

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Trekronervej 18, 8410 Rønde	Dato for tilsyn: 29.9 2020 kl. 13
Ejer: TESCO MINK V/POUL KRISTIAN KROG	Tidsforbrug på ejd.: 0 (digitalt tilsyn)
CVR nr.: 21497304	Dato for forrige tilsyn: 4/10-2017
CHR nr.: 84828	Tilsynsførende: TWJ
Betaler: Kristian Krog Astrupvej 29, 8560 Kolind	Tilstede ved tilsynet: Telefonisk tilsyn
Andre ejendomme: Alvejen 12B, Auning, samt sommerfarm i Læsten ved Randers.	

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori:	Basistilsyn
---	-------------

Tilsynskampagne:	Ja
-------------------------	----

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	x
Spildevand-/afløbs	x	Andet	

Type af husdyrbrug:	Husdyrbrug med en ammoniakemission større end 3.500 kg NH3-N pr. år
Kategori: 1b	H § 16 a

Risikoscore før tilsyn: 3,14	Risikoscore efter tilsyn: 3,73
-------------------------------------	---------------------------------------

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej):		
Dato	Håndhævelsestype	Kommentar
10.11.2020	Indskærpelse	Ikke korrekt ført logbog

Antal markstakke:	0
--------------------------	---

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:
Logbog ikke korrekt udfyldt. Se tilsynsbrev.

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.: 21200145

Ejers mail: kristiankrog@mail.dk

DYREHOLD/ PRODUKTION

Registreret produktion:			Dato for registrering: Gødningsregnskab 18/19			
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal sti-pladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Kødædende pelsdyr	Gødningsrende	6.500		224,14		
Kødædende pelsdyr	Gødningsrende	114		3,93		

Samlet antal DE: 228,07

Tilsynskommentar

	Der er godkendelse til produktionsarealer (ikke antal dyr).
--	---

PRODUKTIONSAREALER

Produktionsarealer - Bygninger			
Bygn.nr	Navn	Areal (m ²)	Bemærkning
1	Eks 1-5	1.770	Alle haller er i brug
2	Eks syd 6-20	5.966	Alle haller er i brug
3	Eks midt 21-24 og A+B	2.083	Alle haller er i brug
4	Eks 12-rk 25-30	2.001	Alle haller er i brug
5	Eks nord 31-42	7.073	Alle haller er i brug

Produktionsarealer - Tilladt							
Bygn.nr	Afsnit	Areal (m ²)	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Mdr. på græs	Tilladt dato	Udnyttelsesfrist
1	1	618	Mink	Bure og gødningsrender		07-09-2018	
2	1	1.711	Mink	Bure og gødningsrender		07-09-2018	
3	1	659	Mink	Bure og gødningsrender		07-09-2018	
4	1	1.091	Mink	Bure og gødningsrender		07-09-2018	

5	1	2.248	Mink	Bure og gødningsrender		07-09- 2018	
---	---	-------	------	---------------------------	--	----------------	--

Produktionsarealer - Registreret

Bygn.nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Mdr. på græs	Reg.dato
1	1			Alle haller er I brug	Bure og gødningsrender		
2	1			Alle haller er I brug	Bure og gødningsrender		
3	1			Alle haller er I brug	Bure og gødningsrender		
4	1			Alle haller er I brug	Bure og gødningsrender		
5	1			Alle haller er I brug	Bure og gødningsrender		

Tilsynskommentar

	Der er indberettet 8000 avlstæver til København Fur. Ingen problemer med fedtede hvalpe.
--	---

Produktionsafsnit	Halareal m ²	Staldsystem, teknologi og min. rendebredde*	Produktionsareal m ²
Eks 1-5	1770	35 cm gødningsrender	618
Eks syd 6-20	5966	35 cm gødningsrender	1711
Eks midt 21-24 og A+B	2083	35 cm gødningsrender	659
Eks 12-rk 25-30	2001	35 cm gødningsrender	1091
Eks nord 31-42	7073	37,5 cm gødningsrender	2248



INDRETNING OG DRIFT (Kap 16 i husdyrgødningsbekendtgørelsen)

Er der etableret læhegn omkring hele farmen (min. 3 rækker)? (Kan fraviges m. tilladelse til mindre end 5 m til off. vej, privat fællesvej eller naboskel) (Krav om udarbejdelse af beplantningsplan hvis ingen hegn 31/12 2016) (Der kan dispenseres hvis ingen indsigt til farmen)	OK
Antal åbne haller: Alle	Antal lukkede haller: Ingen
Hvor foretages der pelsning?	På ejendommen, her pelses mink fra Alvejen også

Haller UDEN fast gulv	Ja	Nej	Bemærkninger
Er haller med lovpligtige gødningsrender?	x		Rendebredde (cm): 35 cm i eksisterende samt i plankeværkshaller, 41 cm i de nye haller
Renses i, under og om <u>gødningsrender</u> Der er også krav om rensning på kanten af renderne! Min 1 gang/uge 16/4-31/10? Hver 2. uge 1/11-15/4? Gælder ikke ved hård frost. Der må dog ikke ske overløb! Tjek vilkår i miljøgodkendelse. OFTE VILKÅR OM LOGBOG.	x		Logbog føres – tømmes 2 x ugentligt
Renses i, under og om <u>bure</u> min 1 gang/uge? (I bure hos tæver og hvalpe kan rengøring undlades 25/4-1/7; krav så 1 gang/md.)	x		Ca en gang om ugen hvis der er noget. Logbog
Ligger der halm under burene?	x		
Fjernes AL halm under burene: Min hver 4. uge 16/4-31/10 Min hver 2. måned 1/11-15/4? OFTE VILKÅR OM LOGBOG.	x		Logbog føres
Føres opsamlet halm til møddingsplads, lukket container eller gyllebeholder? (Må <i>ikke</i> lægges i markstak)	x		Ingen møddingsplads- ryger i beholder
Renses haller, bure og redekasser årligt?	x		Højtryksrensning
Foretages effektiv præventiv fluebekæmpelse? (påbud jf § 76 om logbog, hyppig rensning samt grusskifte mm)	x		Fluesnore, klæbesnore, Neporex samt hydratkalk. Der føres logbog.
Hvalpenet renses på fast gulv med afløb til beholder?	x		Renses med det samme (2-3 dage)
Urene hvalpenet opbevares overdækket og på fast gulv ELLER i vand i beholdere på fast gulv, og vandet afledes til beholder efter brug?	-		Ikke relevant

Spildevand	Ja	Nej	Bemærkninger
Hindres sammenblanding af gødning og regnvand? (Gødningsstoffer må ikke afstrømmes eller nedsives)	x		
Er jorden tør mellem <u>burene</u> i hallen?	x		
Er jorden tør <u>under</u> burene?	x		
Er jorden tør mellem <u>hallerne</u>?	(x)		Der er kommet rigtig meget regn, og der stod lidt vand mellem enkelte af hallerne. Der skal følges op på dette ved næste tilsyn
Er der etableret dræn mellem <u>hallerne</u>?		x	Hvis ja, foreligger spildevandstilladelse?
Er vandingssystemet tæt / opsamles vandspild? (vandspild kan evt. separeres fra gødning og afledes separat)	x		

Foderhåndtering	Ja	Nej	Bemærkninger

Opbevares foder i lukket silo, container eller fodervogn, eller indendørs i lukkede beholdere?	x		Fodersiloer rengøres hver dag, og her er der også afløb direkte til gyllebeholder
Rengøres foderrekvisitter efter brug?	x		
Er der vaskeplads til foderrekvisitter?	x		
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?	x		
Er vaskepladsen med afløb til beholder?	x		Vaskeplads har afløb direkte til den lille gyllebeholder.
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)	x		
Fremstilles der foder? (kræver dispensation)		x	
Dokumentation for proteinindhold i % af OE i uge 30-47 (fra foderleverandør): Vær obs. på protein i foder hvis render er under 32 cm			Ikke tjekket %

OPBEVARINGSANLÆG

Beholdere

Type	Byggedato	Kontroldato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Interval 5/10	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-2003	08-11-2018	0	1.130	5	
Gyllebeholder	01-01-1995	08-11-2018	0	500	5	

Beskrivelse af overførsel af gylle m.m.	Ja	Nej
Er logbog udfyldt korrekt? Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m ² (10 m i diameter)		x
Er indløb dykket? (Kan flydelag brydes ved fyldning af beholder)	x	
Er indløb sikret mod tilbageløb?	x	
Er der spjæld fra beholder til fortank? (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)		x
Anvendes sugekran ved overførsel af gylle?	x	
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? (Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)	IR	
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? (Kan fraviges ved manuel overvågning)	Ja	
Er pumper forsynet med afbryder?	IR	
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?	IR	
Er hovedtavle aflåst?	IR	
Er der påfyldningsalarm?	IR	

Tilsynskommentar

	Logbog ikke ført korrekt – se tilsynsbrev
--	---

Pladser (ensilage og mødding)

Tilsynskommentar

	Ingen møddingsplads
--	---------------------

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

Flydende gødning

Samlet opbevaringskapacitet i m ³ :	1630
Evt. samlet produktion af gylle (ud fra registreret) i m ³ :	2355
Evt. opbevaringskapacitet (ud fra tilladelse) i mdr:	18,5 (inkl lejede beholdere)

Fast gødning

Størrelse af møddingsplads i m ³ :	0
Evt. samlet produktion af fast gødning (tilladelse) i m ³ :	675
Evt. opbevaringskapacitet (ud fra tilladelse) i mdr:	0
Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr:	0

Tilsynskommentar

	Fast gødning opbevares i gyllebeholderne.
--	---

GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast gødn (m ³ pr. år)	Flyd. gødn (m ³ pr. år)	Gældende fra
Afsætning		Feldbækvej 14		500 ton	27/9-20
Afsætning		Herredsvej 3		1500 m3	21/9-20

	Ja	Nej
Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet?	x	
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler?	x	

Tilsynskommentar

	Der er 2 aftaler om i alt opbevaring af 2000 m3 gylle Bånlev flytter (95% flytter det)
--	---

OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej
Er der markstak / ensilagestak?		x
Er der markmødding?		x

BORING

Vandforsyning: Privat alment vandværk Rønde vandværk
Er der egen boring (placering på kort)? Nej
Er der markboring (placering på kort)? Nej

SKADEDYR

	Ja	Nej
Bekæmpes fluer (hvordan)?	x	
Opbevares foder utilgængeligt for rotter (hvad gøres der)?	x	
Såfremt der konstateres tilhold af rotter, skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune. Dette skal anmeldes elektronisk via kommunens hjemmeside (www.syddjurs.dk).		

Tilsynskommentar

	Der føres logbog over fluebekæmpelse Kiritin – kommer hver 3. måned – privat ordning.
--	--

OPBEVARING OG BORTSKAFFELSE AF AFFALD

Affaldsart	Beholdertype	Beskyttelse	Transportør	Modtageanlæg	Bemærkninger
50.00 (papir) 52.00 (plast)	Container		Reno Djurs		
66.00 Kanyler	I plastboks		Ikke tømt meget længe		
06.00	Ingen		Ingen		Montører tager med
86.00	Loppepulver og fluegift m.v. i aflåst skab		Ingen rester		
05.13	Medicin (kun i maj) opbevares i stuehusets køkken		Ingen rester		Dyrlægekontroller
87.00	Fryser		DAKA		

	Regler for opbevaring	Regler for bortskaffelse	Id. nr.
Plast, papir mv.:	Ryddeligt, gerne i beholder	Genbrugsplads	50.00 (papir) 52.00 (plast)
Kanyler:	I hård plast eller glas.	Klinisk affald på genbrugsplads eller via Marius Pedersen. Bortskaffes min. 1 gang årligt.	66.00
Spildolie: (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	06.00
Kemikalier:	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Genbrugsplads mod kvittering	86.00

Medicin:	Aflåst / utilgængeligt	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	05.13
Døde dyr:	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Inden for 24 timer eller på køl/frost	87.00

Tilsynskommentar – affald

	Savsmuld fra pelseri skal afhændes til DAKA såfremt det er fedtholdigt.
--	---

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

Fabr.år	Fabr.nr.	Klassifikation	Type nr.	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
2014	58353	Tank	50-5323	Autogasolie (Dieselolie)	1.200	Over terræn, udendørs	30-12-2044

	Ja	Nej
Synligt hel vejen rundt (5 cm fra væg):	x	
Overfyldningsalarm:	x	
Underlag*: Plasttanke på flad bund skal ud over fast/stabilt underlag også stå på tæt underlag, fx plast-/gummimåtte. Endvidere er der afstandskrav og brandkrav, jf. Beredskabsstyrelsens vejledning af 17. sept. 2007	Beton	
Risiko for tilløb til afløb:	X*	
Tegn på slid/behov for tæthedsprøve:		x
Risiko for uheld/forurening ved påfyldning og tankning:		x

Tilsynskommentar

	Afløb i tilstødende rum fører til gylletank dvs. systemet er lukket.
--	--

VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

Type godkendelse:	<u>Vilkår der er kontrolleret og ikke overholdt:</u>
Dato:	
	<u>Vilkår der er kontrolleret og overholdt:</u> 7. Der skal føres logbog med angivelse af dato for tømningerne af gødningsrender. Af logbogen skal det fremgå, hvornår renden er tømt. 17. Der skal føres halvårlig kontrol med el-forbrug. Noteres i driftjournal. 18. Der skal føres halvårlig kontrol med vandforbrug. Noteres i driftjournal. 20. Der skal være asfalt eller beton som underlag til ejendommens dieseltanke, som endvidere ikke må placeres i nærheden af afløb, eller med fare for udløb på bar jord.

MILJØRISIKOVURDERING

Hvert år bliver der udført prioriterede tilsyn med landbrug, som har en høj risikoscore, da disse udgør en særlig miljørisiko. At et landbrug har en høj risikoscore, betyder ikke nødvendigvis, at bedriften ikke overholder miljøkravene. En bedrift kan f.eks. tildeles en høj risikoscore på baggrund af beliggenheden i forhold til vandløb eller på baggrund af husdyrbrugets størrelse.

Dato for vurdering	04-10-2020	
A. Miljøledelse	5	Score 1: EMAS/ISO Score 3: Miljømål Score 5: Ingen
B. Regelefterlevelse	3	Antal håndhævelser ved sidste tilsyn: Score 1: 0 Score 3: 1 Score 5: 2 eller flere
C. Oplagret gødning	3	Fastmonteret pumpe, gyllebeholder u. låg, møddingsplads, markstak: Score 1: Ingen Score 3: 1-2 Score 5: 3-4 af de nævnte
D. Størrelse	5	Score 1: Højest 75 DE eller § 16 b < 750 kg N/år Score 3: 75-250 DE eller § 16 b > 750 kg N/år Score 5: over 250 DE eller § 16 a
E. Sårbarhed	5	Score 1: Vandløb > 200 meter > 1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) Ikke i Nitratfølsomt indvindingsområde >100 meter til nabo Score 3: 100 meter < Vandløb < 200 meter 300-1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) Ikke i Nitratfølsomt indvindingsområde 50-100 meter til nabo Score 5: Vandløb < 100 meter < 300 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) I Nitratfølsomt indvindingsområde < 50 meter til nabo
Samlet score	3,73	

Landbrugsapp

Interesse for en landbrugsapp med information om lovgivning, landbrugsnyheder m.m. ?	Vil formentlig blive brugt – findes ikke fra KF...
--	--

Miljøledelse

	Ja	Nej
Er omfattet af KRAV om ML		§ 16a ikke -IED
Har allerede implementeret ML		x
Påtænker at implementere ML		x
Er ikke interesseret i ML		x
Evt. drøftede emner	Vil læse	