

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO DA PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA



FUNDAÇÃO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA

COMISSÃO ESPECIAL DE PLANEJAMENTO, CONTROLE E AVALIAÇÃO DAS ESTATÍSTICAS A AGROPECUÁRIAS - CÉPAGRO

LEVANTAMENTO SISTEMÁTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA

PESQUISA MENSAL DE PREVISÃO E ACOMPANHAMENTO

DAS SAFRAS AGRÍCOLAS NO ANO CIVIL

1981

DEZEMBRO

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO DA PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA
Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística
Comissão Especial de Planejamento, Controle e Avaliação das Estatísticas Agropecuárias

NOTA PREVIA

Como esclarecimento aos usuários de dados e informações da FUNDAÇÃO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA, torna-se oportuno informar que o Decreto nº 68.678, de 25 de maio de 1971, criou no IBGE a Comissão Especial de Planejamento, Controle e Avaliação das Estatísticas Agropecuárias - CEPAGRO - que, de acordo com o artigo 4º do citado decreto, é constituída de 7 (sete) membros, sendo 3 (três) representantes da Fundação IBGE, 3 (três) do Ministério da Agricultura e presidida pelo Chefe da Assessoria de Planejamento e Projetos Especiais, do IBGE.

Cumprindo o que estabeleceu o artigo 2º do decreto enuncia do, a CEPAGRO aprovou em março de 1972 o Plano Único de Estatísticas Agropecuárias consideradas essenciais ao planejamento sócio-econômico do País e à Segurança Nacional, constante de Programas e Projetos Específicos em execução.

Estabelece o decreto, (§ 1º do art. 2º) que o Plano Único, bem como as deliberações da CEPAGRO sobre estatísticas agropecuárias, tornar-se-ão compulsórios para os órgãos da Administração Federal, direta e indireta e para as entidades a ela vinculadas.

Face à necessidade de prover os consumidores de informações sobre estatísticas agrícolas, de dados mais atualizados sobre os produtos agrícolas prioritários, de modo a permitir o acompanhamento "pari-passu" das respectivas safras e fornecer ao final de cada ano civil as estimativas de colheita destes produtos a nível nacional, bem assim, posteriormente, procurando atender aos termos do decreto nº 74.084 de 20 de maio de 1974 que estabeleceu o Plano Geral de Informações Estatísticas e Geográficas do IBGE, foi implantado em 1973 o LEVANTAMENTO SISTEMÁTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA - pesquisa mensal de previsão e acompanhamento das safras agrícolas no ano civil, projeto este pertencente ao Programa de Aperfeiçoamento das Estatísticas Agropecuárias Contínuas, do Plano Único.

A coordenação técnica e a execução dos trabalhos relativos ao LEVANTAMENTO SISTEMÁTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA são da responsabilidade do IBGE, sendo realizadas a nível nacional pelo Departamento de Estatísticas Agropecuárias e a nível estadual pelas Delegacias de Estatística.

Nas Unidades da Federação, as atividades de levantamento, controle e avaliação das estatísticas agropecuárias são exercidas pelos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias, criados pela Resolução COD/352/73 de 13/04/73, presi

dados e coordenados tecnicamente pelas Delegacias de Estatística do IBGE, dos quais participam representantes do Ministério da Agricultura, Banco do Brasil, EMATER, CEPA, CFP, Secretarias de Agricultura, Secretarias de Planejamento, estaduais, e outros órgãos ligados direta ou indiretamente ao planejamento, experimentação, estatística, assistência, fomento, extensão e crédito agrícolas, bem assim, à comercialização e industrialização de produtos e insumos agrícolas, quer da área pública, como privada.

Para a melhor consecução de seus objetivos e atendendo ao disposto no Regulamento Interno, os GCEAs vêm instalando em cada Unidade da Federação, os seguintes organismos:

- a) Comissões Técnicas Especializadas (COTE) por produto agrícola ou grupos de produtos afins, para o estudo e assessoramento técnico especializado permanente a assuntos específicos de interesse do GCEA;
- b) Comissões Regionais de Estatísticas Agropecuárias (COREA) - instaladas em cada município sede de Agência de Coleta do IBGE, com jurisdição nos municípios que a compõem, coordenada pelo Chefe da Agência de Coleta e composta por representações locais de órgãos públicos (federal, estaduais e regionais) e entidades privadas do setor agropecuário, contando, no momento, com um total de 532 colegiados;
- c) Comissões Municipais de Estatísticas Agropecuárias (COMEA) - instaladas nos demais municípios de cada Unidade da Federação, coordenadas de preferência por representante local de órgão que participe do GCEA e composta de representações semelhantes às formadas nas Comissões Regionais, mas que tenham atuação no município respectivo, já somando um montante de 1275 grupamentos, espalhados por todo o País.

APRESENTAÇÃO

A FUNDAÇÃO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA — IBGE —, através da Comissão Especial de Planejamento, Controle e Avaliação das Estatísticas Agropecuárias — CEPAGRO —, divulga as estimativas das safras agrícolas para o ano de 1981, com situação final no mês de *dezembro*.

2. As informações são obtidas pelo *Levantamento Sistemático da Produção Agrícola*, pesquisa de previsão e acompanhamento das safras agrícolas de produtos prioritários no ano civil e de responsabilidade do Departamento de Estatísticas Agropecuárias.

3. Neste mês são apresentados os dados finais de colheita, a nível nacional e por Unidades da Federação investigadas, de 33 (trinta e três) produtos agrícolas considerados prioritários e essenciais ao planejamento sócio-econômico do País. Destes 33 (trinta e três) produtos investigados nesta pesquisa, apenas 2 (dois), *cau* e *café*, ainda não têm informações finais definitivas, uma vez que, com referência ao primeiro, *ter-se-á* que aguardar o término da chamada "safra principal" da Bahia, cujo encerramento *só* se dará no próximo mês de *março/82*; com relação ao segundo produto (*café*), por não se dispor dos resultados finais do 4º Levantamento por Amostragem Probabilística (ref. nov/dez/81), promovido pelo IBC - Divisão de Estatística-, o que deverá acontecer proximamente.

SUMÁRIO

| | |
|---|-----|
| Nota Prêvia | I |
| Apresentação | III |
| | |
| 1. <u>Tabelas (Nível Nacional)</u> | |
| Dezembro/80 - Dezembro/81 | 3 |
| Novembro - Dezembro/81 | 4 |
| | |
| 2. <u>Quinquênio 1975-79</u> | 5 |
| | |
| <u>Tabelas e Relatório (nível de Unidades da Federação)</u> | |

| <u>Produtos</u> | <u>Tabelas de Resultados</u> | <u>Relatório de Ocorrências</u> |
|---------------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| 1. Abacaxi | 7 | 25 |
| 2. Algodão arbóreo | 7 | 26 |
| 3. Algodão herbáceo | 8 | 27 |
| 4. Alho | 8 | 28 |
| 5. Amendoim | - | 29 |
| 5.1 - Amendoim (1ª safra) | 9 | 30 |
| 5.2 - Amendoim (2ª safra) | 9 | 30 |
| 6. Arroz | 10 | 31 |
| 7. Aveia | 10 | 33 |
| 8. Banana | 11 | 33 |
| 9. Batata-inglesa | - | 35 |
| 9.1 - Batata-inglesa (1ª safra) | 12 | 36 |
| 9.2 - Batata-inglesa (2ª safra) | 12 | 36 |
| 10. Cacau | 12 | 37 |
| 11. Café | 13 | 37 |
| 12. Cana-de-açúcar | 13 | 37 |
| 13. Cebola | 14 | 39 |
| 14. Centeio | 14 | 40 |
| 15. Cevada | 14 | 41 |
| 16. Coco-da-baía | 15 | 42 |
| 17. Feijão | - | 43 |
| 17.1 - Feijão (1ª safra) | 15 | 44 |
| 17.2 - Feijão (2ª safra) | 16 | 45 |
| 18. Fumo | 17 | 47 |
| 19. Guaranã (cultivado) | 17 | 48 |
| 20. Juta | 18 | 48 |
| 21. Laranja | 18 | 49 |
| 22. Malva | 19 | 50 |
| 23. Mamona | 19 | 51 |
| 24. Mandioca | 20 | 52 |
| 25. Milho | 21 | 54 |
| 26. Pimenta-do-reino | 22 | 56 |
| 27. Rami | 22 | 56 |
| 28. Sisal | 22 | 56 |
| 29. Soja | 23 | 58 |
| 30. Sorgo granífero | 23 | 58 |
| 31. Tomate | 24 | 59 |
| 32. Trigo | 24 | 61 |
| 33. Uva | 24 | 61 |

TABELAS DOS PRODUTOS AGRÍCOLAS

B R A S I L

E

UNIDADES DA FEDERAÇÃO

CONVENÇÕES

- quando, pela natureza do fenômeno, não puder existir o dado
- Z quando o dado for rigorosamente zero
- ... quando não se dispuser do dado

LEVANTAMENTO SISTEMÁTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA

PRODUÇÃO A NÍVEL NACIONAL
 DEZEMBRO/80 (obtida) - DEZEMBRO/81 (obtida)

| PRODUÇÃO AGRÍCOLA | ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO (t) | | VARIACÃO RELATIVA % 81/80 |
|---------------------------------------|----------------------------|---------------|---------------------------|
| | 1980 | 1981 (1) | |
| 1. Abacaxi (1 000 frutos) | 377 025 | 413 701 | 9,73 |
| 2. Algodão | 1 673 229 | 1 730 348 | 3,41 |
| 2.1 Algodão arbóreo | 236 565 | 190 477 | -19,48 |
| 2.2 Algodão herbáceo | 1 436 664 | 1 539 871 | 7,18 |
| 3. Alho | 39 835 | 49 404 | 24,02 |
| 4. Amendoim | 482 849 | 354 757 | -26,53 |
| 4.1 Amendoim (1ª safra) | 374 808 | 240 636 | -35,80 |
| 4.2 Amendoim (2ª safra) | 108 041 | 114 121 | 5,63 |
| 5. Arroz | 9 747 881 | 8 260 547 | -15,26 |
| 6. Aveia | 75 551 | 89 787 | 18,84 |
| 7. Banana (1 000 cachos) | 449 067 | 446 380 | -0,60 |
| 8. Batata-inglesa | 1 946 241 | 1 911 289 | -1,80 |
| 8.1 Batata-inglesa (1ª safra) | 1 136 868 | 1 079 251 | -5,07 |
| 8.2 Batata-inglesa (2ª safra) | 809 373 | 832 038 | 2,80 |
| 9. Cacau (4) | 318 744 | (3) 304 000 | -4,63 |
| 10. Café (em coco) (2) | 1 996 002 | (3) 3 755 320 | 88,14 |
| 11. Cana-de-açúcar | 146 064 985 | 153 858 357 | 5,34 |
| 12. Cebola | 696 708 | 776 878 | 11,51 |
| 13. Centeio | 10 498 | 19 575 | 86,46 |
| 14. Cevada | 74 680 | 101 364 | 35,73 |
| 15. Coco-da-baía (1 000 frutos) | 524 773 | 503 877 | -3,98 |
| 16. Feijão | 1 968 894 | 2 338 718 | 18,78 |
| 16.1 Feijão (1ª safra) | 1 169 625 | 1 367 016 | 16,88 |
| 16.2 Feijão (2ª safra) | 799 269 | 971 702 | 21,57 |
| 17. Fumo | 405 537 | 362 250 | -10,67 |
| 18. Guaranã (cultivado) | 450 | 700 | 55,56 |
| 19. Juta | 27 680 | 38 909 | 40,57 |
| 20. Laranja (1 000 frutos) | 54 340 498 | 57 148 563 | 5,17 |
| 21. Malva | 50 053 | 58 269 | 16,41 |
| 22. Mamona | 282 950 | 278 006 | -1,75 |
| 23. Mandioca | 23 410 988 | 25 050 215 | 7,00 |
| 24. Milho | 20 373 925 | 21 098 300 | 3,56 |
| 25. Pimenta-do-reino | 62 458 | 39 918 | -36,09 |
| 26. Rami | 17 283 | 10 130 | -41,39 |
| 27. Sisal | 235 020 | 243 432 | 3,58 |
| 28. Soja | 15 152 601 | 14 977 972 | -1,15 |
| 29. Sorgo granífero | 182 282 | 212 215 | 16,42 |
| 30. Tomate | 1 525 664 | 1 494 935 | -2,01 |
| 31. Trigo | 2 707 550 | 2 206 518 | -18,50 |
| 32. Uva | 446 153 | 661 405 | 48,25 |

(1) Dados preliminares sujeitos a retificação

(2) Fonte: IBC (Divisão de Estatística)

(3) Produção esperada

(4) Fonte: CEPLAC - Comissão Executiva do Plano da Lavoura Cacaueira.

LEVANTAMENTO SISTEMÁTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA

PRODUÇÃO A NÍVEL NACIONAL
 NOVEMBRO - DEZEMBRO DE 1981

| PRODUTO AGRÍCOLA | ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO (1) (t) | | VARIACÃO RELATIVA % DEZ/NOV |
|---------------------------------------|-----------------------------------|----------------------|--------------------------------------|
| | Novembro (esperada) | Dezembro (obtida) | |
| 1. Abacaxi (1 000 frutos) | 416 929 | 413 701 | -0,77 |
| 2. Algodão | 1 769 974 | 1 730 348 | -2,24 |
| 2.1 Algodão arbóreo | 205 551 | 190 477 | -7,33 |
| 2.2 Algodão herbáceo | 1 564 423 | 1 539 871 | -1,57 |
| 3. Alho | 49 683 | 49 404 | -0,56 |
| 4. Amendoim | (4) 354 757 | 354 757 | z |
| 4.1 Amendoim (1ª safra) | (4) 240 636 | 240 636 | z |
| 4.2 Amendoim (2ª safra) | (4) 114 121 | 114 121 | z |
| 5. Arroz | 8 337 655 | 8 260 547 | -0,92 |
| 6. Aveia | 84 714 | 89 787 | 5,99 |
| 7. Banana (1 000 cachos) | 461 746 | 446 380 | -3,33 |
| 8. Batata-inglesa | 1 907 479 | 1 911 289 | 0,20 |
| 8.1 Batata-inglesa (1ª safra) | (4) 1 076 011 | 1 079 251 | 0,30 |
| 8.2 Batata-inglesa (2ª safra) | 831 468 | 832 038 | 0,07 |
| 9. Cacau (5) | 304 000 | (2) 304 000 | z |
| 10. Café (em coco) (3) | 3 755 320 | (2) 3 755 320 | z |
| 11. Cana-de-açúcar | 154 071 471 | 153 858 357 | -0,14 |
| 12. Cebola | 778 729 | 776 878 | -0,24 |
| 13. Centeio | 21 385 | 19 575 | -8,46 |
| 14. Cevada | 117 232 | 101 364 | -13,54 |
| 15. Coco-da-baía (1 000 frutos) | 508 279 | 503 877 | -0,87 |
| 16. Feijão | 2 335 997 | 2 338 718 | 0,12 |
| 16.1 Feijão (1ª safra) | (4) 1 367 950 | 1 367 016 | -0,07 |
| 16.2 Feijão (2ª safra) | 968 047 | 971 702 | 0,38 |
| 17. Fumo | 352 970 | 362 250 | 2,63 |
| 18. Guaranã (cultivado) | 700 | 700 | z |
| 19. Juta | 40 590 | 38 909 | -4,14 |
| 20. Laranja (1 000 frutos) | 57 089 086 | 57 148 563 | 0,10 |
| 21. Malva | 54 450 | 58 269 | 7,01 |
| 22. Mamona | 300 946 | 278 006 | -7,62 |
| 23. Mandioca | 25 401 628 | 25 050 215 | -1,38 |
| 24. Milho | 21 136 073 | 21 098 300 | -0,18 |
| 25. Pimenta-do-reino | 39 918 | 39 918 | z |
| 26. Rami | 10 130 | 10 130 | z |
| 27. Sisal | 217 771 | 243 432 | 11,78 |
| 28. Soja | (4) 14 983 383 | 14 977 972 | -0,04 |
| 29. Sorgo granífero | (4) 192 862 | 212 215 | 10,03 |
| 30. Tomate | 1 516 701 | 1 494 935 | -1,44 |
| 31. Trigo | 2 062 468 | 2 206 518 | 6,98 |
| 32. Uva | 663 053 | 661 405 | -0,25 |

(1) Dados preliminares sujeitos a retificação

(2) Produção esperada

(3) Fonte: IBC (Divisão de Estatística)

(4) Produção obtida

(5) Fonte: CEPLAC - Comissão Executiva do Plano da Lavoura Cacaueira.

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO DA PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA
 FUNDAÇÃO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
 COMISSÃO ESPECIAL DE PLANEJAMENTO, CONTROLE E AVALIAÇÃO DAS ESTATÍSTICAS AGROPECUÁRIAS - CEPAGRO

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

BRASIL

QUINQUÊNIO 1975-79

| PRODUTO AGRÍCOLA | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | | | | | |
|------------------------|---------------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 1975 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 | |
| 1. Abacaxi (1 000 fru | 147 191 | 351 384 | 345 737 | 365 602 | 383 020 | 386 867 |
| 2. Algodão arbóreo .. | 313.303 | 418 124 | 357 330 | 437 647 | 461 781 | 281 015 |
| 3. Algodão herbáceo . | 935.949 | 1 330 020 | 904 841 | 1 462 571 | 1 108 396 | 1 355 244 |
| 4. Alho | 5.551 | 14 174 | 21 254 | 22 155 | 23 975 | 31 291 |
| 5. Amendoim | 322.647 | 441 987 | 509 905 | 320 721 | 325 007 | 461 557 |
| 6. Arroz | 7.548.930 | 7 781 538 | 9 757 079 | 8 993 696 | 7 296 142 | 7 595 214 |
| 7. Aveia | 17.539 | 41 593 | 38 962 | 37 430 | 53 947 | 57 564 |
| 8. Banana (1 000 cach | 247.054 | 363 684 | 381 763 | 427 660 | 416 025 | 408 874 |
| 9. Batata-inglesa ... | 945.755 | 1 654 767 | 1 897 518 | 1 896 311 | 2 013 882 | 2 154 173 |
| 10. Cacau | 301 821 | 281 887 | 231 796 | 249 755 | 284 490 | 336 326 |
| 11. Café | 2.502.219 | 2 544 596 | 751 969 | 1 950 771 | 2 535 323 | 2 665 545 |
| 12. Cana-de-açúcar ... | 79.959.024 | 91 524 559 | 103 173 449 | 120 081 700 | 129 144 950 | 138 898 832 |
| 13. Cebola | 320.456 | 346 484 | 430 781 | 487 661 | 488 498 | 691 071 |
| 14. Centeio | 2.690 | 19 430 | 13 060 | 8 326 | 7 349 | 9 862 |
| 15. Cevada | 20.090 | 25 463 | 61 550 | 95 266 | 143 917 | 98 125 |
| 16. Coco-da-baía (1 00 | 375.581 | 482 390 | 464 922 | 472 922 | 472 715 | 491 027 |
| 17. Feijão | 1.598.252 | 2 282 466 | 1 840 315 | 2 290 007 | 2 193 977 | 2 186 343 |
| 18. Fumo | 292.932 | 285 934 | 298 645 | 356 999 | 405 191 | 421 708 |
| 19. Guaranã (cultivado | 381 | 180 | 265 | 400 | 440 | 650 |
| 20. Juta | 43.982 | 30 738 | 38 764 | 35 022 | 16 954 | 28 505 |
| 21. Laranja (1 000 fru | 22.922.586 | 31 565 854 | 35 841 350 | 35 823 453 | 39 131 682 | 42 226 117 |
| 22. Malva | 48.382 | 45 160 | 60 591 | 57 056 | 60 318 | 51 433 |
| 23. Mamona | 126.744 | 353 904 | 216 868 | 224 110 | 317 083 | 325 149 |
| 24. Mandioca | 11.672.739 | 26 117 614 | 25 443 053 | 25 929 484 | 25 459 408 | 24 962 191 |
| 25. Milho | 14.343.556 | 16 334 516 | 17 751 077 | 19 255 936 | 13 569 401 | 16 306 380 |
| 26. Pimenta-do-reino . | 23.614 | 28 720 | 30 380 | 37 877 | 47 015 | 49 006 |
| 27. Rami | 24.301 | 23 780 | 18 500 | 14 020 | 7 220 | 8 980 |
| 28. Sisal | | 314 314 | 166 438 | 225 246 | 201 786 | 228 191 |
| 29. Soja | 8.721.274 | 9 893 008 | 11 227 123 | 12 513 406 | 9 540 577 | 10 240 306 |
| 30. Sorgo granífero .. | 62.488 | 201 699 | 277 232 | 435 141 | 227 502 | 121 913 |
| 31. Tomate | 776.249 | 1 049 724 | 1 166 888 | 1 297 508 | 1 464 558 | 1 501 097 |
| 32. Trigo | 1.562.819 | 1 788 180 | 3 215 745 | 2 066 039 | 2 690 888 | 2 926 764 |
| 33. Uva | 546.026 | 580 586 | 628 020 | 659 690 | 666 594 | 703 814 |

(1) Levantamento Sistemático da Produção Agrícola.

Abacaxi

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (1 000 frutos) | | RENDIMENTO MÉDIO (frutos/ha) | |
|------------------------|-----------------------|---------------------------------|---------|-------------------------|---------|------------------------------|--------|
| | | Plantada e Destinada à Colheita | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL | | | | | 413 701 | | |
| Amazonas | DEZ | | 453 | | 6 899 | | 15 230 |
| Roraima | DEZ | | 59 | | 609 | | 10 322 |
| Pará | DEZ | | 480 | | 4 151 | | 8 648 |
| Ceará | DEZ | | 375 | | 3 000 | | 8 000 |
| Rio Grande do Norte .. | DEZ | | 463 | | 9 552 | | 20 631 |
| Paraíba | DEZ | | 7 410 | | 141 930 | | 19 154 |
| Pernambuco | DEZ | | 1 495 | | 14 130 | | 9 452 |
| Alagoas | DEZ | | 557 | | 10 773 | | 19 341 |
| Sergipe | DEZ | | 225 | | 3 050 | | 13 556 |
| Bahia | DEZ | | 3 000 | | 37 500 | | 12 500 |
| Minas Gerais | DEZ | | 7 411 | | 110 954 | | 14 972 |
| Espírito Santo | DEZ | | 930 | | 20 460 | | 22 000 |
| Rio de Janeiro | DEZ | | 273 | | 4 735 | | 17 344 |
| São Paulo | DEZ | | 941 | | 20 500 | | 21 785 |
| Paraná | DEZ | | 85 | | 1 039 | | 12 224 |
| Santa Catarina | DEZ | | 140 | | 2 820 | | 20 143 |
| Rio Grande do Sul | DEZ | | 918 | | 6 616 | | 7 207 |
| Mato Grosso do Sul ... | DEZ | | 203 | | 2 160 | | 10 640 |
| Mato Grosso | DEZ | | 115 | | 1 468 | | 12 765 |
| Goiás | DEZ | | 620 | | 6 634 | | 10 700 |
| Outras | | | | | 4 721 | | |

Algodão arbóreo (em caroço)

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|------------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------|--------------|---------|--------------------------|--------|
| | | Ocupada com pés em produção | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL | | | 2118.946 | | 190 477 | | |
| Maranhão | SET | | 56 376 | | 13 763 | | 244 |
| Piauí | OUT | | 172 534 | | 18 493 | | 107 |
| Ceará | OUT | | 1 000 000 | | 90 000 | | 90 |
| Rio Grande do Norte .. | DEZ | | 282 689 | | 23 546 | | 83 |
| Paraíba | DEZ | | 481 799 | | 33 345 | | 69 |
| Pernambuco | DEZ | | 123 648 | | 10 399 | | 84 |
| Alagoas | DEZ | | — | | — | | — |
| Bahia | NOV | | 1 900 | | 931 | | 490 |

Algodão herbáceo (em caroço)

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------|-----------|--------------|-----------|--------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL | | | 1.379.832 | | 1 539 871 | | |
| Maranhão | OUT | | 3 260 | | 736 | | 226 |
| Ceará | SET | | 55 000 | | 12 375 | | 225 |
| Rio Grande do Norte . | NOV | | 110 505 | | 17 117 | | 155 |
| Paraíba | NOV | | 202 408 | | 25 438 | | 126 |
| Pernambuco | DEZ | | 32 917 | | 6 268 | | 190 |
| Alagoas | DEZ | | 61 701 | | 17 921 | | 290 |
| Sergipe | DEZ | | 19 724 | | 2 544 | | 129 |
| Bahia | AGO | | 79 830 | | 70 570 | | 884 |
| Minas Gerais | JUL | | 116 152 | | 99 119 | | 853 |
| São Paulo | MAI | | 303 000 | | 552 480 | | 1 823 |
| Paraná | ABR | | 305 790 | | 581 000 | | 1 900 |
| Mato Grosso do Sul .. | JUL | | 47 504 | | 76 142 | | 1 603 |
| Mato Grosso | JUL | | 3 839 | | 3 542 | | 923 |
| Goiás | JUN | | 38 202 | | 71 247 | | 1 865 |
| Outras | | | | | 3 372 | | |

Alho

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------|---------|--------------|--------|--------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL | | | | | 49 404 | | |
| Piauí | OUT | | 119 | | 558 | | 4 689 |
| Ceará | OUT | | 100 | | 320 | | 3 200 |
| Rio Grande do Norte . | DEZ | | 75 | | 375 | | 5 000 |
| Pernambuco | SET | | 150 | | 510 | | 3 400 |
| Bahia | NOV | | 885 | | 3 075 | | 3 475 |
| Minas Gerais | OUT | | 3 680 | | 15 760 | | 4 283 |
| Espírito Santo | OUT | | 257 | | 1 197 | | 4 658 |
| São Paulo | JUN | | 191 | | 895 | | 4 686 |
| Paraná | DEZ | | 780 | | 2 652 | | 3 400 |
| Santa Catarina | DEZ | | 2 490 | | 10 270 | | 4 124 |
| Rio Grande do Sul ... | DEZ | | 2 017 | | 5 718 | | 2 835 |
| Goiás | AGO | | 1 278 | | 7 259 | | 5 680 |
| Distrito Federal | AGO | | 60 | | 337 | | 5 617 |
| Outras | | | | | 478 | | |

Amendoim (1a. safra)

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------------|-----------------------------|--------------|---------|-----------------|---------|-----------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL | | | 151.352 | | 240 636 | | |
| São Paulo | JAN | | 106 000 | | 170 250 | | 1 606 |
| Paraná | FEV | | 26.000 | | 42 000 | | 1 615 |
| Santa Catarina | MAR | | 1 002 | | 1 546 | | 1 543 |
| Rio Grande do Sul ... | ABR | | 7 105 | | 7 084 | | 997 |
| Mato Grosso do Sul .. | FEV | | 10 715 | | 18 604 | | 1 736 |
| Mato Grosso | MAI | | 300 | | 360 | | 1 200 |
| Goiás | ABR | | 230 | | 304 | | 1 322 |
| Outras | | | | | 488 | | |

Amendoim (2a. safra)

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------------|-----------------------------|--------------|---------|-----------------|---------|-----------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL | | | 90.925 | | 114 121 | | |
| Ceará | JUL | | 450 | | 360 | | 800 |
| Paraíba | OUT | | 679 | | 222 | | 327 |
| Bahia | SET | | 1 945 | | 2 962 | | 1 523 |
| Minas Gerais | JUN | | 4 042 | | 6 150 | | 1 522 |
| São Paulo | JUN | | 79 400 | | 99 300 | | 1 251 |
| Paraná | JUN | | 3 550 | | 2 308 | | 650 |
| Santa Catarina | JUN | | 22 | | 31 | | 1 409 |
| Mato Grosso do Sul .. | JUL | | 837 | | 985 | | 1 177 |
| Outras | | | | | 1 803 | | |

Arroz

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|------------------------|-----------------------|-----------|-----------|--------------|-----------|--------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL | | 6.380.401 | | 8.260.547 | | | |
| Rôndônia | MAI | | 125 264 | | 217 083 | | 1 733 |
| Acre | ABR | | 17 009 | | 24 884 | | 1 463 |
| Amazonas | DEZ | | 6 535 | | 7 234 | | 1 107 |
| Roraima | OUT | | 45 111 | | 44 829 | | 994 |
| Pará | DEZ | | 116 677 | | 139 026 | | 1 192 |
| Maranhão | JUN | | 1 007 585 | | 721 966 | | 717 |
| Piauí | JUL | | 191 842 | | 87 612 | | 457 |
| Ceará | AGO | | 15 000 | | 30 600 | | 2 040 |
| Rio Grande do Norte .. | AGO | | 3 417 | | 2 038 | | 596 |
| Paraíba | SET | | 12 448 | | 7 993 | | 642 |
| Pernambuco | SET | | 4 682 | | 10 207 | | 2 180 |
| Alagoas | DEZ | | 5 530 | | 13 103 | | 2 369 |
| Sergipe | DEZ | | 7 204 | | 16 180 | | 2 246 |
| Bahia | AGO | | 50 950 | | 40 250 | | 790 |
| Minas Gerais | JUN | | 634 831 | | 690 607 | | 1 088 |
| Espírito Santo | JUN | | 30 700 | | 57 034 | | 1 858 |
| Rio de Janeiro | JUN | | 30 902 | | 87 562 | | 2 834 |
| São Paulo | MAI | | 315 000 | | 379 890 | | 1 206 |
| Paraná | ABR | | 275 000 | | 495 000 | | 1 800 |
| Santa Catarina | MAI | | 145 876 | | 404 068 | | 2 770 |
| Rio Grande do Sul | MAI | | 612 912 | | 2 455 360 | | 4 006 |
| Mato Grosso do Sul ... | MAI | | 411 972 | | 451 232 | | 1 095 |
| Mato Grosso | MAI | | 862 699 | | 941 577 | | 1 091 |
| Goiás | SET | | 1 117 840 | | 920 710 | | 824 |
| Distrito Federal..... | ABR | | 18 715 | | 13 849 | | 740 |
| Outras | | | | | 653 | | |

Aveia

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|------------------------|-----------------------|-----------|---------|--------------|--------|--------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL | | | | 89 787 | | | |
| Paraná | DEZ | | 9 785 | | 18 125 | | 1 852 |
| Santa Catarina | DEZ | | 16 415 | | 12 824 | | 781 |
| Rio Grande do Sul | DEZ | | 57 187 | | 58 838 | | 1 029 |

Banana

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (1 000 cachos) | | RENDIMENTO MÉDIO (cachos/ha) | |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|---------|----------------------------|---------|---------------------------------|--------|
| | | Ocupada com pés em produção | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL | | | 386.899 | | 446 380 | | |
| Rondônia | DEZ | | 25 072 | | 22 364 | | 892 |
| Acre | DEZ | | 3 680 | | 4 416 | | 1 200 |
| Amazonas | DEZ | | 3 056 | | 2 772 | | 907 |
| Roraima | DEZ | | 623 | | 371 | | 596 |
| Pará | DEZ | | 13 896 | | 17 292 | | 1 244 |
| Maranhão | DEZ | | 9 836 | | 11 776 | | 1 197 |
| Piauí | DEZ | | 3 534 | | 6 368 | | 1 802 |
| Ceará | DEZ | | 30 000 | | 30 000 | | 1 000 |
| Rio Grande do Norte . | DEZ | | 3 069 | | 4 357 | | 1 420 |
| Paraíba | DEZ | | 8 528 | | 13 298 | | 1 559 |
| Pernambuco | DEZ | | 17 789 | | 29 761 | | 1 673 |
| Alagoas | DEZ | | 9 313 | | 12 135 | | 1 303 |
| Sergipe | DEZ | | 2 284 | | 2 711 | | 1 187 |
| Bahia | DEZ | | 51 197 | | 70 440 | | 1 376 |
| Minas Gerais | DEZ | | 32 574 | | 35 751 | | 1 098 |
| Espírito Santo | DEZ | | 22 500 | | 15 000 | | 667 |
| Rio de Janeiro | DEZ | | 32 302 | | 33 744 | | 1 045 |
| São Paulo | DEZ | | 35 378 | | 43 030 | | 1 216 |
| Paraná | DEZ | | 4 595 | | 7 146 | | 1 555 |
| Santa Catarina | DEZ | | 19 434 | | 30 343 | | 1 561 |
| Rio Grande do Sul ... | DEZ | | 7 031 | | 6 856 | | 975 |
| Mato Grosso do Sul .. | DEZ | | 1 396 | | 1 944 | | 1 393 |
| Mato Grosso | DEZ | | 15 602 | | 10 567 | | 677 |
| Goiás | DEZ | | 34 210 | | 33 400 | | 976 |
| Outras | | | | | 538 | | |

Batata-inglesa (1a. safra)

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------|---------|--------------|-----------|--------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL | | | 97 314 | | 1 079 251 | | |
| Minas Gerais | ABR | | 19 867 | | 304 946 | | 15 349 |
| Espírito Santo | JUN | | 236 | | 2 449 | | 10 377 |
| Rio de Janeiro | JUN | | 260 | | 1 839 | | 7 073 |
| São Paulo | FEV | | 10 870 | | 192 600 | | 17 718 |
| Paraná | FEV | | 19 976 | | 250 000 | | 12 515 |
| Santa Catarina | FEV | | 13 483 | | 117 419 | | 8 709 |
| Rio Grande do Sul ... | FEV | | 32 622 | | 209 442 | | 6 420 |
| Outras | | | | | 556 | | |

Batata-inglesa (2a. safra)

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|------------------------|-----------------------|-----------|---------|--------------|---------|--------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL | | | 73 717 | | 832 038 | | |
| Paraíba | SET | | 682 | | 1 975 | | 2 896 |
| Bahia | SET | | 740 | | 6 986 | | 9 441 |
| Minas Gerais | AGO | | 13 951 | | 187 242 | | 13 421 |
| Espírito Santo | DEZ | | 114 | | 1 198 | | 10 509 |
| Rio de Janeiro | DEZ | | 262 | | 2 273 | | 8 676 |
| São Paulo | OUT | | 18 570 | | 303 000 | | 16 317 |
| Paraná | JUL | | 19 170 | | 209 375 | | 10 922 |
| Santa Catarina | JUN | | 4 830 | | 34 517 | | 7 146 |
| Rio Grande do Sul | MAI | | 15 151 | | 79 052 | | 5 218 |
| Distrito Federal..... | SET | | 247 | | 4 940 | | 20 000 |
| Outras | | | | | 1 480 | | |

Cacau

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|---------|--------------|---------|--------------------------|--------|
| | | Ocupada com pés em produção | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL | | | 500 721 | | 304 000 | | |
| Rondônia | DEZ | | 10 797 | | 3 560 | | 330 |
| Amazonas | DEZ | | 2 462 | | 600 | | 244 |
| Pará | DEZ | | 18 414 | | 3 900 | | 212 |
| Bahia | DEZ | | 446 139 | | 283 900 | | 636 |
| Espírito Santo | DEZ | | 22 290 | | 12 000 | | 538 |
| Outras | | | 619 | | 40 | | |

Cafê (em coco)

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|---------|--------------|--------|--------------------------|--------|
| | | Ocupada com pés em produção | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | 2.334.200 | | 3 755 320 | | | |
| Bahia | OUT | 57 705 | | 81 540 | | 1 413 | |
| Minas Gerais | OUT | 528 948 | | 1 319 076 | | 2 494 | |
| Espírito Santo | SET | 275 661 | | 305 700 | | 1 109 | |
| São Paulo | OUT | 841 559 | | 1 164 400 | | 1 384 | |
| Paraná | OUT | 633 327 | | 819 804 | | 1 294 | |
| Outras | | | | 64 800 | | | |

FONTE: Instituto Brasileiro do Cafê (IBC) - Divisão de Estatística.

Cana-de-açúcar

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------|--------------|------------|--------------------------|--------|
| | | Plantada e Destinada à Colheita | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | 2.803.124 | | 153 858 357 | | | |
| Pará | DEZ | | 6 343 | | 309 863 | | 48 851 |
| Maranhão | DEZ | | 25 070 | | 1 168 661 | | 46 616 |
| Piauí | DEZ | | 14 650 | | 629 919 | | 42 998 |
| Ceará | DEZ | | 56 000 | | 1 680 000 | | 30 000 |
| Rio Grande do Norte .. | DEZ | | 40 883 | | 1 554 645 | | 38 027 |
| Paraíba | DEZ | | 120 832 | | 5 228 662 | | 43 272 |
| Pernambuco | DEZ | | 369 010 | | 16 999 922 | | 46 069 |
| Alagoas | DEZ | | 356 850 | | 18 555 193 | | 52 000 |
| Sergipe | DEZ | | 23 258 | | 1 312 914 | | 56 450 |
| Bahia | DEZ | | 82 386 | | 3 624 984 | | 44 000 |
| Minas Gerais | DEZ | | 192 251 | | 8 971 552 | | 46 666 |
| Espírito Santo | DEZ | | 22 747 | | 846 188 | | 37 200 |
| Rio de Janeiro | DEZ | | 189 428 | | 9 464 870 | | 49 966 |
| São Paulo | DEZ | | 1 120 850 | | 73 517 023 | | 65 590 |
| Paraná | DEZ | | 69 126 | | 4 888 038 | | 70 712 |
| Santa Catarina | DEZ | | 18 129 | | 1 002 330 | | 55 289 |
| Rio Grande do Sul ... | DEZ | | 37 486 | | 1 003 308 | | 26 765 |
| Mato Grosso do Sul .. | DEZ | | 24 350 | | 859 800 | | 35 310 |
| Mato Grosso | DEZ | | 8 745 | | 414 475 | | 47 396 |
| Goiás | DEZ | | 24 730 | | 1 746 000 | | 70 603 |
| Outras | | | | | 79 010 | | |

Cebola

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------|---------|--------------|--------|--------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL | | | | 776 878 | | | |
| Pernambuco | OUT | 5 894 | | 70 728 | | 12 000 | |
| Sergipe | SET | 70 | | 350 | | 5 000 | |
| Bahia | DEZ | 3 412 | | 40 797 | | 11 957 | |
| Minas Gerais | NOV | 1 572 | | 9 519 | | 6 055 | |
| São Paulo | NOV | 18 200 | | 282 600 | | 15 527 | |
| Paraná | FEV | 5 095 | | 26 698 | | 5 240 | |
| Santa Catarina | JAN | 16 870 | | 151 581 | | 8 985 | |
| Rio Grande do Sul ... | FEV | 22 524 | | 192 665 | | 8 554 | |
| Outras | | | | 1 940 | | | |

Centeio

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------|---------|--------------|--------|--------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | | 19 575 | | | |
| Paraná | DEZ | 15 254 | | 14 034 | | 920 | |
| Santa Catarina | DEZ | 3 110 | | 2 390 | | 768 | |
| Rio Grande do Sul ... | DEZ | 3 388 | | 3 151 | | 930 | |

Cevada

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------|---------|--------------|--------|--------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | | 101 364 | | | |
| Paraná | DEZ | 34 633 | | 35 443 | | 1 023 | |
| Santa Catarina | DEZ | 3 350 | | 2 525 | | 754 | |
| Rio Grande do Sul ... | DEZ | 53 480 | | 63 396 | | 1 185 | |

Coco-da-baía

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (1 000 frutos) | | RENDIMENTO MÉDIO (frutos/ha) | |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|---------|----------------------------|---------|---------------------------------|--------|
| | | Ocupada com pés em produção | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | | 503 877 | | | |
| Pará | DEZ | | 1 958 | | 13 124 | | 6 703 |
| Maranhão | DEZ | | 1 765 | | 6 512 | | 3 690 |
| Piauí | DEZ | | 243 | | 1 871 | | 7 700 |
| Ceará | DEZ | | 22 000 | | 88 000 | | 4 000 |
| Rio Grande do Norte . | DEZ | | 15 765 | | 55 608 | | 3 527 |
| Paraíba | DEZ | | 12 323 | | 28 932 | | 2 348 |
| Pernambuco | DEZ | | 11 286 | | 43 632 | | 3 866 |
| Alagoas | DEZ | | 24 816 | | 70 329 | | 2 834 |
| Sergipe | DEZ | | 39 265 | | 74 446 | | 1 896 |
| Bahia | DEZ | | 34 720 | | 107 632 | | 3 100 |
| Espírito Santo | DEZ | | 1 200 | | 3 480 | | 2 900 |
| Rio de Janeiro | DEZ | | 740 | | 5 572 | | 7 530 |
| Outras | | | | | 4 739 | | |

Feijão (1a. safra)

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO. (kg/ha) | |
|-----------------------------|-----------------------------|--------------|---------|-----------------|---------|------------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | | 1 367 016 | | | |
| Maranhão | JUN | | 58 615 | | 26 950 | | 460 |
| Piauí | JUN | | 215 490 | | 36 187 | | 168 |
| Rio Grande do Norte . | JUN | | 110 989 | | 6 989 | | 63 |
| Bahia | ABR | | 392 134 | | 118 816 | | 303 |
| Minas Gerais | MAR | | 279 506 | | 140 962 | | 504 |
| Espírito Santo | MAR | | 43 000 | | 23 521 | | 547 |
| Rio de Janeiro | JUN | | 8 704 | | 5 083 | | 584 |
| São Paulo | FEV | | 223 700 | | 138 000 | | 617 |
| Paraná | FEV | | 746 775 | | 522 860 | | 700 |
| Santa Catarina | FEV | | 189 230 | | 194 032 | | 1 025 |
| Rio Grande do Sul ... | FEV | | 152 949 | | 105 678 | | 691 |
| Mato Grosso do Sul .. | ABR | | 22 667 | | 10 780 | | 476 |
| Mato Grosso | JUN | | 74 241 | | 33 553 | | 452 |
| Goiás | MAR | | 5 760 | | 2 765 | | 480 |
| Distrito Federal | JUN | | 1 526 | | 577 | | 378 |
| Outras | | | | | 263 | | |

Feijão (2a. safra)

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------------|-----------------------------|--------------|-----------|-----------------|---------|-----------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL | | | 2.504.517 | | 971 702 | | |
| Rondônia | AGO | | 26 466 | | 8 167 | | 309 |
| Acre | SET | | 9 060 | | 4 005 | | 442 |
| Amazonas | DEZ | | 2 727 | | 3 000 | | 1 100 |
| Roraima | AGO | | 1 149 | | 673 | | 586 |
| Pará | SET | | 34 148 | | 19 535 | | 572 |
| Amapá | AGO | | 725 | | 315 | | 434 |
| Maranhão | AGO | | 61 290 | | 17 361 | | 283 |
| Piauí | NOV | | 3 546 | | 921 | | 260 |
| Ceará | JUL | | 200 000 | | 36 000 | | 180 |
| Rio Grande do Norte . | DEZ | | 6 866 | | 4 035 | | 588 |
| Paraíba | SET | | 253 191 | | 27 850 | | 110 |
| Pernambuco | SET | | 258 220 | | 46 238 | | 179 |
| Alagoas | OUT | | 51 771 | | 14 698 | | 284 |
| Sergipe | SET | | 47 642 | | 8 623 | | 181 |
| Bahia | SET | | 231 394 | | 105 284 | | 455 |
| Minas Gerais | JUN | | 479 256 | | 248 465 | | 518 |
| Espírito Santo | JUN | | 61 135 | | 35 100 | | 574 |
| Rio de Janeiro | DEZ | | 17 649 | | 11 127 | | 630 |
| São Paulo | OUT | | 276 429 | | 192 300 | | 696 |
| Paraná | JUN | | 104 000 | | 48 000 | | 462 |
| Santa Catarina | JUN | | 93 514 | | 52 251 | | 559 |
| Rio Grande do Sul ... | MAI | | 59 659 | | 21 945 | | 368 |
| Mato Grosso do Sul .. | SET | | 18 016 | | 5 460 | | 303 |
| Goiás | JUN | | 206 320 | | 60 170 | | 292 |
| Distrito Federal | DEZ | | 344 | | 179 | | 520 |

Fumo

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------|---------|--------------|---------|--------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | 286.584 | | 362 250 | | |
| Ceará | OUT. | | 100 | | 40 | | 400 |
| Alagoas | DEZ | | 37 179 | | 28 125 | | 756 |
| Sergipe | DEZ | | 7 208 | | 8 534 | | 1 184 |
| Bahia | DEZ | | 55 095 | | 45 359 | | 823 |
| Minas Gerais | SET. | | 7 467 | | 5 905 | | 791 |
| São Paulo | AGO | | 920 | | 460 | | 500 |
| Paraná | MAR | | 16 620 | | 29 190 | | 1 756 |
| Santa Catarina | MAR | | 61 250 | | 100 303 | | 1 638 |
| Rio Grande do Sul .. | MAR | | 99 450 | | 137 948 | | 1 387 |
| Mato Grosso | AGO | | 49 | | 30 | | 612 |
| Goiás | SET. | | 1 246 | | 760 | | 610 |
| Outras | | | | | 5 596 | | |

Guaranã (cultivado)

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|---------|--------------|--------|--------------------------|--------|
| | | Ocupada com pés em produção | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | | | 700 | | |
| Amazonas | DEZ | | 4 000 | | 700 | | 175 |

Juta

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha)* | |
|-----------------------|-----------------------|-----------|---------|--------------|--------|---------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | | | 38 909 | | |
| Amazonas | AGO | | 22 319 | | 22 319 | | 1 000 |
| Pará | DEZ | | 13 890 | | 16 590 | | 1 194 |

Laranja

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (1 000 frutos) | | RENDIMENTO MÉDIO (frutos/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|---------|-------------------------|------------|------------------------------|---------|
| | | Ocupada com pés em produção | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | 543 960 | | 57 148 563 | | |
| Roraima | DEZ | | 18 | | 900 | | 50 000 |
| Maranhão | DEZ | | 3 810 | | 422 711 | | 110 948 |
| Piauí | DEZ | | 1 428 | | 157 420 | | 110 238 |
| Ceará | DEZ | | 1 200 | | 60 000 | | 50 000 |
| Paraíba | DEZ | | 1 725 | | 208 047 | | 120 607 |
| Pernambuco | DEZ | | 4 630 | | 293 140 | | 63 313 |
| Alagoas | DEZ | | 1 043 | | 78 221 | | 74 996 |
| Sergipe | DEZ | | 22 797 | | 2 419 719 | | 106 142 |
| Bahia | DEZ | | 11 090 | | 915 892 | | 82 587 |
| Minas Gerais | DEZ | | 27 356 | | 2 113 839 | | 77 271 |
| Espírito Santo | DEZ | | 1 500 | | 132 750 | | 88 500 |
| Rio de Janeiro | DEZ | | 34 733 | | 2 314 233 | | 66 629 |
| São Paulo | DEZ | | 432 800 | | 45 050 000 | | 104 090 |
| Paraná | DEZ | | 3 967 | | 347 640 | | 87 633 |
| Santa Catarina | DEZ | | 2 600 | | 390 000 | | 150 000 |
| Rio Grande do Sul ... | DEZ | | 19 388 | | 1 695 560 | | 87 454 |
| Mato Grosso do Sul .. | DEZ | | 551 | | 43 927 | | 79 722 |
| Mato Grosso | DEZ | | 764 | | 64 990 | | 85 065 |
| Goiás | DEZ | | 2 560 | | 204 800 | | 80 000 |
| Outras | | | | | 234 774 | | |

Malva

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------|---------|--------------|--------|--------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | | | 58 269 | | |
| Amazonas | AGO | | 17 217 | | 25 825 | | 1 500 |
| Pará | OUT | | 34 600 | | 29 410 | | 850 |
| Maranhão | OUT | | 4 478 | | 3 034 | | 678 |

Mamona

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-------------------------|-----------------------|-----------|---------|--------------|---------|--------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | | | 278 006 | | |
| Maranhão | DEZ | | 74 | | 27 | | 365 |
| Piauí | OUT | | 12 633 | | 5 946 | | 471 |
| Ceará | DEZ | | 12 000 | | 7 200 | | 600 |
| Paraíba | OUT | | 1 257 | | 303 | | 241 |
| Pernambuco | DEZ | | 22 316 | | 3 906 | | 175 |
| Bahia | OUT | | 319 294 | | 188 383 | | 590 |
| Minas Gerais | SET | | 6 086 | | 6 657 | | 1 094 |
| São Paulo | OUT | | 26 800 | | 18 000 | | 672 |
| Paraná | OUT | | 28 800 | | 42 048 | | 1 460 |
| Mato Grosso do Sul | JUN | | 3 580 | | 4 274 | | 1 194 |
| Mato Grosso | JUN | | 468 | | 379 | | 810 |
| Outras | | | | | 883 | | |

Mandioca

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-----------|-----------------|------------|-----------------------------|--------|
| | | Plantada e Destinada à Colheita | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | 2.093.107 | | 25 050 215 | | |
| Rondônia | DEZ | 22 552 | | 395 536 | | 17 539 | |
| Acre | DEZ | 15 920 | | 234 613 | | 14 737 | |
| Amazonas | DEZ | 69 640 | | 835 680 | | 12 000 | |
| Roraima..... | DEZ | 3 826 | | 50 313 | | 13 150 | |
| Pará | DEZ | 122 895 | | 1 516 396 | | 12 339 | |
| Maranhão | DEZ | 409 126 | | 3 275 004 | | 8 005 | |
| Piauí | DEZ | 120 048 | | 1 050 196 | | 8 748 | |
| Ceará | DEZ | 100 000 | | 800 000 | | 8 000 | |
| Rio Grande do Norte. | DEZ | 59 758 | | 548 236 | | 9 174 | |
| Paraíba | DEZ | 62 721 | | 463 818 | | 7 395 | |
| Pernambuco | DEZ | 166 362 | | 1 442 376 | | 8 670 | |
| Alagoas | DEZ | 31 463 | | 318 091 | | 10 110 | |
| Sergipe | DEZ | 28 773 | | 375 948 | | 13 066 | |
| Bahia | DEZ | 350 000 | | 5 600 000 | | 16 000 | |
| Minas Gerais | DEZ | 132 144 | | 1 970 010 | | 14 908 | |
| Espírito Santo | DEZ | 25 000 | | 362 500 | | 14 500 | |
| Rio de Janeiro | DEZ | 12 268 | | 176 941 | | 14 423 | |
| São Paulo | DEZ | 28 000 | | 592 000 | | 21 143 | |
| Paraná | DEZ | 58 700 | | 1 100 370 | | 18 746 | |
| Santa Catarina | DEZ | 75 066 | | 1 268 289 | | 16 896 | |
| Rio Grande do Sul .. | DEZ | 137 807 | | 1 700 198 | | 12 338 | |
| Mato Grosso do Sul . | DEZ | 21 568 | | 358 360 | | 16 615 | |
| Mato Grosso | DEZ | 18 020 | | 270 300 | | 15 000 | |
| Goiás | DEZ | 21 450 | | 306 420 | | 14 285 | |
| Outras | | | | 38 620 | | | |

Milho

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------------|-----------------------------|--------------|---------|-----------------|------------|-----------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | | | 21 098 300 | | |
| Rondônia | JUN | 66 888 | | 114 044 | | 1 705 | |
| Acre | JUN | 17 834 | | 23 987 | | 1 345 | |
| Amazonas | JUL | 6 082 | | 7 907 | | 1 300 | |
| Roraima | DEZ | 13 473 | | 14 479 | | 1 075 | |
| Pará | JUL | 92 325 | | 79 986 | | 866 | |
| Maranhão | AGO | 491 852 | | 152 701 | | 310 | |
| Piauí | JUL | 263 315 | | 43 365 | | 165 | |
| Ceará | JUL | 120 000 | | 21 600 | | 180 | |
| Rio Grande do Norte. | JUN | 26 564 | | 2 237 | | 84 | |
| Paraíba | NOV | 213 494 | | 26 317 | | 123 | |
| Pernambuco | SET | 232 000 | | 52 200 | | 225 | |
| Alagoas | DEZ | 18 954 | | 8 258 | | 436 | |
| Sergipe | DEZ | 54 188 | | 16 365 | | 302 | |
| Bahia* | JUN | 376 600 | | 74 190 | | 197 | |
| Bahia** | NOV | 229 636 | | 116 885 | | 509 | |
| Minas Gerais | JUL | 1 681 121 | | 2 905 789 | | 1 728 | |
| Espírito Santo | JUN | 142 000 | | 221 520 | | 1 560 | |
| Rio de Janeiro | JUN | 46 950 | | 54 888 | | 1 169 | |
| São Paulo | JUN | 1 176 600 | | 2 752 800 | | 2 340 | |
| Paraná | JUN | 2 153 000 | | 5 350 000 | | 2 485 | |
| Santa Catarina | JUN | 1 150 000 | | 3 162 500 | | 2 750 | |
| Rio Grande do Sul .. | MAI | 1 818 696 | | 3 808 793 | | 2 094 | |
| Mato Grosso do Sul . | JUN | 132 005 | | 232 636 | | 1 762 | |
| Mato Grosso | MAI | 110 272 | | 185 725 | | 1 684 | |
| Goiás | JUL | 856 900 | | 1 667 000 | | 1 945 | |
| Outras | | | | | 2 128 | | |

* 1a. safra.

** 2a. safra.

Pimenta-do-reino

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|---------|--------------|--------|--------------------------|--------|
| | | Ocupada com pés em produção | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | | | 39 918 | | |
| Amazonas | NOV | | 79 | | 84 | | 1 063 |
| Pará | NOV | | 18 173 | | 34 899 | | 1 920 |
| Maranhão | SET | | 326 | | 612 | | 1 877 |
| Paraíba | NOV | | 587 | | 130 | | 221 |
| Bahia | OUT | | 2 866 | | 3 419 | | 1 193 |
| Espírito Santo | OUT | | 230 | | 483 | | 2 100 |
| Mato Grosso | AGO | | 142 | | 117 | | 824 |
| Outras | | | | | 174 | | |

Rami

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------|---------|--------------|--------|--------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | | | 10 130 | | |
| Bahia | NOV | | 130 | | 130 | | 1 000 |
| Paraná | MAI | | 6 000 | | 10 000 | | 1 667 |

Sisal

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|---------|--------------|---------|--------------------------|--------|
| | | Ocupada com pés em produção | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | | | 243 432 | | |
| Rio Grande do Norte . | DEZ | | 34 860 | | 14 353 | | 412 |
| Paraíba | DEZ | | 114 817 | | 84 339 | | 735 |
| Pernambuco | DEZ | | 7 490 | | 6 202 | | 828 |
| Bahia | DEZ | | 154 554 | | 138 171 | | 894 |
| Outras | | | | | 367 | | |

Soja

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------|-----------|--------------|------------|--------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | | | 14 977 972 | | |
| Bahia | MAI | | 3 080 | | 1 019 | | 331 |
| Minas Gerais | MAI | | 187 123 | | 279 355 | | 1 493 |
| São Paulo | JUN | | 543 000 | | 1 032 000 | | 1 901 |
| Paraná | MAI | | 2 250 000 | | 4 950 000 | | 2 200 |
| Santa Catarina | JUN | | 483 882 | | 648 196 | | 1 340 |
| Rio Grande do Sul .. | MAI | | 3 816 460 | | 6 088 344 | | 1 595 |
| Mato Grosso do Sul . | MAI | | 776 045 | | 1 345 966 | | 1 734 |
| Mato Grosso | MAI | | 120 089 | | 224 901 | | 1 873 |
| Goiás | MAI | | 289 830 | | 382 600 | | 1 320 |
| Distrito Federal ... | ABR | | 15 300 | | 25 551 | | 1 670 |
| Outras | | | | | 40 | | |

Sorgo granífero

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------|---------|--------------|---------|--------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | | | 212 215 | | |
| Ceará | AGO | | 3 000 | | 1 800 | | 600 |
| Rio Grande do Norte. | AGO | | 1 001 | | 597 | | 596 |
| Pernambuco | AGO | | 2 443 | | 2 175 | | 890 |
| Minas Gerais | MAI | | - | | - | | - |
| São Paulo | MAI | | 29 482 | | 68 428 | | 2 321 |
| Paraná | MAR | | 1 170 | | 4 282 | | 3 660 |
| Santa Catarina | ABR | | 280 | | 862 | | 3 079 |
| Rio Grande do Sul .. | MAI | | 52 229 | | 130 862 | | 2 506 |
| Mato Grosso do Sul . | MAI | | 1 962 | | 2 907 | | 1 482 |
| Goiás | MAI | | 135 | | 268 | | 1 985 |
| Outras | | | | | 34 | | |

Tomate

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------|---------|--------------|-----------|--------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | | | 1 494 935 | | |
| Maranhão | DEZ | | 349 | | 7 891 | | 22 610 |
| Ceará | DEZ | | 750 | | 22 500 | | 30 000 |
| Paraíba | NOV | | 1 081 | | 41 547 | | 38 434 |
| Pernambuco | SET | | 6 205 | | 129 201 | | 20 822 |
| Sergipe | DEZ | | 253 | | 4 283 | | 16 929 |
| Bahia | DEZ | | 2 777 | | 71 122 | | 25 611 |
| Minas Gerais | DEZ | | 3 949 | | 131 737 | | 33 360 |
| Espírito Santo | DEZ | | 756 | | 36 971 | | 48 903 |
| Rio de Janeiro | NOV | | 2 472 | | 105 188 | | 42 552 |
| São Paulo | NOV | | 21 760 | | 742 600 | | 34 127 |
| Paraná | ABR | | 1 000 | | 45 738 | | 45 738 |
| Santa Catarina | MAR | | 1 352 | | 41 004 | | 30 328 |
| Rio Grande do Sul . | JUN | | 3 867 | | 46 773 | | 12 095 |
| Mato Grosso do Sul. | DEZ | | 101 | | 2 884 | | 28 554 |
| Mato Grosso | DEZ | | 66 | | 1 770 | | 26 818 |
| Goiás | OUT | | 1 140 | | 45 600 | | 40 000 |
| Distrito Federal ... | DEZ | | 162 | | 8 600 | | 53 086 |
| Outras | | | | | 9 526 | | |

Trigo

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------|---------|--------------|-----------|--------------------------|--------|
| | | Plantada | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | | 1.921.318 | 2 206 518 | | |
| Minas Gerais | OUT | | 9 785 | | 15 912 | | 1 626 |
| São Paulo | SET | | 131 749 | | 131 556 | | 999 |
| Paraná | DEZ | | 785 000 | | 915 000 | | 1 166 |
| Santa Catarina | DEZ | | 12 720 | | 8 000 | | 629 |
| Rio Grande do Sul . | DEZ | | 901 413 | | 1 070 288 | | 1 187 |
| Mato Grosso do Sul. | SET | | 80 419 | | 65 395 | | 813 |
| Mato Grosso | AGO | | 130 | | 100 | | 769 |
| Distrito Federal ... | SET | | 102 | | 132 | | 1 294 |
| Outras | | | | | 135 | | |

Uva

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | MÊS FINAL DE COLHEITA | ÁREA (ha) | | PRODUÇÃO (t) | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|---------|--------------|---------|--------------------------|--------|
| | | Ocupada com pés em produção | Colhida | Esperada | Obtida | Esperado | Obtido |
| BRASIL ... | | | | | 661 405 | | |
| Pernambuco | DEZ | | 462 | | 4 590 | | 9 935 |
| Minas Gerais | MAR | | 523 | | 2 378 | | 4 547 |
| São Paulo | ABR | | 10 581 | | 146 360 | | 13 832 |
| Paraná | MAR | | 2 037 | | 16 288 | | 7 996 |
| Santa Catarina | MAR | | 5 255 | | 75 383 | | 14 345 |
| Rio Grande do Sul . | MAR | | 38 479 | | 415 585 | | 10 800 |
| Outras | | | | | 821 | | |

RELATÓRIO MENSAL DE OCORRÊNCIAS

1. ABACAXI

A produção nacional obtida de abacaxi, na 7.^a estimativa (final), para 1981, é de 413 701 milheiros de frutos, superior 9,73% da colhida na safra passada, quando foram produzidos 377 025 milheiros de frutos. Comparativamente ao mês anterior, observa-se o decréscimo de 0,77%, face às alterações verificadas nas informações finais do Pará, Pernambuco, Alagoas e São Paulo, embora tenha havido variações positivas nos dados finais de colheita do Amazonas, de Roraima, do Espírito Santo e do Rio de Janeiro.

Nas demais Unidades da Federação onde o produto é investigado as estimativas de colheita se mantiveram inalteradas em relação ao mês de novembro.

Seguem as informações procedentes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

AMAZONAS - Concluída a colheita, foi registrada uma área colhida de 453 ha, superior 6,09% da estimativa de área plantada e destinada à colheita prevista em novembro. Com o rendimento médio obtido de 15 230 frutos/ha, menor 0,09% do previsto anteriormente, obteve-se uma produção de 6 899 milheiros de frutos.

RORAIMA - As informações finais de colheita dão conta de um acréscimo de 34,09% na área colhida, situando-a em 59 ha contra os 44 ha previstos anteriormente. Com a produtividade alcançada de 10 322 frutos/ha, maior 13,54% daquela informada em novembro, obteve-se uma produção de 609 milheiros de frutos.

PARÁ - Em uma área colhida de 480 ha, igual à plantada e destinada à colheita prevista em novembro, e produtividade obtida de 8 648 frutos/ha, alcançou-se uma produção de 4 151 milheiros de frutos.

PERNAMBUCO - Concluída a colheita do produto, é registrado neste mês, um decréscimo de 12,06% na área colhida, em relação à estimativa do mês de novembro, passando de 1 700 para 1 495 ha. Com o rendimento médio obtido de 9 452 frutos/ha, menor 21,23%, foram produzidos 14 130 milheiros de frutos.

ALAGOAS - Após a colheita, novos ajustes são efetuados neste mês. Em vista de substituições de plantios nas áreas circundantes de UNIÃO DOS PALMARES e efetivação de correções em outras, a área colhida foi reduzida à razão de menos 43,16% (557 ha). Com o rendimento médio maior 18,49% (19 341 frutos/ha), foram colhidos 10 773 mil frutos.

MINAS GERAIS - Após a colheita foi registrado um acréscimo de 0,20% na área colhida, que passou para 7 411 ha, e um decréscimo igual na produtividade alcançada, situando-a nos 14 972 frutos/ha. Assim, obteve-se uma produção de 110 954 milheiros de frutos, igual à prevista anteriormente.

ESPIRITO SANTO - A estimativa de área colhida sofreu uma ascensão de 55%, com igual reflexo na produção obtida. Desta forma, em 930 ha, com a produtividade obtida de 22 000 frutos/ha, foram colhidos 20 460 milheiros de frutos. A alteração de área deveu-se à inclusão de novos plantios que também tiveram produção, situados nos Municípios de ARACRUZ, LINHARES, ITAPEMIRIM e SERRA.

RIO DE JANEIRO - Reajustes efetuados nas estimativas anteriores elevaram em 14,72% a produtividade, que alcançou 17 344 frutos/ha. Em uma área colhida de 273 ha, maior em apenas 1 ha da esperada em novembro, obteve-se uma produção de 4 735 milheiros de frutos.

SÃO PAULO - Colheita encerrada. Em uma área colhida de 941 ha, igual à prevista no mês anterior, e rendimento médio obtido de 21 785 frutos/ha, menor 0,20% em relação ao divulgado no mês

de novembro, obteve-se uma produção de 20 500 milheiros de frutos.

Assim, os resultados finais obtidos nas unidades da federação onde o produto foi investigado, são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (1 000 frutos) | % | R. M. OBTIDO (frutos/ha) |
|--------------|----|----------------------|-----------------------------------|--------|-----------------------------|
| TOTAL BRASIL | | ... | 413 701 | 100,00 | ... |
| 1º | PB | 7 410 | 141 930 | 34,31 | 19 154 |
| 2º | MG | 7 411 | 110 954 | 26,82 | 14 972 |
| 3º | BA | 3 000 | 37 500 | 9,06 | 12 500 |
| 4º | SP | 941 | 20 500 | 4,96 | 21 785 |
| 5º | ES | 930 | 20 460 | 4,95 | 22 000 |
| 6º | PE | 1 495 | 14 130 | 3,42 | 9 452 |
| 7º | AL | 557 | 10 773 | 2,60 | 19 341 |
| 8º | RN | 463 | 9 552 | 2,31 | 20 631 |
| 9º | AM | 453 | 6 899 | 1,67 | 15 230 |
| 10º | GO | 620 | 6 634 | 1,60 | 10 700 |
| 11º | RS | 918 | 6 616 | 1,60 | 7 207 |
| 12º | RJ | 273 | 4 735 | 1,14 | 17 344 |
| 13º | PA | 480 | 4 151 | 1,00 | 8 648 |
| 14º | SE | 225 | 3 050 | 0,74 | 13 556 |
| 15º | CE | 375 | 3 000 | 0,73 | 8 000 |
| 16º | SC | 140 | 2 820 | 0,68 | 20 143 |
| 17º | MS | 203 | 2 160 | 0,52 | 10 640 |
| 18º | MT | 115 | 1 468 | 0,35 | 12 765 |
| 19º | PR | 85 | 1 039 | 0,25 | 12 224 |
| 20º | RR | 59 | 609 | 0,15 | 10 322 |
| OUTRAS | | ... | 4 721 | 1,14 | ... |

2. ALGODÃO ARBÓREO (em caroço)

A produção nacional obtida de algodão arbóreo para 1981 é de 190 477 t, menor 19,48% da colhida na última safra, quando obteve-se o montante de 236 565 t. Comparada à prevista no mês passado, verifica-se um decréscimo de 7,33% em vista dos descensos observados no Rio Grande do Norte, Paraíba, Pernambuco e Bahia.

Neste mês são apresentados os dados finais das colheitas realizadas no Rio Grande do Norte, Pernambuco e Bahia.

O Estado de Alagoas, onde o produto também é pesquisado, deixa de apresentar suas estimativas uma vez que, segundo informações das COREAs, o produto teve produção zero em virtude da longa estiagem que arrasou todos os cultivos.

As informações a seguir, são fornecidas pelos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

RIO GRANDE DO NORTE - Colheita encerrada neste mês. A área colhida ficou acrescida em 0,06%, passando de 282 522 ha para 282 689 ha. Com o descenso da produtividade em 6,74%, caindo de 89 kg/ha, para 83 kg/ha, a produção sofre uma queda de 6,18%, colhendo-se 23 546 t.

PARAÍBA - Novas verificações de campo determinam um decréscimo na área colhida que caiu para 481 799 ha (-0,75%). Com o rendimento médio menor 13,75% (69 kg/ha), foram colhidas 33 345 t do produto.

PERNAMBUCO - A colheita foi concluída neste mês. Em uma área de 123 648 ha, inferior 20,12% da última informação, e rendimento médio também com uma queda acentuada de 28,21%, quando passou de 117 para 84 kg/ha, foram produzidas 10 399 t de algodão arbóreo, 42,74% menor do que aquela esperada em novembro.

BAHIA - Neste mês são fornecidos os dados finais de colheita. Numa área de 1 900 ha, igual, portanto, à estimada em novembro e rendimento médio de 490 kg/ha, inferior 0,41% do último informe, foram produzidas 931 t do produto.

Desta forma os resultados finais obtidos, nesta safra, e nos estados onde o produto foi investigado em 1981, são os que se seguem:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO kg/ha |
|--------------|----|-------------------|---------------------|--------|-------------------|
| TOTAL BRASIL | | ... | 190 477 | 100,00 | ... |
| 1º | CE | 1 000 000 | 90 000 | 47,25 | 90 |
| 2º | PB | 481 799 | 33 345 | 17,51 | 69 |
| 3º | RN | 282 689 | 23 546 | 12,36 | 83 |
| 4º | PI | 172 534 | 18 493 | 9,71 | 107 |
| 5º | MA | 56 376 | 13 763 | 7,23 | 244 |
| 6º | PE | 123 648 | 10 399 | 5,46 | 84 |
| 7º | BA | 1 900 | 931 | 0,48 | 490 |
| 8º | AL | - | - | - | - |

3. ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço)

A produção nacional obtida de algodão herbáceo, nesta safra de 1981, em 10^a estimativa (final), é de 1 539 871 t, superior 7,18% da obtida em 1980, quando foram produzidas 1 436 664 t. Em relação à estimativa de novembro, observa-se o decréscimo de 1,57%, decorrente de alterações negativas verificadas nos Estados do Rio Grande do Norte, Paraíba, Pernambuco, Alagoas, Sergipe, Minas Gerais e Mato Grosso.

Neste mês são conhecidas as colheitas finais realizadas no Rio Grande do Norte, Pernambuco, Alagoas e Sergipe (este último estado, em caráter estritamente preliminar).

Em seguida as informações provenientes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

RIO GRANDE DO NORTE - A colheita está concluída. Em uma área colhida de 110 505 ha, inferior 6,87% da estimada anteriormente, e produtividade de 155 kg/ha, menor 9,36% daquela informada em novembro, foram colhidas 17 117 t do produto.

PARAÍBA - De acordo com novos levantamentos efetuados após a colheita, os dados relativos a esta malvácea tiveram, neste mês, pequenos ajustes. Assim, em uma área cultivada de 202 408 ha, menor em apenas 0,02% da prognosticada no mês anterior, e produtividade de 126 kg/ha, reduzida 12,50% em relação à informada em novembro, foi realmente obtida uma produção total de 25 438 t.

PERNAMBUCO - O produto está colhido no estado. Todo o "Agreste" pernambucano foi afetado pelos fenômenos climáticos adversos, nesta safra, que prejudicaram seriamente o desenvolvimento vegetativo da cultura, havendo inclusive algumas áreas que nem sequer alcançaram o estágio de floração, ficando a produção em níveis muito abaixo do previsto. Apresentando um decréscimo de 15,56% na produtividade, que passou de 225 kg/ha para 190 kg/ha, e uma área colhida de 32 917 ha, menor 21,49% da divulgada em novembro, foram produzidas 6 268 t de algodão herbáceo.

ALAGOAS - Estimativas finais de colheita foram registradas neste mês. Numa área colhida de 61 701 ha, inferior 9,48% da informada anteriormente, e produtividade de 290 kg/ha, maior 9,43% da observada em novembro, foi obtida uma produção de 17 921 t.

SERGIPE - Esta malvãcea está praticamente toda colhida. Em uma área de 19 724 ha, menor 8,86% da informada no relatório de novembro, e produtividade obtida de 129 kg/ha, com uma queda de 46,47% da estimada mês precedente, foram produzidas 2 544 t.

MINAS GERAIS - Pesquisas levadas a efeito após a colheita revelam que a área colhida foi de 116 152 ha, menor portanto 3,18%. Com o rendimento médio decrescido 4,80% (agora 853 kg/ha), foram efetivamente produzidas 99 119 t do produto.

MATO GROSSO - A safra algodoeira mato-grossense sofre, neste mês, ajuste de dados, de acordo com levantamentos procedidos após a colheita. Com a produtividade de 923 kg/ha, menor 10,48% da estimada em novembro, e numa área colhida de 3 839 ha, inferior 41,78% da divulgada mês anterior, foi, realmente, obtida, uma produção de 3 542 t.

Com esses resultados, as estimativas finais sobre o produto, nos estados onde a malvãcea foi investigada, são as seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|--------------|----|----------------------|------------------------|--------|------------------------|
| TOTAL BRASIL | | ... | 1 539 871 | 100,00 | ... |
| 1º | PR | 305 790 | 581 000 | 37,73 | 1 900 |
| 2º | SP | 303 000 | 552 480 | 35,88 | 1 823 |
| 3º | MG | 116 152 | 99 119 | 6,44 | 853 |
| 4º | MS | 47 504 | 76 142 | 4,94 | 1 603 |
| 5º | GO | 38 202 | 71 247 | 4,63 | 1 865 |
| 6º | BA | 79 830 | 70 570 | 4,58 | 884 |
| 7º | PB | 202 408 | 25 438 | 1,65 | 126 |
| 8º | AL | 61 701 | 17 921 | 1,16 | 290 |
| 9º | RN | 110 505 | 17 117 | 1,11 | 155 |
| 10º | CE | 55 000 | 12 375 | 0,80 | 225 |
| 11º | PE | 32 917 | 6 268 | 0,41 | 190 |
| 12º | MT | 3 839 | 3 542 | 0,23 | 923 |
| 13º | SE | 19 724 | 2 544 | 0,17 | 129 |
| 14º | MA | 3 260 | 736 | 0,05 | 226 |
| OUTRAS | | ... | 3 372 | 0,22 | ... |

4. ALHO

A produção nacional obtida de alho nesta safra de 1981 foi de 49 404 t, inferior 0,56% da esperada em novembro, por decorrência de reduções nas estimativas dos Estados do Rio Grande do Norte, Bahia e Rio Grande do Sul. Comparativamente à produzida em 1980 (39 835 t), observa-se um acréscimo de 24,02%.

Neste mês são divulgadas as colheitas realizadas no Rio Grande do Norte, na Bahia, no Paraná, em Santa Catarina e no Rio Grande do Sul.

A seguir as informações provenientes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

RIO GRANDE DO NORTE - Colheita encerrada no estado. Em decorrência da elevação da lâmina d'água do

Rio Mossoró, a área colhida apresentou uma redução da ordem de 6,25% em relação à plantada estimada mês passado, situando-se em 75 ha. Com a produtividade obtida de 5 000 kg/ha, igual à anteriormente esperada, foram produzidas 375 t.

BAHIA - Na conclusão da colheita foi registrada uma área colhida de 885 ha, igual à anteriormente formada. Com o rendimento médio obtido de 3 475 kg/ha, inferior 2,61% do esperado em novembro, obteve-se uma produção de 3 075 t.

PARANÁ - Colheita praticamente encerrada. Área de 780 ha, produtividade de 3 400 kg/ha e produção atingindo 2 652 t.

SANTA CATARINA - Neste estado, também, a colheita está praticamente encerrada. Os números são: área, 2 490 ha; rendimento médio 4 124 kg/ha e produção 10 270 t.

RIO GRANDE DO SUL - A área colhida (neste mês) na safra de 1981 foi estimada em 2 017 ha, sendo superior em apenas 0,40% da estimativa da área plantada em novembro. Com a produtividade de obtida de 2 835 kg/ha, menor 3,28% da que vinha sendo esperada anteriormente, foi obtida uma produção de 5 718 t.

O acréscimo na estimativa da área colhida ocorreu na Microrregião Homogênea do VALE DO JACUI, onde o Município de RIO PARDO informou um acréscimo de 10 ha. Por outro lado houve redução de 2 ha na Microrregião Homogênea COLONIAL DO BAIXO TAQUARI, devido a alterações das estimativas finais dos Municípios de CRUZEIRO DO SUL, ENCANTADO, ESTRELA e LAJEADO. Em termos físicos, a nível estadual, estas alterações representam um acréscimo de 8 ha. A presença e disseminação de doenças fúngicas, como a fusariose e a podridão branca, respondem pela redução na estimativa da produtividade anteriormente esperada de 2 931 kg/ha.

Os resultados finais obtidos nas unidades da federação onde o produto foi investigado em 1981 são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|--------------|----|-------------------|---------------------|--------|---------------------|
| TOTAL BRASIL | | ... | 49 404 | 100,00 | ... |
| 1º | MG | 3 680 | 15 760 | 31,91 | 4 283 |
| 2º | SC | 2 490 | 10 270 | 20,79 | 4 124 |
| 3º | GO | 1 278 | 7 259 | 14,69 | 5 680 |
| 4º | RS | 2 017 | 5 718 | 11,57 | 2 835 |
| 5º | BA | 885 | 3 075 | 6,22 | 3 475 |
| 6º | PR | 780 | 2 652 | 5,37 | 3 400 |
| 7º | ES | 257 | 1 197 | 2,42 | 4 658 |
| 8º | SP | 191 | 895 | 1,81 | 4 686 |
| 9º | PI | 119 | 558 | 1,13 | 4 689 |
| 10º | PE | 150 | 510 | 1,03 | 3 400 |
| 11º | RN | 75 | 375 | 0,76 | 5 000 |
| 12º | DF | 60 | 337 | 0,68 | 5 617 |
| 13º | CE | 100 | 320 | 0,65 | 3 200 |
| OUTRAS | | ... | 478 | 0,97 | ... |

5. AMENDOIM

A produção total nacional obtida de amendoim, em 3ª estimativa, quando consideradas

as duas safras do produto, foi de 354 757 t, inferior 26,53% da obtida na safra passada, quando foram produzidas 482 849 t.

Os resultados finais obtidos nas unidades da federação onde o produto foi investigado, em 1981, foram os seguintes:

| ORDEM | UF | Nº DE SAFRAS | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|--------------|----|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------------------|
| TOTAL BRASIL | | - | ... | 354 757 | 100,00 | ... |
| 1ª | SP | 2 | 185 400 | 269 550 | 75,99 | 1 454 |
| 2ª | PR | 2 | 29 550 | 44 308 | 12,49 | 1 499 |
| 3ª | MS | 2 | 11 552 | 19 589 | 5,52 | 1 696 |
| 4ª | RS | 1 | 7 105 | 7 084 | 2,00 | 997 |
| 5ª | MG | 1 | 4 042 | 6 150 | 1,73 | 1 522 |
| 6ª | BA | 1 | 1 945 | 2 962 | 0,83 | 1 523 |
| 7ª | SC | 2 | 1 024 | 1 577 | 0,44 | 1 540 |
| 8ª | MT | 1 | 300 | 360 | 0,10 | 1 200 |
| 9ª | CE | 1 | 450 | 360 | 0,10 | 800 |
| 10ª | GO | 1 | 230 | 304 | 0,09 | 1 322 |
| 11ª | PB | 1 | 679 | 222 | 0,06 | 327 |
| OUTRAS | | - | ... | 2 291 | 0,65 | ... |

5.1 AMENDOIM (1ª safra)

A produção nacional obtida de amendoim na 1ª safra de 1981 é de 240 636 t, igual à prevista anteriormente. Em relação à safra pretérita, verifica-se o decréscimo de 35,80%.

Assim, os resultados finais obtidos são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|--------------|----|-------------------|---------------------|--------|---------------------|
| TOTAL BRASIL | | ... | 240 636 | 100,00 | ... |
| 1ª | SP | 106 000 | 170 250 | 70,76 | 1 606 |
| 2ª | PR | 26 000 | 42 000 | 17,45 | 1 615 |
| 3ª | MS | 10 715 | 18 604 | 7,73 | 1 736 |
| 4ª | RS | 7 105 | 7 084 | 2,94 | 997 |
| 5ª | SC | 1 002 | 1 546 | 0,64 | 1 543 |
| 6ª | MT | 300 | 360 | 0,15 | 1 200 |
| 7ª | GO | 230 | 304 | 0,13 | 1 322 |
| OUTRAS | | ... | 488 | 0,20 | ... |

5.2 AMENDOIM (2ª safra)

A produção nacional obtida de amendoim na 2ª safra de 1981 atinge 114 121 t, igual à estimada anteriormente. Em relação à safra passada, quando foram colhidas 108 041 t, observa-se uma expansão de 5,63%.

PARAIBA - Apesar da produção obtida no estado situar-se nos mesmos níveis observados no mês passado (222 t), verificaram-se ajustes, neste mês, com referência à área efetivamente colhida (679 ha), que sofreu pequena compressão de 1,45%, como também o rendimento médio que foi alinhado no nível dos 327 kg/ha, em uma leve ascensão de 1,55%.

Desta forma os resultados finais obtidos desta 2.^a safra são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M.OBTIDO (kg/ha) |
|-------|--------------|-------------------|---------------------|--------|--------------------|
| | TOTAL BRASIL | ... | 114 121 | 100,00 | ... |
| 1º | SP | 79 400 | 99 300 | 84,01 | 1 251 |
| 2º | MG | 4 042 | 6 150 | 5,39 | 1 522 |
| 3º | BA | 1 945 | 2 962 | 2,60 | 1 523 |
| 4º | PR | 3 550 | 2 308 | 2,02 | 650 |
| 5º | MS | 837 | 985 | 0,86 | 1 177 |
| 6º | CE | 450 | 360 | 0,32 | 800 |
| 7º | PB | 679 | 222 | 0,19 | 327 |
| 8º | SC | 22 | 31 | 0,03 | 1 409 |
| | OUTRAS | ... | 1 803 | 1,58 | ... |

6. ARROZ (em casca)

A produção nacional obtida de arroz, na 7.^a estimativa (final) é de 8 260 547 t, inferior 15,26% da obtida na safra passada. Relativamente à informação anterior, observa-se uma redução de 0,92% face às alterações negativas verificadas nas estimativas de Roraima, Pará, Alagoas, Sergipe, Minas Gerais, Rio de Janeiro e Mato Grosso.

Colheitas encerradas no Amazonas, Roraima, Pará, Ceará, Alagoas, Sergipe e Goiás, com resultados inalterados em relação a novembro das estimativas do Amazonas, Ceará e Goiás.

Seguem as informações procedentes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

RORAIMA - Neste mês foi registrada uma área colhida da ordem de 45 111 ha, inferior 15,36% da esperada mês anterior. Com a produtividade obtida de 994 kg/ha, menor 7,10% da prevista em novembro, obteve-se uma produção de 44 829 t.

PARÁ - A produção obtida de arroz (neste mês) foi de 139 026 t, alcançada numa área colhida de 116 677 ha, inferior 6,29% da informada em novembro, e rendimento médio obtido de 1 192 kg/ha, menor 3,01%.

ALAGOAS - Colheita encerrada. Ligeira queda (-0,25%) no rendimento médio, que alcançou 2 369 kg/ha. Em uma área colhida de 5 530 ha igual à prevista em novembro, colheu-se uma produção de 13 103 t de arroz.

SERGIPE - Em uma área colhida (neste mês), de 7 204 ha, inferior 0,70% da estimada anteriormente e produtividade obtida de 2 246 kg/ha, menor 16,01%, foram colhidas 16 180 t.

MINAS GERAIS - Novos levantamentos aconselharam ajustes nas informações finais de colheita. Em uma área colhida de 634 831 ha, inferior 2,11% da anteriormente divulgada e produtividade obtida de 1 088 kg/ha, menor 4,23%, obteve-se uma produção de 690 607 t.

RIO DE JANEIRO - Neste mês são revelados novos ajustes após a colheita. Em uma área colhida de

30 902 ha, inferior 2,62%, e rendimento médio obtido de 2 834 kg/ha, maior 0,21%, colheu-se uma produção de 87 562 t de arroz.

MATO GROSSO - A área colhida sofreu novo ajuste após a realização da colheita, passando para 862 699 ha (+0,03%). Com o rendimento médio obtido de 1 091 kg/ha, foram realmente produzidas 941 577 t de arroz em casca.

O quadro abaixo apresenta os resultados finais obtidos nos estados onde o produto foi investigado.

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|-------|--------|----------------------|------------------------|--------|------------------------|
| TOTAL | BRASIL | ... | 8 260 547 | 100,00 | ... |
| 1º | RS | 612 912 | 2 455 360 | 29,72 | 4 006 |
| 2º | MT | 862 699 | 941 577 | 11,40 | 1 091 |
| 3º | GO | 1 117 840 | 920 710 | 11,15 | 824 |
| 4º | MA | 1 007 585 | 721 966 | 8,74 | 717 |
| 5º | MG | 634 831 | 690 607 | 8,36 | 1 088 |
| 6º | PR | 275 000 | 495 000 | 5,99 | 1 800 |
| 7º | MS | 411 972 | 451 232 | 5,46 | 1 095 |
| 8º | SC | 145 876 | 404 068 | 4,89 | 2 770 |
| 9º | SP | 315 000 | 379 890 | 4,60 | 1 206 |
| 10º | RO | 125 264 | 217 083 | 2,63 | 1 733 |
| 11º | PA | 116 677 | 139 026 | 1,68 | 1 192 |
| 12º | PI | 191 842 | 87 612 | 1,06 | 457 |
| 13º | RJ | 30 902 | 87 562 | 1,06 | 2 834 |
| 14º | ES | 30 700 | 57 034 | 0,69 | 1 858 |
| 15º | RR | 45 111 | 44 829 | 0,54 | 994 |
| 16º | BA | 50 950 | 40 250 | 0,49 | 790 |
| 17º | CE | 15 000 | 30 600 | 0,37 | 2 040 |
| 18º | AC | 17 009 | 24 884 | 0,30 | 1 463 |
| 19º | SE | 7 204 | 16 180 | 0,20 | 2 246 |
| 20º | DF | 18 715 | 13 849 | 0,17 | 740 |
| 21º | AL | 5 530 | 13 103 | 0,16 | 2 369 |
| 22º | PE | 4 682 | 10 207 | 0,12 | 2 180 |
| 23º | PB | 12 448 | 7 993 | 0,10 | 642 |
| 24º | AM | 6 535 | 7 234 | 0,09 | 1 107 |
| 25º | RN | 3 417 | 2 038 | 0,02 | 596 |
| | OUTRAS | ... | 653 | 0,01 | ... |

7. AVEIA (em grão)

A produção nacional obtida de aveia na safra de 1981 foi de 89 787 t, superior 18,84% da produção obtida em 1980. Quando comparada àquela informada no mês anterior, verifica-se ter havido um ganho de 5,99%, em decorrência dos acréscimos constatados nos Estados do Paraná e Rio Grande do Sul.

A seguir as informações provenientes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

PARANÁ - Colheita encerrada neste mês. Conforme já era esperado, tanto a área colhida, como a produção obtida definiram-se acima dos parâmetros estabelecidos no início da safra. Todavia houve ocorrência de áreas perdidas, principalmente, na Microrregião Homogênea CAMPOS DE JAGUARIÁVA, devido aos efeitos da estiagem que recentemente assolou todo o Estado do Paraná.

A boa produtividade alcançada (quando as demais gramíneas de inverno não tiveram o mesmo sucesso), é uma decorrência direta do ciclo vegetativo mais longo desta cultura, apresentando-se com um excelente desempenho em várias regiões produtoras, onde foram alcançadas produtividades de 1 800 a 2 200 kg/ha.

De um modo geral o produto colhido, nesta safra, classificou-se como do tipo 1 e 2, porém, as primeiras colheitas apresentaram uma aveia de qualidade apenas regular, com o padrão melhorando no final da safra.

Os preços praticados com os agricultores oscilaram em torno do mínimo, isto é, ao redor de CR\$ 1.260,00 a saca de 60 quilos, considerado satisfatório. Assim, numa área de 9 785 ha, superior em 8,72% da prevista e com a produtividade de 1 852 kg/ha, também maior 5,83% da esperada em novembro, foi obtida uma produção de 18 125 t de aveia.

SANTA CATARINA - Em caráter estritamente preliminar a colheita, praticamente encerrada apresentou o seguinte resultado: área, 16 415 ha; produtividade, 781 kg/ha; produção, 12 824 t.

RIO GRANDE DO SUL - A estimativa da área colhida neste mês, com aveia, para a produção de grãos na safra de 1981 superou em 1,94% a informação anterior sobre a área plantada, como consequência de levantamentos detalhados efetuados a nível de município produtor, nesta fase (colheita). Na Microrregião Homogênea COLONIAL DE IJUÍ, os Municípios de IJUÍ (com mais 1 000 ha) e PANAMBI (com mais 100 ha) foram os responsáveis por esse acréscimo, embora ocorresse redução no Município de BARRAÇÃO (menos 1 ha) da Microrregião Homogênea LAGOA VERMELHA, e menos 8 ha na Microrregião Homogênea CAMPOS DE VACARIA. Assim, com a área colhida de 57 187 ha e produtividade obtida de 1 029 kg/ha, superior 2,08% da que vinha sendo esperada, foram colhidas 58 838 t do produto.

Com estas informações os dados finais da safra 81, onde a aveia foi cultivada, são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|--------------|-----|----------------------|------------------------|--------|------------------------|
| TOTAL BRASIL | ... | ... | 89 787 | 100,00 | ... |
| 1º | RS | 57 187 | 58 838 | 65,53 | 1 029 |
| 2º | PR | 9 785 | 18 125 | 20,19 | 1 852 |
| 3º | SC | 16 415 | 12 824 | 14,28 | 781 |

8. BANANA

A produção nacional obtida de banana em 1981 atinge 446 380 milhares de cachos, inferior 0,60% da colhida ano passado, quando foram produzidos 449 067 milhares de cachos. Comparativamente a novembro, a estimativa desce 3,33% em vista dos decréscimos verificados no Amazonas, Pará, Piauí, Paraíba, Pernambuco, Alagoas, Sergipe, Espírito Santo e São Paulo, mesmo com as expansões

ocorrentes em Roraima, Bahia, Minas Gerais, Rio de Janeiro, Paraná e Mato Grosso.

Vale acrescentar que nas unidades da federação não citadas acima, as colheitas corresponderam às estimativas anteriores.

A seguir as informações procedentes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

AMAZONAS - Na conclusão da colheita foi observado que a área caiu 3,11% passando de 3 154 ha para 3 056 ha. Com o rendimento médio igual ao do último mês (907 cachos/ha), obteve-se uma produção de 2 772 milheiros de cachos.

RORAIMA - Com a colheita concluída, foi verificado que a área cresceu 39,69% passando para 623 ha. Com a produtividade menor 5,40% (de 630 cachos/ha para 596 cachos/ha), obteve-se uma produção maior 32,03%, ou seja, 371 milheiros de cachos.

PARÁ - Colheita praticamente encerrada. Numa área colhida de 13 896 ha (menor 3,78%) e rendimento médio de 1 244 cachos/ha, inferior 3,04% do informado em novembro, foram obtidos 17 292 milheiros de cachos.

PIAUI - A área colhida neste mês, decresceu 1,72% atingindo 3 534 ha. O rendimento médio, por sua vez, caiu 1,64% passando de 1 832 para 1 802 cachos/ha. Deste modo a produção obtida atinge 6 368 milheiros de cachos.

PARAÍBA - A área colhida neste mês, passa de 9 072 ha para 8 528 ha (menor 6,00%). Com o rendimento médio de 1 559 cachos/ha (+ 1,37%), foram obtidos 13 298 milheiros de cachos.

PERNAMBUCO - Colheita concluída. Numa área de 17 789 ha (- 6,37%), e rendimento médio menor 11,95%, ou seja, 1 673 cachos/ha, foram produzidos 29 761 milheiros de cachos.

ALAGOAS - Com a conclusão da colheita, neste mês, verificou-se que a área colhida foi menor 10,55% daquela informada em novembro, ou seja, 9 313 ha. Com o rendimento médio de 1 303 cachos/ha (-7,00%), foram produzidos 12 135 mil cachos.

SERGIPE - Os dados preliminares da colheita, praticamente encerrada, mostram uma área colhida igual à informada em novembro (2 284 ha). Com uma oscilação para menos, de 0,34% na produtividade de (1 187 cachos/ha), foram produzidos 2 711 milheiros de cachos.

BAHIA - Na conclusão da colheita foi registrada uma área de 51 197 ha quase igual à estimada anteriormente e que era de 51 214 ha. Com o rendimento médio de 1 376 cachos/ha, 0,15% maior do informado em novembro, obteve-se uma produção de 70 440 milheiros de cachos.

MINAS GERAIS - Na colheita realizada neste mês, observou-se um aumento de 7,60% na área colhida, elevando-a de 30 274 ha para 32 574 ha. Com o decréscimo no rendimento médio de 3,26% (1 098 cachos/ha), foram produzidos 35 751 mil cachos de banana.

ESPÍRITO SANTO - Concluída a colheita, observou-se que a área colhida foi de 22 500 ha, menor 13,46%. Com o rendimento médio de 667 cachos/ha (-25,89%), foram obtidos 15 000 mil cachos.

RIO DE JANEIRO - No levantamento de campo efetuado neste mês, ao encerramento da colheita, observou-se que a área colhida foi maior 1,10%, ou seja, 32 302 ha. Com a produtividade alcançando o mesmo patamar antes divulgado (1 045 cachos/ha), foram produzidos 33 744 mil cachos.

SÃO PAULO - Na conclusão da colheita, neste mês, a área colhida atingiu 35 378 ha, maior 8,13% da es

timada em novembro. Com a queda do rendimento médio em 11,31%, passando de 1 371 para 1 216 cachos/ha, foram produzidos 43 030 milheiros de cachos.

PARANÁ - Ao encerramento da colheita realizada neste mês, observou-se que a área colhida subiu 14,88% atingindo 4 595 ha. Com o rendimento médio maior 19,62%, indo de 1 300 para 1 555 cachos/ha, foram produzidos 7 146 mil cachos.

MATO GROSSO - Encerrada a colheita neste mês. Numa área colhida maior 26,10% (15 602 ha), e rendimento médio inferior 2,17% daquele previsto em novembro, foram produzidos 10 567 mil cachos desta musãcea.

Com estes números, os resultados finais, nas unidades da federação produtoras são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (mil cachos) | % | R.M. OBTIDO (cachos/ha) |
|--------------|----|----------------------|---------------------------------|--------|----------------------------|
| TOTAL BRASIL | | ... | 446 380 | 100,00 | ... |
| 1º | BA | 51 197 | 70 440 | 15,78 | 1 376 |
| 2º | SP | 35 378 | 43 030 | 9,64 | 1 216 |
| 3º | MG | 32 574 | 35 751 | 8,01 | 1 098 |
| 4º | RJ | 32 302 | 33 744 | 7,56 | 1 045 |
| 5º | GO | 34 210 | 33 400 | 7,48 | 976 |
| 6º | SC | 19 434 | 30 343 | 6,80 | 1 561 |
| 7º | CE | 30 000 | 30 000 | 6,72 | 1 000 |
| 8º | PE | 17 789 | 29 761 | 6,67 | 1 673 |
| 9º | RO | 25 072 | 22 364 | 5,01 | 892 |
| 10º | PA | 13 896 | 17 292 | 3,87 | 1 244 |
| 11º | ES | 22 500 | 15 000 | 3,36 | 667 |
| 12º | PB | 8 528 | 13 298 | 2,98 | 1 559 |
| 13º | AL | 9 313 | 12 135 | 2,72 | 1 303 |
| 14º | MA | 9 836 | 11 776 | 2,64 | 1 197 |
| 15º | MT | 15 602 | 10 567 | 2,37 | 677 |
| 16º | PR | 4 595 | 7 146 | 1,60 | 1 555 |
| 17º | RS | 7 031 | 6 856 | 1,54 | 975 |
| 18º | PI | 3 534 | 6 368 | 1,43 | 1 802 |
| 19º | AC | 3 680 | 4 416 | 0,99 | 1 200 |
| 20º | RN | 3 069 | 4 357 | 0,98 | 1 420 |
| 21º | AM | 3 056 | 2 772 | 0,62 | 907 |
| 22º | SE | 2 284 | 2 711 | 0,61 | 1 187 |
| 23º | MS | 1 396 | 1 944 | 0,44 | 1 393 |
| 24º | RR | 623 | 371 | 0,07 | 596 |
| OUTRAS | | ... | 538 | 0,11 | ... |

9. BATATA-INGLESA

A produção nacional obtida de batata-inglesa, para 1981, quando consideradas as duas safras do produto é de 1 911 289 t. Frente à do ano de 1980, nota-se um decréscimo de 1,80% quando foram colhidas 1 946 241 t. Comparativamente à informação de novembro (1 907 479 t), verifica-se um ascenso de 0,20%.

O quadro abaixo apresenta os resultados finais obtidos nas duas safras nos estados onde o produto foi investigado:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|--------------|----|----------------------|------------------------|--------|------------------------|
| TOTAL BRASIL | | ... | 1 911 289 | 100,00 | ... |
| 1º | SP | 29 440 | 495 600 | 25,93 | |
| 2º | MG | 33 818 | 492 188 | 25,75 | ... |
| 3º | PR | 39 146 | 459 375 | 24,03 | ... |
| 4º | RS | 47 773 | 288 494 | 15,09 | ... |
| 5º | SC | 18 313 | 151 936 | 7,95 | ... |
| 6º | BA | 740 | 6 986 | 0,37 | ... |
| 7º | DF | 247 | 4 940 | 0,26 | ... |
| 8º | RJ | 522 | 4 112 | 0,22 | ... |
| 9º | ES | 350 | 3 647 | 0,19 | ... |
| 10º | PB | 682 | 1 975 | 0,10 | ... |
| OUTRAS | | ... | 2 036 | 0,11 | ... |

9.1 BATATA-INGLESA (1ª safra)

A produção nacional obtida de batata-inglesa (1ª safra), em 1981, foi de 1 079 251 t, menor 5,07% da colhida ano passado. O produto já está totalmente colhido. Todavia, neste mês, há ajustes na estimativa do Estado de Minas Gerais, quando constatou-se que a área colhida sofreu um ascenso de 1,22% passando para 19 867 ha. Em contrapartida o rendimento médio caiu 0,15%, atingindo 15 349 kg/ha. Deste modo, a produção realmente obtida sobe 1,07% e alcança o patamar das 304 946 t.

O quadro abaixo apresenta os resultados finais obtidos nos estados onde o produto foi investigado na primeira safra.

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|--------------|----|----------------------|------------------------|--------|------------------------|
| TOTAL BRASIL | | ... | 1 079 251 | 100,00 | ... |
| 1º | MG | 19 867 | 304 946 | 28,26 | 15 349 |
| 2º | PR | 19 976 | 250 000 | 23,16 | 12 515 |
| 3º | RS | 32 622 | 209 442 | 19,41 | 6 420 |
| 4º | SP | 10 870 | 192 600 | 17,85 | 17 718 |
| 5º | SC | 13 483 | 117 419 | 10,88 | 8 709 |
| 6º | ES | 236 | 2 449 | 0,23 | 10 377 |
| 7º | RJ | 260 | 1 839 | 0,17 | 7 073 |
| OUTRAS | | ... | 556 | 0,04 | ... |

9.2 BATATA-INGLESÁ (2ª safra)

A produção nacional obtida de batata-inglesa (2ª safra), em 1981, é de 832 038 t, maior 0,07% da informada no último mês em vista do sensível ascenso verificado no Estado do Rio de Janeiro em

razão de uma melhor produtividade alcançada. Em relação à colhida na safra de 1980, observa-se um acréscimo de 2,80%, vez que, naquele ano, obteve-se o total de 809 373 t.

O produto já está colhido em todos os estados, onde se dá a investigação desta solanácea.

Rio de Janeiro - Novos ajustes são creditados às estimativas deste estado. Numa área igual àquela divulgada em novembro e produtividade maior 33,48%, foram efetivamente colhidas 2 273 t do produto. Note-se que o rendimento médio passou de 6 500 kg/ha (novembro), para 8 676 kg/ha (agora).

Com estes resultados, os números finais desta safra (2.^a) são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|--------------|-----|----------------------|------------------------|--------|------------------------|
| TOTAL BRASIL | ... | ... | 832 038 | 100,00 | ... |
| 1º | SP | 18 570 | 303 000 | 36,43 | 16 317 |
| 2º | PR | 19 170 | 209 375 | 25,16 | 10 922 |
| 3º | MG | 13 951 | 187 242 | 22,50 | 13 421 |
| 4º | RS | 15 151 | 79 052 | 9,50 | 5 218 |
| 5º | SC | 4 830 | 34 517 | 4,15 | 7 146 |
| 6º | BA | 740 | 6 986 | 0,84 | 9 441 |
| 7º | DF | 247 | 4 940 | 0,59 | 20 000 |
| 8º | RJ | 262 | 2 273 | 0,27 | 8 676 |
| 9º | PB | 682 | 1 975 | 0,24 | 2 896 |
| 10º | ES | 114 | 1 198 | 0,14 | 10 509 |
| OUTROS | ... | ... | 1 480 | 0,18 | ... |

10. CACAU (em amêndoas)

A produção nacional esperada de cacau em 6.^a estimativa é de 304 000 t, inferior 4,63% da obtida na safra passada, quando foram colhidas 318 744 t.

Neste mês permanecem os mesmos números divulgados em novembro, uma vez que estão sendo realizados nos levantamentos de campo pela CEPLAC, que deverão atualizar as atuais previsões da safra brasileira de cacau.

11. CAFÉ (em coco)

A produção nacional esperada de café em coco para 1981 é de 3 755 320 t, superior 88,14% da obtida na safra passada, cuja estimativa é resultante do 3º levantamento por amostragem procedido pelo IBC no período julho-agosto.

Aguardam-se os resultados do 4º levantamento a ser realizado em novembro-dezembro nos principais estados produtores de café, para que possam ser conhecidas as prováveis modificações nas atuais estimativas desta safra cafeeira, bem como, informações atualizadas sobre a situação das lavouras em cada estado onde o produto é investigado.

12. CANA-DE-AÇÚCAR

A produção brasileira obtida de cana-de-açúcar em 1981, é de 153 858 357 t, superior 5,34% da colhida na safra canavieira passada. Em relação ao mês de novembro, observa-se o decréscimo

mo de 0,14%, face a reduções ocorridas nos Estados do Pará, Rio Grande do Norte, Paraíba, Pernambuco, Sergipe e Paraná, embora tenha havido expansão na Bahia, em Minas Gerais, no Rio de Janeiro e em São Paulo.

Em seguida, as informações procedentes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

PARÁ - Após a colheita, chegou-se às seguintes conclusões: área colhida de 6 343 ha, igual à divulgada em novembro; produtividade menor 0,12% do que a informada anteriormente, situando-se em 48 851 kg/ha; produção obtida de 309 863 t.

RIO GRANDE DO NORTE - A colheita está concluída. Numa área de 40 883 ha, igual à divulgada em novembro, e produtividade alcançada de 38 027 kg/ha, menor 21,22%, foram produzidas 1 554 645 t.

PARAÍBA - Com o término da atividade de corte, ficou assim calculada a atual safra canavieira paraibana: área colhida, 120 832 ha, menor 2,95%; produtividade sofrendo uma queda de 3,38% (43 272 t); produção ficando no patamar das 5 228 662 t.

PERNAMBUCO - Registrado neste mês, o final da safra de 1981 no estado.

A estiagem que afetou duramente alguns polos produtores de cana-de-açúcar, contribuiu para a queda da produção pernambucana. Assim foi colhida uma área de 369 010 ha, maior 1,38% daquela estimada precedentemente. Com a produtividade alcançada atingindo o nível dos 46 069 kg/ha, menor 4,02% quando comparada à de novembro, foram produzidas 16 999 922 t.

SERGIPE - Com a consolidação da colheita, o perfil da safra canavieira sergipana ficou definido nos seguintes níveis: a área colhida foi de 23 258 ha, igual à divulgada em novembro; a produtividade ficou menor 2,43% daquela estimada anteriormente (56 450 kg/ha); a produção atingiu 1 312 914 t.

BAHIA - Está encerrada a colheita desta gramínea. Neste mês a estimativa para a safra baiana de cana-de-açúcar, apresenta-se com 82 386 ha colhidos, maior 4,02% do que a informação passada. Com o rendimento médio de 44 000 kg/ha, maior 4,76%, foram produzidas 3 624 984 t do produto.

MINAS GERAIS - Em uma área colhida de 192 251 ha, superior 0,18% da prognosticada anteriormente, foram produzidas 8 971 552 t de cana-de-açúcar na atual safra canavieira. A produtividade alcançada chegou a 46 666 kg/ha, superior 4,07% daquela prevista no mês anterior.

RIO DE JANEIRO - O produto está colhido. Em uma área colhida de 189 428 ha, inferior 2,49% da estimada em novembro e produtividade de 49 966 kg/ha, maior 7,89% da divulgada anteriormente, foram produzidas 9 464 870 t de cana-de-açúcar.

SÃO PAULO - Os dados finais da colheita paulista de cana-de-açúcar, ficaram assim delineados: o montante produzido foi da ordem de 73 517 023 t; a área colhida foi de 1 120 850 ha, igual à informada no último relatório elaborado em novembro, e o índice de produtividade sofreu uma expansão de 0,10%, passando-a para 65 590 kg/ha.

PARANÁ - Apesar das chuvas terem prejudicado a operação de corte, a colheita dos canaviais chegou ao término na 2ª quinzena deste mês.

A qualidade do produto, nesta safra, devido às geadas ocorridas, foi apenas regular, satisfazendo, contudo, às exigências industriais.

Em uma área colhida de 69 126 ha, menor em apenas 1,25% da informada em novembro, e um índice de produtividade de menos 1,79% (70 712 kg/ha), foram obtidas 4 888 038 t do produto.

Desta forma, os resultados finais obtidos nos estados onde esta gramínea foi investigada em 1981, são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R. M. OBTIDO (kg/ha) |
|-------|--------|----------------------|------------------------|--------|-------------------------|
| TOTAL | BRASIL | ... | 153 858 357 | 100,00 | ... |
| 1ª | SP | 1 120 850 | 73 517 023 | 47,78 | 65 590 |
| 2ª | AL | 356 850 | 18 556 193 | 12,06 | 52 000 |
| 3ª | PE | 369 010 | 16 999 922 | 11,05 | 46 069 |
| 4ª | RJ | 189 428 | 9 464 870 | 6,15 | 49 966 |
| 5ª | MG | 192 251 | 8 971 552 | 5,83 | 46 666 |
| 6ª | PB | 120 832 | 5 228 662 | 3,40 | 43 272 |
| 7ª | PR | 69 126 | 4 888 038 | 3,18 | 70 712 |
| 8ª | BA | 82 386 | 3 624 984 | 2,36 | 44 000 |
| 9ª | GO | 24 730 | 1 746 000 | 1,13 | 70 603 |
| 10ª | CE | 56 000 | 1 680 000 | 1,09 | 30 000 |
| 11ª | RN | 40 833 | 1 554 645 | 1,01 | 38 027 |
| 12ª | SE | 23 258 | 1 312 914 | 0,85 | 56 450 |
| 13ª | MA | 25 070 | 1 168 661 | 0,76 | 46 616 |
| 14ª | RS | 37 486 | 1 003 308 | 0,65 | 26 765 |
| 15ª | SC | 18 129 | 1 002 330 | 0,65 | 55 289 |
| 16ª | MS | 24 350 | 859 800 | 0,56 | 35 310 |
| 17ª | ES | 22 747 | 846 188 | 0,55 | 37 200 |
| 18ª | PI | 14 650 | 629 919 | 0,41 | 42 998 |
| 19ª | MT | 8 745 | 414 475 | 0,27 | 47 396 |
| 20ª | PA | 6 343 | 309 863 | 0,20 | 48 851 |
| | OUTRAS | ... | 79 010 | 0,06 | ... |

13. CEBOLA

A produção nacional obtida de cebola para 1981, em 9ª estimativa (final) é de 776 878 t, superior 11,51% da safra passada, quando foram produzidas 696 708 t. Relativamente ao mês de novembro, observa-se um descenso de 0,24% devido aos decréscimos verificados na Bahia e em Minas Gerais, não obstante o ganho ocorrente em Sergipe.

A seguir as informações providas dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

SERGIPE - Com a colheita praticamente encerrada foi registrado um ganho de 16,67% na área colhida (70 ha) e na produção do produto. Com a produtividade inalterada em relação ao mês passado (5 000 kg/ha), foi estimada, em caráter estritamente preliminar, uma produção de 350 t desta liliácea.

BAHIA - Foi encerrada neste a colheita do produto no Estado da Bahia. A área colhida foi de 3 412 ha, inferior 2,51% da informada em novembro. A produtividade sofreu, também, um ligeiro decréscimo (1,65%) em relação à esperada, passando de 12 157 para 11 957 kg/ha; a produção obtida alcançou as 40 797 t.

MINAS GERAIS - Foi registrado o ganho de 2,68% na área colhida, neste mês, em Minas Gerais, situando-a em 1 572 ha. Com a produtividade inferior 4,10% da esperada em novembro, atingindo o nível dos 6 055 kg/ha, obteve-se uma produção de 9 519 t.

SÃO PAULO - Colheita encerrada, neste mês, com os seguintes números: área, 18 200 ha; produtividade, 15 527 kg/ha; produção, 282 600 t.

Com esses dados os resultados finais obtidos nos estados onde o produto foi investigado, são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|--------------|----|----------------------|------------------------|--------|------------------------|
| TOTAL BRASIL | | ... | 776 878 | 100,00 | ... |
| 1ª | SP | 18 200 | 282 600 | 36,38 | 15 527 |
| 2ª | RS | 22 524 | 192 665 | 24,80 | 8 554 |
| 3ª | SC | 16 870 | 151 581 | 19,51 | 8 985 |
| 4ª | PE | 5 894 | 70 728 | 9,10 | 12 000 |
| 5ª | BA | 3 412 | 40 797 | 5,25 | 11 957 |
| 6ª | PR | 5 095 | 26 698 | 3,44 | 5 240 |
| 7ª | MG | 1 572 | 9 519 | 1,23 | 6 055 |
| 8ª | SE | 70 | 350 | 0,05 | 5 000 |
| OUTRAS | | ... | 1 940 | 0,24 | ... |

14. CENTEIO

A produção nacional obtida de centeio para a safra de 1981 alcançou 19 575 t, maior 86,46% do que a safra passada, quando foi colhido um total de 10 498 t.

Em relação à estimativa de novembro, observa-se ter havido um descenso de 8,46%, devido aos decréscimos ocorrentes nos Estados do Paraná e Rio Grande do Sul.

A seguir as informações provenientes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

PARANÁ - À semelhança das demais gramíneas de inverno, a cultura teve sua colheita concluída no decorrer deste mês. Assim, em uma área colhida de 15 254 ha, inferior 1,59% daquela prevista em novembro, e rendimento médio obtido de 920 kg/ha, menor 8,00%, foi obtida uma produção total de 14 034 t.

Salienta-se que apesar da área colhida apresentar-se ligeiramente inferior à estimada anteriormente, o decréscimo da produção se deu em termos bastante acentuados, em função dos efeitos da séria estiagem que afetou a germinação das plantas e posteriormente, das geadas, que prejudicaram o desenvolvimento vegetativo da gramínea. É válido acrescentar, que na Microrregião Homogênea EXTREMO OESTE PARANAENSE, onde concentram-se mais de 60,00% da área cultivada no estado, a produtividade normalmente situa-se em torno de 1 000 kg/ha; nesta safra foi de apenas de 850 kg/ha.

O produto colhido foi considerado de qualidade apenas regular.

SANTA CATARINA - Em caráter estritamente preliminar os resultados finais são os seguintes: área, 3 110 ha; produtividade, 768 kg/ha; produção, 2 390 t.

RIO GRANDE DO SUL - Colheita encerrada, em todo o estado. Numa área colhida de 3 388 ha, inferior 1,60% da estimativa da área plantada informada em novembro, em razão de alterações nas estimativas finais das áreas plantadas nas Microrregiões Homogêneas TRITICULTORA DE CRUZ ALTA, COLONIAL DE SANTA ROSA, COLONIAL DE IRAÍ e PASSO FUNDO, e rendimento médio obtido de 930 kg/ha, menor 8,37% do esperado anteriormente, em vista das baixas temperaturas verificadas em algumas regiões e vendavais em outras, agravados por períodos de estiagem, a produção alcançada atingiu 3 151 t. Além dessas condições climáticas adversas, a cultura sofreu incidência de moléstias fúngicas não especificadas, com ação de média e forte intensidade, em várias lavouras que se encontravam na fase final do ciclo vegetativo.

Desta forma os resultados finais obtidos, para esta safra, nos estados onde o produto foi investigado são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|--------------|----|-------------------|---------------------|--------|---------------------|
| TOTAL BRASIL | | ... | 19 575 | 100,00 | ... |
| 1ª | PR | 15 254 | 14 034 | 71,69 | 920 |
| 2ª | RS | 3 388 | 3 151 | 16,10 | 930 |
| 3ª | SC | 3 110 | 2 390 | 12,21 | 768 |

15. CEVADA

A produção nacional obtida de cevada, para 1981, é de 101 364 t, inferior 13,54% da esperada em novembro, como consequência de reduções verificadas no Estado do Paraná, embora tenha sido observado acréscimos nas estimativas do Estado do Rio Grande do Sul.

Em relação à safra de 1980, quando foram produzidas 74 680 t, esta, de 1981 apresenta-se maior 35,73%.

Em caráter estritamente preliminar está sendo incluída colheita realizada em Santa Catarina.

A seguir as informações provenientes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

PARANÁ - A colheita desta gramínea, para todos os efeitos, foi encerrada na 2ª quinzena deste mês.

Assim, numa área colhida de 34 633 ha, inferior 1,05% daquela esperada em novembro, e rendimento médio obtido de 1 023 kg/ha, também menor 36,06%, foi obtida uma produção total de 35 443 t do produto. A baixa produtividade desta safra está sendo atribuída às adversidades climáticas que se abateram sobre a cultura, desde o plantio até atingir a colheita (estiagem, geadas e depois chuvas).

A qualidade da cevada colhida, nesta safra, foi apenas regular, vez que apresentou grande mistura de grãos verdes e coloração do produto que o tornou inferior àquele colhido na safra passada.

RIO GRANDE DO SUL - Com a conclusão da colheita constatou-se que a área colhida com cevada, nesta safra de 1981, atingiu 53 480 ha, sendo inferior 0,01% da plantada estimada em novembro. Com a produtividade de 1 185 kg/ha, maior 7,92% daquele rendimento médio esperado, por decorrência das condições climáticas favoráveis verificadas nas zonas de produção, foi obtida uma colheita total de 63 396 t.

Desta forma, os resultados finais obtidos, para esta safra, nos estados onde o produto foi investido, em 1981, são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO kg/ha |
|--------------|----|----------------------|------------------------|--------|----------------------|
| TOTAL BRASIL | | ... | 101 364 | 100,00 | ... |
| 1º | RS | 53 480 | 63 396 | 62,54 | 1 185 |
| 2º | PR | 34 633 | 35 443 | 34,97 | 1 023 |
| 3º | SC | 3 350 | 2 525 | 2,49 | 754 |

16. COCO-DA-BAIA

A produção nacional obtida de coco-da-baia para 1981 é de 503 877 mil frutos, inferior 3,98% da obtida em 1980 quando foram produzidos 524 773 mil frutos. Em relação ao mês de novembro, observa-se uma produção menor 0,86%, pelas quedas verificadas nos Estados do Pará, Pernambuco e Alagoas, não obstante os acréscimos ocorrentes no Piauí, na Paraíba, em Sergipe e no Rio de Janeiro.

A seguir as informações provenientes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

PARÁ - Na colheita, novos ajustes nas estimativas sobre o produto evidenciaram uma redução de 6,45% na área colhida, passando-a de 2 093 ha estimados anteriormente, para 1 958 ha. A produtividade mostrou, também, um ligeiro decréscimo de 0,33%, situando-se em 6 703 frutos/ha. Assim foram colhidos na safra paraense de coco-da-baia para 1981, 13 124 mil frutos, inferior 6,76% da esperada em novembro.

PIAUI - Com o encerramento da colheita neste mês foi constatado um aumento de 12,10% na produção obtida de coco-da-baia, situando-se em 1 871 mil frutos, cuja produtividade cresceu 12,11% em relação à estimativa do mês anterior, sendo obtidos 7 700 frutos/ha. A área colhida foi igual à divulgada em novembro, ou seja, 243 ha.

PERNAMBUCO - Após o término da colheita foi observada a queda de 5,95% na área colhida em relação à previsão registrada em novembro. Com a produtividade de 3 866 frutos/ha, inferior 3,35% da esperada anteriormente, foram colhidos 43 632 mil frutos, também inferior 9,10% da esperada em novembro.

ALAGOAS - A área colhida (neste mês), apresentou um decréscimo de 2,18% em relação à esperada, em virtude das constantes perdas ocasionadas pelos crescentes loteamentos imobiliários na região litorânea. Foram colhidos 70 329 mil frutos, inferior 1,98% da estimativa de novembro. A área efetivamente colhida foi de 24 816 ha, cuja produtividade atingiu 2 834 frutos/ha, superior 0,21% da prevista anteriormente.

SERGIPE - Novos ajustes foram efetuados após a colheita. Numa área de 39 265 ha, com uma queda de 0,20% relativamente ao mês anterior, e produtividade de 1 896 frutos/ha, foram colhidos 74 446 mil frutos.

RIO DE JANEIRO - A área colhida no estado (neste mês), permaneceu estável, segundo as previsões, ou seja, 740 ha, enquanto que a produtividade experimentou um ganho de 25,69% passando para 7 530 frutos/ha. Foram colhidos 5 572 mil frutos, superando em 25,69% a estimativa efetuada no mês de novembro.

O quadro abaixo apresenta os resultados finais obtidos nos estados onde o produto foi investigado .

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (1 000 frutos) | % | R.M. OBTIDO (frutos/ha) |
|-------|--------------|----------------------|-----------------------------------|--------|----------------------------|
| | TOTAL BRASIL | ... | 503 877 | 100,00 | ... |
| 1º | BA | 34 720 | 107 632 | 21,37 | 3 100 |
| 2º | CE | 22 000 | 88 000 | 17,46 | 4 000 |
| 3º | SE | 39 265 | 74 446 | 14,77 | 1 896 |
| 4º | AL | 24 816 | 70 329 | 13,96 | 2 834 |
| 5º | RN | 15 765 | 55 608 | 11,04 | 3 527 |
| 6º | PE | 11 286 | 43 632 | 8,66 | 3 866 |
| 7º | PB | 12 323 | 28 932 | 5,74 | 2 348 |
| 8º | PA | 1 958 | 13 124 | 2,60 | 6 703 |
| 9º | MA | 1 765 | 6 512 | 1,29 | 3 690 |
| 10º | RJ | 740 | 5 572 | 1,11 | 7 530 |
| 11º | ES | 1 200 | 3 480 | 0,69 | 2 900 |
| 12º | PI | 243 | 1 871 | 0,37 | 7 700 |
| | OUTRAS | ... | 4 739 | 0,94 | ... |

17. FEIJÃO

A produção total nacional obtida de feijão, em 1981, quando consideradas as duas safras da leguminosa, é de 2 338 718 t, superior 0,12% da divulgada em novembro. Em relação à safra passada, quando foram colhidas 1 968 894 t, a atual safra aparece maior 18,78%.

Assim, os resultados finais obtidos nos estados onde o produto foi investigado, são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R. M. OBTIDO (kg/ha) |
|--------------|----|----------------------|------------------------|--------|-------------------------|
| TOTAL BRASIL | | ... | 2 338 718 | 100,00 | ... |
| 1º | PR | 850 775 | 570 860 | 24,42 | 671 |
| 2º | MG | 758 762 | 389 427 | 16,65 | 513 |
| 3º | SP | 500 129 | 330 300 | 14,12 | 600 |
| 4º | SC | 282 744 | 246 283 | 10,53 | 871 |
| 5º | BA | 623 528 | 224 100 | 9,58 | 359 |
| 6º | RS | 212 608 | 127 623 | 5,46 | 600 |
| 7º | GO | 212 080 | 62 935 | 2,69 | 297 |
| 8º | ES | 104 135 | 58 621 | 2,51 | 563 |
| 9º | PE | 258 220 | 46 238 | 1,98 | 179 |
| 10º | MA | 119 905 | 44 311 | 1,89 | 370 |
| 11º | PI | 219 036 | 37 108 | 1,59 | 169 |
| 12º | CE | 200 000 | 36 000 | 1,54 | 180 |
| 13º | MT | 74 241 | 33 553 | 1,43 | 452 |
| 14º | PB | 253 191 | 27 850 | 1,19 | 110 |
| 15º | PA | 34 148 | 19 535 | 0,84 | 572 |
| 16º | MS | 40 683 | 16 240 | 0,69 | 399 |
| 17º | RJ | 26 353 | 16 210 | 0,69 | 615 |
| 18º | AL | 51 771 | 14 698 | 0,63 | 284 |
| 19º | RN | 117 855 | 11 024 | 0,47 | 94 |
| 20º | SE | 47 642 | 8 623 | 0,37 | 181 |
| 21º | RO | 26 466 | 8 167 | 0,35 | 309 |
| 22º | AC | 9 060 | 4 005 | 0,17 | 442 |
| 23º | AM | 2 727 | 3 000 | 0,13 | 1 100 |
| 24º | DF | 1 870 | 756 | 0,03 | 404 |
| 25º | RR | 1 149 | 673 | 0,03 | 586 |
| 26º | AP | 725 | 315 | 0,01 | 434 |
| OUTRAS | | ... | 263 | 0,01 | ... |

17.1 FEIJÃO (1ª safra)

A produção nacional obtida de feijão (1ª safra) em 1981, foi de 1 367 016 t, inferior 0,07% da informada no último relatório, devido à queda constatada na estimativa de Minas Gerais. Em relação à safra colhida em 1980, verifica-se um acréscimo de 16,88%.

MINAS GERAIS - Neste mês foram ajustadas as estimativas finais de feijão, no estado. Em uma área colhida de 279 506 ha, inferior 0,27% da estimada anteriormente e produtividade de 504 kg/ha, menor 0,40% da informada em novembro, foram colhidas 140 962 t do produto.

Com estes números os resultados finais nos estados onde o produto foi pesquisado são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R. M. OBTIDO (kg/ha) |
|--------------|----|----------------------|------------------------|--------|-------------------------|
| TOTAL BRASIL | | ... | 1 367 016 | 100,00 | ... |
| 1º | PR | 746 775 | 522 860 | 38,26 | 700 |
| 2º | SC | 189 230 | 194 032 | 14,20 | 1 025 |
| 3º | MG | 279 506 | 140 962 | 10,31 | 504 |
| 4º | SP | 223 700 | 138 000 | 10,09 | 617 |
| 5º | BA | 392 134 | 118 816 | 8,69 | 303 |
| 6º | RS | 152 949 | 105 678 | 7,73 | 691 |
| 7º | PI | 215 490 | 36 187 | 2,65 | 168 |
| 8º | MT | 74 241 | 33 553 | 2,45 | 452 |
| 9º | MA | 58 615 | 26 950 | 1,97 | 460 |
| 10º | ES | 43 000 | 23 521 | 1,72 | 547 |
| 11º | MS | 22 667 | 10 780 | 0,79 | 476 |
| 12º | RN | 110 989 | 6 989 | 0,51 | 63 |
| 13º | RJ | 8 704 | 5 083 | 0,37 | 584 |
| 14º | GO | 5 760 | 2 765 | 0,20 | 480 |
| 15º | DF | 1 526 | 577 | 0,04 | 378 |
| OUTRAS | | ... | 263 | 0,02 | ... |

17.2 FEIJÃO (2ª safra)

A produção brasileira obtida de feijão na 2ª safra de 1981, é de 971.702 t, superior 21,57% da colhida em 1980. Relativamente à estimada em novembro, a atual previsão apresenta um acréscimo de 0,38%, face aos aumentos verificados em Roraima, Amapá, Rio Grande do Norte, Minas Gerais, Rio de Janeiro e São Paulo, não obstante os decréscimos observados na Paraíba, Sergipe, Goiás e Distrito Federal.

Neste mês são conhecidas as colheitas realizadas em Roraima, Rio Grande do Norte, Sergipe, Rio de Janeiro, São Paulo e Distrito Federal.

A seguir as informações procedentes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

RORAIMA - A colheita foi concluída neste mês. Numa área colhida de 1 149 ha, menor 8,23% em relação à informada anteriormente e produtividade de 586 kg/ha, maior 17,20% daquela estimada em novembro, foram obtidas 673 t do produto.

AMAPÁ - Neste mês novos ajustes foram efetuados nas estimativas finais da safra feijoeira. Numa área de 725 ha, maior 150,00%, e produtividade menor 21,38% (434 kg/ha), foram efetivamente produzidas 315 t.

RIO GRANDE DO NORTE - Colheita encerrada neste mês. Informa-se que com o advento do PROVÁRZEA esta cultura foi bastante incentivada e acompanhada pelos órgãos de Assistência Técnica. Assim, com uma produtividade de 588 kg/ha, superior 18,79% da estimada em novembro e numa área colhida de 6 866 ha, maior 18,01% da estimada anteriormente, foi alcançada uma produção de 4 035 t.

PARAÍBA - O produto já está colhido. Ficou assim delineada a atual safra de feijão: área colhida de 253 191 ha, idêntica à informada no mês anterior. Com o índice de produtividade menor 29,94% em relação à estimada na previsão feita em novembro, passando para 110 kg/ha, foram produzidas 27 850 t de feijão.

SERGIPE - Está concluída a colheita da leguminosa. Foi colhida uma área de 47 642 ha, inferior 3,89% daquela estimada anteriormente. Com a produtividade de 181 kg/ha, menor 30,38% da informada no mês passado, foi obtida uma produção de 8 623 t.

MINAS GERAIS - As estimativas finais para o feijão, no estado mineiro, estão definidas nos seguintes níveis, agora ajustadas: em uma área colhida de 479 256 ha, superior 1,36% da estimada anteriormente, e produtividade de 518 kg/ha, menor 0,96% quando comparada à de novembro, foi colhida uma produção de 248 465 t.

RIO DE JANEIRO - O produto está totalmente colhido. A estimativa final para o feijão, nesta safra, sofreu um decréscimo de 5,13% na área colhida, passando-a para 17 649 ha; a produtividade foi de 630 kg/ha, maior 6,78% do que a estimada anteriormente, e a colheita fez um total de 11 127 t.

SÃO PAULO - Encerrada a colheita neste mês. Numa área colhida de 276 429 ha, superior 5,35% da estimada em novembro, e produtividade de 696 kg/ha, maior 5,30% da informada no último relatório, chegou-se a uma produção de 192 300 t.

GOIÁS - Nesta safra foram alcançados 206 320 ha de área colhida, menor 0,69% da divulgada no mês anterior. Com a produtividade de 292 kg/ha, inferior 1,35% da estimada em novembro, foram colhidas 60 170 t do produto.

DISTRITO FEDERAL - Com a conclusão da colheita foram registrados novos números. Ressalta-se que devido ao excesso de pluviosidade nesta fase (colheita), a produção sofreu um retrocesso significativo, havendo casos de abandono total da cultura no campo, face às dificuldades geradas pelas chuvas. As perspectivas para a próxima safra de feijão irrigado são remotas, pois os produtores temem comportamento climático análogo ao deste ano. Assim, ficaram nos seguintes níveis, as estimativas finais: 344 ha de área colhida, 520 kg/ha de produtividade, respectivamente menores em 31,34% e 35,80%. A produção obtida foi de 179 t.

Assim, os resultados finais obtidos nos estados onde o produto foi investigado, são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R. M. OBTIDO (kg/ha) |
|--------------|----|----------------------|------------------------|--------|-------------------------|
| TOTAL BRASIL | | ... | 971 702 | 100,00 | ... |
| 1º | MG | 479 256 | 248 465 | 25,57 | 518 |
| 2º | SP | 276 429 | 192 300 | 19,79 | 696 |
| 3º | BA | 231 394 | 105 284 | 10,84 | 455 |
| 4º | GO | 206 320 | 60 170 | 6,19 | 292 |
| 5º | SC | 93 514 | 52 251 | 5,38 | 559 |
| 6º | PR | 104 000 | 48 000 | 4,94 | 462 |
| 7º | PE | 258 220 | 46 238 | 4,76 | 179 |
| 8º | CE | 200 000 | 36 000 | 3,70 | 180 |
| 9º | ES | 61 135 | 35 100 | 3,61 | 574 |
| 10º | PB | 253 191 | 27 850 | 2,87 | 110 |
| 11º | RS | 59 659 | 21 945 | 2,26 | 368 |
| 12º | PA | 34 148 | 19 335 | 2,01 | 572 |
| 13º | MA | 61 290 | 17 361 | 1,79 | 283 |
| 14º | AL | 51 771 | 14 698 | 1,51 | 284 |
| 15º | RJ | 17 649 | 11 172 | 1,15 | 630 |
| 16º | SE | 47 642 | 8 623 | 0,89 | 181 |
| 17º | RO | 26 466 | 8 167 | 0,84 | 309 |
| 18º | MS | 18 016 | 5 460 | 0,56 | 303 |
| 19º | RN | 6 866 | 4 035 | 0,42 | 588 |
| 20º | AC | 9 060 | 4 005 | 0,41 | 442 |
| 21º | AM | 2 727 | 3 000 | 0,31 | 1 100 |
| 22º | PI | 3 546 | 921 | 0,09 | 260 |
| 23º | RR | 1 149 | 673 | 0,07 | 586 |
| 24º | AP | 725 | 315 | 0,03 | 434 |
| 25º | DF | 344 | 179 | 0,01 | 520 |

18. FUMO (em folhas)

A produção nacional obtida de fumo em 1981, na 8ª estimativa, foi de 362 250 t, superior 2,63% da informada no mês anterior, em virtude dos acréscimos ocorrentes nas estimativas dos Estados de Sergipe e Bahia, cujas colheitas estão sendo conhecidas neste mês.

Em relação à safra anterior (405 537 t), a deste ano apresentou-se menor 10,67%.

A seguir as informações provenientes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

SERGIPE - Na conclusão da colheita, foi registrada uma área colhida da ordem de 7 208 ha, superior 0,14% da informada anteriormente. Com o rendimento médio obtido de 1 184 kg/ha, igual ao esperado em novembro, obteve-se uma produção de 8 534 t.

BAHIA - No encerramento da colheita observou-se uma área colhida de 55 095 ha, maior 22,13% da estimativa de área plantada informada mês precedente. Com o rendimento médio obtido de 823 kg/ha, superior 2,88% do previsto em novembro, foram produzidas 45 359 t do produto.

Com estas informações apresentam-se os resultados finais obtidos nas unidades da federação onde o produto foi investigado em 1981.

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|-------|--------|----------------------|------------------------|--------|------------------------|
| TOTAL | BRASIL | ... | 362 250 | 100,00 | ... |
| 1º | RS | 99 450 | 137 948 | 38,08 | 1 387 |
| 2º | SC | 61 250 | 100 303 | 27,69 | 1 638 |
| 3º | BA | 55 095 | 45 359 | 12,52 | 823 |
| 4º | PR | 16 620 | 29 190 | 8,06 | 1 756 |
| 5º | AL | 37 179 | 28 125 | 7,76 | 756 |
| 6º | SE | 7 208 | 8 534 | 2,36 | 1 184 |
| 7º | MG | 7 467 | 5 905 | 1,63 | 791 |
| 8º | GO | 1 246 | 760 | 0,21 | 610 |
| 9º | SP | 920 | 460 | 0,13 | 500 |
| 10º | CE | 100 | 40 | 0,01 | 400 |
| 11º | MT | 49 | 30 | 0,01 | 612 |
| | OUTRAS | ... | 5 596 | 1,54 | ... |

19. GUARANÃ (cultivado)

A produção nacional obtida (preliminarmente), de guaraná em 1981, no Estado do Amazonas, único produtor nacional, é de 700 t, igual à divulgada mês passado, sendo 55,56% maior do que aquela alcançada em 1980.

20. JUTA (em fibras secas).

A produção nacional obtida de juta, na safra agrícola de 1981, foi de 38 909 t, menor 4,14% da informada anteriormente, face ao decréscimo observado no Estado do Amazonas. Com relação à quantidade produzida em 1980, verifica-se ter havido uma expansão de 40,57%.

Neste mês é apresentado o resultado final da colheita realizada no Estado do Amazonas.

AMAZONAS - Colheita encerrada em todo o estado. Em uma área colhida de 22 319 ha, menor 7,00% da previsão anterior e produtividade de 1 000 kg/ha, igual à informada em novembro, foram obtidas 22 319 t do produto.

Com esse resultado, os números finais das colheitas obtidas nos estados onde o produto foi investigado, são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO kg/ha |
|-------|--------|----------------------|------------------------|--------|----------------------|
| TOTAL | BRASIL | ... | 38 909 | 100,00 | ... |
| 1º | AM | 22 319 | 22 319 | 57,36 | 1 000 |
| 2º | PA | 13 890 | 16 590 | 42,64 | 1 194 |

21. LARANJA

A produção nacional obtida de laranja, nesta safra de 1981, atingiu 57 148 563 milheiros de frutos, sendo superior 0,10% da informada em novembro, por decorrência de acréscimos nas estimativas dos Estados de Pernambuco, Sergipe, Minas Gerais, Rio de Janeiro, Mato Grosso e Goiás, em bora tenham ocorrido reduções no Piauí, na Paraíba e na Bahia. Relativamente à produção colhida em 1980, observa-se uma expansão de 5,17%.

Estão colhidas as produções de todas as unidades da federação informantes, sendo em caráter estritamente preliminar aquelas informações referentes aos Estados de Sergipe, Espírito Santo e Santa Catarina.

A seguir os dados provenientes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

PIAUI - Na conclusão da colheita foi registrada uma área colhida da ordem de 1 428 ha, menor 4,35% da estimada no mês anterior. Com o rendimento médio obtido de 110 238 frutos/ha, com o decenso de 4,79% do esperado em novembro, foram produzidos 157 420 milheiros de frutos.

PARAIBA - Foi registrada, na colheita, uma área colhida de 1 725 ha, menor 6,05% da ocupada com pés em produção e informada no mês anterior, em virtude da redução de 111 ha na área da COREA de AREIA, onde haviam sido incluídos plantios novos na informação, culturas essas que são no próximo ano entrarão em idade produtiva. Assim, com o rendimento médio obtido de 120 607 frutos/ha, inferior 1,73% do estimado em novembro, decorrente da deficiência hídrica observada nos pomares pertencentes às COREAS de AREIA e JOÃO PESSOA, foram colhidos 208 047 milheiros de frutos.

PERNAMBUCO - Com o encerramento da colheita foi observado que, numa área colhida de 4 630 ha, superior 2,89% daquela anteriormente informada, e produtividade obtida de 63 313 frutos/ha, correspondendo a um acréscimo de 5,52% da prevista em novembro, foram produzidos 293 140 milheiros de frutos.

SERGIPE - A área colhida no estado está estimada em 22 797 ha, representando um pequeno acréscimo de 0,004% (1 ha) da informada em novembro. Com o rendimento médio obtido de 106 142 frutos/ha, maior 0,26% daquele estimado mês precedente, foi obtida uma produção de 2 419 719 milheiros de frutos.

BAHIA - Após o encerramento da colheita foi verificada que a área colhida apresentou uma expansão de 0,22% frente à ocupada com pés em produção divulgada em novembro, situando-se em 11 090 ha. Com a produtividade obtida de 82 587 frutos/ha, menor 1,92% da anteriormente esperada, foram colhidos 915 892 milheiros de frutos.

MINAS GERAIS - Com a conclusão da colheita no estado, a área colhida ficou estimada em 27 356 ha, superior 4,17% da informada no mês anterior. Com o rendimento médio obtido de 77 271 frutos/ha, correspondendo a uma redução de 2,31% sobre o anteriormente esperado, foram colhidos 2 113 839 milheiros de frutos.

RIO DE JANEIRO - Neste mês, concluída a colheita, foi observado que a área colhida não apresentou modificação com relação àquela que vinha sendo divulgada, situando-se portanto em 34 733 ha. Considerando que o rendimento médio obtido, de 66 629 frutos/ha, apresentou um pequeno ascenso da ordem 0,67%, foram produzidos, assim, 2 314 233 milheiros de frutos.

MATO GROSSO - Colheita completada neste mês. Numa área colhida que atingiu 764 ha, superior 26,49% da ocupada com pés em produção informada em novembro e produtividade menor 14,19% em razão da última geada ocorrida, que afetou o rendimento médio das culturas situadas no sul do estado, trazendo-a para o patamar dos 85 065 frutos/ha, foram produzidos 64 990 milheiros de frutos.

GOIÁS - Ao encerramento da colheita no estado foi registrada uma área colhida da ordem de 2 560 ha, superior 7,56% da anteriormente estimada. Com a produtividade de 80 000 frutos/ha, maior 3,90%, obteve-se uma produção de 204 800 milheiros de frutos.

Com esses resultados, as estimativas finais referentes às unidades da federação onde o produto foi investigado em 1981, passaram a ser os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (1000 frutos) | % | R.M. OBTIDO (frutos/ha) |
|-------|--------|----------------------|----------------------------------|--------|----------------------------|
| TOTAL | BRASIL | ... | 57 148 563 | 100,00 | ... |
| 1º | SP | 432 800 | 45 050 000 | 78,84 | 104 090 |
| 2º | SE | 22 797 | 2 419 719 | 4,23 | 106 142 |
| 3º | RJ | 34 733 | 2 314 233 | 4,05 | 66 629 |
| 4º | MG | 27 356 | 2 113 839 | 3,70 | 77 271 |
| 5º | RS | 19 388 | 1 695 560 | 2,97 | 87 454 |
| 6º | BA | 11 090 | 915 892 | 1,60 | 82 587 |
| 7º | MA | 3 810 | 422 711 | 0,74 | 110 948 |
| 8º | SC | 2 600 | 390 000 | 0,68 | 150 000 |
| 9º | PR | 3 967 | 347 640 | 0,61 | 87 633 |
| 10º | PE | 4 630 | 293 140 | 0,51 | 63 313 |
| 11º | PB | 1 725 | 208 047 | 0,36 | 120 607 |
| 12º | GO | 2 560 | 204 800 | 0,36 | 80 000 |
| 13º | PI | 1 428 | 157 420 | 0,28 | 110 238 |
| 14º | ES | 1 500 | 132 750 | 0,23 | 88 500 |
| 15º | AL | 1 043 | 78 221 | 0,14 | 74 996 |
| 16º | MT | 764 | 64 990 | 0,11 | 85 065 |
| 17º | CE | 1 200 | 60 000 | 0,10 | 50 000 |
| 18º | MS | 551 | 43 927 | 0,08 | 79 722 |
| 19º | RR | 18 | 900 | 0,00 | 50 000 |
| | OUTRAS | ... | 234 774 | 0,41 | ... |

22. MALVA (em fibras secas)

A produção nacional obtida de malva na 9ª estimativa (final), é de 58 269 t, superior 16,41% da colhida na safra passada, quando foram produzidas 50 053 t. Em relação ao mês anterior, observa-se a expansão de 7,01% face às alterações positivas verificadas no Pará, embora tenha havido decréscimos nas informações do Estado do Amazonas.

São apresentados, neste mês, os resultados finais das colheitas realizadas no Amazonas e no Pará.

Seguem as informações procedentes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

AMAZONAS - Colheita encerrada, neste mês, em todo o estado. Foram registrados decréscimos da ordem de 16,42% na área colhida e produção obtida. Desta forma, em 17 217 ha colhidos, obteve-

-se uma produção de 25 825 t com uma produtividade obtida de 1 500 kg/ha, igual à anteriormente estimada.

PARÁ - Informada em caráter preliminar colheita da safra/81 no estado. A produção obtida foi de 29 410 t, segundo a IFIBRAM, dado calculado em função da comercialização já encerrada em todo o território paraense. Desta forma a área colhida aparece no nível dos 34 600 ha, maior 38,92% daquela registrada mês pretérito, cujo rendimento médio alcançado foi de 850 kg/ha.

Assim, os resultados finais obtidos são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|--------------|-----|-------------------|---------------------|--------|---------------------|
| TOTAL BRASIL | ... | ... | 58 269 | 100,00 | ... |
| 1ª | PA | 34 600 | 29 410 | 50,47 | 850 |
| 2ª | AM | 17 217 | 25 825 | 44,32 | 1 500 |
| 3ª | MA | 4 478 | 3 034 | 5,21 | 678 |

23. MAMONA (em bagas)

A produção nacional obtida de mamona para a safra de 1981, perfaz um total de 278 006 t, inferior 7,62% da esperada em novembro, como consequência de decréscimos verificados nos Estados da Paraíba, Pernambuco, Bahia, Minas Gerais, São Paulo e Paraná, embora tenha sido observado ligeiro acréscimo na estimativa do Estado de Mato Grosso.

Em relação à safra de 1980, quando foram colhidas 282 950 t, produção deste ano mostrou-se menor 1,75%.

São divulgados neste mês os resultados finais preliminares das colheitas realizadas nos Estados do Maranhão, Ceará, Pernambuco e São Paulo.

A seguir as informações provenientes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

MARANHÃO - Os dados finais preliminares de colheita, não sofreram alterações relativamente ao esperado em novembro. Assim em uma área colhida de 74 ha, e produtividade obtida de 365 kg/ha, foram colhidas 27 t.

CEARÁ - Em uma área colhida de 12 000 ha e rendimento médio obtido de 600 kg/ha, foi obtida uma produção de 7 200 t, confirmando-se inteiramente as estimativas de novembro.

PARAÍBA - Neste mês são retificados os dados finais de colheita. Em uma área colhida de 1 257 ha, inferior 0,40% da informada anteriormente e rendimento médio de 241 kg/ha, menor 0,41% do informado em novembro, foi obtida uma produção de 303 t.

PERNAMBUCO - Uma conclusão da colheita, neste mês, e diante de levantamentos de campo efetuados pelas Comissões Regionais de Estatísticas Agropecuárias, no estado, foram detectadas variações nas estimativas das Microrregiões Homôneas de ARCOVERDE e VALE DO IPOJUCA, tendo sido observadas reduções de áreas, enquanto que no de ARARIPINA, maior produtora estadual, os reflexos da seca foram mais sentidos na produtividade obtida, que só alcançou 90 kg/ha. Assim, os resultados finais desta safra são os seguintes: área colhida de 22 316 ha, inferior 16,68% da esperada em novembro; rendimento médio obtido de 175 kg/ha, menor 40,48% do esperado; produção total obtida de 3 906 t.

BAHIA - Neste mês são apresentados os dados finais de colheita. Assim em uma área colhida de 319 294 ha, inferior 0,22% da informada em novembro e rendimento médio obtido de 590 kg/ha, igual ao anterior, foi obtida uma produção de 188 383 t.

MINAS GERAIS - Neste mês são apresentados os dados finais de colheita. Assim, em uma área colhida de 6 086 ha, inferior 4,70% da informada em novembro, e rendimento médio obtido de 1 094 kg/ha, maior 0,74%, foi obtida uma produção de 6 657 t.

SÃO PAULO - Colheita encerrada. Após contatos mantidos com as indústrias paulistas que atualmente processam óleo de mamona, detectou-se que a produção de bagas alcançou apenas 18 000 t. A cultura foi severamente castigada pela geada ocorrida ao final de julho e, posteriormente, prejudicada pela estiagem de agosto/setembro. Assim, em uma área colhida de 26 800 ha, superior 1,09% da esperada em novembro, o rendimento médio obtido ficou nos 672 kg/ha, inferior 32,39%.

PARANÁ - Após a colheita foram realizados novos ajustes. Em uma área colhida de 28 800 ha, inferior 7,87% da informada anteriormente e rendimento médio obtido de 1 460 kg/ha, também menor 12,21%, foram efetivamente produzidas 42 048 t.

As investigações levadas a efeito junto às firmas que comercializam a oleaginosa, dão conta de que aproximadamente 10 000 t de mamona compromissada com as indústrias não foram entregues pelos mamoneiros, devido às frustrações decorrentes das geadas e outras intempéries ocorridas durante os estágios de frutificação e maturação das bagas.

MATO GROSSO - Após novos levantamentos de campo, findada a colheita, foram retificadas as estimativas de novembro. Assim em uma área colhida de 468 ha, superior 7,09%, e rendimento médio obtido de 810 kg/ha, maior 1,12%, foi obtida uma produção total de 379 t.

Desta forma os resultados finais de colheita, para esta safra, onde o produto foi investigado em 1981, são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|-------|--------|----------------------|------------------------|--------|------------------------|
| TOTAL | BRASIL | ... | 278 006 | 100,00 | ... |
| 1ª | BA | 319 294 | 188 383 | 67,76 | 590 |
| 2ª | PR | 28 800 | 42 048 | 15,12 | 1 460 |
| 3ª | SP | 26 800 | 18 000 | 6,47 | 672 |
| 4ª | CE | 12 000 | 7 200 | 2,59 | 600 |
| 5ª | MG | 6 086 | 6 657 | 2,39 | 1 094 |
| 6ª | PI | 12 633 | 5 946 | 2,14 | 471 |
| 7ª | MS | 3 580 | 4 274 | 1,54 | 1 194 |
| 8ª | PE | 22 316 | 3 906 | 1,41 | 175 |
| 9ª | MT | 468 | 379 | 0,14 | 810 |
| 10ª | PB | 1 257 | 303 | 0,11 | 241 |
| 11ª | MA | 74 | 27 | 0,01 | 365 |
| | OUTRAS | ... | 883 | 0,32 | ... |

24. MANDIOCA

A produção nacional obtida de mandioca em 1981 é de 25 050 215 t, inferior 1,38% da esperada em novembro, devido a decréscimos observados no Território de Roraima e nos Estados do Pará, Paraíba, Pernambuco, Minas Gerais, Rio de Janeiro e Mato Grosso, embora haja ocorrência de acréscimos

mos nos Estados de Rondônia, Sergipe, Espírito Santo e Paraná. Relativamente à colheita em 1980, verifica-se haver um ascenso de 7,00%.

Vale acrescentar que as colheitas encerradas nas unidades da federação não citadas acima tiveram estimativas iguais às aquelas divulgadas em novembro.

A seguir as informações provenientes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

RONDÔNIA - Em uma área colhida (neste mês), de 22 552 ha, igual à esperada anteriormente, e rendimento médio obtido de 17 539 kg/ha, superior apenas 0,01% do esperado, foi obtida uma produção total de 395 536 t.

RORAIMA - Com uma área colhida (neste mês) de 3 826 ha, inferior 1,09% da anteriormente esperada, e rendimento médio obtido de 13 150 kg/ha, menor 12,33% do estimado em novembro, foi obtida uma produção de 50 313 t.

PARÁ - Colheita encerrada neste mês. Em uma área colhida de 122 895 ha, inferior em apenas 0,56% da esperada em novembro e rendimento médio obtido de 12 339 kg/ha, menor 2,10%, foi colhida uma produção de 1 516 396 t.

PARAÍBA - Na conclusão da colheita foi registrada uma área colhida da ordem de 62 721 ha, inferior 2,89% da esperada anteriormente. Com o rendimento médio de 7 395 kg/ha, menor 12,67%, foi obtida uma produção total de 463 818 t.

PERNAMBUCO - Grande parte das lavouras colhidas em 1981, a nível estadual, são procedentes de cultivos efetuados em 1980, que se vem ressentindo da escassez ou da melhor distribuição de chuvas, resultando num fraco desenvolvimento das plantas, que apesar de colhidas não apresentam condições ideais de maturação e rendimento. Assim, em uma área colhida de 166 362 ha, inferior 7,15% da esperada em novembro e rendimento médio obtido de 8 670 kg/ha, menor 7,23%, foram colhidas 1 442 376 t.

SERGIPE - Concluída a colheita, foi registrada uma área colhida de 28 773 ha, inferior 2,38% da esperada em novembro. Com o rendimento médio obtido de 13 066 kg/ha, maior 3,37% do esperado anteriormente, foram produzidas 375 948 t.

MINAS GERAIS - Em uma área colhida (neste mês), de 132 144 ha, inferior 2,16% da esperada anteriormente e rendimento médio obtido de 14 908, elevado em 0,64% do estimado em novembro, foi obtida uma produção total de 1 970 010 t.

ESPÍRITO SANTO - Na conclusão da colheita foi detectada uma área colhida da ordem de 25 000 ha, superior 15,66% da esperada em novembro. Com o rendimento médio obtido de 14 500 kg/ha, menor 12,93%, foram colhidas 362 500 t desta euforbiácea.

RIO DE JANEIRO - Colheita encerrada no estado. Com uma área colhida de 12 268 ha, inferior 4,59% da esperada em novembro e produtividade obtida de 14 423 kg/ha, maior 3,18% da estimada do mês passado, foi produzido um total de 176 941 t.

PARANÁ - Colheita encerrada neste mês. Assim, em uma área colhida de 58 700 ha, superior 6,73% da esperada em novembro, e rendimento médio obtido de 18 746 kg/ha, menor apenas 1,34% do aguardado, foi obtida uma produção total de 1 100 370 t. As expansões mostradas na área colhida bem como na produção obtida, decorrem da utilização de plantios que haviam sido efetuados para colheita no próximo ano, consumidos como suplementação na alimentação animal. Vale dizer, que o rendimento médio estadual definiu-se um pouco abaixo do esperado, devido às adversidades climáticas (estiagem, geadas e excesso de chuvas) ocorridas durante o ano.

MATO GROSSO - Após o encerramento da colheita realizada neste mês, foi registrada uma área colhida de 18 020 ha, inferior 5,26% da esperada anteriormente. Com o rendimento médio obtido

de 15 000 kg/ha, igual ao estimado em novembro, foram produzidas 270 300 t do produto. Do total plantado, cerca de 3 500 ha foram usados como matéria-prima na usina de álcool da Sinop Agroquímica, que por motivo de atraso no início do funcionamento das instalações, teve perdidos 1 000 ha plantados, que não foram colhidos.

Com estes números, os resultados finais da safra de 1981, nos estados onde o produto foi investigado são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|--------------|----|----------------------|------------------------|--------|------------------------|
| TOTAL BRASIL | | ... | 25 050 215 | 100,00 | ... |
| 1º | BA | 350 000 | 5 600 000 | 22,37 | 16 000 |
| 2º | MA | 409 126 | 3 275 004 | 13,07 | 8 005 |
| 3º | MG | 132 144 | 1 970 010 | 7,86 | 14 908 |
| 4º | RS | 137 807 | 1 700 198 | 6,79 | 12 338 |
| 5º | PA | 122 895 | 1 516 396 | 6,05 | 12 339 |
| 6º | PE | 166 362 | 1 442 376 | 5,76 | 8 670 |
| 7º | SC | 75 066 | 1 268 289 | 5,06 | 16 896 |
| 8º | PR | 58 700 | 1 100 370 | 4,39 | 18 746 |
| 9º | PI | 120 048 | 1 050 196 | 4,19 | 8 748 |
| 10º | AM | 69 640 | 835 680 | 3,34 | 12 000 |
| 11º | CE | 100 000 | 800 000 | 3,19 | 8 000 |
| 12º | SP | 28 000 | 592 000 | 2,36 | 21 143 |
| 13º | RN | 59 758 | 548 236 | 2,19 | 9 174 |
| 14º | PB | 62 721 | 463 818 | 1,85 | 7 395 |
| 15º | RO | 22 552 | 395 536 | 1,58 | 17 539 |
| 16º | SE | 28 773 | 375 948 | 1,50 | 13 066 |
| 17º | ES | 25 000 | 362 500 | 1,45 | 14 500 |
| 18º | MS | 21 568 | 358 360 | 1,43 | 16 615 |
| 19º | AL | 31 463 | 318 091 | 1,27 | 10 110 |
| 20º | GO | 21 450 | 306 420 | 1,22 | 14 285 |
| 21º | MT | 18 020 | 270 300 | 1,08 | 15 000 |
| 22º | AC | 15 920 | 234 613 | 0,94 | 14 737 |
| 23º | RJ | 12 268 | 176 941 | 0,71 | 14 423 |
| 24º | RR | 3 826 | 50 313 | 0,20 | 13 150 |
| OUTRAS | | ... | 38 620 | 0,15 | ... |

25. MILHO

A produção nacional obtida de milho em 1981, é de 21 098 300 t, superior 3,56% da colhida na última safra. Comparativamente à estimada em novembro, verifica-se uma queda de 0,18%, por decorrência dos descensos observados na Paraíba, Sergipe e Minas Gerais, mesmo com as expansões ocorrentes em Roraima e Rio de Janeiro.

Neste mês são conhecidas as colheitas realizadas no Amazonas, em Roraima e em Sergipe, dando margem, assim para a divulgação da safra desta gramínea, a nível nacional.

As informações seguintes são fornecidas pelos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

AMAZONAS - Colheita encerrada com os seguintes números: área 6 082, produtividade 1 300 kg/ha e produção 7 907 t.

RORAIMA - A área colhida (neste mês) foi de 13 473 ha, inferior, portanto, 11,37% daquela informada em novembro. Com o rendimento médio de 1 075 kg/ha (maior 13,16%), foram produzidas 14 479 t do produto.

PARAÍBA - Neste mês são realizados novos ajustes. Em uma área colhida de 213 494 ha foi constatada uma queda 0,005%. Com o rendimento médio menor 49,59% (123 kg/ha), foram realmente produzidas 26 317 t do produto.

SERGIPE - Colheita encerrada neste mês. Preliminarmente verifica-se um aumento de 25,83% na área colhida que é agora de 54 188 ha. Com o rendimento médio menor acentuadamente em 33,48% (302 kg/ha), foram colhidas 16 365 t.

MINAS GERAIS - Novos ajustes são efetuados neste mês. A área colhida apresenta uma queda de 0,32%, relativamente a novembro, atingindo agora 1 681 121 ha. Com uma pequena variação negativa no rendimento médio (-0,06%) verifica-se que a produtividade atingiu 1 728 kg/ha. Assim, a produção alcançada passa para 2 905 789 t.

RIO DE JANEIRO - Novas pesquisas de campo após a colheita do produto detectaram uma área colhida maior 6,51% atingindo agora 46 950 ha. Em contrapartida a produtividade caiu 5,04% passando de 1 231 kg/ha para 1 169 kg/ha. Assim, a produção realmente obtida foi de 54 888 t.

Com estes números os resultados finais obtidos, onde o produto foi pesquisado, são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M.OBTIDO (kg/ha) |
|--------------|--------------|----------------------|------------------------|--------|-----------------------|
| TOTAL BRASIL | | ... | 21 098 300 | 100,00 | ... |
| 1º | PR | 2 153 000 | 5 350 000 | 25,37 | 2 485 |
| 2º | RS | 1 818 696 | 3 808 793 | 18,05 | 2 094 |
| 3º | SC | 1 150 000 | 3 162 500 | 14,99 | 2 750 |
| 4º | MG | 1 681 121 | 2 905 789 | 13,77 | 1 728 |
| 5º | SP | 1 176 600 | 2 752 800 | 13,05 | 2 340 |
| 6º | GO | 856 900 | 1 667 000 | 7,90 | 1 945 |
| 7º | MS | 132 005 | 232 636 | 1,10 | 1 762 |
| 8º | ES | 142 000 | 221 520 | 1,05 | 1 560 |
| 9º | MT | 110 272 | 185 725 | 0,88 | 1 648 |
| 10º | MA | 491 852 | 152 701 | 0,72 | 310 |
| 11º | BA(2ª safra) | 229 636 | 116 885 | 0,55 | 509 |
| 12º | RO | 66 888 | 114 044 | 0,54 | 1 705 |
| 13º | PA | 92 325 | 79 936 | 0,38 | 866 |
| 14º | BA(1ª safra) | 376 600 | 74 190 | 0,35 | 197 |
| 15º | RJ | 46 950 | 54 888 | 0,26 | 1 169 |
| 16º | PE | 232 000 | 52 200 | 0,25 | 225 |
| 17º | PI | 263 315 | 43 365 | 0,21 | 165 |
| 18º | PB | 213 494 | 26 317 | 0,12 | 123 |
| 19º | AC | 17 834 | 23 987 | 0,11 | 1 345 |
| 20º | CE | 120 000 | 21 600 | 0,10 | 180 |
| 21º | SE | 54 188 | 16 365 | 0,08 | 302 |
| 22º | RR | 13 473 | 14 479 | 0,07 | 1 075 |
| 23º | AL | 18 954 | 8 258 | 0,04 | 436 |
| 24º | AM | 6 082 | 7 907 | 0,04 | 1 300 |
| 25º | RN | 26 564 | 2 237 | 0,01 | 84 |
| | OUTRAS | ... | 2 128 | 0,01 | ... |

26. PIMENTA-DO-REINO

A produção nacional obtida de pimenta-do-reino, a nível nacional, em 1981, foi de 39 918 t, inferior 36,09% da obtida ano passado quando foram colhidas 62 458 t, e igual àquela divulgada mês precedente.

Neste mês é conhecida a estimativa final da colheita realizada no Estado do Pará.

PARÁ - Com o encerramento da colheita, foram observados que em uma área colhida de 18 173 ha e produtividade de 1 920 kg/ha, foram produzidas 34 899 t do produto, confirmando-se, inteiramente, os prognósticos divulgados em novembro p.p.

Com as informações acima, os dados finais são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|-------|--------|-------------------|---------------------|--------|---------------------|
| TOTAL | BRASIL | ... | 39 918 | 100,00 | ... |
| 1º | PA | 18 173 | 34 899 | 87,43 | 1 920 |
| 2º | BA | 2 866 | 3 419 | 8,57 | 1 193 |
| 3º | MA | 326 | 612 | 1,53 | 1 877 |
| 4º | ES | 230 | 483 | 1,21 | 2 100 |
| 5º | PB | 587 | 130 | 0,33 | 221 |
| 6º | MT | 142 | 117 | 0,29 | 824 |
| 7º | AM | 79 | 84 | 0,21 | 1 063 |
| | OUTRAS | ... | 174 | 0,00 | ... |

27. RAMI (em fibras secas)

A produção nacional obtida de rami em 1981 é de 10 130 t, menor 41,39% da colhida na última safra e igual ao prognóstico de novembro.

Neste mês são conhecidos os resultados da colheita realizada na Bahia.

BAHIA - Com os mesmos resultados conhecidos em novembro (área 130 ha, produtividade 1 000 kg/ha e produção 130 t), a Bahia encerrou sua colheita do produto. Deste modo, a nível nacional, este é o resultado final:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|-------|--------|-------------------|---------------------|--------|---------------------|
| | BRASIL | ... | 10 130 | 100,00 | ... |
| 1º | PR | 6 000 | 10 000 | 98,72 | 1 667 |
| 2º | BA | 130 | 130 | 1,28 | 1 000 |

28. SISAL (em fibras secas)

A produção nacional obtida de sisal para 1981, na 12ª estimativa (final), é de 243 432 t, superior 3,58% da obtida ano passado quando foram produzidas 235 020 t. Em relação aos meses

de novembro, quando eram previstas 217 771 t, a produção obtida neste mês se mostra maior 11,78%, em vista do ascenso observado na Bahia, embora tenha havido decréscimos nos Estados da Paraíba e em Pernambuco.

Neste mês são reveladas as estimativas finais das colheitas realizadas no Rio Grande do Norte, em Pernambuco e na Bahia.

A seguir as informações fornecidas pelos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

RIO GRANDE DO NORTE - Colheita encerrada, apresentou os seguintes resultados: área 34 860 ha; produtividade, 412 kg/ha; produção, 14 353 t.

PARAÍBA - Neste mês foram realizados novos ajustes em vista da retirada da estimativa global estadual da área, de 140 ha que ainda não estão em fase produtiva. Outrossim, a redução de 6 kg/ha na produtividade, é decorrente da deficiência hídrica verificada nas culturas das COREAS de AREIA e ITABAIANA. Assim, numa área de 114 817 ha e produtividade de 735 kg/ha, menor 0,68% da prevista em novembro, foram obtidas 84 339 t de sisal, mostrando um decréscimo de 0,88% em relação à espera da mês pretérito.

PERNAMBUCO - Colheita encerrada. Em face dos efeitos da seca em todas as regiões produtoras do estado, verifica-se ter havido alterações no dado final da colheita em relação ao esperado em novembro. Foram colhidos 7 490 ha, inferior 6,37%. Com a produtividade de 828 kg/ha, menor 17,20% daquela anteriormente prevista, obteve-se uma produção de 6 202 t de sisal na safra pernambucana de 1981.

BAHIA - De acordo com os dados de comercialização em pesquisa efetuada após o término da colheita (encerrada neste mês) foram constatados acréscimos na área colhida e produção obtida, tendo a produtividade se mostrado estável.

A área colhida, de 154 554 ha, foi superior 25,65% da estimada em novembro. Com a produtividade de 894 kg/ha, foram colhidas 138 171 t do produto.

Com estas informações os dados finais da colheita do sisal, onde o produto foi cultivado são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (t) | PRODUÇÃO OBTIDA | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|-------|--------------|---------------------|-----------------|--------|------------------------|
| | TOTAL BRASIL | ... | 215 223 | 100,00 | ... |
| 1ª | BA | 154 554 | 138 171 | 56,76 | 894 |
| 2ª | PB | 114 957 | 84 339 | 34,65 | 735 |
| 3ª | RN | 34 860 | 14 353 | 5,90 | 412 |
| 4ª | PE | 7 490 | 6 202 | 2,55 | 828 |
| | OUTRAS | ... | 367 | 0,14 | ... |

29. SOJA

A produção nacional obtida de soja, na safra de 1981, é de 14 977 972 t, inferior 1,15% da obtida na safra passada, quando foram colhidas 15 152 601 t. Em relação ao mês de novembro, a presente estimativa se mostra menor 0,04%, por decorrência de reduções verificadas em Minas Gerais.

MINAS GERAIS - Novos ajustes foram feitos, neste mês, na área colhida, na produção obtida e na produtividade do produto. Assim, numa área de 187 123 ha, superior 0,40% da estimada mês passado, e produtividade de 1 493 kg/ha, menor 2,29% da obtida em novembro, foram efetivamente produzidas 279 355 t.

Com estes números, os dados finais da safra da soja onde o produto foi cultivado são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|--------------|----|----------------------|------------------------|--------|------------------------|
| TOTAL BRASIL | | ... | 14 977 972 | 100,00 | ... |
| 1ª | RS | 3 816 460 | 6 088 344 | 40,65 | 1 595 |
| 2ª | PR | 2 250 000 | 4 950 000 | 33,05 | 2 200 |
| 3ª | MS | 776 045 | 1 345 966 | 8,99 | 1 734 |
| 4ª | SP | 543 000 | 1 032 000 | 6,89 | 1 901 |
| 5ª | SC | 483 882 | 648 196 | 4,33 | 1 340 |
| 6ª | GO | 298 830 | 382 600 | 2,55 | 1 320 |
| 7ª | MG | 187 123 | 279 355 | 1,87 | 1 493 |
| 8ª | MT | 120 089 | 224 901 | 1,50 | 1 873 |
| 9ª | DF | 15 300 | 25 551 | 0,17 | 1 670 |
| 10ª | BA | 3 080 | 1 019 | 0,00 | 331 |
| OUTRAS | | ... | 40 | 0,00 | ... |

30. SORGO GRANÍFERO

A produção nacional obtida de sorgo granífero para 1981, totaliza 212 215 t, superior 10,03% da informada em novembro, como consequência de expansões verificadas no Estado de São Paulo. Em relação à safra de 1980, quando foram produzidas 182 282 t, a safra de 1981 aparece maior 16,42%. A seguir as informações provenientes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

SÃO PAULO - São retificados, neste mês, os dados finais de colheita, com a área colhida sofrendo um acréscimo de 39,44% (passando de 21 143 ha para 29 482 ha), e o rendimento médio obtido permanecendo inalterado em 2 321 kg/ha.

Tomando por base o volume de matéria-prima adquirida pelas fábricas de rações balanceadas, mais 40% do produto, que normalmente permanecem no campo para consumo nos próprios estabelecimentos, o GCEA/SP concluiu que a produção colhida foi de 68 428 t.

A seguir os resultados finais obtidos, para esta safra, nos estados onde o produto foi investigado:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|-------|--------------|----------------------|------------------------|--------|------------------------|
| | TOTAL BRASIL | ... | 212 215 | 100,00 | ... |
| 1º | RS | 52 229 | 130 862 | 61,66 | 2 506 |
| 2º | SP | 29 482 | 68 428 | 32,24 | 2 321 |
| 3º | PR | 1 170 | 4 282 | 2,02 | 3 660 |
| 4º | MS | 1 962 | 2 907 | 1,37 | 1 482 |
| 5º | PE | 2 443 | 2 175 | 1,02 | 890 |
| 6º | CE | 3 000 | 1 800 | 0,85 | 600 |
| 7º | SC | 280 | 862 | 0,41 | 3 079 |
| 8º | RN | 1 001 | 597 | 0,28 | 596 |
| 9º | GO | 135 | 268 | 0,13 | 1 985 |
| 10º | MG | - | - | - | - |
| | OUTRAS | ... | 34 | 0,02 | ... |

31. TOMATE

A produção nacional obtida de tomate, na 8ª estimativa (final), é de 1 494 935 t, inferior 2,01% da obtida na safra passada, quando foram produzidas 1 525 664 t.

Em relação à estimada anteriormente, apresenta-se menor 1,44%, por decorrência de reduções nas estimativas dos Estados da Paraíba, Pernambuco, Sergipe, Bahia, Minas Gerais e Distrito Federal, embora tenha havido acréscimos nas informações do Espírito Santo, Rio de Janeiro e Mato Grosso.

Neste mês são conhecidas as colheitas finais realizadas nos restantes estados onde essas produções eram esperadas em novembro.

A seguir, as informações provenientes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

PARAÍBA - Após a colheita, os dados finais foram ajustados, reduzindo-se em 6,08% a área colhida devido à erradicação do produto no Perímetro Irrigado do Condado (na área do COREA de POMBAL), motivada por racionamento d'água na região. Desta forma em uma área colhida de 1 081 ha e produtividade obtida de 38 434 kg/ha, menor 0,87% em relação à divulgada mês precedente, colheu-se uma produção de 41 547 t de tomate.

PERNAMBUCO - Com a conclusão da colheita no estado verificou-se que a cultura desta solonchaca sofreu um incremento de 1,28% na área colhida face aos novos plantios nas regiões atuantes do DNOCS. Assim, em uma área de 6 205 ha, e rendimento médio obtido de 20 822 kg/ha, menor 4,26%, em decorrência das condições climáticas adversas, obteve-se uma produção de 129 201 t.

SERGIPE - Concluída a colheita, informa-se que em uma área colhida de 253 ha, superior 0,80% da estimativa anterior, e rendimento médio alcançado de 16 929 kg/ha, menor 6,14% do previsto em novembro, colheu-se uma produção total de 4 283 t.

BAHIA - Está encerrada a colheita do produto no estado. A área colhida foi de 2 777 ha igual à estimada mês pretérito. Com o rendimento médio obtido de 25 611 kg/ha, 3,99% menor que aquele informado em novembro, obteve-se uma produção total de 71 122 t.

As alterações ocorrentes se deram em virtude da forte estiagem verificada na principal região produtora durante os últimos meses da colheita.

MINAS GERAIS - Com o final da colheita foi registrada uma área colhida da ordem de 3 949 ha, menor 6,82% da estimativa de área plantada informada em novembro. Com o rendimento médio obtido de 33 360 kg/ha, menor 4,94% do anteriormente esperado, foi alcançada uma produção de 131 737 t.

ESPÍRITO SANTO - Com a conclusão da colheita, neste mês, foram efetuados reajustes na produtividade obtida (48 903 kg/ha) à razão de mais 0,05% da anteriormente aguardada, elevando a estimativa da produção obtida para o patamar das 36 971 t, colhida numa área de 756 ha.

RIO DE JANEIRO - Colheita encerrada neste mês, verificou-se ter havido uma expansão de 4,79% na área colhida que atingiu 2 472 ha. Com a produtividade obtida de 42 552 kg/ha, maior 2,08%, colheu-se uma produção de 105 188 t de tomate.

MATO GROSSO - Com o término da colheita, verificou-se que, devido a um maior plantio durante o ano no Município de TANGARÁ DA SERRA, foi expandida a área total colhida no estado, que passou para 66 ha, representando um acréscimo de 8,20% em relação ao mês anterior. Como rendimento médio obtido de 26 818 kg/ha, menor 0,67%, colheu-se uma produção de 1 770 t.

DISTRITO FEDERAL - Colheita encerrada, foram observados descensos na produtividade, da ordem de 10,82%, (53 086 kg/ha), em relação à esperada em novembro. Assim, numa área colhida de 162 ha, igual à prevista anteriormente, obteve-se uma produção de 8 600 t.

Com essas informações os dados finais obtidos nas unidades da federação onde o produto foi investigado são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|-------|--------|----------------------|------------------------|--------|------------------------|
| TOTAL | BRASIL | ... | 1 494 935 | 100,00 | ... |
| 19 | SP | 21 760 | 742 600 | 49,67 | 34 127 |
| 29 | MG | 3 949 | 131 737 | 8,81 | 33 360 |
| 39 | PE | 6 205 | 129 201 | 8,64 | 20 822 |
| 49 | RJ | 2 472 | 105 188 | 7,04 | 42 552 |
| 59 | BA | 2 777 | 71 122 | 4,76 | 25 611 |
| 69 | RS | 3 867 | 46 773 | 3,13 | 12 095 |
| 79 | PR | 1 000 | 45 738 | 3,06 | 45 738 |
| 89 | GO | 1 140 | 45 600 | 3,05 | 40 000 |
| 99 | PB | 1 081 | 41 547 | 2,78 | 38 434 |
| 109 | SC | 1 352 | 41 004 | 2,74 | 30 328 |
| 119 | ES | 756 | 36 971 | 2,47 | 48 903 |
| 129 | CE | 750 | 22 500 | 1,51 | 30 000 |
| 139 | DF | 162 | 8 600 | 0,58 | 53 086 |
| 149 | MA | 349 | 7 891 | 0,53 | 22 610 |
| 159 | SE | 253 | 4 283 | 0,29 | 16 929 |
| 169 | MS | 101 | 2 884 | 0,19 | 28 554 |
| 179 | MT | 66 | 1 770 | 0,12 | 26 818 |
| | OUTRAS | ... | 9 526 | 0,63 | ... |

32. TRIGO

A produção nacional obtida de trigo, em 1981, foi de 2 206 518 t, superior 6,98% da in formada em novembro, por decorrência de acréscimos nas estimativas dos Estados de São Paulo, Paraná e Rio Grande do Sul.

Em relação ao produzido ano anterior (2 707 550 t), a safra/81 apresentou-se menor 18,50%.

Neste mês são fornecidas informações das colheitas realizadas em Minas Gerais, Paraná e Santa Catarina.

A seguir os dados provenientes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

MINAS GERAIS - Em caráter estritamente preliminar, foi encerrada praticamente a colheita no estado com os seguintes números: área, 9 785; rendimento médio, 1 626 kg/ha; produção, 15 912 t.

SÃO PAULO - Os dados finais da safra estão, neste mês, ajustados à informação do Departamento de Comercialização do Trigo Nacional - CTRIN, do Banco do Brasil, em Curitiba. De acordo com o citado departamento, até 15/12/81, o montante de aquisições efetuadas no estado, através das agências do Banco do Brasil, alcançou o nível de 125 556 t, enquanto que as aquisições realizadas através da Secretaria de Agricultura somaram 6 000 t, perfazendo um total de 131 556 t para uma área colhida de 131 749 ha, igual à anteriormente informada, e produtividade obtida de 999 kg/ha, correspondendo a um acréscimo de 25,82% sobre a esperada em novembro. Essas informações poderão sofrer um último ajuste em janeiro vindouro.

PARANÁ - Na conclusão da colheita, neste mês, foi registrada uma área colhida da ordem de 785 000 ha, menor 16,93% da estimativa da área plantada informada em novembro. Com o rendimento médio obtido de 1 166 kg/ha, maior 17,23% do previsto mês precedente, foram produzidas 915 000 t.

O produto colhido (apesar de apresentar alguns lotes com PH entre 60 e 63), caracterizou-se como de boa qualidade, com PH de 78,13, resultando num preço pago aos triticultores, livre, a uma média de Cr\$ 1.570,00 o saco, posto na cooperativa.

SANTA CATARINA - Colheita praticamente encerrada, com os seguintes números: área 12 720 ha; produtividade, 629 kg/ha; produção, 8 000 t.

RIO GRANDE DO SUL - A área colhida, nesta safra, encerrada neste mês, de acordo com levantamentos detalhados realizados em todos municípios tritícolas do estado, bem como, com as informações pesquisadas junto aos principais produtores, é de 901 413 ha, superior apenas 0,22% da estimativa de área plantada e informada no mês anterior. O acréscimo de 1971 ha, a nível estadual, foi verificado em municípios das Microrregiões Homogêneas VALE DO JACUÍ, LAGOA DOS PATOS, ALTO CAMAQUÃ, TRITICULTORA DE CRUZ ALTA, COLONIAL DE IRAÍ e COLONIAL DE ERECHIM. A produtividade observada atingiu 1 187 kg/ha, sendo superior 10,32%, rendimento médio este só superado (no último quinquênio) pelos resultados da safra de 1978, quando a produtividade estadual alcançou 1 210 kg/ha. A produção obtida foi, assim, de 1 070 288 t.

33. UVA

A produção nacional obtida de uva, na 12ª estimativa (final), é de 661 405 t, superior 48,25% da produzida na safra passada, quando foram colhidas 446 153 t. Comparativamente ao mês anterior, observa-se o decréscimo de 0,25%, face às alterações verificadas nos Estados de Minas Gerais e São Paulo.

Neste mês, são apresentados os resultados finais preliminares das colheitas realizadas em Pernambuco e São Paulo.

A seguir as informações procedentes dos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias (GCEAs).

PERNAMBUCO - Colheita encerrada neste mês. Numa área colhida, de 462 ha e rendimento médio de 9 935 kg/ha, foram produzidas 4 590 t do produto, confirmando-se inteiramente os prognósticos de novembro.

MINAS GERAIS - Neste mês novo ajuste é realizado no rendimento médio da cultura, à razão de menos 8,40%, o que reduziu a produtividade em 417 kg/ha (de 4 964 para 4 547 kg/ha). Com a mesma área antes divulgada, de 523 ha, foram colhidas, realmente, 2 378 t desta vitácea.

SÃO PAULO - Encerrada, neste mês, a colheita no estado. Em uma área colhida de 10 581 ha, superior 3,12% da prevista anteriormente, e rendimento médio esperado de 13 832 kg/ha, menor 3,96% do estimado em novembro, obteve-se uma produção de 146 360 t.

Com esses números os resultados finais obtidos nas Unidades da Federação onde o produto foi investigado são os seguintes:

| ORDEM | UF | ÁREA COLHIDA (ha) | PRODUÇÃO OBTIDA (t) | % | R.M. OBTIDO (kg/ha) |
|-------|--------|----------------------|------------------------|--------|------------------------|
| TOTAL | BRASIL | ... | 661 405 | 100,00 | ... |
| 1º | RS | 38 479 | 415 585 | 62,84 | 10 800 |
| 2º | SP | 10 581 | 146 360 | 22,13 | 13 832 |
| 3º | SC | 5 255 | 75 383 | 11,40 | 14 345 |
| 4º | PR | 2 037 | 16 288 | 2,46 | 7 996 |
| 5º | PE | 462 | 4 590 | 0,69 | 9 935 |
| 6º | MG | 523 | 2 378 | 0,36 | 4 547 |
| | OUTRAS | ... | 821 | 0,12 | ... |