

Boletim do Núcleo de Agronegócio - Ano II nº 003 **23/01/2006** - Fone: 3340  
3066

Cotação de Preços (23/01/06)	Recortes
<p><b>GRÃOS</b> (Preço líquido pago ao produtor)</p> <p>Feijão Carioca - R\$ 60,00 a 70,00 / sc de 60 kg Fonte: COARP</p> <p>Milho – R\$ 14,69 / sc de 60 kg</p> <p>Soja – R\$ 25,12 / sc de 60 kg Fonte: COOPA-DF</p> <p><b>HORTALICAS</b> (Preço líquido pago ao produtor)</p> <p>Alface – R\$ 10,00 / cx de 7 kg</p> <p>Beterraba – R\$ 18,00/ cx 20 kg</p> <p>Cenoura – R\$ 18,00 / cx 20 kg</p> <p>Chuchu – R\$ 8,00 / cx 20 kg</p> <p>Couve Manteiga – R\$ xxx / (maço 500 g)</p> <p>Couve Flor – R\$ 14,00 / Dz</p> <p>Mandioca – R\$ 7,00 / cx 20 kg</p> <p>Morango – R\$ xxxx / caixa (04 cumbucas de 350 g)</p> <p>Pimentão – R\$ 13,00</p> <p>Repolho – R\$ 9,00 / sc 20 kg</p> <p>Tomate – R\$ 18,00 / cx 20 kg Fonte: CEASA-DF</p> <p><b>FRUTICULTURA</b> (Preço líquido pago ao produtor)</p> <p>Goiaba – R\$ 25,00/ cx 20 kg</p> <p>Maracujá – R\$ 2,50 / kg</p> <p>Tangerina Ponkan - R\$ xxx/ cx 20 kg</p> <p>Limão – R\$ 6,00 / cx 20 kg Fonte: CEASA-DF</p> <p><b>PECUÁRIA</b></p> <p><b>Bovino</b></p> <p>Arroba – R\$ 49,00 NR e R\$ 51,00 R Fonte: FNP / FRIGOALFA</p> <p>Bezerro 8 a 12 meses (nelore ou anelrados) – R\$ xxx Fonte: Zoonews/Ezio – Padre Bernardo</p> <p><b>Leite</b></p> <p>litro – Latão: R\$ 0,51 ; Tanque: R\$ 0,52 Fonte: Araguaia</p> <p><b>Suíno - Vivo</b></p> <p>Kg – R\$ 2,00 Fonte: Asa ALIMENTOS</p> <p><b>Aves – Frango Vivo</b></p> <p>Kg – R\$ 1,18 Fonte: Asa ALIMENTOS</p> <p><b>Carneiro</b></p> <p>Kg - R\$ 3,50 (Borrego) – carcaça R\$ 6,50; R\$ 2,50 ovelha e carneiro para descarte – carcaça R\$ 5,80 Fonte : FRIGOALFA</p>	<p><b>17/1/ - 13:09 Se cenário atual persistir, preço da soja não terá mudanças</b></p> <p>Segundo Sandy, o relatório do USDA do último dia 12 confirmou a expectativa de baixa e ainda foi além surpreendendo até mesmo os pessimistas. Ele explica que o relatório anunciou a segunda maior safra norte americana da historia, aumentado em 1,02 milhões da ultima projeção que era de 82,08 milhões de toneladas. Os 84 milhões anunciados só perdem para a safra recorde passada de 85 milhões. Como se não bastasse à surpresa também veio na produtividade americana que bateu seu recorde histórico alcançando 48,5 sacas/hectares, 1,4% a mais que a ultima previsão em dezembro. <b>(fonte: Tribuna do Interior)</b></p> <p><b>Milho transgênico será analisado pela CTNBio</b></p> <p>A partir do mês que vem, a CTNBio - Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - deve começar a analisar processos sobre o milho transgênico. Segundo Jairon Nascimento, secretário-executivo da comissão, os pedidos já chegaram e foram parcialmente avaliados. O secretário-executivo da CTNBio acredita que, durante o decorrer de 2006, sejam concluídas as análises e emitidos os pareceres técnicos de cada um deles. <i>Do Agrol Notícias</i></p> <p><b>17/1/ - 12:59 Estruticultura se torna vedete do agronegócio</b></p> <p>Goiás tem hoje o maior rebanho brasileiro. O maior indicador do desenvolvimento da estruticultura é o aumento do plantel, que registrou a maior taxa anual de crescimento no País no ano passado: 40% em relação a 2004. São 70,8 mil animais que representam 26% do total de aves brasileiras e 89% do total da Região Centro-Oeste.</p> <p>No País, o crescimento foi de 97% em comparação a 2004. Hoje são 335.425 avestruzes. Isso representa 173.925 aves a mais que em 2004. A maior parte espalhada pelas regiões Centro-Oeste, Sudeste e Nordeste. Em 1996, o Brasil tinha apenas 500 animais.</p> <p>A projeção é que este ano o crescimento seja de 51%. O que deve fazer com que o plantel nacional chegue a 500 mil avestruzes. Mesmo com aumento expressivo, o rebanho brasileiro ainda é insuficiente para abastecer o mercado mundial: são cerca de 600 mil aves por ano. Ou seja, abate de 2,5 mil avestruzes por dia. Agropecuaristas goianos acreditam que com a iminência de inauguração de um frigorífico e com condições físicas que podem ser a alavanca para o crescimento progressivo da criação de avestruzes (o território é quente, de baixa umidade e bom índice de chuvas), Goiás deve repetir o feito e continuar no topo da lista de crescimento este ano. <b>(fonte: Diário da Manhã)</b></p>

## Cultura : BERINJELA

1) Unidade para comercialização: Cx 12 Kg

2) Ciclo de Produção : 90 dias

3) Período de colheita : 90 dias

4) Tabela 1 – Margem Bruta

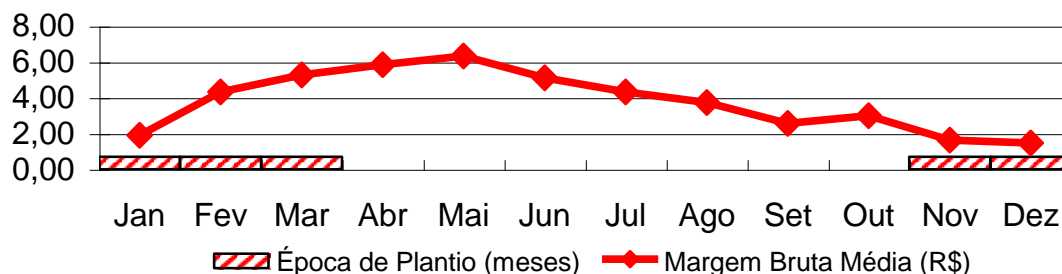
Meses	Preços Médios*	Custo Produção**	Margem Bruta	Meses	Preços Médios*	Custo Produção**	Margem Bruta
Jan	13,69	7,52	<b>6,17</b>	Jul	10,56	7,52	<b>3,04</b>
Fev	13,44	7,52	<b>5,92</b>	Ago	11,52	7,52	<b>4,00</b>
Mar	12,88	7,52	<b>5,36</b>	Set	12,24	7,52	<b>4,72</b>
Abr	11,37	7,52	<b>3,85</b>	Out	13,19	7,52	<b>5,67</b>
Mai	10,94	7,52	<b>3,42</b>	Nov	13,41	7,52	<b>5,89</b>
Jun	9,86	7,52	<b>2,34</b>	Dez	13,07	7,52	<b>5,55</b>

\* Preços Médios de 2001 a 2004 (corrigidos)

\*\* Custos de Produção Atualizado em agosto / 2005

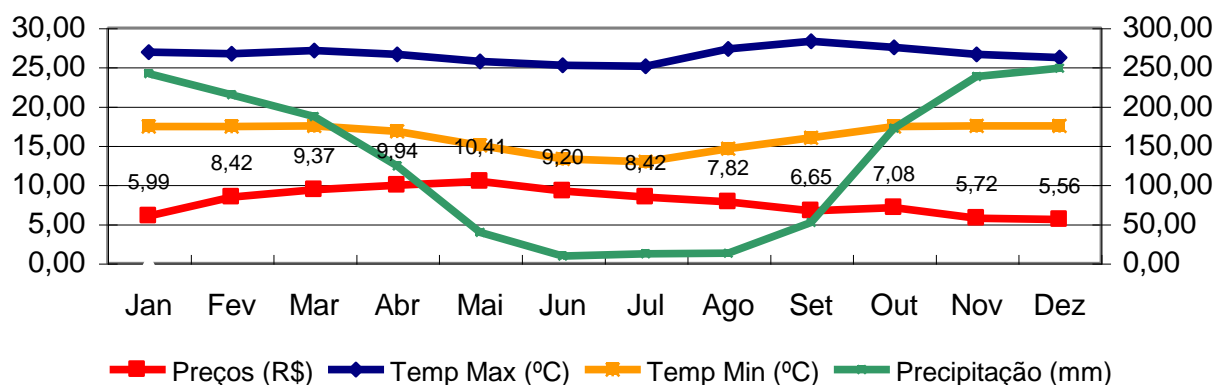
5) Necessidade de área para atender a demanda do DF/ano (Alternativas)

**Gráfico 1 - Margem Bruta Média x Época Recomendada de Plantio**



Fonte : EMATER-DF

**Gráfico 2 - Preços Médios x Condições Climáticas**



Fonte: MAPA / Departamento Nacional de Meteorologia  
CEASA / EMATER-DF (Preços)