Pelsdyravlerdaniel Dalsager Jensen Egerisvej 19B 9970 Strandby Den 28. februar 2020 CVR-nr. 34393052 Kode til GHI: 25706

Landbrugsindberetning.dk - Gødningsregnskab

Planperiode 1. august 2018 - 31. juli 2019

KVITTERING FOR INDBERETNING

Den 28. februar 2020 kl. 10:38 har du indsendt dit gødningsregnskab for planperioden 1. august 2018 - 31. juli 2019.

Du kan indberette ændringer indtil den 31. marts 2020. Efterfølgende ændringer skal kunne dokumenteres.

Kvæg | CHR 87530 | Besætning 87530 | Måstrupvej 46, 9870 Sindal

Oplysninger til gødningsregnskab

Malkekvæg, Jersey-krydsninger: NEJ

valat bereaningsmetode: 'Jerseykrydsninger'

Opdræt, Jersey-krydsninger:

NEJ

valgt beregningsmetode:

'Jerseykrydsninger'

Der har i planperioden været dvr i besætningen og den bidrager dermed til gødningsregnskabet

NEJ

Kvæg | CHR 79766 | Besætning 79766 | Skolevangsvej 88, Elling, 9900 Frederikshavn

Oplysninger til gødningsregnskab

Malkekvæg, Jersey-krydsninger: NEJ

valgt beregningsmetode:

'Jerseykrydsninger'

Opdræt, Jersey-krydsninger:

NEJ

valgt beregningsmetode: 'Jerseykrydsninger'

Der har i planperioden været dyr

NEJ

i besætningen og den bidrager dermed til gødningsregnskabet

Kvæg | CHR 0 | Besætning 0

Oplysninger til gødningsregnskab

Malkekvæg, Jersey-krydsninger: NEJ

valgt beregningsmetode:

'Jerseykrydsninger'

Opdræt, Jersey-krydsninger: valgt beregningsmetode:

NEJ

'Jerseykrydsninger'

Der har i planperioden været dyr JA

i besætningen og den bidrager dermed til gødningsregnskabet

Side 2 af 10

(1) Dyreoplysninger	
Dyretype	1 årsopdræt (småkalv 0-6 mdr., tung race)
Staldtype	Dybstrøelse (hele arealet)
Antal dyr	5,4

Tilhørende gødningstype

Dybstrøelse

Værdi
1,5 mdr
4,5 mdr

Beregnede værdier	
Туре	Værdi
Kg N	144,02
Kg N korr. faktor (type 1)	0,9989
Kg P	17,80
Kg P korr. faktor (type 1)	0,9989

Korrektionstype 2		
Produktionsoplysninger	Værdi	
kg tørstof pr. årsopdræt (std.værdi: 1.138,0)		0
N: type 2 korrektion	Værdi	
Råprotein (g pr. kg tørstof) (std.værdi: 183,0)		0
P: type 2 korrektion	Værdi	
Fosfor (g pr. kg tørstof) (std.værdi: 4,51)		0

(2) Dyreoplysninger	
Dyretype	1 årsopdræt (kvier/stude 6 mdr kælvning (27 mdr)/ slagtning, tung race)
Staldtype	Dybstrøelse, hele arealet
Antal dyr	9,3

Tilhørende gødningstype

Dybstrøelse

Værdi
6 mdr
27 mdr

Beregnede værdier		
Туре	Værdi	
Kg N	489,18	
Kg N korr. faktor (type 1)	1	
Kg P	69,75	
Kg P korr. faktor (type 1)	1	

Korrektionstype 2		
Produktionsoplysninger	Værdi	
kg tørstof pr. årsopdræt (std.værdi: 2.610,0)		0
N: type 2 korrektion	Værdi	
Råprotein (g pr. kg tørstof) (std.værdi: 138,0)		0
P: type 2 korrektion	Værdi	
Fosfor (g pr. kg tørstof) (std.værdi: 3,24)		0

(3) Dyreoplysninger	
Dyretype	1 stk. slagtekalv, 0-6 mdr., tung race.
Staldtype	Dybstrøelse (hele arealet)
Antal dyr	9

Tilhørende gødningstype

Dybstrøelse

Korrektionstype 1	
Туре	Værdi
Indgangsvægt	84,7 kg
Afgangsvægt	244,8 kg

Beregnede værdier		
Туре	Værdi	
Kg N	105,52	
Kg N korr. faktor (type 1)	0,9305	
Kg P	12,56	
Kg P korr. faktor (type 1)	0,9305	

Korrektionstype 2	
Produktionsoplysninger \	Værdi
kg toerstof pr. produceret tyr (std.værdi: 665,0)	0
Kg tilvækst (std.værdi: 190,0)	0
N: type 2 korrektion	Værdi
Råprotein (g pr. kg tørstof) (std.værdi: 169,0)	0
P: type 2 korrektion	Værdi
Fosfor (g pr. kg tørstof) (std.værdi: 4,4)	0

(4) Dyreoplysninger	
Dyretype	1 stk. slagtekalve, 6 mdr slagtning (440 kg), tung race.
Staldtype	Dybstrøelse, hele arealet
Antal dyr	12

Tilhørende gødningstype

Dybstrøelse

Korrektionstype 1	
Туре	Værdi
Indgangsvægt	230 kg
Afgangsvægt	440 kg

Beregnede værdier	
Туре	Værdi
Kg N	295,20
Kg N korr. faktor (type 1)	1
Kg P	49,20
Kg P korr. faktor (type 1)	1

Værdi	
	0
	0
Værdi	
	0
Værdi	
	0
	Værdi

(5) Dyreoplysninger	
Dyretype	1 avlstyr (1 årsdyr), tung race, over 440 kg
Staldtype	Dybstrøelse, hele arealet
Antal dyr	1

Tilhørende gødningstype

Dybstrøelse

Korrektionstype 1	
Туре	Værdi
Indgangsvægt	0 kg
Afgangsvægt	0 kg

Beregnede værdier	
Туре	Værdi
Kg N	49,20
Kg N korr. faktor	1
Kg P	8,20
Kg P korr. faktor	1

(6) Dyreoplysninger	
Dyretype	1 årsammeko uden opdræt (400-600 kg)
Staldtype	Dybstrøelse, hele arealet
Antal dyr	13

Tilhørende gødningstype

Dybstrøelse

Beregnede værdier	
Туре	Værdi
Kg N	833,30
Kg N korr. faktor	1
Kg P	89,70
Kg P korr. faktor	1

Korrektionstype 2	
Produktionsoplysninger	Værdi
kg tørstof pr. årsko (std.værdi: 2.207,0)	
N: type 2 korrektion	Værdi
Råprotein (g pr. kg tørstof) (std.værdi: 207,0)	
P: type 2 korrektion	Værdi
Fosfor (g pr. kg tørstof) (std.værdi: 3,6)	

Gødningsregnskab 2018/2019

Opsummeringer

Gødningstyper N	
Туре	Kg N
Dybstrøelse	1.916,40

Gødningstyper P	
Туре	Kg P
Dybstrøelse	247,20

Total	
Kg N i alt	1.916,40
Kg P i altFosfor produceret i egenproduktion	247,20

Øvrige		
Kvælstofbalance (kvote minus forbrug):	3.071,51 k	Kg N
Slutlager af husdyrgødning	731,00 k	Kg N
Slutlager af handelsgødning	0,00 k	Kg N
Slutlager af anden organisk gødning	0,00 k	Kg N

Ophør i Register for Gødningsregnskab

917	Ophører i Register for Gødningsr	egnskab

918 Virksomheden overdrages eller sælges til CVR-nr.

1. Arealopgørelse

101	Samlet dyrket, udyrket og udtaget areal	(14,83 ha)	15,17 ha
106	Harmoniareal	(13,88 ha)	15,17 ha

2. Samlet forbrug af kvælstof og fosfor i husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning

		ka N	ka N	ka D	ka D
		kg N	kg N	kg P	kg P
310	Startlager pr. 1. august 2018	(427,00)	427,00	(66,00)	66,00
303	Normproduktion i perioden 1. august 2018 til 31. juli 2019. En beregnet værdi er vist til	(1.916,40)		(247,20)	
	venstre.				
304	Modtaget husdyrgødning i perioden 1. august 2018 til 31. juli 2019	(Ikke oplyst)	0,00	(Ikke oplyst)	0,00
305	Afsat husdyrgødning i perioden 1. august 2018 til 31. juli 2019 (Overføres fra skema B1)	(Ikke oplyst)	0,00	(Ikke oplyst)	0,00
321	Husdyrgødning afsat til afbrænding i miljøgodkendt forbrændingsanlæg		0,00		0,00
320	Husdyrgødning afsat til udlandet		0,00		0,00
319	Husdyrgødning afsat til egne arealer med miljøtilsagn, samt særlige naturarealer, som	(Ikke oplyst)	0,00	(Ikke oplyst)	0,00
	afgræsses.				
177	Afsat til ikke-tilmeldt virksomhed		0,00		0,00
307	Lagerstatus pr. 31. juli 2019		731,00		107,00
306	Forbrug fra 1. august 2019 til 30. september 2019 (til afgrøder, der blev høstet eller		0,00		0,00
	afgræsset før 31. december 2019)				
309	Slutlager pr. 31. juli 2019		731,00		107,00
308	Samlet forbrug af husdyrgødning i planperioden 2018/19		1.612,40		206,20

3. Andel af kvælstof i husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning, der skal indgå i gødningsregnskabet

	Gødningstype	Produceret og modtaget	Udbragt		Udnyttels	e	Bidrag til gødningsregnskab
601	Svinegylle		0,00	kg N	75,0	%	0,00 kg N
602	Kvæggylle		0,00	kg N	70,0	%	0,00 kg N
613	Minkgylle		0,00	kg N	70,0	%	0,00 kg N
614	Fjerkrægylle		0,00	kg N	70,0	%	0,00 kg N
603	Blandet gylle		0,00	kg N		%	0,00 kg N
604	Fast gødning		0,00	kg N	65,0	%	0,00 kg N
605	Ajle		0,00	kg N	65,0	%	0,00 kg N
606	Dybstrøelse	(1.916,40 kg N)	1.612,00	kg N	45,0	%	725,40 kg N
615	Væskefraktion efter separation		0,00	kg N	85,0	%	0,00 kg N
607	Afgasset biomasse		0,00	kg N		%	0,00 kg N
611	Anden husdyrgødning		0,00	kg N	65,0	%	0,00 kg N
612	Forarbejdet husdyrgødning		0,00	kg N		%	0,00 kg N
	I alt		609 1.612,00	kg N			610 725,40 kg N

4. Samlet forbrug af kvælstof og fosfor i handelsgødning

Kvælstofkvote minus forbrug af kvælstof

		kç	j N		kg N	kg P	I
08	Startlager pr. 1. august 2018	(0,0			0,00	(0,00)	
)3	Indkøbt handelsgødning (fratrukket solgt handelsgødning) i perioden 1. august 2018 til 31. juli 2019	(773,0	•	7	773,00	(98,00)	9
2	Indkøbt handelsgødning fra udlandet i perioden 1. august 2018 til 31. juli 2019						
5	Lagerstatus pr. 31. juli 2019				0,00		
4	Forbrug fra 1. august 2019 til 30. september 2019 (til afgrøder, der blev høstet eller afgræsset før 31. december 2019)				0,00		
7	Slutlager pr. 31. juli 2019				0,00		
6	Samlet forbrug af handelsgødning i kg kvælstof og fosfor i planperioden 2018/19			7	773,00		Ş
Sa	mlet forbrug af kvælstof og fosfor i anden organisk gødning (bortset fra husdy	rgødning, forarb	ejdet hus	sdyrgød	dning og urea	a)	
		kç	, N		kg N	kg P	
4	Startlager pr. 1. august 2018	(0,0	00)		0,00	(0,00)	
5	Indkøbt eller modtaget anden organisk gødning i perioden 1. august 2018 til 31. juli 2019	(Ikke oply	rst)		0,00	(Ikke oplyst)	
3	Anden organisk gødning overført som husdyrgødning til felt 304				0,00		
5	Lagerstatus pr. 31. juli 2019				0,00		
3	Forbrug fra 1. august 2019 til 30. september 2019 (til afgrøder, der blev høstet eller afgræsset før 31. december 2019)				0,00		
7	Slutlager pr. 31. juli 2019				0,00		
4	Samlet forbrug af kg kvælstof og fosfor i anden organisk gødning i planperioden 2018/19				0,00		
۱	del af kvælstof i anden organisk gødning (bortset fra husdyrgødning, forarbej	det husdvraødni	ng og ure	a), der	skal indgå i (gødningsregnskabet	
`''	, and the same of	aot maoay.g.a.m					
	Gødningstype	Produceret og modtaget	Udbragt		Udnyttelse	Bidrag til gødningsregnskab	
		Produceret og	Ū	kg N	Udnyttelse 45,0 %	gødningsregnskab	
5	Gødningstype	Produceret og	0,00	kg N kg N	•	gødningsregnskab 0,00 kg N	
5	Gødningstype Spildevandsslam	Produceret og	0,00		45,0 %	gødningsregnskab 0,00 kg N 0,00 kg N	
5	Gødningstype Spildevandsslam Komposteret husholdningsaffald	Produceret og	0,00 0,00 0,00	kg N	45,0 % 20,0 %	gødningsregnskab 0,00 kg N 0,00 kg N 0,00 kg N	
5 6 7 8	Gødningstype Spildevandsslam Komposteret husholdningsaffald Kartoffelfrugtsaft	Produceret og	0,00 0,00 0,00 0,00	kg N kg N	45,0 % 20,0 % 50,0 %	gødningsregnskab 0,00 kg N 0,00 kg N 0,00 kg N 0,00 kg N	
5 6 7 3	Gødningstype Spildevandsslam Komposteret husholdningsaffald Kartoffelfrugtsaft Grønsaft	Produceret og	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	kg N kg N kg N	45,0 % 20,0 % 50,0 % 40,0 %	gødningsregnskab 0,00 kg N 0,00 kg N 0,00 kg N 0,00 kg N 0,00 kg N	
5 8 7 8 9	Gødningstype Spildevandsslam Komposteret husholdningsaffald Kartoffelfrugtsaft Grønsaft Have- og parkaffald	Produceret og	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	kg N kg N kg N kg N kg N	45,0 % 20,0 % 50,0 % 40,0 % 0,0 %	gødningsregnskab 0,00 kg N 0,00 kg N 0,00 kg N 0,00 kg N 0,00 kg N	
5 7 3 9	Gødningstype Spildevandsslam Komposteret husholdningsaffald Kartoffelfrugtsaft Grønsaft Have- og parkaffald Andre typer af anden organisk gødning	Produceret og	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	kg N kg N kg N kg N kg N	45,0 % 20,0 % 50,0 % 40,0 % 0,0 %	gødningsregnskab 0,00 kg N	
5 6 7 8 9 0	Gødningstype Spildevandsslam Komposteret husholdningsaffald Kartoffelfrugtsaft Grønsaft Have- og parkaffald Andre typer af anden organisk gødning I alt	Produceret og modtaget	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	kg N kg N kg N kg N kg N	45,0 % 20,0 % 50,0 % 40,0 % 0,0 %	gødningsregnskab 0,00 kg N	
5 6 7 8 9	Spildevandsslam Komposteret husholdningsaffald Kartoffelfrugtsaft Grønsaft Have- og parkaffald Andre typer af anden organisk gødning I alt mlet opgørelse af balancen mellem kvælstofkvote og kvælstofforbrug	Produceret og modtaget (1.689,	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 192 0,00	kg N kg N kg N kg N kg N	45,0 % 20,0 % 50,0 % 40,0 % 0,0 %	gødningsregnskab 0,00 kg N 193 0,00 kg N	

3.071,51 kg N

. Overdraget forbrug eller forhøjede udbytter			
Overdraget forbrug eller fornøjede dubytter		kg N	kg
906 CVR-nr. (SE-nr.):	914 Kvælstof (N)	914 Fosfor (P)	Νį
ed tilforpagtning i løbet af planperioden skal den mængde handelsgødning (kg N og kg P) samt a f den tidligere bruger, lægges til virksomhedens samlede forbrug. (Husdyrgødning skal ikke skrive	anden organisk gødning (kg N og kg P), der ei	r udbragt på det modtagne areal	
verdraget forbrug i planperioden: Udbragt på areal overdraget			
		kg N	kį
904 CVR-nr. (SE-nr.):	915 Kvælstof (N)	915 Fosfor (P)	
Har forhøjet kvælstofnorm pga. forventede højere udbytter, salg til grovvareselskab	NEJ		
Har forhøjet kvælstofnorm pga. forventede højere udbytter, salg til andre bedrifter eller anvendes på egen virksomhed.	NEJ		
Opgørelse af harmoniforhold vedr. kvælstof i husdyrgødning og anden organisk	gødning		
Udbragt kg N i husdyrgødning og anden organisk gødning		1.612,40 kg N	
Udbragt kg N fra husdyrgødning og anden organisk gødning pr. ha harmoniareal		106,29 kg N	
Jeg har ansøgt om at anvende det særlige harmonikrav på 230kg N/ha for kvægbrug i planperioden 2018/2019 i Tast selv-service og jeg har overholdt bestemmelserne i bilag 2 til husdyrgødningsbekendtgørelsen.	(NEJ)	NEJ	
Of Indgik din virksomhed i en produktionsmæssig sammenhæng i 2018/19?		NEJ	
). Beregning af fosforloft for husdyrgødning og anden organisk gødning			
oduktion af fosfor i husdyrgødning			
Dyretype	Kg P/ha		K
21 Pelsdyr/fjerkræ	43,00		(0,
22 Slagtesvin	39,00		(0
23 Søer og smågrise	35,00		(0,
24 Kvæg, får geder og andre dyretyper	30,00		(247,
25 Kg fosfor egen husdyrproduktion	30,00		247
27 Afsat til fælles biogasanlæg med gennemsnitsloft og total kg P	30,00		
Total Fosforloft (Vægtet gennemsnit) og kg P i egen husdyrproduktion	30,00		247
odtaget husdyrgødning og anden organisk gødning (manuel indtastning)	1 (1/2 5)		
29 Leverance	Loft Kg P/ha		Κį

Total				
232	Kg fosfor i egen husdyrgødning og modtaget organisk gødning			247,21 Kg F
233	Fosforloft i organisk gødning (vægtet gennemsnit i kg P/ha) (inden korrektion for skærpede områder og lave P-tal)			30,00 Kg P/ha
246	Andel af harmoniareal, der er placeret i områder med skærpet fosforloft		(0,00 %)	%
245	Fosforloft i organisk gødning (vægtet gennemsnit i kg P/ha) (inden evt. korrektion for lave P-tal)		,	30,00 Kg P/ha
11. S	amlet opgørelse af balancen mellem harmoniareal og fosforarealkrav			
		На	Kg P/ha	Kg P
234	Fosforloft for virksomheden, husdyrgødning og anden organisk gødning		30,00	
235	Korrektion for lave fosfortal		(0,00) Nej	
236	Fosforloft for husdyrgødning og anden organisk gødning korrigeret for lave fosfortal		30,00	
237	Samlet forbrug af fosfor i husdyrgødning og anden organisk gødning.			206,20
238	Fosforarealkrav, husdyrgødning og anden organisk gødning.	6,87		
239	Fosforloft, handelsgødning korrigeret for lave fosfortal (30 kg P/ha + felt 235)		30,00	
240	Samlet forbrug af fosfor i handelsgødning			97,56
241	Fosforarealkrav, handelsgødning	3,25		
242	Virksomhedens samlede fosforarealkrav	10,13		
243	Du har angivet et harmoniareal på	15,17		
244	Harmoniareal minus fosforarealkrav	5,04		
Sken	na B1:			
ngen	registrerede modtagere			
153	Modtagers CVR-nr. eller SE-nr.			
152	Modtagers navn og adresse			
154	Gødningstype			
165	Kvælstofudnyttelse	%		
155	Antal kg kvælstof	kg N		
197	Antal kg fosfor	kg P		
196	Fosforloft	kg P/ha		
169	Antal Græsningsenheder	GE		
159	Husdyrgødning overført via græssende dyr?			
166	Husdyrgødning afsat via græssende dyr til MVJ 0N areal eller til udlandet?			
167	Indgår i produktionsmæssig sammenhæng?			
Total				
161	Sum antal kg kvælstof	0,00 kg N		
198	Sum antal kg fosfor	0,00 kg P		