

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Nørreherredsvej 2A, 8410 Rønede	Dato for tilsyn: 05.04.2018
Ejer: Vibeke Kahl	Tidsforbrug på ejd.: 20 min
Ejers adresse: Nørreherredsvej 2A, 8410 Rønede	Dato for forrige tilsyn: Ingen tidligere tilsyn
CVR nr./evt. P-nummer: 36222859	Tilsynsførende: Marie
CHR nr.:-	
Andre ejendomme: -	Tilstede ved tilsynet: Vibeke

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):

Basistilsyn (herunder relaterede)	X	Kampagnetilsyn		§ 9 tilsyn	
Prioriteret tilsyn		Opstartstilsyn		Øvrige tilsyn	

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		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)	X
IED fjerkræ		Øvrige husdyrbrug (omfattet af tilsyn og brugerbetaling)	
Miljøgodkendelse § 11, § 12 eller kap 5		Øvrige landbrug	

Risikoscore før tilsyn: 2,14

Risikoscore efter tilsyn: 2,14

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	X
----	--	---------	--	---------------	---

Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)

Påbud		Forbud		Indskærpelse(-r)	
-------	--	--------	--	------------------	--

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

Efter ejers ønske, reguleres dyreholdet fremadrettet efter de nugældende regler for udegående dyrehold med tilknyttede, flytbare læskure. Se mere herom i tilsynsbrevet.

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tlf.: 23712989

Ejers mail: vikekahl@gmail.com

DYREHOLD/ PRODUKTION

Godkendt produktion				Dokumenteret produktion				
Godkendelsestype: § 36 anmeldelse				Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold: Oplyst af ejer på tilsynsdagen				
Godkendelsesdato: 4. februar 2016				Dato for dokumentation: 04.05.2018				
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 kg Udegående	5	2,17	Ammekøer u. opdræt				
Opdræt 0 – 6 mdr.	Tung race (0-6 mdr.) Udegående	5	1,35	Opdræt 0 – 6 mdr.				
Opdræt 6 mdr - kælving				Opdræt 6 mdr - kælving				
Tyrekalve 0 – 6 mdr.	Tung race(40-220 kg) Udegående	10	1,18	Tyrekalve 0 – 6 mdr.			10	
Tyre 6 mdr. - slag				Tyre 6 mdr - slag				
Avlstyre				Avlstyre			2	
Svinehold				Svinehold				
Søer m. grise til fravænning				Søer m. grise til fravænning				
Smågrise				Smågrise				
Slagtesvin	32-107 kg	10	0,26	Slagtesvin				
Heste				Heste				
< 300 kg				< 300 kg				
300-500 kg				300-500 kg				
500 - 700 kg	Udegående	2	0,87	500 – 700 kg			2	
> 700 kg	Udegående	1	0,53	> 700 kg			1	
Fjerkræ				Fjerkræ				
Slagtekyllinger	45 dage	400	0,17	Slagtekyllinger				
Ænder	52 dage	400	0,49	Ænder				
Gæs	91 dage	50	0,19	Gæs				
DE på godkendelsestidspunkt:			7,21					
Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:			7,21	Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:				
Bemærkninger:								
Efter ejers ønske, reguleres dyreholdet fremadrettet efter de nugældende regler for udegående dyrehold med tilknyttede, flytbare læskure. Se mere herom i tilsynsbrevet.								

Der er intet CHR-nr. tilknyttet ejendommen – såfremt der er svin og fjerkræ på ejendommen, skal disse registreres i CHR på ejendomsbasis.

GØDNINGSBEHOLDERE

Gyllebeholder 1	Størrelse:	m³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Gyllebeholder 2	Størrelse:	m³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Gyllebeholder 3	Størrelse:	m³	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
Anden overdækning	Beholder nr.:		Hvilken:			
Ajlebeholder 1	Størrelse:	m³	Etableret:		Beh.kontrol:	
Gyllekanaler:		m³	Fortank:		m³	
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?			
Er indløb sikret mod tilbageløb?			
Kan flydelag brydes, ved fyldning af beholder?			
Er der spjæld fra beholder til fortank? <small>(Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)</small>			
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? <small>(Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)</small>			
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? <small>(Kan fraviges ved manuel overvågning)</small>			
Er pumper forsynet med afbryder?			
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?			
Er hovedtavle aflåst?			
Er der påfyldningsalarm?			
Bemærkninger: Ingen gyllebeholder på ejendommen			

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 <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	O.B.S. Beholderkontrol hvert 5. år	

tidligst 1. januar 2017, medmindre beholderen er omfattet af 8-årig retsbeskyttelse.		
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> .	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 tillædes?			
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: Der er ingen møddingsplads på ejendommen.			

GØDNINGSPBEVARINGSAFTALER

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

Bemærkning: Der er ikke flydende husdyrgødning på ejendommen der skal opbevares.

FAST GØDNING

Størrelse af møddingsplads:	m³	Samlet produktion af fast gødning:	m³
Kapacitet f. fast gødning:	mdr.	Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?	

Bemærkning: Da dyreholdet er udegående, er der ikke beregnet opbevaringskapacitet på ejendommen.

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 høbaler) (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(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: Der fodres med wrapphø – opbevares på Hogvej 4.						

BORING

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

SKADEDYR

Bekæmpes fluer (hvordan)? Der er ingen fluegener, da dyreholdet er udegående.

Opbevares foder utilgængeligt for rotter ? Foder opbevares i sække indendørs. Der er ikke konstateret rotter.
(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:	
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: Ingen vask af maskiner på ejendommen.	

OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Kanyler:	I hård plast eller glas.	Dyrlægen tager med frem og tilbage.
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
Medicin:	Aflåst / utilgængeligt	Dyrlægen tager med frem og tilbage.
Døde dyr:	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Ved vejen, under presenning.
Bemærkninger:		

BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
Plast, papir mv.:	Genbrugsplads	Plastik fra wrap/hø opbevares hos og afskaffes af Hogvej 4.
Kanyler:	Farligt affald på genbrugsplads	Dyrlægen tager med frem og tilbage.
Spildolie:	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Ingen spildolie
Kemikalier:	Genbrugsplads mod kvittering	Ingen kemikalier
Medicin:	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Dyrlægen tager med frem og tilbage.
Døde dyr:	Inden for 24 timer eller på køl/frost	DAKA
Bemærkninger:		

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

1	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:	
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: Der er ingen erhvervsmæssige olietanke på ejendommen.		

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
X	X	X	X
SCORE 3 (1-2 af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak
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
	X		
SCORE 5			
Vandløb < 100 m	< 300 m fra Kategori 1- eller 2-natur	Indenfor NFIO/indsatsområde	< 50 m t nabo

RISIKOSCORE¹: 2,14

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%.