

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Havvej 30, 8420 Knebel	Dato for tilsyn: 17-06-2020
Ejer: Hvonbækgaard Agro	Tidsforbrug på ejd.: 45 min
CVR nr.: 37339938	Dato for forrige tilsyn: 19-10-2017
CHR nr.: 28038	Tilsynsførende: Marie
Betaler: Hvonbækgaard Agro Havvej 30, 8420 Knebel	Tilstede ved tilsynet: Søren
Andre ejendomme: Nej	

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	
Opbevaring/-håndtering af ensilage	X	Vilkår i godkendelser eller tilladelser	
Spildevand/-afløbs		Andet	

Type af husdyrbrug:	Anmeldt dyrehold før 2017 § 36 (>3-15 DE)
Kategori: 2	§ 36

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

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej): Ja		
Dato	Håndhævelsestype	Kommentar
08.09.2020	Indskærpelse	Overproduktion

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

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:
Der produceres for mange ammekvæg i forhold til det tilladte – se mere herom i tilsynsbrevet.
De staldsystemer der fremgår af gødningsregnskabet, stemmer ikke overens med det tilladte – vær opmærksom på at få tilrettet dette i fremtidige gødningsregnskaber.

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.: 40105448

Ejers mail: sr-m@mail.dk

DYREHOLD/ PRODUKTION

Tilladt produktion: Nedskrevet i 2011/2012			Tilladelsesdato: 07-11-2008		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Ammeko ov. 600 kguden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	5	3,57		
Opdræt 6-28 mdr. tung race	Ikke Defineret	5	1,92		
Opdræt og stude 0-6 mdr. tung race	Ikke Defineret	1			
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Bindestald, m. Grebning	23	2,82	Indgangsvægt: 220,0	Afgangsvægt: 328,0
Tyrekalve 0-6 mdr. tung race	Ikke Defineret	23	2,58		
Avlstyre, tung race	Ikke Defineret	1	0,47		

Samlet antal DE: 11,37

Antal DE nu:

Registreret produktion: Gødningsregnskab			Dato for registrering: 01.08.2018-31.07.2019		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Ammeko ov. 600 kguden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	10	7,14		
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Bindestald, m. Grebning	6	2,43	Indgangsalder: 9,8	Afg./-kælvningsalder 14,3
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstr., lang ædepl., fast gulv	10	2,45	Indgangsvægt: 320,1	Afgangsvægt: 530,7
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	3	0,84	Indgangsalder: 2,0	Afgangsalder: 5,1
Slagtekalv st.r. 0-6mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	6	0,70	Indgangsvægt: 95,7	Afgangsvægt: 250,7

Samlet antal DE: 13,56

Tilsynskommentar

	<p>Der produceres for mange ammekvæg i forhold til det tilladte – se mere herom i tilsynsbrevet.</p> <p>De staldsystemer der fremgår af gødningsregnskabet, stemmer ikke overens med det tilladte – vær opmærksom på at få tilrettet dette i fremtidige gødningsregnskaber.</p>
--	---

OPBEVARINGSANLÆG

Beholdere

Type	Byggedato	Kontroldato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Interval 5/10	Bemærkning
Ajlebeholder	01-01-1975		20	65		

Pladser (ensilage og mødding)

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Bemærkning
Møddingsplads	01-01-1970	220	300	afløb til ajlebeholder
Ensilageplads	01-01-2001	200	300	afløb til ajlebeholder

	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): 65	X	
Er der 1 m høj mur (møddingsplads), eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)	X	
Er rand eller sidemur ren for mødding?	X	
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 • udlæg 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, roeaffald og ikke-forvejret græs.		X

Tilsynskommentar

	Dybstrøelsen ligger på møddingsplads og bliver kørt ud forår og efterår.
--	--

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

Flydende gødning

Samlet opbevaringskapacitet i m ³ :	65
Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:	48,24

Fast gødning

Størrelse af møddingsplads i m ³ :	300
Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:	26,56

GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Tilsynskommentar

	Der er ingen gødningsopbevaringsaftaler.
--	--

OPBEVARING PÅ MARK

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

BORING

Vandforsyning: Privat alment vandværk (Vrinnere)

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 er erhvervsordning med Linds + der bruges staldchok. Korn opbevares i silo.
--	--

SPILDEVAND

Tilsynskommentar

	Maskiner rengøres i marken
--	----------------------------

OPBEVARING OG BORTSKAFFELSE AF AFFALD

Affaldsart	Beholdertype	Beskyttelse	Transportør	Modtageanlæg	Bemærkninger
Papir og plast	Metalbure		RenoDjurs	RenoDjurs	Erhvervsordning
Kanyler	Spand		Dyrlægen	Dyrlægen	
Døde dyr	Kadaverkappe		DAKA	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

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

Tilsynskommentar

	Der er ingen erhvervsmæssige olietanke.
--	---

MILJØRISIKOVURDERING

Dato for vurdering	31-08-2020	
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	1	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	3,41	