

**Pesquisa: "MERCOSUL: Base de Dados da Integração Agrícola e Agroindustrial"**

**COMERCIALIZAÇÃO DA UVA DE MESA**

**Ju/92**

**PRESIDENTE**

Antonio Nilson Craveiro Holanda

**DIRETOR EXECUTIVO**

Pérsio Marco Antônio Davison

**DIRETORA DO PROJETO PNUD/BRA/91/014**

Adelina Teixeira Baêna Paiva

**Pesquisa - "MERCOSÚL: Base de Dados da Integração Agrícola e Agrôindustrial"**

**Coordenação**

Enid Rocha Andrade da Silva

*O Projeto PNUD/BRA/91/014 "Apoio ao Desenvolvimento de Pesquisas em Política Agrícola" é financiado com recursos do empréstimo do Banco Mundial (2727-BR-Parte C) que tem como órgão gestor o Ministério da Fazenda, através da Comissão Técnica do Empréstimo 2727-BR e como órgão executor o Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada - IPEA, com o apoio do Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento - PNUD.*



IV. CONSUMO PER CAPITA E POTENCIAL DE CONSUMO

DADOS: População: Censo 91

\* Estimat. FIEGE/89

Consumo per capita: IBGE 87/88

Preço médio de 91: US\$ 6,69/ct

Dólar: comercial

Produto: UVA

LOCAL	POPULAÇÃO	CONSUMO PER CAPITA	POTENCIAL DE CONSUMO	PREÇO $\bar{x}$ /Kg	POTENCIAL DO MERCADO EM IMPORTANCIA
Porto Alegre	1.371.313	0,52 Kg/ano	713.083 Kg	0,83	591.859 (ano) 49.322 (mês)
Curitiba	1.390.967	0,47	653.754	0,83	542.616 (ano) 45.218 (mês)
Belém	1.190.017	0,19	226.103	0,83	187.665 (ano) 15.639 (mês)
Recife	1.352.024	0,28	378.567	0,83	314.211 (ano) 26.184 (mês)
Salvador	2.000.387	0,18	360.070	0,83	298.858 (ano) 24.905 (mês)
Belo Horizonte	2.793.589	0,25	698.397	0,83	579.669 (ano) 48.306 (mês)
Goiania	1.038.187	0,19	197.256	0,83	163.722 (ano) 13.643 (mês)
Fortaleza *	1.763.546	0,19	335.074	0,83	278.111 (ano) 23.176 (mês)
Rio de Janeiro*	6.011.181	0,47	2.825.255	0,83	2.344.962 (ano) 195.413 (mês)
São Paulo*	10.997.473	0,59	6.488.509	0,83	5.385.462 (ano) 448.789 (mês)
Brasília *	1.567.709	0,23	360.573	0,83	299.276 (ano) 24.940 (mês)
Geral *	150.000.000	0,438	65.700.000	0,83	54.531.000 (ano) 4.544.250 (mês)

V. AREA E PRODUÇÃO NACIONAL (estimativa baseado nos anuários estatísticos do Brasil 90/91, ref. aos anos 88/89).

- Área : 59.171 ha
- Produção : 716.550 ton
- Produtividade : 12.109 Kg/ha

VI. PADRONIZAÇÃO

As uvas destinadas ao mercado interno deverão apresentar formato característico da variedade; sadias; firmes; limpas; fisiologicamente desenvolvidas; desprovidas de sabores e odores estranhos; desprovidas de umidade exterior anormal; isenta de anomalias fisiológicas; isentas de danos mecânicos; tamanho uniforme e maturação suficiente e uniforme.

As uvas finas (Itália, Rubi, Kyoho e Piratininga) devem ter de preferência cachos com mais de 350 g e bagas maiores que 10 g, se estiverem abaixo deste padrão a classificação da uva também cai.

VII. MERCADO

A ocorrência dos preços mais baixos (US\$ 4,00/ct) se dá nos meses de janeiro à março, quando entra na safra da região Sul e Sudeste do Brasil, e é o período de maior oferta do produto. Os melhores preços (US\$ 10,00/ct) são conseguidos na Safra Temporona nos meses de setembro à novembro (vide tabela e gráfico dos anexos 7 e 8).

Como está ocorrendo aumento da área cultivada na região Nordeste, a oferta poderá aumentar, nas épocas de Safra Temporona, e conseqüentemente diminuir o preço para estas épocas.

VIII. CONCLUSÃO

Até pouco tempo o aumento da área de plantio de uva era resultado da crescente demanda quantitativa do produto, e o que temos assistido nos últimos anos é uma grande oferta no período normal de Safra e uvas com baixa qualidade, resultando em queda nos preços. Ao mesmo tempo a situação econômica do país reduziu o número de compradores e estes estão mais exigentes em relação à qualidade da fruta.

Atualmente a implantação de novos parreirais só é viável visando a oferta nos últimos meses do ano com produtos de boa qualidade.

DCPH - DGP

Julho/92

**ESTIMATIVA DE CUSTO DE PRODUÇÃO POR HECTARE (7º ANO)**

CULTURA : UVA ITÁLIA

MÊS : JANEIRO/92

Especificações Valor total US\$

**A - Custos operacionais**

1 - Coveamento manual	76,25
2 - trates culturais	2.778,91
3 - Colheita	339,62
4 - Transporte interno	214,62

SUBTOTAL 3.409,40

**B - Custos de materiais**

1 - Corretivos e fertilizantes	575,46
2 - Defensivos	1.190,79
3 - Embalagem	2.309,43

SUBTOTAL 4.075,68

**C - Custo final (A + B) 7.485,08**

$$\text{- Custo unitario} = \frac{C}{\text{Produtividade(ct/ha)}} = \frac{7.485,08}{3.000} = 2,50$$