

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Brøsbjergvej 2, 8420 Knebel	Dato for tilsyn: 22-07-2021
Ejer: GÅRDEJER PER VENDELIN HOLST	Tidsforbrug på ejd.: 10 minutter
CVR nr.: 50935868	Dato for forrige tilsyn: 16-08-2021
CHR nr.: 27608	Tilsynsførende: MART
Betaler: GÅRDEJER PER VENDELIN HOLST Brøsbjergvej 2, 8420 Knebel	Tilstede ved tilsynet: Per
Andre ejendomme: Nej	

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori:	Prioriteret tilsyn
---	--------------------

Tilsynskampagne:	Nej
-------------------------	-----

Der er ført tilsyn med (sæt x):			
Dyrehold/produktion	X	Opbevaring og bortskaffelse af affald	
Gødningsopbevaring/-håndtering	X	Erhvervsmæssige olietanke	
Opbevaring/-håndtering af ensilage		Vilkår i godkendelser eller tilladelser	
Spildevand-/afløbs		Andet	

Type af husdyrbrug:	Husdyrbrug med § 10-tilladelse >15-75 DE
Kategori: 2	§ 10

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

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

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.: 21566717 / 86356017

Ejers mail:

DYREHOLD/ PRODUKTION**Tilladt produktion:** § 10 tilladelse – nedskrevet dyrehold

Tilladelsesdato: 06-12-2013

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	13	9,29		
Heste, 500 - mindre end 700 kg	Udegående	6	2,61		
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	10	2,50	Indgangsvægt: 220,0	Afgangsvægt: 440,0
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	10	1,18	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 220,0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	3	0,81	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 6,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	12	6,00	Indgangsalder: 6,0	Afg.- /kælvningssalder 27,0

Samlet antal DE: 22,38

Antal DE nu:

Registreret produktion:

Dato for registrering:

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstr., lang ædepl., fast gulv	12	8,57		
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	4	1,48	Indgangsvægt: 228,8	Afgangsvægt: 546,3
Slagtekalv st.r. 0-6mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	4	0,52	Indgangsvægt: 38,7	Afgangsvægt: 228,8
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	2	0,60	Indgangsalder: 3,6	Afgangsalder: 6,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	9	3,53	Indgangsalder: 6,9	Afg.- /kælvningssalder 15,6

Samlet antal DE: 14,70

Tilsynskommentar

Dyrehold/produktion	Ok.
----------------------------	-----

PRODUKTIONSAREALER



Tilsynskommentar

Produktionsarealer

Køer + småkalve i bygning 8
Slagtekalve i bygning 4

OPBEVARINGSANLÆG

Beholdere							
Nr.	Type	Byggedato	Kontrol dato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Interval 5/10	Bemærkning
1	Gyllebeholder	01-01-1995	18-07-2019		1.553	10	

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)	Ikke relevant	
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? (Kan fraviges ved manuel overvågning)		
Er pumper forsynet med afbryder?		
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?		
Er hovedtavle aflåst?		
Er der påfyldningsalarm?		

Tilsynskommentar

Gødningsbeholder	Flydelag ok.
-------------------------	--------------

Pladser (ensilage og mødding)

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Bemærkning
Møddingsplads	01-01-1990	325	750	

Tilsynskommentar

Pladser	Møddingspladsen var ikke i brug på tilsynet - dybstrøelsen bringes direkte ud.
----------------	--

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

Flydende gødning

Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:

282,36

Fast gødning

Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:

35,45

Tilsynskommentar

Opbevaringskapacitet

Ok.

GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Tilsynskommentar

Gødningsopbevaringsaftaler

Ingen.

OPBEVARING PÅ MARK

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

Tilsynskommentar

Markstakke

0

Ingen.

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	1
	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:	1
	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	> 200 meter fra åbne vandløb	5
		> 1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)	
		Ikke i nitratfølsomt indvindingsområde/område omfattet af indsatsplan for	
		>100 meter fra nabobeboelser	
	3	100-200 meter fra åbne vandløb	
		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	
		< 50 meter fra nabobeboelser	
	Samlet score		
Dato for vurdering			15-09-2021