

8. ANÁLISE XERAL DOS RESULTADOS DE CONTROL LEITEIRO

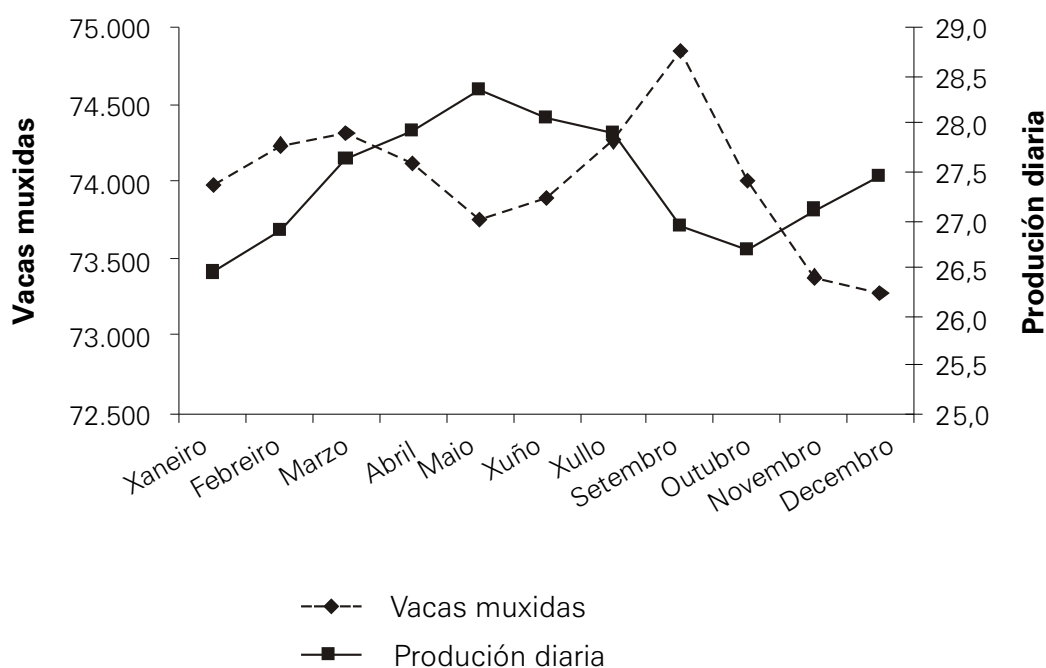
8.1. Producións diarias

Facendo un promedio de todos os controis realizados cada mes obtemos os seguintes datos:

Meses	Vacas	Leite	%Gr	%Pt
Xaneiro	73.974	26,5	4,0	3,3
Febreiro	74.234	26,9	4,0	3,3
Marzo	74.312	27,6	3,9	3,3
Abril	74.119	27,9	3,9	3,3
Maio	73.762	28,4	3,8	3,2
Xuño	73.888	28,1	3,8	3,2
Xullo	74.264	27,9	3,7	3,2
Setembro	74.842	27,0	3,8	3,2
Outubro	74.000	26,7	3,9	3,3
Novembro	73.375	27,1	4,0	3,3
Decembro	73.281	27,5	4,0	3,3
Total:	814.051	27,4	3,9	3,3

Obsérvase un lixeiro incremento do leite producido por día durante os meses de maio e xuño.

De forma gráfica:



8.2. Melloras explotacións por produción diaria

Calcúlase a media de produción de todos os controis realizados ao longo do ano en cada explotación e obtemos a produción diaria por explotación, relacionanse as 20 mellores explotacións da provincia por este valor.

Gandería	Concello	Leite	% Graxa	% Proteína
FINCA SUATORRE	CHANTADA	44,5	3,48	3,31
SC CID	BARREIROS	43,4	3,33	3,29
SC NODI	BARREIROS	42,1	3,33	3,30
SAT HERBON NUÑEZ	BARALLA	41,3	4,52	3,31
JOSMAR	BARALLA	40,5	3,56	3,43
TAMAREDO	CASTROVERDE	40,2	3,56	3,23
RAFAEL SANTE	BARREIROS	40,1	4,49	3,17
FORCAO	OUTEIRO DE REI	39,5	4,01	3,29
SAT VARELA	CASTRO DE REI	39,4	4,22	3,30
CARREIRA	O INCIO	39,4	4,24	3,20
VILAR DE SUSAO	SARRIA	39,3	3,64	3,20
VARELA	CASTROVERDE	39,1	5,01	3,18
SAT LODOS E PEREZ	A PASTORIZA	39,1	4,52	3,16
SAT REY DE MIÑOTELO	A PASTORIZA	39,0	4,37	3,21
CASA REIGADA	CASTRO DE REI	39,0	3,03	3,17
CASA QUINTILLAN	CARBALLEDO	39,0	3,45	3,27
MOREIRA	SARRIA	38,9	2,37	3,19
CASA GRANDA	BARREIROS	38,8	3,68	3,27
SAT FONTIXON	CASTRO DE REI	38,6	4,06	3,13
VILANOVA	CASTROVERDE	38,4	3,49	3,23



8.3. Producións medias naturais e normalizadas (305 días) das lactacións válidas rematadas en 2009

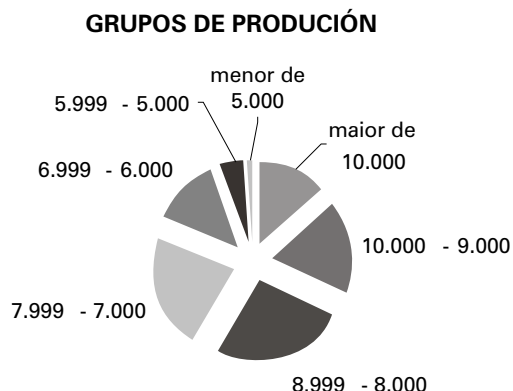
A CORUÑA		Nº Lactacións	Produción real				Produción normalizada		
			Días	Kg. L.	%G	%P	Kg. L.	%G	%P
1ª Lactación	14.475	374	9.850	3,79	3,25	8.231	3,73	3,19	
Adultas	31.727	368	10.806	3,87	3,21	9.427	3,83	3,15	
TOTAL	46.202	370	10.507	3,85	3,22	9.052	3,80	3,16	
LUGO		Nº Lactacións	Produción real				Produción normalizada		
			Días	Kg. L.	%G	%P	Kg. L.	%G	%P
1ª Lactación	20.595	376	9.592	3,81	3,22	7.978	3,75	3,15	
Adultas	50.142	369	10.334	3,86	3,18	8.971	3,82	3,12	
TOTAL	70.737	371	10.118	3,85	3,19	8.682	3,80	3,13	
PONTEVEDRA		Nº Lactacións	Produción real				Produción normalizada		
			Días	Kg. L.	%G	%P	Kg. L.	%G	%P
1ª Lactación	4.772	380	9.123	3,79	3,22	7.614	3,73	3,15	
Adultas	12.484	362	9.864	3,88	3,20	8.512	3,83	3,14	
TOTAL	17.256	367	9.659	3,86	3,21	8.264	3,80	3,14	
OURENSE		Nº Lactacións	Produción real				Produción normalizada		
			Días	Kg. L.	%G	%P	Kg. L.	%G	%P
1ª Lactación	394	375	9.192	3,44	3,25	7.599	3,37	3,18	
Adultas	852	372	9.538	3,46	3,23	8.376	3,40	3,18	
TOTAL	1.246	373	9.429	3,45	3,23	8.130	3,39	3,18	
GALICIA		Nº Lactacións	Produción real				Produción normalizada		
			Días	Kg. L.	%G	%P	Kg. L.	%G	%P
1ª Lactación	40.236	375	9.625	3,80	3,23	8.022	3,74	3,16	
Adultas	95.205	369	10.423	3,86	3,19	9.058	3,82	3,13	
TOTAL	135.441	371	10.186	3,85	3,20	8.750	3,80	3,14	

8.4. Informe de lactacións

Analizando as explotacións en función da media de produción do ano 2009:

(quilos de leite por vaca)	Nº ganderías	% ano 2009	% ano 2008	% ano 2007	% ano 2006	% ano 2005
maior de 10.000	294	13,7	15,1	13,1	10,1	7,4
10.000 - 9.000	389	18,1	20,3	20,2	17,1	14,6
8.999 - 8.000	566	26,3	26,2	26,3	25,9	25
7.999 - 7.000	497	23,1	22,9	22,8	25,9	28,4
6.999 - 6.000	291	13,5	11,1	13,2	15,3	17,9
5.999 - 5.000	96	4,5	3,6	3,8	4,7	5,1
menor de 5.000	20	0,9	0,8	0,6	1	1,6

De forma gráfica:



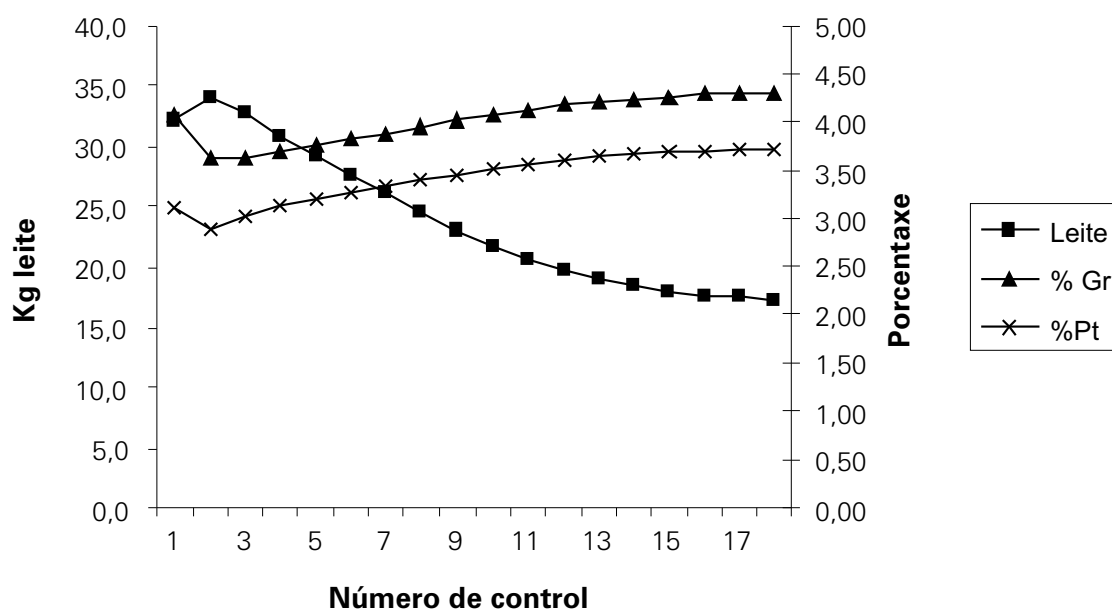
Se analizamos as lactacións válidas rematadas en Lugo en función do número de parto, obtemos a seguinte táboa:

Nº Prto	Nº Lactacións	Porcentaxe	Leite	% GR	% PT
1	20.558	29,1	7.981	3,75	3,15
2	17.199	24,4	9.099	3,81	3,15
3	12.536	17,8	9.232	3,84	3,13
4	8.640	12,2	9.112	3,82	3,10
5	5.308	7,5	8.831	3,83	3,08
6	3.138	4,4	8.409	3,84	3,08
7	1.685	2,4	8.022	3,83	3,06
8	855	1,2	7.678	3,78	3,04
9	432	0,6	7.301	3,87	3,04
>9	259	0,4	6.909	3,82	3,07

8.5. Producción en función do número de control

Nº controis	NC	Leite	% Gr.	% Pt.
80.333	1	32,1	4,06	3,10
78.404	2	34,0	3,63	2,91
76.903	3	32,7	3,63	3,02
75.593	4	30,9	3,70	3,12
73.854	5	29,2	3,78	3,20
72.628	6	27,6	3,84	3,26
71.297	7	26,1	3,89	3,32
68.386	8	24,4	3,95	3,39
60.216	9	23,0	4,01	3,46
47.463	10	21,7	4,07	3,52
35.023	11	20,6	4,11	3,57
24.310	12	19,6	4,17	3,62
17.114	13	18,9	4,19	3,65
11.964	14	18,4	4,23	3,68
8.317	15	17,9	4,25	3,69
5.733	16	17,5	4,29	3,71
3.886	17	17,5	4,29	3,72
2.662	18	17,2	4,29	3,72

Obsérvase como a medida que vai pasando o tempo respecto do momento do parto a produción de leite vai diminuíndo, salvo do primeiro o segundo control, ata que a vaca alcanza o pico de lactación. Pero esta variación non solo se produce na cantidade de leite, senón tamén na composición, así observamos como a medida que avanza a lactación aumentan as porcentaxes de graxa e proteína do leite.



8.6. Distribución de partos

Meses	Total	%	Machos	Femias	Xemelgos
Xaneiro	7.149	8,6	52,7	47,3	3,2
Febreiro	6.613	7,9	53,2	46,8	2,5
Marzo	6.819	8,2	53,8	46,2	2,9
Abril	6.753	8,1	52,1	47,9	2,8
Maio	7.056	8,5	51,9	48,1	3,2
Xuño	7.338	8,8	52,8	47,2	3,6
Xullo	7.307	8,8	53,3	46,7	3,4
Agosto	7.282	8,7	53,2	46,8	3,3
Setembro	6.455	7,7	52,2	47,8	2,7
Outubro	6.567	7,9	51,8	48,2	2,8
Novembro	6.709	8,0	52,4	47,6	2,5
Decembro	7.388	8,9	52,8	47,2	2,8
TOTAL	83.436		52,7	47,3	3,0

Obsérvase unha escasa variación entre os meses, o que indica que non hai estacionalidade nos partos, á vez que si se observa unha certa diferenza entre a porcentaxe de femias e machos, sendo superior os machos.

Distribución dos partos ao longo do ano

