

PROGRAMA DE MELHORIA DA QUALIDADE GENÉTICA DO REBANHO BOVINO DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Pró-Genética/Pró-Fêmeas



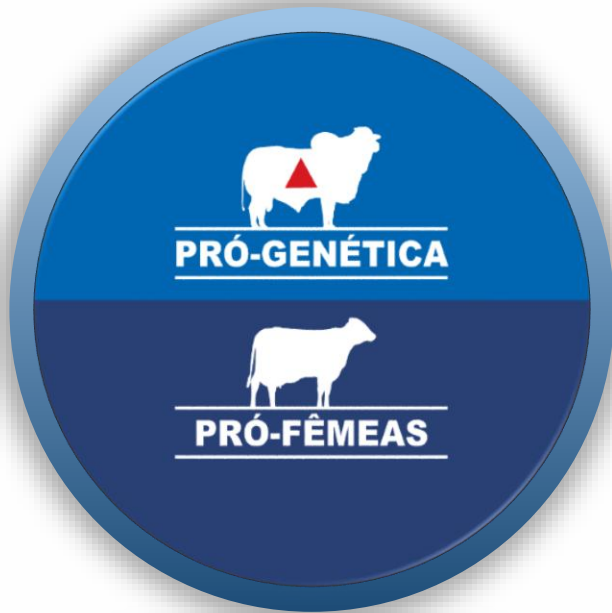
AGRICULTURA,
PECUÁRIA E
ABASTECIMENTO



**MINAS
GERAIS**

GOVERNO
DIFERENTE.
ESTADO
EFICIENTE.

ÍNDICE



03

[Dados da Pecuária Bovina em MG](#)

10

[Contextualização Pró-Genética & Pró-Fêmeas](#)

19

[Pró-Genética e Pró-Fêmeas na prática](#)

34

[Dados do Programa de 2007-2026](#)

40

[Avaliação do Pró-Genética](#)

47

[Projeções 2020-2026](#)

PECUÁRIA BOVINA EM MG

[Retornar ao índice](#)



EVOLUÇÃO DO REBANHO DE VACAS ORDENHADAS E PRODUÇÃO DE LEITE



▪ Rebanho de vacas ordenhadas:

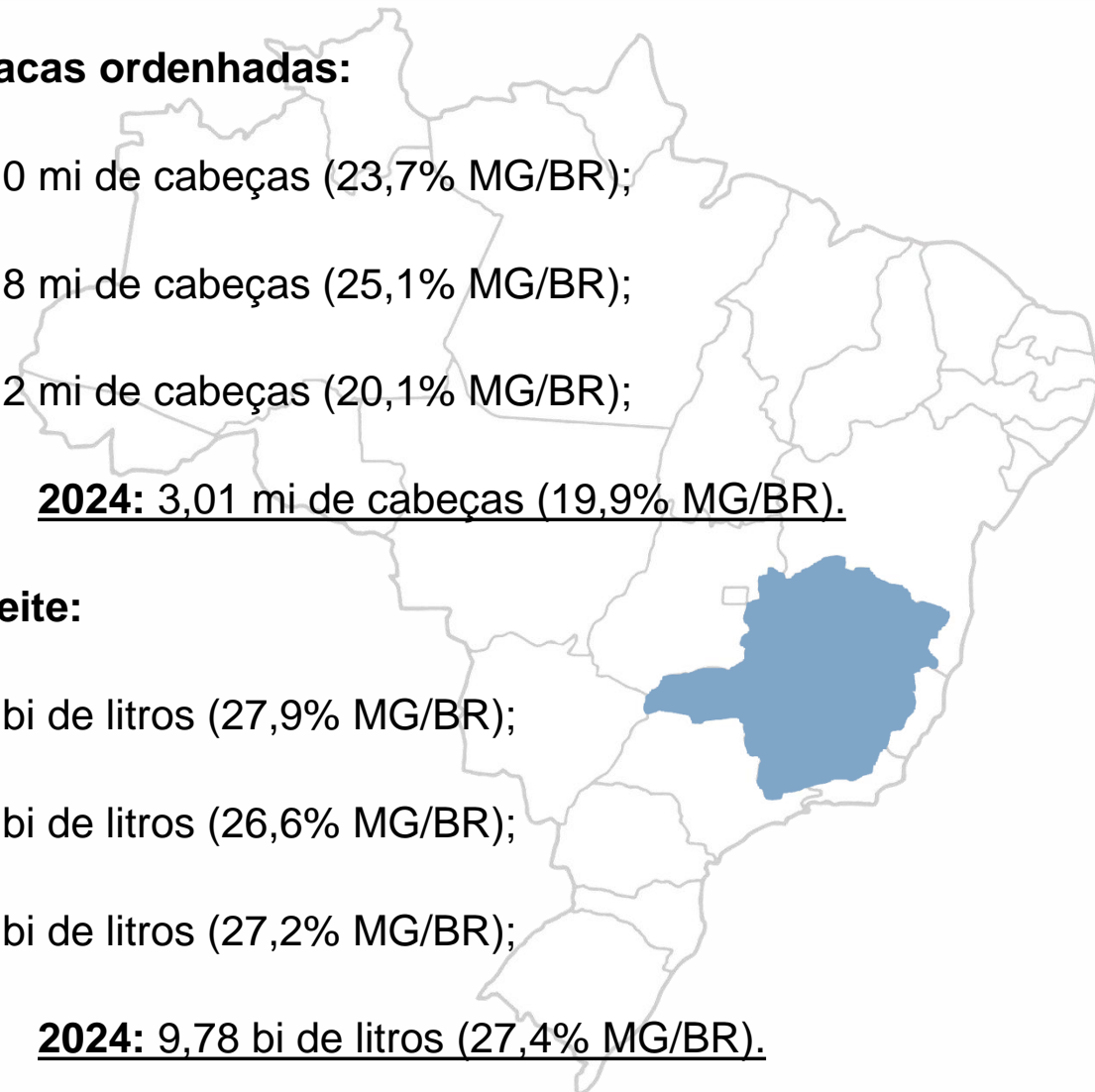
- **2007:** 5,0 mi de cabeças (23,7% MG/BR);
- **2014:** 5,8 mi de cabeças (25,1% MG/BR);
- **2021:** 3,2 mi de cabeças (20,1% MG/BR);

2024: 3,01 mi de cabeças (19,9% MG/BR).

▪ Produção de leite:

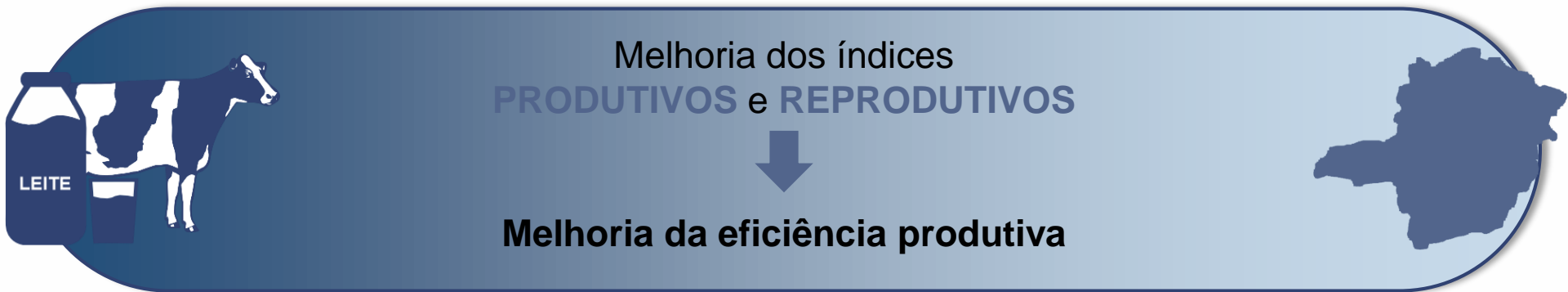
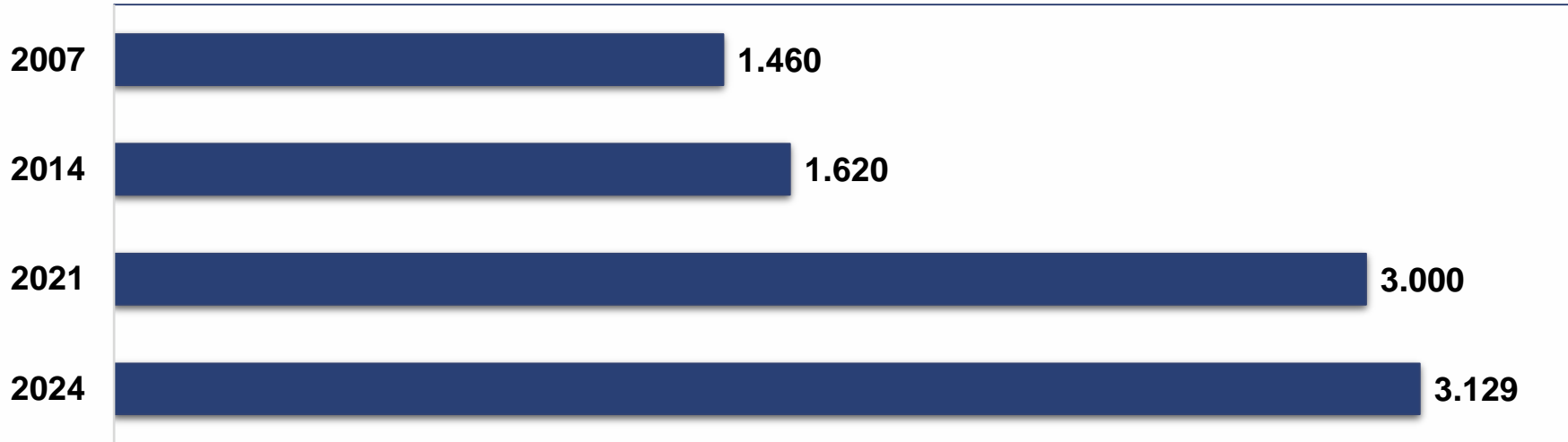
- **2007:** 7,3 bi de litros (27,9% MG/BR);
- **2014:** 9,4 bi de litros (26,6% MG/BR);
- **2021:** 9,6 bi de litros (27,2% MG/BR);

2024: 9,78 bi de litros (27,4% MG/BR).



EVOLUÇÃO DA PRODUTIVIDADE

Produtividade Mineira (litros/vaca/ano)



Fonte: Pesquisa Pecuária Municipal - PPM/IBGE/*Ano produtivo - 305d

[Retornar ao índice](#)

EVOLUÇÃO DO REBANHO BOVINO E ANIMAIS ABATIDOS

▪ Rebanho bovino:

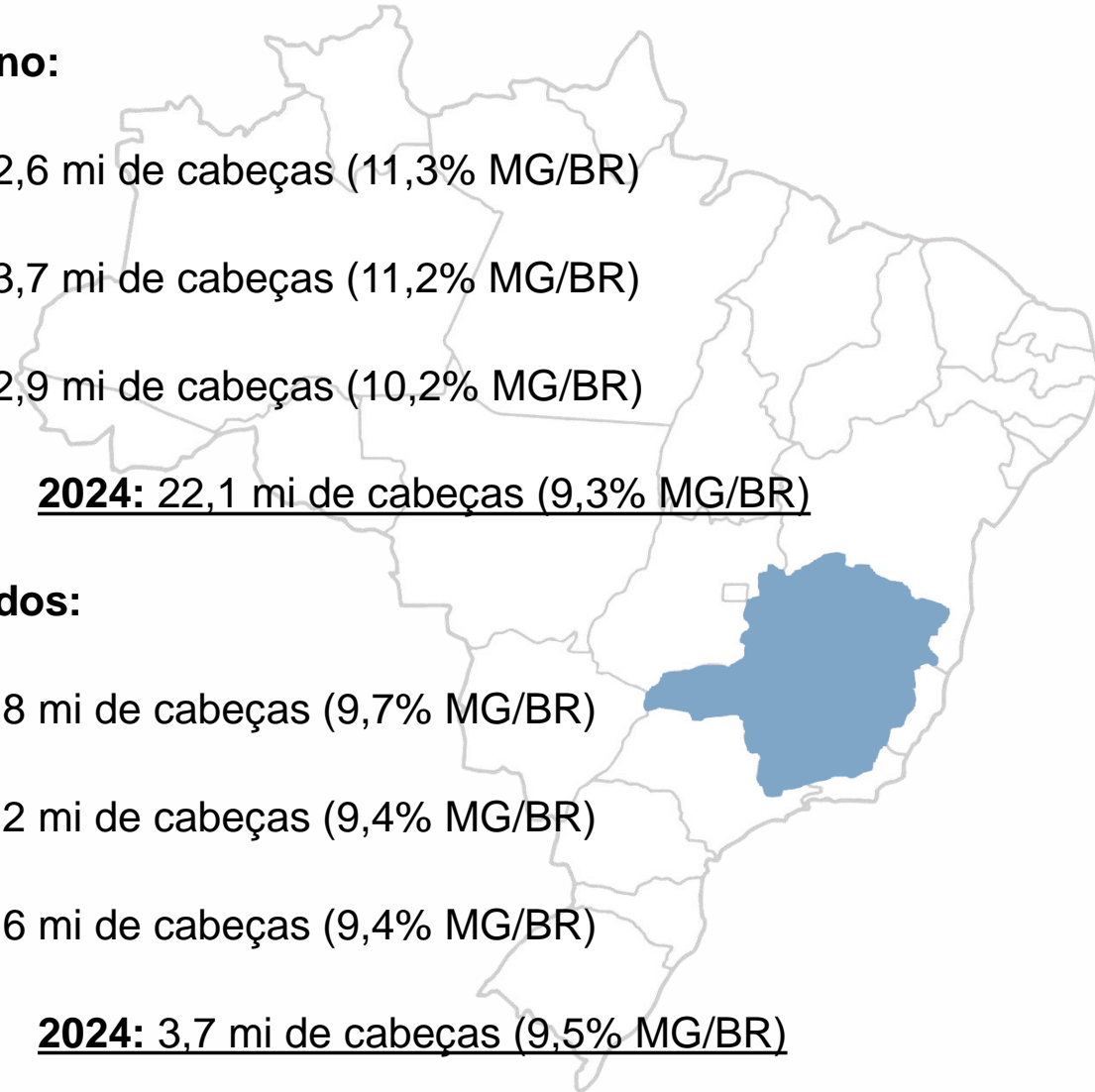
- **2007:** 22,6 mi de cabeças (11,3% MG/BR)
- **2014:** 23,7 mi de cabeças (11,2% MG/BR)
- **2021:** 22,9 mi de cabeças (10,2% MG/BR)

2024: 22,1 mi de cabeças (9,3% MG/BR)

▪ Bovinos abatidos:

- ✓ **2007:** 2,8 mi de cabeças (9,7% MG/BR)
- ✓ **2014:** 3,2 mi de cabeças (9,4% MG/BR)
- ✓ **2021:** 2,6 mi de cabeças (9,4% MG/BR)

2024: 3,7 mi de cabeças (9,5% MG/BR)



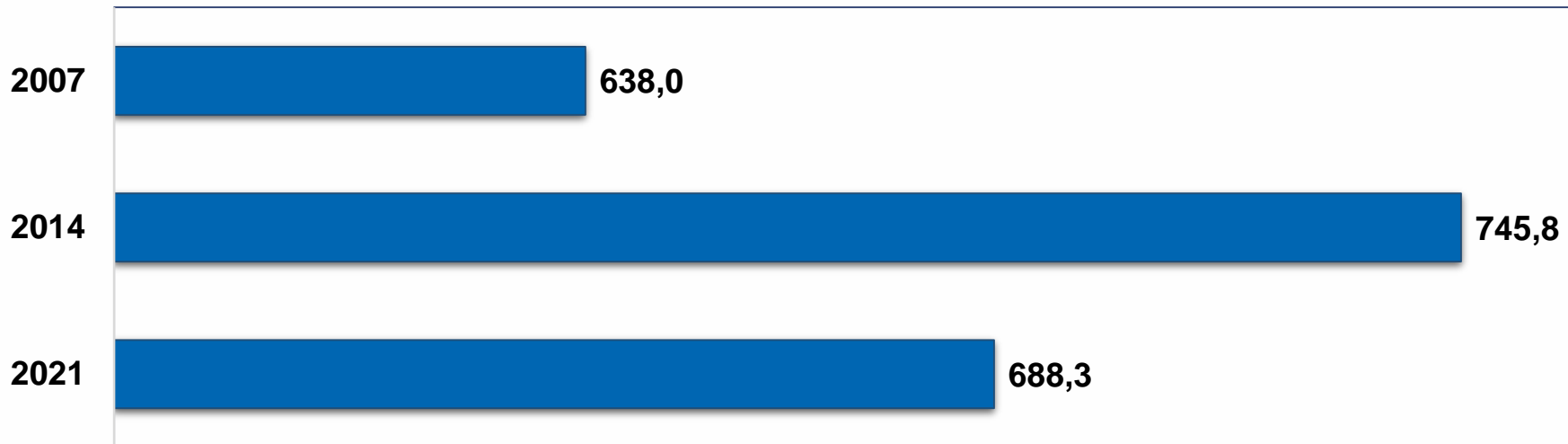
Fonte: Pesquisa Trimestral do Abate de Animais/IBGE.

*Dados referentes ao abate de bovinos sob inspeção Federal, Estadual e Municipal

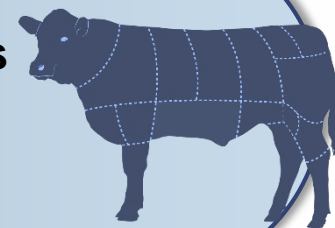
[Retornar ao índice](#)

EVOLUÇÃO DOS BOVINOS ABATIDOS

Peso de Carcaça (mil toneladas)



- 4º lugar no Ranking do Efetivo Rebanho de Bovinos por UF (9,3% MG/BR).



BOVINOS ABATIDOS e LEITE INDUSTRIALIZADO



- **Animais abatidos - 2024:**

- ✓ 3,7 milhões de cabeças. (9,5% MG/BR);

- **Leite produzido - 2024:**

- ✓ 9,7 bilhões de litros. (27,4% MG/BR);



EXPORTAÇÕES - 2024



- **Exportações mineiras de carne bovina:**
 - ✓ US\$ 1.131,9 milhões;
 - ✓ 258 mil t.

- **Exportações mineiras de leite e lácteos:**
 - ✓ US\$ 25,6 milhões;
 - ✓ 8,3 mil t.



CONTEXTUALIZAÇÃO PRÓ-GENÉTICA & PRÓ-FÊMEAS

[Retornar ao índice](#)



POLÍTICA PÚBLICA DE ESTADO

Instituída pelo Decreto Nº 44.613 de 11/09/2007;



PRÓ-GENÉTICA

Programa de Melhoria da Qualidade Genética do Rebanho Bovino de Minas Gerais



PRÓ-FÊMEAS

Programa de Melhoria da Qualidade Genética do Rebanho Bovino de Minas Gerais

A partir de 2014, passou a ser regido pelo Decreto Nº 46.669 de 16/12/2014, no qual foi incorporado o Pró-Fêmeas.

[Retornar ao índice](#)

OBJETIVO

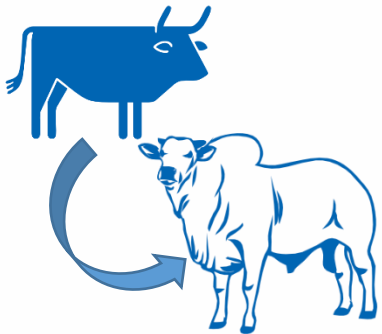
“Dar cumprimento à política estadual dirigida ao **APRIMORAMENTO DO REBANHO BOVINO DO ESTADO** e o conseqüente **FORTALECIMENTO DAS CADEIAS PRODUTIVAS** da carne e do leite”.

[Retornar ao índice](#)

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

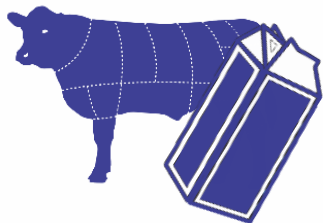


Democratizar aos produtores dos rebanhos comerciais o acesso à genética superior;



Estabelecer uma conexão real e contínua entre o segmento da produção de genética especializada (rebanhos de seleção PO) e a base da produção (rebanhos comerciais), de forma a garantir o fluxo de genética superior para a base produtiva;

[Retornar ao índice](#)



Aumentar a produção de carne e leite nas pequenas e médias propriedades rurais através do uso de touros e fêmeas/matrizes melhoradoras, adquiridas(os) via Pró-Genética e/ou Pró-Fêmeas;



Proporcionar aos pequenos e médios produtores rurais possibilidades de aumento de renda através da melhoria da produtividade e, conseqüentemente, da qualidade do seu padrão social;

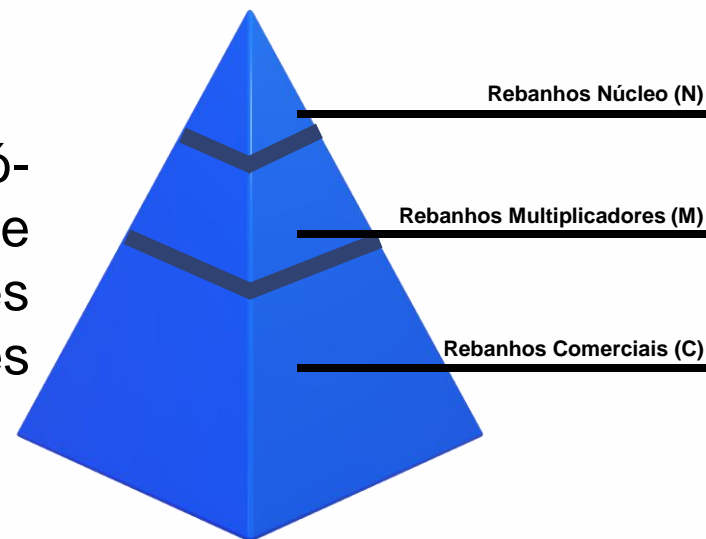


Estabelecer parcerias e promover ações estratégicas e integradas, públicas e privadas, que viabilizem a execução do programa.

[Retornar ao índice](#)

DIRETRIZES

- Criar, por meio das Feiras do Pró-Genética/Pró-Fêmeas, um fluxo de transferência de tecnologia entre criadores de animais melhoradores e os produtores rurais.



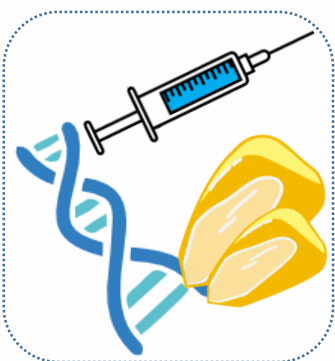
Estrutura piramidal de organização da produção da carne, estratificada em rebanhos núcleos, multiplicadores e comerciais
Adaptado de Alves et al., 1999

- Promover eventos técnicos para o compartilhamento de informações e tecnologias relacionadas à cadeia produtiva, como também, esclarecimento de dúvidas quanto ao funcionamento do programa.

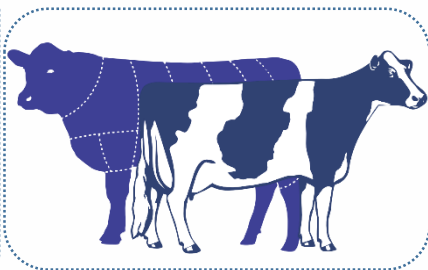
[Retornar ao índice](#)

FORTALECIMENTO DAS CADEIAS PRODUTIVAS

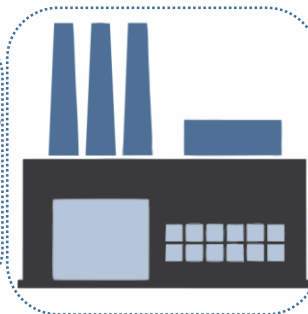
Produtos e Serviços



Insumos



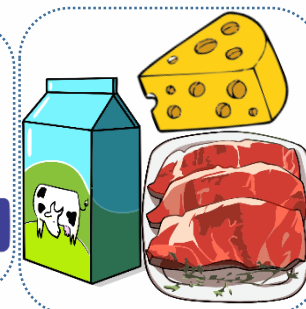
Produção
Primaria



Indústria



Distribuição



Comercialização

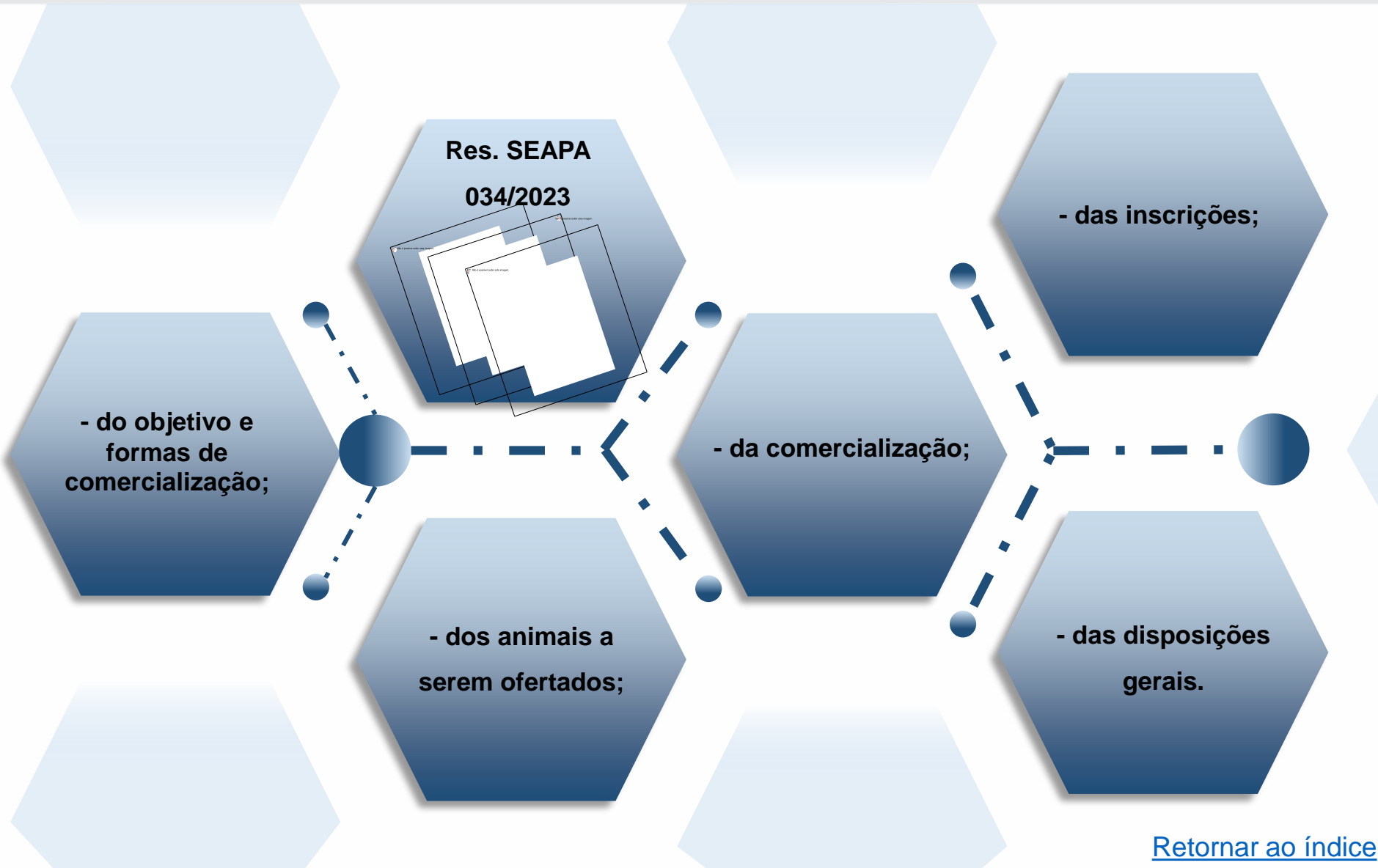


Consumidor
Final

Demanda

[Retornar ao índice](#)

REGULAMENTO



[Retornar ao índice](#)

COORDENAÇÃO, EXECUÇÃO E PARCEIROS

- Coordenação e execução:



AGRICULTURA,
PECUÁRIA E
ABASTECIMENTO



**MINAS
GERAIS**

GOVERNO
DIFERENTE.
ESTADO
EFICIENTE.



- Parceiros

- Associações de Criadores;



- Sindicatos de Classe de Produtores;



- Prefeituras, Cooperativas e Agentes Financeiros.

[Retornar ao índice](#)

PRÓ-GENÉTICA & PRÓ-FÊMEAS NA PRÁTICA

[Retornar ao índice](#)



O QUE QUEREMOS CORRIGIR

- Reprodutores, matrizes e bezerros (as) de baixa qualidade genética.



- Animais que possuem pouca eficiência reprodutiva e produtiva.



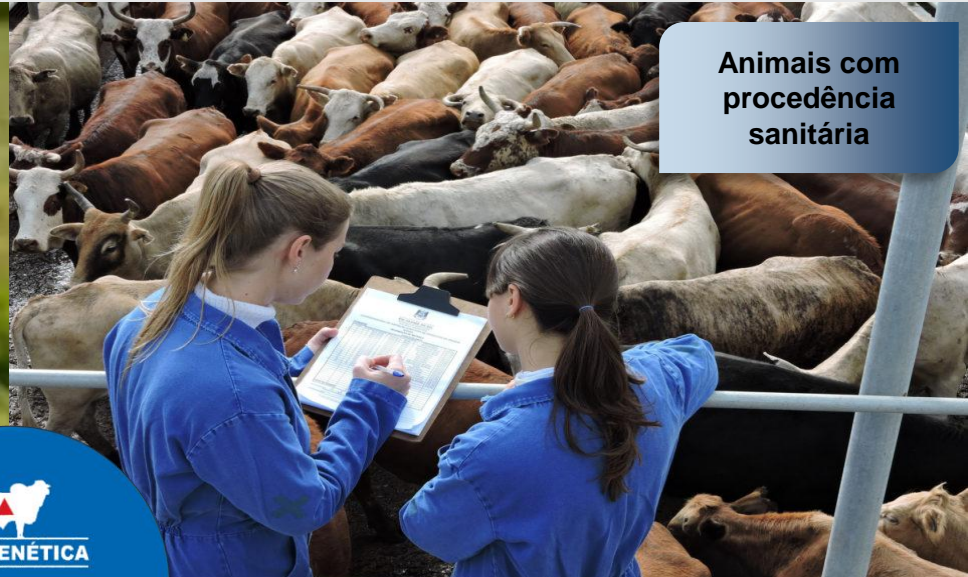
[Retornar ao índice](#)

O QUE BUSCAMOS VALORIZAR

Transmissão
eficiente de
genes
melhoradores



Animais com
procedência
sanitária



PRÓ-GENÉTICA



PRÓ-FÊMEAS

Exame
andrológico



Padronização do
rebanho



[Retornar ao índice](#)

SISTEMA DO PRÓ-GENÉTICA/PRÓ-FÊMEAS

AGENDAS ESTRATÉGICAS

O Programa de Melhoria da Qualidade Genética do Rebanho Bovino do Estado de Minas Gerais (Pró-Genética/Pró-Fêmeas) tem como objetivo promover o aprimoramento do rebanho bovino do Estado e o consequente fortalecimento das cadeias produtivas da carne e do leite. O Programa é coordenado pela Secretaria de Estado de Agricultura, Pecuária e Abastecimento (SEAPA) e executado por suas vinculadas, EMATER-MG, EPAMIG, IMA, em parceria com prefeituras municipais e instituições privadas, como os sindicatos de produtores rurais, cooperativas agropecuárias, agentes financeiros e, de forma destacada, com as associações de criadores.

Em cada município, o programa é realizado por meio de feiras, leilões e shoppings de bovinos melhoradores, promovidos por um arranjo local entre as instituições parceiras. Produtores interessados em adquirir touros e fêmeas geneticamente superiores, comparecem nestes eventos e negociam diretamente com os criadores/vendedores.

- Todas as informações referente ao Programa estão disponíveis nos seguintes sites:

- Emater-MG: http://www.emater.mg.gov.br/portal.do?flagweb=novosite_progenetica&id=28
- Seapa: <http://www.agricultura.mg.gov.br/index.php/cidadao/pro-genetica-e-pro-femeas>

[Retornar ao índice](#)

CONVITE DA FEIRA

CONVITE

QUER AUMENTAR OS SEUS GANHOS?

18/08/2023 TEM OPORTUNIDADE PRA VOCÊ.

Bueno Brandão

EDIÇÃO
Rebanho Brandão 1.100
Agosto 2023

ABCZ

PRO-GENÉTICA
PROGRAMA DE MELHORIA DA QUALIDADE GENÉTICA DO REBANHO BOVINO DO ESTADO DE MINAS GERAIS

AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO

MINAS GERAIS

GOVERNO DIFERENTE. ESTADO EFICIENTE.

ABCZ

MENU

secretariadeagriculturamg

PRO-GENÉTICA
Programa de Melhoria da Qualidade Genética do Rebanho Bovino de Minas Gerais

PRO-FÊMEAS
Programa de Melhoria da Qualidade Genética do Rebanho Bovino de Minas Gerais

18/08/2023

BUENO BRANDÃO/MG

Feira de Touros Pró-Genética de Bueno Brandão

IMZ

EPÁMIG

EMATER Minas Gerais

AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO

MINAS GERAIS

GOVERNO DIFERENTE. ESTADO EFICIENTE.

Curtido por rodrigessroberth e outras 46 pessoas

secretariadeagriculturamg Pecuarista, marque na sua agenda as feiras e leilões cancelados pelo Pró-Genética/ Pró-Fêmeas no mês de agosto!

Os eventos têm o objetivo de aprimorar o rebanho bovino de Minas Gerais, fortalecendo as cadeias produtivas da carne e do leite.

Você, produtor interessado em adquirir touros e matrizes geneticamente superiores, compareça e negocie diretamente com os criadores/vendedores.



Programa de Melhoria da Qualidade Genética do Rebanho Bovino do Estado de Minas Gerais

PROGRAMAÇÃO
PRÓ-GENÉTICA/PRÓ-FÊMEAS
2023

MINAS GERAIS
2023

CONVITE DA

[Retornar ao índice](#)

SEMINÁRIO TÉCNICO



[Retornar ao índice](#)

FEIRA PRÓ-GENÉTICA e PRÓ-FÊMEAS



[Retornar ao índice](#)



[Retornar ao índice](#)





[Retornar ao índice](#)



[Retornar ao índice](#)








FEIRA DE TOUROS PRÓ GENÉTICA
SÃO GOTARDO - MG

Identidade: EUA 2 Sexo: MACHO Raça: NELORE
 Nome: APOLO DA SANTANA EUA Nasc.: 09/06/2017 Idade: 26 meses
 Expositor:
 Fazenda:
 Município:

DESCRIÇÃO DA CARACTERÍSTICA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-ED)	4,45	20	2	■
Peso ao ano - efeito direto (PA-ED)	6,31	20	1	■
Peso ao sobressano - efeito direto (PS-ED)	9,67	20	1	■
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EM)	2,73	12	1	■
Total materno do peso à desmama (TMD)	5,61	0,0	1	■
Idade ao primeiro parto (IPP)	-20,91	13	1	■
Stayability (STAY)	32,21	10	3	■
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365)	0,22	11	3	■
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450)	0,66	14	1	■
Estrutura Corporal (E)	2,76	13	1	■
Precocidade (P)	0,16	13	5	■
Musculosidade (M)	1,08	13	3	■
Área de olho de lombo (AOL)	0,81	10	3	■
Acabamento de carcaça (ACAB)	0,38	7	3	■

iABCZ: 13,91 DECA: 1

FEIRA DE TOUROS PRÓ GENÉTICA
SÃO GOTARDO - MG

Identidade: EUA 4 Sexo: MACHO Raça: NELORE
 Nome: AGASALHO DA SANTANA EUANasc.: 01/07/2017 Idade: 25 meses
 Expositor:
 Fazenda:
 Município:

DESCRIÇÃO DA CARACTERÍSTICA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-ED)	3,45	25	2	■
Peso ao ano - efeito direto (PA-ED)	3,85	22	3	■
Peso ao sobressano - efeito direto (PS-ED)	4,66	25	3	■
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EM)	3,10	9	1	■
Total materno do peso à desmama (TMD)	5,75	0,0	1	■
Idade ao primeiro parto (IPP)	-20,20	9	1	■
Stayability (STAY)	34,00	8	2	■
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365)	0,07	15	5	■
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450)	-0,17	17	7	■
Estrutura Corporal (E)	2,32	20	1	■
Precocidade (P)	0,06	20	5	■
Musculosidade (M)	-0,16	20	6	■
Área de olho de lombo (AOL)	-0,58	11	8	■
Acabamento de carcaça (ACAB)	0,39	7	3	■

iABCZ: 12,55 DECA: 1

QUARK COL
 DECA: 1
 NICA CZ
 DHUR PO DA JATOA
 CA: 3
 DICACAO

MISSONI GUADALUPE
 DECA: 3
 URUGUAL FIV M.VERDE
 DECA: 1
 DIANDRIA FIV DA EAO
 HUNKER TE M.VERDE
 DECA: 1
 SUSPICAZ M.VERDE
 HADYLA TE M.VERDE



[Retornar ao índice](#)



Touros da raça Senepol ofertados



[Retornar ao índice](#)

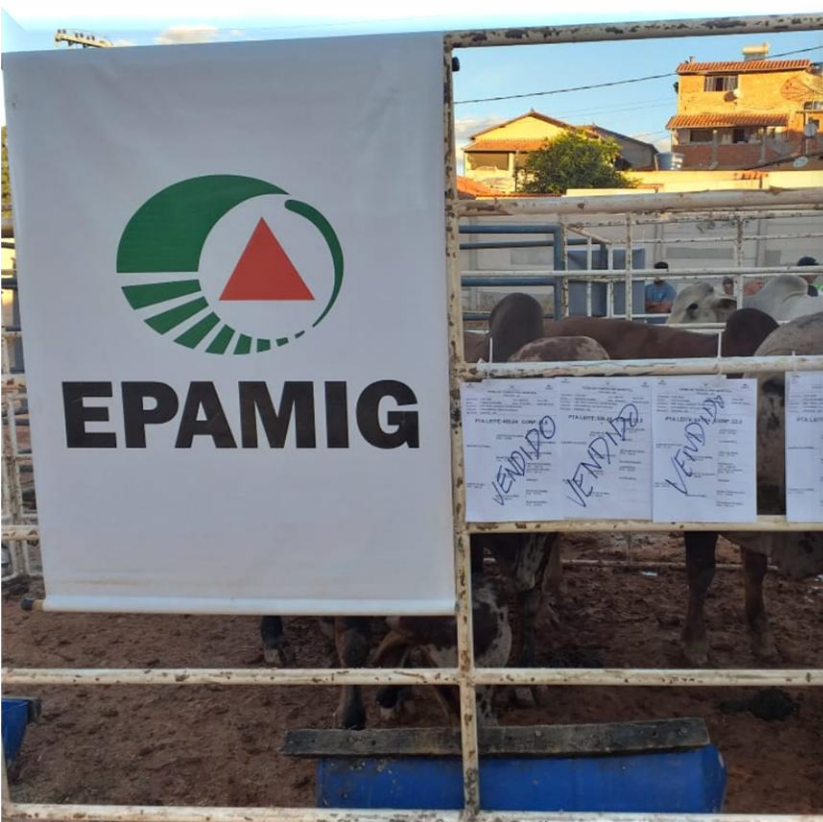
Touros da raça Holandês ofertados



[Retornar ao índice](#)



Touros da raça Gir ofertados



[Retornar ao índice](#)

Touros da raça Girolando ofertados



[Retornar ao índice](#)

DADOS

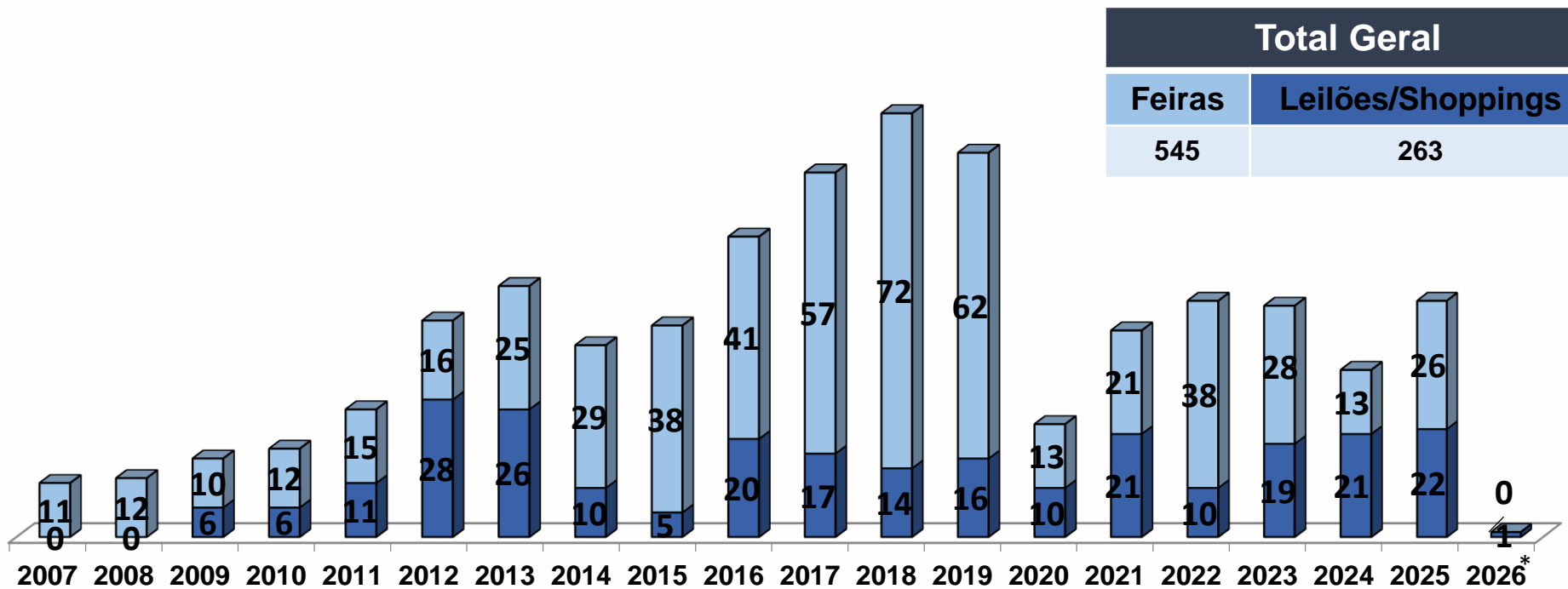
PRÓ-GENÉTICA & PRÓ-FÊMEAS

2007 - 2026

[Retornar ao índice](#)



EVOLUÇÃO DOS EVENTOS REALIZADOS



Total Geral	
Feiras	Leilões/Shopings
545	263

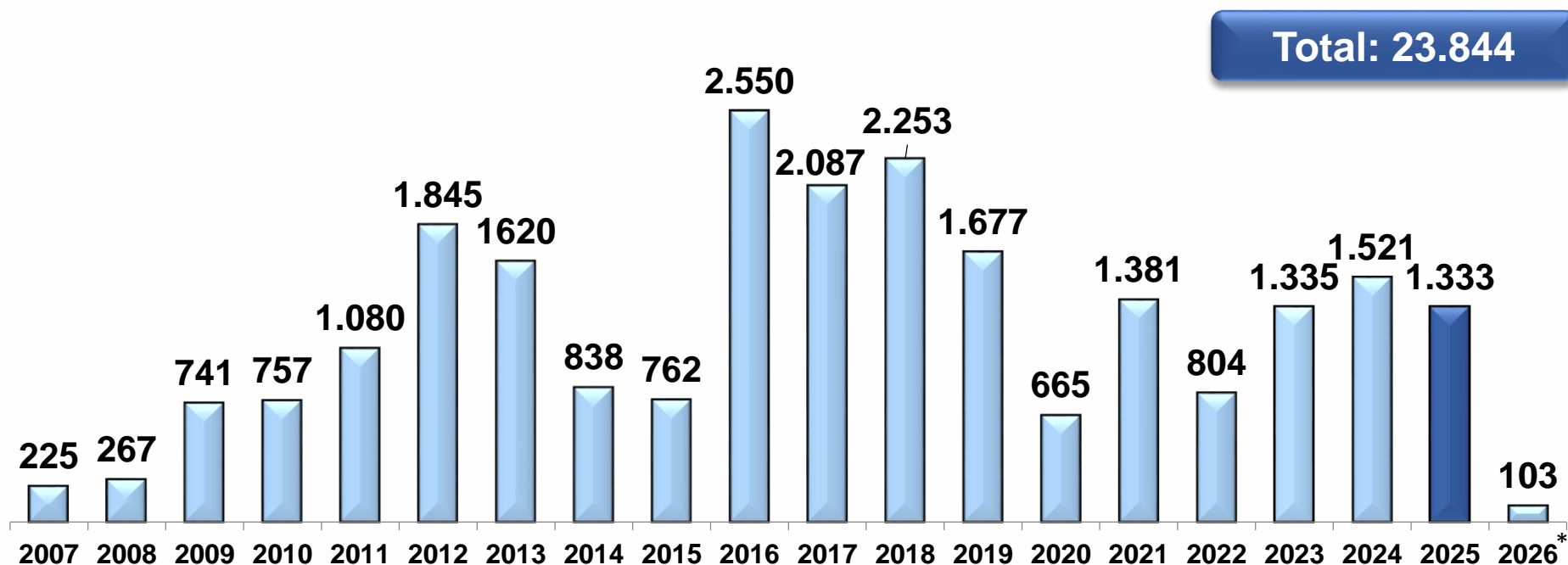
VALORES MOVIMENTADOS NOS EVENTOS

	2022	2023	2024	2025	2026
Total Geral (feira e leilão/shopping)	R\$ 15,7 mi	R\$ 21,1 mi	R\$ 26,3 mi	R\$ 38,9 mi	R\$ 2,3 mi
Feira (valores movimentados)	R\$ 5,2 mi	R\$ 3,5 mi	R\$ 1,1 mi	R\$ 2,1 mi	R\$ 0,00

*Dados do fechamento de março de 2026

[Retornar ao índice](#)

EVOLUÇÃO DOS ANIMAIS COMERCIALIZADOS



DISTRIBUIÇÃO (%) DOS ANIMAIS COMERCIALIZADOS POR CATEGORIA

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Machos	67,8	79	63,5	67	92,7	74,9	67,5	86,4	100
Fêmeas	32,2	21	36,5	33	7,3	25,1	32,5	13,6	0

*Dados do fechamento de março de 2026

[Retornar ao índice](#)

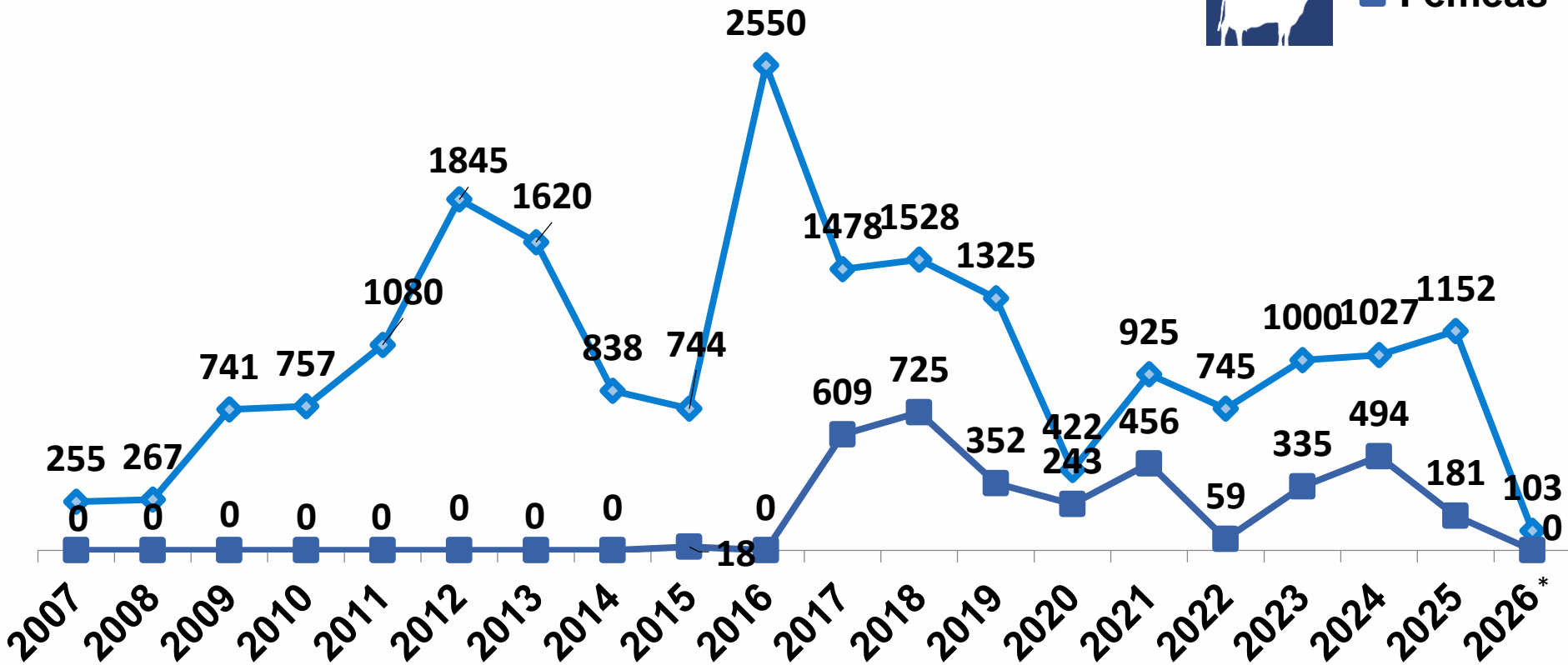
DISTRIBUIÇÃO DOS ANIMAIS COMERCIALIZADOS



◆ Touros



■ Fêmeas



*Dados do fechamento de março de 2026

[Retornar ao índice](#)

RANKING DOS ANIMAIS COMERCIALIZADOS POR REGIÃO - 2025

Ranking	Região de Planejamento	Total de Animais Comercializados	Categoria		Total de eventos	Tipo de Evento	
			Machos	Fêmeas		Feira	Leilão/Shopping
1º	Jequitinhonha	387	310	77	13	4	9
2º	Norte de Minas	373	373	0	8	3	5
3º	Triângulo	354	250	104	7	2	5
4º	Noroeste de Minas	149	149	0	3	2	1
5º	Centro-Oeste	31	31	0	6	6	0
6º	Alto Paranaíba	20	20	0	4	4	0
7º	Central	19	19	0	4	3	1
8º	Sul	0	0	0	2	2	0
9º	Rio doce	0	0	0	1	0	1
Total Geral:		1.333	1.152	181	48	26	22

[Retornar ao índice](#)

PROJEÇÃO DO IMPACTO NO REBANHO MINEIRO

PRÓ-GENÉTICA - CONTRIBUIÇÃO

19.471 touros PO comercializados em 16 anos (2006 a 2023)

x 6 anos vida útil x 30 bezerros/ano

= 3.504.780 bezerros de qualidade



[Retornar ao índice](#)

AVALIAÇÃO DO PROGRAMA

[Retornar ao índice](#)



AVALIAÇÃO DO PROGRAMA

UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
INSTITUTO DE POLÍTICAS PÚBLICAS E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
FUNDAÇÃO ARTHUR BERNARDES



AVALIAÇÃO DO PROGRAMA DE MELHORIA DA QUALIDADE GENÉTICA DO REBANHO BOVINO DE MINAS GERAIS - PRÓ-GENÉTICA

[Retornar ao índice](#)



- O Estudo buscou compreender o Pró-Genética como um todo, desde sua concepção à implementação, sob diferentes prismas.

Avaliação do Impacto

Avaliação da Percepção dos Beneficiários

Avaliação da Percepção dos Atores

Avaliação da Operacionalização do Programa

[Retornar ao índice](#)

RESULTADOS CONSTATADOS PELA PESQUISA

- Acréscimo de renda;
- Melhorias das características produtivas e reprodutivas do rebanho;
- Bezerros desmamados mais pesados.

[Retornar ao índice](#)



- A maioria dos beneficiários relatou melhoramento do rebanho e o crescimento do valor de venda dos animais (os bezerros foram desmamados mais pesados e as filhas deram mais leite);
- 77% dos produtores entrevistados aplicaram alguma técnica que melhorasse a produção em decorrência da aquisição do touro;
- Os produtores também relataram a satisfação com a assistência técnica oferecida pela Emater-MG, além da facilidade de acesso ao programa.

[Retornar ao índice](#)



Avaliação da Percepção dos Beneficiários

Possibilidade de expandir a produção:

- **26,50%** pretende produzir mais gado de corte;
- **25,30%** pretende produzir mais leite;
- **8,43%** irão melhorar as pastagens;
- **46,38%** dos entrevistados não souberam ou não opinaram.

[Retornar ao índice](#)

PROJEÇÕES

2021 - 2026

[Retornar ao índice](#)



EVENTOS REALIZADOS

	2021 Planejado	2021 Executado	2022 Planejado	2022 Executado	2023 Planejado	2023 Executado
Feira	100	20	100	38	40	28
Leilão/Shopping	25	21	25	10	25	19
Total de Eventos	125	41	125	48	65	47

	2024 Planejado	2024 Executado	2025 Planejado	2025 Executado	2026 Planejado	2026 Executado
Feira	30	13	<u>20</u>	26	<u>25</u>	-
Leilão/Shopings	25	21	<u>25</u>	22	<u>25</u>	-
Total de Eventos	50	34	<u>45</u>	48	<u>50</u>	-

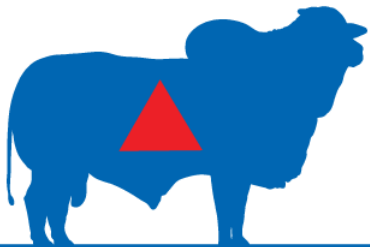
[Retornar ao índice](#)

ANIMAIS COMERCIALIZADOS

	2021 Planejado	2021 Executado	2022 Planejado	2022 Executado	2023 Planejado	2023 Executado
Pró-Genética	1.900	925	2.000	746	1.200	1.000
Pró-Fêmeas	1.000	456	1.000	59	500	335
Total de Animais Comercializados	2.900	1.381	3.000	805	1.700	1.335

	2024 Planejado	2024 Executado	2025 Planejado	2025 Executado	2026 Planejado	2026 Executado
Pró-Genética	1.000	1.027	<u>1.500</u>	1.152	<u>1500</u>	-
Pró-Fêmeas	300	494	<u>500</u>	181	<u>250</u>	-
Total de Animais Comercializados	1.300	1.521	<u>2.000</u>	1.333	<u>1750</u>	-

[Retornar ao índice](#)



PRÓ-GENÉTICA

Programa de Melhoria da Qualidade Genética
do Rebanho Bovino de Minas Gerais



PRÓ-FÊMEAS

Programa de Melhoria da Qualidade Genética
do Rebanho Bovino de Minas Gerais



AGRICULTURA,
PECUÁRIA E
ABASTECIMENTO



**MINAS
GERAIS**

GOVERNO
DIFERENTE.
ESTADO
EFICIENTE.





Superintendência de Desenvolvimento Agropecuário (SDAG) Diretoria de Cadeias Produtivas (DCP)

Para mais informações entre em contato com:

Gustavo Gomes Pereira do Nascimento

E-mail: gustavo.nascimento@agricultura.mg.gov.br **Tel.:** (31) 3915-8503

AGRICULTURA,
PECUÁRIA E
ABASTECIMENTO



**MINAS
GERAIS**

GOVERNO
DIFERENTE.
ESTADO
EFICIENTE.

