

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Agerlandsvej 3, 8400 Ebeltoft	Dato for tilsyn: 21-10-2021
Ejer: Benny Hornshøj-Hansen	Tidsforbrug på ejd.: 1 time
CVR nr.: 14643494	Dato for forrige tilsyn: 10-04-2018 (basis)
CHR nr.: 87570	Tilsynsførende: SISO
Betaler: Benny Hornshøj-Hansen Agerlandsvej 3, 8400 Ebeltoft	Tilstede ved tilsynet: Benny og Ulla
Andre ejendomme: Gl. Mejerivej 3, 8400 Ebeltoft	

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

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	x	Vilkår i godkendelser eller tilladelser	x
Spildevand-/afløbs	x	Andet	

Type af husdyrbrug:	Husdyrbrug med § 12-godkendelse > 250 DE
Kategori: 1b	§ 12

Risikoscore før tilsyn: 4,67	Risikoscore efter tilsyn: 4,07
-------------------------------------	---------------------------------------

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r):			Ja
Dato	Håndhævelsestype	Kommentar	
05-11-2021	Indskærpelse	Manglende beredskabsplan	

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

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

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.: 21706171 / 86336219

Ejers mail: hesselagergaard@mail.tele.dk

DYREHOLD/ PRODUKTION

Tilladt produktion: Tillæg til § 12 godkendelse			Tilladelsesdato: 14-01-2015		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	75	0,98	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 60,0
St.r. årskøer	Dybstr., bagskyl/ringkanal	25	32,76	Kg EKM : 9234,5	
St.r. årskøer	Dybstr., bagskyl/ringkanal	128	167,73	Kg EKM : 9234,5	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	25	7,17	Indgangsalder: 2,0	Afgangsalder: 6,0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	12	2,84	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 2,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	42	15,63	Indgangsalder: 6,0	Afg.-/kælvningsalder 14,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	49	27,66	Indgangsalder: 18,0	Afg.-/kælvningsalder 26,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	20	9,52	Indgangsalder: 6,0	Afg.-/kælvningsalder 27,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	12	5,62	Indgangsalder: 14,0	Afg.-/kælvningsalder 18,0

Samlet antal DE: 269,91

Antal DE nu:

Registreret produktion: Gødningsregnskab			Dato for registrering: Planperiode 2019/2020		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,17	Indgangsvægt: 259,6	Afgangsvægt: 404,2
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	72	1,56	Indgangsvægt: 43,3	Afgangsvægt: 76,5
St.r. årskøer	Dybstr., lang ædepl.,fast gulv	149	209,52	Kg EKM : 10414,0	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	32	8,43	Indgangsalder: 0,3	Afgangsalder: 4,9
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	69	32,99	Indgangsalder: 12,1	Afgangsalder: 18,9
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstr., lang ædepl.,fast gulv	28	12,89	Indgangsalder: 12,1	Afg.-/kælvningsalder 18,9

Samlet antal DE: 265,56

Tilsynskommentar

Dyrehold/produktion	Gulvtype hos malkekøerne er registreret som "dybstrøelse, lang ædeplads, fast gulv", da det ikke længere er muligt at registrere gulvtypen "dybstrøelse, bagsky/ringkanal". Der er ifølge ejer ikke tilknyttet en slagtekalv på 220-440 kg. Konsulenten har oplyst, at en kvie er blevet registreret som værende en stud/tyr. Mælkeydelsen er højere end tilladt - se tilsynsbrev.
----------------------------	--

OPBEVARINGSANLÆG

Beholdere							
Nr.	Type	Byggedato	Kontrol dato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Interval 5/10	Bemærkning
	Gyllebeholder	01-01-1996	27-06-2018	2.618	1.060	10	
	Gyllekanaler	01-01-1996		1.000	427		
	Fortank til gyllebeholder	01-01-1996		10	50		
	Anden opsamlingsbeh.	01-01-1996		10	90		

Beskrivelse af overførsel af gylle m.m.	Ja	Nej
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)		x
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? (Kan fraviges ved manuel overvågning)	Se tilsynskommentar	
Er pumper forsynet med afbryder?		
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?		
Er hovedtavle aflåst?		
Er der påfyldningsalarm?		

Tilsynskommentar

Gødningsbeholder	Pumperøret fra gyllebeholder til gyllevogn aktiveres manuelt ved at samle stik og derefter anvendes en fjernbetjening til at aktivere selve pumpningen – se tilsynsbrev. Pumperøret kan ikke føres ind over gyllebeholderen pga. teltdug.
-------------------------	--

Pladser (ensilage og mødding)

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Bemærkning
Ensilageplansilo	29-09-2010	2.800	1.200	

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

Er der 1 m høj mur (møddingsplads), eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)	x	
Er rand eller sidemur ren for mødding?	Ikke relevant	
Er der risiko for at tagvand el. overfladevand tilledes?		x
Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?	x	
Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?	x	
Er der overdækning? Undtagelse ved: <ul style="list-style-type: none"> • daglig tilførsel ifm traditionelt staldsystem, hvor gødning udlægges i gødningskegle • ved nedpløjning inden for 1 uge 	x	
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?		x
Tegn på saftafgivelse ved ensilage? Saftafgivende ensilage skal opbevares på plads med afløb til beholder. Saftafgivende ensilage er bl.a. ensilage af roetop, roeffald og ikke-forvejret græs.		x

Tilsynskommentar

Pladser	Afløb ved ensilagesiloerne var renholdte. Der er ingen møddingsplads på ejendommen.
----------------	--

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

Flydende gødning		Tilsynskommentar
Samlet opbevaringskapacitet i m ³ :		
Samlet registreret produktion i m ³ :		
Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:	16,54	
Fast gødning		
Størrelse af møddingsplads i m ³ :	0	
Samlet registreret produktion i m ³ :	3.091	
Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:	0,00	
Opbevaringskapacitet	Om vinteren tømmes staldene for dybstrøelse ca. hver 3. måned. Dybstrøelsen lægges enten i markstak eller pløjes ned direkte efter gældende regler.	

GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast gødn (m ³ pr. år)	Flyd. gødn (m ³ pr. år)	Gældende fra	Gældende til
Afgive til opbevaring og udspredning	Erland Stagstrup	Fuglslevvej 5, 8400 Ebeltoft		740	01-01-2021	

	Ja	Nej
--	-----------	------------

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

Tilsynskommentar

Gødningsopbevaringsaftaler	
-----------------------------------	--

OPBEVARING PÅ MARK		
	Ja	Nej
Er der markstak / ensilagestak?	x	
Er der markmødding?		x
Hvad består oplaget af? (dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)	Ensilage	
Er tørstof% over 30? (For gødning kræves min. 3-4 mdr. i stald)	x	
Er der luft- og vandtæt overdækning?	x	
Kan tagvand el. overfladevand tilledes?		x
Ligger markstakken på et omdriftsareal?	x	
Cirkuleres markstakken?	Ikke relevant	
Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?		x
Er afstandskrav overholdt? (Gælder også wrap og høballer) <ul style="list-style-type: none"> • 15 m til vandløb, dræn, sø, beboelse og vej • 30 m til naboskel • 25 m til levnedsmiddelvirksomhed, ikke-almen vandforsyning • 50 m til almen vandforsyning • 50 m til kategori 1- og 2-natur (175 m for svine- og fjerkrægødning) 	x	

Tilsynskommentar

Markstakke	0	3 x ensilagestakke ved ejendommen.
-------------------	---	------------------------------------

BORING	
Vandforsyning: Enkeltindvindingsanlæg	
Er der egen boring (placering på kort)? Ja	
Er der markboring (placering på kort)? Nej	

SKADEDYR		
	Ja	Nej
Bekæmpes fluer (hvordan)?		x

Opbevares foder utilgængeligt for rotter?	x	x
Er der en sikringsordning mod rotter?	x	
Såfremt der konstateres tilhold af rotter, skal dette anmeldes elektronisk til Syddjurs Kommune via kommunens hjemmeside (www.syddjurs.dk). Dette er relevant, hvis der ikke er sikringsordning med et firma.		

Tilsynskommentar

Skadedyr	Fluer bekæmpes ikke grundet økologisk bedrift. Såfremt der opstår fluegener, skal der bekæmpes ihht. gældende retningslinjer. Foder opbevares både i åbne og lukkede siloer. Der er rottesikringsordning med Mortalin.
-----------------	---

SPILDEVAND		
	Ja	Nej
Rengøres maskiner på lovlig plads?	x	
Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?	x	
Er der olieudskiller/ sandfang, så olie ikke kan ende i fx gyllebeholder?		x
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?	x	
Er afstandskrav for vaskeplads overholdt? <ul style="list-style-type: none"> 50 m til vandløb og sø 50 m til almen drikkevandsforsyning 25 m til ikke-almen vandforsyning, hvis etableret efter april 2009 	x	
Føres spildevand fra malkerum/vaskerum til lovlig beholder?	x	

Tilsynskommentar

Spildevand/afløbsforhold	Maskiner rengøres på pladsen foran plansiloerne.
---------------------------------	--

OPBEVARING OG BORTSKAFFELSE AF AFFALD			
Affaldsfraktion	Id. nr.	Regler for opbevaring	Regler for bortskaffelse
Plast, papir mv.:	89.00	Ryddeligt, gerne i beholder	Genbrugsplads
Kanyler:	66.00	I hård plast eller glas.	Klinisk affald på genbrugsplads eller via Marius Pedersen. Bortskaffes min. 1 gang årligt.
Spildolie: (Oplag > 20L)	06.00	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering
Kemikalier:	86.00	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Genbrugsplads mod kvittering
Medicin:	05.13	Aflåst / utilgængeligt	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering
Døde dyr:	87.00	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Inden for 24 timer eller på køl/frost

Affaldsart	Beholdertype	Beskyttelse	Modtageanlæg	Bemærkninger
Døde dyr	Kadaverkappe	Udendørs	DAKA	
Olieaffald *	Tromle	Indendørs	Marius Pedersen	

Papir og plast	Container	Udendørs	Reno Djurs	
----------------	-----------	----------	------------	--

Tilsynskommentar – affald

Affald	Dyrlægen håndterer medicin og kanyler. Der er ingen kemikalier på ejendommen.
---------------	--

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

Fabr.år	Fabr.nr.	Klassifikation	Type nr.	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
2005		Tank	51-5023	Autogasolie (Dieselolie)	2.500	Over terræn, udendørs	30-12-2045

	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

Olietank	Olietank fra 1993 med nr. 16914 er blevet slettet i BBR, da den ikke eksisterer mere - se tilsynsbrev.
-----------------	--

VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

Vilkår der er kontrolleret og ikke overholdt:	
Vilkår i godkendelse/tilladelse	Beredskabsplanen revideres/kontrolleres sammen med de ansatte mindst 1 gang om året. Den skal være let tilgængelig og synlig for ansatte og øvrige, der færdes på ejendommen - se tilsynsbrev.

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.

A. Miljøledelse	1	EMAS/ISO	5	
	3	Miljømål		
	5	Ingen		
B. Regel-efterlevelse Antal håndhævelser ved sidste tilsyn	1	0	3	
	3	1		
	5	2 eller flere		
C. Oplagret gødning Fastmonteret pumpe, gyllebeholder u. låg, møddingsplads, markstak	1	Ingen	3	
	3	1-2		
	5	3-4 af de nævnte		
D. Størrelse	1	Højst 75 DE eller § 16 b < 750 kg N/år:	5	
	3	75-250 DE eller § 16 b > 750 kg N/år		
	5	over 250 DE eller § 16 a > 3500 kg N/år		
E. Sårbarhed	1	x	> 200 meter fra åbne vandløb	5
			> 1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)	
		x	Ikke i nitratfølsomt indvindingsområde/område omfattet af indsatsplan for drikkevand	
			>100 meter fra nabobeboelser	
	3		100-200 meter fra åbne vandløb	
		x	300-1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)	
			50-100 meter til nabo	
	5		< 100 meter fra åbne vandløb	
			< 300 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)	
			I nitratfølsomt indvindingsområde/område omfattet af indsatsplan for drikkevand	
x		< 50 meter fra nabobeboelser		
Samlet score			4,07	
Dato for vurdering			05-11-2021	