

Produção de Tabaco no Brasil

Safra 2008/2009

774 mil toneladas

Região Sul (RS, SC e PR): **739 mil toneladas (95,5%)**

Região Nordeste (BA e AL): **35 mil toneladas**

Produção na Região Sul do Brasil

Safrá 2008/2009

730 municípios produtores

186 mil pequenos produtores

800 mil pessoas no meio rural

376 mil hectares plantados

- Virgínia: 305 mil
- Burley: 65 mil
- Comum: 6 mil

739 mil toneladas

- Virgínia: **608 mil ton**
- Burley: **121 mil ton**
- Comum: **10 mil ton**

30 mil empregos diretos nas fábricas

R\$ 4,4 bilhões de receita aos produtores (Fonte: Afubra)

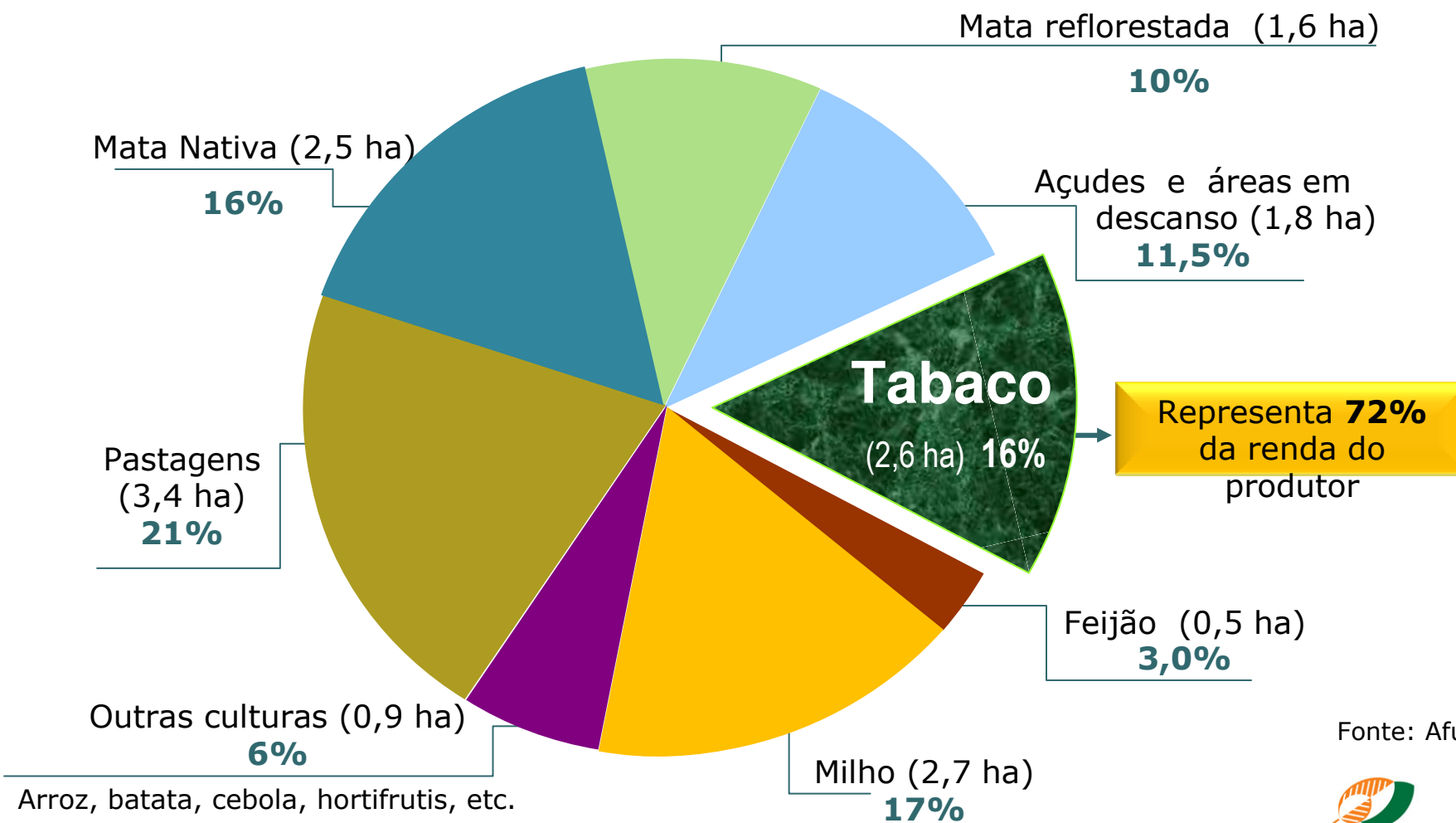


(*) Fonte: pesquisa PricewaterhouseCoopers Auditores Independentes

Perfil do Produtor de Tabaco

Estimativa Safra 2008/2009

Área média por propriedade = **16,0 hectares**



Fonte: Afubra

Preços Médios Recebidos pelos Produtores Rurais

1998-2008

Ano	Arroz (60 kg)	Milho (60 kg)	Feijão (60 kg)	Trigo (60 kg)	Soja (60 kg)	Tabaco (kg)
1998	29,34	14,58	98,51	15,52	23,50	1,90
1999	23,32	15,56	53,26	17,81	24,92	1,84
2000	16,22	15,73	35,83	16,78	23,73	2,00
2001	19,54	11,51	67,92	18,50	27,79	2,45
2002	23,03	18,05	78,75	25,44	36,43	2,85
2003	34,46	18,71	71,47	28,54	39,48	3,82
2004	32,49	18,87	67,48	23,82	40,29	4,24
2005	21,47	16,39	86,21	18,82	26,84	4,33
2006	25,09	16,03	47,59	27,53	27,23	4,15
2007	21,47	18,28	43,35	25,33	30,25	4,25
2008	30,16	22,45	111,58	27,93	43,58	5,42
Variação 2008-1998	2,80%	53,97%	13,27%	79,96%	85,44%	185,26%

Fonte: Emater RS /Afubra (em R\$)

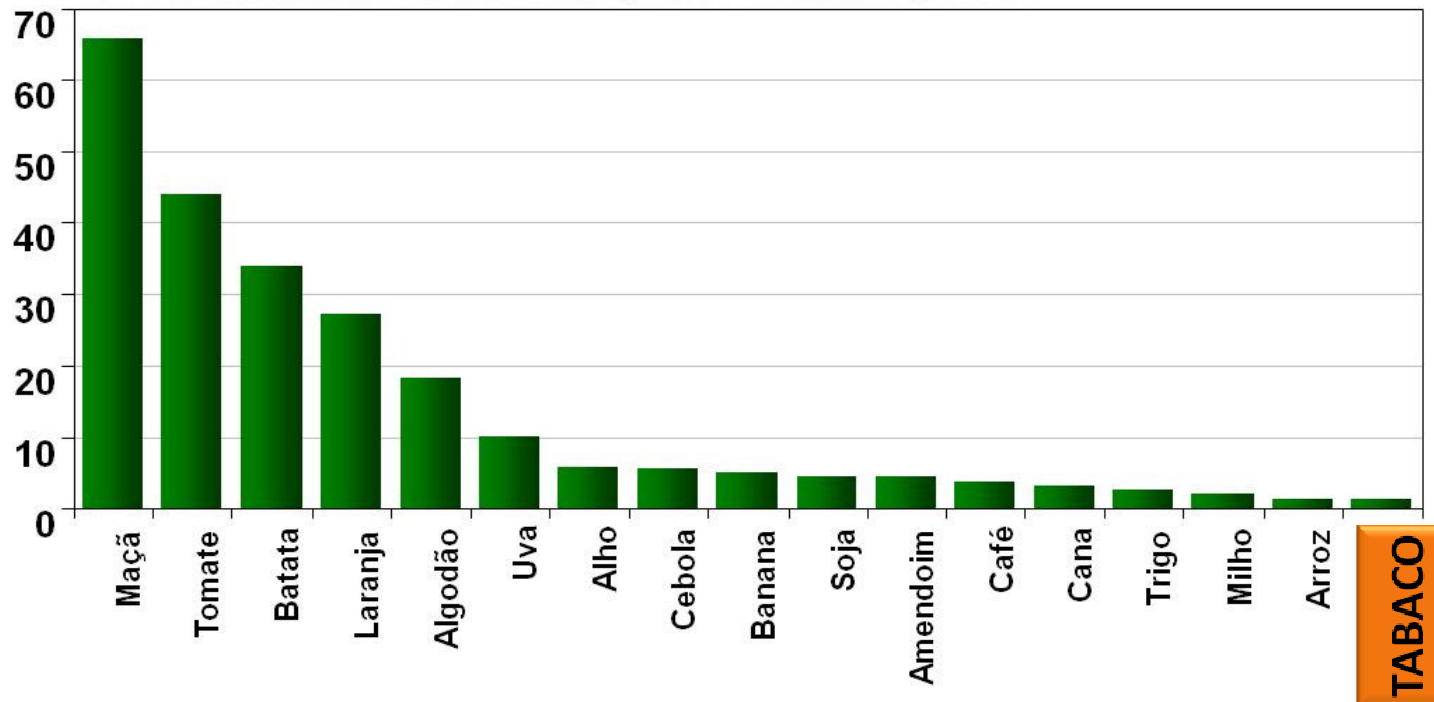
Utilização de Agrotóxicos nas Principais Culturas

Brasil

BRASIL: CONSUMO DE DEFENSIVOS PELAS PRINCIPAIS CULTURAS



kg de ingrediente ativo (I.A.) por hectare (2006)



Nota: Defensivos herbicida, fungicida, inseticida, acaricida e outros(antibrotantes, reguladores de crescimento, óleo mineral e espalhante adesivo).

Fonte: Venda de defensivos obtida em Sindag (2007) e estimativa de área plantada obtida em IBGE (2007).

Comparativo Uso de Agrotóxicos

Zona Sul - RS

Quantidade utilizada:

Outras Culturas		TABACO
1 hectare TOMATE	➔	47 hectares
1 hectare BATATA	➔	27 hectares
1 hectare MELANCIA	➔	11 hectares
1 hectare MORANGO	➔	6 hectares

Fonte: Faculdade de Engenharia Agrícola – Pelotas/RS (UFPEL) – Abril 2008