

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

Cotação de Preços (23/01/06)	Recortes
<p>GRÃOS (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>HORTALICAS (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>FRUTICULTURA (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>PECUÁRIA</p> <p>Bovino</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>Leite</p> <p>litro – Latão: R\$ 0,51 ; Tanque: R\$ 0,52 Fonte: Araguaia</p> <p>Suíno - Vivo</p> <p>Kg – R\$ 2,00 Fonte: Asa ALIMENTOS</p> <p>Aves – Frango Vivo</p> <p>Kg – R\$ 1,18 Fonte: Asa ALIMENTOS</p> <p>Carneiro</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>17/1/ - 13:09 Se cenário atual persistir, preço da soja não terá mudanças</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. (fonte: Tribuna do Interior)</p> <p>Milho transgênico será analisado pela CTNBio</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>17/1/ - 12:59 Estruticultura se torna vedete do agronegócio</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. (fonte: Diário da Manhã)</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

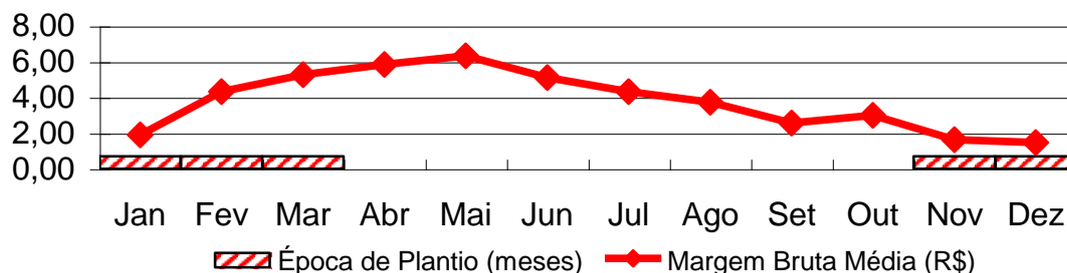
Meses	Preços Médios*	Custo Produção**	Margem Bruta	Meses	Preços Médios*	Custo Produção**	Margem Bruta
Jan	13,69	7,52	6,17	Jul	10,56	7,52	3,04
Fev	13,44	7,52	5,92	Ago	11,52	7,52	4,00
Mar	12,88	7,52	5,36	Set	12,24	7,52	4,72
Abr	11,37	7,52	3,85	Out	13,19	7,52	5,67
Mai	10,94	7,52	3,42	Nov	13,41	7,52	5,89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

* Preços Médios de 2001 a 2004 (corrigidos)

** Custos de Produção Atualizado em agosto / 2005

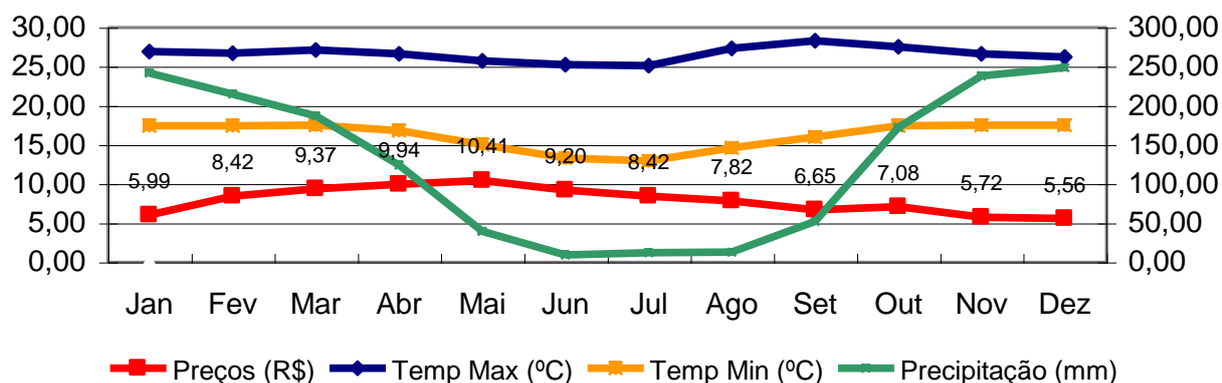
5) Necessidade de área para atender a demanda do DF/ano (Alternativas)

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)