

ÅRSUTSKRIFT BUSKAP

(unntatt rene kjøttproduksjonskyr)

Utskriftsdato: 30/01/12



Distrikt	Rådg
316	31

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

Fylke	Kom	Gard	Pk	Sjs
14	29	0050	1	8

6969 STRAUMSNES

Middeltallene referer seg til
1747 buskaper i sone D
innenfor eget meieriselskap

PRODUKSJONSTILPASSING	
Kvotestruktur i nedenstående kvoteår, 1	350240
(01.03.2011-29.02.2012)	
Meierileveranse i 2011, 1	347991

ØKONOMI	Buskap	Middel	Avvik	Avvik, kr/årsku
Meierileveranse, 1 pr. årsku	7945	6460	1485	6757
Mjølkepris (meieri), kr pr. l	4,72	4,55	0,17	1351
Kraftfôr, FEm pr. årsku	2729	2328	-401	
Grovfôr, FEm pr. årsku	0	2505		

FØRING, mjølkekyr	
FEm totalt pr. årsku	2729
FEm tot. pr. 100 kg EKM	30
Totalt fôr-forbruk, FEm	119531
Herav utgjør	%
FEm kraftfôr pr. årsku	2729
FEm kr. fôr pr. 100kg EKM	30

HELSE	Antall behandla kyr	Behandl. pr. årsku
Ketose	2	0,05
Mjølkefeber	4	0,09
Kl. mastitt, alv/mod	3	0,07
Andre mastitter	0	0,00
Speneskader	0	0,00
Brunstproblemer	4	0,09
Helsestatus, alle sjukdommer:	Antall behandla dyr	Behandl. pr. årsku
Kyr	20	0,53
Kviger/kv.kalver	0	
Kyr utrangert pga.:	Antall	% av årskyr
Høgt celletall/mast.	0	0
Andre sjukdommer	0	0
Sjøldaud/nødsl./kass.	4	9

FRUKTBARHET	(* = 1.10. - 30.9.)	Kviger	Kyr
* Ant. 1.-gangs ins./par./embryo-overf.		25	46
* Ant. ins./paringer/embryo-overf. i alt		36	80
* Ikke omløps-prosent (60 dager)		76	63
Antall utrangert pga. dårlig fruktbarhet			1
Kalvingsvansker:		1. kalvskyr	Eldre kyr
Noen			
Store			
Kastinger, antall			
Daufødte kalver, antall		1	2
Alder ved 1. kalving, måneder		24,3	
Måneder mellom kalvingene			12,4
FS-tallet i perioden		Svak under 40	Middels 40 - 80
01.10.2010 -			God over 80
30.09.2011			68

AVDRÅTT i kontrollen	
Antall årskyr	43,8
Mjølke, kg pr. årsku	8677
EKM, kg pr. årsku	08985
Beregna produksjon i kontrollen, kg mjølke	380044
Leverings-% (347991 l av 380044 kg)	94,4
Fett, %	4,25
Protein, %	3,37
Laktose, %	4,67

AVL	Middel mjølkeindeks	Middel avlsverdi
Kyr pr. 31. desember	101	5
Fedre til kyr pr. 31. des.	106	8
	1. gangs bedekn.	Alle bedekninger
Ungoksesæd, %	27	31
	Antall	%
Kalvinger etter seminokse	57	100

DYR	1. jan. 2011	+ født	+ kjøpt	+ fra yngre	- solgt	- mista	- til eldre	1. jan. 2012
Kyr	38			24	19			43
Herav ammende								
Kviger o. 18 md	12		1	27	3		24	13
Kviger 12-18md	13			25	1		27	10
Okser o. 12 md				25	25			
Kastr. o. 12 md								
Ungdyr 6-12 md	27			48	1		50	24
Kalver u. 6 md	23	55	2		4	3	48	25
Sum	113	55	3		53	3		115
Utskiftingsprosent for kyr					49	%		
Gj.sn. alder på kyr pr. 31. desember					3	år	10	md

SLAKT	Klasse			Fettgruppe			Middel		
	E/U/R	O	P	1/2	3	4/5	alder, md	vekt, kg	tilvekst, g/dag
Ku		6	3	1	4	4	55	305	
Ung ku		6	3	1	7	1	34	272	
Kvige		4		1	2	1	19	225	361
Kastrat									
Okse									
Ung okse	3	22		13	12		14	310	672
Kalv		1		1			9	148	452
Sum	3	39	6	17	25	6			

MEIERI-LEVERANSE	Jan.	Febr.	Mars	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Sum/middel
% av meierilev.	4,9	6,7	10,6	10,8	9,5	8,3	6,0	6,5	9,8	10,9	8,4	7,7	100
Normpris, øre/l	390	248	390	390	390	486	493	523	523	397	395	395	418
Tillegg, øre/l	49	88	49	46	52	40	52	62	59	59	56	46	54
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	50	50	50	
Frie fettstyrer	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,3	0,2	0,4	0,3	
Celler, 1000/ml	81	73	86	105	109	114	125	137	144	138	127	113	110
Sporer, klasse	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	
Kvalitetsklasse	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	
Fett, %	4,10	4,50	4,40	4,30	4,20	4,10	4,30	4,40	4,30	4,30	4,20	4,10	4,27
Protein, %	3,40	3,70	3,30	3,30	3,40	3,30	3,30	3,40	3,40	3,40	3,40	3,30	3,38
Laktose, %	4,69	4,63	4,79	4,70	4,65	4,63	4,58	4,53	4,60	4,64	4,64	4,68	4,64
Urea, mmol/l	5,8	6,7	4,9	5,8	6,4	6,1	5,6	6,1	5,9	5,9	6,3	5,7	5,8
Ant. kalvinger	14	14	1					16	10	2			57