

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Østenfjeldvej 17a, 8581 Nimtofte	Dato for tilsyn: 21.2.2018
Ejer: Peter Nielsen	Tidsforbrug på ejd.: 45 min
Ejers adresse: Østenfjeldvej 17a, 8581 Nimtofte	Dato for forrige tilsyn: 04.03.2015
CVR nr./evt. P-nummer: 16908142	Tilsynsførende: Marlene og Sidsel
CHR nr.: 95933	
Andre ejendomme:	Tilstede ved tilsynet: Peter

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):

Basistilsyn (herunder relaterede)	<input checked="" type="checkbox"/>	Kampagnetilsyn	<input type="checkbox"/>	§ 9 tilsyn	<input type="checkbox"/>
Prioriteret tilsyn	<input type="checkbox"/>	Opstartstilsyn	<input type="checkbox"/>	Øvrige tilsyn	<input type="checkbox"/>

Tilsynstype (sæt x):

Administrativt tilsyn	<input type="checkbox"/>	Fysisk tilsyn	<input checked="" type="checkbox"/>
-----------------------	--------------------------	---------------	-------------------------------------

Der er ført tilsyn med (sæt x):

Dyrehold/produktion	<input checked="" type="checkbox"/>	Opbevaring og bortskaffelse af affald	<input checked="" type="checkbox"/>
Gødningsopbevaring/-håndtering	<input checked="" type="checkbox"/>	Erhvervsmæssige olietanke	<input checked="" type="checkbox"/>
Opbevaring/-håndtering af ensilage	<input type="checkbox"/>	Vilkår i godkendelser eller tilladelser	<input checked="" type="checkbox"/>
Spildevand/afløbsforhold	<input type="checkbox"/>	Andet	<input type="checkbox"/>

Type af husdyrbrug (sæt x) Miljøgodkendelse fra 09.02.2009 + anmeldelse om skift imellem dyretyper den 29.09.2014

IED sohold	<input type="checkbox"/>	Arealgodkendelse § 16	<input type="checkbox"/>
IED slagtesvin	<input type="checkbox"/>	Tilladelse § 10, § 35-anmeldelse (3-15 DE)	<input type="checkbox"/>
IED fjerkræ	<input type="checkbox"/>	Øvrige husdyrbrug (omfattet af tilsyn og brugerbetaling)	<input type="checkbox"/>
Miljøgodkendelse § 11, § 12 eller kap 5	<input checked="" type="checkbox"/>	Øvrige landbrug	<input type="checkbox"/>

Risikoscore før tilsyn: 3,14

Risikoscore efter tilsyn: 3,14

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

Dato herfor:

Antal markstakke: 0

Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)

OK Ikke OK Ikke relevant

Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)

Påbud Forbud Indskærpelse(-r)

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 86398001 / 29842329

Ejers mail: alvadgaard@hotmail.com

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion				Dokumenteret produktion				
Godkendelsestype: Miljøgodkendelse fra 09.02.2009 + anmeldelse skift imellem dyretyper den 29.09.2014				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				Søer m. grise til fravæning				
Smågrise	Delvis spaltegulv, toklimastald 7,2 – 32 kg	3500		Smågrise	Drænet gulv + spalter (50/50) 7 – 31 kg		1785	8,24
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67) Delvis spaltegulv, 50-75 % fast gulv 32 – 111 kg	3500		Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67) 31 – 110,3 kg		2050	55,97
Andet				Andet				
DE på godkendelsestidspunkt:				Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				
				64,21				
Bemærkninger: skift i dyretype blev udnyttet i planperiode 15/16. Den noget lavere produktion for planperiode 16/17 skyldes sanering.								

GØDNINGSBEHOLDERE

Gyllebeholder 1	Størrelse:	961 m ³	Etableret:	1987	Beh.kontrol:	22.10.2015
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	ok	Logbog:	ok
Gyllebeholder 2	Størrelse:	961 m ³	Etableret:	1994	Beh.kontrol:	22.10.2015
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	ok	Logbog:	ok
Gyllebeholder 3	Størrelse:	1044m ³	Etableret:	2005	Beh.kontrol:	22.10.2015
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	ok	Logbog:	ok
Anden overdækning	Beholder nr.:		Hvilken:			
Ajlebeholder 1	Størrelse:	m ³	Etableret:		Beh.kontrol:	
Gyllekanaler:	460	m ³	Fortank:	11		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?-

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)		X	Der kan ikke ske pumpning af gylle via pumperør.
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? (Kan fraviges ved manuel overvågning)			Overførsel sker manuelt og ved overvågning.
Er pumper forsynet med afbryder?	X		
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?	X		
Er hovedtavle aflåst?	X		
Er der påfyldningsalarm?		X	
Bemærkninger:			

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 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	
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>terrænændring</u> der kan tilbageholde mindst 25 m ³ gylle.	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	
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> .	Ja – alle 3 beholdere på ejendommen O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	

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: ingen fast gødning på ejendommen – ingen møddingsplads			

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:	3426	m ³	Samlet produktion af gylle:	2149	m ³
Kapacitet f. flydende gødning:	9+	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen		
Bemærkning:					

FAST GØDNING

Størrelse af møddingsplads:	0	m ³	Samlet produktion af fast gødning:	0	m ³
Kapacitet f. fast gødning:		mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?		
Bemærkning:					

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 høballer) (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, roeaffald og ikke-forvejret græs))?	Afløb til beholder?	Hældning mod afløb?	Afløb rent?	Belægning uigennemtrængelig for vand?
Ensilageplads:						
Plansilo:						
Under tag:						
Bemærkninger: ingen ensilage						

BORING
Er der egen boring (ja/nej)? ja
Er der boring til husdyr (ja/nej)? ja
Er der markboring (ja/nej)? nej

SKADEDYR
Bekæmpes fluer (hvordan)? Ja - gyllefluer
Opbevares foder utilgængeligt for rotter ? Der er opstillet rottekasser rundt på ejendommen. Ejer kontakter Syddjurs Kommune ved behov. (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:	I marken samt på tidligere møddingsplads
Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?	ja
Er der olieudskiller/ sandfang så olie ikke kan ende i ex. gyllebeholder?	nej
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?	ja
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)	ja
Hvortil føres spildevand fra malke- / vaskerum:	Gyllebeholder
Bemærkninger:	

OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Kanyler:	I hård plast eller glas.	I plastboks
Spildolie: (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildebakker.	I maskinhallen uden afløb
Kemikalier:	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildebakker.	I gml. fyrrum. Aflåst og uden afløb
Medicin:	Aflåst / utilgængeligt	I stalden
Døde dyr:	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Under kadaverkappe ved vejen
Bemærkninger:		

BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Plast, papir mv.:	Genbrugsplads	genbrugsstation
Kanyler:	Farligt affald på genbrugsplads	Marius Pedersen – ringer efter behov. Set kvitteringer.
Spildolie:	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Marius Pedersen
Kemikalier:	Genbrugsplads mod kvittering	genbrugsstation
Medicin:	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Marius Pedersen – ringer efter behov
Døde dyr:	Inden for 24 timer eller på køl/frost	Daka
Bemærkninger: Har erhvervsordning med RenoDjurs + ordning med Marius Pedersen(kanyler) Fremvist kvitteringer for bortskaffet affald.		

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

2	Type (over-/underjordisk): overjordisk	Størrelse (L): 1200 l dieseltank
	Nummer: 116998 G.nr. SB 601/01	
	Årstal: 2002	
	Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg): Tanken er placeret i stalden.	
	Overfyldningsalarm:	
	Underlag*:	
	Risiko for tilløb til afløb:	
3	Type (over-/underjordisk): overjordisk	Størrelse (L): 1800l
	Nummer: 50-5323 tank nr 69665	
	Årstal: 2018	
	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		
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: 1800 l dieselolietank er blevet anmeldt i kommunens register, og vil blive registreret i ejendommens BBR. 1200 l dieseltank er blev afmeldt i kommunens register og vil blive afregistreret i BBR.		

VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

Type godkendelse: Miljøgodkendelse fra 2009 + anmeldelse med Skift i dyretype den 29.9.2014

Vilkår der er kontrolleret:

Vilkårene i miljøgodkendelsen er kontrolleret.

Heraf vilkår der *ikke* er overholdt:

Miljøriskovurdering

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
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
		x	

RISIKOSCORE¹:3,14

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 %.