

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Auningvej 16, 8544 Mørke	Dato for tilsyn: 26.4.2018 kl. 9.00
Ejer: Lars Jensen	Tidsforbrug på ejd.: 30 min
Ejers adresse: Firhøjevej 22, 8963 Auning	Dato for forrige tilsyn: 1.3.2016
CVR nr./evt. P-nummer: 25530918	Tilsynsførende: Marlene
CHR nr.: 96674	
Andre ejendomme: ja: Randersvej 181 i Syddjurs Kommune – og ejer bor på ejendommen Firhøjevej 22, 8963 Auning(Norrdjurs Kommune)	Tilstede ved tilsynet: Lars

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):					
Basistilsyn (herunder relaterede)	x	Kampagnetilsyn		§ 9 tilsyn	
Prioriteret tilsyn		Opstartstilsyn		Øvrige tilsyn (evt. § 81 tilsyn m. gødning)	

Tilsynstype (sæt x):			
Administrativt tilsyn		Fysisk tilsyn	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	
Spildevand/afløbsforhold		Andet	

Type af husdyrbrug (sæt x) (10.11.2006 anmeldelse + afgørelse om fulde stalde den 4.5.2012) + seneste med afgørelse om skift i dyretype den 19.5.2016.			
IED sohold		Arealgodkendelse § 16	
IED slagtesvin		Tilladelse § 10, § 35-anmeldelse (3-15 DE)	
IED fjerkræ		Øvrige husdyrbrug (omfattet af tilsyn og brugerbetaling)	x
Miljøgodkendelse § 11, § 12 eller kap 5		Øvrige landbrug	

Risikoscore før tilsyn: 2,46	Risikoscore efter tilsyn: 3,66
-------------------------------------	---------------------------------------

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej): ja	Dato herfor: 20.8.2018
Antal markstakke: 0	

Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)				Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)							
OK	x	Ikke OK		Ikke relevant		Påbud		Forbud		Indskærpelse(-r)	

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:
Der er ikke lavet rettidigt beholderkontrol på gyllebeholderne – se mere herom i tilsynsbrevet.
Der mangler alarm på 350 m ² gyllebeholder – se mere herom i tilsynsbrevet.

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.: 20942256

Ejers mail: dybdalgaard@outlook.dk

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion				Dokumenteret produktion				
Godkendelsestype: Afgørelse om skift i dyretype 19.05.2016				Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold: Gødning- og husdyrindberetning Dato for dokumentation: 01.08.2016 til 31.07.2017				
Dyretype		Godk. prod.:		Dyretype	Vægt/ mdr.	Tung race	Dok.prod.:	
		Antal	DE				Antal	DE
Svinehold				Svinehold				
Søer m. grise til fravæning	Løsgående, delvis spaltegulv / Kassestier, delvis spaltegulv	480		Søer m. grise til fravæning	Løsgående, delvis spaltegulv / Kassestier, delvis spaltegulv		478	
Smågrise	Fast gulv 7 – 30 kg	2.270		Smågrise	Fast gulv 7 – 31 kg		3.227	
Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv 7 – 30 kg	13.570		Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv 7 – 31 kg		12.000	
Andet				Andet				
DE på godkendelsestidspunkt:			179,4					
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			179,4	Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				178,95
Bemærkninger:								

GØDNINGSBEHOLDERE

Gyllebeholder 1 (Agri)	Størrelse:	4000 m ³	Etableret:	2007	Beh.kontrol:	11.4.2013
	Flydelag:	Telt	Dykket indløb:	-	Logbog:	Ikke relevant
Gyllebeholder 2 (Perstrup)	Størrelse:	350 m ³	Etableret:	1990?	Beh.kontrol:	11.4.2013
	Flydelag:	Se bem* %	Dykket indløb:	Se bem*	Logbog:	Se bem*
Gyllebeholder 3	Størrelse:	m³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Anden overdækning	Beholder nr.:		Hvilken:			
Ajlebeholder 1	Størrelse:	225 m ³	Etableret:	1966	Beh.kontrol:	29.7.2013
Gyllekanaler:		300 m ³	Fortank:			m ³

NB. Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m² (10 m i diameter)-

Beholdere med smågrise-gylle med indhold af medicinsk zink? Der er både smågrise- og sogylle i gyllebeholderen

Tilsyn med max 30 kgP/ha for IKKE-jordbrugsvirksomhed-

Beskrivelse af overførsel af gylle	Ja	Nej	Bemærkning
Er indløb dykket?			
Er indløb sikret mod tilbageløb?			
Kan flydelag brydes, ved fyldning af beholder?			
Er der spjæld fra beholder til fortank? (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)			
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 beholder til gyllevogn foregår med sugekran af maskinstation.
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? (Kan fraviges ved manuel overvågning)			Der findes ingen pumpe til overførsel fra beholderne.
Er pumper forsynet med afbryder?			
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?			
Er hovedtavle aflåst?			
Er der påfyldningsalarm?			
Bemærkninger: 350 m ³ gyllebeholder bruges som en buffertank. Der mangler alarm på gyllebeholderen.			

EKSISTERENDE BEHOLDERE (over 100 m³)

Etableret før 15. februar 2011 og som stadig er i anvendelse efter 1.1.2012
(Risikoområde betyder at terrænet skræner mere end 6 grader ned mod vandløb eller sø)

	Ja	Nej
Er der beholdere, der er beliggende i et risikoområde og 100 m eller nærmere til vandløb eller sø (areal > 100 kvm)? Så skal beholderen være udstyret med et <u>alarmsystem</u> OG der skal etableres en beholderbarriere. I stedet for en beholderbarriere, kan driftsherren indsende en plan for afvikling af beholderen til kommunen. Beholderen skal være afviklet når den er 20 år gammel, dog tidligst 1. januar 2017, medmindre beholderen er omfattet af 8-årig retsbeskyttelse.	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	x
Er der beholdere, der er beliggende i et risikoområde men over 100 m fra vandløb eller sø (areal > 100 kvm)? Så skal beholderen være udstyret med et <u>alarmsystem</u> OG der skal etableres en terrænændring der kan tilbageholde mindst 25 m ³ gylle.	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	x
Er der beholdere, der er beliggende uden for risikoområde, men 100 m eller nærmere til vandløb eller sø (areal > 100 kvm)? Hvis dette er tilfældet, skal beholderen være udstyret med et <u>alarmsystem</u> .	X O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	

MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?	x		
Er der hældning på min. 3% mod afløb?	x		
Afløb fører til lovlig beholder?	x		Opsamlingsbeholders kapacitet (m ³):225m ³ ajlebeholder
Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)	x		
Er rand eller sidemur ren for mødding?	x		
Der er ingen 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, hvis ikke daglig tilførsel? (kun udlæg i gødningskegle er undtaget)			Udlægges i kegle
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?		x	
Bemærkninger:			

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? -
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler? nej
Bemærkninger:

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet:	4875	m ³	Samlet produktion af gylle:	4897	m ³
Kapacitet f. flydende gødning:	9 +	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? beregnet af Syddjurs kommune		
Bemærkning:					

FAST GØDNING

Størrelse af møddingsplads:	100m/200	m ³	Samlet produktion af fast gødning:	ca. 113	m ³
Kapacitet f. fast gødning:	9 +	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? ? beregnet af Syddjurs kommune		
Bemærkning: Det faste gødning på møddingspladsen bliver løbende afhentet af Gl. Estrup Gartneri.					

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

ENSILAGE						
	Type ensilage	Tegn på saftafgivelse (saftafgivende ensilage skal opbevares på plads med afløb til beholder (saftafgivende ensilage er bl.a. ensilage af roetop, roeffald og ikke-forvejret græs))?	Afløb til beholder?	Hældning mod afløb?	Afløb rent?	Belægning uigennemtrængelig for vand?
Ensilageplads:						
Plansilo:						
Under tag:						
Bemærkninger: ikke relevant						

BORING
Er der egen boring (ja/nej)? Nej - er på fælles vandværk
Er der boring til husdyr (ja/nej)? Nej - er på fælles vandværk
Er der markboring (ja/nej)? nej

SKADEDYR
Bekæmpes fluer (hvordan)? Ja - miljøfluen
Opbevares foder utilgængeligt for rotter? Ja. Har ordning med Nomus skadedyrsbekæmpelse. (ved konstatering af rotter på ejendommen skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune via kommunens hjemmeside: www.syddjurs.dk under Selvbetjening → Anmeld rotter)

SPILDEVAND	
Hvor rengøres maskiner:	På vaskeplads på Firhøjevej 22
Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?	
Er der olieudskiller/ sandfang så olie ikke kan ende i ex. gyllebeholder?	
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?	
Er afstandskrav for vaskeplads overholdt? (50 m til vandløb og sø, 50 m til almen drikkevandsforsyning, 25 m til ikke-almen vandforsyning, hvis etableret efter april 2009)	
Hvortil føres spildevand fra malkerum / vaskerum:	
Bemærkninger:	

OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Kanyler:	I hård plast eller glas.	I plastboks i stalden
Spildolie: (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Ingen spildolie
Kemikalier:	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Ingen kemikalier – dette opbevares på Firhøjevej 22.
Medicin:	Aflåst / utilgængeligt	I køleskab i stalden
Døde dyr:	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	I container + på rist under presenning.
Bemærkninger:		

BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Plast, papir mv.:	Genbrugsplads	Container fra Marius Pedersen på Firhøjevej 22.
Kanyler:	Farligt affald på genbrugsplads	Der har ikke været afleveret kanyler i flere år – men benytter Marius Pedersen på ejendommen Firhøjevej 22.
Spildolie:	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Ingen spildolie
Kemikalier:	Genbrugsplads mod kvittering	Marius Pedersen fra ejendommen Firhøjevej 22.
Medicin:	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Marius Pedersen fra ejendommen Firhøjevej 22.
Døde dyr:	Inden for 24 timer eller på køl/frost	Daka
Bemærkninger:		

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

1	Type (over-/underjordisk): overjordisk	Størrelse (L): 1200 l dieseltank
	Nummer: G.nr. SB 600/01 nr. 360269	
	Årstal: 1986	olietanken skal sløjfes senest i 2016 SE BEM.
	Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):	
	Overfyldningsalarm:	
	Underlag*:	
	Risiko for tilløb til afløb:	
	Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning:	
2	Type (over-/underjordisk):	Størrelse (L):
	Nummer:	
	Årstal:	
	Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):	
	Overfyldningsalarm:	
	Underlag*:	
	Risiko for tilløb til afløb:	
	Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning:	
3	Type (over-/underjordisk):	Størrelse (L):
	Nummer:	
	Årstal:	
	Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):	
	Overfyldningsalarm:	
	Underlag*:	
	Risiko for tilløb til afløb:	
	Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning:	
Er der risiko for uheld eller forurening ved påfyldning og tankning fra dieseltanke?		
* Plasttanke på flad bund skal ud over fast og stabilt underlag også stå på "tæt underlag". Dette krav kan evt. opfyldes med en plast-/gummimåtte Endvidere er der en del afstandskrav og brandkrav – henvis evt. til Beredskabsstyrelsens vejledning af 17. sept. 2007.		
Bemærkninger: 1200 l dieselolietank er taget ud af brug på ejendommen. Den er afmeldt ved kommunen og registreret i BBR som ude af drift.		

Miljørisikovurdering

Kommunen skal foretage en miljørisikovurdering af landbrug ud fra understående fastlagte kriterier. På baggrund af miljørisikovurderingen beregnes en risikoscore. Der udføres prioriterede tilsyn med landbrug, som har en høj risikoscore. Ved prioriterede tilsyn føres primært tilsyn med det miljøforhold, der forårsager den høje risikoscore. En høj risikoscore betyder ikke nødvendigvis, at en bedrift ikke overholder miljøkravene. En virksomhed kan tildeles en høj risikoscore baseret på størrelse eller sårbar beliggenhed.

A: MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
EMAS /ISO	Skriftlige miljømål	Ingen miljø-systematik
		x

B: REGELEFTERLEVELSE

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
0 håndhævelser indenfor 3/6 år	1 håndhævelse indenfor 3/6 år	2 eller flere håndhævelser indenfor 3/6 år
		x

C: HÅNDTERING OG OPBEVARING AF OPLAGRET HUSDYRGØDNING

SCORE 1 (ingen af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak
SCORE 3 (1-2 af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak
	x	x	
SCORE 5 (3-4 af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak

D: EMISSIONER TIL LUFT, JORD - OG / ELLER VANDMILJØ OG HUSDYRBRUGETS STØRRELSE

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
§ 16b (< 750 kgNH ₃ N), erhvervs-mæssigt dyrehold som før 1/8-17 var omfattet af tilsyn eller § 10	§ 16b (> 750 kgNH ₃ N), § 11 eller § 12 med 75-250 DE	§ 16a eller § 12 med over 250 DE
	x	

E: SÅRBARHED (højeste score anvendes ved beregningen)

SCORE 1			
Vandløb > 200 m	> 1000 m til Kategori 1- eller 2-natur	Uden for NFIO/indsatsområde	Over 100 m til nabo
x	x	x	x
SCORE 3			
Vandløb 100-200 m	300-1000 m til Kategori 1- eller 2-natur	Uden for NFIO/indsatsområde	50-100 m til nabo
SCORE 5			
Vandløb < 100 m	< 300 m fra Kategori 1- eller 2-natur	Indenfor NFIO/indsatsområde	< 50 m t nabo

RISIKOSCORE¹:3,66

¹ Den vægtede score for den enkelte virksomhed beregnes ud fra følgende formel: Rvirksomheder = (40% x A + 60 % x B) x 50 % + (33 % x C1 + 33 % x D1 + 34 % x E) x 50 %.