

Pardo-Suíço



Notícias

Editorial

Satisfação e confiança

Os ventos que sopraram em 2007 trouxeram alentos importantes à produção agropecuária brasileira. Em especial, na pecuária, uma recuperação do preço do leite, cujas altas e baixas já parecem ter se estabilizado em uma faixa que garante melhor remuneração. Pelo lado da carne, depois do grande abate de matrizes, a falta de animais provocou alta irreversível. Paralelamente, a demanda por carne de qualidade para cumprir as ambições internacionais dos frigoríficos, provoca um reaquecimento entre as raças européias para o cruzamento industrial.

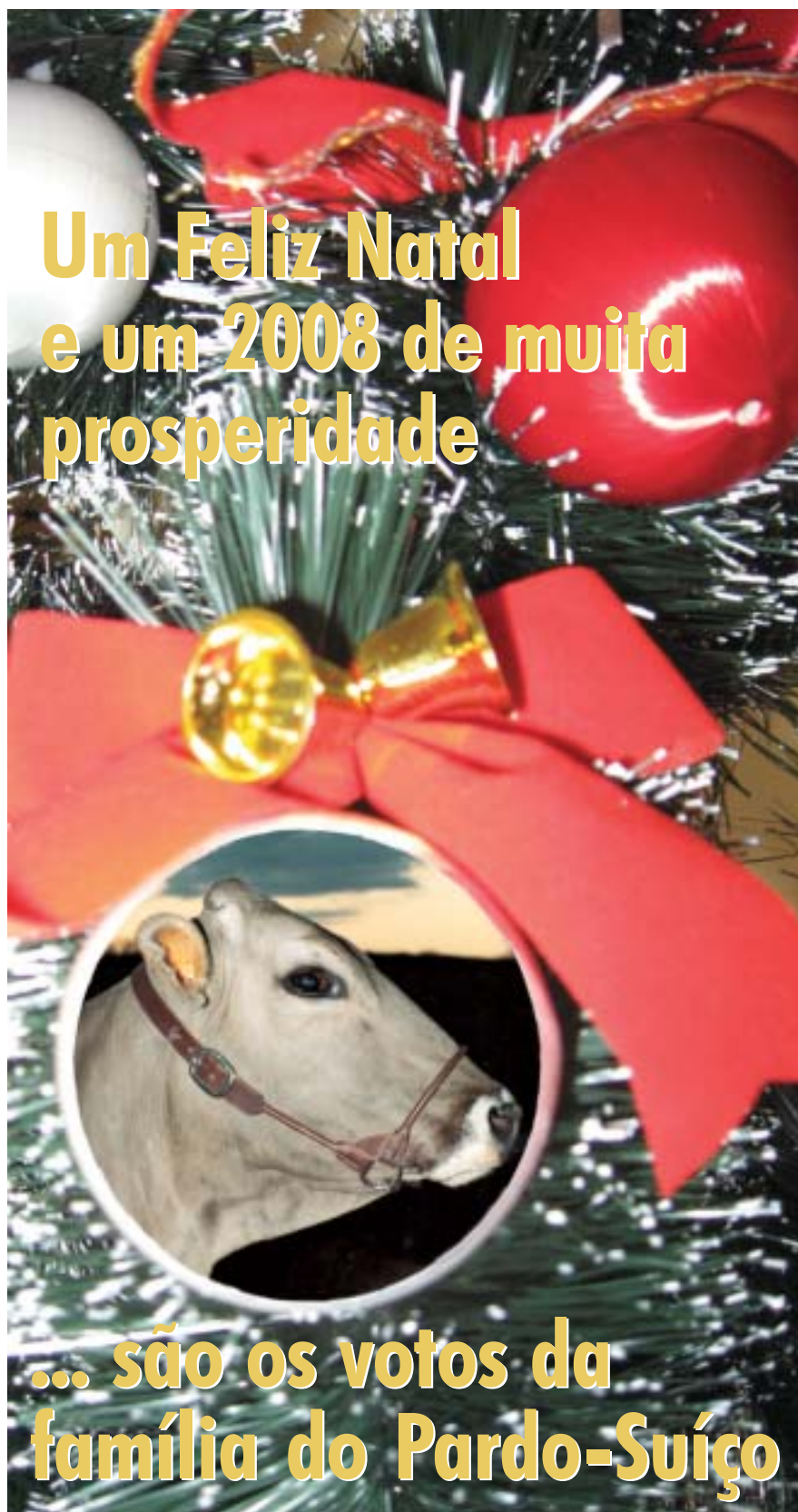
Este é o panorama!

Sendo assim, os ingredientes estão postos para fazermos um 2008 ainda melhor, retomando investimentos e adequando nossa produção. Neste ano ainda, a mudança de diretoria na ABCGPS coincide com os bons ventos. A participação do associado aumentou e, assim, os eventos da raça ganharam em qualidade e representação. Também as discussões e trabalhos em prol da raça, dentro da Brasileira, intensificaram-se.

Estou convencido que no novo cenário do agronegócio mundial, onde o Brasil é protagonista, o Pardo-Suíço e suas habilidades tem um papel de destaque para desempenhar. Temos que fazer nossa parte e trabalhar com o máximo de eficiência, não só na fazenda, mas na militância pela raça. Isso significa que 2008 também será um ano de muito trabalho.

Minha satisfação e confiança vêm da constatação de que, por onde passamos, ao longo deste ano que fecha suas cortinas, encontramos muita motivação. Criadores e colaboradores da ABCGPS estão em unidade neste propósito. Portanto, meus votos são de que as forças se renovem, os sonhos se realizem e que recebam, não só na noite de Natal, mas em todos os dias do Novo Ano, nosso abraço fraterno repleto de esperança e paz.

Herbert Wickbold Filho
Presidente



Um Feliz Natal
e um 2008 de muita
prosperidade

... são os votos da
família do Pardo-Suíço

Primeira vaca nascida no Brasil classificada 3E

A fêmea **Ariloe Evelyn Ensign**, de propriedade de Albert Johan Kuipers, da Fazenda Maria Querência, em Carambeí, no Paraná, após ser classificada e ter recebido novamente a pontuação EXCELENTE, conforme regulamento de classificação, alcançou

o feito inédito para um animal nascido no Brasil: o título de 3E, ou seja, três vezes classificada Excelente. Criadores e técnicos da ABCGPS de todo o Brasil registram seus cumprimentos ao selecionador e um dos destaques de produção de leite na sua região.

Ariloe Evelyn Ensign, em 2001 chegou a ser Reservada Grande Campeã Nacional e Melhor Fêmea Nacional, batendo vários animais importados



Rio Grande do Norte empossa nova diretoria

No último dia 27 de novembro, o Núcleo Norte-Rio-Grandense de Criadores de Gado Pardo-Suíço elegeu e empossou a nova diretoria da entidade para o biênio 2007/2009. O quadro de dirigentes ficou assim composto:

- Diretor Presidente:** Djailson da Costa Macedo Júnior
- Diretor Vice-Presidente:** Emmanuel Cristóvão de Oliveira Cavalcanti
- Diretor Secretário:** Ulisses Ribeiro

- Filho**
- Diretor 2º Secretário:** Bernardo Campos Cavalcanti
- Diretor Tesoureiro:** João Alves de Melo Neto
- Diretor Vice-Tesoureiro:** José Airton da Silva
- Diretor de Exposições:** Guilherme Ferreira da Costa Lima
- Diretor Técnico:** Luciano Luiz da Silva Júnior
- Conselho Fical:** Paulo Xavier Trindade, Antônio Teófilo de Andrade Filho, Paulo Basileu de Oliveira

Utilizado pela ABCGPS para o trabalho de DEPs junto a USP Pirassunga.

Alma Informática Ltda.
(31) 3296-0084
www.almainformatica.com.br

CONGADO
O software da pecuária

Aniversariantes

Dezembro/2007

- JOÃO CLÁUDIO GAUDÊNCIO
DATA NASC: 10/12

Touros mais utilizados

Em levantamento da ABCGPS sobre touros doadores de sêmen mais utilizados nas coberturas comunicadas, destacam-se os seguintes em relação aos meses de:

JULHO/2007

Linhagem Leiteira

1º. ZEUS –	14,11%
2º. DENMARK –	4,84%
3º. CZAR –	4,03%
4º. DALTON –	2,42%
5º. LEGACY –	2,22%

Linhagem de Corte

1º. RAMPAS –	3,43%
2º. NERU –	3,02%
3º. ADÉLIO –	2,42%
4º. RICCO –	1,21%
5º. MEDOR –	0,81%

AGOSTO/2007

Linhagem Leiteira

1º. ZEUS –	10,36%
2º. DALTON –	5,64%
3º. DENMARK –	4,36%
4º. CZAR –	3,45%
5º. MISSION –	3,09%

Linhagem de Corte

1º. ADÉLIO –	3,82%
2º. NERU –	2,18%
3º. UELI S PRIDE –	2,00%
4º. VERNON –	0,91%
5º. EMPERADOR –	0,54%

SETEMBRO/2007

Linhagem Leiteira

1º. ZEUS –	9,45%
2º. DENMARK –	4,15%
3º. LEADER –	3,46%
4º. PRESTIGE –	3,00%
5º. BRANDON –	2,76%

Linhagem de Corte

1º. ADÉLIO –	2,76%
2º. NERU –	1,61%
3º. UELI S PRIDE –	1,38%
4º. MEDOR –	1,15%
5º. VERNON –	0,69%

Alta
BRASIL
Inseminação Artificial

Mais carne e, agora, leite

Pecuarista paranaenses aproveita o início de melhores dias na bovinocultura e explora todas as possibilidades produtivas do Pardo-Suíço

Muitas pessoas que vivem nas cidades, com profissões estritamente urbanas, têm sua origem no campo. E não é preciso falar em grandes metrópoles para se ponderar isso. As cidades de médio e pequeno porte também são exemplos, apesar da proximidade. E este vínculo, muitas vezes pode se manifestar anos mais tarde, depois de conquistada uma certa capacidade de investimento. É o caso de Moacyr José Francio, protético dentário, titular da Estância Pinheirinho, na cidade de Boa Vista do Paraná (PR).

Ele é selecionador de Pardo-Suíço Corte desde 1997 e, hoje, um grande entusiasta e militante da raça, já que ocupa a presidência da Associação Paranaense de Criadores da raça (SuíçoPar). Curiosamente, há pouco mais de seis meses, depois da melhora sensível na remuneração do produto, até leite ele está ordenhando em escala comercial, também a partir de vacas Pardo-Suíças e algumas holandesas para completar volume. Em resumo, Moacyr é um pecuarista que desfruta dos vários potenciais produtivos da raça.

Para Moacyr, o ano de 2007 foi uma temporada onde a bovinocultura começou a recuperar o fôlego. Diferente de 2006, ele chegou em novembro já sem um único tourinho para comercializar. “Este ano vendemos tudo, não só eu, mas todos os vizinhos de Pardo aqui da região”, conta. A Pinheirinho conseguiu em média R\$ 3 mil por reprodutor com 18 meses de idade e peso em torno de 600 kg. A demanda é para cruzamento industrial, ali mesmo nas imediações da fazenda. Para o pecuarista, em a procura se mantendo, terá de aumentar o rebanho, hoje com 30 fêmeas POs, fora be-

Moacyr José Francio recebe premiação de Guilherme Ferreira da Costa Lima, da Empresa de Pesquisa Agropecuária do Rio Grande do Norte (Emparn), durante a Feicorte 2007



zerros e novilhas.

Para a produção de leite, Moacyr pegou fêmeas da linhagem de corte, algumas cruzadas com a de leite, e passou-as ao trabalho de ordenha. São 25 vacas em lactação, sendo algumas holandesas. Predomina o Pardo. A idéia é cruzar as fêmeas suíças com touros norte-americanos e produzir tourinhos de leite, também muito procurados na região (Sudoeste do Paraná). A produção per capita está em 20 litros de leite/dia, sendo que a Pardo-Suíça que produz mais, alcança 30 litros/dia. O produtor recebe R\$ 0,69 por litro produzido e a ordenha é totalmente mecanizada. Moacyr descobriu no leite uma atividade bastante trabalhosa, mas rentável e com uma vantagem: “além do que ela produz de leite e bezerros, no caso de descarte, você recebe quase tudo o que pagou de volta por sua carcaça no frigorífico, já que são muito pesadas”, explica.

Estes animais leiteiros contam com pasto de aveia no verão e no inverno, além de silagem de milho, milheto e con-

centrado. A dieta é oferecida em função da produção. Já as reses de corte, conta com a mesma pastagem mais mineralização. Somente os animais de exposição é que recebem concentrado. Uma das possibilidades que Moacyr levanta, em caso de ter que multiplicar o rebanho rapidamente para atender a procura por reprodutores é reinstalar o programa de transferência de embriões.

As principais fêmeas da Pinheirinho foram adquiridas em criatórios de Lages, mas também de Cascavel (PR). Na base, touros como Trace Negri, Ricco e Jason produziram muito bem. Suas filhas estão recebendo Vernon, Emperador, Hollywood e Hot Shot.

A questão de touros disponíveis, aliás, para Moacyr é um gargalo importante para a seleção da raça. Ele entende que faltam touros da linhagem e que, para solucionar o problema, a ABCGPS deveria tomar a frente e fazer um *pool* de importação, de modo que a genética atual pudesse ser refrescada.

A ABCGPS estará em férias coletivas do dia 17 de dezembro de 2007 a 15 de janeiro de 2008. Portanto, as atividades serão retomadas em 16 de janeiro. Diretoria e corpo de colaboradores desejam aos associados um Feliz Natal e um Próspero Ano Novo!

Novos Sócios

Entradas de criadores registradas entre 1º de outubro e 30 de novembro de 2007.

• **Ivan Carlos Bueno,**
de Sandovalina/SP

Vende-se

A ABCGPS tem 50 doses do touro PRONTO. O preço é de R\$ 32,00/dose, podendo ser parcelado em até 5 vezes desde que o valor mínimo por parcela seja de R\$ 200,00. A entrega é feita pela Alta Genetics. Os interessados deverão procurar o Fernando Kaiser na ABCGPS pelo tel.(11) 3871-1018.

10 MELHORES TOUROS PARA TIPO, ÍNDICE E PRODUÇÃO – AGOSTO 2007

LIGAMENTO ÚBERE ANTERIOR		CARACTERÍSTICA LEITEIRA		PTA - PROTEÍNA	
1.Red Brae Prelude Zeus(M*)	1.6	1.Twin Springs Marti Andy ET	1.6	1.Emic Goed Beamer * TW	49
2.Arthurst Garbro Diablo ET*TM	1.5	2.Blessing Coll Avalanche ET	1.5	2.Triangle Acres Polly PHD ET	47
3.Top Acres Brinks ET *TM	1.3	2.Top Acres Power Surge *TM	1.5	3.Hilltop Acres D Javaman ET	43
3.Webster Ridge TD ET *TM	1.3	4.Top Acres E P Premium ET	1.4	4.Triangle Acres PO Payoff ET*TM	42
5.Lost Elm President ET	1.2	5.Harts Ensign Energy ET	1.2	5.Triangle Acres Pollyden ET *TM	41
6.R Hart Conquest ET	1.1	5.Triangle Acres PO Payoff ET*TM	1.2	6.Harts Ensign Energy ET	40
6.Top Acres Power Surge *TM	1.1	5.Red Brae Prelude Zeus(M*)	1.2	7.Top Acres Power Surge *TM	39
8.Blessing Coll Avalanche ET	1.0	8.Webster Ridge TD ET *TM	0.8	8.Harts Elevation Twin *TM	38
9.Top Acres E P Premium ET	0.9	8.Triangle Acres Pollyden ET *TM	0.8	9.Arthurst Garbro Dynamite ET	35
9.Harts Elevation Twin *TM	0.9	8.Hilltop Acres D Javaman ET	0.8	10.Top Acres Even Better ET	31
9.Hilltop Acres D Javaman ET	0.9				

ALTURA DO ÚBERE POSTERIOR		LARGURA DE GARUPA		PTA - GORDURA	
1.Red Brae Prelude Zeus(M*)	1.8	1.Blessing Banker Agenda ET *TM	0.9	1.Emic Goed Beamer * TW	49
2.Top Acres E P Premium ET	1.5	2.Arthurst Garbro Diablo ET*TM	0.7	2.Harts Elevation Twin *TM	48
3.Sun-Made Gar Bro Pronto ET	1.3	3.Webster Ridge TD ET *TM	0.6	3.Triangle Acres Pollyden ET *TM	44
3.Prealba Pete Rose Amaranito	1.3	4.Blessing Prophet Impact ET	0.4	4.Hilltop Acres D Javaman ET	40
5.Superbrown Peter ET	1.2	4.Top Acres Even Better ET	0.4	5.Blessing Banker Agenda ET *TM	39
6.Superbrown Eve Vin Rombo	1.1	4.Red Brae Prelude Zeus(M*)	0.4	6.Top Acres EE Blast	33
6.Webster Ridge TD ET *TM	1.1	7.Superbrown Eve Vin Rombo	0.3	6.Triangle Acres Polly PHD ET	33
6.Sun-Made Garbro Prstige ET (M*)	1.1	7.R Hart Conquest ET	0.3	8.Twin Springs Marti Andy ET	32
9.Blessing Prophet Ransom	1.0	7.Hilltop Acres D Javaman ET	0.3	8.Sultana Earnest Word ET	32
9.R Hart Carmel Calculator ET	1.0	7.Prealba Pete Rose Amaranito	0.3	10.Webster Ridge TD ET *TM	31
9.Harts Elevation Twin *TM	1.0	7.Top Acres Power Surge *TM	0.3	10.Triangle Acres PO Payoff ET*TM	31

LARGURA DO ÚBERE POSTERIOR		PERNAS POSTERIORES (Vista por trás)		PTA – LEITE (LBS)	
1.Webster Ridge TD ET *TM	1.5	1.Blessing Banker Agenda ET *TM	0.9	1.Top Acres Power Surge *TM	1609
1.Triangle Acres PO Payoff ET*TM	1.5	2.Triangle Acres PO Payoff ET*TM	0.8	2.Blessing Prophet Ransom	1306
3.Triangle Acres Pollyden ET *TM	1.3	3.R Hart Conquest ET	0.7	3.Hilltop Acres D Javaman ET	1247
3.Top Acres Power Surge *TM	1.3	4.Top Acres E P Premium ET	0.6	4.Triangle Acres PO Payoff ET*TM	1189
5.Harts Ensign Energy ET	1.2	5.Harts Elevation Twin *TM	0.5	5.Triangle Acres Pollyden ET *TM	1188
5.Red Brae Prelude Zeus(M*)	1.2	5.Blessing Coll Avalanche ET	0.5	6.Triangle Acres Polly PHD ET	1183
5.Blessing Banker Agenda ET *TM	1.2	7.Quincy Even Special ET*TW*TM	0.4	7.Harts Ensign Energy ET	1177
8.Superbrown Eve Vin Rombo	0.8	8.Blessing Prophet Impact ET	0.3	8.Top Acres Bouncer	914
8.Top Acres Brinks ET *TM	0.8	9.Webster Ridge TD ET *TM	0.2	9.Sun-Made Garbro Prstige ET (M*)	892
8.Hendress Camelot Mission *TM	0.8	9.Blessing Curr Acclain ET*TM	0.2	10.Sultana Earnest Word ET	839

SUPORTE DO ÚBERE		ÂNGULO DO PÉ		PTA – PL (VIDA PRODUTIVA)	
1.R Hart EC Eagle ET*TM	2.9	1.Victory Acres Simon Even ET*TM	1.3	1.Lost Elm President ET	6.60
2.Victory Acres Simon Even ET*TM	2.0	2.Triangle Acres Polly PHD ET	1.2	2.R Hart Conquest ET	6.20
3.Superbrown Eve Vin Rombo	1.9	3.R Hart Carmel Calculator ET	0.9	3.Victory Acres Simon Even ET*TM	5.70
4.Blessing Banker Agenda ET *TM	1.6	3.Blessing Coll Avalanche ET	0.9	4.Sun-Made Gar Bro Pronto ET	5.50
5.R Hart Conquest ET	1.4	5.Lost Elm President ET	0.8	5.Blessing Prophet Ransom	5.30
6.Top Acres Brinks ET *TM	1.2	6.Sun-Made Gar Bro Pronto ET	0.7	6.Quincy Even Special ET*TW*TM	4.30
7.R Hart Carmel Calculator ET	1.1	6.Blessing Banker Agenda ET *TM	0.7	7.Webster Ridge TD ET *TM	4.20
8.Sun-Made Gar Bro Pronto ET	1.0	8.Superbrown Peter ET	0.6	7.Hendress Camelot Mission *TM	4.20
8.Quincy Even Special ET*TW*TM	1.0	8.Superbrown Eve Vin Rombo	0.6	7.Blessing Curr Acclain ET*TM	4.20
10.Harts Ensign Energy ET	0.9	8.Blessing Prophet Impact ET	0.6	10.Top Acres Brinks ET *TM	4.10
10.Hendress Camelot Mission *TM	0.9	8.Sultana Earnest Word ET	0.6	10.Red Brae Prelude Zeus(M*)	4.10
10.Prealba Pete Rose Amaranito	0.9	8.R Hart Conquest ET	0.6		
		8.Arthurst Garbro Diablo ET*TM	0.6		
		8.Top Acres Bouncer	0.6		

Visando melhor orientar os criadores de Pardo-Suízo linhagem leiteira, editamos o Sumário de Touros de Agosto de 2007. Nele estão as provas dos melhores touros para tipo, índice e produção. Os dados foram fornecidos pela Associação Americana de Criadores de Gado Pardo-Suízo e são muito utilizados pelos criadores, orientando o acasalamento de seus animais.

PROFUNDIDADE DE ÚBERE		UDC – COMPOSIÇÃO DO ÚBERE		PTA-SCS (CONTAGEM DE CÉLULAS SOMÁTICAS)	
1.Arthurst Garbro Diablo ET*TM	1.9	1.Red Brae Prelude Zeus(M*)	1.59	1.Victory Acres Simon Even ET*TM	2.47
2.R Hart Conquest ET	1.7	2.Blessing Coll Avalanche ET	1.53	2.Superbrown Eve Vin Rombo	2.62
3.Lost Elm President ET	1.6	3.Lost Elm President ET	1.32	3.R Hart Conquest ET	2.70
4.Blessing Coll Avalanche ET	1.4	4.Webster Ridge TD ET *TM	1.27	3.Blessing Carr Acclaim ET*TM	2.70
5.Victory Acres Simon Even ET*TM	1.2	4.Arthurst Garbro Diablo ET*TM	1.27	5.Arthurst Garbro Diablo ET*TM	2.72
5.Prealba Pete Rose Amaranato	1.2	6.R Hart Conquest ET	1.15	6.R Hart EC Eagle ET*TM	2.76
7.Sun-Made Gar Bro Pronto ET	1.1	7.Top Acres Brinks ET *TM	1.03	7.Lost Elm President ET	2.77
7.Red Brae Prelude Zeus(M*)	1.1	8.Quincy Even Special ET*TW*TM	0.96	7.Top Acres Even Better ET	2.77
7.Harts Elevation Twin *TM	1.1	9.Superbrown Peter ET	0.90	9.Prealba Pete Rose Amaranato	2.78
10.Superbrown Peter ET	0.9	10.Victory Acres Simon Even ET*TM	0.90	10.Rolling Meadows Julio ET	2.79
				10.Blessing Coll Avalanche ET	2.79
				10.Emic Gord Beamer * TW	2.79

COLOCAÇÃO DE TETAS		FLC – COMPOSIÇÃO DE PERNAS E PÉS		PTA-DPR (TAXA DE PREENHEZ DAS FILHAS)	
1.Lost Elm President ET	2.1	1.Victory Acres Simon Even ET*TM	2.25	1.Twin Springs Marti Andy ET	1.90
2.Top Acres Brinks ET *TM	1.9	2.Triangle Acres Polly PHD ET	2.05	2.Superbrown Peter ET	1.80
3.Webster Ridge TD ET *TM	1.8	3.R Hart Carmel Calculator ET	1.48	3.Lost Elm President ET	1.60
4.Blessing Coll Avalanche ET	1.7	4.Sun-Made Gar Bro Pronto ET	1.39	4.Sultana Earnest Word ET	1.40
5.R Hart Conquest ET	1.6	5.Superbrown Eve Vin Rombo	1.27	5.Blessing Prophet Ransom	1.30
6.Red Brae Prelude Zeus(M*)	1.4	6.Lost Elm President ET	1.27	5.Hendress Camelot Mission *TM	1.30
7.Arthurst Garbro Diablo ET*TM	1.1	7.Quincy Even Special ET*TW*TM	1.21	5.Emic Gord Beamer * TW	1.30
7.Triangle Acres Polyden ET *TM	1.1	8.Top Acres Brinks ET *TM	1.16	8.Red Brae Prelude Zeus(M*)	1.20
9.Superbrown Peter ET	0.9	9.R Hart Conquest ET	1.14	9.R Hart Carmel Calculator ET	1.00
9.Rolling Meadows Julio ET	0.9	10.Blessing Coll Avalanche ET	1.11	10.Webster Ridge TD ET *TM	0.90

COMPRIMENTO DE TETAS		PTAT		PTA-SCE (FACILIDADE DE PARTO)	
1.Quincy Even Special ET*TW*TM	53.0	1.Red Brae Prelude Zeus(M*)	1.2	1.Webster Ridge TD ET *TM	3
2.Red Brae Prelude Zeus(M*)	52.4	2.Top Acres Power Surge *TM	1.1	2.Victory Acres Simon Even ET*TM	4
3.Blessing Coll Avalanche ET	52.4	3.Webster Ridge TD ET *TM	1.0	2.Twin Springs Marti Andy ET	4
4.Webster Ridge TD ET *TM	52.1	3.Blessing Banker Agenda ET *TM	1.0	2.Top Acres E P Premium ET	4
5.R Hart Carmel Calculator ET	51.6	5.Blessing Coll Avalanche ET	0.9	2.Blessing Prophet Ransom	4
5.R Hart EC Eagle ET*TM	51.6	6.Top Acres E P Premium ET	0.8	2.Quincy Even Special ET*TW*TM	4
7.Superbrown Eve Vin Rombo	51.4	6.Harts Ensign Energy ET	0.8	2.R Hart EC Eagle ET*TM	4
8.Top Acres E P Premium ET	51.2	8.Arthurst Garbro Diablo ET*TM	0.7	2.Sultana Earnest Word ET	4
9.Superbrown Peter ET	51.1	8.Harts Elevation Twin *TM	0.7	2.Top Acres Brinks ET *TM	4
9.Victory Acres Simon Even ET*TM	51.1	10.Triangle Acres PO Payoff ET*TM	0.6	2.Top Acres EE Blast	4
9.Top Acres Bouncer	51.1	10.Sun-Made Garbro Prntge ET(M*)	0.6	2.Rolling Meadows Julio ET	4
				2.Harts Elevation Twin *TM	4
				2.Arthurst Garbro Dynamite ET	4
				2.Prealba Pete Rose Amaranato	4
				2.Top Acres Power Surge *TM	4

ESTATURA		FORÇA		PTA-VELOCIDADE DE ORDENHA	
1.Harts Elevation Twin *TM	2.1	1.Webster Ridge TD ET *TM	1.2	1.Quincy Even Special ET*TW*TM	118
2.Blessing Coll Avalanche ET	1.8	2.Arthurst Garbro Diablo ET*TM	0.8	2.Victory Acres Simon Even ET*TM	109
3.Blessing Banker Agenda ET *TM	1.5	2.Triangle Acres Polyden ET *TM	0.8	2.Sun-Made Gar Bro Pronto ET	109
4.Arthurst Garbro Diablo ET*TM	1.4	4.Harts Elevation Twin *TM	0.7	2.Top Acres Power Surge*TM	109
5.Triangle Acres PO Payoff ET*TM	1.2	4.Blessing Banker Agenda ET *TM	0.7	5.Top Acres E P Premium ET	107
5.Red Brae Prelude Zeus(M*)	1.2	6.Top Acres Even Better ET	0.6	6.Blessing Prophet Ransom	104
7.Top Acres E P Premium ET	1.1	7.R Hart Carmel Calculator ET	0.5	6.Sun-Made Garbro Prntge ET (M*)	104
8.R Hart Carmel Calculator ET	1.0	7.Blessing Prophet Impact ET	0.5	8.Top Acres Brinks ET *TM	103
8.R Hart EC Eagle ET*TM	1.0	9.Superbrown Eve Vin Rombo	0.4	8.Harts Ensign Energy ET	103
10.Harts Ensign Energy ET	0.9	10.Hilltop Acres D Javaman ET	0.3	8.Blessing Carr Acclaim ET*TM	103
		10.Prealba Pete Rose Amaranato	0.3		
		10.Top Acres Power Surge*TM	0.3		

OBS: Os touros que estão com a coloração preta não tiveram seu sêmen importados.

FONTE: BROWN SWISS PERFORMANCE SUMMARY – August 2007

A seca passou, mas e a próxima?

É nas águas que se prepara a próxima seca

O Brasil está passando por um momento interessante do ponto de vista da produção de leite, pois a demanda somada a escassez de leite no mercado elevaram os preços, incentivando produtores a expandir os rebanhos e a produção, ou a intensificar seus sistemas. Os sistemas intensivos de produção de leite no Brasil podem ser divididos em dois grandes grupos: os conduzidos a pasto e os confinados, cada um com suas características de manejo de animais e custo de produção.

Produção a Pasto

Quando se pensa em um sistema de produção a pasto é interessante levar em consideração a quantidade de leite produzida por ha/ano, pois mesmo que as vacas não produzam 40-50 litros/dia, como em confinamento, o grande número de vacas produzindo 20-30 litros/dia compensa sua produção, devido ao baixo custo de produção.

A grande dificuldade do sistema de produção a pasto é fornecer alimentos em quantidade e qualidade suficiente o ano inteiro para que o animal produza uma quantidade de leite e/ou ganhe o peso almejados pelo pecuarista, no menor custo possível. Existe a possibilidade de se corrigir as deficiências através da utilização de alimentos concentrados, porém esta prática eleva as despesas da atividade.

Esta dificuldade pode ser dividida em duas etapas: a primeira consiste no período da seca, onde a diminuição da disponibilidade de água, temperatura e fotoperíodo, acentua a estacionalidade da produção forrageira, diminuindo sua produtividade e muitas vezes obrigando o produtor a suplementar seus animais. Suplementação esta que pode ser realizada através do fornecimento de alimentos concentrados ou volumosos, sendo que a escolha deve ser realizada por técnicos capacitados.

A segunda, consiste na estação chuvosa, onde a planta forrageira cresce de maneira vigorosa e a qualidade e disponibilidade do pasto depende de um bom manejo, que pode ser o grande responsável pelo lucro ou prejuízo desta atividade. Como são temas muito amplos, neste artigo será dado enfoque a entressafra, estação seca do ano, pois normalmente é o período mais crítico.

Seca

O longo período de seca pelo qual os produtores acabaram de passar proporcionou uma série de dificuldades a atividade, fazendo com que fossem tomadas medidas emergenciais visando resolver a falta de alimento para os animais. Mui-

tas vezes, as atitudes tomadas para solucionar estes problemas, não são economicamente viáveis, pois não contaram com planejamento prévio, porém permitiram que os animais sobrevivessem a mais um período de escassez. Agora chegou a hora de traçar estratégias para não enfrentar estas emergências sem os recursos necessários.

Atualmente existem diversas tecnologias de conservação de forragem para o inverno, sendo o diferimento, a ensilagem, a fenação, o pré-secado e as capineiras as mais utilizadas. Para se definir qual utilizar, é necessário estudar as características da propriedade, da região em que está localizada e o mercado em que está inserido. Para tal decisão, um Engenheiro Agrônomo capacitado e de confiança deve ser consultado, visando maiores produtividades e economicidade da atividade.

O período das águas é o mais importante para o planejamento da seca, pois é nele que será produzido boa parte dos alimentos a serem utilizados no inverno, e como estamos no início deste período, é preciso planejar agora as atividades, para não faltar alimento.

Para se produzir na fazenda os alimentos utilizados durante o período seco do ano é necessário preparar a fazenda para esta atividade, tomando as devidas precauções para que a utilização desta tecnologia seja uma solução e não mais um problema.

É essencial aliar o dimensionamento do parque de máquinas necessário para a implantação, manutenção, colheita, conservação e fornecimento do volumoso produzido, à mão-de-obra existente na propriedade, ao investimento financeiro, à quantidade e qualidade (produtividade) dos animais a serem suplementados, ao período de suplementação e à qualidade do material fornecido a cada categoria animal. Uma das formas de definir qual forrageira implantar na propriedade pode ser baseando-se nas exigências nutricionais dos animais que variam de acordo com a categoria a ser suplementada.

Como exemplo, podemos utilizar, dentre as diversas opções forrageiras, a cana-de-açúcar e as silagens de milho ou girassol para o planejamento do sistema de produção de uma propriedade que contemple as categorias abaixo:

- novilhas em crescimento
- novilhas em final de gestação
- vacas secas
- vacas em lactação

As novilhas em crescimento e as vacas secas possuem exigências nutricionais menores, por isso podem receber como suplemento de

inverno, cana-de-açúcar e concentrado.

É importante lembrar que para utilizar cana-de-açúcar, é indiscutível a correção do seu teor de proteína, utilizando uréia como fonte de nitrogênio não protéico e sulfato de amônio como fonte de enxofre.

A uréia e o sulfato de amônio serão utilizados pelos microorganismos do rúmen para produzir proteína microbiana, que posteriormente será utilizada pelos animais como fonte de proteína. Caso não seja possível o corte e fornecimento diário da cana-de-açúcar corrigida no cocho, ainda é possível ensilar este material.

A capineira de cana-de-açúcar entra neste sistema devido as suas características nutricionais (alta teor de açúcar) e de colheita, pois sua maturação ocorre no período seco, época do ano em que ocorre a demanda maior por volumoso. Durante este período, o solo apresenta melhor condição para entrada das máquinas no campo, diferente das capineiras de capim e das silagens, onde a colheita ocorre no período das águas e existe a possibilidade das chuvas prorrogarem o ponto de colheita, reduzindo a qualidade do material conservado.

As novilhas em final de gestação e as vacas em lactação possuem altas exigências nutricionais, sendo interessante pensar em um volumoso de qualidade superior, como, por exemplo, uma silagem de milho ou girassol, em conjunto com o concentrado. Desde que a produção destas vacas seja suficiente para tornar as silagens uma opção economicamente viável, estas opções são altamente recomendadas.

Em regiões onde o pagamento por sólidos totais já é uma realidade, a utilização de silagem de girassol é interessante, pois a sua inserção na alimentação dos animais pode elevar os teores, principalmente gordura. As silagens em geral, apresentam como inconveniente, o fato de sempre serem de qualidade igual (improvável) ou inferior ao do material *in-natura*, pois os processos utilizados para conservar estes alimentos deterioram sua qualidade, sendo que quanto melhor forem realizados os processos desde o plantio, colheita, armazenamento e distribuição, menores serão as perdas.

Produção em Confinamento

A produção de leite em confinamento possui custo de produção superior ao do produzido a pasto, devido aos gastos com instalações, manejo, alimentação, conforto dos animais, etc. serem bem maiores. Por isso, os animais utilizados neste sistema, precisam ser especializados, fazendo com que suas altas produções dissolvam o custo adicional através

da maior escala produtiva.

Animais especializados possuem custo de compra e de despesas com manutenção maiores, no entanto, produzem quantidades superiores de leite, além de possuir persistência de lactação maior que a de animais comuns.

Animais com alto potencial produtivo necessitam ainda mais de alimentos de boa qualidade nutricional para satisfazer suas exigências; por isso é difícil encaixar cana-de-açúcar como volumoso, sendo necessário utilizar, geralmente, silagens e/ou feno. Quanto maior a produção das vacas, maior a probabilidade de problemas nutricionais e sanitários, pois os animais possuem um elevado desgaste, ficando mais sensíveis ao manejo e ao ambiente.

Visando diminuir a possibilidade da ocorrência de imprevistos na atividade, é interessante se precaver, cercado-se de técnicos especializados para elaborar, entre outros fatores: programas de sanidade do úbere (prevenção e combate a mastite), planejamento nutricional (balanceamento das rações visando evitar cetoses, acidoses, laminites, etc.), planejamento da reprodução (visando distribuir a produção de acordo com a demanda e atingir índices zootécnicos que tragam viabilidade econômica ao processo) e quaisquer atitudes que possam contribuir para o sucesso da atividade.

Conclusão

A época de implantação destas culturas é agora e os produtores que visam estes sistemas de produção precisam estar com suas culturas planejadas para não correrem o risco de comprar volumoso no próximo inverno, aumentando o custo de produção.

É preciso lembrar que para implantar uma cultura, são necessários insumos (adubos, sementes, herbicidas, inseticidas, óleo diesel, etc.), que devem ser adquiridos com antecedência, para que não ocorram imprevistos durante o plantio e a condução da cultura, seja ela para silagem, capineiras ou pastagens.

Durante o planejamento das atividades ao longo do ano, é necessário contabilizar o período utilizado para gestão da cultura no escritório (cotações, compra e entrega dos insumos), as atividades de campo (amostragem do solo, correção do solo, plantio, colheita, etc.) e o desenvolvimento da cultura (germinação, crescimento, ponto de colheita, etc).

Para se ter uma idéia, um capim como o Elefante pode receber cortes a cada 70 dias. Já a cultura do girassol vai atingir o ponto de silagem em aproximadamente 110 dias, a cana de ano, em 12 meses, e a cana de ano e meio, em 18 meses. Por isso é necessário planejar o sistema, visando viabilizar o plantio destas culturas e a sua colheita na época correta.

*Engs. Agrons. Fernando Logar
Seraphico Peixoto da Silva e Paulo José
Araripe Costa*

Expolages 2007

Aconteceu entre 18 e 21 de outubro a Expolages 2007, feira que conta com tradicional participação da linhagem de corte do Pardo-Suíço. A região é considerada um dos seus celeiros, pelo forte trabalho de seleção e divulgação realizado. Os trabalhos de pista foram conduzidos por João Carlos Chaves Andrade. Os resultados foram os seguintes:

- **Campeão Touro Jovem:** PJ 1552 Oculto Lucky, de Paulo Vieira Branco
- **Campeão Touro Adulto:** PJ Lucky Vernon, de Paulo Vieira Branco
- **Grande Campeão:** PJ Lucky Vernon, de Paulo Vieira Branco
- **Reservado Grande Campeão:** PJ 1552 Oculto Lucky, de Paulo Vieira Branco
- **Campeã Bezerra:** PJ 1633 Rabeca Lucky, de Paulo Vieira Branco
- **Reservada Campeã Bezerra:** PJ 1638 Reliquia Lucky, de Paulo Vieira Branco

- **Campeã Novilha Menor:** Raposo Indiana, de Márcio Pamplona
- **Reservada Campeã Novilha Menor:** PJA Otima, de José Vieira Branco
- **Campeã Novilha Maior:** PJ 1554 Opulencia Lucky, de Paulo Vieira Branco
- **Reservada Campeã Novilha Maior:** PJA Ninive, de José Vieira Branco
- **Campeã Vaca Parida:** PJ Flecha Trace, de Márcio Pamplona
- **Reservada Campeã Vaca Parida:** PJ Marquesa 1437 Concorde, de Paulo Vieira Branco
- **Campeã Vaca Seca:** PJ 1502 Neuzinha Vernon, de Paulo Vieira Branco
- **Grande Campeã:** PJ Flecha Trace, de Márcio Pamplona
- **Reservada Grande Campeã:** PJ 1554 Opulencia Lucky, de Paulo Vieira Branco
- **Progenie de Pai:** PJ Lucky Vernon, de Paulo Vieira Branco



O Grande Campeão da Expolages 2007 foi PJ Lucky Vernon, de Paulo Vieira Branco que, ao final da mostra, sagrou-se Melhor Criador e Melhor Expositor

II ENCONTRO BRASILEIRO DE CRIADORES DE PARDO SUÍÇO ORIGINAL

Nos dias 23, 24 e 25 de novembro aconteceu o II ENCONTRO DE CRIADORES DE PARDO-SUÍÇO ORIGINAL, no Eco-Resort Hotel do Bosque em Angra dos Reis (RJ). O Hotel do Bosque foi escolhido para este evento uma vez que seu proprietário, Afonso Pereira de Souza, além de ser um incentivador da raça, é também um grande criador de Pardo-Suíço Original. Com número reduzido de participantes porém com muito

interesse dos presentes, foram discutidos temas como a Certificação da Genética Original do pedigree Brasileiro pela co-irmã Associação Suíça. Exigências da linhagem original quanto a alimentação e também os touros que estão se destacando na Suíça. Estivemos a presença marcante dos Suíços Hans Naegelin e Ernst Leuthold, que nos transmitiram as suas experiências na criação dos animais originais..

Uma Nacional que se recupera

Participação dos criadores supera a de 2006, refletindo dias melhores no leite

A Feira Internacional da Cadeia Produtiva do Leite (Feileite), maior evento indoor do setor, realizado entre os dias 30 de outubro e 3 de novembro, no Centro de Exposições Imigrantes, em São Paulo, recebeu a XXIII Exposição Nacional da Raça Pardo-Suíço e fez do local um importante pólo de informação e oportunidades. Promovida pelo Agrocentro, a feira contou com a presença de 84 empresas expositoras, recebeu mais de 15 mil visitantes e movimentou R\$ 6 milhões, além de ter aberto espaço para a geração de futuros negócios.

A participação do Pardo-Suíço contou com seis criadores do Paraná e de Minas Gerais, destaque para as primeiras participações dos mineiros Ronan Patrus Ananias e Francisco Rafael Gonçalves. Durante todo o evento prevaleceu o clima de confraternização e entusiasmo diante do bom momento de recuperação da atividade leiteira. O jurado norte-americano Gerrit DeBruin avaliou de forma bastante didática 50 exemplares da raça que puderam refletir com bastante fidelidade o estágio atual de evolução genética da raça. Os resultados de julgamento foram:

Campeã Bezerra Mirim: Monte Alvão Fottus A Jade, de Luiz Sávio de Souza Cruz. **Reservada Campeã Bezerra Mirim:** Monte Alvão Fibibeth B Emory TE, de Luiz Sávio de Souza Cruz. **Campeã Bezerra:** Karimas Cagliari Wicking, de Herbert Wickbold Filho. **Reservada Campeã Bezerra:** Karimas Camphill Jupison, de Herbert Wickbold Filho. **Campeã Bezerra Sênior:** Karimas Canela A Prelude, de Herbert Wickbold Filho. **Reservada Campeã Bezerra Sênior:** Karimas Cláudia Dynasty TE, de Herbert Wickbold Filho. **Grande Campeã Bezerra:** Monte Alvão Fottus A Jade, de Luiz Sávio de Souza Cruz. **Reservada da Grande Campeã Bezerra:** Karimas Cagliari Wicking, de Herbert Wickbold Filho (Castro, PR). **Campeã Novilha Mirim:** Karimas Charlotte Jetway TE, de Herbert Wickbold Filho (Castro, PR). **Reservada Campeã Novilha Mirim:** Karimas Cambridge Mission, de Thomas Fenner Wickbold (Castro, PR). **Campeã Novilha Júnior:** Monte Alvão Eiga Premium, de Luiz Sávio de Souza Cruz. **Reservada Campeã Novilha Júnior:** SSD Meiry Keila Paddy, de Eribelto Vanderlei Cirylo Rangel. **Campeã Novilha:** Monte Alvão Dançarina Alf, de Luiz Sávio de Souza Cruz. **Reservada Campeã Novilha:** Monte Alvão Dodoca Emory, de Luiz Sávio de Souza Cruz. **Campeã Novilha Sênior:** Trindade Flor Jade, de Francisco Rafael Gonçalves. **Reservada Campeã Novilha Sênior:** Monte Alvão Dyllian Ensign TE, de Luiz Sávio de Souza Cruz. **Grande Campeã Novilha:** Karimas Charlotte Jetway TE, de Herbert Wickbold Filho. **Reservada Grande Campeã Novilha:** Karimas Cambridge Mission, de Tho-

mas Fenner Wickbold. **Campeã Vaca 2 Anos Júnior:** Royal Tamara 671 Collection, de Ronan Patrus Ananias de Souza. **Campeã Vaca 2 Anos Sênior:** Monte Alvão Delin Alf, de Luiz Sávio de Souza Cruz. **Campeã Vaca 3 Anos Sênior:** Monte Alvão Bígama



Premium TE, de Luiz Sávio de Souza Cruz. **Campeã Vaca 4 Anos:** BV Meiga Ensign TE, de Luiz Sávio de Souza Cruz. **Campeã Vaca 5 Anos:** Monte Alvão Beth Starbuck, de Luiz Sávio de Souza Cruz. **Reservada Vaca 5 Anos:** Monte Alvão Ana Jem Emerald TE, de Luiz Sávio de Souza Cruz. **Campeã Vaca Sênior:** BV Juju Ensign, de Luiz Sávio de Souza Cruz. **Campeã Vaca Seca Jovem:** Trindade Dominicana Pride, de Francisco Rafael Gonçalves. **Campeã Vaca Seca Adulta:** Trindade Inglaterra Jetway, de Francisco Rafael Gonçalves. **Grande Campeã:** BV Juju Ensign, de Luiz Sávio de Souza Cruz. **Reservada Grande Campeã:** Monte Alvão Beth Starbuck, de Luiz Sávio de Souza Cruz. **3ª Melhor Fêmea:** Monte Alvão Delin Alf, de Luiz Sávio de Souza Cruz. **Melhor Úbere:** Monte Alvão Delin Alf, de Luiz Sávio de Souza Cruz.

Melhor Expositor de Fêmea Jovem:

- 1º. Luiz Sávio de Souza Cruz
- 2º. Herbert Wickbold Filho
- 3º. Eribelto Vanderlei Cirylo Rangel

Melhor Criador de Fêmea Jovem:

- 1º. Luiz Sávio de Souza Cruz
- 2º. Herbert Wickbold Filho
- 3º. Eribelto Vanderlei Cirylo Rangel

Melhor Expositor:

- 1º. Luiz Sávio de Souza Cruz
- 2º. Francisco Rafael Gonçalves
- 3º. Herbert Wickbold Filho

Melhor Criador:

- 1º. Luiz Sávio de Souza Cruz
- 2º. Herbert Wickbold Filho
- 3º. Eribelto Vanderlei Cirylo Rangel

Campeonatos Produtividade

Campeã Vaca 3 Anos Sênior: Monte Alvão Bígama Premium TE, de Luiz Sávio de Souza Cruz. Produção Própria: 02/06 2X 350 6.647 281,0 4,23%



Gerrit DeBruin, Luiz Sávio, Alberte Vilela e Herbert Wickbold

Campeã Vaca 4 Anos: BV Meiga Ensign TE, de Luiz Sávio de Souza Cruz. Produção Própria: 02/09 2X 365 9.859 352,0 3,60%

Campeã Vaca 5 Anos: Monte Alvão Beth Starbuck, de Luiz Sávio de Souza Cruz. Prod. Própria: 03/10 2X 325 7.916 314,0 4,00%

Reservada Campeã Vaca 5 Anos: Monte Alvão Ana Jem Emerald TE, de Luiz Sávio de Souza Cruz. Produção Própria: 02/05 2X 365 7.932 355,0 4,48%

Campeã Vaca Sênior: BV Juju Ensign, de Luiz Sávio de Souza Cruz. Produção Própria: 05/07 2X 365 9.987 384,0 3,84%

Campeã Vaca Seca Jovem: Trindade Dominicana Pride, de Francisco Rafael Gonçalves. Prod. Própria: 02/02 2X 365 8.845 406,0 4,59%

Campeã Vaca Seca Adulta: Trindade Inglaterra Jetway, de Francisco Rafael Gonçalves. Prod. Própria: 06/02 2X 365 12.340 504,3 4,09%

BV Juju Ensign, de Luiz Sávio de Souza Cruz



O informativo Pardo-Suíço Notícias é uma publicação Associação Brasileira de Criadores de Gado Pardo-Suíço Av. Francisco Matarazzo, 455 - Parque da Água Branca - Cep.: 05001-300 - São Paulo/SP
Tel.: 11-3871-1018 e Fax: 11-3862-5308
Internet:
www.pardo-suico.com.br
E-mail:
gadopardo@pardo-suico.com.br

Edição:
Ivaris S. do Nascimento Jr. - MTb 20.465
E-mail: ivaris.junior@gmail.com