

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Fårupvej 51, 8410 Rønde	Dato for tilsyn: 24-08-2021
Ejer: Claudi Lange	Tidsforbrug på ejd.: 55 min
CVR nr.: 18365685	Dato for forrige tilsyn: 27-05-2020 (prioriteret)
CHR nr.: 26766	Tilsynsførende: SISO
Betaler: Claudi Lange Fårupvej 51, 8410 Rønde	Tilstede ved tilsynet: Claudi Lange
Andre ejendomme: Nej	

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

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 § 11-godkendelse >75-250 DE
Kategori: 1b	§ 11

Risikoscore før tilsyn: 2,80	Risikoscore efter tilsyn: 4,00
-------------------------------------	---------------------------------------

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r):			Ja
Dato	Håndhævelsestype	Kommentar	
15-09-2021	Indskærpelse	Overproduktion	
15-09-2021	Indskærpelse	Manglende beredskabsplan	
15-09-2021	Indskærpelse	Ulovlig olietank	

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

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

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.: 20655557 / 86379232

Ejers mail: claudi@ma-net.dk

DYREHOLD/ PRODUKTION

Tilladt produktion: § 11 miljøtilladelse			Tilladelsesdato: 17-07-2015		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Slagtesvin	Fuldspaltegulv	200	5,47	Indgangsvægt: 30,0	Afgangsvægt: 110,0
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	15.000	66,60	Fravænningsvægt: 7,1	Afgangsvægt: 30,0
Årssøer HUSK 2 linier	Fare st., kassesti, delvis sp.	500	34,00	Antal fravænnede 29,6	Fravænningsvægt 7,1
Årssøer HUSK 2 linier	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	500	79,34	Antal fravænnede 29,6	Fravænningsvægt 7,1

Samlet antal DE: 185,42

Antal DE nu:

Registreret produktion: Gødningsregnskab			Dato for registrering: Planperiode 19/20		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 50-75% fast	200	5,17	Indgangsvægt: 31,0	Afgangsvægt: 107,0
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	14.364	55,99	Fravænningsvægt: 7,1	Afgangsvægt: 27,2
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	200	0,93	Fravænningsvægt: 7,1	Afgangsvægt: 31,0
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	1.190	0,68	Fravænningsvægt: 7,1	Afgangsvægt: 10,0
Årssøer HUSK 2 linier	Fare st., kassesti, delvis sp.	520	35,57	Antal fravænnede 33,3	Fravænningsvægt 6,6
Årssøer HUSK 2 linier	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	520	84,17	Antal fravænnede 33,3	Fravænningsvægt 7,1

Samlet antal DE: 182,51

Tilsynskommentar

Dyrehold/produktion	Der produceres for mange søer og smågrise - se tilsynsbrev.
----------------------------	---

PRODUKTIONSAREALER

Tilsynskommentar

Produktionsarealer	Tilbygningen til so- og smågrisestald (stald 3 i byg nr. 5 i BBR) er endnu ikke opført. Frist for opførelse er 12. februar 2022, jf. tillæg fra 2016.
---------------------------	---

OPBEVARINGSANLÆG

Beholdere							
Nr.	Type	Byggedato	Kontrol dato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Interval 5/10	Bemærkning
1	Gyllebeholder	01-01-1996	01-08-2019	241	1.000	10	Muleby
3	Gyllebeholder	24-08-2004	07-05-2014	620	2.510	10	
2	Fortank og kanaler	01-01-1996		0	500		

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
Anvendes sugekran ved overførsel af gylle?	x	

Tilsynskommentar

Gødningsbeholder	Gyllen fra smågrisene blandes med gyllen fra søerne og slagtesvinene. Der udfyldes kun én logbog for begge gyllebeholdere - se tilsynsbrev. Der er vokset træer op langs siden af den store gyllebeholder - se tilsynsbrev.
-------------------------	---

Pladser (ensilage og mødding)

Tilsynskommentar

Pladser	En gammel møddingsplads anvendes som vaskeplads.
----------------	--

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

Flydende gødning

Samlet opbevaringskapacitet i m³:	4010
Samlet registreret produktion i m³:	4811,84
Samlet produktion af gylle (ud fra tilladelse) i m³:	
Opbevaringskapacitet (ud fra tilladelse) i mdr:	
Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:	10,00

Tilsynskommentar

Opbevaringskapacitet	Der er ikke håndteret eller opbevaret fast gødning på ejendommen.
-----------------------------	---

GØDNINGSOPBEVARINGSAFTALER

Tilsynskommentar

Gødningsopbevaringsaftaler	Der er ingen gødningsopbevaringsaftaler.
-----------------------------------	--

OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej
Er der markstak / ensilagestak?		x
Er der markmødding?		x

Tilsynskommentar

Markstakke	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?	x	
Er der en sikringsordning mod rotter?	x	

Såfremt der konstateres tilhold af rotter, skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune. Dette skal anmeldes elektronisk via kommunens hjemmeside (www.syddjurs.dk). Dette er relevant hvis der ikke er sikringsordning med et firma.

Tilsynskommentar

Skadedyr	Aftale med Nomus ift rotter. Foder opbevares i siloer. Der anvendes rovfluer.
-----------------	--

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"> • 50 m til vandløb og sø • 50 m til almen drikkevandsforsyning • 25 m til ikke-almen vandforsyning, hvis etableret efter april 2009 	X	
Føres spildevand fra malke- eller vaskerum til lovlig beholder?	-	-

Tilsynskommentar

Spildevand/afløbsforhold	Maskiner vaskes på nedlagt møddingsplads, hvor restvand ledes til fortank.
---------------------------------	--

OPBEVARING OG BORTSKAFFELSE AF AFFALD

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

Affaldsart	Beholdertype	Beskyttelse	Modtageanlæg	Bemærkninger
Affald af lægemidler	Køleskab	Indendørs	Marius Pedersen	På kontor i stalden
Døde dyr	Kadaverkappe	Udendørs	DAKA	
Kemikalier (pesticider m.m.)	Beholder	Aflåst skab/rum	Marius Pedersen	
Klinisk risikoaffald	Kanyleboks	Indendørs	Marius Pedersen	I stalden
Plast *	Container	Udendørs	Marius Pedersen	

Tilsynskommentar – affald

Affald	Ingen spildolie på ejendommen.
---------------	--------------------------------

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

Fabr.år	Fabr.nr.	Klassifikation	Type nr.	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
1986		Tank		Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13)	Under 6000 l	Nedgravet	Ikke i drift
1999	883214-01	Tank	883214-01	Autogasolie	2.500	Indendørs	31-12-2029

ERHVERVSMÆSSIGE OLIETANKE

Fabr.år	Fabr.nr.	Klassifikation	Type nr.	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
?	?	Tank – plast	?	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13)	Under 6000 l	Indendørs	I drift

Gælder for olietank i maskinhal.	Ja	Nej
Synligt hel vejen rundt (5 cm fra væg):	x	x (plasttank)
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 (ståltank), fliser (plasttank)
Risiko for tilløb til afløb:		x
Tegn på slid/behov for tæthedsprøve:		x
Risiko for uheld/forurening ved påfyldning og tankning:		x

Tilsynskommentar

Olietank	Der anvendes en olietank af plast til opvarmning af stald. Tanken har ingen tankattest, står på ødelagt beton og er ikke synlig hele vejen rundt - se tilsynsbrev. Olietanken i maskinhallen mangler at blive registreret med nummer og sløjfningsfrist i BBR - se tilsynsbrev.
-----------------	--

VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

Type godkendelse: § 11 + tillæg Dato: 2015	<u>Vilkår der er kontrolleret og ikke overholdt:</u>
Vilkår i godkendelse/tilladelse	Der kunne ikke fremvises en beredskabsplan på tilsynsdagen – se tilsynsbrev.

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.

A. Miljøledelse	1	EMAS/ISO	5
	3	Miljømål	
	5	Ingen	
B. Regel-efterlevelse Antal håndhævelser ved sidste tilsyn	1	0	5
	3	1	
	5	2 eller flere	
C. Oplagret gødning Fastmonteret pumpe, gyllebeholder u. låg, møddingsplads, markstak	1	Ingen	3
	3	1-2	
	5	3-4 af de nævnte	
D. Størrelse	1	Højst 75 DE eller § 16 b < 750 kg N/år:	3
	3	75-250 DE eller § 16 b > 750 kg N/år	
	5	over 250 DE eller § 16 a > 3500 kg N/år	
E. Sårbarhed	1	> 200 meter fra åbne vandløb	3
		x > 1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)	
		x Ikke i nitratfølsomt indvindingsområde/område omfattet af indsatsplan for	
		x >100 meter fra nabobeboelser	
	3	x 100-200 meter fra åbne vandløb	
		300-1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)	
		50-100 meter til nabo	
	5	< 100 meter fra åbne vandløb	
		< 300 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)	
		I nitratfølsomt indvindingsområde/område omfattet af indsatsplan for drikkevand	
< 50 meter fra nabobeboelser			
Samlet score			4,00
Dato for vurdering			13-09-2021