

LANDBRUGSTILSYN

Tilsynsadresse: Sønderskovvej 14, 8560 Kolind	Dato for tilsyn: 3.7.2018 kl 9.00
Ejer: Kurt Berg Jensen	Tidsforbrug på ejd.: 1 time
Ejers adresse: Sønderskovvej 14, 8560 Kolind	Dato for forrige tilsyn: 12.12.2012(basistilsyn) og 2.6.2016(prioriteret)
CVR nr.: 26532841	Tilsynsførende: Marlene og praktikant Emil
CHR nr.: 28536	
Andre ejendomme:	Tilstede ved tilsynet: Kurt

Baggrund for tilsyn (sæt x):			
Basistilsyn	x	Kampagnetilsyn	x
Prioriteret tilsyn		Andet (fx opfølgning)	
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-/afløbs		Andet	
Bemærkninger:			

Husdyrbrugets kategori (sæt x)			
IPPC (angiv om svin eller fjerkræ)		Arealgodkendelse § 16	
Miljøgodkendelse kap. 5 (§ 33)		Pelsdyr under 25 DE	
Miljøgodkendelse § 12 stk. 2 eller 3		Pelsdyr 25-250 DE	
Miljøgodkendelse § 11 stk. 2 eller 3		Øvrige husdyrbrug 3-15 DE	
Tilladelse § 10		Andet	x
Dato for godkendelse: Screeningsafgørelse 04.09.2006			

Risikoscore før tilsyn: 3,41	Risikoscore efter tilsyn: 2,81
-------------------------------------	---------------------------------------

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

Konklusion vedr. egenkontrol (OK / ikke OK (angiv om der er udstedt påbud, forbud, indskærpelse) / ikke relevant): OK
--

Landbrug
Lundbergsvej 2
8400 Ebeltoft

Tlf.: 87 53 50 00
syddjurs@syddjurs.dk
www.syddjurs.dk

Postadresse

Lundbergsvej 2
8400 Ebeltoft

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

ANIMALSK PRODUKTION

Godkendt produktion				Dokumenteret produktion				
Godkendelsestype: Screening 04.09.2006				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
Kvæghold				Kvæghold				
Malkekøer u. opdræt				Malkekøer u. opdræt				
Ammekøer u. opdræt	400 – 600 kg Udegående hel året med adgang til dybst. stald	35	21,9	Ammekøer u. opdræt	400 – 600 kg Udegående hel året med adgang til dybst. stald		29,3	18,31
Opdræt 0 – 6 mdr.	0 – 6 mdr.	16	4,3	Opdræt 0 – 6 mdr.	1,5 – 4,5 mdr.		7,3	1,97
Opdræt 6 mdr - kælvning	6 – 15 mdr: 6 – 24 mdr:	19 2	7,2 0,9	Opdræt 6 mdr - kælvning	13,3 – 21,8 mdr.		25,4	12,83
Tyrekalve 0 – 6 mdr.	0 – 6 mdr.	16	1,9	Tyrekalve 0 – 6 mdr.	35 – 235 kg.		19	2,48
Tyre 6 mdr. - slag	220 – 500 kg	25	8,2	Tyre 6 mdr - slag	234 – 429,9 kg		19	4,33
Avlstyre				Avlstyre				
Andet				Andet				
DE på godkendelsestidspunkt:			37,4 DE					
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			44,4	Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				39,62

Bemærkninger:

I ovenstående skema er det Tilladte dyrehold fra ejendommen stående i venstre side og det producerede dyrehold for planperiode 16/17 er indskrevet i højre side af skemaet.
Syddjurs Kommune gør opmærksomt på, at der ikke må produceres flere dyr end der er tilladelse til for ejendommen. Såfremt der er ønske om at ændre eller udvide dyreholdet, skal dette *forinden* anmeldes eller ansøges om hos Syddjurs Kommune.

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	Bemærkninger
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 alarmsystem OG der skal etableres en beholderbarriere (se bilag 3 i husdyrgødningsbek.) senest d. 1. januar 2012. <i>I stedet</i> for en beholderbarriere, kan driftsherren indsende en plan for afvikling af beholderen til kommunen inden 1.10.2011. Beholderen skal være afviklet når den er 20 år gammel, dog tidligst 1. januar 2017, medmindre beholderen er omfattet af 8-årig retsbeskyttelse.		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 alarmsystem senest d. 1. januar 2012 OG der skal etableres en terrænændring der kan tilbageholde mindst 25 m ³ gylle.			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 alarmsystem senest d. 1. januar 2012.			X
Bemærkninger: ikke relevant			

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet:	m ³	Samlet produktion af gylle:	m ³
Kapacitet f. flydende gødning:	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?	
Bemærkning: ikke relevant			

FAST GØDNING

Størrelse af møddingsplads:	m ³	Samlet produktion af fast gødning:	m ³
Kapacitet f. fast gødning:	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?	
Bemærkning: Møddingspladsen er taget ud af drift. Hvis der på et tidspunkt ønskes at tage møddingspladsen i brug, skal den forinden kontrolleres for, at den overholde gældende lovgivning. Dybstrøelse i staldanlægget tømnes som udgangspunkt en gang om året. Der er periode hvor der oplagres dybstrøelse i markstak. Her gøres det opmærksomt på, at for at dybstrøelse må oplagres i markstak, skal det forinden have ligget 3 – 4 mdr. på stald. Endvidere skal oplaget overdækkes med plastik/presenning straks det lægges i markstak.			

GØDNINGSOPEVARINGSAFTALER

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: ikke relevant

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): 60 m ³

Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)			
Er rand eller sidemur ren for mødding?			
Kan 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? (ved nedpløjning inden 14 dage må det være uoverdækket)			
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?			

Bemærkninger:

Møddingspladsen på ejendommen er taget ud af drift.

OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?	x		Der var ingen markstak på tilsynsbesøget, men der findes markstak i perioder på ejendommen. Ejer er bekendt med reglerne om opbevaring af husdyrgødning i 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 høballe) (15 m til vandløb, dræn, sø, beboelse og vej; 30 m til naboskel; 25 m t. levnedsmiddelvirksk. 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)?	Afløb til beholder?	Hældning mod afløb?	Afløb rent?	Belægning uigennemtrængelig for vand?
Ensilageplads:						

Plansilo:						
Under tag:						
Bemærkninger: Ensilage med majsoplag. Ejer er bekendt med reglerne om opbevaring af ensilagestak.						

MARKBORING

Er der markboring (ja/nej)? nej

SKADEDYR

Bekæmpes fluer (hvordan)? -

Opbevares foder utilgængeligt for rotter? -

SPILDEVAND

Hvor rengøres maskiner:

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 malke- / vaskerum:

Bemærkninger: ikke relevant

OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Kanyler:	I hård plast eller glas.	Ingen kanyler
Spildolie: (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Der findes meget små mængder spildolie på ejendommen – ca. 20 l
Kemikalier:	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Ingen kemikalier
Medicin:	Aflåst / utilgængeligt	Ingen medicin
Døde dyr:	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	ja
Bemærkninger:		

BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.		
	Regler	Bemærkninger
Plast, papir mv.:	Genbrugsplads	Rest affald v/ Reno Djurs
Kanyler:	Farligt affald på genbrugsplads	Ingen kanyler
Spildolie:	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Meget små mængder der afleveres på genbrugsstation
Kemikalier:	Genbrugsplads mod kvittering	Har ingen kemikalier
Medicin:	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Har ingen medicin
Døde dyr:	Inden for 24 timer eller på køl/frost	Daka
Bemærkninger:		

ERHVERVSMÆSSIGE OLITANKE		
1	Type (over-/underjordisk): overjordisk	Størrelse (L): 1200 l dieselolie
	Nummer: 440738 G.nr. 600/81	
	Årstal: 1992	
	Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg): ja	
	Overfyldningsalarm: ja	
	Underlag*: beton	
	Risiko for tilløb til afløb: nej	
	Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning: nej	
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-/gummimatte Endvidere er der en del afstandskrav og brandkrav – henvis evt. til Beredskabsstyrelsens vejledning af 17. sept. 2007.		
Bemærkninger:		

Miljøriskovurdering

Kommunen skal foretage en miljøriskovurdering af landbrug ud fra understående fastlagte kriterier. På baggrund af miljøriskovurderingen beregnes en risikoscore. Hvert år vil der blive udført prioriterede tilsyn med de landbrug, som har en høj risikoscore, da disse udgør en særlig miljørisiko. Ved prioriterede tilsyn føres primært tilsyn med det miljøforhold, der er årsagen til den høje risikoscore. Det skal bemærkes, at dét, at en bedrift har en høj risikoscore, ikke nødvendigvis betyder, at en bedrift ikke overholder miljøkravene. En virksomhed kan f.eks. tildeles en høj risikoscore på baggrund af beliggenhed i forhold til vandløb eller husdyrbrugets størrelse.

A: MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

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

B: REGELEFTERLEVELSE

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
0 håndhævelser v. seneste tilsyn	1 håndhævelse v. seneste tilsyn	2 eller flere håndhævelser v. seneste tilsyn
x		

C: HÅNDTERING OG OPBEVARING AF KEMIKALIER OG FARLIGT AFFALD SAMT FORHOLD DER HAR BETYDNING FOR AT FOREBYGGE FORURENING FRA OPLAGRE 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
Højest 75 DE	75-250 DE	Over 250 DE
x		

E: SÅRBARHED (højeste score anvendes ved beregningen)

SCORE 1			
Vandløb > 200 m	> 1000 m t NH3-natur	Uden for NFIO	Over 100 m til nabo
x			x
SCORE 3			
Vandløb 100-200 m	300-1000 m NH3 natur	Uden for NFIO	50-100 m til nabo
	x		
SCORE 5			
Vandløb < 100 m	< 300 m fra NH3-natur	Indenfor NFIO (nitrat følsomt indvindingsområde)	< 50 m t nabo
		X(se kort sidst på sidste side)	

RISOKOSCORE¹: 2,81

Som aftalt på tilsynsbesøget, har jeg nedenfor indsat et kort, som viser at din ejendom ligger indenfor nitratfølsomt indvindingsområde (grøn skraveret er nitratfølsomt område)



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 %.