, 8543 Hornslet).
----------------------------	---

OPBEVARINGSANLÆG

Beholdere						
Type	Byggedato	Kontroldato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Interval 5/10	Bemærkning

Gyllebeholder	01-01-1984	09-11-2009	138	550	10	Taget ud af drift pr. 27. maj 2019.
Gyllebeholder	01-01-1993	02-12-2018	510	2.250	10	
Gyllekanaler	01-01-1900		100	175		
Gyllekanaler	01-01-1993		100	650		
Gyllekælder	01-01-1900		100	75		

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?	-	-
Er der spjæld fra beholder til fortank? (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)		X
Anvendes sugekran ved overførsel af gylle?	X	

Tilsynskommentar

Gødningsbeholder	Der er sat hegn op omkring den store gyllebeholder. Dykket rør er taget af, da pumpen ikke kan pumpe gyllen ned i bunden af beholderen. Maskinstation anvender sugekran ved overførsel til gyllevogn.
-------------------------	---

Pladser (ensilage og mødding)

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Bemærkning
Møddingsplads	01-01-1900	98	160	Ikke i drift da der ikke er afløb derfra.
Ensilageplansilo	01-01-2001	300	600	Er fra før 2002 og dermed uden krav om afløb. Må opbevare ikke-saftafgivende ensilage.
Ensilageplansilo	01-01-2001	300	600	Er fra før 2002 og dermed uden krav om afløb. Må opbevare ikke-saftafgivende ensilage.
Ensilageplansilo	01-01-2001	175	350	Er fra før 2002 og dermed uden krav om afløb. Må opbevare ikke-saftafgivende ensilage.

Tilsynskommentar

Pladser	Møddingsplads er ikke i drift, da der ikke er afløb derfra. Ensilagepladserne er ikke i brug, da der anvendes wrap pt..
----------------	--

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

Flydende gødning

Samlet opbevaringskapacitet i m³:	3.150
Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:	45,98

Fast gødning

Tilsynskommentar

Opbevaringskapacitet	Dybstrøelse lægges i markstak eller køres direkte ud for nedmuldning.
-----------------------------	---

GØDNINGSOPBEVARINGSAFTALER

	Ja	Nej
Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet?		x
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler?		x

Tilsynskommentar

Gødningsopbevaringsaftaler	Ved behov opbevares gylle for Henrik Minke, Randersvej 50.
-----------------------------------	--

OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej
Er der markstak / ensilagestak?	x	
Er der markmødding?		x
Hvad består oplaget af? (dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)	Markstakken med dybstrøelse blev ikke inspiceret på tilsynsdagen.	
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

Markstakke	Køer og opdræt er udegående 6 mdr. af året. Dybstrøelse fra stald lægges i markstak efter gældende regler eller køres direkte ud for nedmuldning. Dybstrøelsen har ligget på stald 3-4 mdr. Markstakken blev ikke inspiceret på tilsynsdagen.	1
-------------------	---	---

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)?		x
Såfremt der konstateres tilhold af rotter, skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune. Dette skal anmeldes elektronisk via kommunens hjemmeside (www.syddjurs.dk).		

Tilsynskommentar

Skadedyr	Fluer: Sprayer eller bruger smøremiddel. Rotter: Gift eller smækfælder via kommunen. Korn opbevares ikke i lukket beholder.
-----------------	---

SPILDEVAND

Tilsynskommentar

Spildevand/afløbsforhold	Har ikke mange maskiner og ingen vaskeplads.
---------------------------------	--

OPBEVARING OG BORTSKAFFELSE AF AFFALD

Affaldsart	Beholdertype	Beskyttelse	Modtageanlæg	Bemærkninger
Affald af lægemidler	Ikke oplyst		Dyrlægen	
Døde dyr	Kadaverkappe		DAKA	
Kemikalier (pesticider m.m.)	Ikke oplyst		Randersvej 50 (Henrik Minke)	
Klinisk risikoaffald	Ikke oplyst		Dyrlægen	
Olieaffald	Ikke oplyst		Smeden	
Plast *	Container		Marius Pedersen	

	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

Affald	Afhænder gamle dæk fra ensilagetildækning til genbrugsstationen.
---------------	--

ERHVERVSMÆSSIGE OLITANKE

Fabr.år	Fabr.nr.	Klassifikation	Type nr.	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
2005	DM2600	Tank	55-5820	Diesel	2600	Over terræn, udendørs	2030

	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	Betongulv	
Risiko for tilløb til afløb:		x
Tegn på slid/behov for tæthedsprøve:		x
Risiko for uheld/forurening ved påfyldning og tankning:		x

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.

Dato for vurdering	19-08-2020	
A. Miljøledelse	5	Score 1: EMAS/ISO Score 3: Miljømål Score 5: Ingen
B. Regelefterlevelse	5	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 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

E. Sårbarhed	5	<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: 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</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	4,34	

Miljøledelse

	Ja	Nej
Er omfattet af KRAV om ML		x
Har allerede implementeret ML		x
Påtænker at implementere ML		x
Er ikke interesseret i ML		x
Evt. drøftede emner		