

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Andivej 34, 8544 Mørke	Dato for tilsyn: 11. april 2018 kl. 9.00
Ejer: Karsten Jensen	Tidsforbrug på ejd.: 25 min
Ejers adresse: Andivej 34, 8544 Mørke	Dato for forrige tilsyn: 23. februar 2015
CVR nr./evt. P-nummer: 30092511	Tilsynsførende: Sidsel Sode
CHR nr.: 28399	
Andre ejendomme: Nej	Tilstede ved tilsynet: Karsten Jensen

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):

Basistilsyn (herunder relaterede)		Kampagnetilsyn		§ 9 tilsyn	
Prioriteret tilsyn	x	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	
Gødningsopbevaring/-håndtering	x	Erhvervsmæssige olietanke	
Opbevaring/-håndtering af ensilage		Vilkår i godkendelser eller tilladelser	
Spildevand/afløbsforhold		Andet	

Type af husdyrbrug (sæt x)

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: 2,46

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej): Nej

Dato herfor:

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:

--

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 50952927

Ejers mail: ridsegaard@gmail.com

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion				Dokumenteret produktion				
Godkendelsestype: Nedskrevet tilladelse (Århus Amt VVM-screening af 29.06.2006) jf. kontinuitetsprincippet. Godkendelsesdato: 12.06.2012.				Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold: Gødningsregnskab Dato for dokumentation: 01.08.2016 til 31.07.2017				
Dyretype		Godk. prod.:		Dyretype	Vægt/ mdr.	Tung race	Dok.prod.:	
		Antal	DE				Antal	DE
Kvæghold				Kvæghold				
Malkekøer u. opdræt	St.race, sengestald med spalter (kanal,bagskyl, ringkanal) 9292 kg	137	183,3	Malkekøer u. opdræt	St.race, sengestald med spalter (kanal,bagskyl, ringkanal) 8413 kg		116,8	145,3
Opdræt 0 – 6 mdr.	Dybstrøelse	35	9,5	Opdræt 0 – 6 mdr.	Dybstrøelse 0,6-5,2 kg		24	6,44
Opdræt 6 mdr - kælvning	Spaltegulvbokse	107	48,1	Opdræt 6 mdr - kælvning	Spaltegulvbokse 15,3-22,5 kg		94	48,5
Tyrekalve 0 – 6 mdr.				Tyrekalve 0 – 6 mdr.	Dybstrøelse 43-105,7 kg		46	1,9
Tyre 6 mdr. - slag				Tyre 6 mdr - slag	Spaltegulvbokse 231-416 kg		2	0,4
Avlstyre				Avlstyre				
Andet				Andet				
DE på godkendelsestidspunkt:			241,7					
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			245,63	Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				202,5
Bemærkninger: Tyrekalvene afhentes hver 3. uge, når de er 8-11 uger. Den sene afhentning skyldes landmanden, der aftager dem. Ejer har 1 avlstyr og ingen opfødning af tyrekalve. Ejer er blevet gjort opmærksom på risikoen for en nedskrivning, hvis produktionen sænkes yderligere.								

GØDNINGSBEHOLDERE

Gyllebeholder 1	Størrelse:	1530 m ³	Etableret:	1989	Beh.kontrol:	2010
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	ja	Logbog:	ja
Gyllebeholder 2 – lejet hos Andivej 46	Størrelse:	1630 m ³	Etableret:	1998	Beh.kontrol:	2009
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	ja	Logbog:	ja
Gyllebeholder 3	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Anden overdækning	Beholder nr.:		Hvilken:			
Ajlebeholder 1	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	

Gyllekanaler: m ³	550 + 700	Fortank:	40	m ³
NB. Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m ² (10 m i diameter)				
Beholdere med smågrise-gylle med indhold af medicinsk zink?				
Tilsyn med max 30 kgP/ha for IKKE-jordbrugsvirksomhed				

Beskrivelse af overførsel af gylle	Ja	Nej	Bemærkning
Er indløb dykket?	x		
Er indløb sikret mod tilbageløb?	x		
Kan flydelag brydes, ved fyldning af beholder?		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)			Maskinstation udbringer
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?			
Bemærkninger: Ansvar for beholderkontrol på den lejede gyllebeholder tilhører ejeren, Svend Jensen, Andivej 30.			

EKSISTERENDE BEHOLDERE (over 100 m ³)		
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 <u>beholderbarriere</u> . 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 <u>terrændrøring</u> 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> .	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	x

MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING			
	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?			
Er der hældning på min. 3% mod afløb?			
Afløb fører til lovlig beholder?			Opsamlingsbeholders kapacitet (m ³):

Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)			
Er rand eller sidemur ren for mødding?			
Der er ingen risiko for at tagvand el. overfladevand tilledes?			
Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?			
Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?			
Er der overdækning, hvis ikke daglig tilførsel? (kun udlæg i gødningskegle er undtaget)			
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?			
Bemærkninger: Ikke relevant for ejendommen			

GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Der modtages gødning til opbevaring fra følgende ejendomme: Nej
Der afleveres gødning til opbevaring på følgende ejendomme: Andivej 46
Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet? Nej
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler? Nej
Bemærkninger: Ejer har lejet gyllebeholder af Sven Jensen (Andivej 30) beliggende Andivej 46, da efteråret har forhindret udbringning af gylle.

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet:	2820	m ³	Samlet produktion af gylle:	3178	m ³
Kapacitet f. flydende gødning:	10,6	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?		

Bemærkning:

FAST GØDNING

Størrelse af møddingsplads:	m ³	Samlet produktion af fast gødning:	96	m ³
Kapacitet f. fast gødning:	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?		

Bemærkning: Dybstrøelse følger med kalvene, således at det når at kompostere inden det lægges i markstak.

OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?		x	Ingen markstak pt. men der forekommer markstak.
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 høballer) (15 m til vandløb, dræn, sø, beboelse og vej; 30 m til naboskel; 25 m t. levnedsmiddelvirksksh. Og ikke-almen vandforsyning; 50 m til almen vandforsyning)			
Bemærkninger:			

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: HÅNTERING 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), erhvervsmæssigt 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

RISOKOSCORE¹: 2,46

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 %.