

ÅRSUTSKRIFT BUSKAP

(unntatt rene kjøttproduksjonskyr)

Utskriftsdato: 28/01/13



Distrikt	Rådg
316	31

Straumsnes Mjølke og Kjøtt D 2 0 1 2
V/ Kjartan Åsnes

Fylke	Kom	Gard	Pk	Sjs
14	29	0050	1	8

6969 STRAUMSNES

Middeltallene referer seg til
1653 buskaper i sone D
innenfor eget meieriselskap

PRODUKSJONSTILPASSING	
Kvotestyr i nedenstående kvoteår, 1	412049
(01.03.2012-28.02.2013)	
Meierileveranse i 2012, 1	396145

ØKONOMI	Buskap	Middel	Avvik	Avvik, kr/årsku
Meierileveranse, 1 pr. årsku	8668	6745	1923	9096
Mjølkepris (meieri), kr pr. l	4,94	4,73	0,21	1820
Kraftfôr, FEm pr. årsku	3065	2445	-620	
Grovfôr, FEm pr. årsku	0	2071		

FØRING, mjølkekyr	
FEm totalt pr. årsku	3065
FEm tot. pr. 100 kg EKM	31
Totalt fôr-forbruk, FEm	140091
Herav utgjør	%
FEm kraftfôr pr. årsku	3065
FEm kr. fôr pr. 100kg EKM	31

HELSE	Antall behandla kyr	Behandl. pr. årsku
Ketose	0	0,00
Mjølkefeber	2	0,04
Kl. mastitt, alv/mod	2	0,04
Andre mastitter	0	0,00
Speneskader	1	0,02
Brunstproblemer	2	0,04
Helsestatus, alle sjukdommer:	Antall behandla dyr	Behandl. pr. årsku
Kyr	16	0,35
Kviger/kv.kalver	1	
Kyr utrangert pga.:	Antall	% av årskyr
Høgt celletall/mast.	0	0
Andre sjukdommer	0	0
Sjøldaud/nødsl./kass.	0	0

FRUKTBARHET (* = 1.10. - 30.9.)	Kviger	Kyr
* Ant. 1.-gangs ins./par./embryo-overf.	24	47
* Ant. ins./paringer/embryo-overf. i alt	33	70
* Ikke omløps-prosent (60 dager)	75	77
Antall utrangert pga. dårlig fruktbarhet		
Kalvingsvansker:	1. kalvskyr	Eldre kyr
Noen		
Store	1	
Kastinger, antall		1
Daufødte kalver, antall	2	
Alder ved 1. kalving, måneder	24,2	
Måneder mellom kalvingene		12,2
FS-tallet i perioden	Svak under 40	Middels 40 - 80
01.10.2011 -		God over 80
30.09.2012		91

AVDRÅTT i kontrollen	
Antall årskyr	45,7
Mjølke, kg pr. årsku	9417
EKM, kg pr. årsku	09757
Beregna produksjon i kontrollen, kg mjølke	430376
Leverings-%(396145 l av 430376 kg)	94,9
Fett, %	4,23
Protein, %	3,41
Laktose, %	4,67

AVL	Middel mjølkeindeks	Middel avlsverdi
Kyr pr. 31. desember	101	5
Fedre til kyr pr. 31. des.	105	8
Ungoksesæd, %	1. gangs bedekn. 36	Alle bedekninger 35
	Antall	%
Kalvinger etter seminokse	56	100

DYR	1. jan. 2012	+ født	+ kjøpt	+ fra yngre	- solgt	- mista	- til eldre	1. jan. 2013
Kyr	43			21	20			44
Herav ammende								
Kviger o. 18 md	13			21	1	1	21	11
Kviger 12-18md	10			24	1		21	12
Okser o. 12 md				27	25			2
Kastr. o. 12 md								
Ungdyr 6-12 md	24			50	2		51	21
Kalver u. 6 md	25	55	4		8	1	50	25
Sum	115	55	4		57	2		115
Utskiftingsprosent for kyr					45 %			
Gj.sn. alder på kyr pr. 31. desember					3 år		11 md	

SLAKT	Klasse			Fettgruppe			Middel		
	E/U/R	O	P	1/2	3	4/5	alder, md	vekt, kg	tilvekst, g/dag
Ku		6	2	1	5	2	70	294	
Ung ku		6	6	3	9		34	265	
Kvige		2			1	1	18	230	383
Kastrat									
Okse									
Ung okse	2	23		9	16		14	300	652
Kalv									
Sum	2	37	8	13	31	3			

MEIERILEVERANSE	Jan.	Febr.	Mars	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Sum/middel
% av meierilev.	6,2	7,9	10,7	10,4	9,3	7,6	5,7	6,8	8,8	10,5	9,4	6,7	100
Normpris, øre/l	392	392	392	392	392	508	511	526	526	395	395	424	431
Tillegg, øre/l	61	65	60	60	60	55	69	85	68	52	68	57	63
Trekk, øre/l	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KSL-krav oppfylt?	J	J	J	J	J	J	J	J	J	J	J	J	12
Bakterieinnhold	50	50	50	50	50	50	50	50	50	58	50	50	
Frie fettstoffer	0,3	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	
Celler, 1000/ml	109	108	110	105	111	114	115	121	129	147	159	172	123
Sporer, klasse													
Kvalitetsklasse	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	
Fett, %	4,10	4,30	4,20	4,20	4,20	4,10	4,30	4,50	4,40	4,20	4,40	4,30	4,26
Protein, %	3,50	3,40	3,40	3,40	3,40	3,40	3,50	3,60	3,40	3,30	3,40	3,30	3,41
Laktose, %	4,62	4,66	4,67	4,64	4,63	4,62	4,68	4,62	4,71	4,71	4,64	4,71	4,66
Urea, mmol/l	5,6	5,2	6,2	5,1	4,4	4,5	3,6	6,0	4,9	4,7	5,1	5,2	5,0
Ant. kalvinger	18	10	1				1	18	9				57