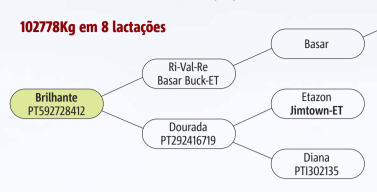
### Vacas com mais de 100.000Kg de leite produzidos

# Brilhante PT 592728412 D.N. 11/01/2006



Quadro 3: Produção total vaca Brilhante

Belt

-	•				
LACT. LEITEIRO	INÍCIO LACT.	DIAS LACT.	LEITE KG	TOTAL % GORD.	% PROT.
8	2017-03-01	365	9762	3,30	3,10
7	2015-07-05	499	12029	3,20	3,02
6	2013-11-07	482	16978	2,68	2,95
5	2012-08-19	392	13958	3,59	3,05
4	2011-08-23	307	12944	3,41	2,98
3	2010-03-14	402	15478	3,45	3,13
2	2009-02-10	324	11525	4,07	3,23
1	2008-01-26	321	10104	3,81	3,09
TOTAL			102778	LALL	17:13

## Quadro 2: Classificação morfológica vaca Brilhante

PONTUAÇÃO	FORÇA	CARACTER	PERNAS	SISTEMA	
FINAL		LEITEIRO	E PÉS	MAMÁRIO	
88	87	89	88	88	

# Castela PT 592710771 D.N. 10/08/2005

#### 104039 Kg em 8 lactações

Quadro 4: Classificação morfológica vaca Castela

PONTUAÇÃO FINAL	FORÇA	CARACTER LEITEIRO	PERNAS E PÉS		
85	85	84	86	86	

#### Quadro 5: Produção total vaca Castela

LACT. LEITEIRO	INÍCIO LACT.	DIAS LACT.	LEITE KG	TOTAL % GORD.	% PROT.
8	2017-08-08	126	3427	3,04	2,69
7	2015-12-30	517	13532	2,59	3,00
6	2014-12-26	307	12869	2,63	2,79
5	2013-09-15	408	15555	2,80	2,91
4	2011-11-03	607	19372	2,87	2,91
3	2010-05-01	489	16408	2,29	2,95
2	2009-01-02	431	11765	2,81	3,14
1	2007-12-22	331	11111	2,37	2,90
TOTAL	11 Y/Y	05-6	104039	1	



Vitela Campeã e Jovem Campeã do XIV Concurso Micaelense 2015

Na genética da exploração, a aposta tem sido em possuir vacas balanceadas, com bom sistema mamário e boas pernas e pés, que se adaptem bem ao sistema de pastoreio e que tenham longevidade, não descorando a morfologia nem a produção de leite.