

Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão
Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística
Diretoria de Pesquisas
Departamento Agropecuário

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL
ALAGOAS / 98
EM TRABALHO SUJEITO A RETIFICAÇÕES



Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

1 - ÁREA PLANTADA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO
DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS

| PRODUTOS | ÁREA PLANTADA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|------------------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| ABACAXI (1) (2) | 868 | 868 | 16 926 | 19 500 | 5 111 |
| ALGODÃO HERBACEO (EM CAROÇO) | 8 360 | 8 360 | 2 086 | 249 | 1 220 |
| AMENDOIM (EM CASCA) | 80 | 80 | 20 | 250 | 3 |
| ARROZ (EM CASCA) | 7 760 | 7 760 | 31 285 | 4 031 | 7 234 |
| BATATA-DOCE | 1 891 | 1 781 | 13 959 | 7 837 | 4 091 |
| CANA-DE-AÇUCAR (2) | 462 173 | 460 952 | 28 524 092 | 61 880 | 566 309 |
| FAVA (EM GRÃO) | 620 | 579 | 144 | 248 | 94 |
| FEIJÃO (EM GRÃO) | 91 988 | 88 228 | 36 794 | 417 | 26 733 |
| FUMO (EM FOLHA) | 27 824 | 27 824 | 31 270 | 1 123 | 16 782 |
| MAMONA (BAGA) | 18 | 18 | 3 | 166 | 0 |
| MANDIOCA (2) | 30 458 | 30 366 | 378 559 | 12 466 | 54 211 |
| MILHO (EM GRÃO) | 60 724 | 56 226 | 20 625 | 366 | 4 084 |

(1) QUANTIDADE PRODUZIDA EM MIL FRUTOS E RENDIMENTO MÉDIO EM FRUTOS POR HECTARE.

(2) A ÁREA PLANTADA REFERE-SE À ÁREA DESTINADA À COLHEITA NO ANO.

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA DESTINADA À COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.1 - ABACAXI

(CONTINUA)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA DESTINADA À COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (MIL FRUTOS) | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|---|-------------------------|---|------------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 868 | 868 | 16 926 | 19 500 | 5 111 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 196 | 196 | 4 612 | 23 530 | 1 318 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 30 | 30 | 705 | 23 500 | 148 |
| TANQUE D'ARCA..... | 30 | 30 | 705 | 23 500 | 148 |
| ARAPIRACA..... | 166 | 166 | 3 907 | 23 536 | 1 170 |
| ARAPIRACA..... | 70 | 70 | 1 750 | 25 000 | 612 |
| COITE DO NOIA..... | 30 | 30 | 750 | 25 000 | 262 |
| SAO SEBASTIAO..... | 6 | 6 | 92 | 15 333 | 12 |
| TAQUARANA..... | 60 | 60 | 1 315 | 21 916 | 282 |
| LESTE ALAGOANO..... | 672 | 672 | 12 314 | 18 324 | 3 793 |
| SERRANA DOS QUILOMBOS..... | 220 | 220 | 3 941 | 17 913 | 1 070 |
| IBATEGUARA..... | 35 | 35 | 578 | 16 514 | 173 |
| SANTANA DO MUNDAU..... | 35 | 35 | 578 | 16 514 | 80 |
| SAO JOSE DA LAJE..... | 71 | 71 | 1 324 | 18 647 | 397 |
| UNIAO DOS PALMARES..... | 71 | 71 | 1 324 | 18 647 | 397 |
| VICOSA..... | 8 | 8 | 137 | 17 125 | 21 |
| MATA ALAGOANA..... | 24 | 24 | 467 | 19 458 | 137 |
| COLONIA LEOPOLDINA..... | 3 | 3 | 49 | 16 333 | 14 |
| JACUIPE..... | 1 | 1 | 22 | 22 000 | 5 |
| JOAQUIM GOMES..... | 1 | 1 | 12 | 12 000 | 3 |
| JUNDIA..... | 1 | 1 | 22 | 22 000 | 6 |
| MATRIZ DE CAMARAGIBE..... | 1 | 1 | 22 | 22 000 | 6 |
| NOVO LINO..... | 14 | 14 | 275 | 19 642 | 82 |
| PORTO CALVO..... | 2 | 2 | 43 | 21 500 | 11 |
| SAO LUIS DO QUITUNDE..... | 1 | 1 | 22 | 22 000 | 6 |
| LITORAL NORTE ALAGOANO..... | 4 | 4 | 88 | 22 000 | 24 |
| JAPARATINGA..... | 1 | 1 | 22 | 22 000 | 6 |
| MARAGOGI..... | 1 | 1 | 22 | 22 000 | 6 |
| PASSO DE CAMARAGIBE..... | 1 | 1 | 22 | 22 000 | 6 |
| PORTO DE PEDRAS..... | 1 | 1 | 22 | 22 000 | 6 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 230 | 230 | 3 910 | 17 000 | 2 013 |
| CORURIBE..... | 230 | 230 | 3 910 | 17 000 | 2 013 |

PRODUÇÃO AGRICOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - AREA DESTINADA A COLHEITA, AREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS
DAS LAVOURAS TEMPORARIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

2.1 - ABACAXI

(CONCLUSÃO)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS | AREA DESTINADA A COLHEITA (HA) | AREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (MIL FRUTOS) | RENDIMENTO MEDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|---|-------------------------|---|------------------------------------|----------------------|
| PENEDO..... | 194 | 194 | 3 908 | 20 144 | 547 |
| PENEDO..... | 194 | 194 | 3 908 | 20 144 | 547 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA PLANTADA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS
DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.2 - ALGODÃO HERBACEO (CAROÇO)

(CONTINUA)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA PLANTADA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 8 360 | 8 360 | 2 086 | 249 | 1 220 |
| SERTÃO ALAGOANO..... | 1 074 | 1 074 | 266 | 247 | 128 |
| SERRANA DO SERTÃO ALAGOANO..... | 365 | 365 | 108 | 295 | 43 |
| AGUA BRANCA..... | 95 | 95 | 27 | 284 | 10 |
| CANAPI..... | 75 | 75 | 22 | 293 | 8 |
| INHAPI..... | 75 | 75 | 22 | 293 | 8 |
| MATA GRANDE..... | 70 | 70 | 21 | 300 | 8 |
| PARICONHA..... | 50 | 50 | 16 | 320 | 6 |
| ALAGOANA DO SERTÃO DO SÃO FRANCISCO... | 175 | 175 | 54 | 308 | 21 |
| DELMIRO GOUVEIA..... | 75 | 75 | 22 | 293 | 8 |
| OLHO D'ÁGUA DO CASADO..... | 50 | 50 | 16 | 320 | 6 |
| PIRANHAS..... | 50 | 50 | 16 | 320 | 6 |
| SANTANA DO IPANEMA..... | 72 | 72 | 6 | 83 | 3 |
| DOIS RIACHOS..... | 72 | 72 | 6 | 83 | 3 |
| BATALHA..... | 462 | 462 | 98 | 212 | 59 |
| BATALHA..... | 100 | 100 | 30 | 300 | 18 |
| BELO MONTE..... | 200 | 200 | 50 | 250 | 30 |
| JARAMATAIA..... | 30 | 30 | 6 | 200 | 3 |
| MAJOR ISIDORO..... | 132 | 132 | 12 | 90 | 7 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 7 218 | 7 218 | 1 799 | 249 | 1 080 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 336 | 336 | 30 | 89 | 19 |
| BELEM..... | 16 | 16 | 1 | 62 | 0 |
| CACIMBINHAS..... | 130 | 130 | 12 | 92 | 7 |
| ESTRELA DE ALAGOAS..... | 30 | 30 | 3 | 100 | 1 |
| IGACI..... | 74 | 74 | 7 | 94 | 4 |
| MINADOR DO NEGRÃO..... | 20 | 20 | 1 | 50 | 0 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 50 | 50 | 5 | 100 | 3 |
| TANQUE D'ARCA..... | 16 | 16 | 1 | 62 | 0 |
| ARAPIRACA..... | 6 795 | 6 795 | 1 743 | 256 | 1 045 |
| ARAPIRACA..... | 1 300 | 1 300 | 390 | 300 | 234 |
| CAMPO GRANDE..... | 8 | 8 | 3 | 375 | 1 |
| COITE DO NOIA..... | 200 | 200 | 60 | 300 | 36 |
| CRAIBAS..... | 3 000 | 3 000 | 690 | 230 | 414 |
| FEIRA GRANDE..... | 230 | 230 | 69 | 300 | 41 |
| GIRAU DO PONCIANO..... | 1 600 | 1 600 | 480 | 300 | 288 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA PLANTADA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS
DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.2 - ALGODÃO HERBACEO (CAROÇO)

(CONCLUSÃO)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA PLANTADA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| LAGOA DA CANOA..... | 300 | 300 | 30 | 100 | 18 |
| SAO SEBASTIAO..... | 27 | 27 | 9 | 333 | 4 |
| TAQUARANA..... | 130 | 130 | 12 | 92 | 7 |
| TRAIPIU..... | 87 | 87 | 26 | 298 | 15 |
| OLHO D'ÁGUA GRANDE..... | 3 | 3 | 1 | 333 | 0 |
| SAO BRAS..... | 4 | 4 | 1 | 250 | 0 |
| TRAIPIU..... | 80 | 80 | 24 | 300 | 14 |
| LESTE ALAGOANO..... | 68 | 68 | 21 | 308 | 11 |
| PENEDO..... | 68 | 68 | 21 | 308 | 11 |
| IGREJA NOVA..... | 5 | 5 | 2 | 400 | 1 |
| PENEDO..... | 3 | 3 | 1 | 333 | 0 |
| PORTO REAL DO COLEGIO..... | 60 | 60 | 18 | 300 | 9 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA PLANTADA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS
DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.3 - AMENDOIM (EM CASCA)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA PLANTADA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 80 | 80 | 20 | 250 | 3 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 80 | 80 | 20 | 250 | 3 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 80 | 80 | 20 | 250 | 3 |
| BELEM..... | 15 | 15 | 4 | 266 | 0 |
| IGACI..... | 35 | 35 | 9 | 257 | 1 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 30 | 30 | 7 | 233 | 1 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA PLANTADA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.4 - ARROZ (EM CASCA)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA PLANTADA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 7 760 | 7 760 | 31 285 | 4 031 | 7 234 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 140 | 140 | 210 | 1 500 | 48 |
| ARAPIRACA..... | 112 | 112 | 167 | 1 491 | 38 |
| CAMPO GRANDE..... | 2 | 2 | 2 | 1 000 | 0 |
| SAO SEBASTIAO..... | 110 | 110 | 165 | 1 500 | 37 |
| TRAIPU..... | 28 | 28 | 43 | 1 535 | 9 |
| OLHO D'ÁGUA GRANDE..... | 8 | 8 | 12 | 1 500 | 2 |
| SAO BRAS..... | 20 | 20 | 31 | 1 550 | 7 |
| LESTE ALAGOANO..... | 7 620 | 7 620 | 31 075 | 4 078 | 7 186 |
| MATA ALAGOANA..... | 169 | 169 | 330 | 1 952 | 110 |
| JACUIPE..... | 15 | 15 | 29 | 1 933 | 10 |
| JUNDIA..... | 5 | 5 | 10 | 2 000 | 3 |
| MATRIZ DE CAMARAGIBE..... | 14 | 14 | 28 | 2 000 | 10 |
| PORTO CALVO..... | 75 | 75 | 146 | 1 946 | 52 |
| SAO LUIS DO QUITUNDE..... | 60 | 60 | 117 | 1 950 | 33 |
| LITORAL NORTE ALAGOANO..... | 41 | 41 | 80 | 1 951 | 23 |
| JAPARATINGA..... | 5 | 5 | 10 | 2 000 | 2 |
| MARAGOGI..... | 5 | 5 | 10 | 2 000 | 2 |
| PASSO DE CAMARAGIBE..... | 20 | 20 | 39 | 1 950 | 11 |
| PORTO DE PEDRAS..... | 10 | 10 | 19 | 1 900 | 5 |
| SAO MIGUEL DOS MILAGRES..... | 1 | 1 | 2 | 2 000 | 0 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 50 | 50 | 125 | 2 500 | 28 |
| CORURIBE..... | 50 | 50 | 125 | 2 500 | 28 |
| PENEDO..... | 7 360 | 7 360 | 30 540 | 4 149 | 7 024 |
| IGREJA NOVA..... | 4 536 | 4 536 | 17 507 | 3 859 | 4 026 |
| PENEDO..... | 453 | 453 | 1 577 | 3 481 | 362 |
| PIACABUCU..... | 540 | 540 | 1 627 | 3 012 | 374 |
| PORTO REAL DO COLEGIO..... | 1 831 | 1 831 | 9 829 | 5 368 | 2 260 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA PLANTADA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.5 - BATATA-DOCE

(CONTINUA)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA PLANTADA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 1 891 | 1 781 | 13 959 | 7 837 | 4 091 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 882 | 882 | 7 547 | 8 556 | 2 807 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 130 | 130 | 850 | 6 538 | 151 |
| BELEM..... | 10 | 10 | 60 | 6 000 | 9 |
| ESTRELA DE ALAGOAS..... | 10 | 10 | 60 | 6 000 | 9 |
| MAR VERMELHO..... | 30 | 30 | 207 | 6 900 | 37 |
| MARIBONDO..... | 25 | 25 | 172 | 6 880 | 34 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 30 | 30 | 180 | 6 000 | 28 |
| PAULO JACINTO..... | 10 | 10 | 70 | 7 000 | 14 |
| QUEBRANGULO..... | 10 | 10 | 71 | 7 100 | 13 |
| TANQUE D'ARCA..... | 5 | 5 | 30 | 6 000 | 4 |
| ARAPIRACA..... | 752 | 752 | 6 697 | 8 905 | 2 656 |
| ARAPIRACA..... | 15 | 15 | 135 | 9 000 | 54 |
| CAMPO GRANDE..... | 8 | 8 | 31 | 3 875 | 4 |
| FEIRA GRANDE..... | 700 | 700 | 6 300 | 9 000 | 2 520 |
| GIRAU DO PONCIANO..... | 3 | 3 | 27 | 9 000 | 10 |
| LAGOA DA CANOA..... | 16 | 16 | 144 | 9 000 | 57 |
| TAQUARANA..... | 10 | 10 | 60 | 6 000 | 9 |
| LESTE ALAGOANO..... | 1 009 | 899 | 6 412 | 7 132 | 1 284 |
| SERRANA DOS QUILOMBOS..... | 701 | 598 | 3 760 | 6 287 | 658 |
| CHA PRETA..... | 150 | 100 | 690 | 6 900 | 138 |
| IBATEGUARA..... | 57 | 51 | 309 | 6 058 | 52 |
| PINDOBA..... | 10 | 10 | 69 | 6 900 | 11 |
| SANTANA DO MUNDAU..... | 127 | 115 | 689 | 5 991 | 113 |
| SAO JOSE DA LAJE..... | 95 | 86 | 510 | 5 930 | 86 |
| UNIAO DOS PALMARES..... | 162 | 146 | 872 | 5 972 | 143 |
| VICOSA..... | 100 | 90 | 621 | 6 900 | 111 |
| MATA ALAGOANA..... | 242 | 235 | 2 015 | 8 574 | 464 |
| BRANQUINHA..... | 11 | 10 | 60 | 6 000 | 10 |
| CAJUEIRO..... | 10 | 10 | 69 | 6 900 | 15 |
| CAMPESTRE..... | 9 | 9 | 88 | 9 777 | 21 |
| CAPELA..... | 25 | 25 | 175 | 7 000 | 31 |
| COLONIA LEOPOLDINA..... | 8 | 7 | 41 | 5 857 | 6 |
| FLEXEIRAS..... | 5 | 4 | 30 | 7 500 | 5 |
| JACUIPE..... | 45 | 45 | 441 | 9 800 | 105 |
| JOAQUIM GOMES..... | 8 | 7 | 41 | 5 857 | 6 |
| JUNDIA..... | 10 | 10 | 98 | 9 800 | 24 |
| MATRIZ DE CAMARAGIBE..... | 22 | 22 | 216 | 9 818 | 54 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA PLANTADA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS
DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.5 - BATATA-DOCE

(CONCLUSÃO)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA PLANTADA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| MESSIAS..... | 5 | 4 | 30 | 7 500 | 5 |
| MURICI..... | 14 | 13 | 77 | 5 923 | 13 |
| NOVO LINO..... | 8 | 7 | 41 | 5 857 | 6 |
| PORTO CALVO..... | 33 | 33 | 324 | 9 818 | 84 |
| SAO LUIS DO QUITUNDE..... | 29 | 29 | 284 | 9 793 | 73 |
| LITORAL NORTE ALAGOANO..... | 64 | 64 | 627 | 9 796 | 159 |
| JAPARATINGA..... | 10 | 10 | 98 | 9 800 | 25 |
| MARAGOGI..... | 10 | 10 | 98 | 9 800 | 25 |
| PASSO DE CAMARAGIBE..... | 23 | 23 | 226 | 9 826 | 58 |
| PORTO DE PEDRAS..... | 12 | 12 | 117 | 9 750 | 28 |
| SAO MIGUEL DOS MILAGRES..... | 9 | 9 | 88 | 9 777 | 21 |
| PENEDO..... | 2 | 2 | 10 | 5 000 | 1 |
| PORTO REAL DO COLEGIO..... | 2 | 2 | 10 | 5 000 | 1 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA DESTINADA À COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.6 - CANA-DE-AÇÚCAR

(CONTINUA)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA DESTINADA À COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 462 173 | 460 952 | 28 524 092 | 61 880 | 566 309 |
| SERTÃO ALAGOANO..... | 210 | 210 | 6 615 | 31 500 | 198 |
| SERRANA DO SERTÃO ALAGOANO..... | 210 | 210 | 6 615 | 31 500 | 198 |
| AGUA BRANCA..... | 84 | 84 | 2 646 | 31 500 | 79 |
| MATA GRANDE..... | 126 | 126 | 3 969 | 31 500 | 119 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 9 964 | 9 894 | 524 884 | 53 050 | 11 242 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 630 | 630 | 26 389 | 41 887 | 642 |
| BELEM..... | 100 | 100 | 4 073 | 40 730 | 101 |
| MARIBONDO..... | 100 | 100 | 4 800 | 48 000 | 103 |
| TANQUE D'ARCA..... | 430 | 430 | 17 516 | 40 734 | 437 |
| ARAPIRACA..... | 9 334 | 9 264 | 498 495 | 53 809 | 10 600 |
| LIMOEIRO DE ANADIA..... | 3 100 | 3 030 | 196 950 | 65 000 | 4 393 |
| SAO SEBASTIAO..... | 5 374 | 5 374 | 266 514 | 49 593 | 5 330 |
| TAQUARANA..... | 860 | 860 | 35 031 | 40 733 | 875 |
| LESTE ALAGOANO..... | 451 999 | 450 848 | 27 992 593 | 62 088 | 554 868 |
| SERRANA DOS QUILOMBOS..... | 31 944 | 31 944 | 1 533 312 | 48 000 | 27 897 |
| CHA PRETA..... | 320 | 320 | 15 360 | 48 000 | 330 |
| IBATEGUARA..... | 2 691 | 2 691 | 129 168 | 48 000 | 2 325 |
| PINDOBA..... | 400 | 400 | 19 200 | 48 000 | 412 |
| SANTANA DO MUNDAU..... | 1 754 | 1 754 | 84 192 | 48 000 | 1 515 |
| SAO JOSE DA LAJE..... | 12 670 | 12 670 | 608 160 | 48 000 | 10 946 |
| UNIAO DOS PALMARES..... | 13 056 | 13 056 | 626 688 | 48 000 | 11 280 |
| VICOSA..... | 1 053 | 1 053 | 50 544 | 48 000 | 1 086 |
| MATA ALAGOANA..... | 143 522 | 143 522 | 8 293 783 | 57 787 | 149 617 |
| ATALAIA..... | 10 515 | 10 515 | 504 720 | 48 000 | 10 851 |
| BRANQUINHA..... | 9 405 | 9 405 | 451 440 | 48 000 | 8 125 |
| CAJUEIRO..... | 6 700 | 6 700 | 321 600 | 48 000 | 6 914 |
| CAMPESTRE..... | 889 | 889 | 64 541 | 72 599 | 1 097 |
| CAPELA..... | 9 412 | 9 412 | 451 776 | 48 000 | 9 713 |
| COLONIA LEOPOLDINA..... | 7 651 | 7 651 | 367 248 | 48 000 | 6 610 |
| FLEXEIRAS..... | 8 073 | 8 073 | 387 504 | 48 000 | 6 975 |
| JACUIPE..... | 2 965 | 2 965 | 215 259 | 72 500 | 3 659 |
| JOAQUIM GOMES..... | 9 097 | 9 097 | 436 656 | 48 000 | 7 859 |
| JUNDIA..... | 2 965 | 2 965 | 215 259 | 72 600 | 3 659 |
| MATRIZ DE CAMARAGIBE..... | 9 960 | 9 960 | 724 000 | 72 690 | 12 308 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA DESTINADA A COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.6 - CANA-DE-AÇÚCAR

(CONCLUSÃO)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA DESTINADA A COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| MESSIAS..... | 7 155 | 7 155 | 343 440 | 48 000 | 6 181 |
| MURICI..... | 13 534 | 13 534 | 649 632 | 48 000 | 11 693 |
| NOVO LINO..... | 4 914 | 4 914 | 235 872 | 48 000 | 4 245 |
| PORTO CALVO..... | 13 118 | 13 118 | 952 367 | 72 600 | 16 190 |
| SAO LUIS DO QUITUNDE..... | 27 169 | 27 169 | 1 972 469 | 72 599 | 33 531 |
| LITORAL NORTE ALAGOANO..... | 20 610 | 20 610 | 1 495 382 | 72 556 | 26 169 |
| JAPARATINGA..... | 1 430 | 1 430 | 104 000 | 72 727 | 1 820 |
| MARAGOGI..... | 5 040 | 5 040 | 365 904 | 72 600 | 6 403 |
| PASSO DE CAMARAGIBE..... | 8 806 | 8 806 | 639 316 | 72 600 | 11 188 |
| PORTO DE PEDRAS..... | 5 078 | 5 078 | 367 575 | 72 385 | 6 432 |
| SAO MIGUEL DOS MILAGRES..... | 256 | 256 | 18 587 | 72 605 | 325 |
| MACEIO..... | 67 980 | 67 810 | 4 827 650 | 71 193 | 89 085 |
| BARRA DE SANTO ANTONIO..... | 3 225 | 3 225 | 232 200 | 72 000 | 4 179 |
| BARRA DE SAO MIGUEL..... | 1 098 | 1 098 | 78 934 | 71 888 | 1 420 |
| COQUEIRO SECO..... | 504 | 504 | 36 237 | 71 898 | 652 |
| MACEIO..... | 9 828 | 9 828 | 707 615 | 71 999 | 12 737 |
| MARECHAL DEODORO..... | 10 002 | 10 002 | 720 143 | 71 999 | 12 962 |
| PARIPUEIRA..... | 951 | 951 | 68 566 | 72 098 | 1 234 |
| PILAR..... | 7 980 | 7 810 | 507 650 | 65 000 | 11 325 |
| RIO LARGO..... | 32 533 | 32 533 | 2 342 376 | 72 000 | 42 162 |
| SANTA LUZIA DO NORTE..... | 1 043 | 1 043 | 75 096 | 72 000 | 1 351 |
| SATUBA..... | 816 | 816 | 58 833 | 72 099 | 1 058 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 169 141 | 168 160 | 10 930 400 | 65 000 | 243 857 |
| ANADIA..... | 11 180 | 11 000 | 715 000 | 65 000 | 15 951 |
| BOCA DA MATA..... | 14 800 | 14 700 | 955 500 | 65 000 | 21 317 |
| CAMPO ALEGRE..... | 15 200 | 15 100 | 981 500 | 65 000 | 21 897 |
| CORURIBE..... | 48 100 | 48 010 | 3 120 650 | 65 000 | 69 621 |
| JUNQUEIRO..... | 15 000 | 14 950 | 971 750 | 65 000 | 21 679 |
| ROTEIRO..... | 5 200 | 5 100 | 331 500 | 65 000 | 7 395 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 50 981 | 50 800 | 3 302 000 | 65 000 | 73 667 |
| TEOTONIO VILELA..... | 8 680 | 8 500 | 552 500 | 65 000 | 12 326 |
| PENEDO..... | 18 802 | 18 802 | 912 066 | 48 508 | 18 241 |
| FELIZ DESERTO..... | 1 910 | 1 910 | 94 755 | 49 609 | 1 895 |
| IGREJA NOVA..... | 3 583 | 3 583 | 177 679 | 49 589 | 3 553 |
| PENEDO..... | 13 309 | 13 309 | 639 632 | 48 060 | 12 792 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA PLANTADA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS
DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.7 - FAVA (EM GRÃO)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA PLANTADA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 620 | 579 | 144 | 248 | 94 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 183 | 183 | 51 | 278 | 19 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 183 | 183 | 51 | 278 | 19 |
| BELEM..... | 16 | 16 | 4 | 250 | 1 |
| CACIMBINHAS..... | 16 | 16 | 3 | 187 | 0 |
| ESTRELA DE ALAGOAS..... | 18 | 18 | 3 | 166 | 0 |
| IGACI..... | 18 | 18 | 4 | 222 | 1 |
| MAR VERMELHO..... | 20 | 20 | 7 | 350 | 3 |
| MARIBONDO..... | 20 | 20 | 7 | 350 | 3 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 35 | 35 | 8 | 228 | 2 |
| PAULO JACINTO..... | 20 | 20 | 7 | 350 | 2 |
| QUEBRANGULO..... | 20 | 20 | 8 | 400 | 3 |
| LESTE ALAGOANO..... | 437 | 396 | 93 | 234 | 75 |
| SERRANA DOS QUILOMBOS..... | 410 | 373 | 88 | 235 | 70 |
| CHA PRETA..... | 50 | 50 | 18 | 360 | 7 |
| IBATEGUARA..... | 42 | 36 | 7 | 194 | 7 |
| PINDOBA..... | 20 | 20 | 7 | 350 | 2 |
| SANTANA DO MUNDAU..... | 89 | 86 | 16 | 186 | 16 |
| SAO JOSE DA LAJE..... | 42 | 36 | 7 | 194 | 7 |
| UNIAO DOS PALMARES..... | 147 | 125 | 26 | 208 | 26 |
| VICOSA..... | 20 | 20 | 7 | 350 | 3 |
| MATA ALAGOANA..... | 27 | 23 | 5 | 217 | 5 |
| MURICI..... | 27 | 23 | 5 | 217 | 5 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA PLANTADA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS
DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.8 - FEIJÃO (EM GRÃO)

(CONTINUA)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA PLANTADA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 91 988 | 88 228 | 36 794 | 417 | 26 733 |
| SERTÃO ALAGOANO..... | 49 856 | 46 126 | 15 638 | 339 | 11 684 |
| SERRANA DO SERTÃO ALAGOANO..... | 12 950 | 12 950 | 3 036 | 234 | 2 199 |
| AGUA BRANCA..... | 2 800 | 2 800 | 624 | 222 | 468 |
| CANAPI..... | 3 100 | 3 100 | 779 | 251 | 545 |
| INHAPI..... | 3 100 | 3 100 | 779 | 251 | 545 |
| MATA GRANDE..... | 2 050 | 2 050 | 437 | 213 | 327 |
| PARICONHA..... | 1 900 | 1 900 | 417 | 219 | 312 |
| ALAGOANA DO SERTÃO DO SÃO FRANCISCO... | 5 250 | 5 250 | 964 | 183 | 964 |
| DELMIRO GOUVEIA..... | 1 700 | 1 700 | 381 | 224 | 381 |
| OLHO D'ÁGUA DO CASADO..... | 1 650 | 1 650 | 292 | 176 | 292 |
| PIRANHAS..... | 1 900 | 1 900 | 291 | 153 | 291 |
| SANTANA DO IPANEMA..... | 22 042 | 18 352 | 6 635 | 361 | 4 754 |
| CARNEIROS..... | 1 160 | 1 048 | 584 | 557 | 438 |
| DOIS RIACHOS..... | 1 463 | 1 463 | 820 | 560 | 393 |
| MARAVILHA..... | 1 747 | 1 285 | 259 | 201 | 194 |
| OURO BRANCO..... | 2 634 | 2 008 | 415 | 206 | 311 |
| PALESTINA..... | 640 | 640 | 189 | 295 | 141 |
| PAO DE ACUCAR..... | 2 840 | 2 310 | 643 | 278 | 482 |
| POCO DAS TRINCHEIRAS..... | 3 000 | 2 620 | 1 361 | 519 | 1 020 |
| SANTANA DO IPANEMA..... | 3 310 | 2 990 | 1 585 | 530 | 1 188 |
| SÃO JOSÉ DA TAPERA..... | 3 633 | 2 873 | 557 | 193 | 417 |
| SENADOR RUI PALMEIRA..... | 1 615 | 1 115 | 222 | 199 | 166 |
| BATALHA..... | 9 614 | 9 574 | 5 003 | 522 | 3 766 |
| BATALHA..... | 1 300 | 1 300 | 780 | 600 | 624 |
| BELO MONTE..... | 2 000 | 2 000 | 1 000 | 500 | 800 |
| JACARE DOS HOMENS..... | 430 | 430 | 233 | 541 | 186 |
| JARAMATAIA..... | 500 | 500 | 250 | 500 | 200 |
| MAJOR ISIDORO..... | 689 | 689 | 340 | 493 | 156 |
| MONTEIROPOLIS..... | 640 | 640 | 251 | 392 | 188 |
| OLHO D'ÁGUA DAS FLORES..... | 1 960 | 1 960 | 1 049 | 535 | 786 |
| OLIVENCA..... | 2 095 | 2 055 | 1 100 | 535 | 825 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 30 757 | 30 757 | 16 791 | 545 | 12 438 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 3 595 | 3 595 | 1 818 | 505 | 847 |
| BELEM..... | 75 | 75 | 38 | 506 | 18 |
| CACIMBINHAS..... | 325 | 325 | 165 | 507 | 79 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA PLANTADA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS
DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.8 - FEIJÃO (EM GRÃO)

(CONTINUA)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA PLANTADA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| ESTRELA DE ALAGOAS..... | 376 | 376 | 191 | 507 | 90 |
| IGACI..... | 1 712 | 1 712 | 957 | 558 | 440 |
| MAR VERMELHO..... | 40 | 40 | 16 | 400 | 6 |
| MARIBONDO..... | 65 | 65 | 25 | 384 | 11 |
| MINADOR DO NEGRAO..... | 371 | 371 | 189 | 509 | 86 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 550 | 550 | 198 | 360 | 97 |
| PAULO JACINTO..... | 25 | 25 | 10 | 400 | 4 |
| TANQUE D'ARCA..... | 56 | 56 | 29 | 517 | 13 |
| ARAPIRACA..... | 21 658 | 21 658 | 12 365 | 570 | 9 560 |
| ARAPIRACA..... | 9 500 | 9 500 | 5 700 | 600 | 4 560 |
| CAMPO GRANDE..... | 389 | 389 | 141 | 362 | 84 |
| COITE DO NOIA..... | 1 800 | 1 800 | 1 080 | 600 | 864 |
| CRAIBAS..... | 1 300 | 1 300 | 770 | 592 | 616 |
| FEIRA GRANDE..... | 1 400 | 1 400 | 700 | 500 | 560 |
| GIRAU DO PONCIANO..... | 3 500 | 3 500 | 2 000 | 571 | 1 600 |
| LAGOA DA CANOA..... | 1 400 | 1 400 | 840 | 600 | 672 |
| LIMOEIRO DE ANADIA..... | 700 | 700 | 239 | 341 | 102 |
| SAO SEBASTIAO..... | 1 182 | 1 182 | 648 | 548 | 388 |
| TAQUARANA..... | 487 | 487 | 247 | 507 | 112 |
| TRAIPU..... | 5 504 | 5 504 | 2 608 | 473 | 2 030 |
| OLHO D'AGUA GRANDE..... | 499 | 499 | 169 | 338 | 101 |
| SAO BRAS..... | 305 | 305 | 109 | 357 | 65 |
| TRAIPU..... | 4 700 | 4 700 | 2 330 | 495 | 1 864 |
| LESTE ALAGOANO..... | 11 375 | 11 345 | 4 365 | 384 | 2 609 |
| SERRANA DOS QUILOMBOS..... | 2 449 | 2 429 | 998 | 410 | 906 |
| CHA PRETA..... | 180 | 160 | 63 | 393 | 27 |
| IBATEGUARA..... | 374 | 374 | 154 | 411 | 150 |
| PINDOBA..... | 25 | 25 | 10 | 400 | 4 |
| SANTANA DO MUNDAU..... | 425 | 425 | 175 | 411 | 171 |
| SAO JOSE DA LAJE..... | 425 | 425 | 175 | 411 | 171 |
| UNIAO DOS PALMARES..... | 875 | 875 | 361 | 412 | 353 |
| VICOSA..... | 145 | 145 | 60 | 413 | 27 |
| MATA ALAGOANA..... | 1 396 | 1 386 | 699 | 504 | 480 |
| BRANQUINHA..... | 99 | 99 | 41 | 414 | 40 |
| CAJUEIRO..... | 20 | 20 | 7 | 350 | 2 |
| CAMPESTRE..... | 26 | 26 | 16 | 615 | 8 |
| CAPELA..... | 50 | 40 | 17 | 425 | 7 |
| COLONIA LEOPOLDINA..... | 76 | 76 | 31 | 407 | 30 |
| FLEXEIRAS..... | 76 | 76 | 31 | 407 | 30 |
| JACUIPE..... | 230 | 230 | 139 | 604 | 75 |
| JOAQUIM GOMES..... | 76 | 76 | 34 | 447 | 33 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA PLANTADA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.8 - FEIJÃO (EM GRÃO)

(CONCLUSÃO)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA PLANTADA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| JUNDIA..... | 46 | 46 | 28 | 608 | 15 |
| MATRIZ DE CAMARAGIBE..... | 82 | 82 | 49 | 597 | 26 |
| MESSIAS..... | 99 | 99 | 41 | 414 | 40 |
| MURICI..... | 99 | 99 | 40 | 404 | 39 |
| NOVO LINO..... | 76 | 76 | 31 | 407 | 30 |
| PORTO CALVO..... | 225 | 225 | 124 | 551 | 62 |
| SAO LUIS DO QUITUNDE..... | 116 | 116 | 70 | 603 | 37 |
| LITORAL NORTE ALAGOANO..... | 330 | 330 | 199 | 603 | 98 |
| JAPARATINGA..... | 58 | 58 | 35 | 603 | 17 |
| MARAGOGI..... | 67 | 67 | 40 | 597 | 19 |
| PASSO DE CAMARAGIBE..... | 88 | 88 | 53 | 602 | 27 |
| PORTO DE PEDRAS..... | 97 | 97 | 59 | 608 | 28 |
| SAO MIGUEL DOS MILAGRES..... | 20 | 20 | 12 | 600 | 5 |
| MACEIO..... | 575 | 575 | 281 | 488 | 122 |
| BARRA DE SANTO ANTONIO..... | 17 | 17 | 9 | 529 | 4 |
| BARRA DE SAO MIGUEL..... | 4 | 4 | 2 | 500 | 0 |
| COQUEIRO SECO..... | 80 | 80 | 44 | 550 | 19 |
| MACEIO..... | 7 | 7 | 4 | 571 | 1 |
| MARECHAL DEODORO..... | 15 | 15 | 8 | 533 | 3 |
| PARIPUEIRA..... | 12 | 12 | 6 | 500 | 2 |
| PILAR..... | 300 | 300 | 126 | 420 | 54 |
| RIO LARGO..... | 61 | 61 | 37 | 606 | 16 |
| SANTA LUZIA DO NORTE..... | 43 | 43 | 23 | 534 | 9 |
| SATUBA..... | 36 | 36 | 22 | 611 | 9 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 5 400 | 5 400 | 1 825 | 337 | 784 |
| ANADIA..... | 350 | 350 | 140 | 400 | 60 |
| BOCA DA MATA..... | 100 | 100 | 42 | 420 | 18 |
| CAMPO ALEGRE..... | 100 | 100 | 42 | 420 | 18 |
| CORURIBE..... | 1 950 | 1 950 | 610 | 312 | 262 |
| JUNQUEIRO..... | 1 050 | 1 050 | 359 | 341 | 154 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 1 250 | 1 250 | 427 | 341 | 183 |
| TEOTONIO VILELA..... | 600 | 600 | 205 | 341 | 88 |
| PENEDO..... | 1 225 | 1 225 | 363 | 296 | 217 |
| FELIZ DESERTO..... | 8 | 8 | 2 | 250 | 1 |
| IGREJA NOVA..... | 737 | 737 | 193 | 261 | 115 |
| PENEDO..... | 136 | 136 | 37 | 272 | 22 |
| PORTO REAL DO COLEGIO..... | 344 | 344 | 131 | 380 | 78 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA PLANTADA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.9 - FUMO (EM FOLHA)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA PLANTADA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 27 824 | 27 824 | 31 270 | 1 123 | 16 782 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 27 417 | 27 417 | 30 866 | 1 125 | 16 626 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 972 | 972 | 700 | 720 | 252 |
| IGACI..... | 972 | 972 | 700 | 720 | 252 |
| ARAPIRACA..... | 26 433 | 26 433 | 30 153 | 1 140 | 16 369 |
| ARAPIRACA..... | 12 000 | 12 000 | 14 400 | 1 200 | 7 920 |
| CAMPO GRANDE..... | 109 | 109 | 94 | 862 | 37 |
| COITE DO NOIA..... | 1 000 | 1 000 | 1 200 | 1 200 | 660 |
| CRAIBAS..... | 3 000 | 3 000 | 3 600 | 1 200 | 1 980 |
| FEIRA GRANDE..... | 1 000 | 1 000 | 1 200 | 1 200 | 660 |
| GIRAU DO PONCIANO..... | 6 000 | 6 000 | 6 000 | 1 000 | 3 300 |
| LAGOA DA CANOA..... | 2 000 | 2 000 | 2 400 | 1 200 | 1 320 |
| LIMOEIRO DE ANADIA..... | 210 | 210 | 210 | 1 000 | 79 |
| SAO SEBASTIAO..... | 862 | 862 | 868 | 1 006 | 347 |
| TAQUARANA..... | 252 | 252 | 181 | 718 | 65 |
| TRAIPI..... | 12 | 12 | 13 | 1 083 | 5 |
| OLHO D'ÁGUA GRANDE..... | 12 | 12 | 13 | 1 083 | 5 |
| LESTE ALAGOANO..... | 407 | 407 | 404 | 992 | 155 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 290 | 290 | 290 | 1 000 | 110 |
| JUNQUEIRO..... | 290 | 290 | 290 | 1 000 | 110 |
| PENEDO..... | 117 | 117 | 114 | 974 | 45 |
| IGREJA NOVA..... | 10 | 10 | 9 | 900 | 3 |
| PORTO REAL DO COLEGIO..... | 107 | 107 | 105 | 981 | 42 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA PLANTADA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS
DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.10 - MAMONA (BAGA)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA PLANTADA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 18 | 18 | 3 | 166 | 0 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 18 | 18 | 3 | 166 | 0 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 18 | 18 | 3 | 166 | 0 |
| IGACI..... | 18 | 18 | 3 | 166 | 0 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA DESTINADA À COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.11 - MANDIOCA

(CONTINUA)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA DESTINADA À COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 30 458 | 30 366 | 378 559 | 12 466 | 54 211 |
| SERTÃO ALAGOANO..... | 3 962 | 3 957 | 39 023 | 9 861 | 13 624 |
| SERRANA DO SERTÃO ALAGOANO..... | 2 800 | 2 800 | 28 100 | 10 035 | 10 135 |
| AGUA BRANCA..... | 1 000 | 1 000 | 10 100 | 10 100 | 3 535 |
| CANAPI..... | 300 | 300 | 3 000 | 10 000 | 1 200 |
| INHAPI..... | 300 | 300 | 3 000 | 10 000 | 1 200 |
| MATA GRANDE..... | 400 | 400 | 4 000 | 10 000 | 1 400 |
| PARICONHA..... | 800 | 800 | 8 000 | 10 000 | 2 800 |
| ALAGOANA DO SERTÃO DO SÃO FRANCISCO... | 300 | 300 | 3 000 | 10 000 | 1 200 |
| OLHO D'ÁGUA DO CASADO..... | 300 | 300 | 3 000 | 10 000 | 1 200 |
| SANTANA DO IPANEMA..... | 487 | 482 | 4 498 | 9 331 | 1 655 |
| CARNEIROS..... | 25 | 25 | 225 | 9 000 | 90 |
| DOIS RIACHOS..... | 160 | 160 | 1 600 | 10 000 | 496 |
| MARAVILHA..... | 24 | 24 | 216 | 9 000 | 86 |
| OURO BRANCO..... | 15 | 10 | 90 | 9 000 | 36 |
| PALESTINA..... | 30 | 30 | 270 | 9 000 | 108 |
| PAO DE ACUCAR..... | 47 | 47 | 423 | 9 000 | 169 |
| POCO DAS TRINCHEIRAS..... | 46 | 46 | 414 | 9 000 | 165 |
| SANTANA DO IPANEMA..... | 40 | 40 | 360 | 9 000 | 144 |
| SÃO JOSÉ DA TAPERA..... | 70 | 70 | 630 | 9 000 | 252 |
| SENADOR RUI PALMEIRA..... | 30 | 30 | 270 | 9 000 | 108 |
| BATALHA..... | 375 | 375 | 3 425 | 9 133 | 634 |
| BATALHA..... | 50 | 50 | 450 | 9 000 | 36 |
| BELO MONTE..... | 150 | 150 | 1 350 | 9 000 | 108 |
| JACARE DOS HOMENS..... | 50 | 50 | 500 | 10 000 | 40 |
| MONTEIROPOLIS..... | 40 | 40 | 360 | 9 000 | 144 |
| OLHO D'ÁGUA DAS FLORES..... | 55 | 55 | 495 | 9 000 | 198 |
| OLIVENÇA..... | 30 | 30 | 270 | 9 000 | 108 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 21 320 | 21 320 | 293 274 | 13 755 | 30 244 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 2 500 | 2 500 | 25 615 | 10 246 | 8 049 |
| BELEM..... | 80 | 80 | 800 | 10 000 | 256 |
| CACIMBINHAS..... | 110 | 110 | 1 100 | 10 000 | 341 |
| ESTRELA DE ALAGOAS..... | 230 | 230 | 2 300 | 10 000 | 713 |
| IGACI..... | 970 | 970 | 9 700 | 10 000 | 3 007 |
| MAR VERMELHO..... | 30 | 30 | 270 | 9 000 | 62 |
| MARIBONDO..... | 40 | 40 | 360 | 9 000 | 90 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA DESTINADA A COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.11 - MANDIOCA

(CONTINUA)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA DESTINADA À COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL. REAIS) |
|--|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| MINADOR DO NEGRAO..... | 30 | 30 | 300 | 10 000 | 93 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 900 | 900 | 9 735 | 10 816 | 3 212 |
| PAULO JACINTO..... | 25 | 25 | 225 | 9 000 | 47 |
| QUEBRANGULO..... | 25 | 25 | 225 | 9 000 | 45 |
| TANQUE D'ARCA..... | 60 | 60 | 600 | 10 000 | 183 |
| ARAPIRACA..... | 17 773 | 17 773 | 257 774 | 14 503 | 21 383 |
| ARAPIRACA..... | 8 000 | 8 000 | 128 000 | 16 000 | 10 240 |
| CAMPO GRANDE..... | 560 | 560 | 2 997 | 5 351 | 269 |
| COITE DO NOIA..... | 800 | 800 | 7 200 | 9 000 | 576 |
| CRAIBAS..... | 100 | 100 | 1 600 | 16 000 | 128 |
| FEIRA GRANDE..... | 1 500 | 1 500 | 24 000 | 16 000 | 1 920 |
| GIRAU DO PONCIANO..... | 3 000 | 3 000 | 48 000 | 16 000 | 3 840 |
| LAGOA DA CANOA..... | 2 000 | 2 000 | 34 000 | 17 000 | 2 720 |
| LIMOEIRO DE ANADIA..... | 50 | 50 | 475 | 9 500 | 30 |
| SAO SEBASTIAO..... | 1 473 | 1 473 | 8 602 | 5 839 | 774 |
| TAQUARANA..... | 290 | 290 | 2 900 | 10 000 | 884 |
| TRAIPU..... | 1 047 | 1 047 | 9 885 | 9 441 | 811 |
| OLHO D'AGUA GRANDE..... | 281 | 281 | 1 466 | 5 217 | 131 |
| SAO BRAS..... | 116 | 116 | 619 | 5 336 | 55 |
| TRAIPU..... | 650 | 650 | 7 800 | 12 000 | 624 |
| LESTE ALAGOANO..... | 5 176 | 5 089 | 46 262 | 9 090 | 10 342 |
| SERRANA DOS QUILOMBOS..... | 881 | 819 | 7 958 | 9 716 | 1 399 |
| CHA PRETA..... | 150 | 130 | 1 170 | 9 000 | 280 |
| IBATEGUARA..... | 60 | 54 | 538 | 9 962 | 83 |
| PINDOBA..... | 20 | 20 | 180 | 9 000 | 34 |
| SANTANA DO MUNDAU..... | 210 | 210 | 2 096 | 9 980 | 326 |
| SAO JOSE DA LAJE..... | 118 | 106 | 1 063 | 10 028 | 165 |
| UNIAO DOS PALMARES..... | 243 | 219 | 2 191 | 10 004 | 341 |
| VICOSA..... | 80 | 80 | 720 | 9 000 | 165 |
| MATA ALAGOANA..... | 1 354 | 1 336 | 16 321 | 12 216 | 5 215 |
| BRANQUINHA..... | 16 | 14 | 143 | 10 214 | 22 |
| CAMPESTRE..... | 45 | 45 | 563 | 12 511 | 168 |
| COLONIA LEOPOLDINA..... | 18 | 16 | 164 | 10 250 | 25 |
| FLEXEIRAS..... | 13 | 12 | 121 | 10 083 | 18 |
| JACUIPE..... | 322 | 322 | 4 031 | 12 518 | 1 370 |
| JOAQUIM GOMES..... | 71 | 64 | 635 | 9 921 | 99 |
| JUNDIA..... | 118 | 118 | 1 477 | 12 516 | 516 |
| MATRIZ DE CAMARAGIBE..... | 95 | 95 | 1 189 | 12 515 | 416 |
| MESSIAS..... | 7 | 6 | 55 | 9 166 | 8 |
| MURICI..... | 21 | 19 | 198 | 10 421 | 30 |
| NOVO LINO..... | 33 | 30 | 296 | 9 866 | 46 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA DESTINADA À COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS
DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.11 - MANDIOCA

(CONCLUSÃO)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA DESTINADA À COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| PORTO CALVO..... | 291 | 291 | 3 643 | 12 518 | 1 311 |
| SAO LUIS DO QUITUNDE..... | 304 | 304 | 3 806 | 12 519 | 1 179 |
| LITORAL NORTE ALAGOANO..... | 602 | 602 | 7 539 | 12 523 | 2 264 |
| JAPARATINGA..... | 57 | 57 | 714 | 12 526 | 210 |
| MARAGOGI..... | 45 | 45 | 563 | 12 511 | 163 |
| PASSO DE CAMARAGIBE..... | 232 | 232 | 2 905 | 12 521 | 900 |
| PORTO DE PEDRAS..... | 217 | 217 | 2 717 | 12 520 | 801 |
| SAO MIGUEL DOS MILAGRES..... | 51 | 51 | 640 | 12 549 | 188 |
| MACEIO..... | 150 | 150 | 1 495 | 9 966 | 345 |
| BARRA DE SANTO ANTONIO..... | 22 | 22 | 220 | 10 000 | 55 |
| BARRA DE SAO MIGUEL..... | 5 | 5 | 50 | 10 000 | 12 |
| COQUEIRO SECO..... | 25 | 25 | 249 | 9 960 | 61 |
| MACEIO..... | 8 | 8 | 80 | 10 000 | 18 |
| MARECHAL DEODORO..... | 14 | 14 | 140 | 10 000 | 32 |
| PARIPUEIRA..... | 15 | 15 | 150 | 10 000 | 34 |
| PILAR..... | 10 | 10 | 95 | 9 500 | 6 |
| RIO LARGO..... | 16 | 16 | 160 | 10 000 | 40 |
| SANTA LUZIA DO NORTE..... | 19 | 19 | 190 | 10 000 | 47 |
| SATUBA..... | 16 | 16 | 161 | 10 062 | 37 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 207 | 200 | 1 926 | 9 630 | 125 |
| ANADIA..... | 12 | 12 | 114 | 9 500 | 7 |
| BOCA DA MATA..... | 10 | 10 | 95 | 9 500 | 6 |
| CAMPO ALEGRE..... | 15 | 15 | 144 | 9 600 | 9 |
| CORURIBE..... | 50 | 50 | 475 | 9 500 | 30 |
| JUNQUEIRO..... | 60 | 53 | 528 | 9 962 | 34 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 20 | 20 | 190 | 9 500 | 12 |
| TEOTONIO VILELA..... | 40 | 40 | 380 | 9 500 | 24 |
| PENEDO..... | 1 982 | 1 982 | 11 023 | 5 561 | 992 |
| FELIZ DESERTO..... | 1 | 1 | 4 | 4 000 | 0 |
| IGREJA NOVA..... | 736 | 736 | 4 221 | 5 735 | 379 |
| PENEDO..... | 553 | 553 | 3 239 | 5 857 | 291 |
| PIACABUCU..... | 3 | 3 | 11 | 3 666 | 0 |
| PORTO REAL DO COLEGIO..... | 689 | 689 | 3 548 | 5 149 | 319 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA PLANTADA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS
DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.12 - MILHO (EM GRÃO)

(CONTINUA)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA PLANTADA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 60 724 | 56 226 | 20 625 | 366 | 4 084 |
| SERTÃO ALAGOANO..... | 31 782 | 27 352 | 4 152 | 151 | 899 |
| SERRANA DO SERTÃO ALAGOANO..... | 12 750 | 12 750 | 526 | 41 | 153 |
| AGUA BRANCA..... | 2 500 | 2 500 | 150 | 60 | 45 |
| CANAPI..... | 3 500 | 3 500 | 105 | 30 | 29 |
| INHAPI..... | 3 500 | 3 500 | 105 | 30 | 29 |
| MATA GRANDE..... | 2 000 | 2 000 | 92 | 46 | 27 |
| PARICONHA..... | 1 250 | 1 250 | 74 | 59 | 22 |
| ALAGOANA DO SERTÃO DO SÃO FRANCISCO... | 5 000 | 5 000 | 272 | 54 | 81 |
| DELMIRO GOUVEIA..... | 1 500 | 1 500 | 90 | 60 | 27 |
| OLHO D'ÁGUA DO CASADO..... | 1 500 | 1 500 | 90 | 60 | 27 |
| PIRANHAS..... | 2 000 | 2 000 | 92 | 46 | 27 |
| SANTANA DO IPANEMA..... | 7 368 | 3 702 | 247 | 66 | 58 |
| CARNEIROS..... | 990 | 544 | 21 | 38 | 6 |
| DOIS RIACHOS..... | 183 | 183 | 115 | 628 | 18 |
| MARAVILHA..... | 540 | 243 | 9 | 37 | 2 |
| OURO BRANCO..... | 720 | 288 | 10 | 34 | 3 |
| PALESTINA..... | 240 | 120 | 4 | 33 | 1 |
| PAO DE ACUCAR..... | 755 | 340 | 13 | 38 | 3 |
| POCO DAS TRINCHEIRAS..... | 938 | 469 | 18 | 38 | 5 |
| SANTANA DO IPANEMA..... | 1 240 | 684 | 26 | 38 | 7 |
| SAO JOSE DA TAPERA..... | 1 232 | 591 | 22 | 37 | 6 |
| SENADOR RUI PALMEIRA..... | 530 | 240 | 9 | 37 | 2 |
| BATALHA..... | 6 664 | 5 900 | 3 107 | 526 | 606 |
| BATALHA..... | 1 400 | 1 400 | 840 | 600 | 168 |
| BELO MONTE..... | 2 000 | 2 000 | 1 200 | 600 | 240 |
| JACARE DOS HOMENS..... | 500 | 500 | 325 | 650 | 65 |
| JARAMATAIA..... | 500 | 500 | 300 | 600 | 60 |
| MAJOR ISIDORO..... | 649 | 649 | 410 | 631 | 63 |
| MONTEIROPOLIS..... | 195 | 108 | 4 | 37 | 1 |
| OLHO D'ÁGUA DAS FLORES..... | 660 | 363 | 14 | 38 | 4 |
| OLIVENCA..... | 760 | 380 | 14 | 36 | 4 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 22 220 | 22 190 | 13 539 | 610 | 2 581 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 3 589 | 3 559 | 2 208 | 620 | 361 |
| BELEM..... | 92 | 92 | 58 | 630 | 9 |
| CACIMBINHAS..... | 495 | 495 | 312 | 630 | 50 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA PLANTADA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.12 - MILHO (EM GRÃO)

(CONTINUA)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA PLANTADA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| ESTRELA DE ALAGOAS..... | 441 | 441 | 278 | 630 | 45 |
| IGACI..... | 1 101 | 1 101 | 693 | 629 | 114 |
| MAR VERMELHO..... | 50 | 50 | 24 | 480 | 3 |
| MARIBONDO..... | 70 | 60 | 29 | 483 | 4 |
| MINADOR DO NEGRAO..... | 225 | 225 | 142 | 631 | 22 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 900 | 900 | 567 | 630 | 95 |
| PAULO JACINTO..... | 70 | 50 | 24 | 480 | 3 |
| QUEBRANGULO..... | 70 | 70 | 34 | 485 | 5 |
| TANQUE D'ARCA..... | 75 | 75 | 47 | 626 | 7 |
| ARAPIRACA..... | 13 702 | 13 702 | 8 381 | 611 | 1 646 |
| ARAPIRACA..... | 3 300 | 3 300 | 1 650 | 500 | 330 |
| CAMPO GRANDE..... | 355 | 355 | 106 | 298 | 15 |
| COITE DO NOIA..... | 1 800 | 1 800 | 1 260 | 700 | 252 |
| CRAIBAS..... | 3 000 | 3 000 | 2 100 | 700 | 420 |
| FEIRA GRANDE..... | 1 300 | 1 300 | 780 | 600 | 156 |
| GIRAU DO PONCIANO..... | 2 500 | 2 500 | 1 750 | 700 | 350 |
| LAGOA DA CANOA..... | 300 | 300 | 210 | 700 | 42 |
| LIMOEIRO DE ANADIA..... | 60 | 60 | 26 | 433 | 5 |
| SAO SEBASTIAO..... | 746 | 746 | 284 | 380 | 42 |
| TAQUARANA..... | 341 | 341 | 215 | 630 | 33 |
| TRAIPU..... | 4 929 | 4 929 | 2 950 | 598 | 572 |
| OLHO D'AGUA GRANDE..... | 574 | 574 | 179 | 311 | 26 |
| SAO BRAS..... | 355 | 355 | 171 | 481 | 25 |
| TRAIPU..... | 4 000 | 4 000 | 2 600 | 650 | 520 |
| LESTE ALAGOANO..... | 6 722 | 6 684 | 2 934 | 438 | 603 |
| SERRANA DOS QUILOMBOS..... | 2 143 | 2 133 | 969 | 454 | 235 |
| CHA PRETA..... | 150 | 150 | 73 | 486 | 11 |
| IBATEGUARA..... | 269 | 269 | 121 | 449 | 31 |
| PINDOBA..... | 60 | 60 | 29 | 483 | 4 |
| SANTANA DO MUNDAU..... | 592 | 592 | 266 | 449 | 69 |
| SAO JOSE DA LAJE..... | 297 | 297 | 133 | 447 | 34 |
| UNIAO DOS PALMARES..... | 675 | 675 | 303 | 448 | 78 |
| VICOSA..... | 100 | 90 | 44 | 488 | 6 |
| MATA ALAGOANA..... | 794 | 784 | 416 | 530 | 79 |
| ATALAIA..... | 40 | 40 | 19 | 475 | 2 |
| BRANQUINHA..... | 29 | 29 | 13 | 448 | 3 |
| CAJUEIRO..... | 40 | 30 | 15 | 500 | 2 |
| CAMPESTRE..... | 40 | 40 | 23 | 575 | 3 |
| CAPELA..... | 60 | 60 | 29 | 483 | 4 |
| COLONIA LEOPOLDINA..... | 29 | 29 | 13 | 448 | 3 |
| FLEXEIRAS..... | 29 | 29 | 13 | 448 | 3 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

2 - ÁREA PLANTADA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS TEMPORÁRIAS, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

2.12 - MILHO (EM GRÃO)

(CONCLUSÃO)

| MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA PLANTADA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| JACUIPE..... | 110 | 110 | 63 | 572 | 10 |
| JOAQUIM GOMES..... | 29 | 29 | 15 | 517 | 3 |
| JUNDIA..... | 40 | 40 | 23 | 575 | 4 |
| MATRIZ DE CAMARAGIBE..... | 40 | 40 | 23 | 575 | 4 |
| MESSIAS..... | 20 | 20 | 9 | 450 | 2 |
| MURICI..... | 29 | 29 | 13 | 448 | 3 |
| NOVO LINO..... | 29 | 29 | 13 | 448 | 3 |
| PORTO CALVO..... | 150 | 150 | 86 | 573 | 14 |
| SAO LUIS DO QUITUNDE..... | 80 | 80 | 46 | 575 | 8 |
| LITORAL NORTE ALAGOANO..... | 200 | 200 | 115 | 575 | 21 |
| JAPARATINGA..... | 30 | 30 | 17 | 566 | 3 |
| MARAGOGI..... | 50 | 50 | 29 | 580 | 5 |
| PASSO DE CAMARAGIBE..... | 30 | 30 | 17 | 566 | 3 |
| PORTO DE PEDRAS..... | 80 | 80 | 46 | 575 | 8 |
| SAO MIGUEL DOS MILAGRES..... | 10 | 10 | 6 | 600 | 1 |
| MACEIO..... | 87 | 87 | 48 | 551 | 14 |
| BARRA DE SANTO ANTONIO..... | 6 | 6 | 4 | 666 | 1 |
| BARRA DE SAO MIGUEL..... | 3 | 3 | 2 | 666 | 0 |
| COQUEIRO SECO..... | 8 | 8 | 5 | 625 | 1 |
| MACEIO..... | 4 | 4 | 2 | 500 | 0 |
| MARECHAL DEODORO..... | 5 | 5 | 3 | 600 | 1 |
| PARIPUEIRA..... | 6 | 6 | 3 | 500 | 0 |
| PILAR..... | 30 | 30 | 13 | 433 | 2 |
| RIO LARGO..... | 11 | 11 | 7 | 636 | 2 |
| SANTA LUZIA DO NORTE..... | 8 | 8 | 5 | 625 | 1 |
| SATUBA..... | 6 | 6 | 4 | 666 | 1 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 2 528 | 2 510 | 1 001 | 398 | 195 |
| ANADIA..... | 100 | 100 | 43 | 430 | 8 |
| BOCA DA MATA..... | 60 | 60 | 25 | 416 | 4 |
| CAMPO ALEGRE..... | 60 | 60 | 25 | 416 | 4 |
| CORURIBE..... | 1 550 | 1 532 | 581 | 379 | 113 |
| JUNQUEIRO..... | 350 | 350 | 151 | 431 | 29 |
| ROTEIRO..... | 18 | 18 | 8 | 444 | 1 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 330 | 330 | 142 | 430 | 27 |
| TEOTONIO VILELA..... | 60 | 60 | 26 | 433 | 5 |
| PENEDO..... | 970 | 970 | 385 | 396 | 57 |
| IGREJA NOVA..... | 597 | 597 | 236 | 395 | 35 |
| PENEDO..... | 112 | 112 | 44 | 392 | 6 |
| PORTO REAL DO COLEGIO..... | 261 | 261 | 105 | 402 | 15 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

3 - ÁREA DESTINADA A COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO
DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS PERMANENTES

| PRODUTOS | ÁREA DESTINADA À COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (MIL FRUTOS) | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|----------------------------|---|-------------------------|---|------------------------------------|----------------------|
| BANANA (2) | 3 978 | 3 934 | 3 942 | 1 002 | 5 988 |
| CAFE (EM COCO) (1) | 50 | 50 | 11 | 220 | 5 |
| CASTANHA DE CAJU (1) | 277 | 277 | 88 | 317 | 52 |
| COCO-DA-BAIA | 13 845 | 13 828 | 52 529 | 3 798 | 16 527 |
| LARANJA | 3 426 | 3 384 | 168 941 | 49 923 | 5 357 |
| MANGA | 1 205 | 1 182 | 23 329 | 19 736 | 762 |
| MARACUJA | 1 603 | 1 600 | 97 274 | 60 796 | 3 058 |

(1) QUANTIDADE PRODUZIDA EM TONELADAS E RENDIMENTO MÉDIO EM QUILOS POR HECTARE.

(2) QUANTIDADE PRODUZIDA EM MIL CACHOS E RENDIMENTO MÉDIO EM CACHOS POR HECTARE.

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

4 - ÁREA DESTINADA A COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS PERMANENTES, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

4.1 - BANANA

(CONTINUA)

| MESORREGIÕES MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA DESTINADA A COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (MIL CACHOS) | RENDIMENTO MÉDIO (CACHOS/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|---|---|-------------------------|---|------------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 3 978 | 3 934 | 3 942 | 1 002 | 5 988 |
| SERTÃO ALAGOANO..... | 140 | 140 | 87 | 621 | 174 |
| SERRANA DO SERTÃO ALAGOANO..... | 140 | 140 | 87 | 621 | 174 |
| ÁGUA BRANCA..... | 42 | 42 | 26 | 619 | 52 |
| MATA GRANDE..... | 98 | 98 | 61 | 622 | 122 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 516 | 472 | 462 | 978 | 393 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 401 | 371 | 361 | 973 | 329 |
| BELEM..... | 25 | 19 | 18 | 947 | 9 |
| IGACI..... | 23 | 14 | 14 | 1 000 | 7 |
| MAR VERMELHO..... | 12 | 12 | 14 | 1 166 | 23 |
| MARIBONDO..... | 83 | 83 | 89 | 1 072 | 146 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 220 | 220 | 201 | 913 | 110 |
| PAULO JACINTO..... | 2 | 2 | 2 | 1 000 | 3 |
| QUEBRANGULO..... | 13 | 13 | 15 | 1 153 | 24 |
| TANQUE D'ARCA..... | 23 | 8 | 8 | 1 000 | 4 |
| ARAPIRACA..... | 115 | 101 | 101 | 1 000 | 64 |
| SAO SEBASTIAO..... | 52 | 52 | 52 | 1 000 | 39 |
| TAQUARANA..... | 63 | 49 | 49 | 1 000 | 24 |
| LESTE ALAGOANO..... | 3 322 | 3 322 | 3 393 | 1 021 | 5 421 |
| SERRANA DOS QUILOMBOS..... | 1 271 | 1 271 | 1 313 | 1 033 | 2 377 |
| CHA PRETA..... | 82 | 82 | 106 | 1 292 | 180 |
| IBATEGUARA..... | 80 | 80 | 80 | 1 000 | 152 |
| PINDOBA..... | 37 | 37 | 43 | 1 162 | 70 |
| SANTANA DO MUNDAU..... | 146 | 146 | 146 | 1 000 | 262 |
| SAO JOSE DA LAJE..... | 50 | 50 | 50 | 1 000 | 95 |
| UNIÃO DOS PALMARES..... | 796 | 796 | 796 | 1 000 | 1 432 |
| VICOSA..... | 80 | 80 | 92 | 1 150 | 184 |
| MATA ALAGOANA..... | 1 624 | 1 624 | 1 635 | 1 006 | 2 539 |
| ATALAIA..... | 8 | 8 | 9 | 1 125 | 15 |
| BRANQUINHA..... | 19 | 19 | 19 | 1 000 | 36 |
| CAJUEIRO..... | 25 | 25 | 29 | 1 160 | 52 |
| CAMPESTRE..... | 57 | 57 | 57 | 1 000 | 57 |
| CAPELA..... | 83 | 83 | 90 | 1 084 | 162 |
| COLÔNIA LEOPOLDINA..... | 346 | 346 | 346 | 1 000 | 622 |
| FLEXEIRAS..... | 26 | 26 | 26 | 1 000 | 49 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

4 - ÁREA DESTINADA A COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS PERMANENTES, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

4.1 - BANANA

(CONCLUSÃO)

| MESORREGIÕES MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA DESTINADA A COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (MIL CACHOS) | RENDIMENTO MÉDIO (CACHOS/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|---|---|-------------------------|---|------------------------------------|----------------------|
| JACUIPE..... | 210 | 210 | 209 | 995 | 209 |
| JOAQUIM GOMES..... | 203 | 203 | 203 | 1 000 | 385 |
| JUNDIA..... | 48 | 48 | 48 | 1 000 | 52 |
| MATRIZ DE CAMARAGIBE..... | 38 | 38 | 38 | 1 000 | 41 |
| MESSIAS..... | 20 | 20 | 20 | 1 000 | 38 |
| MURICI..... | 38 | 38 | 38 | 1 000 | 72 |
| NOVO LINO..... | 236 | 236 | 236 | 1 000 | 424 |
| PORTO CALVO..... | 212 | 212 | 212 | 1 000 | 254 |
| SAO LUIS DO QUITUNDE..... | 55 | 55 | 55 | 1 000 | 66 |
| LITORAL NORTE ALAGOANO..... | 227 | 227 | 227 | 1 000 | 250 |
| JAPARATINGA..... | 22 | 22 | 22 | 1 000 | 24 |
| MARAGOGI..... | 107 | 107 | 107 | 1 000 | 128 |
| PASSO DE CAMARAGIBE..... | 35 | 35 | 35 | 1 000 | 35 |
| PORTO DE PEDRAS..... | 34 | 34 | 34 | 1 000 | 34 |
| SAO MIGUEL DOS MILAGRES..... | 29 | 29 | 29 | 1 000 | 29 |
| MACEIO..... | 98 | 98 | 120 | 1 224 | 161 |
| BARRA DE SANTO ANTONIO..... | 2 | 2 | 2 | 1 000 | 2 |
| BARRA DE SAO MIGUEL..... | 1 | 1 | 2 | 2 000 | 2 |
| COQUEIRO SECO..... | 60 | 60 | 72 | 1 200 | 99 |
| MACEIO..... | 2 | 2 | 3 | 1 500 | 3 |
| MARECHAL DEODORO..... | 9 | 9 | 12 | 1 333 | 14 |
| PARIPUEIRA..... | 2 | 2 | 2 | 1 000 | 2 |
| PILAR..... | 6 | 6 | 5 | 833 | 6 |
| RIO LARGO..... | 2 | 2 | 3 | 1 500 | 3 |
| SANTA LUZIA DO NORTE..... | 13 | 13 | 17 | 1 307 | 23 |
| SATUBA..... | 1 | 1 | 2 | 2 000 | 2 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 44 | 44 | 40 | 909 | 48 |
| BOCA DA MATA..... | 4 | 4 | 4 | 1 000 | 4 |
| CAMPO ALEGRE..... | 10 | 10 | 9 | 900 | 10 |
| CORURIBE..... | 20 | 20 | 18 | 900 | 21 |
| JUNQUEIRO..... | 3 | 3 | 3 | 1 000 | 3 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 7 | 7 | 6 | 857 | 7 |
| PENEDO..... | 58 | 58 | 58 | 1 000 | 44 |
| IGREJA NOVA..... | 7 | 7 | 7 | 1 000 | 5 |
| PENEDO..... | 33 | 33 | 32 | 969 | 24 |
| PIACABUCU..... | 14 | 14 | 14 | 1 000 | 10 |
| PORTO REAL DO COLEGIO..... | 4 | 4 | 5 | 1 250 | 3 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

4 - ÁREA DESTINADA À COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS PERMANENTES, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

4.2 - CAFÉ (EM COCO)

| MESORREGIÕES MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA DESTINADA A COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|---|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 50 | 50 | 11 | 220 | 5 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 50 | 50 | 11 | 220 | 5 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 50 | 50 | 11 | 220 | 5 |
| BELEM..... | 8 | 8 | 2 | 250 | 1 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 42 | 42 | 9 | 214 | 4 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

4 - ÁREA DESTINADA À COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS
DAS LAVOURAS PERMANENTES, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

4.3 - CASTANHA DE CAJU

| | ÁREA DESTINADA A COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|--|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 277 | 277 | 88 | 317 | 52 |
| SERTÃO ALAGOANO..... | 277 | 277 | 88 | 317 | 52 |
| ALAGOANA DO SERTÃO DO SÃO FRANCISCO... | 277 | 277 | 88 | 317 | 52 |
| OLHO D'ÁGUA DO CASADO..... | 277 | 277 | 88 | 317 | 52 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

4 - ÁREA DESTINADA À COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS PERMANENTES, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

4.4 - COCO-DA-BAIA

(CONTINUA)

| MESORREGIÕES MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA DESTINADA A COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (MIL FRUTOS) | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|---|---|-------------------------|---|------------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 13 845 | 13 828 | 52 529 | 3 798 | 16 527 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 121 | 106 | 331 | 3 122 | 78 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 50 | 36 | 108 | 3 000 | 31 |
| ESTRELA DE ALAGOAS..... | 10 | 6 | 18 | 3 000 | 5 |
| IGACI..... | 5 | 5 | 15 | 3 000 | 4 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 35 | 25 | 75 | 3 000 | 21 |
| ARAPIRACA..... | 52 | 51 | 179 | 3 509 | 37 |
| ARAPIRACA..... | 12 | 12 | 52 | 4 333 | 10 |
| CAMPO GRANDE..... | 1 | 1 | 2 | 2 000 | 0 |
| SAO SEBASTIAO..... | 34 | 34 | 113 | 3 323 | 23 |
| TAQUARANA..... | 5 | 4 | 12 | 3 000 | 3 |
| TRAIPU..... | 19 | 19 | 44 | 2 315 | 9 |
| OLHO D'ÁGUA GRANDE..... | 5 | 5 | 10 | 2 000 | 2 |
| SAO BRAS..... | 14 | 14 | 34 | 2 428 | 7 |
| LESTE ALAGOANO..... | 13 724 | 13 722 | 52 198 | 3 803 | 16 449 |
| MATA ALAGOANA..... | 554 | 554 | 2 185 | 3 944 | 761 |
| CAJUEIRO..... | 10 | 10 | 42 | 4 200 | 12 |
| CAMPESTRE..... | 1 | 1 | 4 | 4 000 | 1 |
| JACUIPE..... | 1 | 1 | 4 | 4 000 | 1 |
| JUNDIA..... | 1 | 1 | 4 | 4 000 | 1 |
| MATRIZ DE CAMARAGIBE..... | 49 | 49 | 193 | 3 938 | 67 |
| PORTO CALVO..... | 492 | 492 | 1 938 | 3 939 | 678 |
| LITORAL NORTE ALAGOANO..... | 4 872 | 4 872 | 19 197 | 3 940 | 8 287 |
| JAPARATINGA..... | 872 | 872 | 3 436 | 3 940 | 1 443 |
| MARAGOGI..... | 1 240 | 1 240 | 4 887 | 3 941 | 2 199 |
| PASSO DE CAMARAGIBE..... | 711 | 711 | 2 801 | 3 939 | 1 260 |
| PORTO DE PEDRAS..... | 1 063 | 1 063 | 4 188 | 3 939 | 1 675 |
| SAO MIGUEL DOS MILAGRES..... | 986 | 986 | 3 885 | 3 940 | 1 709 |
| MACEIO..... | 2 294 | 2 294 | 9 482 | 4 133 | 2 536 |
| BARRA DE SANTO ANTONIO..... | 200 | 200 | 822 | 4 110 | 191 |
| BARRA DE SAO MIGUEL..... | 74 | 74 | 316 | 4 270 | 85 |
| COQUEIRO SECO..... | 71 | 71 | 297 | 4 183 | 84 |
| MACEIO..... | 255 | 255 | 1 067 | 4 184 | 329 |
| MARECHAL DEODORO..... | 1 033 | 1 033 | 4 331 | 4 192 | 1 214 |
| PARIPUEIRA..... | 405 | 405 | 1 689 | 4 170 | 373 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

4 - ÁREA DESTINADA À COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS PERMANENTES, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

4.4 - COCO-DA-BAIA

(CONCLUSÃO)

| MESORREGIÕES MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA DESTINADA À COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (MIL FRUTOS) | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|---|---|-------------------------|---|------------------------------------|----------------------|
| PILAR..... | 94 | 94 | 282 | 3 000 | 73 |
| SANTA LUZIA DO NORTE..... | 77 | 77 | 322 | 4 181 | 88 |
| SATUBA..... | 85 | 85 | 356 | 4 188 | 96 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 2 558 | 2 556 | 7 668 | 3 000 | 1 993 |
| CORURIBE..... | 2 086 | 2 086 | 6 258 | 3 000 | 1 627 |
| ROTEIRO..... | 52 | 50 | 150 | 3 000 | 39 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 270 | 270 | 810 | 3 000 | 210 |
| TEOTONIO VILELA..... | 150 | 150 | 450 | 3 000 | 117 |
| PENEDO..... | 3 446 | 3 446 | 13 666 | 3 965 | 2 869 |
| FELIZ DESERTO..... | 624 | 624 | 2 512 | 4 025 | 527 |
| IGREJA NOVA..... | 6 | 6 | 14 | 2 333 | 2 |
| PENEDO..... | 355 | 355 | 1 363 | 3 839 | 286 |
| PIACABUCU..... | 2 353 | 2 353 | 9 689 | 4 117 | 2 034 |
| PORTO REAL DO COLEGIO..... | 108 | 108 | 88 | 814 | 18 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

4 - ÁREA DESTINADA A COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS PERMANENTES, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

4.5 - LARANJA

(CONTINUA)

| MESORREGIÕES MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA DESTINADA A COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (MIL FRUTOS) | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|---|---|-------------------------|---|------------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 3 426 | 3 384 | 168 941 | 49 923 | 5 357 |
| SERTÃO ALAGOANO..... | 19 | 9 | 151 | 16 777 | 7 |
| SERRANA DO SERTÃO ALAGOANO..... | 19 | 9 | 151 | 16 777 | 7 |
| ÁGUA BRANCA..... | 9 | 4 | 67 | 16 750 | 3 |
| MATA GRANDE..... | 10 | 5 | 84 | 16 800 | 4 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 241 | 209 | 8 822 | 42 210 | 348 |
| PALMEIRA DOS INDIÓS..... | 119 | 87 | 3 798 | 43 655 | 181 |
| BELEM..... | 18 | 11 | 458 | 41 636 | 27 |
| ESTRELA DE ALAGOAS..... | 8 | 6 | 258 | 43 000 | 12 |
| IGACI..... | 6 | 4 | 150 | 37 500 | 8 |
| MAR VERMELHO..... | 5 | 5 | 210 | 42 000 | 5 |
| MARIBONDO..... | 5 | 5 | 220 | 44 000 | 5 |
| PALMEIRA DOS INDIÓS..... | 62 | 44 | 1 890 | 42 954 | 94 |
| QUEBRANGULO..... | 4 | 4 | 184 | 46 000 | 5 |
| TANQUE D'ARCA..... | 11 | 8 | 428 | 53 500 | 21 |
| ARAPIRACA..... | 119 | 119 | 4 834 | 40 621 | 163 |
| SAO SEBASTIAO..... | 53 | 53 | 2 618 | 49 396 | 52 |
| TAQUARANA..... | 66 | 66 | 2 216 | 33 575 | 110 |
| TRAIPU..... | 3 | 3 | 190 | 63 333 | 3 |
| OLHO D'ÁGUA GRANDE..... | 3 | 3 | 190 | 63 333 | 3 |
| LESTE ALAGOANO..... | 3 166 | 3 166 | 159 968 | 50 526 | 5 001 |
| SERRANA DOS QUILOMBOS..... | 2 780 | 2 780 | 138 489 | 49 816 | 4 103 |
| CHA PRETA..... | 85 | 85 | 3 980 | 46 823 | 103 |
| IBATEGUARA..... | 11 | 11 | 566 | 51 454 | 19 |
| PINDOBA..... | 6 | 6 | 264 | 44 000 | 6 |
| SANTANA DO MUNDAU..... | 2 317 | 2 317 | 115 812 | 49 983 | 3 474 |
| SAO JOSE DA LAJE..... | 28 | 28 | 1 390 | 49 642 | 48 |
| UNIAO DOS PALMARES..... | 286 | 286 | 14 315 | 50 052 | 429 |
| VICOSA..... | 47 | 47 | 2 162 | 46 000 | 21 |
| MATA ALAGOANA..... | 273 | 273 | 15 986 | 58 556 | 751 |
| ATALAIA..... | 9 | 9 | 416 | 46 222 | 11 |
| BRANQUINHA..... | 4 | 4 | 204 | 51 000 | 7 |
| CAJUEIRO..... | 10 | 10 | 462 | 46 200 | 12 |
| CAPELA..... | 6 | 6 | 276 | 46 000 | 7 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

4 - ÁREA DESTINADA À COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS PERMANENTES, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

4.5 - LARANJA

(CONCLUSÃO)

| MESORREGIÕES MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA DESTINADA A COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (MIL FRUTOS) | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|---|---|-------------------------|---|------------------------------------|----------------------|
| COLONIA LEOPOLDINA..... | 2 | 2 | 109 | 54 500 | 3 |
| FLEXEIRAS..... | 13 | 13 | 626 | 48 153 | 21 |
| JACUIPE..... | 141 | 141 | 8 728 | 61 900 | 436 |
| JOAQUIM GOMES..... | 10 | 10 | 509 | 50 900 | 17 |
| JUNDIA..... | 21 | 21 | 1 300 | 61 904 | 71 |
| MATRIZ DE CAMARAGIBE..... | 10 | 10 | 618 | 61 800 | 33 |
| MESSIAS..... | 1 | 1 | 48 | 48 000 | 1 |
| MURICI..... | 15 | 15 | 771 | 51 400 | 26 |
| PORTO CALVO..... | 22 | 22 | 1 362 | 61 909 | 81 |
| SAO LUIS DO QUITUNDE..... | 9 | 9 | 557 | 61 888 | 16 |
| LITORAL NORTE ALAGOANO..... | 13 | 13 | 805 | 61 923 | 31 |
| JAPARATINGA..... | 2 | 2 | 124 | 62 000 | 3 |
| MARAGOGI..... | 2 | 2 | 124 | 62 000 | 3 |
| PASSO DE CAMARAGIBE..... | 5 | 5 | 309 | 61 800 | 18 |
| PORTO DE PEDRAS..... | 2 | 2 | 124 | 62 000 | 2 |
| SAO MIGUEL DOS MILAGRES..... | 2 | 2 | 124 | 62 000 | 3 |
| MACEIO..... | 6 | 6 | 296 | 49 333 | 8 |
| BARRA DE SANTO ANTONIO..... | 1 | 1 | 50 | 50 000 | 1 |
| MACEIO..... | 1 | 1 | 50 | 50 000 | 1 |
| MARECHAL DEODORO..... | 1 | 1 | 50 | 50 000 | 1 |
| PARIPUEIRA..... | 1 | 1 | 50 | 50 000 | 1 |
| PILAR..... | 2 | 2 | 96 | 48 000 | 3 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 28 | 28 | 1 344 | 48 000 | 44 |
| ANADIA..... | 3 | 3 | 144 | 48 000 | 4 |
| CAMPO ALEGRE..... | 3 | 3 | 144 | 48 000 | 4 |
| CORURIBE..... | 13 | 13 | 624 | 48 000 | 20 |
| JUNQUEIRO..... | 6 | 6 | 288 | 48 000 | 9 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 3 | 3 | 144 | 48 000 | 4 |
| PENEDO..... | 66 | 66 | 3 048 | 46 181 | 60 |
| IGREJA NOVA..... | 43 | 43 | 2 019 | 46 953 | 40 |
| PENEDO..... | 20 | 20 | 891 | 44 550 | 17 |
| PIACABUCU..... | 1 | 1 | 46 | 46 000 | 0 |
| PORTO REAL DO COLEGIO..... | 2 | 2 | 92 | 46 000 | 1 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

4 - ÁREA DESTINADA A COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS PERMANENTES, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

4.6 - MANGA

(CONTINUA)

| MESORREGIÕES MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA DESTINADA A COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (MIL FRUTOS) | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|---|---|-------------------------|---|------------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 1 205 | 1 182 | 23 329 | 19 736 | 762 |
| SERTÃO ALAGOANO..... | 86 | 86 | 777 | 9 034 | 51 |
| SERRANA DO SERTÃO ALAGOANO..... | 80 | 80 | 720 | 9 000 | 50 |
| AGUA BRANCA..... | 40 | 40 | 360 | 9 000 | 25 |
| MATA GRANDE..... | 40 | 40 | 360 | 9 000 | 25 |
| BATALHA..... | 6 | 6 | 57 | 9 500 | 1 |
| BELO MONTE..... | 6 | 6 | 57 | 9 500 | 1 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 658 | 651 | 8 272 | 12 706 | 239 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 372 | 365 | 4 813 | 13 186 | 169 |
| BELEM..... | 15 | 15 | 166 | 11 066 | 5 |
| ESTRELA DE ALAGOAS..... | 20 | 15 | 193 | 12 866 | 6 |
| IGACI..... | 16 | 16 | 182 | 11 375 | 6 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 312 | 310 | 3 986 | 12 858 | 143 |
| QUEBRANGULO..... | 4 | 4 | 240 | 60 000 | 4 |
| TANQUE D'ARCA..... | 5 | 5 | 46 | 9 200 | 1 |
| ARAPIRACA..... | 193 | 193 | 2 355 | 12 202 | 47 |
| ARAPIRACA..... | 52 | 52 | 520 | 10 000 | 10 |
| CAMPO GRANDE..... | 3 | 3 | 82 | 27 333 | 1 |
| COITE DO NOIA..... | 8 | 8 | 76 | 9 500 | 1 |
| FEIRA GRANDE..... | 35 | 35 | 333 | 9 514 | 6 |
| GIRAU DO PONCIANO..... | 20 | 20 | 190 | 9 500 | 3 |
| LAGOA DA CANOA..... | 40 | 40 | 380 | 9 500 | 7 |
| SAO SEBASTIAO..... | 29 | 29 | 725 | 25 000 | 14 |
| TAQUARANA..... | 6 | 6 | 49 | 8 166 | 1 |
| TRAIPU..... | 93 | 93 | 1 104 | 11 870 | 22 |
| OLHO D'AGUA GRANDE..... | 4 | 4 | 104 | 26 000 | 2 |
| SAO BRAS..... | 10 | 10 | 250 | 25 000 | 5 |
| TRAIPU..... | 79 | 79 | 750 | 9 493 | 15 |
| LESTE ALAGOANO..... | 461 | 445 | 14 280 | 32 089 | 472 |
| SERRANA DOS QUILOMBOS..... | 183 | 171 | 4 578 | 26 771 | 116 |
| CHA PRETA..... | 14 | 14 | 700 | 50 000 | 15 |
| IBATEQUARA..... | 10 | 10 | 200 | 20 000 | 6 |
| PINDOBA..... | 4 | 4 | 200 | 50 000 | 4 |
| SANTANA DO MUNDAU..... | 30 | 25 | 500 | 20 000 | 15 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

4 - ÁREA DESTINADA A COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS PERMANENTES, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

4.6 - MANGA

(CONCLUSÃO)

| MESORREGIÕES MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA DESTINADA A COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (MIL FRUTOS) | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|---|---|-------------------------|---|------------------------------------|----------------------|
| SAO JOSE DA LAJE..... | 20 | 18 | 360 | 20 000 | 10 |
| UNIAO DOS PALMARES..... | 95 | 90 | 1 968 | 21 866 | 49 |
| VICOSA..... | 10 | 10 | 650 | 65 000 | 16 |
| MATA ALAGOANA..... | 47 | 43 | 1 718 | 39 953 | 45 |
| ATALAIA..... | 10 | 10 | 650 | 65 000 | 14 |
| BRANQUINHA..... | 1 | 1 | 14 | 14 000 | 0 |
| CAJUEIRO..... | 4 | 4 | 260 | 65 000 | 5 |
| CAPELA..... | 2 | 2 | 120 | 60 000 | 2 |
| COLONIA LEOPOLDINA..... | 12 | 10 | 198 | 19 800 | 5 |
| FLEXEIRAS..... | 1 | 1 | 13 | 13 000 | 0 |
| JOAQUIM GOMES..... | 12 | 10 | 208 | 20 800 | 6 |
| SAO LUIS DO QUITUNDE..... | 5 | 5 | 255 | 51 000 | 10 |
| LITORAL NORTE ALAGOANO..... | 29 | 29 | 1 479 | 51 000 | 59 |
| JAPARATINGA..... | 5 | 5 | 255 | 51 000 | 10 |
| MARAGOGI..... | 11 | 11 | 561 | 51 000 | 25 |
| PASSO DE CAMARAGIBE..... | 8 | 8 | 408 | 51 000 | 16 |
| PORTO DE PEDRAS..... | 5 | 5 | 255 | 51 000 | 7 |
| MACEIO..... | 51 | 51 | 2 482 | 48 666 | 146 |
| BARRA DE SANTO ANTONIO..... | 3 | 3 | 143 | 47 666 | 6 |
| BARRA DE SAO MIGUEL..... | 4 | 4 | 192 | 48 000 | 8 |
| COQUEIRO SECO..... | 1 | 1 | 48 | 48 000 | 1 |
| MACEIO..... | 38 | 38 | 1 854 | 48 789 | 120 |
| PARIPUEIRA..... | 4 | 4 | 196 | 49 000 | 7 |
| SATUBA..... | 1 | 1 | 49 | 49 000 | 1 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 32 | 32 | 624 | 19 500 | 35 |
| CORURIBE..... | 8 | 8 | 144 | 18 000 | 7 |
| JUNQUEIRO..... | 20 | 20 | 400 | 20 000 | 24 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 4 | 4 | 80 | 20 000 | 4 |
| PENEDO..... | 119 | 119 | 3 399 | 28 563 | 67 |
| FELIZ DESERTO..... | 1 | 1 | 35 | 35 000 | 0 |
| IGREJA NOVA..... | 29 | 29 | 812 | 28 000 | 16 |
| PENEDO..... | 49 | 49 | 1 372 | 28 000 | 27 |
| PIACABUCU..... | 20 | 20 | 540 | 27 000 | 10 |
| PORTO REAL DO COLEGIO..... | 20 | 20 | 640 | 32 000 | 12 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL - 1998 - ALAGOAS

4 - ÁREA DESTINADA À COLHEITA, ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO DOS PRINCIPAIS PRODUTOS DAS LAVOURAS PERMANENTES, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

4.7 - MARACUJA

| MESORREGIÕES MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS | ÁREA DESTINADA A COLHEITA (HA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (MIL FRUTOS) | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL REAIS) |
|---|---|-------------------------|---|------------------------------------|----------------------|
| TOTAL..... | 1 603 | 1 600 | 97 274 | 60 796 | 3 058 |
| AGRESTE ALAGOANO..... | 23 | 20 | 286 | 14 300 | 14 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 10 | 7 | 82 | 11 714 | 4 |
| ESTRELA DE ALAGOAS..... | 5 | 4 | 44 | 11 000 | 2 |
| PALMEIRA DOS INDIOS..... | 5 | 3 | 38 | 12 666 | 2 |
| ARAPIRACA..... | 13 | 13 | 204 | 15 692 | 9 |
| SAO SEBASTIAO..... | 1 | 1 | 46 | 46 000 | 1 |
| TAQUARANA..... | 12 | 12 | 158 | 13 166 | 8 |
| LESTE ALAGOANO..... | 1 580 | 1 580 | 96 988 | 61 384 | 3 044 |
| MATA ALAGOANA..... | 47 | 47 | 3 859 | 82 106 | 160 |
| JACUIPE..... | 34 | 34 | 2 793 | 82 147 | 111 |
| JUNDIA..... | 3 | 3 | 246 | 82 000 | 11 |
| MATRIZ DE CAMARAGIBE..... | 3 | 3 | 246 | 82 000 | 11 |
| PORTO CALVO..... | 3 | 3 | 246 | 82 000 | 12 |
| SAO LUIS DO QUITUNDE..... | 4 | 4 | 328 | 82 000 | 14 |
| LITORAL NORTE ALAGOANO..... | 22 | 22 | 1 807 | 82 136 | 82 |
| JAPARATINGA..... | 1 | 1 | 82 | 82 000 | 3 |
| MARAGOGI..... | 3 | 3 | 246 | 82 000 | 12 |
| PASSO DE CAMARAGIBE..... | 16 | 16 | 1 315 | 82 187 | 59 |
| PORTO DE PEDRAS..... | 1 | 1 | 82 | 82 000 | 3 |
| SAO MIGUEL DOS MILAGRES..... | 1 | 1 | 82 | 82 000 | 3 |
| SAO MIGUEL DOS CAMPOS..... | 162 | 162 | 10 368 | 64 000 | 777 |
| CORURIBE..... | 162 | 162 | 10 368 | 64 000 | 777 |
| PENEDO..... | 1 349 | 1 349 | 80 954 | 60 010 | 2 023 |
| FELIZ DESERTO..... | 2 | 2 | 76 | 38 000 | 1 |
| PENEDO..... | 1 347 | 1 347 | 80 878 | 60 043 | 2 021 |

PROJETO - PRODUÇÃO VEGETAL (PROVE)

GERENTE - Devalcir Moreira dos Santos

Técnicos Responsáveis:

Francisco Carlos Von Held
Marco Antonio Carvalheira Montano
Maria de Fátima Benincaza dos Santos
Paulo Cesar Dias Lima