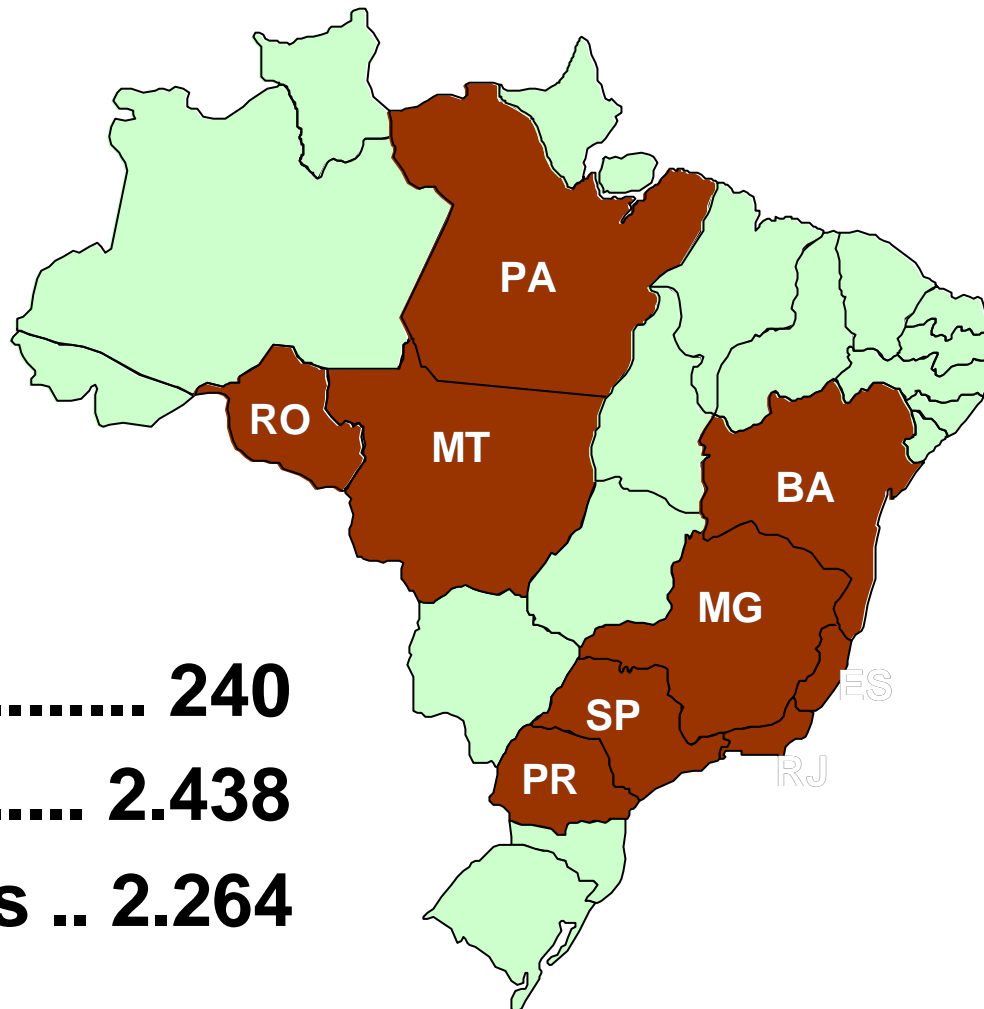




**SAFRA 2003/2004
1ª ESTIMATIVA (PÓS-FLORADA)
DEZ/2002**

SAFRA CAFÉ



Técnicos 240

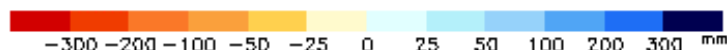
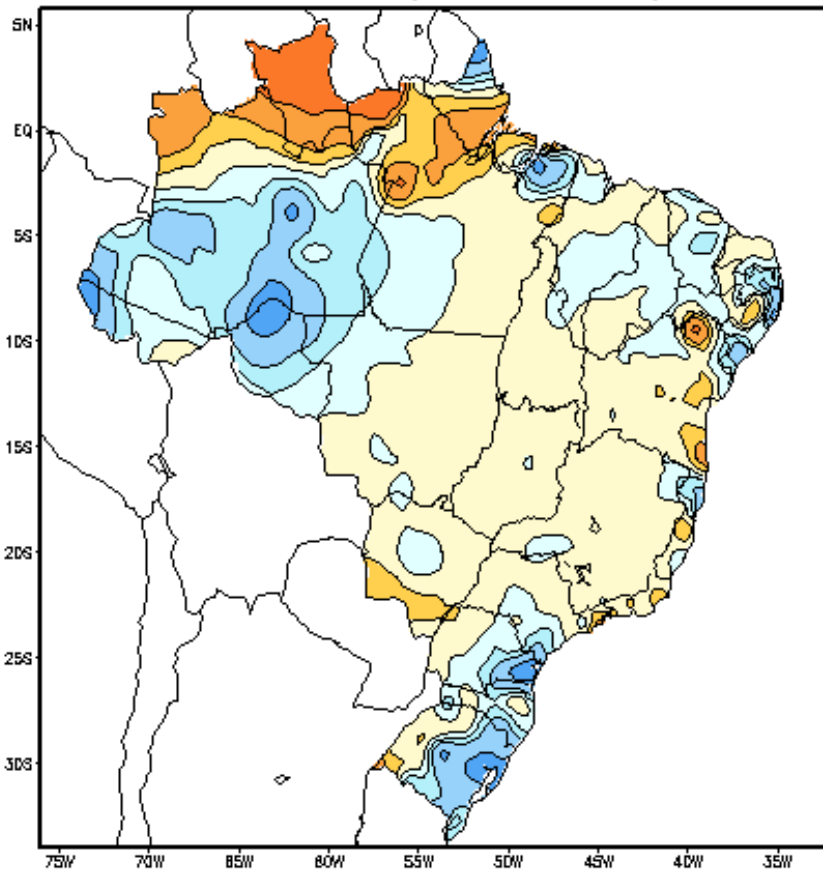
Informantes 2.438

Questionários .. 2.264

Data da última atualização: 18/10/2002

C P T E C - I N P E

Anomalia de Precipitação - JUL/2001



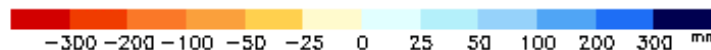
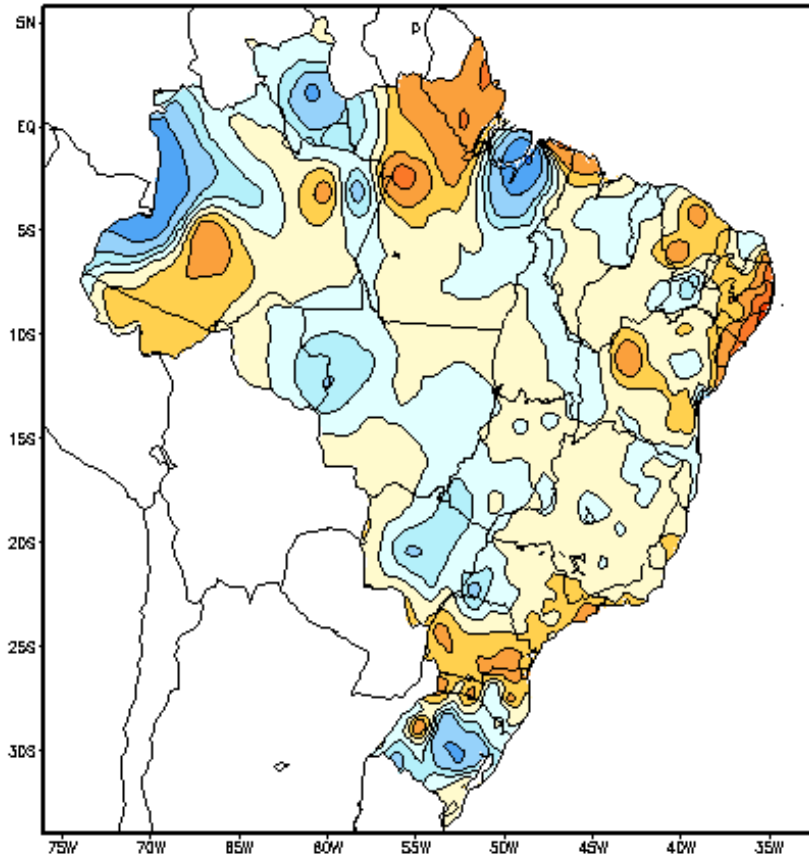
Fontes de dados: GMCO/INPE-INMET-FUNCENE/DE-LIIRS/PB-EMPARN/RN-DNRH/PE-FEPACRO/RS-CHEF/DHNE/PI-CEPES/SE-NNRH/AL-SRH/BA-CEMIG/3IMGE/MG-3EAC/ES-SMEPAR/PR-CLINERH/3C-UC/3P

Julho - 2001

Data da última atualização: 18/10/2002

C P T E C - I N P E

Anomalia de Precipitação - JUL/2002



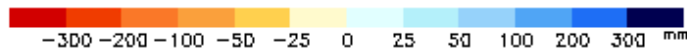
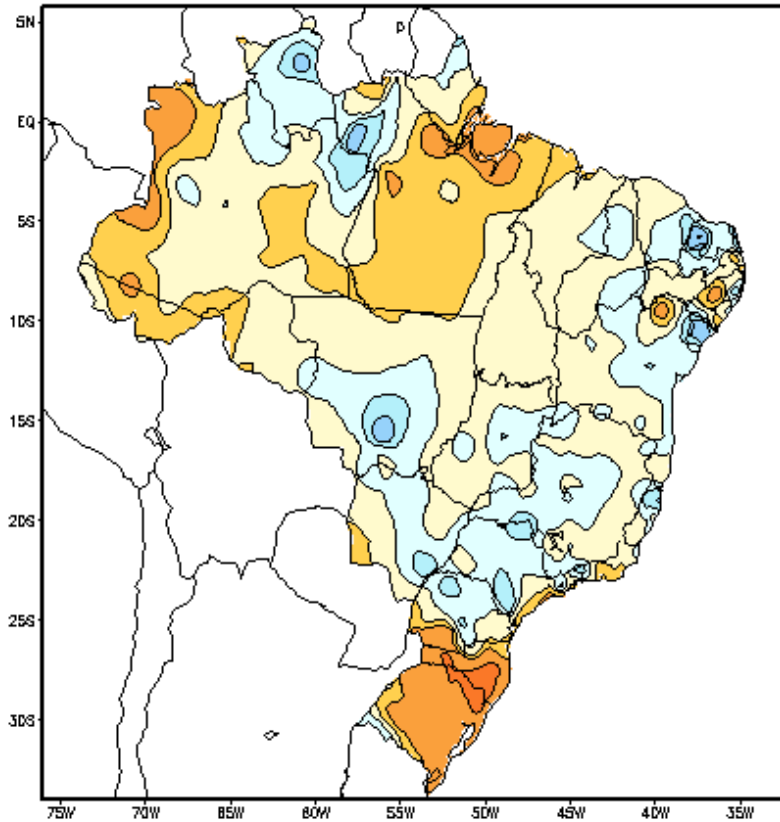
Fontes de dados: GMCO/INPE-INMET-FUNCENE/DE-LIIRS/PB-EMPARN/RN-DNRH/PE-FEPACRO/RS-CHEF/DHNE/PI-CEPES/SE-NNRH/AL-SRH/BA-CEMIG/3IMGE/MG-3EAC/ES-SMEPAR/PR-CLINERH/3C-UC/3P

Julho - 2002

Data da última atualização: 18/10/2002

C P T E C - I N P E

Anomalia de Precipitação - AGO/2001



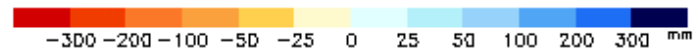
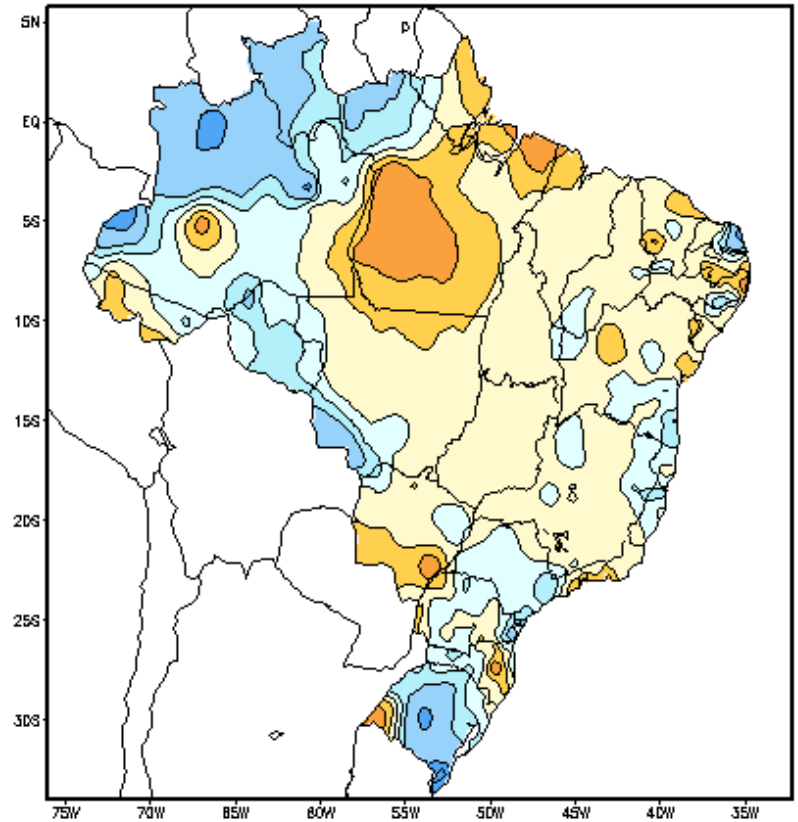
Fontes de dados: CIMCO/INPE-INMET-FUNCENE/CE-LIIRS/PB-EMPARN/RN-DNRH/PE-FEPAGRO/RS-CHESF/DHNE/PI-CEPEL/SE-NNRH/AL-SFRH/BA-CEMIG/3IMGE/MG-3EAC/ES-SMELPAR/PR-CLINERH/3C-AC/3P

Agosto - 2001

Data da última atualização: 18/10/2002

C P T E C - I N P E

Anomalia de Precipitação - AGO/2002



Fontes de dados: CIMCO/INPE-INMET-FUNCENE/CE-LIIRS/PB-EMPARN/RN-DNRH/PE-FEPAGRO/RS-CHESF/DHNE/PI-CEPEL/SE-NNRH/AL-SFRH/BA-CEMIG/3IMGE/MG-3EAC/ES-SMELPAR/PR-CLINERH/3C-AC/3P

Agosto - 2002



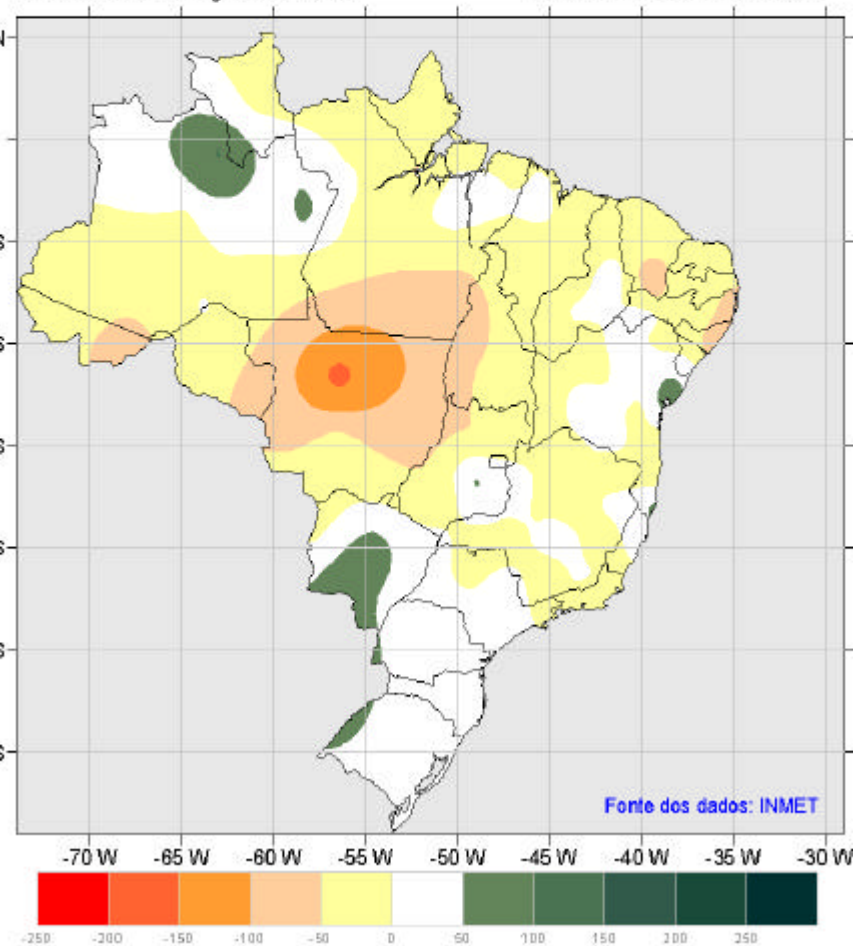
Desvio - SETEMBRO - 2001

Precipitação Pluviométrica Total Mensal (mm)

Ref. Normais Climatológicas 1961-1990

Quantidade de pontos: 156

Processado em: 01/10/2001 - 15:27:00



Setembro - 2001



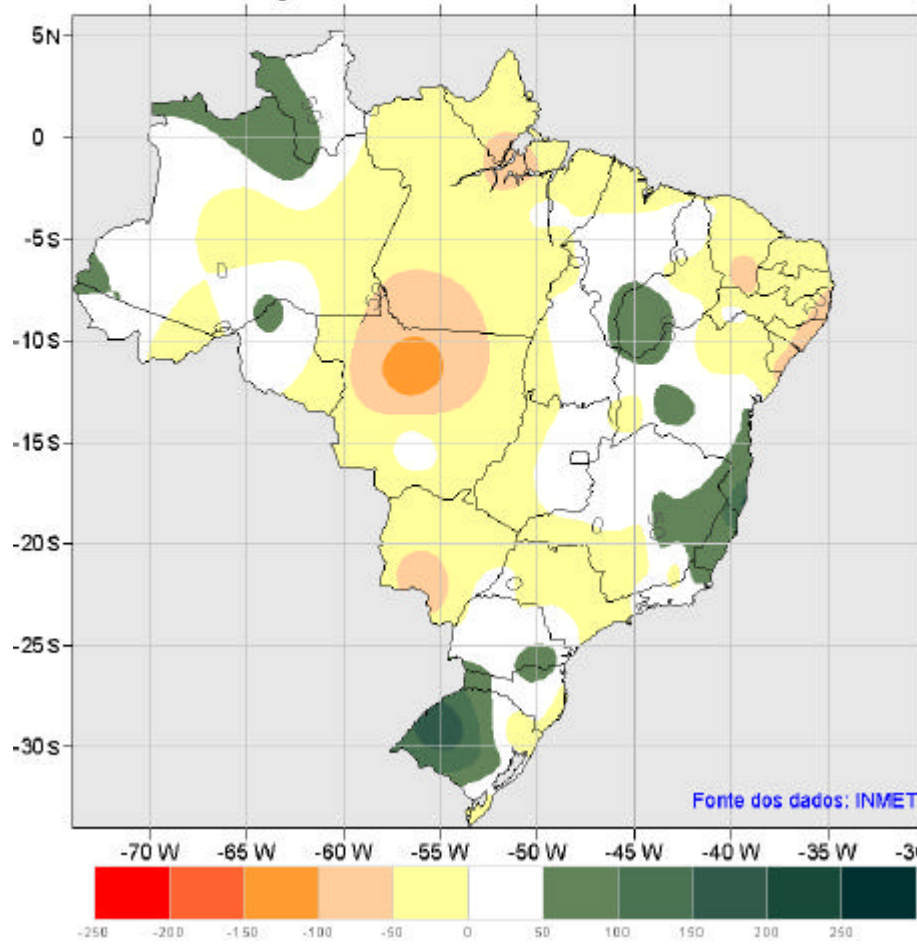
Desvio - SETEMBRO - 2002

Precipitação Pluviométrica Total Mensal (mm)

Ref. Normais Climatológicas 1961-1990

Quantidade de pontos: 163

Processado em: 30/10/2002 - 12:36:12



Setembro - 2002



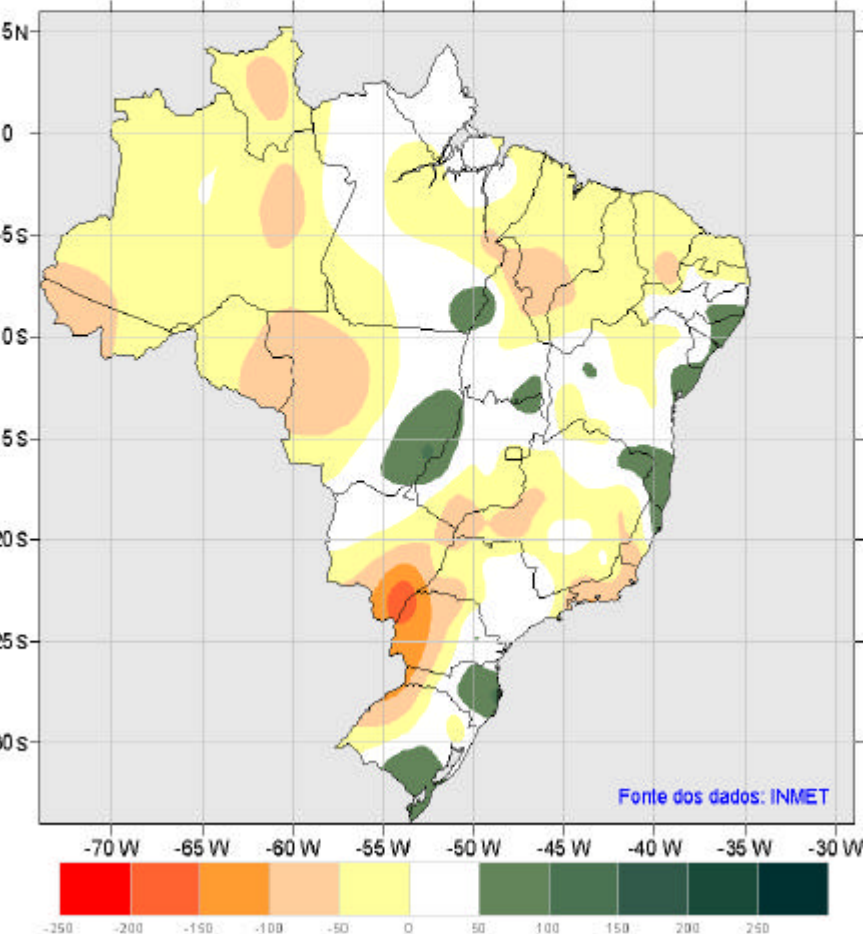
Desvio - OUTUBRO - 2001

Precipitação Pluviométrica Total Mensal (mm)

Quantidade de pontos: 192

Ref. Normais Climatológicas 1961-1990

Processado em: 01/11/2001 - 10:04:40



Fonte dos dados: INMET

Outubro - 2001



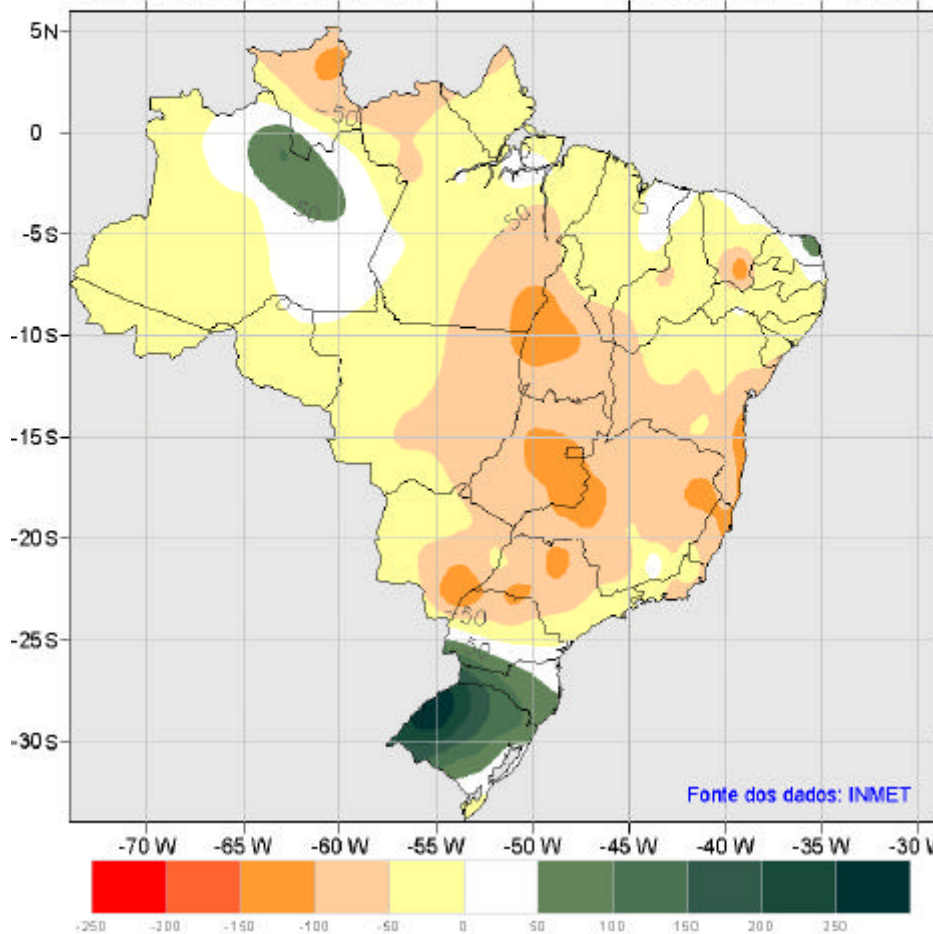
Desvio - OUTUBRO - 2002

Precipitação Pluviométrica Total Mensal (mm)

Quantidade de pontos: 179

Ref. Normais Climatológicas 1961-1990

Processado em: 30/11/2002 - 16:58:30



Fonte dos dados: INMET

Outubro - 2002



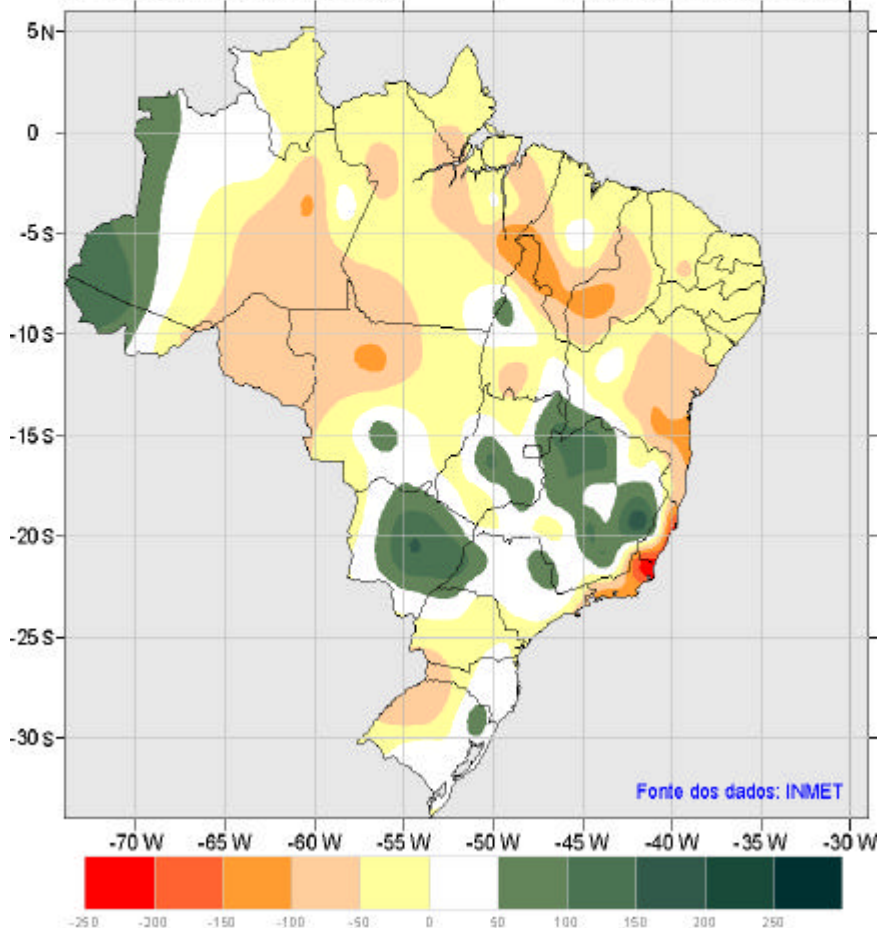
Desvio - NOVEMBRO - 2001

Precipitação Pluviométrica Total Mensal (mm)

Ref. Normais Climatológicas 1961-1990

Quantidade de pontos: 192

Processado em: 01/12/2001 - 10:32:55



Novembro - 2001



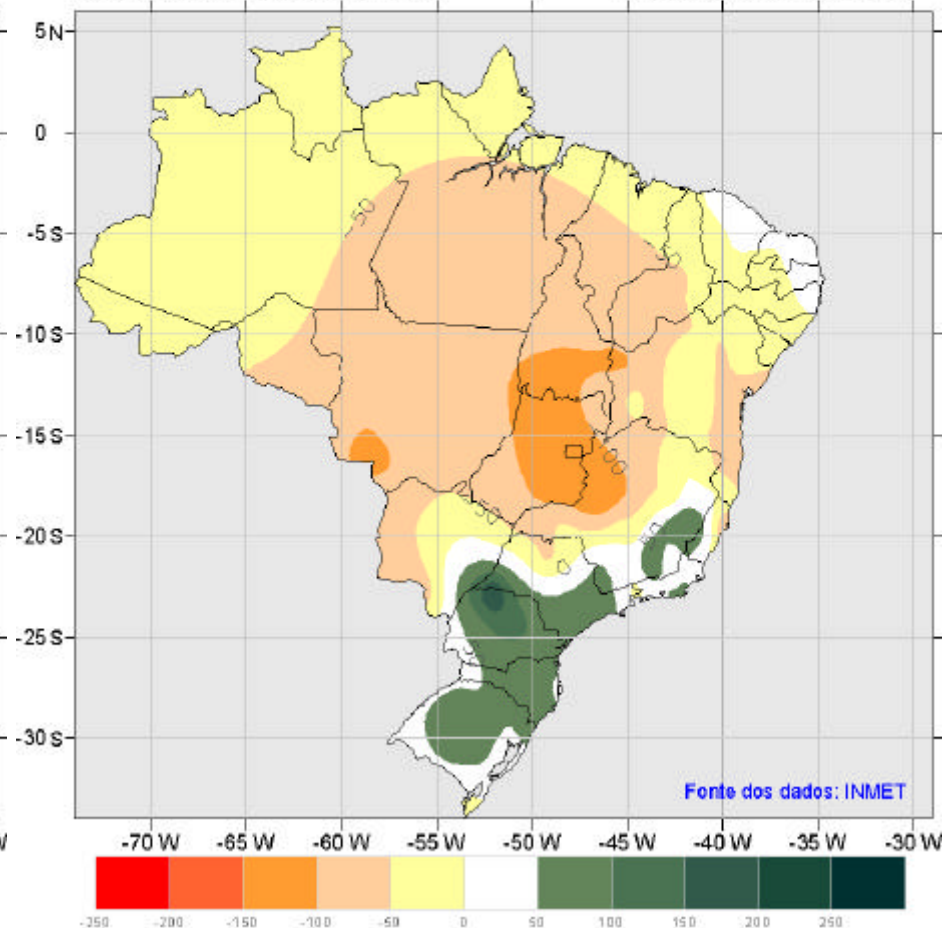
Desvio - NOVEMBRO - 2002

Precipitação Pluviométrica Total Mensal (mm)

Ref. Normais Climatológicas 1961-1990

Quantidade de pontos: 98

Processado em: 06/12/2002 - 00:26:25



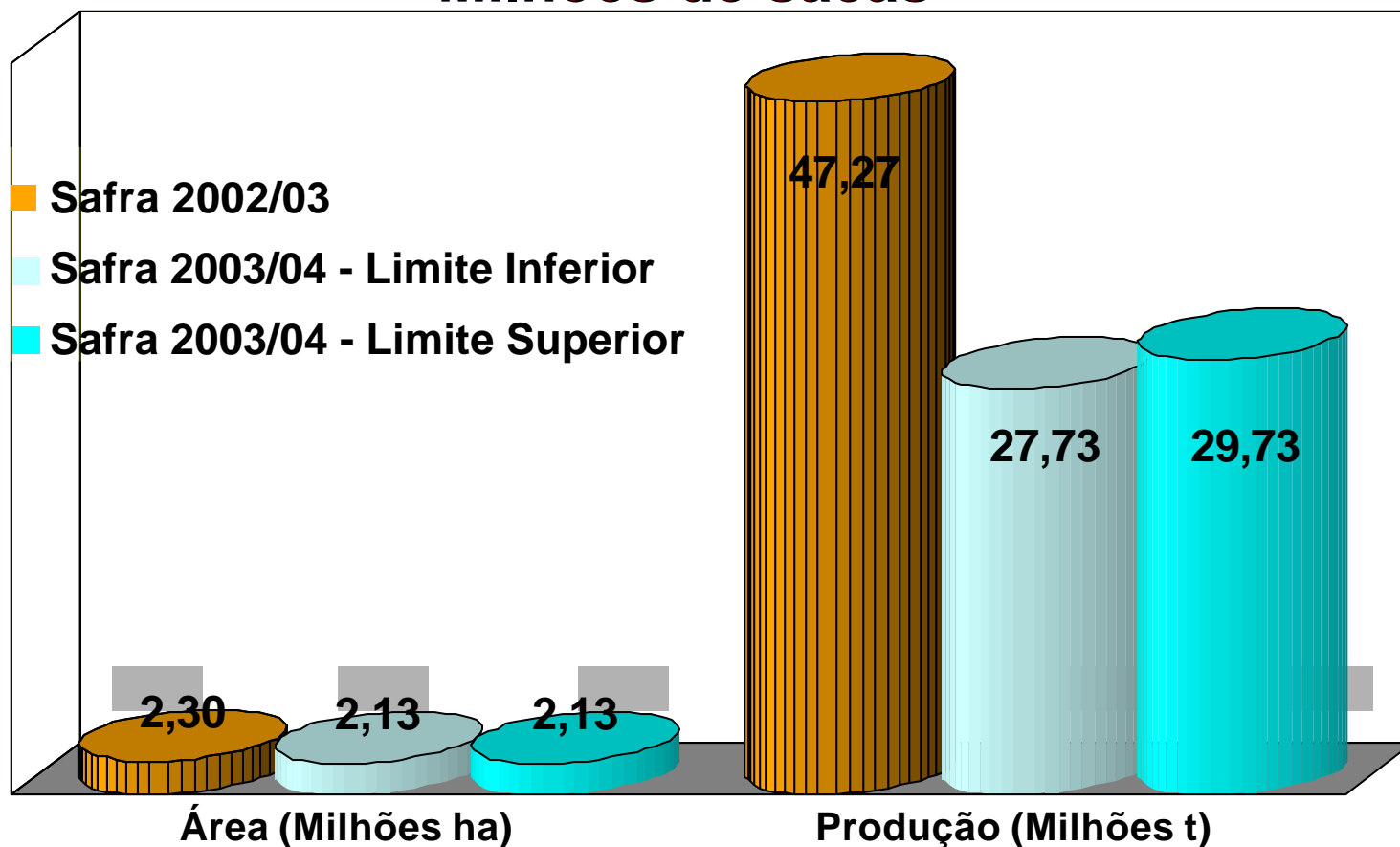
Novembro - 2002

BRASIL

ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO DE CAFÉ

SAFRA 2003/04

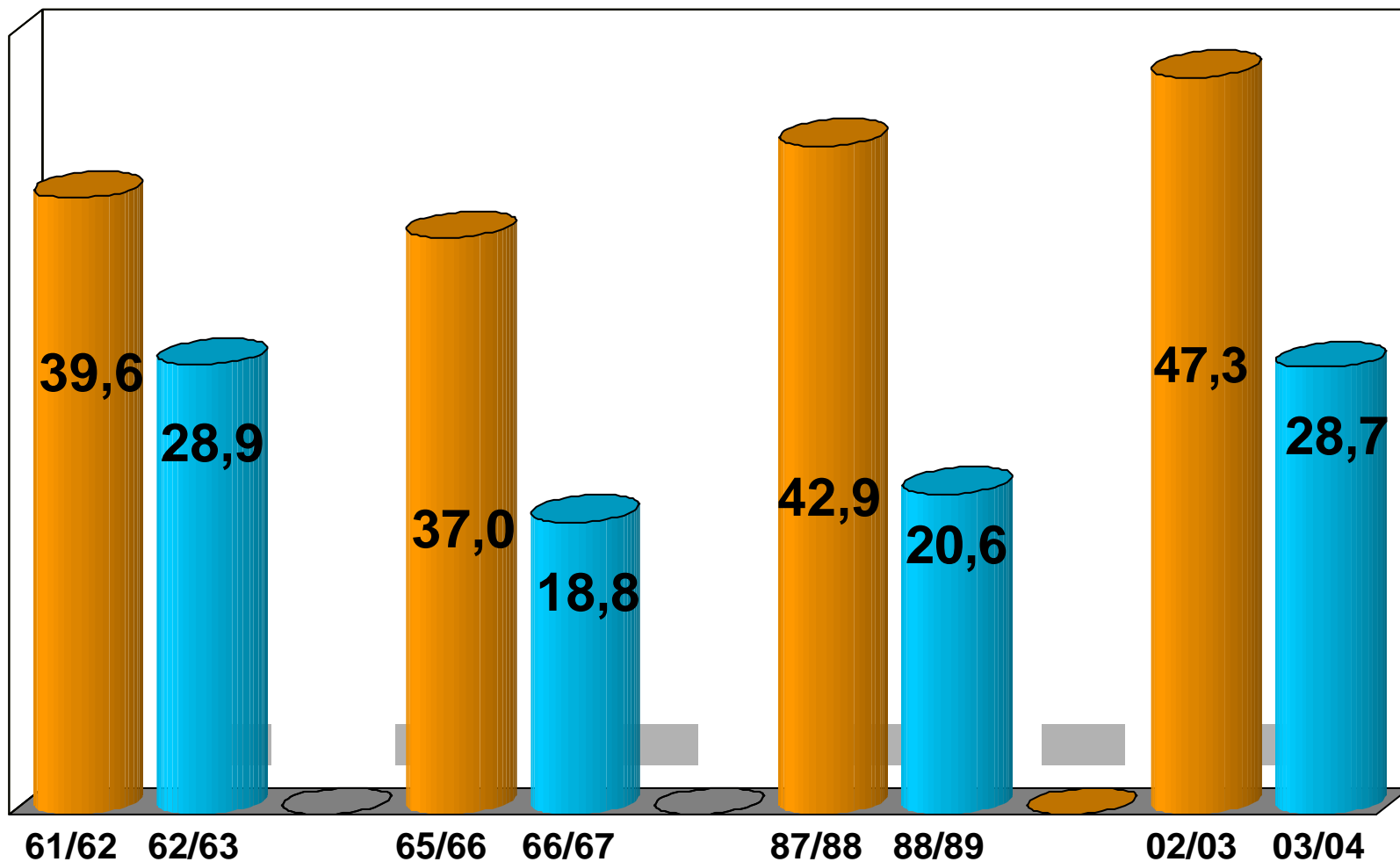
Milhões de sacas



BRASIL

PICOS DA PRODUÇÃO DE CAFÉ

Milhões de sacas



CAFÉ-BENEFICIADO SAFRA 2003/2004 PRODUÇÃO (ESTIMATIVA)

dez/02

UF/ REGIÃO	PRODUÇÃO (Mil sacas beneficiadas)		
	Arábica	Robusta	TOTAL
Minas Gerais	24.600	40	24.640
Sul/Oeste	12.700	-	12.700
Triângulo/Alto Paranaíba	5.100	-	5.100
Z.da Mata/Jequitinhonha	6.800	40	6.840
Espírito Santo	2.500	6.500	9.000
São Paulo	5.800	-	5.800
Paraná	2.340	-	2.340
Bahia	1.750	400	2.150
Rondônia	-	2.100	2.100
Mato Grosso	60	410	470
Pará	-	290	290
Rio de Janeiro	240	15	255
Outros	60	160	220
BRASIL	37.350	9.915	47.265
CONVÊNIO : MAPA - S.P.C / CONAB			

CAFÉ-BENEFICIADO
SAFRA 2003/2004

PREVISÃO INICIAL DE PRODUÇÃO

dez/02

UF/ REGIÃO	PRODUÇÃO (Mil sacas beneficiadas)					
	Arábica		Robusta		TOTAL	
	INFER.	SUPER.	INFER.	SUPER.	INFER.	SUPER.
Minas Gerais	11.400	12.200	35	35	11.435	12.235
Sul/Oeste	5.400	5.700	-	-	5.400	5.700
Triângulo/Alto Paranaíba	2.600	2.900	-	-	2.600	2.900
Z. da Mata/Jequitinhonha	3.400	3.600	35	35	3.435	3.635
Espírito Santo	1.700	1.900	5.600	5.800	7.300	7.700
São Paulo	2.400	2.500	-	-	2.400	2.500
Paraná	1.800	2.000	-	-	1.800	2.000
Bahia	1.550	1.650	400	500	1.950	2.150
Rondônia	-	-	1.900	2.100	1.900	2.100
Mato Grosso	30	40	350	380	380	420
Pará	-	-	230	250	230	250
Rio de Janeiro	150	170	10	12	160	182
Outros	40	40	130	150	170	190
BRASIL	19.070	20.500	8.655	9.227	27.725	29.727
CONVÊNIO : MAPA - S.P.C / CONAB						

CAFÉ-BENEFICIADO

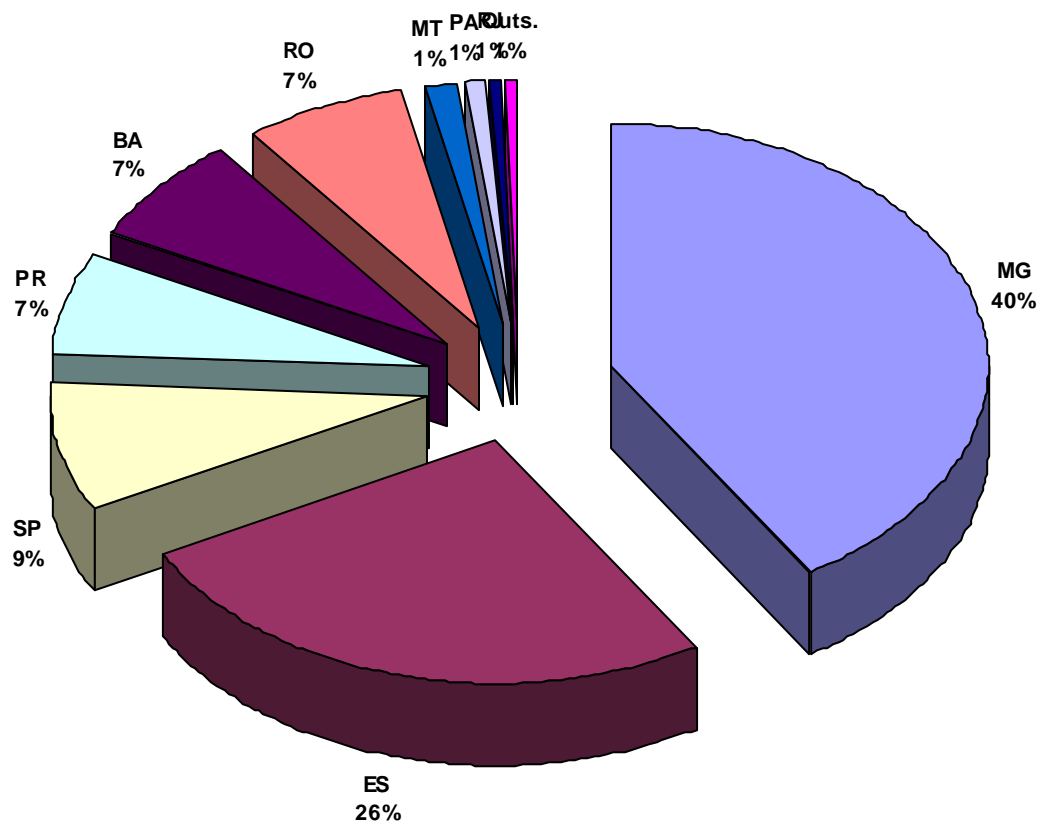
SAFRA 2003/2004

COMPARATIVO DE PRODUÇÃO

dez/02

UF/ REGIÃO	PRODUÇÃO (Mil sacas beneficiadas)										
	SAFRA 2002/2003			SAFRA 2003/2004						VAR %	
	Arábica	Robusta	TOTAL(a)	Arábica		Robusta		TOTAL(b)	TOTAL(c)	b/a	c/a
Minas Gerais	24.600	40	24.640	11.400	12.200	35	35	11.435	12.235	-53,6	-50,3
Sul/Oeste	12.700	-	12.700	5.400	5.700	-	-	5.400	5.700	-57,5	-55,1
Triângulo/Alto Paranaíba	5.100	-	5.100	2.600	2.900	-	-	2.600	2.900	-49,0	-43,1
Zona da Mata/Jequitinhonha	6.800	40	6.840	3.400	3.600	35	35	3.435	3.635	-49,8	-46,9
Espírito Santo	2.500	6.500	9.000	1.700	1.900	5.600	5.800	7.300	7.700	-18,9	-14,4
São Paulo	5.800	-	5.800	2.400	2.500	-	-	2.400	2.500	-58,6	-56,9
Paraná	2.340	-	2.340	1.800	2.000	-	-	1.800	2.000	-23,1	-14,5
Bahia	1.750	400	2.150	1.550	1.650	400	500	1.950	2.150	-9,3	0,0
Rondônia	-	2.100	2.100	-	-	1.900	2.100	1.900	2.100	-9,5	0,0
Mato Grosso	60	410	470	30	40	350	380	380	420	-19,1	-10,6
Pará	-	290	290	-	-	230	250	230	250	-20,7	-13,8
Rio de Janeiro	240	15	255	150	170	10	12	160	182	-37,3	-28,6
Outros	60	160	220	40	40	130	150	170	190	-22,7	-13,6
BRASIL	37.350	9.915	47.265	19.070	20.500	8.655	9.227	27.725	29.727	-41,3	-37,1

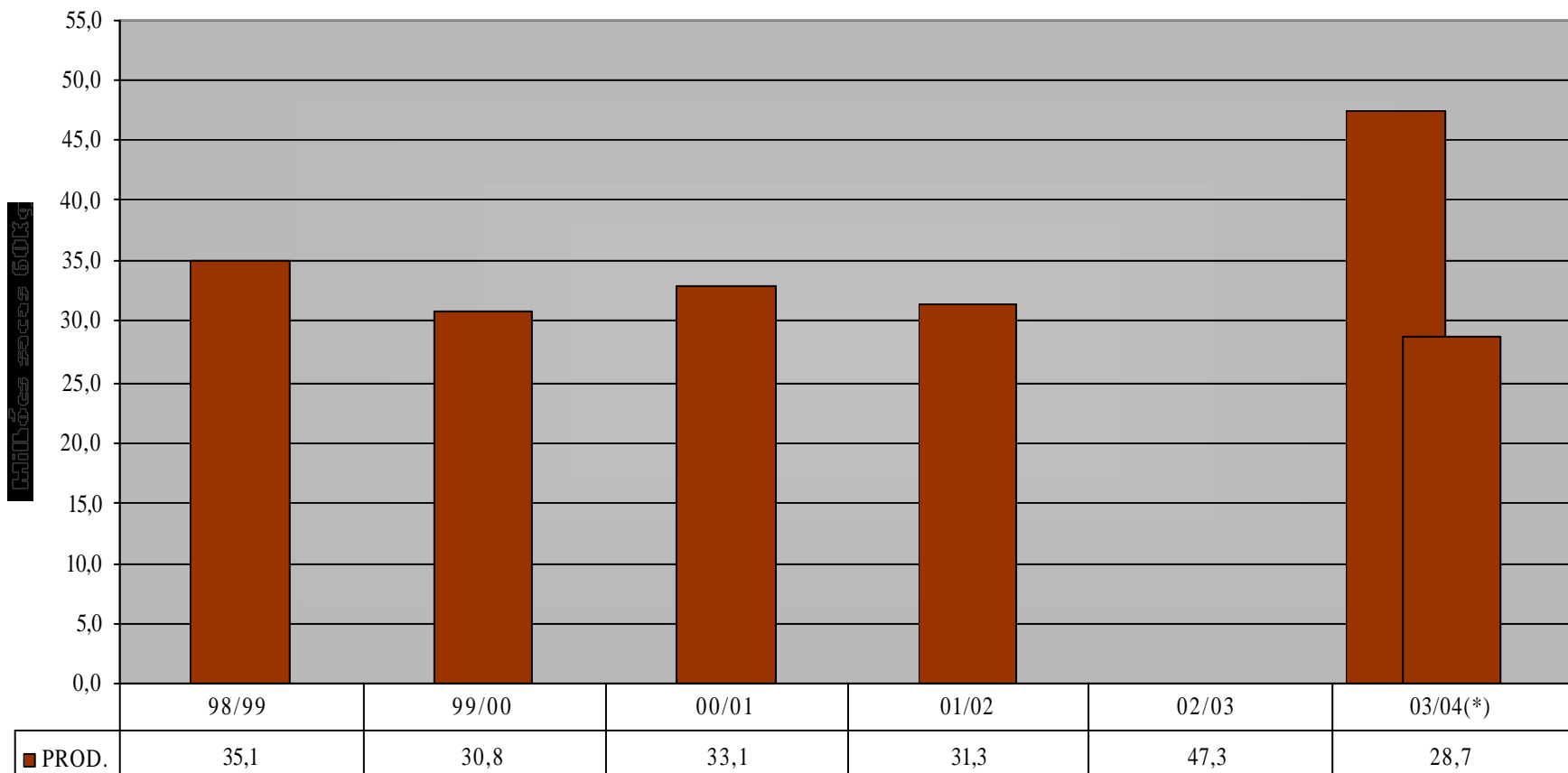
PARTICIPAÇÃO DOS ESTADOS NA PRODUÇÃO DE CAFÉ – SAFRA 2003/04



ELABORAÇÃO : CONAB
CONSIDERADO PONTO MÉDIO DE PRODUÇÃO

CAFÉ BENEFICIADO

EVOLUÇÃO DA PRODUÇÃO BRASILEIRA



FONTE : CONAB

ELAB : CONAB/DIGEM/SUGOF

(*) - Ponto Médio



CAFÉS DO BRASIL

Safra 2002/2003

Safra 2003/2004

