

MERCADO

Fechamento: 12:00h

- Mercado pressionado.
- Em São Paulo as escalas de abate atendem uma semana, em média. Fato raro este ano.
- Existem compradores ofertando R\$118,00/@ à vista, embora quase nenhum negócio ocorra neste valor.
- Ao mesmo tempo, em menor volume, há compras ocorrendo por R\$123,0/@, nas mesmas condições.
- A melhora na oferta nas praças vizinhas tem grande influência na pressão de baixa em São Paulo.
- No Paraná houve melhora da oferta já que o frio piorou as pastagens de verão, obrigando o pecuarista vender a boiada.
- De forma geral, embora as compras tenham melhorado nos últimos dias em grande parte do país, os recuos são pequenos e pontuais.
- No mercado atacadista de carne com osso, queda dos preços. As vendas estão ruins. O boi casado de animais castrados está cotado em 7,56/kg, queda de 1,9%, em relação à quarta-feira.

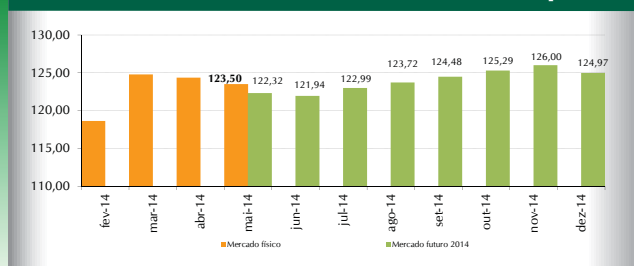


MERCADO FÍSICO																			
BOI GORDO	R\$/@		US\$/@		% US\$ a prazo			VACA GORDA	R\$/@		US\$/@		% US\$ a prazo						
	à vista	30 d	30 d	base ¹	7 d	30 d	ano		à vista	30 d	30 d	M e F ²	7 d	30 d	ano				
SP Barretos	122,0	▼	123,0	▼	55,5	-	-1,0	-0,9	13,5	SP Barretos	112,0	▲	113,0	▲	51,0	-8,50%	-1,1	-1,0	13,5
SP Araçatuba	122,0	▼	123,0	▼	55,5	-	-1,0	-0,9	13,5	SP Araçatuba	112,0	▲	113,0	▲	51,0	-8,50%	-1,1	-1,0	13,5
MG Triângulo	113,0	▲	115,0	▲	51,9	-6,50%	-1,1	-1,0	17,4	MG Triângulo	104,0	▲	106,0	▲	47,8	-7,83%	-1,2	-1,1	18,1
MG B.Horizonte	108,0	▼	110,0	▼	49,7	-10,57%	-0,2	-0,1	13,0	MG B.Horizonte	100,0	▲	102,0	▲	46,0	-7,27%	0,7	1,9	15,1
MG Norte	106,0	▲	108,0	▲	48,8	-12,20%	0,7	4,7	12,2	MG Norte	97,0	▲	99,0	▲	44,7	-8,33%	-0,2	4,1	10,3
MG Sul	110,0	▲	112,0	▲	50,6	-8,94%	1,1	-1,0	13,7	MG Sul	100,0	▲	102,0	▲	46,0	-8,93%	-1,2	-1,1	13,7
GO Goiânia	113,0	▲	115,0	▲	51,9	-6,50%	-1,1	-1,8	20,1	GO Goiânia	105,0	▲	107,0	▲	48,3	-6,96%	-0,2	-1,0	22,2
GO Reg. Sul	114,0	▲	116,0	▲	52,4	-5,69%	-0,2	-1,8	20,5	GO Reg. Sul	107,0	▲	109,0	▲	49,2	-6,03%	-1,1	-1,9	21,5
MS Dourados	118,0	▲	120,0	▲	54,2	-2,44%	-0,2	-0,9	18,6	MS Dourados	110,0	▲	112,0	▲	50,6	-6,03%	1,6	0,8	19,0
MS C. Grande	117,0	▼	119,0	▼	53,7	-3,25%	-1,1	-0,9	16,9	MS C. Grande	108,0	▲	110,0	▲	49,7	-7,56%	-0,2	0,8	16,9
MS Três Lagoas	117,0	▲	119,0	▲	53,7	-3,25%	-1,1	-0,9	18,2	MS Três Lagoas	108,0	▲	109,0	▲	49,2	-8,40%	-1,1	-1,0	14,5
RS Oeste (kg)	4,25	▲	4,35	▲	2,0	6,10%	2,1	4,7	20,5	RS Oeste (kg)	4,00	▲	4,10	▲	1,9	-5,75%	-0,2	2,4	20,9
RS Pelotas (kg)	4,25	▲	4,35	▲	2,0	6,10%	3,3	3,4	20,5	RS Pelotas (kg)	4,00	▲	4,10	▲	1,9	-5,75%	2,3	2,4	18,9
BA Sul	103,0	▲	105,0	▲	47,4	-14,63%	-0,2	-2,9	4,3	BA Sul	97,0	▲	98,0	▲	44,2	-6,67%	-0,2	-2,1	4,1
BA Oeste	106,0	▲	108,0	▲	48,8	-12,20%	0,7	2,7	10,9	BA Oeste	96,0	▲	98,0	▲	44,2	-9,26%	-0,2	0,9	11,9
MT Norte	106,0	▲	108,0	▲	48,8	-12,20%	-2,1	-0,1	13,4	MT Norte	96,0	▲	98,0	▲	44,2	-9,26%	-2,2	-2,1	14,8
MT Sudoeste	114,0	▲	116,0	▲	52,4	-5,69%	-0,2	-0,5	16,5	MT Sudoeste	104,0	▲	106,0	▲	47,8	-8,62%	0,2	-0,6	16,7
MT Cuiabá**	114,0	▲	116,0	▲	52,4	-5,69%	-1,1	-1,0	15,2	MT Cuiabá**	106,0	▲	107,0	▲	48,3	-7,76%	-0,7	-1,0	16,4
MT Sudeste	112,0	▲	114,0	▲	51,5	-7,32%	-0,2	-1,0	17,1	MT Sudeste	103,0	▲	105,0	▲	47,4	-7,89%	-0,2	-0,6	17,7
PR Noroeste	119,0	▼	121,0	▼	54,6	-1,63%	-1,1	-0,9	11,7	PR Noroeste	108,0	▲	110,0	▲	49,7	-9,09%	-2,0	-1,0	9,3
SC Oeste* ***	124,0	▲	126,0	▲	56,9	0,08%	0,6	-0,1	9,7	SC Oeste* ***	116,0	▲	117,0	▲	52,8	-7,14%	-1,1	-0,1	13,7
MA Oeste	110,0	▲	112,0	▲	50,6	-8,94%	-0,2	-0,1	16,3	MA Oeste	97,0	▲	99,0	▲	44,7	-11,61%	-0,2	-1,1	11,7
Alagoas	124,0	▲	126,0	▲	56,9	2,44%	0,6	4,9	4,7	Alagoas	108,0	▲	110,0	▲	49,7	-12,70%	-0,2	1,7	-0,5
PA Marabá	111,0	▲	113,0	▲	51,0	-8,13%	0,2	-0,1	18,7	PA Marabá	101,0	▲	102,0	▲	46,0	-9,73%	-0,2	-1,1	16,5
PA Redenção	110,5	▲	111,5	▲	50,3	-9,35%	-0,2	-1,4	15,8	PA Redenção	102,0	▲	103,0	▲	46,5	-7,62%	0,7	-0,1	16,2
PA Paragominas	112,0	▲	114,0	▲	51,5	-7,32%	-0,2	-0,1	13,2	PA Paragominas	102,0	▲	104,0	▲	46,9	-8,77%	-0,2	-1,1	6,8
RO Sudeste	118,0	▲	119,0	▲	53,7	-3,25%	-0,2	-0,1	20,8	RO Sudeste	108,0	▲	110,0	▲	49,7	-7,56%	-0,2	-0,1	21,1
TO Sul	110,0	▲	112,0	▲	50,6	-8,94%	-0,2	-0,1	17,0	TO Sul	104,0	▲	105,0	▲	47,4	-6,25%	-0,2	1,8	18,5
TO Norte	110,0	▲	112,0	▲	50,6	-8,94%	-0,2	1,7	16,3	TO Norte	100,0	▲	102,0	▲	46,0	-8,93%	-0,2	1,9	16,5
ES	104,0	▼	106,0	▼	47,8	-13,82%	-0,2	-0,1	11,3	ES	98,0	▲	100,0	▲	45,1	-5,66%	-0,2	-0,1	6,3
RJ	105,0	▲	107,0	▲	48,3	-13,01%	0,7	0,8	5,1	RJ	94,0	▲	96,0	▲	43,3	-10,28%	0,8	0,9	4,4

¹ Diferencial de base em relação a São Paulo * PREÇOS PARA DESCONTAR FUNRURAL ** Região de Cuiabá, inclui Rondonópolis *** Prazo de 20 dias
² Diferença entre preço do boi e vaca na mesma praça No RS consideramos 50% de rendimento de carcaça No ES a referência é para o boi inteiro

MERCADO FUTURO DO BOI GORDO - 14/5/2014								
Futuros	VENCIMENTOS AJUSTE (R\$ à vista)				PROJEÇÃO DO FÍSICO NO FUTURO			
	13-Mai	14-Mai	C. abertos	Variação	Câmbio	US\$ à vista	CDI (fut.)	R\$ Prazo CDI
Mai-14	120,50	120,70	17957	0,20	2,218	54,32	1,325	122,32
Jun-14	120,45	120,49	516	0,04	2,236	53,88	1,191	121,94
Jul-14	121,30	121,50	1538	0,20	2,256	53,78	1,209	122,99
Ago-14	121,98	122,21	128	0,23	2,274	53,64	1,221	123,72
Set-14	122,40	122,96	16	0,56	2,292	53,40	1,221	124,48
Out-14	123,46	123,76	6801	0,30	2,312	53,41	1,221	125,29
Nov-14	124,13	124,46	170	0,33	2,329	53,30	1,221	126,00
Dez-14	123,11	123,44	39	0,33	2,348	52,44	1,221	124,97

MERCADO FUTURO DO BOI GORDO - R\$ a prazo



Indicador ESALQ-BM&F

Data	R\$ (a prazo)	R\$ (à vista)	US\$ (à vista)
14/05	123,44	122,69	55,59
13/05	123,53	123,05	55,55
12/05	122,99	122,43	55,17
09/05	123,04	122,54	55,27
08/05	123,68	123,40	55,81
07/05	124,47	123,68	55,71
06/05	124,53	123,67	55,53

NOTÍCIA

Estimativa da produção de milho nos Estados Unidos em 2014/2015

O Departamento de Agricultura dos Estados Unidos (USDA) divulgou em maio a primeira estimativa para a produção norte-americana de milho em 2014/2015, que está em fase de plantio.

São esperadas 353,97 milhões de toneladas, frente as 353,72 milhões de toneladas colhidas em 2013/2014.

Ou seja, apesar da redução da área plantada na temporada atual, a produtividade média, a princípio, será melhor que em 2013/2014.



MERCADO FINANCEIRO

Moeda	Compra	Venda
US\$ Comercial	2,215	2,215
CDI		0,87%
NPR		3,303%
TJLP		5,00%

BOI NO MUNDO

HÁ 1 ANO

País	US\$ / @
Brasil	55,75 48,90
Argentina	58,35 58,35
Uruguai	50,40 59,10
Paraguai	51,30 47,10
Austrália	45,90 46,50
Irlanda	81,75 86,40
Estados Unidos	86,41 76,18

CARNES ALTERNATIVAS - SP

14/5/2014	R\$
Frango Granja (kg)	2,20
Frango Atacado (kg)	3,15/3,30
Suíno CIF (@)	64,00/66,00
Suíno Carcaça Especial (kg)	5,00/5,20

COURO e SEBO

Preços em R\$/kg	Brasil Central	R\$
Sebo*	1,75	1,80
Couro verde - comum**	2,65	3,00
Couro verde - 1a linha**	3,00	-

* A PRAZO ** A VISTA - sem bonificação sem ICMS

ATACADO - SP

HÁ 1 ANO*

Preços em R\$/kg	BOI	VACA	BOI
Traseiro 1x1 capão	8,90 ▼	-	7,80
Dianteiro 1x1 capão	6,40 ▼	-	4,90
Traseiro 1x1 inteiro	8,60 ▼	-	-
Dianteiro 1x1 inteiro	6,20 ▼	-	-
Traseiro Avulso	8,80 ▼	-	7,50
Dianteiro Avulso	6,35 ▼	-	4,90
Ponta de Agulha (charque)	6,00 ■	-	4,50
Ponta de Agulha (consumo)	6,10 ■	-	4,65
Boi capão / inteiro / Vaca casada	7,56/7,30	7,00	6,26

* Boi capão

MACHO NELORE

BOI MAGRO 360 kg 12@				GARROTE 18 M 285 kg 9,5@				BEZERRO 12 M 225 kg 7,5@				DESMAMA 8 M 180 kg 6@			
UF	R\$/cab	R\$/@	Troca	UF	R\$/cab	R\$/@	Troca	UF	R\$/cab	R\$/kg	Troca	UF	R\$/cab	R\$/kg	Troca
SP	1520,0	126,7	1,3	SP	1280,0	134,7	1,6	SP	1110,0	4,8	1,8	SP	980,0	5,4	2,1
MG	1250,0	104,2	1,5	MG	1100,0	115,8	1,7	MG	920,0	4,0	2,1	MG	770,0	4,3	2,5
GO	1450,0	120,8	1,3	GO	1200,0	126,3	1,6	GO	1040,0	4,5	1,8	GO	910,0	5,1	2,1
MS	1460,0	121,7	1,4	MS	1260,0	132,6	1,6	MS	1100,0	4,8	1,8	MS	950,0	5,3	2,1
BA	1280,0	106,7	1,4	BA	1030,0	108,4	1,7	BA	820,0	3,6	2,1	BA	660,0	3,7	2,6
MT	1320,0	110,0	1,5	MT	1070,0	112,6	1,8	MT	900,0	3,9	2,1	MT	810,0	4,5	2,4
PR	1410,0	117,5	1,4	PR	1300,0	136,8	1,5	PR	1050,0	4,6	1,9	PR	900,0	5,0	2,2
PA	1250,0	104,2	1,5	PA	1010,0	106,3	1,8	PA	820,0	3,6	2,3	PA	700,0	3,9	2,7
RO	1300,0	108,3	1,5	RO	1070,0	112,6	1,8	RO	930,0	4,0	2,1	RO	860,0	4,8	2,3
TO	1350,0	112,5	1,4	TO	1070,0	112,6	1,7	TO	900,0	3,9	2,1	TO	760,0	4,2	2,4
MA	1280,0	106,7	1,4	MA	1010,0	106,3	1,8	MA	800,0	3,5	2,3	MA	650,0	3,6	2,8
RJ	1250,0	104,2	1,4	RJ	1010,0	106,3	1,7	RJ	900,0	3,9	2,0	RJ	730,0	4,1	2,4

* SC e RS referem-se a animais de cruzamento industrial (peso de referência do gado nelore) ** ao invés de R\$/@, R\$/kg

MACHO MESTIÇO

BOI MAGRO 330 kg 11@				GARROTE 18 M 240 kg 8@				BEZERRO 12 M 195 kg 6,5@				DESMAMA 8 M 165 kg 5,5@			
UF	R\$/cab	R\$/@	Troca	UF	R\$/cab	R\$/@	Troca	UF	R\$/cab	R\$/kg	Troca	UF	R\$/cab	R\$/kg	Troca
SP	1350,0	122,7	1,5	SP	1100,0	137,5	1,9	SP	940,0	4,9	2,2	SP	850,0	5,3	2,4
MG	1130,0	102,7	1,7	MG	920,0	115,0	2,1	MG	780,0	4,1	2,4	MG	650,0	4,1	2,9
GO	1330,0	120,9	1,4	GO	1020,0	127,5	1,9	GO	860,0	4,5	2,2	GO	740,0	4,6	2,6
MS	1280,0	116,4	1,5	MS	1060,0	132,5	1,9	MS	930,0	4,9	2,1	MS	800,0	5,0	2,5
RS**	1420,0	4,3	1,5	RS**	1250,0	5,2	1,7	RS*	1120,0	5,9	1,9	RS*	840,0	5,3	2,6
SC*	1500,0	136,4	1,4	SC*	1330,0	166,3	1,6	SC*	1080,0	5,7	1,9	SC*	950,0	5,9	2,2
BA	1180,0	107,3	1,5	BA	880,0	110,0	2,0	BA	690,0	3,6	2,5	BA	560,0	3,5	3,1
MT	1170,0	106,4	1,6	MT	920,0	115,0	2,1	MT	760,0	4,0	2,5	MT	690,0	4,3	2,8
PR	1150,0	104,5	1,7	PR	960,0	120,0	2,1	PR	880,0	4,6	2,3	PR	730,0	4,6	2,7
PA	1110,0	100,9	1,7	PA	840,0	105,0	2,2	PA	640,0	3,4	2,9	PA	570,0	3,6	3,3
RO	1150,0	104,5	1,7	RO	890,0	111,3	2,2	RO	780,0	4,1	2,5	RO	700,0	4,4	2,8
TO	1160,0	105,5	1,6	TO	860,0	107,5	2,1	TO	720,0	3,8	2,6	TO	600,0	3,8	3,1
MA	1110,0	100,9	1,7	MA	820,0	102,5	2,3	MA	620,0	3,3	3,0	MA	510,0	3,2	3,6
RJ	1110,0	100,9	1,6	RJ	850,0	106,3	2,1	RJ	760,0	4,0	2,3	RJ	640,0	4,0	2,8

* SC e RS referem-se a animais de cruzamento industrial (peso de referência do gado nelore) ** ao invés de R\$/@, R\$/kg

FÊMEA NELORE

VACA BOIADEIRA 315 kg 10,5@				NOVILHA 18 M 255 kg 8,5@				BEZERRA 12 M 180 kg 6@				DESMAMA 8 M 150 kg 5@			
UF	R\$/cab	R\$/@	Troca	UF	R\$/cab	R\$/@	Troca	UF	R\$/cab	R\$/kg	Troca	UF	R\$/cab	R\$/kg	Troca
SP	1100,0	104,8	1,9	SP	930,0	109,4	2,2	SP	780,0	4,3	2,6	SP	720,0	4,8	2,8
MG	970,0	92,4	2,0	MG	800,0	94,1	2,4	MG	610,0	3,4	3,1	MG	520,0	3,5	3,6
GO	1080,0	102,9	1,8	GO	830,0	97,6	2,3	GO	690,0	3,8	2,8	GO	580,0	3,9	3,3
MS	1140,0	108,6	1,7	MS	940,0	110,6	2,1	MS	830,0	4,6	2,4	MS	720,0	4,8	2,8
BA	970,0	92,4	1,8	BA	810,0	95,3	2,1	BA	600,0	3,3	2,9	BA	520,0	3,5	3,3
MT	1030,0	98,1	1,9	MT	810,0	95,3	2,4	MT	650,0	3,6	2,9	MT	570,0	3,8	3,4
PR	1090,0	103,8	1,8	PR	920,0	108,2	2,2	PR	740,0	4,1	2,7	PR	650,0	4,3	3,1
PA	970,0	92,4	1,9	PA	800,0	94,1	2,3	PA	590,0	3,3	3,2	PA	510,0	3,4	3,7
RO	980,0	93,3	2,0	RO	850,0	100,0	2,3	RO	700,0	3,9	2,8	RO	610,0	4,1	3,2
TO	1000,0	95,2	1,8	TO	810,0	95,3	2,3	TO	660,0	3,7	2,8	TO	580,0	3,9	3,2
MA	1050,0	100,0	1,8	MA	840,0	98,8	2,2	MA	610,0	3,4	3,0	MA	530,0	3,5	3,5
RJ	900,0	85,7	2,0	RJ	770,0	90,6	2,3	RJ	570,0	3,2	3,1	RJ	480,0	3,2	3,7

* SC e RS referem-se a animais de cruzamento industrial (peso de referência do gado nelore) ** ao invés de R\$/@, R\$/kg

FÊMEA MESTIÇA

VACA BOIADEIRA 300 kg 10@				NOVILHA 18 M 240 kg 8@				BEZERRA 12 M 165 kg 5,5@				DESMAMA 8 M 135 kg 4,5@			
UF	R\$/cab	R\$/@	Troca	UF	R\$/cab	R\$/@	Troca	UF	R\$/cab	R\$/kg	Troca	UF	R\$/cab	R\$/kg	Troca
SP	1020,0	102,0	2,0	SP	830,0	103,8	2,5	SP	700,0	4,2	2,9	SP	620,0	4,6	3,3
MG	920,0	92,0	2,1	MG	740,0	92,5	2,6	MG	520,0	3,2	3,6	MG	440,0	3,3	4,3
GO	1000,0	100,0	1,9	GO	740,0	92,5	2,6	GO	600,0	3,6	3,2	GO	500,0	3,7	3,8
MS	1020,0	102,0	1,9	MS	830,0	103,8	2,4	MS	690,0	4,2	2,9	MS	610,0	4,5	3,2
RS**	1050,0	3,5	2,1	RS**	1000,0	4,2	2,2	RS*	720,0	4,4	3,0	RS*	630,0	4,7	3,4
SC*	1160,0	116,0	1,8	SC*	1100,0	137,5	1,9	SC*	930,0	5,6	2,2	SC*	800,0	5,9	2,6
BA	920,0	92,0	1,9	BA	730,0	91,3	2,4	BA	520,0	3,2	3,3	BA	450,0	3,3	3,9
MT	900,0	90,0	2,1	MT	710,0	88,8	2,7	MT	550,0	3,3	3,5	MT	480,0	3,6	4,0
PR	1000,0	100,0	2,0	PR	840,0	105,0	2,4	PR	670,0	4,1	3,0	PR	590,0	4,4	3,4
PA	920,0	92,0	2,0	PA	760,0	95,0	2,5	PA	530,0	3,2	3,5	PA	440,0	3,3	4,2
RO	920,0	92,0	2,1	RO	800,0	100,0	2,5	RO	620,0	3,8	3,2	RO	540,0	4,0	3,6
TO	950,0	95,0	1,9	TO	760,0	95,0	2,4	TO	600,0	3,6	3,1	TO	520,0	3,9	3,6
MA	900,0	90,0	2,1	MA	700,0	87,5	2,6	MA	510,0	3,1	3,6	MA	440,0	3,3	4,2
RJ	810,0	81,0	2,2	RJ	700,0	87,5	2,5	RJ	480,0	2,9	3,7	RJ	400,0	3,0	4,4

* SC e RS referem-se a animais de cruzamento industrial (peso de referência do gado nelore) ** ao invés de R\$/@, R\$/kg

Indicadores SCOT Consultoria

Indicador	BOI	Margem	VACA	Margem
-----------	-----	--------	------	--------

Scot Consultoria será homenageada no
IX Encontro de Zootecnia do estado do Pará

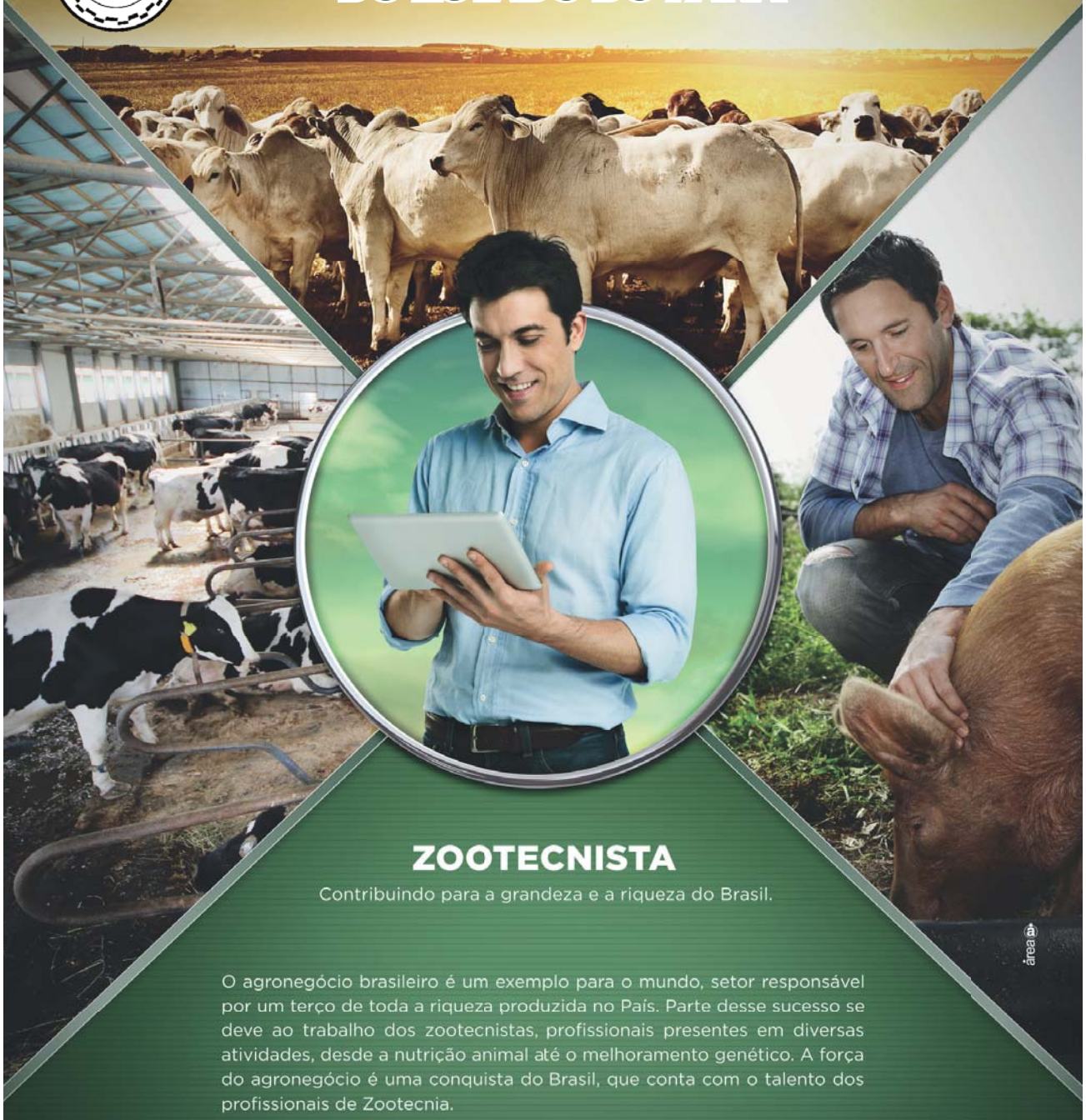


A Scot Consultoria gostaria de agradecer ao Conselho Regional de Medicina Veterinária e Zootecnia do Pará por nos homenagear com o Título de Mérito da Zootecnia, comenda que será entregue durante o IX Encontro de Zootecnia do Estado do Pará, nesta sexta-feira, 16/5, em Belém, na Embrapa Amazônia Oriental. A Scot Consultoria estará representada pelo zootecnista Gustavo Aguiar. Estão todos convidados!



IX ENCONTRO DE ZOOTECNIA DO ESTADO DO PARÁ

cfmv.gov.br



ZOOTECNISTA

Contribuindo para a grandeza e a riqueza do Brasil.

O agronegócio brasileiro é um exemplo para o mundo, setor responsável por um terço de toda a riqueza produzida no País. Parte desse sucesso se deve ao trabalho dos zootecnistas, profissionais presentes em diversas atividades, desde a nutrição animal até o melhoramento genético. A força do agronegócio é uma conquista do Brasil, que conta com o talento dos profissionais de Zootecnia.