

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO DA PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA
FUNDAÇÃO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL – 1976

CULTURAS TEMPORÁRIAS E PERMANENTES

Volume 3

Tomo 1

**RONDÔNIA – ACRE – AMAZONAS
RORAIMA – PARÁ – AMAPÁ**

**Rio de Janeiro
1978
IBGE**

| | | | | | |
|---------------------|----------------|------|------|----------|------|
| Prod. agric. munic. | Rio de Janeiro | v. 3 | t. 1 | p. 1-144 | 1976 |
|---------------------|----------------|------|------|----------|------|

Produção agrícola municipal : culturas temporárias e permanentes /
Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. — Rio
de Janeiro : IBGE, 1977(v. 1, 1974)-

Anual.

Regularizada sua numeração em volumes e tomos a partir de 1975.
1974 publicado em 9 volumes ; a partir de 1975 em 8 tomos.
Publicados 3 v. em 1976(1973) relativos a Brasil, Paraná e Rio
Grande do Sul sob o título "Levantamento da produção agrícola mu-
nicipal".

Continuação de : Produção agrícola / Ministério da Agricultura,
Estatístico de Estatística Agrícola. — Rio de Janeiro, 1939/
1943 - 1971 . — Título varia ligeiramente.

1. Brasil — Produção agrícola — Estatística-Periódicos. I. IBGE.

IBGE. Biblioteca Central
RJ-IBGE/78-08 Rev.

CDD 338.10981
CDU 31:338.3:63(81)(058)

NOTA PREVIA

O Decreto 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, é constituída de 7 (sete) membros, sendo 3 (três) representantes da Fundação IBGE, 3 (três) do Ministério da Agricultura e presidida pelo Senhor Diretor Técnico do IBGE.

Cumprindo o que estabelece o artigo 2º do citado Decreto, a CEPAGRO aprovou em março de 1972, o Plano Único de Estatísticas Agropecuárias, constituído de Programas e Projetos Específicos em execução, com base em trabalhos desenvolvidos pelo Centro Brasileiro de Estatísticas Agropecuárias do IBGE.

O Programa de Aperfeiçoamento das Estatísticas Agropecuárias Contínuas contém o Projeto da Produção Agrícola Municipal, pesquisa anual com âmbito de investigação em todo o Território Nacional, que fornece informações estatísticas sobre 55 (cinquenta e cinco) produtos agrícolas, sendo 30 (trinta) de culturas temporárias e 25 (vinte e cinco) de culturas permanentes, com dados a nível de Brasil, de Grandes Regiões, de Unidades da Federação, de Microrregiões Homogêneas e de Municípios.

APRESENTAÇÃO

A FUNDAÇÃO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA, através da presente publicação, divulga os resultados da PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL com informações referentes ao ano de 1976, cuja coleta de dados foi efetivada no ano de 1977 até princípios de 1978.

Estão reunidas neste TOMO, informações estatísticas relativas às 6 (seis) Unidades da Federação que compõem a Região Norte - RONDÔNIA, ACRE, AMAZONAS, RORAIMA, PARÁ e AMAPÁ.

A apresentação dos dados é realizada por um conjunto de tabelas sobre área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção para os produtos agrícolas de culturas temporárias e permanentes investigados. Assim, destaca-se 2 (duas) tabelas a nível de Unidades da Federação correspondentes a cada Estado ou Território pesquisado, segundo os produtos. Por produtos agrícolas de culturas temporárias, a nível de Microrregiões Homogêneas e Municípios, 14 (quatorze) tabelas para Rondônia, 11 (onze) para o Acre, 13 (treze) para o Amazonas, 11 (onze) para Roraima, 15 (quinze) para o Pará e 9 (nove) para o Amapá. Por produtos agrícolas de culturas permanentes, também a nível de Microrregiões Homogêneas e Municípios, 12 (doze) tabelas para Rondônia, 10(dez) para o Acre, 12 (doze) para o Amazonas, 6 (seis) para Roraima, 12 (doze) para o Pará e 8 (oito) para o Amapá.

Rio de Janeiro, RJ, novembro de 1978

S U M Á R I O

| | |
|---|------|
| Nota prévia | III |
| Apresentação | V |
| Relação numérica das tabelas de resultados dos produtos agrícolas abrangidos por esta pesquisa em todo o Território Nacional, classificados em culturas temporárias e permanentes, segundo a ordem alfabética | XV |
| Relação dos Municípios, das seguintes Unidades da Federação com indicação das Microrregiões Homogêneas a que pertencem: | |
| Rondônia | XIX |
| Acre | XIX |
| Amazonas | XIX |
| Roraima | XX |
| Pará | XX |
| Amapá | XXII |

Tabelas de resultados

RONDÔNIA

Culturas temporárias

| | |
|--|---|
| Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo principais produtos agrícolas - 1976 | 3 |
| Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo Unidade da Federação, Microrregiões Homogêneas e Municípios - 1976 | |
| 1. Abacaxi | 5 |
| 3. Algodão herbáceo (em caroço) | 5 |
| 5. Amendoim (em casca) | 5 |
| 6. Arroz (em casca) | 6 |
| 8. Batata-doce | 6 |
| 10. Cana-de-açúcar | 6 |
| 16. Feijão (em grão) | 7 |
| 17. Fumo (em folhas secas) | 7 |
| 21. Mamona (em baga) | 7 |
| 22. Mandioca | 8 |
| 23. Melancia | 8 |

| | |
|---------------------------|---|
| 24. Melão | 8 |
| 25. Milho (em grão) | 9 |
| 29. Tomate | 9 |

Culturas permanentes

| | |
|--|----|
| Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo principais produtos agrícolas - 1976 | 11 |
|--|----|

Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo Unidade da Federação, Microrregiões Homogêneas e Municípios - 1976

| | |
|--------------------------------------|----|
| 1. Abacate | 13 |
| 4. Banana | 13 |
| 5. Cacau (em amêndoas) | 13 |
| 6. Café (em coco) | 14 |
| 7. Caju | 14 |
| 10. Coco-da-baía | 14 |
| 12. Laranja | 15 |
| 13. Limão | 15 |
| 15. Mamão | 15 |
| 16. Manga | 16 |
| 21. Pimenta-do-reino (em grão) | 16 |
| 23. Tangerina | 16 |

ACRE

Culturas temporárias

| | |
|--|----|
| Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo principais produtos agrícolas - 1976 | 19 |
|--|----|

Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo Unidade da Federação, Microrregiões Homogêneas e Municípios - 1976

| | |
|------------------------------|----|
| 1. Abacaxi | 21 |
| 5. Amendoim (em casca) | 21 |
| 6. Arroz (em casca) | 22 |
| 8. Batata-doce | 22 |

| | |
|----------------------------------|----|
| 10. Cana-de-açúcar | 23 |
| 16. Feijão (em grão) | 23 |
| 17. Fumo (em folhas secas) | 24 |
| 22. Mandioca | 24 |
| 23. Melancia | 25 |
| 25. Milho (em grão) | 25 |
| 29. Tomate | 26 |

Culturas permanentes

| | |
|--|----|
| Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo principais produtos agrícolas - 1976 | 27 |
|--|----|

| | |
|--|--|
| Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo Unidade da Federação, Microrregiões Homogêneas e Municípios - 1976 | |
|--|--|

| | |
|-------------------------|----|
| 1. Abacate | 29 |
| 4. Banana | 29 |
| 6. Café (em coco) | 30 |
| 7. Caju | 30 |
| 10. Coco-da-baía | 30 |
| 12. Laranja | 31 |
| 13. Limão | 31 |
| 15. Mamão | 32 |
| 16. Manga | 32 |
| 23. Tangerina | 33 |

AMAZONAS

Culturas temporárias

| | |
|--|----|
| Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo principais produtos agrícolas - 1976 | 37 |
|--|----|

| | |
|--|--|
| Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo Unidade da Federação, Microrregiões Homogêneas e Municípios - 1976 | |
|--|--|

| | |
|---------------------------|----|
| 1. Abacaxi | 39 |
| 6. Arroz (em casca) | 41 |

| | |
|-----------------------------------|----|
| 8. Batata-doce | 43 |
| 10. Cana-de-açúcar | 44 |
| 16. Feijão (em grão) | 45 |
| 17. Fumo (em folhas secas) | 46 |
| 18. Juta (em fibras secas) | 47 |
| 20. Malva (em fibras secas) | 48 |
| 22. Mandioca | 49 |
| 23. Melancia | 51 |
| 24. Melão | 52 |
| 25. Milho (em grão) | 53 |
| 29. Tomate | 55 |

Culturas permanentes

| | |
|--|----|
| Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo principais produtos agrícolas - 1976 | 57 |
|--|----|

| | |
|--|--|
| Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo Unidade da Federação, Microrregiões Homogêneas e Municípios - 1976 | |
|--|--|

| | |
|------------------------------|----|
| 1. Abacate | 59 |
| 4. Banana | 60 |
| 5. Cacau (em amêndoas) | 62 |
| 6. Café (em coco) | 63 |
| 7. Caju | 64 |
| 10. Coco-da-baía | 65 |
| 12. Laranja | 66 |
| 13. Limão | 68 |
| 15. Mamão | 70 |
| 16. Manga | 71 |
| 21. Pimenta-do-reino | 72 |
| 23. Tangerina | 73 |

RORAIMA

Culturas temporárias

| | |
|--|----|
| Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo principais produtos agrícolas - 1976 | 77 |
|--|----|

Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo Unidade da Federação, Microrregiões Homogêneas e Municípios - 1976

| | |
|----------------------------------|----|
| 1. Abacaxi | 79 |
| 5. Amendoim (em casca) | 79 |
| 6. Arroz (em casca) | 79 |
| 8. Batata-doce | 80 |
| 10. Cana-de-açúcar | 80 |
| 16. Feijão (em grão) | 80 |
| 17. Fumo (em folhas secas) | 81 |
| 22. Mandioca | 81 |
| 23. Melancia | 81 |
| 25. Milho (em grão) | 82 |
| 29. Tomate | 82 |

Culturas permanentes

| | |
|---|----|
| <u>Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo principais produtos agrícolas - 1976</u> | 83 |
|---|----|

Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo Unidade da Federação, Microrregiões Homogêneas e Municípios - 1976

| | |
|------------------------|----|
| 1. Abacate | 85 |
| 4. Banana | 85 |
| 10. Coco-da-baía | 85 |
| 12. Laranja | 86 |
| 13. Limão | 86 |
| 15. Mamão | 86 |

PARÁ

Culturas temporárias

| | |
|---|----|
| <u>Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo principais produtos agrícolas - 1976</u> | 89 |
|---|----|

Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo Unidade da Federação, Microrregiões Homogêneas e Municípios - 1976

| | |
|---------------------------------------|-----|
| 1. Abacaxi | 91 |
| 3. Algodão herbáceo (em caroço) | 92 |
| 6. Arroz (em casca) | 93 |
| 8. Batata-doce | 96 |
| 10. Cana-de-açúcar | 97 |
| 15. Fava (em grão) | 97 |
| 16. Feijão (em grão) | 98 |
| 17. Fumo (em folhas secas) | 100 |
| 18. Juta (em fibras secas) | 101 |
| 20. Malva (em fibras secas) | 102 |
| 22. Mandioca | 104 |
| 23. Melancia | 107 |
| 24. Melão | 108 |
| 25. Milho (em grão) | 109 |
| 29. Tomate | 111 |

Culturas permanentes

| | |
|--|-----|
| Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo principais produtos agrícolas - 1976 | 113 |
|--|-----|

Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo Unidade da Federação, Microrregiões Homogêneas e Municípios - 1976

| | |
|------------------------------|-----|
| 1. Abacate | 115 |
| 4. Banana | 116 |
| 5. Cacau (em amêndoas) | 118 |
| 6. Café (em coco) | 120 |
| 7. Caju | 120 |
| 10. Coco-da-baía | 121 |
| 12. Laranja | 123 |
| 13. Limão | 125 |
| 15. Mamão | 126 |

| | |
|--------------------------------------|-----|
| 16. Manga | 126 |
| 21. Pimenta-do-reino (em grão) | 127 |
| 23. Tangerina | 129 |

AMAPÁ

Culturas temporárias

| | |
|--|-----|
| Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo principais produtos agrícolas - 1976 | 133 |
|--|-----|

Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo Unidade da Federação, Microrregiões Homogêneas e Municípios - 1976

| | |
|----------------------------|-----|
| 1. Abacaxi | 135 |
| 6. Arroz (em casca) | 135 |
| 8. Batata-doce | 136 |
| 10. Cana-de-açúcar | 136 |
| 16. Feijão (em grão) | 136 |
| 22. Mandioca | 137 |
| 23. Melancia | 137 |
| 25. Milho (em grão) | 138 |
| 29. Tomate | 138 |

Culturas permanentes

| | |
|--|-----|
| Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo principais produtos agrícolas - 1976 | 139 |
|--|-----|

Área colhida, quantidade produzida, rendimento médio e valor da produção, segundo Unidade da Federação, Microrregiões Homogêneas e Municípios - 1976

| | |
|--------------------------------------|-----|
| 4. Banana | 141 |
| 6. Café (em coco) | 141 |
| 10. Coco-da-baía | 141 |
| 12. Laranja | 142 |
| 13. Limão | 142 |
| 16. Manga | 142 |
| 21. Pimenta-do-reino (em grão) | 143 |
| 23. Tangerina | 143 |

RELAÇÃO NUMÉRICA DAS TABELAS DE RESULTADOS DOS PRODUTOS AGRÍCOLAS ABRANGIDOS
POR ESTA PESQUISA EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL, CLASSIFICADOS EM
CULTURAS TEMPORÁRIAS E PERMANENTES, SEGUNDO A ORDEM ALFABÉTICA

C U L T U R A S T E M P O R Á R I A S

| PRODUTO | NÚMERO DA TABELA |
|--------------------------|------------------|
| Abacaxi | 1 |
| Alfafa fenada | 2 |
| Algodão herbáceo | 3 |
| Atlo | 4 |
| Amendoim | 5 |
| Arroz | 6 |
| Aveia | 7 |
| Batata-doce | 8 |
| Batata-inglesa | 9 |
| Cana-de-açúcar | 10 |
| Cana para forragem | 11 |
| Cebola | 12 |
| Centeio | 13 |
| Cevada | 14 |
| Fava | 15 |
| Feijão | 16 |
| Fumo | 17 |
| Juta | 18 |
| Linho | 19 |
| Malva | 20 |
| Mamona | 21 |
| Mandioca | 22 |
| Melancia | 23 |
| Melão | 24 |
| Milho | 25 |
| Rami | 26 |
| Soja | 27 |

| PRODUTO | NÚMERO DA TABELA |
|-----------------------|------------------|
| Sorgo granífero | 28 |
| Tomate | 29 |
| Trigo | 30 |

C U L T U R A S P E R M A N E N T E S

| PRODUTO | |
|------------------------|----|
| Abacate | 1 |
| Algodão arbóreo | 2 |
| Azeitona | 3 |
| Banana | 4 |
| Cacau | 5 |
| Café | 6 |
| Caju | 7 |
| Caqui | 8 |
| Chá-da-Índia | 9 |
| Coco-da-baía | 10 |
| Figo | 11 |
| Laranja | 12 |
| Limão | 13 |
| Maçã | 14 |
| Mamão | 15 |
| Manga | 16 |
| Marmelo | 17 |
| Noz | 18 |
| Pêra | 19 |
| Pêssego | 20 |
| Pimenta-do-reino | 21 |
| Sisal | 22 |
| Tangerina | 23 |
| Tungue | 24 |
| Uva | 25 |

REGIÃO NORTE

**RELAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DAS UNIDADES DA FEDERAÇÃO, COM INDICAÇÃO
DAS MICRORREGIÕES HOMOGENEAS A QUE PERTENCEM**

RELAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DAS UNIDADES DA FEDERAÇÃO DA REGIÃO
NORTE, COM INDICAÇÃO DAS MICRORREGIÕES
HOMOGÊNEAS A QUE PERTENCEM

| MUNICÍPIOS | MICRORREGIÕES |
|------------|---------------|
| | |

RONDÔNIA

| | |
|---------------------|---------------|
| Guajará-Mirim | (1) Rondônia |
| PORTO VELHO | (1) Rondônia |

ACRE

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Brasileia | (3) Alto Purus |
| Cruzeiro do Sul | (2) Alto Juruá |
| Feijó | (2) Alto Juruá |
| RIO BRANCO | (3) Alto Purus |
| Sena Madureira | (3) Alto Purus |
| Tarauacá | (2) Alto Juruá |
| Xapuri | (3) Alto Purus |

AMAZONAS

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Anori | (9) Solimões-Japurá |
| Atalaia do Norte | (4) Alto Solimões |
| Autazes | (10) Médio Amazonas |
| Barcelos | (8) Rio Negro |
| Barreirinha | (10) Médio Amazonas |
| Benjamin Constant | (4) Alto Solimões |
| Boca do Acre | (6) Purus |
| Borba | (7) Madeira |
| Canutama | (6) Purus |
| Carauari | (5) Juruá |
| Careiro | (10) Médio Amazonas |
| Coari | (9) Solimões-Japurá |
| Codajás | (9) Solimões-Japurá |
| Eirunepé | (5) Juruá |
| Envira | (5) Juruá |
| Fonte Boa | (4) Alto Solimões |
| Humaitá | (7) Madeira |
| Ipixuna | (5) Juruá |
| Itacoatiara | (10) Médio Amazonas |
| Itapiranga | (10) Médio Amazonas |
| Japurá | (9) Solimões-Japurá |

| MUNICÍPIOS | MICRORREGIÕES |
|---------------------------------|----------------------|
| Juruá | (5) Juruá |
| Jutai | (4) Alto Solimões |
| Lábrea | (6) Purus |
| Manacapuru | (10) Médio Amazonas |
| MANAUS | (10) Médio Amazonas |
| Manicoré | (7) Madeira |
| Maraã | (9) Solimões-Japurá |
| Maues | (10) Médio Amazonas |
| Nhamundá | (10) Médio Amazonas |
| Nova Olinda do Norte | (10) Médio Amazonas |
| Novo Airão | (8) Rio Negro |
| Novo Aripuanã | (7) Madeira |
| Parintins | (10) Médio Amazonas |
| Pauini | (6) Purus |
| Santa Isabel do Rio Negro | (8) Rio Negro |
| Santo Antônio do Içá | (4) Alto Solimões |
| São Gabriel da Cachoeira | (8) Rio Negro |
| São Paulo de Olivença | (4) Alto Solimões |
| Silves | (10) Médio Amazonas |
| Tapauá | (6) Purus |
| Tefé | (9) Solimões-Japurá |
| Urucará | (10) Médio Amazonas |
| Urucurituba | (10) Médio Amazonas |

RORAIMA

| | |
|-----------------|--------------|
| BOA VISTA | (11) Roraima |
| Caracaraí | (11) Roraima |

PARÁ

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Abaetetuba | (18) Baixo Tocantins |
| Acará | (21) Tomé-Açu |
| Afuá | (16) Furos |
| Alenquer | (12) Médio Amazonas Paraense |
| Almeirim | (14) Baixo Amazonas |
| Altamira | (15) Xingu |
| Anajás | (16) Furos |
| Ananindeua | (25) Belém |
| Augusto Corrêa | (24) Bragantina |
| Aveiro | (13) Tapajós |
| Bagre | (18) Baixo Tocantins |
| Baião | (18) Baixo Tocantins |
| Barcarena | (18) Baixo Tocantins |
| BELÉM | (25) Belém |
| Benevides | (25) Belém |
| Bonito | (24) Bragantina |

| MUNICÍPIOS | MICRORREGIÕES |
|-----------------------------|------------------------------|
| Bragança | (24) Bragantina |
| Breves | (16) Furos |
| Bujaru | (22) Guajarina |
| Cachoeira do Arari | (17) Campos de Marajó |
| Cametá | (18) Baixo Tocantins |
| Capanema | (24) Bragantina |
| Capitão Poço | (22) Guajarina |
| Castanhal | (24) Bragantina |
| Chaves | (17) Campos de Marajó |
| Colares | (23) Salgado |
| Conceição do Araguaia | (20) Araguaia Paraense |
| Curralinho | (16) Furos |
| Curuçá | (23) Salgado |
| Faro | (12) Médio Amazonas Paraense |
| Gurupá | (16) Furos |
| Igarapé-Açu | (24) Bragantina |
| Igarapé-Miri | (18) Baixo Tocantins |
| Inhangapi | (24) Bragantina |
| Irituia | (22) Guajarina |
| Itaituba | (13) Tapajós |
| Itupiranga | (19) Marabá |
| Jacundá | (19) Marabá |
| Juruti | (12) Médio Amazonas Paraense |
| Limoeiro do Ajuru | (18) Baixo Tocantins |
| Magalhães Barata | (23) Salgado |
| Marabá | (19) Marabá |
| Maracanã | (23) Salgado |
| Marapanim | (23) Salgado |
| Melgaço | (16) Furos |
| Mocajuba | (18) Baixo Tocantins |
| Moju | (18) Baixo Tocantins |
| Monte Alegre | (12) Médio Amazonas Paraense |
| Muaná | (17) Campos de Marajó |
| Nova Timboteua | (24) Bragantina |
| Óbidos | (12) Médio Amazonas Paraense |
| Oeiras do Pará | (18) Baixo Tocantins |
| Oriximiná | (12) Médio Amazonas Paraense |
| Ourém | (22) Guajarina |
| Paragominas | (22) Guajarina |
| Peixe Boi | (24) Bragantina |
| Ponta de Pedras | (17) Campos de Marajó |
| Portel | (16) Furos |
| Porto de Moz | (14) Baixo Amazonas |
| Prainha | (14) Baixo Amazonas |
| Primavera | (23) Salgado |
| Salinópolis | (23) Salgado |

| MUNICÍPIOS | MICRORREGIÕES |
|----------------------------------|------------------------------|
| Salvaterra | (17) Campos de Marajó |
| Santa Cruz do Arari | (17) Campos de Marajó |
| Santa Isabel do Pará | (24) Bragantina |
| Santa Maria do Pará | (24) Bragantina |
| Santana do Araguaia | (20) Araguaia Paraense |
| Santarém | (12) Médio Amazonas Paraense |
| Santarém Novo | (23) Salgado |
| Santo Antônio do Tauá | (23) Salgado |
| São Caetano de Odivelas | (23) Salgado |
| São Domingos do Capim | (22) Guajarina |
| São Félix do Xingu | (15) Xingu |
| São Francisco do Pará | (24) Bragantina |
| São João do Araguaia | (19) Marabá |
| São Miguel do Guamá | (24) Bragantina |
| São Sebastião da Boa Vista | (16) Furos |
| Senador José Porfírio | (16) Furos |
| Soure | (17) Campos de Marajó |
| Tomé-Açu | (21) Tomé-Açu |
| Tucurui | (19) Marabá |
| Vigia | (23) Salgado |
| Viseu | (26) Viseu |

AMAPÁ

| | |
|----------------|-----------------------|
| Amapá | (28) Amapá e Oiapoque |
| Calçoene | (28) Amapá e Oiapoque |
| MACAPÁ | (27) Macapá |
| Mazagão | (27) Macapá |
| Oiapoque | (28) Amapá e Oiapoque |

RONDÔNIA

Culturas Temporárias e Permanentes

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

RONDÔNIA

PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS

ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS - 1976

| PRODUTO AGRÍCOLA | * ÁREA * * (HA) | * QUANTIDADE * * (T) | * RENDIMENTO * * (KG/HA) | * VALOR * * (MIL CRUZEIROS) |
|-----------------------|--------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|---|
| * ABACAXI..... | 485 | 2 183 | 4 501 | 6 436 |
| ALGODÃO HERBACEO..... | 20 | 24 | 1 200 | 72 |
| AMENDOIM..... | 234 | 140 | 598 | 210 |
| ARROZ | 80 976 | 130 221 | 1 608 | 182 309 |
| BATATA-DOCE..... | 88 | 270 | 3 068 | 747 |
| CANA-DE-ACUCAR..... | 224 | 4 032 | 18 000 | 806 |
| FEIJAO..... | 19 509 | 16 258 | 833 | 100 650 |
| FUNDO..... | 6 | 7 | 1 166 | 56 |
| MAMÔNA..... | 115 | 253 | 2 200 | 303 |
| MANDIÓCA..... | 6 520 | 86 591 | 13 280 | 103 109 |
| * MELANCIA..... | 167 | 282 | 1 688 | 1 151 |
| * MELÃO..... | 8 | 12 | 1 500 | 35 |
| MILHO..... | 23 244 | 39 215 | 1 667 | 47 058 |
| TOHATE..... | 59 | 117 | 1 983 | 1 076 |

(*) QUANTIDADE PRODUZIDA EM 1 000 FRUTOS E RENDIMENTO MÉDIO EM FRUTOS POR HECTARE

| PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL | | | CULTURAS TEMPORARIAS | | | | | |
|--|---|---------|----------------------|-----------------|---------------|--|--|--|
| RONDÔNIA | | | ABACAXI | | | | | |
| 1.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO, | | | | | | | | |
| SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976 | | | | | | | | |
| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | * | ÁREA | * | QUANTIDADE | * | | | |
| E | * | COLHIDA | * | PRODUZIDA | * | | | |
| MUNICÍPIOS | * | (HA) | * | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) * | | | |
| | | | | | CRUZEIROS) | | | |
| TOTAL | | 485 | | 2 183 | 4 501 | | | |
| MRH/001 RONDÔNIA..... | | 485 | | 2 183 | 4 501 | | | |
| 001 GUAJARA-MIRIM..... | | 25 | | 119 | 4 520 | | | |
| 001 PORTO VELHO..... | | 460 | | 2 070 | 4 500 | | | |
| | | | | | 6 210 | | | |
| RONDÔNIA | | | | | | | | |
| ALGODÃO HERBACEO (EM CAROCO) | | | | | | | | |
| 3.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO, | | | | | | | | |
| SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976 | | | | | | | | |
| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | * | ÁREA | * | QUANTIDADE | * | | | |
| E | * | COLHIDA | * | PRODUZIDA | * | | | |
| MUNICÍPIOS | * | (HA) | * | (T) | * | | | |
| | | | | | (KG/HAI) * | | | |
| TOTAL | | 20 | | 24 | 1 200 | | | |
| MRH/001 RONDÔNIA..... | | 20 | | 24 | 1 200 | | | |
| 001 PORTO VELHO..... | | 20 | | 24 | 1 200 | | | |
| | | | | | 72 | | | |
| RONDÔNIA | | | | | | | | |
| AMENDOIM (EM CASCA) | | | | | | | | |
| 5.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO, | | | | | | | | |
| SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976 | | | | | | | | |
| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | * | ÁREA | * | QUANTIDADE | * | | | |
| E | * | COLHIDA | * | PRODUZIDA | * | | | |
| MUNICÍPIOS | * | (HA) | * | (T) | * | | | |
| | | | | | (KG/HAI) * | | | |
| TOTAL | | 234 | | 140 | 598 | | | |
| MRH/001 RONDÔNIA..... | | 234 | | 140 | 598 | | | |
| 001 GUAJARA-MIRIM..... | | 1 | | 1 | 1 000 | | | |
| 001 PORTO VELHO..... | | 233 | | 139 | 596 | | | |
| | | | | | 208 | | | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÂNEAS

RONDÔNIA

ARROZ (EM CASCA)

6. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * * * * * ÁREA * * * * * * COLHIDA * * * * * * (HA) * * * * * | * * * * * QUANTIDADE * * * * * * PRODUZIDA * * * * * * (T) * * * * * | * * * * * RENDIMENTO * * * * * * MÉDIO * * * * * * (KG/HA) * * * * * | * * * * * VALOR * * * * * * (MIL * * * * * * CRUZEIROS) * * * * * |
|---|--|---|---|--|
| | | | | |
| | | | | |
| TOTAL | 80 976 | 130 221 | 1 608 | 182 309 |
| MRH/001 RONDÔNIA..... | 80 976 | 130 221 | 1 608 | 182 309 |
| 001 GUAJARA-MIRIM..... | 8 001 | 12 002 | 1 500 | 16 802 |
| 001 PORTO VELHO..... | 72 975 | 118 219 | 1 619 | 165 506 |

RONDÔNIA

BATATA-DOCE

8. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * * * * * ÁREA * * * * * * COLHIDA * * * * * * (HA) * * * * * | * * * * * QUANTIDADE * * * * * * PRODUZIDA * * * * * * (T) * * * * * | * * * * * RENDIMENTO * * * * * * MÉDIO * * * * * * (KG/HA) * * * * * | * * * * * VALOR * * * * * * (MIL * * * * * * CRUZEIROS) * * * * * |
|---|--|---|---|--|
| | | | | |
| | | | | |
| TOTAL | 88 | 270 | 3 068 | 747 |
| MRH/001 RONDÔNIA..... | 88 | 270 | 3 068 | 747 |
| 001 GUAJARA-MIRIM..... | 8 | 30 | 3 750 | 75 |
| 001 PORTO VELHO..... | 80 | 240 | 3 000 | 672 |

RONDÔNIA

CANA-DE-ACUCAR

10. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * * * * * ÁREA * * * * * * COLHIDA * * * * * * (HA) * * * * * | * * * * * QUANTIDADE * * * * * * PRODUZIDA * * * * * * (T) * * * * * | * * * * * RENDIMENTO * * * * * * MÉDIO * * * * * * (KG/HA) * * * * * | * * * * * VALOR * * * * * * (MIL * * * * * * CRUZEIROS) * * * * * |
|---|--|---|---|--|
| | | | | |
| | | | | |
| TOTAL | 224 | 4 032 | 18 000 | 806 |
| MRH/001 RONDÔNIA..... | 224 | 4 032 | 18 000 | 806 |
| 001 GUAJARA-MIRIM..... | 24 | 432 | 18 000 | 86 |
| 001 PORTO VELHO..... | 200 | 3 600 | 18 000 | 720 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

RONDÔNIA

FEIJÃO (EM GRÃO)

16. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIÃO DE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|--------|------------|------------|-----------------|---|
| | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | (HA) | (T) | (KG/HAI) | (MIL CRUZEIROS) | |
| TOTAL | 19 509 | 16 258 | 833 | 100 650 | |
| MRH/001 RONDÔNIA..... | 19 509 | 16 258 | 833 | 100 650 | |
| 001 GUAJARA-MIRIM..... | 900 | 747 | 830 | 4 482 | |
| 001 PORTO VELHO..... | 18 609 | 15 511 | 833 | 96 168 | |

RONDÔNIA

FUMO (EM FOLHAS SECAS)

17. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIÃO DE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|------|------------|------------|-----------------|---|
| | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | (HA) | (T) | (KG/HAI) | (MIL CRUZEIROS) | |
| TOTAL | 6 | 7 | 1 166 | 56 | |
| MRH/001 RONDÔNIA..... | 6 | 7 | 1 166 | 56 | |
| 001 PORTO VELHO..... | 6 | 7 | 1 166 | 56 | |

RONDÔNIA

MANJABA (EM BAGAÇA)

21. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIÃO DE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|------|------------|------------|-----------------|---|
| | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | (HA) | (T) | (KG/HAI) | (MIL CRUZEIROS) | |
| TOTAL | 115 | 253 | 2 200 | 303 | |
| MRH/001 RONDÔNIA..... | 115 | 253 | 2 200 | 303 | |
| 001 PORTO VELHO..... | 115 | 253 | 2 200 | 303 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

RONDONIA

MANDIÓCA

22. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | * | * | * | * | * |
|--------------------------|------------|-------|------------|------------|-------------|
| | E | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR |
| | MUNICÍPIOS | (HA) | (T) | (KG/HA) | (CRUZEIROS) |
| TOTAL | | 6 520 | 86 591 | 13 280 | 103 109 |
| MRH/001 RONDONIA | | 6 520 | 86 591 | 13 280 | 103 109 |
| 001 GUAJARA-MIRIM | | 400 | 8 000 | 20 000 | 8 600 |
| 001 PORTO VELHO | | 6 120 | 78 591 | 12 841 | 94 309 |

RONDONIA

MELANCIA

23. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | * | * | * | * | * |
|--------------------------|------------|------|-----------------|-------------|-------------|
| | E | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR |
| | MUNICÍPIOS | (HA) | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | (CRUZEIROS) |
| TOTAL | | 167 | 282 | 1 688 | 1 151 |
| MRH/001 RONDONIA | | 167 | 282 | 1 688 | 1 151 |
| 001 GUAJARA-MIRIM | | 25 | 55 | 2 200 | 198 |
| 001 PORTO VELHO | | 142 | 227 | 1 598 | 953 |

RONDONIA

MELAO

24. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | * | * | * | * | * |
|--------------------------|------------|------|-----------------|-------------|-------------|
| | E | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR |
| | MUNICÍPIOS | (HA) | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | (CRUZEIROS) |
| TOTAL | | 8 | 12 | 1 500 | 35 |
| MRH/001 RONDONIA | | 8 | 12 | 1 500 | 35 |
| 001 GUAJARA-MIRIM | | 2 | 2 | 1 000 | 5 |
| 001 PORTO VELHO | | 6 | 10 | 1 666 | 30 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

RONDONIA

MILHO (EM GRÃO)

25. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|--------|------------|-----------|------------|-------------|
| | ÁREA | QUANTIDADE | PRODUZIDA | RENDEMENTO | VALOR |
| | (HA) | (T) | (KG/HA) | (MIL | (CRUZEIROS) |
| TOTAL | 23 244 | 39 215 | 1 687 | 47 058 | |
| MRH/001 RONDONIA..... | 23 244 | 39 215 | 1 687 | 47 058 | |
| 001 GUAJARA-MIRIM..... | 1 499 | 2 249 | 1 500 | 2 698 | |
| 001 PORTO VELHO..... | 21 745 | 36 966 | 1 699 | 44 359 | |

RONDONIA

TOMATE

29. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|------|------------|-----------|------------|-------------|
| | ÁREA | QUANTIDADE | PRODUZIDA | RENDEMENTO | VALOR |
| | (HA) | (T) | (KG/HA) | (MIL | (CRUZEIROS) |
| TOTAL | 59 | 117 | 1 983 | 1 076 | |
| MRH/001 RONDONIA..... | 59 | 117 | 1 983 | 1 076 | |
| 001 GUAJARA-MIRIM..... | 1 | 1 | 1 000 | 9 | |
| 001 PORTO VELHO..... | 58 | 116 | 2 000 | 1 067 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

RONDÔNIA

PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS

ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS - 1976

| PRODUTO AGRÍCOLA | * | * | * | * | * |
|------------------|---------|-----------------|-------------|------------|---|
| | AREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL | |
| | (HA) | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | CRUZEIROS) | |

| | | | | |
|-------------------------|-------|-------|--------|--------|
| ABACATE..... | 192 | 1 351 | 7 036 | 2 274 |
| ** BANANA..... | 4 120 | 7 392 | 1 794 | 33 206 |
| * CACAU..... | 55 | 12 | 218 | 180 |
| * CAFÉ..... | 1 453 | 3 244 | 2 232 | 62 284 |
| CAJU..... | 18 | 265 | 14 722 | 180 |
| COCO-DA-BAÍA..... | 37 | 172 | 4 648 | 423 |
| LARANJA..... | 56 | 2 184 | 39 000 | 1 065 |
| LIMÃO..... | 37 | 1 527 | 41 270 | 455 |
| MAMÃO..... | 19 | 100 | 5 263 | 188 |
| MANGA..... | 27 | 329 | 12 185 | 483 |
| * PIMENTA-DO-REINO..... | 30 | 77 | 2 566 | 1 309 |
| TANGERINA..... | 23 | 2 150 | 93 478 | 1 075 |

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

(**) QUANTIDADE PRODUZIDA EM 1 000 CACHOS E RENDIMENTO MÉDIO EM CACHOS POR HECTARE

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

RONDONIA

ABACATE

1. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA * COLHIDA * (HA) | QUANTIDADE * PRODUZIDA * (1 000 FRUTOS) | RENDIMENTO * MÉDIO * (FRUTOS/HAI) | VALOR * (MIL CRUZEIROS) | | | |
|---|-----------------------------------|---|---|----------------------------------|---|---|---|
| | | | | | * | * | * |
| | | | | | * | * | * |

| | | | | |
|------------------------|-----|-------|-------|-------|
| TOTAL | 192 | 1 351 | 7 036 | 2 274 |
| MRH/001 RONDONIA..... | 192 | 1 351 | 7 036 | 2 274 |
| 001 GUAJARA-MIRIM..... | 22 | 110 | 5 000 | 165 |
| 001 PORTO VELHO..... | 170 | 1 241 | 7 300 | 2 109 |

RONDONIA

BANANA

4. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA * COLHIDA * (HA) | QUANTIDADE * PRODUZIDA * (1 000 CACHOS) | RENDIMENTO * MÉDIO * (CACHOS/HAI) | VALOR * (MIL CRUZEIROS) | | | |
|---|-----------------------------------|---|---|----------------------------------|---|---|---|
| | | | | | * | * | * |
| | | | | | * | * | * |

| | | | | |
|------------------------|-------|-------|-------|--------|
| TOTAL | 4 120 | 7 392 | 1 794 | 33 206 |
| MRH/001 RONDONIA..... | 4 120 | 7 392 | 1 794 | 33 206 |
| 001 GUAJARA-MIRIM..... | 120 | 192 | 1 600 | 806 |
| 001 PORTO VELHO..... | 4 000 | 7 200 | 1 800 | 32 400 |

RONDONIA

CACAU (EM AMENDOAS)

5. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA * COLHIDA * (HA) | QUANTIDADE * PRODUZIDA * (T) | RENDIMENTO * MÉDIO * (KG/HAI) | VALOR * (MIL CRUZEIROS) | | | |
|---|-----------------------------------|--|---|----------------------------------|---|---|---|
| | | | | | * | * | * |
| | | | | | * | * | * |

| | | | | |
|-----------------------|----|----|-----|-----|
| TOTAL | 55 | 12 | 218 | 180 |
| MRH/001 RONDONIA..... | 55 | 12 | 218 | 180 |
| 001 PORTO VELHO..... | 55 | 12 | 218 | 180 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

RONDÔNIA

CAFE (EM COCO)

6. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | AREA E MUNICÍPIOS | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) |
|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| TOTAL | 1 453 | 3 244 | 2 232 | 62 284 |
| MRH/001 RONDÔNIA | 1 453 | 3 244 | 2 232 | 62 284 |
| 001 PORTO VELHO | 1 453 | 3 244 | 2 232 | 62 284 |

RONDÔNIA

CAJU

7. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | AREA E MUNICÍPIOS | QUANTIDADE PRODUZIDA (1 000 FRUTOS) | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) |
|--------------------------|-------------------------|---|------------------------------------|-----------------------------|
| TOTAL | 18 | 265 | 14 722 | 180 |
| MRH/001 RONDÔNIA | 18 | 265 | 14 722 | 180 |
| 001 GUAJARA-MIRIM | 3 | 25 | 8 333 | 12 |
| 001 PORTO VELHO | 15 | 240 | 16 000 | 168 |

RONDÔNIA

COCO-DA-BAIA

10. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | AREA E MUNICÍPIOS | QUANTIDADE PRODUZIDA (1 000 FRUTOS) | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) |
|--------------------------|-------------------------|---|------------------------------------|-----------------------------|
| TOTAL | 37 | 172 | 4 648 | 423 |
| MRH/001 RONDÔNIA | 37 | 172 | 4 648 | 423 |
| 001 GUAJARA-MIRIM | 7 | 22 | 3 142 | 48 |
| 001 PORTO VELHO | 30 | 150 | 5 000 | 375 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

RONDÔNIA

LARANJA

12. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|-------------------------|--|------------------------------------|-----------------------------|---|
| | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (1 000 FRUTOS)* | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL) CRUZEIROS | |
| | | | | | |
| TOTAL | 56 | 2 184 | 39 000 | 1 065 | |
| MRH/001 RONDÔNIA..... | 56 | 2 184 | 39 000 | 1 065 | |
| 001 GUAJARA-MIRIM..... | 7 | 175 | 25 000 | 61 | |
| 001 PORTO VELHO..... | 49 | 2 009 | 41 000 | 1 004 | |

RONDÔNIA

LIMÃO

13. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|-------------------------|--|------------------------------------|-----------------------------|---|
| | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (1 000 FRUTOS)* | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL) CRUZEIROS | |
| | | | | | |
| TOTAL | 37 | 1 527 | 41 270 | 455 | |
| MRH/001 RONDÔNIA..... | 37 | 1 527 | 41 270 | 455 | |
| 001 GUAJARA-MIRIM..... | 4 | 42 | 10 500 | 9 | |
| 001 PORTO VELHO..... | 33 | 1 485 | 45 000 | 445 | |

RONDÔNIA

MAMÃO

15. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|-------------------------|--|------------------------------------|-----------------------------|---|
| | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (1 000 FRUTOS)* | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL) CRUZEIROS | |
| | | | | | |
| TOTAL | 19 | 100 | 5 263 | 188 | |
| MRH/001 RONDÔNIA..... | 19 | 100 | 5 263 | 188 | |
| 001 GUAJARA-MIRIM..... | 4 | 40 | 10 000 | 80 | |
| 001 PORTO VELHO..... | 15 | 60 | 4 000 | 108 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

RONDÔNIA

MANGA

16. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * * * * * ÁREA * * * * * COLHIDA * * * * * (HA) | * * * * * QUANTIDADE * * * * * PRODUZIDA * * * * * (1 000 FRUTOS)* | * * * * * RENDIMENTO * * * * * MÉDIO * * * * * (FRUTOS/HA) | * * * * * VALOR * * * * * (MIL CRUZEIROS) |
|---|--|---|---|---|
| | | | | |
| | | | | |
| TOTAL | 27 | 329 | 12 185 | 483 |
| MRH/001 RONDÔNIA..... | 27 | 329 | 12 185 | 483 |
| 001 GUAJARA-MIRIM..... | 10 | 125 | 12 500 | 75 |
| 001 PORTO VELHO..... | 17 | 204 | 12 000 | 408 |

RONDÔNIA

PIMENTA-DO-REINO (EM GRÃO)

21. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * * * * * ÁREA * * * * * COLHIDA * * * * * (HA) | * * * * * QUANTIDADE * * * * * PRODUZIDA * * * * * (T) | * * * * * RENDIMENTO * * * * * MÉDIO * * * * * (KG/HA) | * * * * * VALOR * * * * * (MIL CRUZEIROS) |
|---|--|---|---|---|
| | | | | |
| | | | | |
| TOTAL | 30 | 77 | 2 566 | 1 309 |
| MRH/001 RONDÔNIA..... | 30 | 77 | 2 566 | 1 309 |
| 001 PORTO VELHO..... | 30 | 77 | 2 566 | 1 309 |

RONDÔNIA

TANGERINA

23. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * * * * * ÁREA * * * * * COLHIDA * * * * * (HA) | * * * * * QUANTIDADE * * * * * PRODUZIDA * * * * * (1 000 FRUTOS)* | * * * * * RENDIMENTO * * * * * MÉDIO * * * * * (FRUTOS/HA) | * * * * * VALOR * * * * * (MIL CRUZEIROS) |
|---|--|---|---|---|
| | | | | |
| | | | | |
| TOTAL | 23 | 2 150 | 93 478 | 1 075 |
| MRH/001 RONDÔNIA..... | 23 | 2 150 | 93 478 | 1 075 |
| 001 GUAJARA-MIRIM..... | 3 | 150 | 50 000 | 75 |
| 001 PORTO VELHO..... | 20 | 2 000 | 100 000 | 1 000 |

ACRE

Culturas Temporárias e Permanentes

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

ACRE

PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS

ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS - 1976

| PRODUTO AGRÍCOLA | * AREA | * QUANTIDADE | * RENDIMENTO | * VALOR |
|-----------------------|-----------|--------------|--------------|--------------|
| | * COLHIDA | * PRODUZIDA | * MÉDIO | * (MIL |
| | * (HA) | * (T) | * (KG/HA) | * CRUZEIROS) |
| * ABACAXI..... | 68 | 310 | 4 558 | 1 166 |
| AMENDOIM..... | 4 | 5 | 1 250 | 31 |
| X ARROZ | 14 382 | 21 573 | 1 500 | 32 811 |
| BATATA-DOCE..... | 14 | 162 | 11 571 | 369 |
| X CANA-DE-ACUCAR..... | 1 007 | 20 018 | 19 878 | 2 747 |
| X FEIJAO..... | 6 900 | 6 900 | 1 000 | 39 769 |
| FUMO..... | 1 353 | 736 | 545 | 7 333 |
| X MANDIOCA..... | 12 017 | 168 238 | 14 000 | 134 590 |
| * MELANCIA..... | 168 | 395 | 2 351 | 1 804 |
| X MILHO..... | 18 010 | 21 612 | 1 200 | 24 882 |
| TONATE..... | 6 | 140 | 17 500 | 900 |

(*) QUANTIDADE PRODUZIDA EM 1 000 FRUTOS E RENDIMENTO MÉDIO EM FRUTOS POR HECTARE

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

ACRE

ABACAXI

1. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|---------|------------|------------|-------|---|
| | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL) | |
| TOTAL | 68 | 310 | 4 558 | 1 166 | |
| MRH/002 ALTO JURUÁ..... | 28 | 100 | 3 571 | 368 | |
| 002 CRUZEIRO DO SUL..... | 16 | 64 | 4 000 | 224 | |
| 002 FEIJÓ..... | 5 | 25 | 3 000 | 60 | |
| 002 TARAUACÁ..... | 7 | 21 | 3 000 | 84 | |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | 40 | 210 | 5 250 | 798 | |
| 003 BRASILEIRÁ..... | 6 | 6 | 1 000 | 18 | |
| 003 RIO BRANCO..... | 24 | 144 | 6 000 | 576 | |
| 003 SENA MADUREIRA..... | 5 | 30 | 6 000 | 114 | |
| 003 XAPURI..... | 5 | 30 | 6 000 | 90 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

ACRE

AMENDOIM (EM CASCA)

5. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|---------|------------|------------|-------|---|
| | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL) | |
| TOTAL | 4 | 5 | 1 250 | 31 | |
| MRH/002 ALTO JURUÁ..... | 2 | 3 | 1 500 | 15 | |
| 002 CRUZEIRO DO SUL..... | 2 | 3 | 1 500 | 15 | |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | 2 | 2 | 1 000 | 16 | |
| 003 RIO BRANCO..... | 2 | 2 | 1 000 | 16 | |

PRODUCO AGRICOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORARIAS

ACRE

ARROZ (SEM CASCA)

6. AREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUCAO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERACAO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS | * | * | * | * | * |
|---|--------|------------|-----------|--------|-----------|
| | AREA | QUANTIDADE | PRODUZIDA | MÉDIO | VALOR |
| | (HA) | (T) | (KG/HA) | (MIL) | CRUZEIROS |
| TOTAL | 14 382 | 21 573 | 1 500 | 32 811 | |
| MRH/002 ALTO JURUA..... | 3 781 | 4 537 | 1 199 | 5 684 | |
| 002 CRUZEIRO DO SUL..... | 1 445 | 1 734 | 1 200 | 2 601 | |
| 002 FEIJÓ..... | 1 180 | 1 416 | 1 200 | 1 557 | |
| 002 TARAUACA..... | 1 156 | 1 387 | 1 199 | 1 525 | |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | 10 601 | 17 036 | 1 607 | 27 126 | |
| 003 BRASILEIA..... | 1 605 | 2 556 | 1 592 | 3 834 | |
| 003 RIO BRANCO..... | 5 191 | 8 855 | 1 705 | 15 053 | |
| 003 SENA MADUREIRA..... | 2 465 | 3 644 | 1 478 | 5 466 | |
| 003 XAPURI..... | 1 340 | 1 981 | 1 478 | 2 773 | |

ACRE

BATATA-DOCE

B. AREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUCAO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERACAO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS | * | * | * | * | * |
|---|------|------------|-----------|-------|-----------|
| | AREA | QUANTIDADE | PRODUZIDA | MÉDIO | VALOR |
| | (HA) | (T) | (KG/HA) | (MIL) | CRUZEIROS |
| TOTAL | 14 | 162 | 11 571 | 369 | |
| MRH/002 ALTO JURUA..... | 8 | 90 | 11 250 | 153 | |
| 002 CRUZEIRO DO SUL..... | 3 | 30 | 10 000 | 45 | |
| 002 TARAUACA..... | 5 | 60 | 12 000 | 108 | |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | 6 | 72 | 12 000 | 216 | |
| 003 RIO BRANCO..... | 6 | 72 | 12 000 | 216 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

ACRE

CAÑA-DE-ACUCAR

10. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * * * * * * * * * | AREA | QUANTIDADE | RENDEMENTO | VALOR |
|---|-------------------------|---------|------------|------------|-----------|
| | | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL) |
| | | (HA) | (T) | (KG/HA) | CRUZEIROS |
| TOTAL | | 1 007 | 20 016 | 19 878 | 2 747 |
| MRH/002 ALTO JURUÁ..... | | 710 | 16 075 | 22 640 | 2 049 |
| 002 CRUZEIRO DO SUL..... | | 375 | 9 375 | 25 000 | 1 218 |
| 002 FEIJÓ..... | | 200 | 4 000 | 20 000 | 480 |
| 002 TARAUACA..... | | 135 | 2 700 | 20 000 | 351 |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | | 297 | 3 943 | 13 276 | 698 |
| 003 BRASILEIA..... | | 16 | 208 | 13 000 | 35 |
| 003 RIO BRANCO..... | | 85 | 1 275 | 15 000 | 255 |
| 003 SENA MADUREIRA..... | | 71 | 710 | 10 000 | 127 |
| 003 XAPURI..... | | 125 | 1 750 | 14 000 | 280 |

ACRE

FEIJÃO (EM GRAMOS)

16. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * * * * * * * * * | AREA | QUANTIDADE | RENDEMENTO | VALOR |
|---|-------------------------|---------|------------|------------|-----------|
| | | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL) |
| | | (HA) | (T) | (KG/HA) | CRUZEIROS |
| TOTAL | | 6 900 | 6 900 | 1 000 | 39 769 |
| MRH/002 ALTO JURUÁ..... | | 933 | 933 | 1 000 | 4 665 |
| 002 CRUZEIRO DO SUL..... | | 629 | 587 | 933 | 2 935 |
| 002 FEIJÓ..... | | 82 | 102 | 1 243 | 510 |
| 002 TARAUACA..... | | 222 | 244 | 1 099 | 1 220 |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | | 5 967 | 5 967 | 1 000 | 35 104 |
| 003 BRASILEIA..... | | 977 | 836 | 855 | 5 016 |
| 003 RIO BRANCO..... | | 3 036 | 3 310 | 1 089 | 19 860 |
| 003 SENA MADUREIRA..... | | 1 204 | 1 123 | 932 | 6 738 |
| 003 XAPURI..... | | 748 | 698 | 933 | 3 490 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

ACRE

FUMO (EM FOLHAS SECAS)

17. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|-------|------------|-----------|-------|-------------|
| | ÁREA | QUANTIDADE | PRODUZIDA | MÉDIO | VALOR |
| | (HA) | (T) | (KG/HA) | (MIL) | (CRUZEIROS) |
| TOTAL | 1 359 | 738 | 545 | 7 333 | |
| MRH/002 ALTO JURUA..... | 346 | 248 | 716 | 2 433 | |
| 002 CRUZEIRO DO SUL..... | 124 | 93 | 750 | 883 | |
| 002 FEIJÓ..... | 72 | 50 | 694 | 500 | |
| 002 TARAUACA..... | 150 | 105 | 700 | 1 050 | |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | 1 007 | 490 | 486 | 4 900 | |
| 003 BRASILEIA..... | 16 | 7 | 437 | 70 | |
| 003 RIO BRANCO..... | 251 | 113 | 450 | 1 130 | |
| 003 SENA MADUREIRA..... | 380 | 190 | 500 | 1 900 | |
| 003 XAPURI..... | 360 | 180 | 500 | 1 800 | |

ACRE

MANDIÓCA

22. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|--------|------------|-----------|---------|-------------|
| | ÁREA | QUANTIDADE | PRODUZIDA | MÉDIO | VALOR |
| | (HA) | (T) | (KG/HA) | (MIL) | (CRUZEIROS) |
| TOTAL | 12 017 | 168 238 | 14 000 | 134 590 | |
| MRH/002 ALTO JURUA..... | 6 420 | 93 271 | 14 528 | 74 616 | |
| 002 CRUZEIRO DO SUL..... | 2 911 | 44 701 | 15 355 | 35 760 | |
| 002 FEIJÓ..... | 1 866 | 26 733 | 14 326 | 21 386 | |
| 002 TARAUACA..... | 1 643 | 21 837 | 13 290 | 17 469 | |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | 5 597 | 74 967 | 13 394 | 59 973 | |
| 003 BRASILEIA..... | 337 | 3 432 | 10 183 | 2 745 | |
| 003 RIO BRANCO..... | 2 454 | 35 128 | 14 314 | 28 102 | |
| 003 SENA MADUREIRA..... | 1 920 | 25 539 | 13 301 | 20 431 | |
| 003 XAPURI..... | 886 | 10 868 | 12 266 | 8 694 | |

| PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL | | CULTURAS TEMPORÁRIAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|----------------------|---|-----------------|--------------------------|--------------|------|-------------|------------|---|------------|---|-------|---|---|---------|---|-----------|---|-------|---|------|------------|---|------|---|-----------------|---|--------------|---|-------------|
| | | ***** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ACRE | | MELANCIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***** | | ***** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0"> <thead> <tr> <th>MICRORREGIÕES HOMOGENEAS</th> <th>*</th> <th>AREA</th> <th>*</th> <th>QUANTIDADE</th> <th>*</th> <th>RENDIMENTO</th> <th>*</th> <th>VALOR</th> </tr> <tr> <th>E</th> <th>*</th> <th>COLHIDA</th> <th>*</th> <th>PRODUZIDA</th> <th>*</th> <th>MÉDIO</th> <th>*</th> <th>(MIL</th> </tr> <tr> <th>MUNICÍPIOS</th> <th>*</th> <th>(HA)</th> <th>*</th> <th>(1 000 FRUTOS)*</th> <th>*</th> <th>(FRUTOS/HA)*</th> <th>*</th> <th>CRUZEIROS)*</th> </tr> </thead> </table> | | | | | MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | * | AREA | * | QUANTIDADE | * | RENDIMENTO | * | VALOR | E | * | COLHIDA | * | PRODUZIDA | * | MÉDIO | * | (MIL | MUNICÍPIOS | * | (HA) | * | (1 000 FRUTOS)* | * | (FRUTOS/HA)* | * | CRUZEIROS)* |
| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | * | AREA | * | QUANTIDADE | * | RENDIMENTO | * | VALOR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E | * | COLHIDA | * | PRODUZIDA | * | MÉDIO | * | (MIL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MUNICÍPIOS | * | (HA) | * | (1 000 FRUTOS)* | * | (FRUTOS/HA)* | * | CRUZEIROS)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | 168 | | 395 | | 2 351 | | L 804 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MRH/002 ALTO JURUA..... | | 66 | | 165 | | 2 500 | | 654 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 002 CRUZEIRO DO SUL..... | | 22 | | 55 | | 2 500 | | 220 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 002 FEIJÓ..... | | 12 | | 30 | | 2 500 | | 114 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 002 TARAUACÁ..... | | 32 | | 80 | | 2 500 | | 320 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | | 102 | | 230 | | 2 254 | | 1 150 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 003 BRASILEIA..... | | 6 | | 15 | | 2 500 | | 75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 003 RIO BRANCO..... | | 70 | | 184 | | 2 200 | | 770 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 003 SENA MADUREIRA..... | | 18 | | 45 | | 2 500 | | 225 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 003 XAPURI..... | | 8 | | 16 | | 2 000 | | 80 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| ACRE | | MILHO (EM GRÃO) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----------------|---|------------|--------------------------|------------|------|------------|------------|---|------------|---|-------|---|---|---------|---|-----------|---|-------|---|------|------------|---|------|---|-----|---|---------|---|------------|
| | | ***** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***** | | ***** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0"> <thead> <tr> <th>MICRORREGIÕES HOMOGENEAS</th> <th>*</th> <th>AREA</th> <th>*</th> <th>QUANTIDADE</th> <th>*</th> <th>RENDIMENTO</th> <th>*</th> <th>VALOR</th> </tr> <tr> <th>E</th> <th>*</th> <th>COLHIDA</th> <th>*</th> <th>PRODUZIDA</th> <th>*</th> <th>MÉDIO</th> <th>*</th> <th>(MIL</th> </tr> <tr> <th>MUNICÍPIOS</th> <th>*</th> <th>(HA)</th> <th>*</th> <th>(T)</th> <th>*</th> <th>(KG/HA)</th> <th>*</th> <th>CRUZEIROS)</th> </tr> </thead> </table> | | | | | MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | * | AREA | * | QUANTIDADE | * | RENDIMENTO | * | VALOR | E | * | COLHIDA | * | PRODUZIDA | * | MÉDIO | * | (MIL | MUNICÍPIOS | * | (HA) | * | (T) | * | (KG/HA) | * | CRUZEIROS) |
| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | * | AREA | * | QUANTIDADE | * | RENDIMENTO | * | VALOR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E | * | COLHIDA | * | PRODUZIDA | * | MÉDIO | * | (MIL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MUNICÍPIOS | * | (HA) | * | (T) | * | (KG/HA) | * | CRUZEIROS) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | 18 010 | | 21 612 | | 1 200 | | 24 882 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MRH/002 ALTO JURUA..... | | 5 522 | | 5 945 | | 1 076 | | 6 341 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 002 CRUZEIRO DO SUL..... | | 1 318 | | 1 320 | | 1 001 | | 1 716 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 002 FEIJÓ..... | | 2 566 | | 2 823 | | 1 100 | | 2 823 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 002 TARAUACÁ..... | | 1 638 | | 1 802 | | 1 100 | | 1 802 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | | 12 460 | | 15 667 | | 1 254 | | 18 541 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 003 BRASILEIA..... | | 1 489 | | 1 936 | | 1 300 | | 2 420 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 003 RIO BRANCO..... | | 5 212 | | 6 780 | | 1 300 | | 8 136 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 003 SENA MADUREIRA..... | | 4 308 | | 5 174 | | 1 201 | | 6 208 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 003 XAPURI..... | | 1 479 | | 1 777 | | 1 201 | | 1 777 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

PRODUÇÃO AGRICOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORARIAS

ACRE

TOMATE

29. AREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | AREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODÚZIDA (T) | RENDIMENTO MEDIO (KG/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) |
|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| | | | * | * |
| | | | * | * |
| TOTAL | 8 | 140 | 17 500 | 900 |
| MRH/002 ALTO JURUA..... | 4 | 60 | 15 000 | 420 |
| 002 CRUZEIRO DO SUL..... | 1 | 15 | 15 000 | 105 |
| 002 TARAUACA..... | 3 | 45 | 15 000 | 315 |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | 4 | 80 | 20 000 | 480 |
| 003 RIO BRANCO..... | 4 | 80 | 20 000 | 480 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

ACRE

PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS

ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS - 1976

| PRODUTO AGRÍCOLA | * | * | * | * | * |
|-------------------|---------|----------------|-------------|-------------|---|
| | AREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL | |
| | | | | | |
| | (HA) | (1 000 FRUTOS) | (FRUTOS/HA) | (CRUZEIROS) | |
| ABACATE..... | 72 | 3 250 | 45 138 | 1 906 | |
| ** BANANA..... | 3 521 | 5 633 | 1 599 | 20 234 | |
| * CAFÉ..... | 75 | 103 | 1 373 | 824 | |
| CAJU..... | 28 | 280 | 10 000 | 25 | |
| COCO-DA-BAIA..... | 19 | 80 | 4 210 | 167 | |
| LARANJA..... | 61 | 5 460 | 89 508 | 1 584 | |
| LIMÃO..... | 24 | 1 950 | 81 250 | 381 | |
| MAMÃO..... | 16 | 206 | 12 875 | 285 | |
| MANGA..... | 45 | 4 060 | 90 222 | 812 | |
| TANGERINA..... | 16 | 1 200 | 75 000 | 391 | |

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

(***) QUANTIDADE PRODUZIDA EM 1 000 CACHOS E RENDIMENTO MÉDIO EM CACHOS POR HECTARE

PRODUCO AGRICOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

ACRE

ABACATE

1. AREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUCAO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERACAO, MICRORREGIODES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS - 1976

| MICRORREGIODES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS | * | * | * | * | * |
|--|---------|------------|------------|-------|---|
| | AREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MEDIO | (MIL) | |
| TOTAL | 72 | 3 250 | 45 138 | 1 906 | |
| MRH/002 ALTO JURUA..... | 43 | 1 720 | 40 000 | 688 | |
| 002 CRUZEIRO DO SUL..... | 20 | 800 | 40 000 | 320 | |
| 002 FEIJAO..... | 5 | 200 | 40 000 | 80 | |
| 002 TARAUACA..... | 18 | 720 | 40 000 | 288 | |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | 29 | 1 530 | 52 758 | 1 218 | |
| 003 RIO BRANCO..... | 19 | 950 | 50 000 | 950 | |
| 003 SENA MADUREIRA..... | 6 | 360 | 60 000 | 180 | |
| 003 XAPURI..... | 4 | 220 | 55 000 | 88 | |

ACRE

BANANA

4. AREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUCAO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERACAO, MICRORREGIODES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS - 1976

| MICRORREGIODES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS | * | * | * | * | * |
|--|---------|------------|------------|--------|---|
| | AREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MEDIO | (MIL) | |
| TOTAL | 3 521 | 5 633 | 1 599 | 20 234 | |
| MRH/002 ALTO JURUA..... | 1 209 | 1 934 | 1 599 | 5 802 | |
| 002 CRUZEIRO DO SUL..... | 319 | 510 | 1 598 | 1 530 | |
| 002 FEIJAO..... | 703 | 1 125 | 1 600 | 3 375 | |
| 002 TARAUACA..... | 187 | 299 | 1 598 | 897 | |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | 2 312 | 3 699 | 1 599 | 14 432 | |
| 003 BRASILEIA..... | 148 | 237 | 1 601 | 948 | |
| 003 RIO BRANCO..... | 1 043 | 1 669 | 1 600 | 6 676 | |
| 003 SENA MADUREIRA..... | 758 | 1 213 | 1 600 | 4 488 | |
| 003 XAPURI..... | 363 | 580 | 1 597 | 2 320 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

ACRE

CAFE (EM COCO)

6. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | * AREA | * QUANTIDADE | * RENDIMENTO | * VALOR |
|--------------------------|-----------|--------------|--------------|--------------|
| E | * COLHIDA | * PRODUZIDA | * MÉDIO | * (MIL) |
| MUNICÍPIOS | * (HA) | * (T) | * (KG/HA) | * CRUZEIROS) |
| TOTAL | 75 | 103 | 1 373 | 824 |
| MRH/002 ALTO JURUA..... | 50 | 63 | 1 260 | 504 |
| 002 CRUZEIRO DO SUL..... | 50 | 63 | 1 260 | 504 |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | 25 | 40 | 1 600 | 320 |
| 003 BRASILEIA..... | 3 | 5 | 1 666 | 40 |
| 003 RIO BRANCO..... | 12 | 19 | 1 583 | 152 |
| 003 XAPURI..... | 10 | 16 | 1 600 | 128 |

ACRE

CAJU

7. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | * AREA | * QUANTIDADE | * RENDIMENTO | * VALOR |
|--------------------------|-----------|-------------------|--------------|--------------|
| E | * COLHIDA | * PRODUZIDA | * MÉDIO | * (MIL) |
| MUNICÍPIOS | * (HA) | * (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | * CRUZEIROS) |
| TOTAL | 28 | 280 | 10 000 | 25 |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | 28 | 280 | 10 000 | 25 |
| 003 RIO BRANCO..... | 20 | 200 | 10 000 | 16 |
| 003 XAPURI..... | 8 | 80 | 10 000 | 9 |

ACRE

COCO-DA-BATA

10. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | * AREA | * QUANTIDADE | * RENDIMENTO | * VALOR |
|--------------------------|-----------|-------------------|--------------|--------------|
| E | * COLHIDA | * PRODUZIDA | * MÉDIO | * (MIL) |
| MUNICÍPIOS | * (HA) | * (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | * CRUZEIROS) |
| TOTAL | 19 | 80 | 4 210 | 167 |
| MRH/002 ALTO JURUA..... | 17 | 68 | 4 000 | 139 |
| 002 CRUZEIRO DO SUL..... | 8 | 37 | 4 625 | 92 |
| 002 TARAUACA..... | 9 | 31 | 3 444 | 46 |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | 2 | 12 | 6 000 | 28 |
| 003 RIO BRANCO..... | 1 | 6 | 6 000 | 15 |
| 003 SENA MADUREIRA..... | 1 | 6 | 6 000 | 13 |

PRODUÇÃO AGRICOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

ACRE

LARANJA

12.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * * * * * (HA) | * * * * * (1 000 FRUTOS)* | * * * * * (FRUTOS/HA) | * * * * * CRUZEIRO\$) | |
|---|----------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------|
| | | ÁREA | QUANTIDADE | RENDEMENTO | VALOR |
| | | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL) |

| | | | | |
|--------------------------|----|-------|---------|-------|
| TOTAL | 61 | 5 460 | 89 508 | 1 584 |
| MRH/002 ALTO JURUÁ..... | 27 | 1 620 | 60 000 | 432 |
| 002 CRUZEIRO DO SUL..... | 18 | 1 080 | 60 000 | 324 |
| 002 FEIJÓ..... | 4 | 240 | 60 000 | 48 |
| 002 TARAUACA..... | 5 | 300 | 60 000 | 60 |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | 34 | 3 840 | 112 941 | 1 152 |
| 003 RIO BRANCO..... | 20 | 2 400 | 120 000 | 720 |
| 003 SENA MADUREIRA..... | 2 | 240 | 120 000 | 72 |
| 003 XAPURI..... | 12 | 1 200 | 100 000 | 360 |

ACRE

LIMÃO

13.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * * * * * (HA) | * * * * * (1 000 FRUTOS)* | * * * * * (FRUTOS/HA) | * * * * * CRUZEIRO\$) | |
|---|----------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------|
| | | ÁREA | QUANTIDADE | RENDEMENTO | VALOR |
| | | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL) |

| | | | | |
|-------------------------|----|-------|---------|-----|
| TOTAL | 24 | 1 950 | 81 250 | 381 |
| MRH/002 ALTO JURUA..... | 16 | 1 130 | 70 625 | 135 |
| 002 FEIJÓ..... | 13 | 650 | 50 000 | 78 |
| 002 TARAUACA..... | 3 | 480 | 160 000 | 57 |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | 8 | 820 | 102 500 | 245 |
| 003 BRASILEIRIA..... | 1 | 110 | 110 000 | 16 |
| 003 RIO BRANCO..... | 5 | 550 | 110 000 | 192 |
| 003 SENA MADUREIRA..... | 1 | 80 | 80 000 | 10 |
| 003 XAPURI..... | 1 | 80 | 80 000 | 26 |

PRODUCO AGRICOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

ACRE

MANGA

15. AREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUCAO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERACAO, MICRORREGIOES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS - 1976

| MICRORREGIDES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS | * AREA * COLHIDA * (HA) | * QUANTIDADE * PRODUZIDA * (1 000 FRUTOS)* | * RENDIMENTO * MEDIO * (FRUTOS/HAI) | * VALOR * (MIL * CRUZEIRO\$) |
|---|-------------------------------|--|---|------------------------------------|
| TOTAL | 16 | 206 | 12 875 | 285 |
| MRH/002 ALTO JURUA..... | 6 | 42 | 7 000 | 46 |
| 002 CRUZEIRO DO SUL..... | 6 | 42 | 7 000 | 46 |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | 10 | 164 | 16 400 | 236 |
| 003 RIO BRANCO..... | 8 | 128 | 16 000 | 192 |
| 003 XAPURI..... | 2 | 36 | 18 000 | 46 |

ACRE

MANGA

16. AREA COLHIDA, QUANTIADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUCAO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERACAO, MICRORREGIOES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS - 1976

| MICRORREGIDES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS | * AREA * COLHIDA * (HA) | * QUANTIDADE * PRODUZIDA * (1 000 FRUTOS)* | * RENDIMENTO * MEDIO * (FRUTOS/HAI) | * VALOR * (MIL * CRUZEIRO\$) |
|---|-------------------------------|--|---|------------------------------------|
| TOTAL | 45 | 4 060 | 90 222 | 812 |
| MRH/002 ALTO JURUA..... | 4 | 240 | 60 000 | 48 |
| 002 TARAUACA..... | 4 | 240 | 60 000 | 48 |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | 41 | 3 820 | 93 170 | 764 |
| 003 BRASILEIA..... | 5 | 400 | 80 000 | 80 |
| 003 RIO BRANCO..... | 27 | 2 700 | 100 000 | 540 |
| 003 SENA MADUREIRA..... | 1 | 80 | 80 000 | 16 |
| 003 XAPURI..... | 8 | 640 | 80 000 | 128 |

PRODUCAO AGRICOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

ACRE

TANGERINA

23. AREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUCAO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERACAO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS | * | * | * | * | * |
|---|-----------------|-------------------------|---------------------|--------------|-----------------------------|
| | AREA COLHIDA | QUANTIDADE PRODUZIDA | RENDIMENTO MEDIO | (FRUTOS/HAI) | VALOR (MIL CRUZEIROS) |
| | (HA) | (1 000 FRUTOS) | (FRUTOS/HA) | | |
| TOTAL | 16 | 1 200 | 75 000 | | 931 |
| MRH/002 ALTO JURUA..... | 6 | 540 | 90 000 | | 100 |
| 002 FEIJO..... | 4 | 200 | 50 000 | | 36 |
| 002 TARAUACA..... | 2 | 340 | 170 000 | | 64 |
| MRH/003 ALTO PURUS..... | 10 | 660 | 66 000 | | 230 |
| 003 BRASILEIA..... | 1 | 50 | 50 000 | | 12 |
| 003 RIO BRANCO..... | 5 | 350 | 70 000 | | 140 |
| 003 SENA MADUREIRA..... | 2 | 140 | 70 000 | | 42 |
| 003 XAPURI..... | 2 | 120 | 60 000 | | 36 |

AMAZONAS

Culturas Temporárias e Permanentes

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAZONAS

PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS

ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS - 1976

| PRODUTO AGRÍCOLA | * AREA | * QUANTIDADE | * RENDIMENTO | * VALOR |
|---------------------|-----------|--------------|--------------|--------------|
| | * COLHIDA | * PRODUZIDA | * MÉDIO | * (MIL |
| | * (HA) | * (T) | * (KG/HA) | * CRUZEIROS) |
| * ABACAXI..... | 366 | 2 649 | 7 237 | 7 879 |
| ARRÓZ | 1 666 | 2 500 | 1 500 | 4 021 |
| BATATA-DOCE..... | 314 | 2 565 | 8 168 | 4 994 |
| CANA-DE-ACUCAR..... | 874 | 32 662 | 37 370 | 5 467 |
| FEIJÃO..... | 1 000 | 1 000 | 1 000 | 4 088 |
| FUMO..... | 789 | 475 | 602 | 14 614 |
| JUTA..... | 37 500 | 28 000 | 746 | 91 555 |
| MALVA..... | 10 800 | 17 000 | 1 574 | 57 064 |
| MANDIOCA..... | 57 000 | 698 000 | 12 245 | 488 600 |
| * MELANCIA..... | 1 003 | 3 012 | 3 002 | 7 329 |
| * MELÉD..... | 158 | 289 | 1 829 | 839 |
| MILHO..... | 5 078 | 5 200 | 1 024 | 8 687 |
| TONATE..... | 75 | 1 033 | 13 773 | 7 231 |

(*) QUANTIDADE PRODUZIDA EM 1 000 FRUTOS E RENDIMENTO MÉDIO EM FRUTOS POR HECTARE

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORARIAS

AMAZONAS

ABACAXI

1. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * ÁREA * COLHIDA * (HA) | * QUANTIDADE * PRODUZIDA * (1 000 FRUTOS)* | * RENDIMENTO * MÉDIO * (FRUTOS/HA) | * VALOR * (MIL CRUZEIROS) |
|---|--|---|---|---------------------------------------|
| | | | * | * |
| | | | * | * |
| (CONTINUA) | | | | |
| TOTAL | 366 | 2 649 | 7 237 | 7 879 |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 23 | 142 | 6 173 | 355 |
| 004 BENJAMIN CONSTANT..... | 13 | 80 | 6 153 | 200 |
| 004 FONTE BOA..... | 2 | 12 | 6 000 | 30 |
| 004 JUTAI..... | 4 | 25 | 6 250 | 62 |
| 004 SANTO ANTONIO DO ICA..... | 1 | 10 | 10 000 | 25 |
| 004 SÃO PAULO DE OLIVENÇA..... | 3 | 15 | 5 000 | 37 |
| MRH/005 JURUA..... | 7 | 36 | 5 142 | 82 |
| 005 CARAUARI..... | 1 | 6 | 6 000 | 15 |
| 005 EIRUNEPE..... | 2 | 12 | 6 000 | 27 |
| 005 ENVIRA..... | 1 | 2 | 2 000 | 4 |
| 005 IPIXUNA..... | 1 | 2 | 2 000 | 4 |
| 005 JURUA..... | 2 | 14 | 7 000 | 31 |
| MRH/006 PURUS..... | 10 | 63 | 6 300 | 157 |
| 006 BOCA DO ACRE..... | 5 | 30 | 6 000 | 75 |
| 006 CANUTAMA..... | 1 | 8 | 8 000 | 20 |
| 006 PAUINI..... | 1 | 5 | 5 000 | 12 |
| 006 TAPAUÁ..... | 3 | 20 | 6 666 | 50 |
| MRH/007 MADEIRA..... | 4 | 19 | 4 750 | 57 |
| 007 BORBA..... | 2 | 12 | 6 000 | 36 |
| 007 MANICORE..... | 1 | 4 | 4 000 | 12 |
| 007 NOVO ARIPUANA..... | 1 | 3 | 3 000 | 9 |
| MRH/008 RIO NEGRO..... | 19 | 129 | 6 789 | 322 |
| 008 BARCELOS..... | 1 | 2 | 2 000 | 5 |
| 008 NOVO AIRÃO..... | 1 | 2 | 2 000 | 5 |
| 008 SANTA ISABEL DO RIO NEGRO..... | 8 | 55 | 6 875 | 137 |
| 008 SÃO GABRIEL DA CACHDEIRA..... | 9 | 70 | 7 777 | 175 |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 14 | 91 | 6 500 | 273 |
| 009 ANORI..... | 1 | 3 | 3 000 | 9 |
| 009 COARI..... | 1 | 10 | 10 000 | 30 |
| 009 CODAJAS..... | 1 | 5 | 5 000 | 15 |
| 009 JAPURA..... | 1 | 2 | 2 000 | 6 |
| 009 MARAA..... | 5 | 31 | 6 200 | 93 |
| 009 TEFE..... | 5 | 40 | 8 000 | 120 |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 289 | 2 169 | 7 505 | 6 632 |
| 010 AUTAZES..... | 5 | 30 | 6 000 | 90 |
| 010 BARREIRINHA..... | 1 | 2 | 2 000 | 6 |
| 010 CAREIRO..... | 21 | 150 | 7 142 | 450 |
| 010 ITACOATIARA..... | 36 | 250 | 6 944 | 875 |
| 010 ITAPIRANGA..... | 1 | 6 | 6 000 | 18 |
| 010 MANACAPURU..... | 29 | 200 | 6 896 | 600 |
| 010 MANAUS..... | 175 | 1 400 | 8 000 | 4 200 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAZONAS

ABACAXI

1. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONCLUSÃO) | ÁREA E * (HA) | QUANTIDADE COLHIDA * (1 000 FRUTOS)* | RENDIMENTO PRODUZIDA * (FRUTOS/HA) | VALOR * (MIL CRUZEIROS) |
|--|---------------------|--|--|-------------------------------|
| 010 MAUES..... | 3 | 18 | 6 000 | 54 |
| 010 NHAMUNDÁ..... | 1 | 6 | 6 000 | 18 |
| 010 NOVA OLINDA DO NORTE..... | 1 | 3 | 3 000 | 9 |
| 010 PARINTINS..... | 11 | 80 | 7 272 | 240 |
| 010 SILVES..... | 1 | 2 | 2 000 | 6 |
| 010 URUCARA..... | 3 | 20 | 6 666 | 60 |
| 010 URUCURITUBA..... | 1 | 2 | 2 000 | 6 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAZONAS

ARROZ (EM CASCA)

6. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOLOGAÇÕES E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOLOGAÇÕES E MUNICÍPIOS (CONTINUA) | ÁREA (HA) | QUANTIDADE (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/H.A) | VALOR (MIL CRUZEIROS) |
|---|--------------|-------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| TOTAL | 1 666 | 2 500 | 1 500 | 4 021 |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 174 | 248 | 1 425 | 361 |
| 004 ATALAIA DO NORTE..... | 10 | 14 | 1 400 | 20 |
| 004 BENJAMIN CONSTANT..... | 67 | 94 | 1 402 | 135 |
| 004 FONTE BOA..... | 87 | 122 | 1 402 | 175 |
| 004 SÃO PAULO DE OLIVENÇA..... | 10 | 18 | 1 800 | 30 |
| MRH/005 JURUA..... | 281 | 423 | 1 505 | 655 |
| 005 CARAUARI..... | 3 | 4 | 1 333 | 6 |
| 005 EIRUNEPE..... | 71 | 92 | 1 295 | 142 |
| 005 ENVATRA..... | 31 | 40 | 1 290 | 62 |
| 005 IPIXUNA..... | 174 | 285 | 1 637 | 441 |
| 005 JURUA..... | 2 | 2 | 1 000 | 3 |
| MRH/006 PURUS..... | 321 | 503 | 1 566 | 806 |
| 006 BOCA DO ACRE..... | 293 | 469 | 1 600 | 750 |
| 006 CANUTAMA..... | 9 | 11 | 1 222 | 18 |
| 006 LABREA..... | 8 | 10 | 1 250 | 16 |
| 006 PAUINI..... | 5 | 6 | 1 200 | 9 |
| 006 TAPAUÁ..... | 6 | 7 | 1 166 | 11 |
| MRH/007 MADEIRA..... | 44 | 64 | 1 454 | 99 |
| 007 BORBÁ..... | 5 | 7 | 1 400 | 10 |
| 007 HUMAITÁ..... | 17 | 25 | 1 470 | 37 |
| 007 MANICORE..... | 18 | 27 | 1 500 | 43 |
| 007 NOVO ARIPUANA..... | 4 | 5 | 1 250 | 8 |
| MRH/008 RIO NEGRO..... | 12 | 13 | 1 083 | 18 |
| 008 BARCELOS..... | 2 | 2 | 1 000 | 2 |
| 008 NOVO AIRAD..... | 3 | 3 | 1 000 | 4 |
| 008 SANTA ISABEL DO RIO NEGRO..... | 4 | 5 | 1 250 | 7 |
| 008 SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA..... | 3 | 3 | 1 000 | 4 |
| MRH/009 SOLIMÕES-JÁPURA..... | 155 | 217 | 1 400 | 343 |
| 009 ANDRI..... | 10 | 12 | 1 200 | 18 |
| 009 COARI..... | 23 | 30 | 1 304 | 46 |
| 009 CODAJAS..... | 17 | 20 | 1 176 | 31 |
| 009 JÁPURA..... | 2 | 2 | 1 000 | 3 |
| 009 MARAX..... | 3 | 3 | 1 000 | 4 |
| 009 TEFE..... | 100 | 150 | 1 500 | 240 |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 679 | 1 092 | 1 519 | 1 736 |
| 010 AUTAZES..... | 70 | 134 | 1 914 | 222 |
| 010 BARREIRINHA..... | 13 | 15 | 1 153 | 24 |
| 010 CAREIRO..... | 50 | 75 | 1 500 | 124 |
| 010 ITACATIARA..... | 184 | 295 | 1 603 | 469 |
| 010 ITAPIRANGA..... | 11 | 15 | 1 363 | 24 |
| 010 MANACAPURU..... | 79 | 127 | 1 607 | 228 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAZONAS

ARROZ (EM CASCA)

6. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|---------|------------|------------|------------|---|
| | AREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL | |
| | (HA) | (T) | (KG/HA) | CRUZEIROS) | |
| (CONCLUSÃO) | | | | | |
| 010 MANAUS..... | 70 | 112 | 1 600 | 201 | |
| 010 MAUES..... | 21 | 30 | 1 428 | 48 | |
| 010 NHAMUNDA..... | 5 | 6 | 1 200 | 9 | |
| 010 NOVA OLINDA DO NORTE..... | 14 | 20 | 1 428 | 33 | |
| 010 PARINTINS..... | 45 | 63 | 1 400 | 107 | |
| 010 SILVES..... | 7 | 8 | 1 142 | 12 | |
| 010 URUCARA..... | 104 | 125 | 1 201 | 200 | |
| 010 URUCURITUBA..... | 6 | 7 | 1 166 | 11 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAZONAS

BATATA-DOCES

B. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

'SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * AREA * COLHIDA * (HA) | * QUANTIDADE * PRODUZIDA * (T) | * RENDIMENTO * MÉDIO * (KG/HA) | * VALOR * (MIL CRUZEIROS) |
|---|--|---|---|---------------------------------------|
| TOTAL | 314 | 2 565 | 8 168 | 4 994 |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 1 | 5 | 5 000 | 11 |
| 004 ATALAIA DO NORTE..... | 1 | 5 | 5 000 | 11 |
| MRH/005 JURUA..... | 29 | 230 | 7 931 | 230 |
| 005 CARAUARI..... | 6 | 50 | 8 333 | 50 |
| 005 EIRUNEPE..... | 6 | 60 | 7 500 | 60 |
| 005 ENVIRA..... | 6 | 50 | 8 333 | 50 |
| 005 IPIXUNA..... | 9 | 70 | 7 777 | 70 |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 284 | 2 330 | 8 204 | 4 753 |
| 010 AUTAZES..... | 19 | 150 | 7 894 | 232 |
| 010 BARRETRINHA..... | 8 | 60 | 7 500 | 96 |
| 010 CAREIRO..... | 40 | 400 | 10 000 | 880 |
| 010 ITACOATIARA..... | 94 | 750 | 7 978 | 1 950 |
| 010 ITAPIRANGA..... | 2 | 10 | 5 000 | 15 |
| 010 MANACAPURU..... | 35 | 280 | 8 000 | 280 |
| 010 MANAUS..... | 38 | 300 | 7 894 | 450 |
| 010 MAUES..... | 13 | 100 | 7 692 | 250 |
| 010 NMAMUNDÁ..... | 10 | 80 | 8 000 | 200 |
| 010 PARINTINS..... | 25 | 200 | 8 000 | 400 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAZONAS

CANA-DE-ACUCAR

10. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HAI) | VALOR (MIL CRUZEIROS) | |
|---|-------------------------|--------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|---|
| | | | | * | * |
| | | | | * | * |
| TOTAL | 874 | 32 662 | 37 370 | 5 467 | |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 69 | 2 414 | 34 985 | 482 | |
| 004 ATALAIA DO NORTE..... | 12 | 430 | 35 833 | 86 | |
| 004 BENJAMIN CONSTANT..... | 26 | 896 | 34 461 | 179 | |
| 004 SANTO ANTONIO DO ICÁ..... | 13 | 448 | 34 461 | 89 | |
| 004 SÃO PAULO DE OLIVENÇA..... | 18 | 640 | 35 555 | 128 | |
| MRH/005 JURUA..... | 215 | 8 152 | 37 916 | 1 572 | |
| 005 CARAUARI..... | 32 | 1 280 | 40 000 | 256 | |
| 005 EIRUNEPÉ..... | 12 | 480 | 40 000 | 96 | |
| 005 ENVIRA..... | 80 | 3 200 | 40 000 | 640 | |
| 005 IPIXUNA..... | 82 | 2 880 | 35 121 | 518 | |
| 005 JURUA..... | 9 | 312 | 34 666 | 62 | |
| MRH/006 PURUS..... | 17 | 600 | 35 294 | 120 | |
| 006 CANUTAMA..... | 7 | 240 | 34 285 | 48 | |
| 006 LABREA..... | 10 | 360 | 36 000 | 72 | |
| MRH/007 MADEIRA..... | 18 | 640 | 35 555 | 128 | |
| 007 NOVO ARIPUANA..... | 18 | 640 | 35 555 | 128 | |
| MRH/008 RIO NEGRO..... | 37 | 1 276 | 34 486 | 255 | |
| 008 BARCELOS..... | 15 | 540 | 36 000 | 108 | |
| 008 NOVO AIRAO..... | 16 | 544 | 34 000 | 108 | |
| 008 SANTA ISABEL DO RIO NEGRO..... | 6 | 192 | 32 000 | 38 | |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 81 | 2 816 | 34 765 | 563 | |
| 009 JAPURA..... | 8 | 288 | 36 000 | 57 | |
| 009 MARAF..... | 4 | 128 | 32 000 | 25 | |
| 009 TEPE..... | 69 | 2 400 | 34 782 | 480 | |
| MRH/010 MEDEIO AMAZONAS..... | 437 | 16 764 | 38 361 | 2 345 | |
| 010 BARREIRINHA..... | 16 | 560 | 35 000 | 112 | |
| 010 CAREIRO..... | 36 | 1 440 | 40 000 | 288 | |
| 010 ITACOATIARA..... | 258 | 10 320 | 40 000 | 1 238 | |
| 010 MANACAPURU..... | 34 | 1 200 | 35 294 | 144 | |
| 010 MANAUS..... | 37 | 1 200 | 34 594 | 230 | |
| 010 MAUES..... | 12 | 430 | 35 833 | 53 | |
| 010 NOVA OLINDA DO NORTE..... | 11 | 384 | 34 909 | 76 | |
| 010 PARINTINS..... | 17 | 600 | 35 294 | 120 | |
| 010 SILVES..... | 16 | 550 | 34 375 | 82 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAZONAS

FEIJAO (EM GRÃO)

16. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | AREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | * |
|---|-------|---------|------------|------------|------------|
| | * | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | * |
| | * | (HA) | (T) | (KG/HA) | CRUZEIRO\$ |
| TOTAL | 1 000 | 1 000 | 1 000 | 4 088 | |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 50 | 45 | 900 | 157 | |
| 004 ATALAIA DO NORTE..... | 3 | 3 | 1 000 | 10 | |
| 004 BENJAMIN CONSTANT..... | 16 | 16 | 1 000 | 56 | |
| 004 FONTE BOA..... | 10 | 9 | 900 | 31 | |
| 004 JUTAI..... | 10 | 6 | 600 | 21 | |
| 004 SÃO PAULO DE OLIVENÇA..... | 11 | 11 | 1 000 | 38 | |
| MRH/005 JURUA..... | 17 | 17 | 1 000 | 59 | |
| 005 CARAUARI..... | 5 | 5 | 1 000 | 17 | |
| 005 EIRUNÉPE..... | 2 | 2 | 1 000 | 7 | |
| 005 ENVIRA..... | 7 | 7 | 1 000 | 24 | |
| 005 IPIXUNA..... | 3 | 3 | 1 000 | 10 | |
| MRH/006 PURUS..... | 110 | 96 | 872 | 336 | |
| 006 BODÓ DO ACRE..... | 65 | 58 | 892 | 203 | |
| 006 CANUTAMÁ..... | 2 | 2 | 1 000 | 7 | |
| 006 LABRÉA..... | 30 | 23 | 766 | 80 | |
| 006 PAUINI..... | 8 | 8 | 1 000 | 28 | |
| 006 TAPAUÁ..... | 5 | 5 | 1 000 | 17 | |
| MRH/007 MADEIRA..... | 75 | 75 | 1 000 | 225 | |
| 007 BORBÁ..... | 33 | 33 | 1 000 | 99 | |
| 007 HUMAITÁ..... | 17 | 17 | 1 000 | 51 | |
| 007 MANICORE..... | 22 | 22 | 1 000 | 66 | |
| 007 NOVO ARIPUANA..... | 3 | 3 | 1 000 | 9 | |
| MRH/008 RIO NEGRO..... | 5 | 5 | 1 000 | 15 | |
| 008 NOVO AIRÃO..... | 5 | 5 | 1 000 | 15 | |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 66 | 63 | 954 | 205 | |
| 009 ANORI..... | 37 | 36 | 972 | 108 | |
| 009 COARI..... | 6 | 6 | 1 000 | 18 | |
| 009 CODAJAS..... | 3 | 3 | 1 000 | 9 | |
| 009 MARAX..... | 2 | 2 | 1 000 | 6 | |
| 009 TEFFÉ..... | 18 | 16 | 888 | 64 | |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 677 | 699 | 1 032 | 3 090 | |
| 010 AUTAZES..... | 66 | 65 | 984 | 195 | |
| 010 BARREIRINHA..... | 7 | 6 | 857 | 18 | |
| 010 CAREIRO..... | 100 | 96 | 960 | 288 | |
| 010 ITACOATIARA..... | 256 | 284 | 1 109 | 1 704 | |
| 010 ITAPIRANGA..... | 3 | 4 | 1 333 | 24 | |
| 010 MANACAPURU..... | 67 | 65 | 970 | 195 | |
| 010 MANAUS..... | 36 | 36 | 1 000 | 216 | |
| 010 MAUES..... | 5 | 7 | 1 400 | 42 | |
| 010 NOVA OLINDA DO NORTE..... | 65 | 63 | 969 | 189 | |
| 010 PARINTINS..... | 55 | 52 | 945 | 156 | |
| 010 SILVES..... | 1 | 1 | 1 000 | 3 | |
| 010 URUCARA..... | 8 | 8 | 1 000 | 24 | |
| 010 URUCURITUBA..... | 8 | 12 | 1 500 | 36 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAZONAS

FUNDO (EM FOLHAS SECAS)

17. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|-----------------|-------------------------|---------------------|-----------------------------|---|
| | ÁREA COLHIDA | QUANTIDADE PRODUZIDA | RENDIMENTO MÉDIO | VALOR (MIL CRUZEIROS) | |
| | (HA) | (T) | (KG/HA) | | |
| TOTAL | 789 | 475 | 602 | 14 614 | |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 83 | 50 | 602 | 1 500 | |
| 004 ATALAIA DO NORTE..... | 4 | 2 | 500 | 60 | |
| 004 BENJAMIN CONSTANT..... | 8 | 5 | 625 | 150 | |
| 004 FONTE BOA..... | 28 | 17 | 607 | 510 | |
| 004 JUTAI..... | 8 | 5 | 625 | 150 | |
| 004 SANTO ANTONIO DO ICA..... | 13 | 8 | 615 | 240 | |
| 004 SÃO PAULO DE OLIVENÇA..... | 22 | 13 | 590 | 390 | |
| MRH/005 JURUA..... | 232 | 139 | 599 | 4 110 | |
| 005 CARAUARI..... | 47 | 28 | 595 | 840 | |
| 005 EIRUNEPE..... | 83 | 50 | 602 | 1 500 | |
| 005 ENVIRÁ..... | 45 | 27 | 600 | 810 | |
| 005 IPIXUMA..... | 50 | 30 | 600 | 840 | |
| 005 JURUA..... | 7 | 4 | 571 | 120 | |
| MRH/006 PURUS..... | 133 | 84 | 631 | 2 608 | |
| 006 BOCA DO ACRE..... | 86 | 60 | 697 | 1 860 | |
| 006 CANUTAMA..... | 7 | 4 | 571 | 128 | |
| 006 LABREA..... | 20 | 10 | 500 | 300 | |
| 006 TAPAUÁ..... | 20 | 10 | 500 | 320 | |
| MRH/007 MADEIRA..... | 67 | 40 | 597 | 1 260 | |
| 007 MOHAITA..... | 50 | 30 | 600 | 960 | |
| 007 MANICORE..... | 17 | 10 | 588 | 300 | |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 25 | 15 | 600 | 480 | |
| 009 MARÁS..... | 17 | 10 | 588 | 320 | |
| 009 TEFE..... | 8 | 5 | 625 | 160 | |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 249 | 147 | 590 | 4 656 | |
| 010 BARREIRINHA..... | 20 | 10 | 500 | 300 | |
| 010 ITACOATIARA..... | 133 | 80 | 601 | 2 560 | |
| 010 ITAPIRANGA..... | 7 | 4 | 571 | 120 | |
| 010 MAUES..... | 17 | 10 | 588 | 320 | |
| 010 NHAMUNDÁ..... | 13 | 8 | 615 | 256 | |
| 010 NOVA OLINDA DO NORTE..... | 17 | 10 | 588 | 300 | |
| 010 PARINTINS..... | 17 | 10 | 588 | 320 | |
| 010 SILVES..... | 17 | 10 | 588 | 320 | |
| 010 URUCURITUBA..... | 8 | 5 | 625 | 160 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORARIAS

AMAZONAS

JUTA (EM FIBRAS SECAS)

18. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR | |
|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------|------------|
| | | | | * | * |
| | | | | * | CRUZEIROS* |
| TOTAL | 37 500 | 26 000 | 746 | 91 555 | |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 8 | 9 | 1 125 | 24 | |
| 004 JUTAI..... | 8 | 9 | 1 125 | 24 | |
| MRH/005 JURUA..... | 3 | 3 | 1 000 | 9 | |
| 005 JURUA..... | 3 | 3 | 1 000 | 9 | |
| MRH/006 PURUS..... | 10 | 11 | 1 100 | 35 | |
| 006 PAUINI..... | 7 | 8 | 1 142 | 26 | |
| 006 TAPAUÁ..... | 3 | 3 | 1 000 | 9 | |
| MRH/007 MADEIRA..... | 1 609 | 1 756 | 1 091 | 5 742 | |
| 007 BORBA..... | 737 | 884 | 1 199 | 2 890 | |
| 007 HUMAITÁ..... | 24 | 24 | 1 000 | 78 | |
| 007 MANICORE..... | 723 | 723 | 1 000 | 2 364 | |
| 007 NOVO ARIPUANA..... | 125 | 125 | 1 000 | 408 | |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 9 854 | 6 036 | 612 | 19 737 | |
| 009 ANORI..... | 2 571 | 1 536 | 597 | 5 022 | |
| 009 COARI..... | 5 625 | 3 576 | 635 | 11 693 | |
| 009 CODAJAS..... | 1 267 | 677 | 534 | 2 213 | |
| 009 MARABÁ..... | 378 | 234 | 619 | 765 | |
| 009 TEFÉ..... | 13 | 13 | 1 000 | 42 | |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 26 016 | 20 185 | 775 | 66 004 | |
| 010 AUTAZES..... | 1 364 | 920 | 674 | 3 008 | |
| 010 BARREIRINHA..... | 1 225 | 890 | 726 | 2 910 | |
| 010 CAREIRO..... | 2 869 | 1 632 | 638 | 5 990 | |
| 010 ITACOATIARA..... | 4 149 | 3 347 | 806 | 10 944 | |
| 010 ITAPIRANGA..... | 677 | 677 | 1 000 | 2 213 | |
| 010 MANACAPURU..... | 7 413 | 5 524 | 745 | 18 063 | |
| 010 MANAUS..... | 450 | 450 | 1 000 | 1 471 | |
| 010 MAUES..... | 318 | 318 | 1 000 | 1 039 | |
| 010 NHAMUNDÁ..... | 370 | 370 | 1 000 | 1 209 | |
| 010 NOVA OLINDA DO NORTE..... | 371 | 371 | 1 000 | 1 213 | |
| 010 PARINTINS..... | 3 009 | 2 556 | 849 | 8 358 | |
| 010 SILVES..... | 243 | 243 | 1 000 | 794 | |
| 010 URUCARA..... | 474 | 474 | 1 000 | 1 549 | |
| 010 URUCURITUBA..... | 3 084 | 2 213 | 717 | 7 236 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAZONAS

MALVA (EM FIBRAS SECAS)

20. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MÍCROREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MÍCROREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|--|---------|------------|------------|--------|------------------|
| | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | (MIL (KG/HA)) |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | | |
| TOTAL | 10 800 | 17 000 | 1 574 | 57 064 | |
| MRH/007 MADEIRA..... | 24 | 30 | 1 250 | 82 | |
| 007 BORBA..... | 24 | 30 | 1 250 | 82 | |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 1 523 | 2 496 | 1 638 | 7 987 | |
| 009 ANORI..... | 1 063 | 1 807 | 1 699 | 5 782 | |
| 009 COARI..... | 26 | 38 | 1 461 | 121 | |
| 009 CODAJAS..... | 414 | 621 | 1 500 | 1 987 | |
| 009 TEFÉ..... | 20 | 30 | 1 500 | 96 | |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 9 253 | 14 474 | 1 564 | 48 994 | |
| 010 AUTAZES..... | 15 | 22 | 1 466 | 77 | |
| 010 BARREIRINHA..... | 58 | 87 | 1 500 | 304 | |
| 010 CAREIRO..... | 482 | 723 | 1 500 | 2 458 | |
| 010 ITACOATIARA..... | 193 | 251 | 1 300 | 878 | |
| 010 ITAPIRANGA..... | 7 | 10 | 1 428 | 35 | |
| 010 MANACAPURU..... | 7 667 | 12 196 | 1 586 | 41 466 | |
| 010 MANAUS..... | 3 | 4 | 1 333 | 14 | |
| 010 MAUES..... | 320 | 480 | 1 500 | 1 680 | |
| 010 NHAMUNDÁ..... | 300 | 450 | 1 500 | 1 237 | |
| 010 NOVA OLINDA DO NORTE..... | 61 | 92 | 1 508 | 322 | |
| 010 PARINTINS..... | 83 | 108 | 1 301 | 367 | |
| 010 SILVES..... | 30 | 30 | 1 000 | 82 | |
| 010 URUCARA..... | 1 | 2 | 2 000 | 7 | |
| 010 URUCURITUBA..... | 13 | 19 | 1 461 | 64 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORARIAS

AMAZONAS

MANDIÇA

22. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONTINUA) | * | * | * | * | * |
|---|------------------------------------|---|---|--|--|
| | ÁREA * * * * * (HA) | QUANTIDADE * * * * * (T) | PRODUZIDA * * * * * (KG/HAI) | RENDIMENTO * * * * * (MIL | VALOR * * * * * (CRUZEIROS) |
| | TOTAL | 57 000 | 698 000 | 12 245 | 488 600 |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 2 825 | 33 889 | 11 996 | 23 722 | |
| 004 ATALAIA DO NORTE..... | 253 | 3 033 | 11 988 | 2 123 | |
| 004 BENJAMIN CONSTANT..... | 366 | 4 397 | 12 013 | 3 077 | |
| 004 FONTE BOA..... | 525 | 6 296 | 11 992 | 4 407 | |
| 004 JUTAI..... | 575 | 6 895 | 11 991 | 4 826 | |
| 004 SANTO ANTONIO DO ICA..... | 546 | 6 553 | 12 001 | 4 587 | |
| 004 SÃO PAULO DE OLIVENÇA..... | 560 | 6 715 | 11 991 | 4 700 | |
| MRH/005 JURUA..... | 4 487 | 53 824 | 11 995 | 37 676 | |
| 005 CARAUARI..... | 1 385 | 16 620 | 12 000 | 11 634 | |
| 005 EIRUNEPE..... | 1 345 | 16 134 | 11 995 | 11 293 | |
| 005 ENVIRA..... | 914 | 10 962 | 11 993 | 7 673 | |
| 005 IPIXUNA..... | 799 | 9 585 | 11 996 | 6 709 | |
| 005 JURUA..... | 44 | 523 | 11 886 | 366 | |
| MRH/006 PURUS..... | 4 191 | 50 280 | 11 997 | 35 196 | |
| 006 BOCA DO ACRE..... | 930 | 11 154 | 11 993 | 7 807 | |
| 006 CANUTAMA..... | 144 | 1 722 | 11 958 | 1 205 | |
| 006 LABRÉA..... | 773 | 9 275 | 11 998 | 6 492 | |
| 006 PAUINI..... | 1 731 | 20 776 | 12 002 | 14 543 | |
| 006 TAPAUÁ..... | 613 | 7 353 | 11 995 | 5 147 | |
| MRH/007 MADEIRA..... | 7 622 | 86 620 | 11 364 | 60 634 | |
| 007 BORBA..... | 1 754 | 22 807 | 13 002 | 15 964 | |
| 007 HUMAITÁ..... | 1 718 | 20 610 | 11 996 | 14 427 | |
| 007 MANICORE..... | 3 411 | 35 815 | 10 499 | 25 070 | |
| 007 NOVO ARIPUANA..... | 739 | 7 368 | 9 997 | 5 171 | |
| MRH/008 RIO NEGRO..... | 3 679 | 39 904 | 10 846 | 27 932 | |
| 008 BARCELOS..... | 1 963 | 21 593 | 11 000 | 15 115 | |
| 008 NOVO AIRÃO..... | 309 | 3 403 | 11 012 | 2 382 | |
| 008 SANTA ISABEL DO RIO NEGRO..... | 569 | 5 691 | 10 001 | 3 983 | |
| 008 SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA..... | 638 | 9 217 | 10 998 | 6 451 | |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 8 200 | 106 058 | 12 933 | 74 240 | |
| 009 ANDRI..... | 1 429 | 18 580 | 13 002 | 13 006 | |
| 009 CDARI..... | 2 379 | 33 338 | 14 000 | 23 315 | |
| 009 CODAJAS..... | 812 | 9 749 | 12 006 | 6 824 | |
| 009 JAPURA..... | 664 | 7 962 | 11 990 | 5 573 | |
| 009 MARAH..... | 1 451 | 17 413 | 12 000 | 12 189 | |
| 009 TEFE..... | 1 465 | 19 046 | 13 000 | 13 332 | |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 25 996 | 327 425 | 12 595 | 229 197 | |
| 010 AUTAZES..... | 2 696 | 32 357 | 12 001 | 22 649 | |
| 010 BARRETRINHA..... | 1 278 | 15 336 | 12 000 | 10 735 | |
| 010 CAREIRO..... | 2 888 | 34 653 | 11 998 | 24 257 | |
| 010 ITACOATIARA..... | 1 976 | 23 706 | 11 996 | 16 594 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAZONAS

MANDIOCA

22. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|---------|------------|------------|--------|-------------------------------|
| | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | (MIL (KG/HA) CRUZEIROS) |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | | |
| | (HA) | (T) | (KG/HA) | | |
| OIO ITAPIRANGA..... | 395 | 3 954 | 10 010 | 2 767 | |
| OIO MANACAPURU..... | 5 667 | 60 000 | 10 587 | 42 000 | |
| OIO MANAUS..... | 1 844 | 22 128 | 12 000 | 15 489 | |
| OIO MAUES..... | 2 500 | 45 000 | 18 000 | 31 500 | |
| OIO NHAMUNDÁ..... | 1 103 | 15 446 | 14 003 | 10 812 | |
| OIO NOVA OLINDA DO NORTE..... | 800 | 14 400 | 18 000 | 10 080 | |
| OIO PARINTINS..... | 2 555 | 31 415 | 12 295 | 21 990 | |
| OIO SILVES..... | 699 | 8 393 | 12 007 | 5 875 | |
| OIO URUCARA..... | 752 | 10 525 | 13 996 | 7 367 | |
| OIO URUCURITUBA..... | 843 | 10 112 | 11 995 | 7 078 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAZONAS

MELANCIA

23. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIÃO DE FEDERAÇÃO, MICROREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICROREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (1 000 FRUTOS)* | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) |
|--|-------------------------|--|------------------------------------|-----------------------------|
| TOTAL | 1 003 | 3 012 | 3 002 | 7 329 |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 26 | 79 | 3 038 | 208 |
| 004 BENJAMIN CONSTANT..... | 7 | 20 | 2 857 | 60 |
| 004 FONTE BOA..... | 10 | 31 | 3 100 | 77 |
| 004 JUTAI..... | 5 | 16 | 3 200 | 40 |
| 004 SÃO PAULO DE OLIVENÇA..... | 4 | 12 | 3 000 | 31 |
| MRH/005 JURUÁ..... | 36 | 108 | 3 000 | 247 |
| 005 ENVIRA..... | 14 | 41 | 2 928 | 82 |
| 005 IPIXUNA..... | 12 | 36 | 3 000 | 72 |
| 005 JURUA..... | 10 | 31 | 3 100 | 93 |
| MRH/006 PURUS..... | 129 | 387 | 3 000 | 774 |
| 006 BOCA DO ACRE..... | 29 | 86 | 2 965 | 172 |
| 006 LABRÉA..... | 30 | 91 | 3 033 | 182 |
| 006 PAUTINI..... | 22 | 66 | 3 000 | 132 |
| 006 TAPAUÁ..... | 48 | 144 | 3 000 | 288 |
| MRH/007 MADEIRÁ..... | 96 | 288 | 3 000 | 644 |
| 007 BORBA..... | 39 | 117 | 3 000 | 269 |
| 007 HUMAITÁ..... | 23 | 70 | 3 043 | 154 |
| 007 MANTCORE..... | 21 | 62 | 2 952 | 124 |
| 007 NOVO ARIPUANA..... | 13 | 39 | 3 000 | 97 |
| MRH/008 RIO NEGRO..... | 38 | 111 | 2 921 | 341 |
| 008 BARCELÓS..... | 3 | 8 | 2 666 | 20 |
| 008 NOVO AIRÃO..... | 5 | 15 | 3 000 | 45 |
| 008 SANTA ISABEL DO RIO NEGRO..... | 3 | 8 | 2 666 | 20 |
| 008 SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA..... | 27 | 80 | 2 962 | 256 |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 219 | 659 | 3 009 | 1 544 |
| 009 ANORI..... | 39 | 117 | 3 000 | 234 |
| 009 COARI..... | 75 | 226 | 3 013 | 678 |
| 009 CODAJAS..... | 75 | 225 | 3 000 | 450 |
| 009 MARACÁ..... | 17 | 52 | 3 058 | 104 |
| 009 TEPE..... | 13 | 39 | 3 000 | 78 |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 459 | 1 380 | 3 006 | 3 570 |
| 010 AUTAZÉS..... | 78 | 234 | 3 000 | 702 |
| 010 BARREIRINHA..... | 15 | 46 | 3 066 | 92 |
| 010 CAREIRO..... | 23 | 70 | 3 043 | 175 |
| 010 ITACOATIARA..... | 93 | 280 | 3 010 | 896 |
| 010 ITAPIRANGA..... | 35 | 104 | 2 971 | 291 |
| 010 MANACAPURU..... | 30 | 91 | 3 033 | 182 |
| 010 MANAUS..... | 24 | 71 | 2 958 | 142 |
| 010 MAUES..... | 21 | 62 | 2 952 | 155 |
| 010 NHAMUNDÁ..... | 17 | 52 | 3 058 | 104 |
| 010 NOVA OLINDA DO NORTE..... | 19 | 58 | 3 052 | 116 |
| 010 PARINTINS..... | 43 | 130 | 3 023 | 260 |
| 010 URUCURITUBA..... | 61 | 182 | 2 983 | 455 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAZONAS

MELÃO

24. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|---------|----------------|-------------|-------------|---|
| | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL) | |
| | (HA) | (1 000 FRUTOS) | (FRUTOS/HA) | (CRUZEIROS) | |
| TOTAL | 158 | 289 | 1 629 | 639 | |
| MRH/005 JURUÁ..... | 10 | 8 | 800 | 20 | |
| 005 ENVIRÁ..... | 10 | 8 | 800 | 20 | |
| MRH/007 MADEIRA..... | 5 | 5 | 1 000 | 17 | |
| 007 BORBA..... | 3 | 3 | 1 000 | 10 | |
| 007 NOVO ARIPUANA..... | 2 | 2 | 1 000 | 7 | |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 27 | 48 | 1 777 | 144 | |
| 009 COARI..... | 16 | 32 | 2 000 | 112 | |
| 009 CODAJAS..... | 11 | 16 | 1 454 | 32 | |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 116 | 228 | 1 965 | 658 | |
| 010 AUTAZÉS..... | 11 | 21 | 1 909 | 73 | |
| 010 CAREIRO..... | 12 | 23 | 1 916 | 64 | |
| 010 ITACOATIARA..... | 58 | 115 | 1 982 | 379 | |
| 010 MANACAPURU..... | 3 | 6 | 2 000 | 12 | |
| 010 MANAUS..... | 12 | 23 | 1 916 | 46 | |
| 010 NOVA OLINDA DO NORTE..... | 1 | 2 | 2 000 | 7 | |
| 010 PÄRINTINS..... | 19 | 38 | 2 000 | 76 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAZONAS

MILHO (EM GRÃO)

25. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) |
|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| (CONTINUA) | | | | |
| TOTAL | 5 078 | 5 200 | 1 024 | 8 687 |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 83 | 80 | 963 | 174 |
| 004 ATALAIA DO NORTE..... | 22 | 20 | 909 | 45 |
| 004 BENJAMIN CONSTANT..... | 26 | 26 | 1 000 | 55 |
| 004 FONTE BOA..... | 9 | 8 | 888 | 17 |
| 004 JUTAI..... | 13 | 13 | 1 000 | 27 |
| 004 SÉD PAULO DE OLIVENÇA..... | 13 | 13 | 1 000 | 27 |
| MRH/005 JURUA..... | 753 | 802 | 1 065 | 1 804 |
| 005 CARAUARI..... | 160 | 160 | 1 000 | 360 |
| 005 EIRUNEPE..... | 100 | 100 | 1 000 | 225 |
| 005 ENVIRÁ..... | 309 | 340 | 1 100 | 765 |
| 005 IPIXUNA..... | 182 | 200 | 1 098 | 450 |
| 005 JURUA..... | 2 | 2 | 1 000 | 4 |
| MRH/006 PURUS..... | 312 | 321 | 1 028 | 722 |
| 006 BOCA DO ACRE..... | 105 | 105 | 1 000 | 236 |
| 006 CANUTAMA..... | 2 | 2 | 1 000 | 4 |
| 006 LABREA..... | 150 | 150 | 1 000 | 337 |
| 006 PAUINI..... | 40 | 40 | 1 000 | 90 |
| 006 TAPAUÁ..... | 15 | 24 | 1 600 | 54 |
| MRH/007 MADEIRA..... | 473 | 487 | 1 029 | 854 |
| 007 BORBA..... | 165 | 165 | 1 000 | 371 |
| 007 HUMAITÁ..... | 160 | 160 | 1 000 | 240 |
| 007 MANICORE..... | 136 | 150 | 1 102 | 225 |
| 007 NOVO ARIPUANA..... | 12 | 12 | 1 000 | 18 |
| MRH/008 RIO NEGRO..... | 10 | 10 | 1 000 | 15 |
| 008 SANTA ISABEL DO RIO NEGRO..... | 10 | 10 | 1 000 | 15 |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 316 | 339 | 1 072 | 376 |
| 009 ANDRI..... | 241 | 265 | 1 099 | 265 |
| 009 COARI..... | 50 | 50 | 1 000 | 75 |
| 009 CODAJAS..... | 9 | 8 | 888 | 12 |
| 009 JAPURA..... | 1 | 1 | 1 000 | 1 |
| 009 MARABÁ..... | 15 | 15 | 1 000 | 22 |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 3 131 | 3 161 | 1 009 | 4 741 |
| 010 AUTAZÉS..... | 297 | 327 | 1 101 | 490 |
| 010 BARREIRINHA..... | 180 | 180 | 1 000 | 270 |
| 010 CAREIRO..... | 1 120 | 1 120 | 1 000 | 1 680 |
| 010 ITACATIARA..... | 320 | 320 | 1 000 | 480 |
| 010 ITAPIRANGA..... | 10 | 10 | 1 000 | 15 |
| 010 MANACAPURU..... | 380 | 380 | 1 000 | 570 |
| 010 MANAUS..... | 200 | 200 | 1 000 | 300 |
| 010 MAUES..... | 50 | 50 | 1 000 | 75 |
| 010 MMARINDA..... | 18 | 18 | 1 000 | 27 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORARIAS

AMAZONAS

MILHO (EM GRAO)

25. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ***** | | | | |
|---|-----------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|--|
| | ÁREA * COLHIDA * (HA) | QUANTIDADE * PRODUZIDA * (T) | RENDIMENTO * MÉDIO * (KG/HA) | VALOR * (MIL * CRUZEIROS) | |
| | ***** | | | | |
| 010 NOVA OLINDA DO NORTE..... | 260 | 260 | 1 000 | 390 | |
| 010 PARINTINS..... | 200 | 200 | 1 000 | 300 | |
| 010 SILVES..... | 7 | 7 | 1 000 | 10 | |
| 010 URUCARA..... | 35 | 35 | 1 000 | 52 | |
| 010 URUCURITUBA..... | 54 | 54 | 1 000 | 81 | |

(CONCLUSÃO)

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAZONAS

TOMATE

29. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|---------|------------|------------|-------|------------|
| | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL | |
| | (HA) | (T) | (KG/HA) | | CRUZEIROS) |
| TOTAL | 75 | 1 033 | 13 773 | 7 231 | |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 20 | 98 | 4 900 | 686 | |
| 004 BENJAMIN CONSTANT..... | 9 | 44 | 4 688 | 308 | |
| 004 FONTE BOA..... | 11 | 54 | 4 909 | 378 | |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 1 | 5 | 5 000 | 35 | |
| 009 COARI..... | 1 | 5 | 5 000 | 35 | |
| MRH/010 MEDID AMAZONAS..... | 54 | 930 | 17 222 | 6 510 | |
| 010 AUTAZES..... | 1 | 19 | 19 000 | 133 | |
| 010 CAREIRO..... | 2 | 30 | 15 000 | 210 | |
| 010 ITACOATIARA..... | 3 | 40 | 13 333 | 280 | |
| 010 ITAPIRANGA..... | 1 | 5 | 5 000 | 35 | |
| 010 MANACAPURU..... | 4 | 54 | 13 500 | 378 | |
| 010 MANAUS..... | 38 | 750 | 19 736 | 5 250 | |
| 010 NHAMUNDÁ..... | 3 | 15 | 5 000 | 105 | |
| 010 PARINTINS..... | 2 | 17 | 8 500 | 119 | |

| PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL | | CULTURAS PERMANENTES | | |
|---|---------------------|--------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| AMAZONAS | | PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS | | |
| ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO, SEGUNDO PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS - 1976 | | | | |
| PRODUTO AGRÍCOLA | ÁREA * * (HA) | QUANTIDADE * * (1 000 FRUTOS)* | RENDIMENTO * * (FRUTOS/HA) | VALOR * * (MIL CRUZEIROS) |
| ABACATE..... | 162 | 6 876 | 42 444 | 4 449 |
| ** BANANA..... | 1 000 | 1 057 | 1 057 | 8 596 |
| * CACAU..... | 1 670 | 200 | 119 | 1 972 |
| * CAFÉ..... | 90 | 37 | 411 | 440 |
| CAJU..... | 49 | 1 066 | 21 755 | 217 |
| COCO-DA-BAIÁ..... | 123 | 370 | 3 008 | 689 |
| LARANJA..... | 263 | 19 571 | 74 414 | 7 029 |
| LIMÃO..... | 148 | 21 762 | 147 040 | 4 635 |
| MÂMBO..... | 142 | 675 | 4 753 | 1 000 |
| MANGA..... | 99 | 5 246 | 52 989 | 1 259 |
| * PIIMENTA-DO-REINO..... | 80 | 82 | 1 025 | 738 |
| TANGERINA..... | 96 | 8 805 | 91 718 | 2 346 |

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

(**) QUANTIDADE PRODUZIDA EM 1 000 CACHOS E RENDIMENTO MÉDIO EM CACHOS POR HECTARE

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAZONAS

ABACATE

I. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (1 000 FRUTOS) | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) | |
|---|-------------------------|---|------------------------------------|-----------------------------|---|
| | | | | ABACATE | |
| | | | | * | * |
| TOTAL | 162 | 6 876 | 42 444 | 4 449 | |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 14 | 628 | 44 857 | 376 | |
| 004 ATALAIA DO NORTE..... | 1 | 32 | 32 000 | 19 | |
| 004 FONTE BOA..... | 1 | 60 | 60 000 | 36 | |
| 004 JUTAI..... | 1 | 32 | 32 000 | 19 | |
| 004 SANTO ANTONIO DO ICÁ..... | 9 | 420 | 46 666 | 252 | |
| 004 SÃO PAULO DE OLIVENÇA..... | 2 | 84 | 42 000 | 50 | |
| MRH/005 JURUA..... | 9 | 310 | 34 444 | 147 | |
| 005 CARAUARI..... | 2 | 79 | 39 500 | 39 | |
| 005 EIRUNEPE..... | 2 | 73 | 36 500 | 29 | |
| 005 ENVIRA..... | 3 | 105 | 35 000 | 52 | |
| 005 IPIXUNA..... | 2 | 53 | 26 500 | 26 | |
| MRH/006 PURUS..... | 6 | 167 | 27 833 | 106 | |
| 006 BOCA DO ACRE..... | 4 | 126 | 31 500 | 75 | |
| 006 CANUTAMA..... | 1 | 21 | 21 000 | 16 | |
| 006 LABRÉA..... | 1 | 20 | 20 000 | 14 | |
| MRH/007 MADEIRA..... | 6 | 243 | 40 500 | 153 | |
| 007 BORBA..... | 3 | 105 | 35 000 | 73 | |
| 007 MANICORE..... | 1 | 33 | 33 000 | 16 | |
| 007 NOVO ARIPUANA..... | 2 | 105 | 52 500 | 63 | |
| MRH/008 RIO NEGRO..... | 18 | 669 | 37 166 | 399 | |
| 008 BARCELOS..... | 10 | 315 | 31 500 | 189 | |
| 008 NOVO AIRÃO..... | 5 | 240 | 48 000 | 144 | |
| 008 SANTA ISABEL DO RIO NEGRO..... | 1 | 33 | 33 000 | 21 | |
| 008 SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA..... | 2 | 81 | 40 500 | 44 | |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 44 | 2 039 | 46 340 | 1 310 | |
| 009 ANDRI..... | 7 | 346 | 49 428 | 224 | |
| 009 COARI..... | 20 | 913 | 45 650 | 593 | |
| 009 CODAJAS..... | 11 | 500 | 45 454 | 325 | |
| 009 JAPURA..... | 1 | 60 | 60 000 | 30 | |
| 009 MARAX..... | 2 | 94 | 47 000 | 61 | |
| 009 TEFF..... | 3 | 126 | 42 000 | 75 | |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 65 | 2 820 | 43 384 | 1 956 | |
| 010 BARREIRINHA..... | 9 | 409 | 45 444 | 245 | |
| 010 CAREIRO..... | 4 | 190 | 47 500 | 133 | |
| 010 ITACATIARA..... | 5 | 252 | 50 400 | 201 | |
| 010 ITAPIRANGA..... | 5 | 252 | 50 400 | 163 | |
| 010 MANACAPURU..... | 16 | 504 | 31 500 | 352 | |
| 010 MANAUS..... | 5 | 252 | 50 400 | 176 | |
| 010 MAUES..... | 3 | 126 | 42 000 | 100 | |
| 010 NHAMUNDÁ..... | 7 | 346 | 49 428 | 242 | |
| 010 NOVA OLINDA DO NORTE..... | 1 | 32 | 32 000 | 20 | |
| 010 PARENTINS..... | 9 | 409 | 45 444 | 286 | |
| 010 URUCARA..... | 1 | 48 | 48 000 | 33 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAZONAS

BANANA

4. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONTINUA) | * AREA * COLHIDA * (HA) | * QUANTIDADE * PRODUZIDA * (1 000 CACHOS)* | * RENDIMENTO * MÉDIO * (MIL) | * VALOR * (MIL) * CRUZEIROS |
|---|-------------------------------|--|------------------------------------|-----------------------------------|
| | | | | |
| | | | | |
| TOTAL | 1 000 | 1 057 | 1 057 | 8 596 |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 42 | 38 | 904 | 285 |
| 004 ATALAIA DO NORTE..... | 5 | 6 | 1 200 | 45 |
| 004 BENJAMIN CONSTANT..... | 9 | 9 | 1 000 | 67 |
| 004 FONTE BOA..... | 6 | 7 | 1 166 | 52 |
| 004 JUTATI..... | 2 | 2 | 1 000 | 15 |
| 004 SANTO ANTONIO DO ICA..... | 15 | 8 | 533 | 60 |
| 004 SÃO PAULO DE OLIVENÇA..... | 5 | 6 | 1 200 | 45 |
| MRH/005 JURUA..... | 15 | 16 | 1 066 | 120 |
| 005 CARAUARI..... | 5 | 6 | 1 200 | 45 |
| 005 EIRUNEPÉ..... | 4 | 4 | 1 000 | 30 |
| 005 ENVIRA..... | 3 | 3 | 1 000 | 22 |
| 005 TIPIXUNA..... | 2 | 2 | 1 000 | 15 |
| 005 JURUA..... | 1 | 1 | 1 000 | 7 |
| MRH/006 PURUS..... | 74 | 56 | 756 | 420 |
| 006 BOCA DO ACRE..... | 7 | 9 | 1 285 | 67 |
| 006 CANUTAMA..... | 11 | 8 | 727 | 60 |
| 006 LABREIA..... | 29 | 20 | 689 | 150 |
| 006 PAUINI..... | 1 | 1 | 1 000 | 7 |
| 006 TAPAUÁ..... | 26 | 18 | 692 | 135 |
| MRH/007 MADEIRA..... | 116 | 138 | 1 189 | 1 236 |
| 007 BORBÁ..... | 107 | 128 | 1 196 | 1 152 |
| 007 HUMAITÁ..... | 1 | 1 | 1 000 | 8 |
| 007 MANICORE..... | 7 | 8 | 1 142 | 68 |
| 007 NOVO AIRPÚAN..... | 1 | 1 | 1 000 | 8 |
| MRH/008 RIO NEGRO..... | 85 | 45 | 529 | 360 |
| 008 BARCELOS..... | 20 | 10 | 500 | 80 |
| 008 NOVO AIRAO..... | 60 | 30 | 500 | 240 |
| 008 SANTA ISABEL DO RIO NEGRO..... | 2 | 2 | 1 000 | 16 |
| 008 SÃO GABRIEL DA CACHDEIRA..... | 3 | 3 | 1 000 | 24 |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 611 | 701 | 1 147 | 5 608 |
| 009 ANDRI..... | 80 | 96 | 1 200 | 768 |
| 009 COARI..... | 347 | 385 | 1 109 | 3 080 |
| 009 CODAJAS..... | 42 | 50 | 1 190 | 400 |
| 009 JAPURA..... | 9 | 10 | 1 111 | 80 |
| 009 MARABA..... | 68 | 82 | 1 205 | 656 |
| 009 TEPE..... | 65 | 78 | 1 200 | 624 |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 57 | 63 | 1 105 | 567 |
| 010 AUTAZES..... | 3 | 3 | 1 000 | 27 |
| 010 BARREIRINHA..... | 2 | 2 | 1 000 | 18 |
| 010 CAREIRO..... | 4 | 5 | 1 250 | 45 |
| 010 ITACOATIARA..... | 2 | 2 | 1 000 | 18 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAZONAS

BANANA

4. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONCLUSÃO) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (1 000 CACHOS)* | RENDIMENTO MÉDIO (CACHOS/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) | |
|--|-------------------------|--|------------------------------------|-----------------------------|---|
| | | | | | |
| | | | | * | * |
| 010 ITAPIRANGA..... | 1 | 1 | 1 000 | 9 | |
| 010 MANACAPURU..... | 1 | 1 | 1 000 | 9 | |
| 010 MANAUS..... | 5 | 5 | 1 000 | 45 | |
| 010 MÄUES..... | 7 | 8 | 1 142 | 72 | |
| 010 MMAMUNDA..... | 2 | 2 | 1 000 | 18 | |
| 010 NOVA OLINDA DO NORTE..... | 16 | 20 | 1 250 | 180 | |
| 010 PARINTINS..... | 6 | 6 | 1 000 | 54 | |
| 010 SILVES..... | 1 | 1 | 1 000 | 9 | |
| 010 URUCARA..... | 2 | 2 | 1 000 | 18 | |
| 010 URUCURITUBA..... | 5 | 5 | 1 000 | 45 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAZONAS

CACAU (EM AMENDOAS)

S. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) | |
|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|---|
| | | | | * | * |
| | | | | * | * |
| TOTAL | 1 670 | 200 | 119 | 1 972 | |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 136 | 16 | 117 | 144 | |
| 004 BENJAMIN CONSTANT..... | 6 | 1 | 166 | 9 | |
| 004 FONTE BOA..... | 77 | 8 | 103 | 72 | |
| 004 JUTAI..... | 42 | 5 | 119 | 45 | |
| 004 SANTO ANTONIO DO ICÁ..... | 3 | 1 | 333 | 9 | |
| 004 SÃO PAULO DE OLIVENÇA..... | 6 | 1 | 125 | 9 | |
| MRH/007 MADEIRA..... | 92 | 11 | 119 | 104 | |
| 007 BORBA..... | 20 | 2 | 100 | 19 | |
| 007 HUMAITÁ..... | 5 | 1 | 200 | 9 | |
| 007 MANICORE..... | 3 | 1 | 333 | 9 | |
| 007 NOVO ARIPUANA..... | 64 | 7 | 109 | 66 | |
| MRH/008 RIO NEGRO..... | 7 | 1 | 142 | 9 | |
| 008 SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA..... | 7 | 1 | 142 | 9 | |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 86 | 12 | 139 | 114 | |
| 009 ANDRÉ..... | 11 | 2 | 181 | 19 | |
| 009 COARI..... | 15 | 2 | 133 | 19 | |
| 009 CODAJAS..... | 3 | 1 | 333 | 9 | |
| 009 JAPURA..... | 7 | 1 | 142 | 9 | |
| 009 MARAZÁ..... | 3 | 1 | 333 | 9 | |
| 009 TEFFÉ..... | 47 | 5 | 106 | 47 | |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 1 349 | 160 | 118 | 1 600 | |
| 010 AUTAZÉS..... | 54 | 6 | 111 | 60 | |
| 010 BARREIRINHA..... | 7 | 1 | 142 | 10 | |
| 010 CAREIRO..... | 54 | 6 | 111 | 60 | |
| 010 ITACATIARA..... | 583 | 79 | 135 | 790 | |
| 010 ITAPIRANGA..... | 29 | 3 | 103 | 30 | |
| 010 MANACAPURU..... | 60 | 6 | 100 | 60 | |
| 010 MANAUS..... | 7 | 1 | 142 | 10 | |
| 010 MAUÉS..... | 34 | 4 | 117 | 40 | |
| 010 NHAMUNDÁ..... | 220 | 22 | 100 | 220 | |
| 010 NOVA OLINDA DO NORTE..... | 92 | 10 | 108 | 100 | |
| 010 PARINTINS..... | 98 | 10 | 102 | 100 | |
| 010 SILVES..... | 44 | 5 | 113 | 50 | |
| 010 URUGARA..... | 20 | 2 | 100 | 20 | |
| 010 URIUCURITUBA..... | 47 | 5 | 106 | 50 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAZONAS

CAFE (EM COCO)

6. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA COLHIDA * * (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA * * (T) | RENDIMENTO MÉDIO * * (KG/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) | |
|---|--------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| TOTAL | 90 | 37 | 411 | 440 | |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 2 | 1 | 500 | 11 | |
| 004 JUTAI..... | 2 | 1 | 500 | 11 | |
| MRH/005 JURUÁ..... | 2 | 1 | 500 | 11 | |
| 005 EIRUNEPE..... | 2 | 1 | 500 | 11 | |
| MRH/006 PURUS..... | 4 | 2 | 500 | 23 | |
| 006 BOCA DO ACRE..... | 2 | 1 | 500 | 11 | |
| 006 LABRÉA..... | 2 | 1 | 500 | 11 | |
| MRH/007 MADEIRA..... | 70 | 27 | 385 | 310 | |
| 007 BORBA..... | 66 | 26 | 393 | 299 | |
| 007 NOVO ARIPUANA..... | 4 | 1 | 250 | 11 | |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 12 | 6 | 500 | 84 | |
| 010 AUTAZES..... | 6 | 3 | 500 | 45 | |
| 010 ITAPIRANGA..... | 4 | 2 | 500 | 24 | |
| 010 SILVES..... | 2 | 1 | 500 | 15 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAZONAS

CAJU

T.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|---------|-----------------|-------------|-------|------------|
| | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | COLHIDA | PRI.DUZIDA | MÉDIO | (MIL) | |
| | (HA) | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | | CRUZEIROS) |
| TOTAL | 49 | 1 066 | 21 755 | 217 | |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 1 | 10 | 10 000 | 1 | |
| 004 ATALAIA DO NORTE..... | 1 | 10 | 10 000 | 1 | |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 48 | 1 056 | 22 000 | 215 | |
| 010 BARREIRINHA..... | 30 | 711 | 23 700 | 142 | |
| 010 MANAUS..... | 9 | 170 | 18 888 | 44 | |
| 010 NHAMUNDÁ..... | 3 | 63 | 21 000 | 10 | |
| 010 PARINTINS..... | 5 | 100 | 20 000 | 16 | |
| 010 URUCARA..... | 1 | 12 | 12 000 | 3 | |

PRODUCO AGRICOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAZONAS

COCO-DA-BAIA

10. AREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUCAO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERACAO, MICRORREGIODES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS - 1976

| MICRORREGIODES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS | AREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR |
|--|---------|-----------------|-------------|-----------|
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MEDIO | (MIL) |
| | (HA) | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | CRUZEIROS |
| TOTAL | 123 | 370 | 3 008 | 689 |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 1 | 4 | 4 000 | 6 |
| 004 BENJAMIN CONSTANT..... | 1 | 4 | 4 000 | 6 |
| MRH/005 JURUA..... | 26 | 65 | 2 500 | 83 |
| 005 CARAUARI..... | 7 | 18 | 2 571 | 23 |
| 005 EIRUNEPE..... | 8 | 20 | 2 500 | 26 |
| 005 ENVIRA..... | 4 | 13 | 3 250 | 15 |
| 005 IPIXUNA..... | 7 | 14 | 2 000 | 18 |
| MRH/008 RIO NEGRO..... | 26 | 103 | 3 961 | 206 |
| 008 BARCELOS..... | 5 | 20 | 4 000 | 40 |
| 008 NOVO AIRAO..... | 4 | 15 | 3 750 | 30 |
| 008 SANTA ISABEL DO RIO NEGRO..... | 2 | 8 | 4 000 | 16 |
| 008 SAO GABRIEL DA CACHOEIRA..... | 15 | 60 | 4 000 | 120 |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 6 | 12 | 2 000 | 21 |
| 009 JAPURA..... | 4 | 8 | 2 000 | 14 |
| 009 TEFE..... | 2 | 4 | 2 000 | 7 |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 64 | 186 | 2 906 | 372 |
| 010 CAREIRO..... | 20 | 40 | 2 000 | 80 |
| 010 ITACOATIARA..... | 15 | 30 | 2 000 | 60 |
| 010 MANAUS..... | 25 | 100 | 4 000 | 200 |
| 010 PARINTINS..... | 4 | 16 | 4 000 | 32 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAZONAS

LARANJA

12. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONTINUAR) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (1 000 FRUTOS) | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) | |
|--|-------------------------|---|------------------------------------|-----------------------------|---|
| | | | | * | * |
| | | | | * | * |
| TOTAL | 263 | 19 571 | 74 414 | 7 029 | |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 22 | 760 | 34 545 | 266 | |
| 004 ATALAIA DO NORTE..... | 1 | 30 | 30 000 | 10 | |
| 004 BENJAMIN CONSTANT..... | 2 | 60 | 30 000 | 21 | |
| 004 FONTE BOA..... | 1 | 130 | 130 000 | 45 | |
| 004 JUTAI..... | 2 | 60 | 30 000 | 21 | |
| 004 SANTO ANTONIO DO ICÁ..... | 11 | 330 | 30 000 | 115 | |
| 004 SÃO PAULO DE OLIVENÇA..... | 5 | 150 | 30 000 | 52 | |
| MRH/005 JURUA..... | 36 | 1 080 | 30 000 | 459 | |
| 005 CARAUARI..... | 12 | 360 | 30 000 | 153 | |
| 005 FIRJANEPE..... | 11 | 330 | 30 000 | 140 | |
| 005 ENVIRA..... | 6 | 180 | 30 000 | 76 | |
| 005 IPIXUNA..... | 6 | 180 | 30 000 | 76 | |
| 005 JURUA..... | 1 | 30 | 30 000 | 12 | |
| MRH/006 PURUS..... | 10 | 858 | 85 800 | 300 | |
| 006 BOCA DO ACRE..... | 2 | 221 | 110 500 | 77 | |
| 006 CANUTAMA..... | 1 | 30 | 30 000 | 10 | |
| 006 LABREA..... | 1 | 23 | 23 000 | 6 | |
| 006 PAUTINI..... | 5 | 554 | 110 800 | 193 | |
| 006 TAPAUÁ..... | 1 | 30 | 30 000 | 10 | |
| MRH/007 MADEIRA..... | 9 | 499 | 55 444 | 174 | |
| 007 BORBA..... | 3 | 285 | 95 000 | 99 | |
| 007 MANICORE..... | 1 | 114 | 114 000 | 39 | |
| 007 NOVO AIRPANA..... | 5 | 100 | 20 000 | 35 | |
| MRH/008 RIO NEGRO..... | 15 | 837 | 55 800 | 328 | |
| 008 BARCELOS..... | 4 | 120 | 30 000 | 42 | |
| 008 NOVO AIRÃO..... | 7 | 290 | 41 428 | 116 | |
| 008 SANTA ISABEL DO RIO NEGRO..... | 1 | 130 | 130 000 | 52 | |
| 008 SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA..... | 3 | 297 | 99 000 | 118 | |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 56 | 2 734 | 48 821 | 956 | |
| 009 ANORTI..... | 1 | 84 | 84 000 | 29 | |
| 009 COARI..... | 26 | 1 300 | 50 000 | 455 | |
| 009 CODAJAS..... | 20 | 1 000 | 50 000 | 350 | |
| 009 JAPURA..... | 2 | 60 | 30 000 | 21 | |
| 009 MARAKA..... | 6 | 180 | 30 000 | 63 | |
| 009 TEFE..... | 1 | 110 | 110 000 | 38 | |
| MRH/010 MEDIO AMAZONAS..... | 115 | 12 803 | 111 330 | 4 543 | |
| 010 AUTAZES..... | 4 | 464 | 116 000 | 162 | |
| 010 BARREIRINHA..... | 10 | 1 063 | 106 300 | 372 | |
| 010 CAREIRO..... | 9 | 1 034 | 114 888 | 361 | |
| 010 ITACODIARA..... | 11 | 1 251 | 113 727 | 437 | |
| 010 ITAPIRANGA..... | 10 | 416 | 41 600 | 208 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAZONAS

LARANJA

12. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONCLUSÃO) | * ÁREA * COLHIDA * | * QUANTIDADE * PRODUZIDA * | * RENDIMENTO * MÉDIO * | * VALOR * * MIL * CRUZEIROS |
|--|--------------------------------|--|------------------------------------|--|
| | * | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HAI) | |
| 010 MANACAPURU..... | 3 | 334 | 111 333 | 116 |
| 010 MANAUS..... | 18 | 1 941 | 107 833 | 679 |
| 010 MAUES..... | 8 | 1 040 | 130 000 | 364 |
| 010 NHAMUNDÁ..... | 12 | 1 440 | 120 000 | 504 |
| 010 NOVA OLINDA DO NORTE..... | 4 | 520 | 130 000 | 182 |
| 010 PARINTINS..... | 22 | 2 860 | 130 000 | 1 001 |
| 010 SILVES..... | 1 | 100 | 100 000 | 35 |
| 010 URUCARA..... | 2 | 260 | 130 000 | 91 |
| 010 URUCURITUBA..... | 1 | 80 | 80 000 | 26 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAZONAS

LIMÃO

13. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIÃO DE FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (1 000 FRUTOS) | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL) | |
|---|-------------------------|---|------------------------------------|----------------|---|
| | | | | CRUZEIROS | |
| | | | | * | * |
| TOTAL | 148 | 21 762 | 147 040 | 4 635 | |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 7 | 527 | 75 285 | 105 | |
| 004 ATALAIA DO NORTE..... | 1 | 48 | 48 000 | 9 | |
| 004 FONTE BOA..... | 1 | 48 | 48 000 | 9 | |
| 004 JUTAI..... | 1 | 48 | 48 000 | 9 | |
| 004 SANTO ANTONIO DO ICA..... | 3 | 287 | 95 666 | 57 | |
| 004 SÃO PAULO DE OLIVENÇA..... | 1 | 96 | 96 000 | 19 | |
| MRH/005 JURUA..... | 9 | 1 088 | 120 888 | 281 | |
| 005 CARAUART..... | 5 | 576 | 115 200 | 144 | |
| 005 EIRUNEPE..... | 1 | 128 | 128 000 | 32 | |
| 005 ENVIRA..... | 1 | 160 | 160 000 | 40 | |
| 005 IPIXUNA..... | 1 | 128 | 128 000 | 38 | |
| 005 JURUA..... | 1 | 96 | 96 000 | 26 | |
| MRH/006 PURUS..... | 6 | 695 | 115 833 | 134 | |
| 006 BOCA DO ACRE..... | 2 | 320 | 160 000 | 64 | |
| 006 CANUTAMA..... | 1 | 120 | 120 000 | 21 | |
| 006 LABREA..... | 1 | 96 | 96 000 | 17 | |
| 006 PAUINI..... | 1 | 60 | 60 000 | 12 | |
| 006 TAPAUÁ..... | 1 | 99 | 99 000 | 19 | |
| MRH/007 MADEIRA..... | 3 | 480 | 160 000 | 96 | |
| 007 NOVO AIRPUANX..... | 3 | 480 | 160 000 | 96 | |
| MRH/008 RIG NEGRO..... | 7 | 960 | 137 142 | 244 | |
| 008 BARCELOS..... | 1 | 144 | 144 000 | 28 | |
| 008 NOVO AIRAO..... | 3 | 420 | 140 000 | 105 | |
| 008 SANTA ISABEL DO RIO NEGRO..... | 1 | 96 | 96 000 | 21 | |
| 008 SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA..... | 2 | 300 | 150 000 | 90 | |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 20 | 2 660 | 143 000 | 757 | |
| 009 ANDRI..... | 3 | 384 | 128 000 | 96 | |
| 009 COARI..... | 8 | 1 280 | 160 000 | 320 | |
| 009 CODAJAS..... | 5 | 720 | 144 000 | 201 | |
| 009 JAPURA..... | 1 | 96 | 96 000 | 25 | |
| 009 MARAB..... | 1 | 60 | 60 000 | 18 | |
| 009 TEFF..... | 2 | 320 | 160 000 | 96 | |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 96 | 15 152 | 157 833 | 3 015 | |
| 010 AUTAZES..... | 3 | 480 | 160 000 | 86 | |
| 010 BARREIRINHA..... | 18 | 2 880 | 160 000 | 460 | |
| 010 CAPEIRO..... | 5 | 768 | 153 600 | 138 | |
| 010 ITACOATIARA..... | 9 | 1 440 | 160 000 | 432 | |
| 010 ITAPIRANGA..... | 22 | 3 520 | 160 000 | 704 | |
| 010 MANACAPURU..... | 3 | 432 | 144 000 | 86 | |
| 010 MANAUS..... | 2 | 320 | 160 000 | 80 | |
| 010 MAUÉS..... | 10 | 1 600 | 160 000 | 352 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAZONAS

LIMAÇO

13. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E | ÁREA COLHIDA * [HA] | QUANTIDADE PRODUZIDA * (1 000 FRUTOS)* | RENDIMENTO MÉDIO * (FRUTOS/HA) | VALOR * (MIL CRUZEIROS) | |
|-------------------------------|------------------------------|---|---|----------------------------------|---|
| | | | | * | * |

| | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|
| MUNICÍPIOS | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|

(CONCLUSÃO)

| | | | | |
|-------------------------------|----|-------|---------|-----|
| 010 NHAMUNDA..... | 10 | 1 600 | 160 000 | 288 |
| 010 NOVA OLINDA DO NORTE..... | 1 | 96 | 96 000 | 24 |
| 010 PARENTINS..... | 12 | 1 920 | 160 000 | 345 |
| 010 URUCARA..... | 1 | 96 | 96 000 | 17 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAZONAS

MAMAO

15. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|---------|-----------------|-------------|-------------|-------|
| | ÁREA | QUANTIDADE | RENDEMENTO | VALOR | (MIL) |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | | |
| | (HA) | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | (CRUZEIROS) | |
| TOTAL | 142 | 675 | 4 753 | 1 000 | |
| MRH/005 JURUA..... | 59 | 232 | 3 932 | 301 | |
| 005 CARAUARI..... | 18 | 72 | 4 000 | 97 | |
| 005 EIRUNEPE..... | 12 | 48 | 4 000 | 62 | |
| 005 ENVIRA..... | 10 | 38 | 3 800 | 49 | |
| 005 IPIXUNA..... | 15 | 58 | 3 866 | 72 | |
| 005 JURUA..... | 4 | 16 | 4 000 | 20 | |
| MRH/008 RIO NEGRO..... | 1 | 24 | 24 000 | 36 | |
| 008 MIMO AIRAO..... | 1 | 24 | 24 000 | 36 | |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 82 | 419 | 5 109 | 663 | |
| 010 AUTAZES..... | 12 | 24 | 2 000 | 36 | |
| 010 CAREIRO..... | 4 | 43 | 10 750 | 43 | |
| 010 ITACATIARA..... | 14 | 68 | 4 857 | 170 | |
| 010 ITAPIRANGA..... | 26 | 96 | 4 000 | 192 | |
| 010 MANACAPURU..... | 16 | 93 | 5 812 | 102 | |
| 010 MANAUS..... | 8 | 50 | 6 250 | 75 | |
| 010 PARENTINS..... | 4 | 45 | 11 250 | 45 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAZONAS

MANGA

16. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * AREA * COLHIDA * (HA) | * QUANTIDADE * PRODUZIDA * (1 000 FRUTOS)* | * RENDIMENTO * MÉDIO * (FRUTOS/HA) | * VALOR * (MIL) * CRUZEIROS) | |
|---|-------------------------------|--|--|------------------------------------|---|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | * | * |
| TOTAL | 99 | 5 266 | 52 989 | 1 259 | |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 5 | 220 | 44 000 | 48 | |
| 004 ATALAIA DO NORTE..... | 1 | 36 | 36 000 | 9 | |
| 004 BENJAMIN CONSTANT..... | 1 | 20 | 20 000 | 5 | |
| 004 SANTO ANTONIO DO ICÁ..... | 2 | 120 | 60 000 | 24 | |
| 004 SÃO PAULO DE OLIVENÇA..... | 1 | 44 | 44 000 | 10 | |
| MRH/005 JURUA..... | 24 | 1 048 | 43 666 | 353 | |
| 005 CARAUARI..... | 3 | 144 | 48 000 | 36 | |
| 005 EIRUNEPÉ..... | 3 | 144 | 48 000 | 50 | |
| 005 ENVIRA..... | 12 | 496 | 41 333 | 173 | |
| 005 TIPIXUNA..... | 4 | 192 | 48 000 | 57 | |
| 005 JURUA..... | 2 | 72 | 36 000 | 36 | |
| MRH/006 PURUS..... | 2 | 84 | 42 000 | 12 | |
| 006 BDCA DO ACRE..... | 2 | 84 | 42 000 | 12 | |
| MRH/007 MADEIRA..... | 1 | 48 | 48 000 | 7 | |
| 007 NOVO ARIPUANA..... | 1 | 48 | 48 000 | 7 | |
| MRH/008 RIO NEGRO..... | 3 | 204 | 68 000 | 49 | |
| 008 BARCELOS..... | 1 | 72 | 72 000 | 14 | |
| 008 NOVO AIRAO..... | 1 | 72 | 72 000 | 18 | |
| 008 SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA..... | 1 | 60 | 60 000 | 16 | |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 6 | 252 | 42 000 | 75 | |
| 009 MARAKA..... | 1 | 36 | 36 000 | 10 | |
| 009 TEFE..... | 5 | 216 | 43 200 | 64 | |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 58 | 3 390 | 58 448 | 711 | |
| 010 BARREIRINHA..... | 17 | 960 | 56 470 | 144 | |
| 010 CAREIRO..... | 11 | 720 | 65 454 | 158 | |
| 010 ITACATITARA..... | 1 | 90 | 90 000 | 27 | |
| 010 MANACAPURU..... | 1 | 72 | 72 000 | 18 | |
| 010 MANAUS..... | 6 | 324 | 54 000 | 61 | |
| 010 MAUES..... | 11 | 600 | 54 545 | 180 | |
| 010 NHAMUNDA..... | 7 | 384 | 54 857 | 69 | |
| 010 NOVA OLINDA DO NORTE..... | 1 | 48 | 48 000 | 11 | |
| 010 URUCARA..... | 3 | 192 | 64 000 | 23 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAZONAS

PIMENTA-DO-REINO (EM GRAD)

21. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADES DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR |
|-----------------------------|---------|------------|------------|------------|
| E | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL |
| MUNICÍPIOS | (HA) | (T) | (KG/HA) | CRUZEIROS) |
| TOTAL | 80 | 82 | 1 025 | 738 |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 80 | 82 | 1 025 | 738 |
| OLO MANAUS..... | 80 | 82 | 1 025 | 738 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAZONAS

TANGERINA

23. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (1 000 FRUTOS) | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR | | | |
|---|-------------------------|---|------------------------------------|------------|-----------------|--------|-------|
| | | | | MUNICÍPIOS | (MIL CRUZETROS) | | |
| | | | | TOTAL | 8 805 | 91 718 | 2 346 |
| MRH/004 ALTO SOLIMÕES..... | 4 | 195 | 48 750 | 49 | | | |
| 004 ATALAIA DO NORTE..... | 1 | 30 | 30 000 | 7 | | | |
| 004 SANTO ANTONIO DO ICA..... | 2 | 130 | 65 000 | 32 | | | |
| 004 SÃO PAULO DE OLIVENÇA..... | 1 | 35 | 95 000 | 9 | | | |
| MRH/005 JURUA..... | 4 | 285 | 71 250 | 71 | | | |
| 005 CARAUARI..... | 1 | 60 | 60 000 | 15 | | | |
| 005 EIRUNEPE..... | 1 | 45 | 45 000 | 13 | | | |
| 005 ENVIRA..... | 1 | 100 | 100 000 | 22 | | | |
| 005 IPIXUNA..... | 1 | 80 | 80 000 | 20 | | | |
| MRH/006 PURUS..... | 1 | 90 | 90 000 | 23 | | | |
| 006 BOCA DO ACRE..... | 1 | 90 | 90 000 | 23 | | | |
| MRH/007 MADEIRA..... | 3 | 245 | 81 666 | 106 | | | |
| 007 BORBA..... | 1 | 100 | 100 000 | 50 | | | |
| 007 MANICORE..... | 1 | 105 | 105 000 | 36 | | | |
| 007 NOVO ARIPUANE..... | 1 | 40 | 40 000 | 20 | | | |
| MRH/008 RIO NEGRO..... | 3 | 290 | 96 666 | 113 | | | |
| 008 BARCELOS..... | 1 | 90 | 90 000 | 45 | | | |
| 008 NOVO AITAO..... | 1 | 100 | 100 000 | 40 | | | |
| 008 SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA..... | 1 | 100 | 100 000 | 28 | | | |
| MRH/009 SOLIMÕES-JAPURA..... | 6 | 280 | 46 666 | 135 | | | |
| 009 ANORI..... | 5 | 250 | 50 000 | 125 | | | |
| 009 MARAN..... | 1 | 30 | 30 000 | 10 | | | |
| MRH/010 MÉDIO AMAZONAS..... | 75 | 7 420 | 98 933 | 1 847 | | | |
| 010 AUTAZES..... | 2 | 200 | 100 000 | 60 | | | |
| 010 BARREIRINHA..... | 19 | 2 100 | 110 526 | 525 | | | |
| 010 CAREIRO..... | 3 | 300 | 100 000 | 75 | | | |
| 010 ITACOATIARA..... | 2 | 200 | 100 000 | 76 | | | |
| 010 MANAUS..... | 5 | 500 | 100 000 | 125 | | | |
| 010 MAUES..... | 12 | 1 000 | 83 333 | 200 | | | |
| 010 NHAMUNDÁ..... | 10 | 600 | 80 000 | 200 | | | |
| 010 NOVA OLINDA DO NORTE..... | 1 | 60 | 60 000 | 21 | | | |
| 010 PARINTINS..... | 18 | 2 000 | 111 111 | 500 | | | |
| 010 SILVES..... | 2 | 160 | 80 000 | 40 | | | |
| 010 URUCARA..... | 1 | 100 | 100 000 | 25 | | | |

RORAIMA

Culturas Temporárias e Permanentes

| PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL | | CULTURAS TEMPORÁRIAS | | | | | | | | |
|---|---------------------|-------------------------------|------------------------------|------------------------------------|--|------------------|---------------------|--------------------------|------------------------------|------------------------------------|
| RORAIMA | | PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS | | | | | | | | |
| ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO, | | | | | | | | | | |
| SEGUNDO PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS - 1976 | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>PRODUTO AGRÍCOLA</th> <th>ÁREA * * (HA)</th> <th>QUANTIDADE * * (T)</th> <th>RENDIMENTO * * (KG/HA)</th> <th>VALOR * * (MIL CRUZEIROS)</th> </tr> </thead> </table> | | | | | | PRODUTO AGRÍCOLA | ÁREA * * (HA) | QUANTIDADE * * (T) | RENDIMENTO * * (KG/HA) | VALOR * * (MIL CRUZEIROS) |
| PRODUTO AGRÍCOLA | ÁREA * * (HA) | QUANTIDADE * * (T) | RENDIMENTO * * (KG/HA) | VALOR * * (MIL CRUZEIROS) | | | | | | |
| * ABACAXI..... | 6 | 128 | 21 333 | 695 | | | | | | |
| AMÊNDOIM..... | 4 | 3 | 750 | 36 | | | | | | |
| ARROZ | 3 815 | 6 124 | 1 605 | 14 956 | | | | | | |
| BATATA-DOCE..... | 38 | 139 | 3 657 | 286 | | | | | | |
| CANA-DE-AÇUCAR..... | 85 | 2 220 | 26 117 | 888 | | | | | | |
| FEIJAO..... | 216 | 110 | 504 | 1 150 | | | | | | |
| FUNO..... | 108 | 63 | 583 | 1 890 | | | | | | |
| MANDIOCA..... | 3 435 | 36 080 | 11 085 | 45 564 | | | | | | |
| * MELANCIA..... | 2 | 6 | 3 000 | 25 | | | | | | |
| X MILHO..... | 4 016 | 3 788 | 943 | 6 084 | | | | | | |
| TONATE..... | 5 | 100 | 20 000 | 1 000 | | | | | | |

(*) QUANTIDADE PRODUZIDA EM 1 000 FRUTOS E RENDIMENTO MÉDIO EM FRUTOS POR HECTARE

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

RORAIMA

ABACAXI

1. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * * ÁREA * * COLHIDA * * (HA) | * * QUANTIDADE * * PRODUZIDA * * (1 000 FRUTOS)* (T) | * * RENDIMENTO * * MÉDIO * * (KG/HAI) | * * VALOR * * (MIL) * * CRUZEIROS* | | |
|---|--|--|--|---|---|---|
| | | | | | * | * |
| | | | | | * | * |

| | | | | |
|----------------------|---|-----|--------|-----|
| TOTAL | 6 | 128 | 21 333 | 695 |
| MRH/011 RORAIMA..... | 6 | 128 | 21 333 | 695 |
| 011 BOA VISTA..... | 4 | 85 | 21 250 | 463 |
| 011 CARACARAI..... | 2 | 43 | 21 500 | 232 |

RORAIMA

AMENDOIM (EM CASCA)

5. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * * ÁREA * * COLHIDA * * (HA) | * * QUANTIDADE * * PRODUZIDA * * (T) | * * RENDIMENTO * * MÉDIO * * (KG/HAI) | * * VALOR * * (MIL) * * CRUZEIROS* | | |
|---|--|---|--|---|---|---|
| | | | | | * | * |
| | | | | | * | * |

| | | | | |
|----------------------|---|---|-----|----|
| TOTAL | 4 | 3 | 750 | 36 |
| MRH/011 RORAIMA..... | 4 | 3 | 750 | 36 |
| 011 CARACARAI..... | 4 | 3 | 750 | 36 |

RORAIMA

ARROZ (EM CASCA)

6. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * * ÁREA * * COLHIDA * * (HA) | * * QUANTIDADE * * PRODUZIDA * * (T) | * * RENDIMENTO * * MÉDIO * * (KG/HAI) | * * VALOR * * (MIL) * * CRUZEIROS* | | |
|---|--|---|--|---|---|---|
| | | | | | * | * |
| | | | | | * | * |

| | | | | |
|----------------------|-------|-------|-------|--------|
| TOTAL | 3 815 | 6 124 | 1 605 | 14 956 |
| MRH/011 RORAIMA..... | 3 815 | 6 124 | 1 605 | 14 956 |
| 011 BOA VISTA..... | 2 695 | 4 312 | 1 600 | 10 607 |
| 011 CARACARAI..... | 1 120 | 1 812 | 1 617 | 4 348 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

RORAIMA

BATATA-DOCE

8. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | E | MUNICÍPIOS | * AREA | * QUANTIDADE | * RENDIMENTO | * VALOR |
|--------------------------|---|------------|-----------|--------------|--------------|-------------|
| | | | * COLHIDA | * PRODUZIDA | * MÉDIO | * (MIL) |
| | | | * (HA) | * (T) | * (KG/HA) | * CRUZEIROS |
| TOTAL | | | 38 | 139 | 3 657 | 286 |
| MRH/011 RORAIMA..... | | | 38 | 139 | 3 657 | 286 |
| 011 BOA VISTA..... | | | 24 | 86 | 3 583 | 180 |
| 011 CARACARAI..... | | | 14 | 53 | 3 785 | 106 |

RORAIMA

CANA-DE-ACUCAR

10. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | E | MUNICÍPIOS | * AREA | * QUANTIDADE | * RENDIMENTO | * VALOR |
|--------------------------|---|------------|-----------|--------------|--------------|-------------|
| | | | * COLHIDA | * PRODUZIDA | * MÉDIO | * (MIL) |
| | | | * (HA) | * (T) | * (KG/HA) | * CRUZEIROS |
| TOTAL | | | 85 | 2 220 | 26 117 | 888 |
| MRH/011 RORAIMA..... | | | 85 | 2 220 | 26 117 | 888 |
| 011 BOA VISTA..... | | | 5 | 130 | 26 000 | 52 |
| 011 CARACARAI..... | | | 80 | 2 090 | 26 125 | 836 |

RORAIMA

FEIJÃO (EM GRAM)

16. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | E | MUNICÍPIOS | * AREA | * QUANTIDADE | * RENDIMENTO | * VALOR |
|--------------------------|---|------------|-----------|--------------|--------------|-------------|
| | | | * COLHIDA | * PRODUZIDA | * MÉDIO | * (MIL) |
| | | | * (HA) | * (T) | * (KG/HA) | * CRUZEIROS |
| TOTAL | | | 216 | 110 | 504 | 1 150 |
| MRH/011 RORAIMA..... | | | 216 | 110 | 504 | 1 150 |
| 011 BOA VISTA..... | | | 204 | 102 | 500 | 1 071 |
| 011 CARACARAI..... | | | 14 | 8 | 571 | 79 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

RORAIMA

FUMO (EM FOLHAS SECAS)

17. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | * AREA | * QUANTIDADE | * RENDIMENTO | * VALOR |
|--------------------------|-----------|--------------|--------------|--------------|
| E | * COLHIDA | * PRODUZIDA | * MÉDIO | * (MIL |
| MUNICÍPIOS | * (HA) | * (T) | * (KG/HA) | * CRUZEIROS) |
| TOTAL | 108 | 63 | 583 | 1 890 |
| MRH/011 RORAIMA..... | 108 | 63 | 583 | 1 890 |
| 011 BOA VISTA..... | 15 | 9 | 600 | 270 |
| 011 CARACARAI..... | 93 | 54 | 580 | 1 620 |

RORAIMA

MANDIÓCA

22. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | * AREA | * QUANTIDADE | * RENDIMENTO | * VALOR |
|--------------------------|-----------|--------------|--------------|--------------|
| E | * COLHIDA | * PRODUZIDA | * MÉDIO | * (MIL |
| MUNICÍPIOS | * (HA) | * (T) | * (KG/HA) | * CRUZEIROS) |
| TOTAL | 3 435 | 38 080 | 11 085 | 45 564 |
| MRH/011 RORAIMA..... | 3 435 | 38 080 | 11 085 | 45 564 |
| 011 BOA VISTA..... | 2 069 | 22 980 | 11 106 | 28 954 |
| 011 CARACARAI..... | 1 366 | 15 100 | 11 054 | 16 610 |

RORAIMA

MELANCIA

23. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | * AREA | * QUANTIDADE | * RENDIMENTO | * VALOR |
|--------------------------|-----------|-------------------|--------------|--------------|
| E | * COLHIDA | * PRODUZIDA | * MÉDIO | * (MIL |
| MUNICÍPIOS | * (HA) | * (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | * CRUZEIROS) |
| TOTAL | 2 | 6 | 3 000 | 25 |
| MRH/011 RORAIMA..... | 2 | 6 | 3 000 | 25 |
| 011 BOA VISTA..... | 2 | 6 | 3 000 | 25 |

PRODUÇÃO AGRICOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

RORAIMA

MILHO (EM GRAD)

25.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) |
|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| TOTAL | 4 016 | 3 788 | 943 | 6 084 |
| MRH/011 RORAIMA..... | 4 016 | 3 768 | 943 | 6 084 |
| 011 BOA VISTA..... | 1 276 | 1 199 | 939 | 1 942 |
| 011 CARACARAI..... | 2 740 | 2 589 | 944 | 4 142 |

RORAIMA

TOMATE

29.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) |
|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| TOTAL | 5 | 100 | 20 000 | 1 000 |
| MRH/011 RORAIMA..... | 5 | 100 | 20 000 | 1 000 |
| 011 BOA VISTA..... | 4 | 90 | 22 500 | 900 |
| 011 CARACARAI..... | 1 | 10 | 10 000 | 100 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

RORAIMA

PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS

ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS - 1976

| PRODUTO AGRÍCOLA | * | * | * | * | * |
|-------------------|---------|----------------|-------------|------------|---|
| | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL | |
| | (HA) | (1 000 FRUTOS) | (FRUTOS/HA) | CRUZEIROS) | |
| ABACATE..... | 2 | 18 | 9 000 | 25 | |
| ** BANANA..... | 122 | 141 | 1 155 | 700 | |
| COCO-DA-BAIA..... | 4 | 19 | 4 750 | 38 | |
| LARANJA..... | 39 | 2 339 | 59 974 | 4 678 | |
| LIMÃO..... | 5 | 349 | 69 800 | 104 | |
| MAMÃO..... | 7 | 397 | 56 714 | 907 | |

(**) QUANTIDADE PRODUZIDA EM 1 000 CACHOS E RENDIMENTO MÉDIO EM CACHOS POR HECTARE

PRODUCO AGRICOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

RORAIMA

ABACATE

1. AREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUCAO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERACAO, MICRORREGIOES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS - 1976

| MICRORREGIOES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS | * | * | * | * | * |
|---|---------|-----------------|-------------|------------|---|
| | AREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MEDIO | (MIL | |
| | (HA) | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | CRUZEIROS) | |
| TOTAL | 2 | 18 | 9 000 | 25 | |
| MRH/011 RORAIMA..... | 2 | 18 | 9 000 | 25 | |
| 011 BOA VISTA..... | 1 | 15 | 15 000 | 22 | |
| 011 CARACARAI..... | 1 | 3 | 3 000 | 3 | |

RORAIMA

BANANA

4. AREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUCAO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERACAO, MICRORREGIOES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS - 1976

| MICRORREGIOES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS | * | * | * | * | * |
|---|---------|-----------------|-------------|------------|---|
| | AREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MEDIO | (MIL | |
| | (HA) | (1 000 CACHOS)* | (CACHOS/HA) | CRUZEIROS) | |
| TOTAL | 122 | 141 | 1 155 | 700 | |
| MRH/011 RORAIMA..... | 122 | 141 | 1 155 | 700 | |
| 011 BOA VISTA..... | 64 | 68 | 1 062 | 408 | |
| 011 CARACARAI..... | 58 | 73 | 1 258 | 292 | |

RORAIMA

COCO-DÁ-BAIA

10. AREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUCAO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERACAO, MICRORREGIOES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS - 1976

| MICRORREGIOES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS | * | * | * | * | * |
|---|---------|-----------------|-------------|------------|---|
| | AREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MEDIO | (MIL | |
| | (HA) | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | CRUZEIROS) | |
| TOTAL | 4 | 19 | 4 750 | 38 | |
| MRH/011 RORAIMA..... | 4 | 19 | 4 750 | 38 | |
| 011 BOA VISTA..... | 3 | 18 | 6 000 | 36 | |
| 011 CARACARAI..... | 1 | 1 | 1 000 | 2 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

RORAIMA

LARANJA

12. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * AREA | * QUANTIDADE | * RENDIMENTO | * VALOR |
|---|-----------|-----------------|--------------|-------------|
| | * COLHIDA | * PRODUZIDA | * MÉDIO | * (MIL) |
| | (HA) | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | * CRUZEIROS |
| TOTAL | 39 | 2 339 | 59 974 | 4 678 |
| MRH/011 RORAIMA..... | 39 | 2 339 | 59 974 | 4 678 |
| OII BOA VISTA..... | 34 | 2 091 | 61 500 | 4 162 |
| OII CARACARAI..... | 5 | 248 | 49 600 | 496 |

RORAIMA

LIMÃO

13. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * AREA | * QUANTIDADE | * RENDIMENTO | * VALOR |
|---|-----------|-----------------|--------------|-------------|
| | * COLHIDA | * PRODUZIDA | * MÉDIO | * (MIL) |
| | (HA) | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | * CRUZEIROS |
| TOTAL | 5 | 349 | 69 800 | 104 |
| MRH/011 RORAIMA..... | 5 | 349 | 69 800 | 104 |
| OII BOA VISTA..... | 4 | 320 | 80 000 | 96 |
| OII CARACARAI..... | 1 | 29 | 29 000 | 8 |

RORAIMA

MAMÔO

15. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * AREA | * QUANTIDADE | * RENDIMENTO | * VALOR |
|---|-----------|-----------------|--------------|-------------|
| | * COLHIDA | * PRODUZIDA | * MÉDIO | * (MIL) |
| | (HA) | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | * CRUZEIROS |
| TOTAL | 7 | 397 | 56 714 | 907 |
| MRH/011 RORAIMA..... | 7 | 397 | 56 714 | 907 |
| OII BOA VISTA..... | 5 | 294 | 58 800 | 690 |
| OII CARACARAI..... | 2 | 103 | 51 500 | 216 |

PARÁ

Culturas Temporárias e Permanentes

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

PARA

PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS

ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS - 1976

| PRODUTO AGRÍCOLA | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR MIL CRUZEIROS |
|-----------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| * ABACAXI..... | 259 | 988 | 3 814 | 1 308 |
| ALGODÃO HERBACEO..... | 303 | 178 | 587 | 1 424 |
| ARROZ | 91 142 | 108 017 | 1 185 | 177 181 |
| BATATA-DOCE..... | 200 | 1 533 | 7 665 | 865 |
| CANA-DE-AÇUCAR..... | 12 036 | 343 863 | 28 569 | 34 813 |
| FAVA..... | 500 | 275 | 550 | 825 |
| FEIJAO..... | 12 767 | 9 215 | 721 | 45 503 |
| FUMO..... | 2 112 | 1 228 | 581 | 20 476 |
| JUTA..... | 10 360 | 10 764 | 1 038 | 34 796 |
| MALVA..... | 36 311 | 38 826 | 1 069 | 116 277 |
| MANDIOCA..... | 93 577 | 1 004 322 | 10 732 | 318 762 |
| * MELANCIA..... | 976 | 1 635 | 1 675 | 5 215 |
| * MELÃO..... | 329 | 1 060 | 3 221 | 4 542 |
| MELHO..... | 60 071 | 51 441 | 856 | 63 661 |
| TOMATE..... | 242 | 680 | 2 809 | 2 728 |

(*) QUANTIDADE PRODUZIDA EM 1 000 FRUTOS E RENDIMENTO MÉDIO EM FRUTOS POR HECTARE

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

PARA

ABACAXI

1. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | QUANTIDADE | * | RENOMENTO | * | VALOR |
|---|-----|------|-------------------|-------------|-----------|------------|-------|
| | * | * | PRODUZIDA | * | MÉDIO | * | (MIL |
| | * | (HA) | * (1 000 FRUTOS)* | [FRUTOS/HA] | * | CRUZEIROS) | |
| TOTAL | 259 | 988 | 3 814 | | 1 308 | | |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 133 | 321 | 2 413 | | 361 | | |
| 012 ALENQUER..... | 10 | 24 | 2 400 | | 24 | | |
| 012 MONTE ALEGRE..... | 22 | 53 | 2 409 | | 53 | | |
| 012 OBIDOS..... | 16 | 40 | 2 500 | | 80 | | |
| 012 SANTARÉM..... | 85 | 204 | 2 400 | | 204 | | |
| MRH/013 TAPAJOS..... | 2 | 5 | 2 500 | | 5 | | |
| 013 AVEIRO..... | 2 | 5 | 2 500 | | 5 | | |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | 1 | 5 | 5 000 | | 12 | | |
| 014 ALMEIRIM..... | 1 | 5 | 5 000 | | 12 | | |
| MRH/015 XINGU..... | 4 | 6 | 1 500 | | 12 | | |
| 015 ALTAMIRA..... | 4 | 6 | 1 500 | | 12 | | |
| MRH/017 CAMPOS DE MARAJÓ..... | 61 | 385 | 6 311 | | 385 | | |
| 017 CACHOEIRA DO ARARI..... | 20 | 128 | 6 400 | | 128 | | |
| 017 SALVATERRA..... | 41 | 257 | 6 268 | | 257 | | |
| MRH/018 BAIXO TOCANTINS..... | 33 | 237 | 7 181 | | 474 | | |
| 018 ABAETETUBA..... | 1 | 6 | 6 000 | | 12 | | |
| 018 BARCARENA..... | 30 | 225 | 7 500 | | 450 | | |
| 018 MOJU..... | 2 | 6 | 3 000 | | 12 | | |
| MRH/019 MARABA..... | 3 | 7 | 2 333 | | 10 | | |
| 019 TUCURUI..... | 3 | 7 | 2 333 | | 10 | | |
| MRH/020 ARAGUAIA PARAENSE..... | 22 | 22 | 1 000 | | 48 | | |
| 020 CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA..... | 22 | 22 | 1 000 | | 48 | | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

PARA

ALGODÃO HERBACEDO (EM CAROCO)

3-ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|-----------------|-------------------------|---------------------|-----------------------------|---|
| | ÁREA COLHIDA | QUANTIDADE PRODUZIDA | RENDIMENTO MÉDIO | VALOR (MIL CRUZEIROS) | |
| | (HA) | (T) | (KG/HA) | | |
| TOTAL | 303 | 178 | 587 | 1 424 | |
| MRH/022 GUAJARINA..... | 108 | 48 | 444 | 384 | |
| 022 CAPITÃO POCO..... | 59 | 28 | 474 | 224 | |
| 022 IRITUIA..... | 23 | 8 | 347 | 64 | |
| 022 DUREM..... | 26 | 12 | 461 | 96 | |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | 135 | 88 | 651 | 704 | |
| 024 AUGUSTO CORRÉA..... | 35 | 25 | 714 | 200 | |
| 024 BRAGANÇA..... | 85 | 59 | 694 | 472 | |
| 024 CAPANEIMA..... | 15 | 4 | 266 | 32 | |
| MRH/026 VISEU..... | 60 | 42 | 700 | 336 | |
| 026 VISEU..... | 60 | 42 | 700 | 336 | |

PRODUÇÃO AGRICOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORARIAS

PARA

ARROZ (EM CASCA)

6. AREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORRÉGIOES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORRÉGIOES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONTINUA) | * | AREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | * |
|---|--------|---------|------------|------------|------------|
| | * | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | * |
| | * | (HA) | (T) | (KG/HA) | CRUZEIROS) |
| TOTAL | 91 142 | 108 017 | 1 185 | 177 181 | |
| MRH/012 MEDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 12 353 | 15 283 | 1 237 | 29 338 | |
| 012 ALENQUER..... | 2 040 | 2 570 | 1 259 | 5 140 | |
| 012 FARO..... | 100 | 90 | 900 | 108 | |
| 012 JURUTI..... | 80 | 120 | 1 500 | 156 | |
| 012 MONTE ALEGRE..... | 370 | 513 | 1 386 | 1 026 | |
| 012 OBIDOS..... | 800 | 800 | 1 000 | 960 | |
| 012 ORIXIMINA..... | 600 | 540 | 900 | 648 | |
| 012 SANTAREM..... | 8 363 | 10 650 | 1 273 | 21 300 | |
| MRH/013 TAPAJOS..... | 4 200 | 5 292 | 1 260 | 10 584 | |
| 013 AVEIRO..... | 2 100 | 2 646 | 1 260 | 5 292 | |
| 013 ITAITUBA..... | 2 100 | 2 646 | 1 260 | 5 292 | |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | 3 550 | 11 442 | 3 223 | 22 884 | |
| 014 ALMEIRIM..... | 2 010 | 9 503 | 4 727 | 19 006 | |
| 014 PORTO DE MOZ..... | 20 | 11 | 550 | 22 | |
| 014 PRAINHA..... | 1 520 | 1 928 | 1 268 | 3 856 | |
| MRH/015 XINGU..... | 9 527 | 14 386 | 1 510 | 28 753 | |
| 015 ALTAMIRA..... | 9 512 | 14 363 | 1 509 | 28 726 | |
| 015 SÃO FELIX DO XINGU..... | 15 | 23 | 1 533 | 27 | |
| MRH/016 FUROS..... | 4 863 | 8 657 | 1 780 | 15 430 | |
| 016 AFUÁ..... | 78 | 140 | 1 794 | 224 | |
| 016 ANAJAS..... | 27 | 48 | 1 777 | 72 | |
| 016 BREVES..... | 4 000 | 7 200 | 1 800 | 12 960 | |
| 016 GURUPA..... | 10 | 4 | 400 | 8 | |
| 016 MELGACO..... | 500 | 900 | 1 800 | 1 620 | |
| 016 PORTEL..... | 180 | 270 | 1 500 | 432 | |
| 016 SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA..... | 8 | 5 | 625 | 6 | |
| 016 SENADOR JOSÉ PORFIRIO..... | 60 | 90 | 1 500 | 108 | |
| MRH/017 CAMPOS DE MARAJÓ..... | 56 | 82 | 1 464 | 130 | |
| 017 CHAVES..... | 10 | 18 | 1 800 | 36 | |
| 017 MUANA..... | 6 | 4 | 666 | 4 | |
| 017 PONTA DE PEDRAS..... | 13 | 12 | 923 | 18 | |
| 017 SALVATERRA..... | 15 | 27 | 1 600 | 40 | |
| 017 SOURE..... | 12 | 21 | 1 750 | 31 | |
| MRH/018 BAIXO TOCANTINS..... | 7 550 | 6 090 | 806 | 8 155 | |
| 018 ABAETETUBA..... | 3 500 | 2 625 | 750 | 3 150 | |
| 018 BAGRE..... | 600 | 1 080 | 1 800 | 1 944 | |
| 018 BAIAO..... | 800 | 576 | 720 | 691 | |
| 018 BARCARENA..... | 250 | 225 | 900 | 315 | |
| 018 CAMETA..... | 900 | 450 | 500 | 540 | |
| 018 IGARAPÉ-MIRI..... | 600 | 450 | 750 | 630 | |
| 018 LIMOEIRO DO AJURU..... | 250 | 150 | 600 | 180 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

PARA

ARROZ (EM CASCA)

6. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * AREA * COLHIDA * (HA) | * QUANTIDADE * PRODUZIDA * (T) | * RENDIMENTO * VALOR | |
|---|-------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|------------------------|
| | | | * MÉDIO * (KG/H.A) | * (MIL * CRUZEIROS) |
| | | | ***** (CONTINUA)***** | |
| 018 MOCAJUBA..... | 350 | 210 | 600 | 252 |
| 018 MOJU..... | 300 | 324 | 1 080 | 453 |
| MRH/019 MARABA..... | 7 750 | 9 045 | 1 167 | 10 854 |
| 019 ITUPIRANGA..... | 1 300 | 1 560 | 1 200 | 1 872 |
| 019 JACUNDÁ..... | 950 | 1 140 | 1 200 | 1 368 |
| 019 MARABA..... | 850 | 1 020 | 1 200 | 1 224 |
| 019 SÃO JOÃO DO ARAGUAIA..... | 3 800 | 4 560 | 1 200 | 5 472 |
| 019 TUCURUI..... | 850 | 765 | 900 | 918 |
| MRH/020 ARAGUAIA PARAENSE..... | 4 000 | 6 000 | 1 500 | 8 550 |
| 020 CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA..... | 3 000 | 4 500 | 1 500 | 6 750 |
| 020 SANTANA DO ARAGUAIA..... | 1 000 | 1 500 | 1 500 | 1 600 |
| MRH/021 TOME-ACU..... | 2 000 | 2 160 | 1 080 | 3 186 |
| 021 ACARA..... | 1 500 | 1 620 | 1 080 | 2 430 |
| 021 TOME-ACU..... | 500 | 540 | 1 080 | 756 |
| MRH/022 GUAJARINA..... | 11 048 | 10 468 | 947 | 12 734 |
| 022 BUJARU..... | 640 | 576 | 900 | 864 |
| 022 CAPITÃO POÇO..... | 875 | 840 | 960 | 1 008 |
| 022 IRITUBA..... | 1 000 | 1 200 | 1 200 | 1 440 |
| 022 OUREM..... | 1 200 | 1 152 | 960 | 1 362 |
| 022 PARAGOMINAS..... | 1 000 | 1 000 | 1 000 | 1 200 |
| 022 SÃO DOMINGOS DO CAPIM..... | 6 333 | 5 700 | 900 | 6 840 |
| MRH/023 SALGADO..... | 11 084 | 8 794 | 793 | 12 500 |
| 023 COLARES..... | 20 | 14 | 700 | 16 |
| 023 CURUCA..... | 555 | 433 | 780 | 666 |
| 023 MAGALHÃES BARATA..... | 520 | 468 | 900 | 561 |
| 023 MARACANA..... | 1 850 | 1 665 | 900 | 1 998 |
| 023 MARAPANIM..... | 5 569 | 4 372 | 785 | 6 732 |
| 023 PRIMAVERA..... | 780 | 468 | 600 | 936 |
| 023 SALINÓPOLIS..... | 40 | 24 | 600 | 48 |
| 023 SANTARÉM NOVO..... | 500 | 450 | 900 | 540 |
| 023 SANTO ANTONIO DO TAUÁ..... | 600 | 432 | 720 | 518 |
| 023 SÃO CAETANO DE ODIVELAS..... | 350 | 252 | 720 | 302 |
| 023 VIGIA..... | 300 | 216 | 720 | 259 |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | 10 711 | 7 601 | 709 | 10 740 |
| 024 AUGUSTO CORRÉA..... | 310 | 223 | 719 | 267 |
| 024 BONITO..... | 750 | 450 | 600 | 540 |
| 024 BRAGANÇA..... | 3 012 | 2 546 | 845 | 3 055 |
| 024 CAPANEMA..... | 750 | 300 | 400 | 600 |
| 024 CASTANHAL..... | 880 | 686 | 779 | 1 234 |
| 024 IGARAPÉ-ACU..... | 1 900 | 1 026 | 540 | 1 231 |
| 024 INHANGÁPI..... | 243 | 211 | 868 | 337 |
| 024 NOVA TIMBOTEUA..... | 350 | 230 | 657 | 460 |
| 024 PEIXE BOI..... | 690 | 497 | 720 | 994 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

PARA

ARROZ (EM CASCA)

6. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIÃO DE FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | ÁREA | * | QUANTIDADE | * | RENDIMENTO | * | VALOR |
|---|-------|------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|
| | * | * | * | PRODUZIDA | * | MÉDIO | * | (MIL |
| | * | (HA) | * | (T) | * | (KG/HA) | * | CRUZEIROS) |
| (CONCLUSÃO) | | | | | | | | |
| 024 SANTA ISABEL DO PARÁ..... | 260 | | 124 | | 476 | | 173 | |
| 024 SANTA MARIA DO PARÁ..... | 175 | | 175 | | 1 000 | | 210 | |
| 024 SÃO FRANCISCO DO PARÁ..... | 591 | | 461 | | 780 | | 629 | |
| 024 SÃO MIGUEL DO GUAMÁ..... | 800 | | 672 | | 840 | | 606 | |
| MRH/025 BELEM..... | 27 | | 11 | | 407 | | 13 | |
| 025 ANANINDEUA..... | 2 | | 1 | | 500 | | 1 | |
| 025 BENEVIDES..... | 25 | | 10 | | 400 | | 12 | |
| MRH/026 VISEU..... | 2 423 | | 2 706 | | 1 116 | | 3 247 | |
| 026 VISEU..... | 2 423 | | 2 706 | | 1 116 | | 3 247 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

PARA

BATATA-DOCE

6-ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUTIVA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | AREA | * | QUANTIDADE | * | RENDIMENTO | * | VALOR |
|---|------|-------|-------|------------|---|------------|---|------------|
| | * | * | * | PRODUTIVA | * | MÉDIO | * | (MIL) |
| | * | (HA) | * | (T) | * | (KG/HA) | * | CRUZEIROSI |
| TOTAL | 200 | 1 533 | 7 665 | 865 | | | | |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 182 | 1 438 | 7 901 | 799 | | | | |
| 012 ALENQUER..... | 22 | 198 | 9 000 | 99 | | | | |
| 012 OBIDOS..... | 40 | 160 | 4 000 | 160 | | | | |
| 012 SANTAREN..... | 120 | 1 080 | 9 000 | 540 | | | | |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | 3 | 6 | 2 000 | 8 | | | | |
| 014 ALMEIRIM..... | 3 | 6 | 2 000 | 8 | | | | |
| MRH/016 FUROS..... | 3 .. | 9 | 3 000 | 9 | | | | |
| 016 BREVES..... | 3 .. | 9 | 3 000 | 9 | | | | |
| MRH/017 CAMPOS DE MARAJÓ..... | 8 | 56 | 7 000 | 33 | | | | |
| 017 SALVATERRA..... | 5 | 35 | 7 000 | 21 | | | | |
| 017 SOURE..... | 3 | 21 | 7 000 | 12 | | | | |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | 4 | 24 | 6 000 | 15 | | | | |
| 024 CASTANHAL..... | 2 | 12 | 6 000 | 8 | | | | |
| 024 INHANGAPI..... | 2 | 12 | 6 000 | 7 | | | | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

PARA

CANA-DE-ACUCAR

10.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR IMEL CRUZEIROS |
|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------|
| TOTAL | 12 036 | 343 863 | 28 569 | 34 813 |
| MRH/012 MEDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 433 | 6 495 | 15 000 | 649 |
| 012 ALENQUER..... | 22 | 330 | 15 000 | 33 |
| 012 MONTE ALEGRE..... | 51 | 765 | 15 000 | 76 |
| 012 SANTAREM..... | 360 | 5 400 | 15 000 | 540 |
| MRH/013 TAPAJOS..... | 8 | 120 | 15 000 | 12 |
| 013 ITAITUBA..... | 8 | 120 | 15 000 | 12 |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | 5 | 75 | 15 000 | 15 |
| 014 ALMEIRIM..... | 5 | 75 | 15 000 | 15 |
| MRH/015 XINGU..... | 300 | 4 500 | 15 000 | 450 |
| 015 ALTAMIRA..... | 300 | 4 500 | 15 000 | 450 |
| MRH/016 FUROS..... | 68 | 2 145 | 31 544 | 219 |
| 016 BREVES..... | 35 | 1 400 | 40 000 | 140 |
| 016 GURUPA..... | 3 | 45 | 15 000 | 9 |
| 016 PORTEL..... | 10 | 100 | 10 000 | 10 |
| 016 SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA..... | 20 | 600 | 30 000 | 60 |
| MRH/017 CAMPOS DE MARAJÓ..... | 100 | 2 000 | 20 000 | 300 |
| 017 MUANA..... | 100 | 2 000 | 20 000 | 300 |
| MRH/018 BAIXO TIGANTINS..... | 11 065 | 327 600 | 29 606 | 33 020 |
| 018 ABAETETUBA..... | 8 500 | 225 000 | 26 470 | 22 500 |
| 018 BARCARENA..... | 65 | 2 600 | 40 000 | 520 |
| 018 IGARAPÉ-MIRI..... | 2 500 | 100 000 | 40 000 | 10 000 |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | 57 | 928 | 16 280 | 147 |
| 024 BRAGANÇA..... | 19 | 190 | 10 000 | 38 |
| 024 CASTANHAL..... | 16 | 378 | 21 000 | 37 |
| 024 NOVA TIMBOTEUA..... | 20 | 360 | 18 000 | 72 |

PARA

FAVA (EM GRÃO)

15.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR IMEL CRUZEIROS |
|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------|
| TOTAL | 500 | 275 | 550 | 825 |
| MRH/020 ARAGUAIA PARAENSE..... | 500 | 275 | 550 | 825 |
| 020 CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA..... | 500 | 275 | 550 | 825 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

PARA

FEIJÃO (EM GRÃO)

16-ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO;

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONTINUA) | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR |
|---|---------|------------|------------|----------------------------|
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (N ^o CRUZEIROS) |
| | (HA) | (T) | (KG/HA) | |
| TOTAL | 12 767 | 9 215 | 721. | 45 503 |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 3 780 | 3 218 | 851 | 12 017 |
| 012 ALENQUER..... | 1 200 | 1 100 | 916 | 4 400 |
| 012 JURUTU..... | 40 | 24 | 600 | 96 |
| 012 MONTE ALEGRE..... | 800 | 720 | 900 | 2 520 |
| 012 OBIDOS..... | 320 | 192 | 600 | 768 |
| 012 DRIXIMINA..... | 320 | 192 | 600 | 768 |
| 012 SANTAREM..... | 1 100. | 990 | 900 | 3 465 |
| HRH/013 TAPAJOS..... | 500 | 450 | 900 | 1 575 |
| 013 AVEIRO..... | 200 | 180 | 900 | 630 |
| 013 ITAITUBA..... | 300 | 270 | 900 | 945 |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | 275 | 240 | 872 | 886 |
| 014 ALMEIRIM..... | 15 | 9 | 600 | 63 |
| 014 PORTO DE MOZ..... | 10 | 6 | 600 | 36 |
| 014 PRAINHA..... | 250 | 225 | 900 | 787 |
| MRH/015 XINGU..... | 471 | 353 | 749 | 1 588 |
| 015 ALTAMIRA..... | 471 | 353 | 749 | 1 588 |
| MRH/016 FUROS..... | 502 | 301 | 599 | 1 507 |
| 016 AFUA..... | 200 | 108 | 540 | 540 |
| 016 ANAJAS..... | 162 | 88 | 543 | 528 |
| 016 BRÉVES..... | 80 | 63 | 787 | 226 |
| 016 GURUPA..... | 30 | 18 | 600 | 126 |
| 016 MELGACO..... | 30 | 24 | 800 | 86 |
| MRH/017 CAMPOS DE MARAJÓ..... | 200 | 108 | 540 | 540 |
| 017 CHAVES..... | 200 | 108 | 540 | 540 |
| MRH/018 BAIXO TOCANTINS..... | 18 | 15 | 833 | 90 |
| 018 BAIÃO..... | 8 | 7 | 875 | 42 |
| 018 CAMETA..... | 4 | 4 | 1 000 | 24 |
| 018 MOCAJUBA..... | 6 | 4 | 666 | 24 |
| MRH/019 MARABA..... | 108 | 127 | 1 175 | 384 |
| 019 ITUPIRANGA..... | 24 | 29 | 1 208 | 87 |
| 019 JACUNDÁ..... | 17 | 20 | 1 176 | 60 |
| 019 MARABA..... | 39 | 47 | 1 205 | 141 |
| 019 SÃO JOÃO DO ARAGUAIA..... | 22 | 26 | 1 181 | 78 |
| 019 TUCURUI..... | 6 | 5 | 833 | 18 |
| MRH/020 ARAGUAIA PARAENSE..... | 1 230 | 861 | 700 | 6 886 |
| 020 CONCEICAO DO ARAGUAIA..... | 1 200 | 840 | 700 | 6 720 |
| 020 SANTANA DO ARAGUAIA..... | 30 | 21 | 700 | 168 |
| MRH/022 GUAJARINA..... | 2 151 | 1 151 | 535 | 6 629 |
| 022 BUJARU..... | 9 | 8 | 888 | 40 |
| 022 CAPITAO POCO..... | 280 | 202 | 721 | 808 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

PARA

FEIJÃO (EM GRÃO)

16. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUTIVA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMÓLOGAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMÓLOGAS E MUNICÍPIOS (CONCLUSÃO) | * * * (HA) | * * * (T) | * * * (KG/H.A) | * * * VALOR (MIL CRUZETROS) | | | |
|---|---------------------|--------------------|-------------------------|--|-------------------------|---------------------|--|
| | | | | ÁREA COLHIDA | QUANTIDADE PRODUTIVA | RENDIMENTO MÉDIO | |
| | | | | (HA) | (T) | (KG/H.A) | |
| 022 IRITUBA..... | 80 | 48 | 600 | 192 | | | |
| 022 DUREM..... | 120 | 86 | 716 | 344 | | | |
| 022 SÃO DOMINGOS DO CAPIM..... | 1 662 | 807 | 485 | 5 245 | | | |
| MRH/023 SALGADO..... | 809 | 633 | 782 | 3 201 | | | |
| 023 CURUCA..... | 30 | 16 | 533 | 64 | | | |
| 023 MARACANA..... | 20 | 12 | 600 | 84 | | | |
| 023 MARAPANIM..... | 17 | 10 | 588 | 40 | | | |
| 023 PRIMAVERA..... | 700 | 567 | 810 | 2 835 | | | |
| 023 SALINOPOLIS..... | 25 | 18 | 720 | 108 | | | |
| 023 SANTAREM NOVO..... | 17 | 10 | 588 | 70 | | | |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | 2 668 | 1 728 | 647 | 10 017 | | | |
| 024 AUGUSTO CORRÉA..... | 45 | 24 | 533 | 152 | | | |
| 024 BONITO..... | 120 | 43 | 358 | 172 | | | |
| 024 BRAGANÇA..... | 280 | 151 | 539 | 957 | | | |
| 024 CAPANEMA..... | 500 | 405 | 810 | 2 025 | | | |
| 024 CASTANHAL..... | 19 | 10 | 526 | 40 | | | |
| 024 IGARAPÉ-ACU..... | 200 | 84 | 420 | 504 | | | |
| 024 INHANGAPI..... | 38 | 21 | 552 | 84 | | | |
| 024 NOVA TIMBOTEUA..... | 700 | 567 | 810 | 3 402 | | | |
| 024 PEIXE BOI..... | 35 | 28 | 800 | 168 | | | |
| 024 SANTA MARIA DO PARA..... | 240 | 130 | 541 | 845 | | | |
| 024 SÃO FRANCISCO DO PARA..... | 41 | 22 | 536 | 88 | | | |
| 024 SÃO MIGUEL DO GUAMÁ..... | 450 | 243 | 540 | 1 579 | | | |
| MRH/026 VISEU..... | 55 | 30 | 545 | 160 | | | |
| 026 VISEU..... | 55 | 30 | 545 | 160 | | | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

PARA

FUMO (EM FOLHAS SECAS)

17. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * * * (HA) | * * * LT) | * * * (KG/HAI) | ***** | |
|---|---------------------|--------------------|-------------------------|---------|------------|
| | | | | ÁREA | QUANTIDADE |
| | | | | COLHIDA | PRODUZIDA |
| TOTAL | 2 112 | 1 228 | 581 | 20 476 | |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 1 040 | 535 | 514 | 8 250 | |
| 012 JURUTI..... | 40 | 15 | 375 | 450 | |
| 012 MONTE ALEGRE..... | 480 | 259 | 539 | 3 885 | |
| 012 OBJIDOS..... | 120 | 45 | 375 | 675 | |
| 012 SANTAREM..... | 400 | 216 | 540 | 3 240 | |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | 69 | 37 | 536 | 555 | |
| 014 ALMEIRIM..... | 2 | 1 | 500 | 15 | |
| 014 PRAINHA..... | 67 | 36 | 537 | 540 | |
| MRH/015 XINGU..... | 40 | 6 | 150 | 90 | |
| 015 ALTAMIRA..... | 40 | 6 | 150 | 90 | |
| MRH/016 FUROS..... | 38 | 14 | 368 | 210 | |
| 016 MELGACO..... | 8 | 3 | 375 | 45 | |
| 016 PORTEL..... | 30 | 11 | 366 | 165 | |
| MRH/018 BAIXO TOCANTINS..... | 28 | 8 | 285 | 121 | |
| 018 BAIAD..... | 22 | 7 | 318 | 105 | |
| 018 MOCAJUBA..... | 6 | 1 | 166 | 16 | |
| MRH/019 MARABA..... | 37 | 13 | 351 | 195 | |
| 019 SÃO JOÃO DO ARAGUAIA..... | 22 | 8 | 363 | 120 | |
| 019 TUCURUI..... | 15 | 5 | 333 | 75 | |
| MRH/021 TOME-ACU..... | 150 | 122 | 813 | 3 660 | |
| 021 ACARA..... | 150 | 122 | 813 | 3 660 | |
| MRH/023 SALGADO..... | 70 | 42 | 600 | 630 | |
| 023 PRIMAVERA..... | 70 | 42 | 600 | 630 | |
| MRH/024 BRACANTINA..... | 621 | 438 | 705 | 6 570 | |
| 024 AUGUSTO CORREA..... | 41 | 28 | 682 | 420 | |
| 024 BRAGANÇA..... | 420 | 319 | 759 | 4 785 | |
| 024 CAPANEIRÃA..... | 80 | 48 | 600 | 720 | |
| 024 NOVA TIMBOTEUA..... | 15 | 9 | 600 | 135 | |
| 024 PEIXE BOI..... | 50 | 30 | 600 | 450 | |
| 024 SÃO MIGUEL DO GUAMA..... | 15 | 4 | 266 | 60 | |
| MRH/026 VISEU..... | 19 | 13 | 684 | 195 | |
| 026 VISEU..... | 19 | 13 | 684 | 195 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

PARA

JUTA (EM FIBRAS SECAS)

16.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * AREA * COLHIDA * (HA) | * QUANTIDADE * PRODUZIDA * (T) | * RENDIMENTO * MÉDIO * (Kg/Ha) | *,*,*,*,* | |
|---|-------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------|------------|
| | | | | VALOR (MIL) | CRUZEIROSI |
| | | | | | |
| TOTAL | 10 360 | 10 764 | 1 038 | 34 796 | |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 9 740 | 10 026 | 1 029 | 32 470 | |
| 012 ALLENQUER..... | 1 241 | 1 344 | 1 082 | 4 435 | |
| 012 FARO..... | 140 | 168 | 1 200 | 520 | |
| 012 JURUTI..... | 2 662 | 2 780 | 1 044 | 8 896 | |
| 012 MONTÉ ALEGRE..... | 176 | 211 | 1 198 | 696 | |
| 012 OBIOSOS..... | 2 443 | 2 208 | 903 | 7 286 | |
| 012 ORIXIMINA..... | 943 | 1 011 | 1 072 | 3 033 | |
| 012 SANTAREM..... | 2 135 | 2 304 | 1 079 | 7 603 | |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | 310 | 360 | 1 161 | 1 098 | |
| 014 ALMEIRIM..... | 120 | 144 | 1 200 | 403 | |
| 014 PORTO DE MOI..... | 40 | 36 | 900 | 100 | |
| 014 PRAINHA..... | 150 | 180 | 1 200 | 594 | |
| MRH/016 FUROS..... | 310 | 378 | 1 219 | 1 227 | |
| 016 BREVES..... | 140 | 182 | 1 300 | 600 | |
| 016 GURUPA..... | 50 | 40 | 800 | 112 | |
| 016 MELGACO..... | 120 | 156 | 1 300 | 514 | |

PRODUCAO AGRICOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORARIAS

PARA

MALVA (EM FIBRAS SECAS)

20. AREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUCAO.

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERACAO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS | AREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MEDIO (KG/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) | |
|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|---|
| | | | | * | * |
| | | | | * | * |
| (CONTINUAR) | | | | | |
| TOTAL | 36 311 | 38 826 | 1 069 | 116 277 | |
| MRH/012 MEDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 1 821 | 2 181 | 1 197 | 6 975 | |
| 012 JURUTI..... | 21 | 21 | 1 000 | 63 | |
| 012 SANTAREM..... | 1 800 | 2 160 | 1 200 | 6 912 | |
| MRH/013 TAPAJOS..... | 36 | 43 | 1 194 | 129 | |
| 013 AVEIRO..... | 20 | 24 | 1 200 | 76 | |
| 013 ITAITUBA..... | 16 | 19 | 1 187 | 52 | |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | 85 | 102 | 1 200 | 326 | |
| 014 PRATINHA..... | 85 | 102 | 1 200 | 326 | |
| MRH/017 CAMPOS DE MARAO..... | 75 | 53 | 706 | 185 | |
| 017 PONTA DE PEDRAS..... | 75 | 53 | 706 | 185 | |
| MRH/018 BAIXO TOCANTINS..... | 66 | 41 | 621 | 136 | |
| 018 BAIRO..... | 6 | 5 | 833 | 10 | |
| 018 MOJU..... | 60 | 36 | 600 | 126 | |
| MRH/021 TOME-ACU..... | 65 | 65 | 1 000 | 227 | |
| 021 TOME-ACU..... | 65 | 65 | 1 000 | 227 | |
| MRH/022 GUAJARINA..... | 19 484 | 23 105 | 1 185 | 68 302 | |
| 022 BUJARU..... | 490 | 343 | 700 | 1 200 | |
| 022 CAPITAO PODCO..... | 5 500 | 6 600 | 1 200 | 19 800 | |
| 022 IRITUIJA..... | 5 000 | 6 000 | 1 200 | 18 000 | |
| 022 OUREM..... | 6 027 | 7 202 | 1 194 | 21 606 | |
| 022 PARAGOMINAS..... | 50 | 60 | 1 200 | 156 | |
| 022 SAO DOMINGOS DO CAPEM..... | 2 417 | 2 900 | 1 199 | 7 540 | |
| MRH/023 SALGADO..... | 2 015 | 1 479 | 733 | 5 138 | |
| 023 MAGALHÃES BARATA..... | 45 | 36 | 800 | 126 | |
| 023 MARACANA..... | 500 | 400 | 800 | 1 400 | |
| 023 MARAPANIM..... | 90 | 95 | 1 055 | 294 | |
| 023 PRIMAVERA..... | 1 250 | 875 | 700 | 3 062 | |
| 023 SALINOPOLIS..... | 90 | 41 | 455 | 143 | |
| 023 SANTAREM NOVO..... | 40 | 32 | 800 | 112 | |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | 8 364 | 7 371 | 881 | 22 576 | |
| 024 AUGUSTO CORREA..... | 620 | 620 | 1 000 | 1 736 | |
| 024 BONITO..... | 1 660 | 996 | 600 | 2 988 | |
| 024 BRAGANCA..... | 3 000 | 3 000 | 1 000 | 9 000 | |
| 024 CAPANEMA..... | 650 | 455 | 700 | 1 592 | |
| 024 CASTANHAL..... | 25 | 23 | 920 | 78 | |
| 024 INHANGAPI..... | 63 | 57 | 904 | 182 | |
| 024 NOVA TIMBOTEUA..... | 500 | 350 | 700 | 1 225 | |
| 024 PEIXE BOI..... | 1 000 | 900 | 900 | 3 150 | |
| 024 SANTA MARIA DO PARA..... | 144 | 138 | 958 | 358 | |
| 024 SAO FRANCISCO DO PARA..... | 35 | 32 | 914 | 105 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

PARA

MALVA (EM FIBRAS SECAS)

20. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MÍCROREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICROREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA * (HA) | QUANTIDADE * (T) | RENDIMENTO * MEDID (KG/HA) | VALOR | |
|--|-------------------|------------------------|-------------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| | | | | PRODUZIDA * (T) | * (MIL CRUZEIROS) |
| | | | | | |
| 024 SÃO MIGUEL DO GUARÁ..... | 667 | 800 | 1 199 | 2 160 | |
| MRH/026 VISEU..... | 4 300 | 4 386 | 1 020 | 12 280 | |
| 026 VISEU..... | 4 300 | 4 386 | 1 020 | 12 280 | |

{CONCLUSÃO}

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

| PARA | MANDIOCA | | | |
|---|-------------------------|------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| 22. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO, SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976 | | | | |
| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | AREA E MUNICÍPIOS | QUANTIDADE COLHIDA (T) | RENDIMENTO MEDIO (KG/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) |
| (CONTINUA) | | | | |
| TOTAL | 93 577 | 1 004 322 | 10 732 | 318 762 |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 22 932 | 246 122 | 10 732 | 73 836 |
| 012 ALENQUER..... | 4 350 | 39 150 | 9 000 | 11 745 |
| 012 FARO..... | 1 000 | 20 000 | 20 000 | 6 000 |
| 012 JURUTI..... | 1 918 | 28 770 | 15 000 | 8 631 |
| 012 MONTE ALEGRE..... | 2 430 | 21 870 | 9 000 | 6 561 |
| 012 OBIODOS..... | 1 714 | 30 852 | 18 000 | 9 255 |
| 012 ORIXIMINA..... | 1 800 | 16 000 | 10 000 | 5 400 |
| 012 SANTAREM..... | 9 720 | 87 480 | 9 000 | 26 244 |
| MRH/013 TAPAJOS..... | 1 005 | 9 045 | 9 000 | 2 713 |
| 013 AVEIRO..... | 395 | 3 015 | 9 000 | 904 |
| 013 ITAITUBA..... | 670 | 6 030 | 9 000 | 1 809 |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | 332 | 3 776 | 11 373 | 1 132 |
| 014 ALMEIRIM..... | 84 | 1 152 | 13 714 | 345 |
| 014 PORTO DE MOZ..... | 56 | 896 | 16 000 | 268 |
| 014 PRAINHA..... | 192 | 1 728 | 9 000 | 518 |
| MRH/015 XINGU..... | 311 | 4 665 | 15 000 | 1 399 |
| 015 ALTAMIRA..... | 290 | 4 350 | 15 000 | 1 305 |
| 015 SÃO FELIX DO XINGU..... | 21 | 315 | 15 000 | 94 |
| MRH/016 FUROS..... | 2 588 | 30 213 | 11 674 | 11 499 |
| 016 AFUA..... | 3 | 27 | 9 000 | 27 |
| 016 ANAJAS..... | 350 | 3 000 | 8 571 | 3 000 |
| 016 BREVES..... | 100 | 1 200 | 12 000 | 360 |
| 016 CURRALINHO..... | 79 | 909 | 11 506 | 454 |
| 016 GURUPA..... | 111 | 1 332 | 12 000 | 399 |
| 016 MELGACO..... | 210 | 2 520 | 12 000 | 756 |
| 016 PORTEL..... | 1 450 | 17 400 | 12 000 | 5 220 |
| 016 SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA..... | 75 | 675 | 9 000 | 337 |
| 016 SENADOR JOSE PORFIRIO..... | 210 | 3 150 | 15 000 | 945 |
| MRH/017 CAMPOS DE MARAJÓ..... | 376 | 3 121 | 8 300 | 1 096 |
| 017 CACHOEIRA DO ARARI..... | 65 | 392 | 6 030 | 117 |
| 017 CHAVES..... | 3 | 27 | 9 000 | 27 |
| 017 MUANA..... | 71 | 707 | 9 957 | 353 |
| 017 PONTA DE PEDRAS..... | 90 | 540 | 6 000 | 162 |
| 017 SALVATERRA..... | 133 | 1 332 | 10 015 | 399 |
| 017 SOURE..... | 14 | 123 | 8 785 | 36 |
| MRH/018 BAIXO TOCANTINS..... | 10 643 | 109 565 | 10 294 | 33 366 |
| 018 ABAAETETUBA..... | 3 450 | 34 500 | 10 000 | 10 350 |
| 018 BAGRE..... | 750 | 9 000 | 12 000 | 2 700 |
| 018 BAIÃO..... | 1 380 | 13 800 | 10 000 | 4 140 |
| 018 BARCARENNA..... | 64 | 953 | 14 890 | 285 |
| 018 CAMETA..... | 2 300 | 20 700 | 9 000 | 6 210 |

PRODUCAO AGRICOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORARIAS

PARA

MANDIOCA

22. AREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUCAO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERACAO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICIPIOS | AREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MEDIO (KG/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) | |
|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|---|
| | | | | * | * |
| | | | | * | * |
| (CONTINUA) | | | | | |
| 018 IGARAPE-MIRI..... | 65 | 780 | 12 000 | 234 | |
| 018 LIMOEIRO DO AJURU..... | 700 | 7 000 | 10 000 | 2 100 | |
| 018 MOCAJUBA..... | 1 100 | 11 000 | 10 000 | 3 300 | |
| 018 MOJU..... | 623 | 9 345 | 15 000 | 2 803 | |
| 018 DEIRAS DO PARA..... | 211 | 2 487 | 11 786 | 1 243 | |
| MRH/019 MARABA..... | 1 749 | 22 921 | 13 105 | 6 876 | |
| 019 ITUPIRANGA..... | 133 | 1 988 | 14 947 | 596 | |
| 019 JACUNDA..... | 80 | 1 193 | 14 912 | 357 | |
| 019 MARABA..... | 244 | 3 654 | 14 975 | 1 096 | |
| 019 SÃO JOÃO DO ARAGUAIA..... | 192 | 2 886 | 15 031 | 865 | |
| 019 TUCURUI..... | 1 100 | 13 200 | 12 000 | 3 960 | |
| MRH/020 ARAGUAIA PARAENSE..... | 2 609 | 48 842 | 18 720 | 14 652 | |
| 020 CONCEICAO DO ARAGUAIA..... | 1 669 | 30 042 | 18 000 | 9 012 | |
| 020 SANTANA DO ARAGUAIA..... | 940 | 18 800 | 20 000 | 5 640 | |
| MRH/021 TOME-ACU..... | 4 185 | 61 800 | 14 767 | 18 540 | |
| 021 ACARA..... | 2 860 | 45 900 | 16 048 | 13 770 | |
| 021 TOME-ACU..... | 1 325 | 15 900 | 12 000 | 4 770 | |
| MRH/022 GUAJARINA..... | 14 613 | 166 335 | 11 382 | 54 127 | |
| 022 BUJARU..... | 1 910 | 19 100 | 10 000 | 5 730 | |
| 022 CAPITAO POCO..... | 2 260 | 27 120 | 12 000 | 9 492 | |
| 022 IRITUIA..... | 2 683 | 26 825 | 9 998 | 9 388 | |
| 022 DUREM..... | 2 550 | 30 600 | 12 000 | 10 710 | |
| 022 PARAGOMINAS..... | 460 | 6 440 | 14 000 | 1 932 | |
| 022 SÃO DOMINGOS DO CAPIM..... | 4 750 | 56 250 | 11 842 | 16 875 | |
| MRH/023 SALGADO..... | 12 140 | 98 982 | 8 153 | 33 066 | |
| 023 COLARES..... | 152 | 1 064 | 7 000 | 319 | |
| 023 CURUCA..... | 1 386 | 11 874 | 8 567 | 4 987 | |
| 023 MAGALHAES BARATA..... | 966 | 9 660 | 10 000 | 2 898 | |
| 023 MARACANA..... | 1 520 | 15 200 | 10 000 | 4 560 | |
| 023 MARAPANIM..... | 2 254 | 16 229 | 7 200 | 6 816 | |
| 023 PRIMAVERA..... | 604 | 5 436 | 9 000 | 1 630 | |
| 023 SALINOPOLIS..... | 103 | 929 | 9 019 | 278 | |
| 023 SANTAREM NOVO..... | 835 | 8 350 | 10 000 | 2 505 | |
| 023 SANTO ANTONIO DO TAUCA..... | 1 430 | 10 010 | 7 000 | 3 003 | |
| 023 SÃO CAETANO DE ODIVELAS..... | 1 560 | 10 920 | 7 000 | 3 276 | |
| 023 VIGIA..... | 1 330 | 9 310 | 7 000 | 2 793 | |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | 17 874 | 182 220 | 10 194 | 61 438 | |
| 024 AUGUSTO CORREA..... | 1 150 | 8 510 | 7 400 | 2 553 | |
| 024 BONITO..... | 1 030 | 10 300 | 10 000 | 3 605 | |
| 024 BRAGANCA..... | 3 000 | 30 234 | 10 078 | 9 070 | |
| 024 CAPIANEMA..... | 591 | 5 319 | 9 000 | 1 861 | |
| 024 CASTANHAL..... | 1 298 | 11 682 | 9 000 | 5 373 | |
| 024 IGARAPE-ACU..... | 2 680 | 26 800 | 10 000 | 8 040 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

PARA

MANDIOCA

22. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONCLUSÃO) | * | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR |
|--|-------|---------|------------|------------|------------|
| | * | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL |
| | * | * | * | * | |
| | * | (HA) | (T) | (KG/HA) | CRUZEIROS) |
| 024 INHANGAPI..... | 1 599 | 14 391 | 9 000 | 7 195 | |
| 024 NOVA TIMBÓTEUA..... | 278 | 2 502 | 9 000 | 750 | |
| 024 PEIXE BOI..... | 444 | 3 996 | 9 000 | 1 198 | |
| 024 SANTA ISABEL DO PARA..... | 1 690 | 15 210 | 9 000 | 4 563 | |
| 024 SANTA MARIA DO PARA..... | 1 250 | 12 500 | 14 000 | 5 250 | |
| 024 SÃO FRANCISCO DO PARA..... | 864 | 7 776 | 9 000 | 3 576 | |
| 024 SÃO MIGUEL DO GUAMA..... | 2 000 | 28 000 | 14 000 | 8 400 | |
| MRH/025 BELEM..... | 770 | 7 000 | 9 090 | 2 100 | |
| 025 ANANINDEUA..... | 80 | 720 | 9 000 | 216 | |
| 025 BELEM..... | 70 | 700 | 10 000 | 210 | |
| 025 BENEVIDES..... | 620 | 5 580 | 9 000 | 1 674 | |
| MRH/026 VISEU..... | 1 450 | 9 715 | 6 700 | 2 914 | |
| 026 VISEU..... | 1 450 | 9 715 | 6 700 | 2 914 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

PARA

MELANCIA

23. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|------|-----------------|--------------|-------|------------|
| | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | (HA) | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HAI) | (MIL) | CRUZEIROSI |
| TOTAL | 976 | 1 635 | 1 675 | 5 215 | |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 414 | 245 | 591 | 490 | |
| 012 MONTE ALEGRE..... | 172 | 103 | 598 | 206 | |
| 012 DBIOOS..... | 22 | 10 | 454 | 20 | |
| 012 SANTAREM..... | 220 | 132 | 600 | 264 | |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | 10 | 8 | 800 | 36 | |
| 014 ALMEIRIM..... | 10 | 8 | 800 | 36 | |
| MRH/015 XINGU..... | 5 | 8 | 1 600 | 36 | |
| 015 ALTAMIRA..... | 5 | 8 | 1 600 | 36 | |
| MRH/016 FURÓS..... | 64 | 220 | 3 437 | 985 | |
| 016 AFUJA..... | 54 | 216 | 4 000 | 972 | |
| 016 GURUPA..... | 10 | 4 | 400 | 13 | |
| MRH/017 CAMPOS DE MARAJÓ..... | 86 | 344 | 4 000 | 1 118 | |
| 017 CHAVES..... | 86 | 344 | 4 000 | 1 118 | |
| MRH/019 MARABA..... | 99 | 89 | 898 | 267 | |
| 019 ITUPIRANGA..... | 20 | 18 | 900 | 54 | |
| 019 JACUNDA..... | 8 | 7 | 875 | 21 | |
| 019 MARABA..... | 40 | 36 | 900 | 108 | |
| 019 SÃO JOÃO DO ARAGUAIA..... | 31 | 28 | 903 | 84 | |
| MRH/023 SALGADO..... | 18 | 27 | 1 500 | 67 | |
| 023 MARAPANIM..... | 18 | 27 | 1 500 | 67 | |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | 280 | 694 | 2 478 | 2 215 | |
| 024 CASTANHAL..... | 68 | 132 | 1 500 | 330 | |
| 024 INHANGAPI..... | 45 | 68 | 1 511 | 163 | |
| 024 NOVA TIMBOTEUA..... | 12 | 7 | 583 | 31 | |
| 024 PEIXE BOI..... | 5 | 3 | 600 | 9 | |
| 024 SANTA ISABEL DO PARA..... | 100 | 440 | 4 400 | 1 540 | |
| 024 SANTA MARIA DO PARA..... | 12 | 27 | 1 416 | 76 | |
| 024 SÃO FRANCISCO DO PARA..... | 18 | 27 | 1 500 | 64 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORARIAS

PARA

MELAO

24. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (1 000 FRUTOS)* | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) | |
|---|-------------------------|--|------------------------------------|-----------------------------|---|
| | | | | * | * |
| | | | | * | * |

| | | | | |
|--------------------------------------|-----|-------|-------|-------|
| TOTAL | 329 | 1 060 | 3 221 | 4 542 |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 25 | 15 | 600 | 30 |
| 012 SANTAREM..... | 25 | 15 | 600 | 30 |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | 304 | 1 045 | 3 437 | 4 512 |
| 024 CASTANHAL..... | 162 | 729 | 4 500 | 2 916 |
| 024 INHANGAPI..... | 8 | 37 | 4 625 | 148 |
| 024 NOVA TIMBOTEUA..... | 20 | 16 | 800 | 96 |
| 024 SANTA ISABEL DO PARA..... | 100 | 200 | 2 000 | 1 100 |
| 024 SÃO FRANCISCO DO PARA..... | 14 | 63 | 4 500 | 252 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

PARA

MILHO (EM GRÃO)

25. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONTINUA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR | |
|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------|-----------|
| | | | | * * * * * | * * * * * |
| | | | | * * * * * | * * * * * |
| TOTAL | 60 071 | 51 441 | 856 | 63 661 | |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 10 253 | 10 749 | 1 048 | 12 898 | |
| 012 ALENQUER..... | 4 000 | 4 320 | 1 080 | 5 184 | |
| 012 FARO..... | 40 | 36 | 900 | 43 | |
| 012 JURUTU..... | 250 | 225 | 900 | 270 | |
| 012 MONTE ALEGRE..... | 1 500 | 1 620 | 1 080 | 1 944 | |
| 012 OBIDOS..... | 1 150 | 1 035 | 900 | 1 242 | |
| 012 ORIXIMINA..... | 813 | 813 | 1 000 | 975 | |
| 012 SANTAREN..... | 2 500 | 2 700 | 1 080 | 3 240 | |
| MRH/013 TAPAJOS..... | 920 | 994 | 1 080 | 1 192 | |
| 013 AVEIRO..... | 120 | 130 | 1 083 | 156 | |
| 013 ITAITUBA..... | 800 | 864 | 1 080 | 1 036 | |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | 290 | 260 | 896 | 364 | |
| 014 ALMEIRIM..... | 80 | 48 | 600 | 96 | |
| 014 PORTO DE MOZ..... | 30 | 18 | 600 | 36 | |
| 014 PRAINHA..... | 180 | 194 | 1 077 | 232 | |
| MRH/015 XINGU..... | 2 625 | 2 363 | 900 | 2 835 | |
| 015 ALTAMIRA..... | 2 600 | 2 340 | 900 | 2 808 | |
| 015 SÃO FELIX DO XINGU..... | 25 | 23 | 920 | 27 | |
| MRH/016 FUROS..... | 1 009 | 952 | 943 | 1 551 | |
| 016 AFUÁ..... | 190 | 205 | 1 078 | 410 | |
| 016 ANAJAS..... | 207 | 224 | 1 082 | 448 | |
| 016 BREVES..... | 180 | 162 | 900 | 210 | |
| 016 CURRALINHO..... | 5 | 1 | 200 | 1 | |
| 016 GURUPA..... | 22 | 13 | 590 | 19 | |
| 016 KELGACO..... | 140 | 126 | 900 | 163 | |
| 016 PORTEL..... | 200 | 180 | 900 | 234 | |
| 016 SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA..... | 25 | 5 | 200 | 10 | |
| 016 SENADOR JOSÉ PORFIRIO..... | 40 | 36 | 900 | 54 | |
| MRH/017 CAMPOS DE MARAJÓ..... | 207 | 151 | 729 | 244 | |
| 017 CHAVES..... | 60 | 65 | 1 083 | 130 | |
| 017 MUANA..... | 25 | 5 | 200 | 7 | |
| 017 PONTA DE PEDRAS..... | 100 | 48 | 480 | 57 | |
| 017 SALVATERRA..... | 19 | 29 | 1 526 | 43 | |
| 017 SOURE..... | 3 | 4 | 1 333 | 6 | |
| MRH/018 BAIXO TOCANTINS..... | 7 820 | 6 284 | 803 | 7 605 | |
| 018 ABAETETUBA..... | 3 500 | 3 150 | 900 | 3 760 | |
| 018 BAGRE..... | 700 | 630 | 900 | 819 | |
| 018 BAIRRO..... | 800 | 480 | 600 | 576 | |
| 018 BARCARENA..... | 80 | 64 | 800 | 76 | |
| 018 CANETA..... | 400 | 240 | 600 | 288 | |
| 018 IGARAPÉ-MIRI..... | 1 600 | 1 280 | 800 | 1 536 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

PARA

MILHO (EM GRADO)

25-ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONTINUA) | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) |
|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| 018 LIMOEIRO DO AJURU..... | 180 | 108 | 600 | 129 |
| 018 MOCAJUBA..... | 250 | 150 | 600 | 180 |
| 018 MOJU..... | 300 | 180 | 600 | 216 |
| 018 DEIRAS DO PARA..... | 10 | 2 | 200 | 3 |
| MRH/019 MARABA..... | 5 640 | 6 191 | 1 097 | 7 429 |
| 019 ITUPIRANGA..... | 730 | 876 | 1 200 | 1 051 |
| 019 JACUNDÁ..... | 960 | 1 152 | 1 200 | 1 382 |
| 019 MARABA..... | 720 | 864 | 1 200 | 1 036 |
| 019 SÃO JOÃO DO ARAGUAIA..... | 2 430 | 2 723 | 1 120 | 3 267 |
| 019 TUCURUI..... | 800 | 576 | 720 | 691 |
| MRH/020 ARAGUAIA PARAENSE..... | 2 846 | 3 600 | 1 264 | 4 680 |
| 020 CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA..... | 1 846 | 2 400 | 1 300 | 2 880 |
| 020 SANTANA DO ARAGUAIA..... | 1 000 | 1 200 | 1 200 | 1 800 |
| MRH/021 TOME-ACU..... | 1 530 | 1 237 | 808 | 1 484 |
| 021 ACARA..... | 1 400 | 1 120 | 800 | 1 344 |
| 021 TOME-ACU..... | 130 | 117 | 900 | 140 |
| MRH/022 GUAJARINA..... | 6 800 | 7 380 | 1 085 | 8 856 |
| 022 BUJARU..... | 300 | 144 | 480 | 172 |
| 022 CAPITÃO PODÓ..... | 1 200 | 1 368 | 1 140 | 1 641 |
| 022 IRITUBA..... | 1 100 | 1 320 | 1 200 | 1 584 |
| 022 DUREN..... | 1 400 | 1 596 | 1 140 | 1 915 |
| 022 PARAGOMINAS..... | 300 | 252 | 840 | 302 |
| 022 SÃO DOMINGOS DO CAPIM..... | 2 500 | 2 700 | 1 080 | 3 240 |
| MRH/023 SALGADO..... | 5 014 | 3 358 | 669 | 4 346 |
| 023 COLARES..... | 50 | 30 | 600 | 36 |
| 023 CURUCA..... | 504 | 370 | 734 | 444 |
| 023 MAGALHÃES BARATA..... | 470 | 282 | 600 | 338 |
| 023 MARACANã..... | 1 300 | 936 | 720 | 1 123 |
| 023 MARAPANIM..... | 850 | 408 | 480 | 489 |
| 023 PRIMAVERA..... | 650 | 765 | 900 | 1 224 |
| 023 SALINOPOLIS..... | 50 | 27 | 540 | 43 |
| 023 SANTARÉM NOVO..... | 400 | 216 | 540 | 259 |
| 023 SANTO ANTONIO DO TAUÁ..... | 220 | 132 | 600 | 156 |
| 023 SÃO CAETANO DE ODIVELAS..... | 100 | 60 | 600 | 72 |
| 023 VIGIA..... | 220 | 132 | 600 | 156 |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | 12 322 | 6 855 | 556 | 8 892 |
| 024 AUGUSTO CORRÉA..... | 1 203 | 457 | 379 | 548 |
| 024 BONITO..... | 400 | 240 | 600 | 288 |
| 024 BRAGANÇA..... | 3 600 | 1 296 | 360 | 1 555 |
| 024 CAPANEMA..... | 800 | 720 | 900 | 1 080 |
| 024 CASTANHAL..... | 420 | 227 | 540 | 272 |
| 024 IGARAPÉ-ACU..... | 1 980 | 1 188 | 600 | 1 425 |
| 024 INHANGAPI..... | 183 | 88 | 480 | 105 |

| PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL | | CULTURAS TEMPORÁRIAS | | | | | | | |
|---|---|----------------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|--|--|--|--|
| PARA | | MILHO (EM GRÃO) | | | | | | | |
| 25. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO, SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976 | | | | | | | | | |
| (CONCLUSÃO) | | | | | | | | | |
| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | E | ÁREA * COLHIDA | QUANTIDADE * PRODUZIDA | RENDIMENTO * MÉDIO | VALOR * (MIL CRUZEIROS) | | | | |
| MUNICÍPIOS | | * (HA) | * (T) | * (KG/HA) | | | | | |
| 024 NOVA TIMBOTEUA..... | | 800 | 720 | 900 | 1 152 | | | | |
| 024 PEIXE BOI..... | | 600 | 540 | 900 | 610 | | | | |
| 024 SANTA ISABEL DO PARA..... | | 272 | 130 | 477 | 156 | | | | |
| 024 SANTA MARIA DO PARA..... | | 210 | 176 | 838 | 211 | | | | |
| 024 SÃO FRANCISCO DO PARA..... | | 654 | 353 | 539 | 423 | | | | |
| 024 SÃO MIGUEL DO GUAMA..... | | 1 200 | 720 | 600 | 864 | | | | |
| MRH/025 BÉLEM..... | | 22 | 13 | 590 | 15 | | | | |
| 025 ANANINDEUA..... | | 2 | 1 | 500 | 1 | | | | |
| 025 BENEVIDES..... | | 20 | 12 | 600 | 14 | | | | |
| MRH/026 VISEU..... | | 2 773 | 1 054 | 380 | 1 264 | | | | |
| 026 VISEU..... | | 2 773 | 1 054 | 380 | 1 264 | | | | |
| (CONCLUSÃO) | | | | | | | | | |
| PARA | | TOMATE | | | | | | | |
| 29. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO, SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976 | | | | | | | | | |
| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | E | ÁREA * COLHIDA | QUANTIDADE * PRODUZIDA | RENDIMENTO * MÉDIO | VALOR * (MIL CRUZEIROS) | | | | |
| MUNICÍPIOS | | * (HA) | * (T) | * (KG/HA) | | | | | |
| TOTAL | | 242 | 680 | 2 809 | 2 728 | | | | |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | | 170 | 238 | 1 400 | 960 | | | | |
| 012 MONTE ALEGRE..... | | 6 | 6 | 1 000 | 24 | | | | |
| 012 OBIDOS..... | | 4 | 4 | 1 000 | 24 | | | | |
| 012 SANTAREM..... | | 160 | 228 | 1 425 | 912 | | | | |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | | 72 | 462 | 6 138 | 1 768 | | | | |
| 024 CASTANHAL..... | | 12 | 22 | 1 033 | 88 | | | | |
| 024 SANTA ISABEL DO PARA..... | | 60 | 420 | 7 000 | 1 680 | | | | |
| (CONCLUSÃO) | | | | | | | | | |

PRODUCO AGRICOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

PARA

PRINCIPAIS PRODUTOS AGRICOLAS

AREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUCAO,

SEGUNDO PRINCIPAIS PRODUTOS AGRICOLAS - 1976

| PRODUTO AGRICOLA | * | * | * | * | * |
|-------------------------|---------|------------|----------------|-------------|------------|
| | AREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MEDIO | (MIL | |
| | | (HA) | (1 000 FRUTOS) | (FRUTOS/HA) | CRUZEIROS) |
| ABACATE..... | 231 | 7 981 | 34 549 | 4 121 | |
| ** BANANA..... | 2 895 | 3 679 | 1 270 | 39 273 | |
| * CACAU..... | 7 587 | 2 257 | 297 | 24 515 | |
| * CAFE..... | 876 | 612 | 698 | 5 400 | |
| CAJU..... | 1 618 | 48 500 | 29 975 | 14 510 | |
| COCO-DA-BAIA..... | 1 616 | 10 917 | 6 755 | 10 393 | |
| LARANJA..... | 1 080 | 104 068 | 96 359 | 36 998 | |
| LIMAO..... | 102 | 11 182 | 109 627 | 2 420 | |
| MAMAO..... | 69 | 612 | 8 869 | 1 346 | |
| MANGA..... | 315 | 11 805 | 37 476 | 1 704 | |
| * PIMENTA-DO-REINO..... | 8 197 | 28 312 | 3 453 | 374 435 | |
| TANGERINA..... | 81 | 10 976 | 135 506 | 1 972 | |

(*) QUANTIDADE PRODUZIDA EM TONELADAS E RENDIMENTO MEDIO EM QUILOS POR HECTARE

(**) QUANTIDADE PRODUZIDA EM 1 000 CACHOS E RENDIMENTO MEDIO EM CACHOS POR HECTARE

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

PARA

ABACATE

1. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|-----------------|-----------------------------|---------------------|----------------|---|
| | ÁREA COLHIDA | QUANTIDADE PRODUZIDA | RENDIMENTO MÉDIO | VALOR (MIL) | |
| | (HA) | [1 000 FRUTOS] ^a | (FRUTOS/HA) | CRUZEIROS) | |
| TOTAL | 231 | 7 981 | 34 549 | 4 121 | |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 46 | 859 | 18 673 | 419 | |
| 012 ALENQUER..... | 30 | 450 | 15 000 | 180 | |
| 012 JURUTI..... | 3 | 34 | 11 333 | 17 | |
| 012 MONTE ALEGRE..... | 9 | 135 | 15 000 | 54 | |
| 012 OBIODOS..... | 4 | 240 | 60 000 | 168 | |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | 4 | 160 | 40 000 | 160 | |
| 014 ALMEIREM..... | 4 | 160 | 40 000 | 160 | |
| MRH/015 XINGU..... | 5 | 106 | 21 200 | 106 | |
| 015 ALTAMIRA..... | 5 | 106 | 21 200 | 106 | |
| MRH/017 CAMPOS DE MARAJÓ..... | 7 | 325 | 46 428 | 227 | |
| 017 SOURE..... | 7 | 325 | 46 428 | 227 | |
| MRH/018 BAIXO TOCANTINS..... | 17 | 330 | 19 411 | 330 | |
| 018 ABAETETUBA..... | 17 | 330 | 19 411 | 330 | |
| MRH/019 MARABA..... | 6 | 180 | 30 000 | 72 | |
| 019 MARABA..... | 6 | 180 | 30 000 | 72 | |
| MRH/023 SALGADO..... | 68 | 2 061 | 30 308 | 1 030 | |
| 023 COLARES..... | 1 | 60 | 60 000 | 24 | |
| 023 CURUCA..... | 57 | 1 701 | 29 842 | 850 | |
| 023 SALINOPOLIS..... | 6 | 60 | 10 000 | 60 | |
| 023 SANTO ANTONIO DO TAUÁ..... | 1 | 60 | 60 000 | 24 | |
| 023 SÃO CAETANO DE ODIVELAS..... | 2 | 120 | 60 000 | 48 | |
| 023 VIGIA..... | 1 | 60 | 60 000 | 24 | |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | 78 | 3 960 | 50 769 | 1 776 | |
| 024 CASTANHAL..... | 12 | 600 | 50 000 | 360 | |
| 024 INHANGAPI..... | 4 | 240 | 60 000 | 144 | |
| 024 SÃO FRANCISCO DO PARÁ..... | 2 | 120 | 60 000 | 72 | |
| 024 SÃO MIGUEL DO GUAMA..... | 60 | 3 000 | 50 000 | 1 200 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

PARA

BANANA

4. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONTINUA) | * | * | * | * |
|---|-------------------------|--|------------------------------------|-------------------------------|
| | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (1 000 CACHOS)* | RENDIMENTO MÉDIO (CACHOS/HA) | VALOR (* MIL CRUZEIROS) |
| | TOTAL | 2 895 | 3 679 | 39 273 |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 566 | 650 | 1 148 | 7 186 |
| 012 ALENQUER..... | 73 | 88 | 1 205 | 880 |
| 012 FARO..... | 23 | 28 | 1 217 | 308 |
| 012 JURUTI..... | 70 | 54 | 771 | 648 |
| 012 MONTE ALEGRE..... | 125 | 150 | 1 200 | 1 500 |
| 012 OBIDOS..... | 95 | 114 | 1 200 | 1 368 |
| 012 ORIXIMINA..... | 86 | 106 | 1 204 | 1 272 |
| 012 SANTAREM..... | 92 | 110 | 1 195 | 1 210 |
| MRH/013 TAPAJOS..... | 24 | 28 | 1 166 | 350 |
| 013 AVEIRO..... | 12 | 14 | 1 166 | 140 |
| 013 ITAITUBA..... | 12 | 14 | 1 166 | 210 |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | 19 | 33 | 1 736 | 330 |
| 014 ALMEIRIM..... | 18 | 32 | 1 777 | 320 |
| 014 PORTO DE MOZ..... | 1 | 1 | 1 000 | 10 |
| MRH/015 XINGU..... | 49 | 88 | 1 795 | 880 |
| 015 ALTAMIRA..... | 49 | 88 | 1 795 | 880 |
| MRH/016 FUROS..... | 229 | 283 | 1 235 | 2 830 |
| 016 AFUA..... | 79 | 126 | 1 594 | 1 260 |
| 016 BREVES..... | 8 | 10 | 1 250 | 100 |
| 016 CURRALINHO..... | 18 | 14 | 777 | 140 |
| 016 GURUPA..... | 43 | 51 | 1 186 | 510 |
| 016 MELGACO..... | 11 | 13 | 1 181 | 130 |
| 016 PORTEL..... | 11 | 13 | 1 181 | 130 |
| 016 SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA..... | 50 | 40 | 800 | 400 |
| 016 SENADOR JOSÉ PORFIRIO..... | 9 | 16 | 1 777 | 160 |
| MRH/017 CAMPOS DE MARAJÓ..... | 417 | 591 | 1 417 | 5 910 |
| 017 CACHOEIRA DO ARARI..... | 30 | 36 | 1 200 | 360 |
| 017 CHAVES..... | 281 | 450 | 1 601 | 4 500 |
| 017 MUANA..... | 55 | 44 | 800 | 440 |
| 017 SALVATERRA..... | 46 | 55 | 1 195 | 550 |
| 017 SOURE..... | 5 | 6 | 1 200 | 60 |
| MRH/018 BAIXO TOCANTINS..... | 192 | 195 | 1 015 | 1 950 |
| 018 ABAETETUBA..... | 31 | 37 | 1 193 | 370 |
| 018 BAGRE..... | 16 | 28 | 1 750 | 280 |
| 018 BAÍSO..... | 5 | 4 | 800 | 40 |
| 018 BARCARENA..... | 50 | 20 | 400 | 200 |
| 018 CAMETA..... | 5 | 6 | 1 200 | 60 |
| 018 IGARAPÉ-MIRI..... | 40 | 48 | 1 200 | 480 |
| 018 MOCAJUBA..... | 5 | 4 | 800 | 40 |
| 018 MOJU..... | 40 | 48 | 1 200 | 480 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

PARA

BANANA

4.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * * * (HA) | * * * (1 000 CACHOS)* | * * * * * * (CACHOS/H.A.) | | * * * * * * CRUZEIROS |
|---|---------------------|--------------------------------|---|------------|---|
| | | | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO |
| | | | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO |
| (CONCLUSÃO) | | | | | |
| MRH/019 MARABA..... | 216 | 241 | 1 115 | 2 820 | |
| 019 ITUPIRANGA..... | 40 | 48 | 1 200 | 576 | |
| 019 JACUNDA..... | 14 | 17 | 1 214 | 204 | |
| 019 MARABA..... | 66 | 79 | 1 196 | 948 | |
| 019 SÃO JOÃO DO ARAGUAIA..... | 51 | 61 | 1 196 | 732 | |
| 019 TUCURUI..... | 45 | 36 | 800 | 360 | |
| MRH/020 ARAGUAIA PARAENSE..... | 66 | 98 | 1 484 | 980 | |
| 020 CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA..... | 37 | 55 | 1 486 | 550 | |
| 020 SANTANA DO ARAGUAIA..... | 29 | 43 | 1 482 | 430 | |
| MRH/021 TOME-ACU..... | 138 | 166 | 1 202 | 1 660 | |
| 021 ACARA..... | 110 | 132 | 1 200 | 1 320 | |
| 021 TOME-ACU..... | 28 | 34 | 1 214 | 340 | |
| MRH/022 GUAJARINA..... | 408 | 485 | 1 188 | 5 892 | |
| 022 CAPITÃO PODÓ..... | 60 | 72 | 1 200 | 720 | |
| 022 IRITUBA..... | 120 | 144 | 1 200 | 1 440 | |
| 022 DUREM..... | 70 | 84 | 1 200 | 840 | |
| 022 PARAGOMINAS..... | 33 | 39 | 1 181 | 702 | |
| 022 SÃO DOMINGOS DO CAPIM..... | 125 | 146 | 1 168 | 2 190 | |
| MRH/023 SALGADO..... | 212 | 350 | 1 650 | 3 500 | |
| 023 COLARES..... | 5 | 6 | 1 200 | 60 | |
| 023 CURUCA..... | 149 | 268 | 1 798 | 2 680 | |
| 023 MAGALHÃES BARATA..... | 11 | 20 | 1 818 | 200 | |
| 023 MARACANE..... | 10 | 12 | 1 200 | 120 | |
| 023 MARAPANIM..... | 12 | 14 | 1 166 | 140 | |
| 023 SANTO ANTONIO DO TAUA..... | 5 | 6 | 1 200 | 60 | |
| 023 SÃO CAETANO DE ODIVELAS..... | 10 | 12 | 1 200 | 120 | |
| 023 VIGIA..... | 10 | 12 | 1 200 | 120 | |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | 294 | 354 | 1 204 | 3 815 | |
| 024 BONITO..... | 7 | 9 | 1 285 | 90 | |
| 024 CAPANEMA..... | 20 | 24 | 1 200 | 240 | |
| 024 CASTANHAL..... | 15 | 13 | 866 | 130 | |
| 024 JNHWANGAPI..... | 195 | 235 | 1 205 | 2 350 | |
| 024 SÃO FRANCISCO DO PARA..... | 15 | 18 | 1 200 | 180 | |
| 024 SÃO MIGUEL DO GUAMÁ..... | 42 | 55 | 1 309 | 825 | |
| MRH/026 VISEU..... | 65 | 117 | 1 800 | 1 170 | |
| 026 VISEU..... | 65 | 117 | 1 800 | 1 170 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

PARA

CACAU (EM AMENDOAS)

5. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONTINUA) | * | * | * | * |
|---|-----------------|-------------------------|---------------------|-----------------------------|
| | ÁREA COLHIDA | QUANTIDADE PRODUZIDA | RENDIMENTO MÉDIO | VALOR (MIL CRUZEIROS) |
| | (HA) | (T) | (KG/HA) | |
| TOTAL | 7 587 | 2 257 | 297 | 24 515 |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 87 | 52 | 597 | 570 |
| 012 ALÉNQUER..... | 5 | 3 | 600 | 21 |
| 012 FARO..... | 10 | 8 | 800 | 104 |
| 012 JURUTI..... | 4 | 2 | 500 | 14 |
| 012 OBIDOS..... | 38 | 23 | 605 | 299 |
| 012 ORIXIMINA..... | 10 | 4 | 400 | 48 |
| 012 SANTAREM..... | 20 | 12 | 600 | 84 |
| MRH/013 TAPAJOS..... | 11 | 7 | 636 | 49 |
| 013 AVEIRO..... | 6 | 4 | 666 | 26 |
| 013 ITAITUBA..... | 5 | 3 | 600 | 21 |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | 56 | 31 | 553 | 217 |
| 014 ALMEIRIM..... | 6 | 1 | 166 | 7 |
| 014 PRAINHA..... | 50 | 30 | 600 | 210 |
| MRH/015 XINGU..... | 82 | 66 | 804 | 528 |
| 015 ALTAMIRA..... | 82 | 66 | 804 | 528 |
| MRH/016 FUROS..... | 152 | 37 | 243 | 315 |
| 016 BREVES..... | 4 | 3 | 750 | 45 |
| 016 CURRALINHO..... | 22 | 12 | 545 | 108 |
| 016 GURUPAI..... | 96 | 18 | 167 | 126 |
| 016 SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA..... | 30 | 4 | 133 | 36 |
| MRH/017 CAMPOS DE MARAJÓ..... | 43 | 21 | 488 | 189 |
| 017 MUANA..... | 43 | 21 | 488 | 189 |
| MRH/018 BAIXO TOCANTINS..... | 5 593 | 1 284 | 229 | 13 754 |
| 018 ABAETETUBA..... | 30 | 12 | 400 | 144 |
| 018 BAÍSO..... | 42 | 8 | 190 | 72 |
| 018 BARCARENA..... | 36 | 9 | 250 | 126 |
| 018 CAMETA..... | 2 780 | 511 | 183 | 4 599 |
| 018 IGARAPÉ-MIRI..... | 64 | 33 | 515 | 396 |
| 018 LIMOEIRO DO AJURU..... | 83 | 17 | 204 | 170 |
| 018 MOCAJUBA..... | 2 488 | 661 | 265 | 7 932 |
| 018 MOJU..... | 40 | 18 | 450 | 180 |
| 018 OTEIRAS DO PARA..... | 30 | 15 | 500 | 135 |
| MRH/019 MARABA..... | 25 | 4 | 160 | 36 |
| 019 TUCURUI..... | 25 | 4 | 160 | 36 |
| MRH/021 TOME-ACU..... | 1 043 | 597 | 572 | 7 751 |
| 021 ACARA..... | 65 | 10 | 153 | 120 |
| 021 TOME-ACU..... | 978 | 587 | 600 | 7 631 |
| MRH/022 GUAJARINA..... | 128 | 16 | 125 | 112 |
| 022 BUJARU..... | 25 | 5 | 200 | 35 |
| 022 SÃO DOMINGOS DO CAPIM..... | 103 | 11 | 106 | 77 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

PARA

CACAU (EM AMENDOAS)

5.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONCLUSÃO) | * | * | * | * | * |
|--|-----------------|-------------------------|---------------------|-----------------------------|---|
| | ÁREA COLHIDA | QUANTIDADE PRODUZIDA | RENDIMENTO MÉDIO | VALOR (MIL CRUZEIROS) | |
| | (HA) | (T) | (KG/HA) | | |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | 312 | 125 | 400 | 875 | |
| 024 BRAGANCA..... | 109 | 44 | 403 | 308 | |
| 024 CASTANHAL..... | 83 | 41 | 493 | 287 | |
| 024 INHANGAPI..... | 5 | 4 | 800 | 28 | |
| 024 SANTA ISABEL DO PARA..... | 50 | 20 | 400 | 140 | |
| 024 SÃO MIGUEL DO GUAMA..... | 65 | 16 | 246 | 112 | |
| MRH/025 BELEM..... | 26 | 5 | 192 | 35 | |
| 025 BELEM..... | 20 | 2 | 100 | 14 | |
| 025 BENEVIDES..... | 6 | 3 | 500 | 21 | |
| MRH/026 VISEU..... | 29 | 12 | 413 | 84 | |
| 026 VISEU..... | 29 | 12 | 413 | 84 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

PARA

CAFE (EM COCO)

6. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * AREA * COLHIDA * (HA) | * QUANTIDADE * PRODUZIDA * (T) | * RENDIMENTO * MÉDIO * (KG/HA) | * | * VALOR * (MIL * CRUZEIROS) |
|---|-------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|-------|-----------------------------------|
| | | | | * | |
| | | | | * | |
| TOTAL | 876 | 612 | 698 | 5 400 | |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 853 | 583 | 683 | 4 965 | |
| 012 FARO..... | 20 | 6 | 300 | 90 | |
| 012 JURUTI..... | 23 | 8 | 347 | 120 | |
| 012 GIBIDOS..... | 50 | 16 | 320 | 240 | |
| 012 ORIXIMINA..... | 40 | 13 | 325 | 195 | |
| 012 SANTAREM..... | 720 | 540 | 750 | 4 320 | |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | 7 | 9 | 1 285 | 135 | |
| 014 ALMEIRIM..... | 7 | 9 | 1 285 | 135 | |
| MRH/015 XINGU..... | 16 | 20 | 1 250 | 300 | |
| 015 ALTAMIRA..... | 16 | 20 | 1 250 | 300 | |

PARA

CAJU

7. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * AREA * COLHIDA * (HA) | * QUANTIDADE * PRODUZIDA * (1 000 FRUTOS)* | * RENDIMENTO * MÉDIO * (FRUTOS/HA) | * | * VALOR * (MIL * CRUZEIROS) |
|---|-------------------------------|--|--|--------|-----------------------------------|
| | | | | * | |
| | | | | * | |
| TOTAL | 1 618 | 48 500 | 29 975 | 14 510 | |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 8 | 200 | 25 000 | 20 | |
| 012 SANTAREM..... | 8 | 200 | 25 000 | 20 | |
| MRH/023 SALGADO..... | 1 610 | 48 300 | 30 000 | 14 490 | |
| 023 SALINOPOLIS..... | 1 610 | 48 300 | 30 000 | 14 490 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

PARA

COCO-DA-BAIA

10.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONTINUA) | * | * | * | * | * |
|---|-----------------|-------------------------|---------------------|----------------|---|
| | ÁREA COLHIDA | QUANTIDADE PRODUZIDA | RENDIMENTO MÉDIO | VALOR (MIL) | |
| | (HA) | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | (CRUZEIRO\$) | |
| TOTAL | 1 616 | 10 917 | 6 755 | 10 393 | |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 115 | 464 | 4 034 | 281 | |
| 012 ALENQUER..... | 10 | 40 | 4 000 | 24 | |
| 012 MONTE ALEGRE..... | 60 | 240 | 4 000 | 144 | |
| 012 OBIOS..... | 1 | 8 | 8 000 | 8 | |
| 012 SANTAREM..... | 44 | 176 | 4 000 | 105 | |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | 5 | 21 | 4 200 | 20 | |
| 014 ALMEIRIM..... | 3 | 13 | 4 333 | 15 | |
| 014 PRAINHA..... | 2 | 8 | 4 000 | 4 | |
| MRH/015 XINGU..... | 49 | 343 | 7 000 | 411 | |
| 015 ALTAMIRA..... | 49 | 343 | 7 000 | 411 | |
| MRH/016 FUROS..... | 10 | 50 | 5 000 | 50 | |
| 016 BRÉVES..... | 10 | 50 | 5 000 | 50 | |
| MRH/017 CAMPOS DE MARAJÓ..... | 493 | 3 876 | 7 862 | 3 714 | |
| 017 CACHOEIRA DO ARARI..... | 17 | 129 | 7 588 | 103 | |
| 017 MUANA..... | 1 | 5 | 5 000 | 4 | |
| 017 PONTA DE PEDRAS..... | 13 | 65 | 5 000 | 78 | |
| 017 SALVATERRA..... | 187 | 1 477 | 7 898 | 1 329 | |
| 017 SDURE..... | 275 | 2 200 | 8 000 | 2 200 | |
| MRH/018 BAIXO TOCANTINS..... | 66 | 344 | 5 212 | 329 | |
| 018 ABAETÉTUBA..... | 35 | 175 | 5 000 | 175 | |
| 018 BAÍAO..... | 2 | 14 | 7 000 | 14 | |
| 018 BARCARENÁ..... | 10 | 50 | 5 000 | 50 | |
| 018 CANETA..... | 4 | 30 | 7 500 | 30 | |
| 018 IGARAPÉ-MIRI..... | 15 | 75 | 5 000 | 60 | |
| MRH/019 MARABA..... | 2 | 8 | 4 000 | 9 | |
| 019 MARABA..... | 2 | 8 | 4 000 | 9 | |
| MRH/021 TOME-ACU..... | 7 | 28 | 4 000 | 33 | |
| 021 TOME-ACU..... | 7 | 28 | 4 000 | 33 | |
| MRH/022 GUAJARINA..... | 117 | 735 | 6 282 | 446 | |
| 022 BUJARU..... | 110 | 700 | 6 363 | 420 | |
| 022 DUREN..... | 7 | 35 | 5 000 | 28 | |
| MRH/023 SALGADO..... | 416 | 3 023 | 7 266 | 2 852 | |
| 023 COLARES..... | 7 | 35 | 5 000 | 35 | |
| 023 CURUCA..... | 92 | 736 | 8 000 | 441 | |
| 023 MARACANÁ..... | 13 | 90 | 6 923 | 72 | |
| 023 MARAPANIM..... | 121 | 800 | 6 611 | 800 | |
| 023 PRIMAVERA..... | 70 | 537 | 7 671 | 644 | |
| 023 SALINOPOLIS..... | 56 | 440 | 7 857 | 528 | |
| 023 SANTO ANTONIO DO TAUÁ..... | 11 | 55 | 5 000 | 46 | |
| 023 SÃO CAETANO DE ODIVELAS..... | 5 | 25 | 5 000 | 25 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

PARA

COCO-DA-BAIA

10. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONCLUSÃO) | * AREA * COLHIDA * (HA) | * QUANTIDADE * PRODUZIDA * (1 000 FRUTOS)* | * RENDIMENTO * MÉDIO * (FRUTOS/HA) | * VALOR * (MIL) * CRUZEIROS | |
|--|-------------------------------|--|--|-----------------------------------|---|
| | | | | * | * |
| | | | | * | * |
| 023 VIGIA..... | 41 | 305 | 7 439 | 259 | |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | 247 | 1 426 | 5 773 | 1 634 | |
| 024 AUGUSTO CORREA..... | 22 | 88 | 4 000 | 88 | |
| 024 BONITO..... | 16 | 80 | 5 000 | 64 | |
| 024 BRAGANÇA..... | 29 | 206 | 7 103 | 247 | |
| 024 CAPANEMA..... | 48 | 372 | 7 750 | 446 | |
| 024 NOVA TIMBOTEUA..... | 30 | 150 | 5 000 | 180 | |
| 024 PEIXE BOI..... | 9 | 45 | 5 000 | 54 | |
| 024 SANTA ISABEL DO PARA..... | 23 | 135 | 5 869 | 135 | |
| 024 SAD MIGUEL DO GUAMA..... | 70 | 350 | 5 000 | 420 | |
| MRH/025 BELEM..... | 26 | 104 | 4 000 | 113 | |
| 025 BELEM..... | 12 | 48 | 4 000 | 57 | |
| 025 BENEVIDES..... | 14 | 56 | 4 000 | 56 | |
| MRH/026 VISEU..... | 63 | 495 | 7 857 | 495 | |
| 026 VISEU..... | 63 | 495 | 7 857 | 495 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

PARA

LARANJA

12. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONTINUA) | * | AREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR |
|---|-------|---------|----------------|-------------|------------|
| | * | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL |
| | | (HA) | (1 000 FRUTOS) | (FRUTOS/HA) | CRUZEIROS) |
| TOTAL | 1 080 | 104 066 | 96 359 | 36 998 | |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 418 | 58 850 | 140 789 | 20 597 | |
| 012 ALENQUER..... | 35 | 5 600 | 160 000 | 1 960 | |
| 012 FARO..... | 31 | 4 250 | 137 096 | 1 487 | |
| 012 JURUTI..... | 25 | 3 960 | 158 400 | 1 386 | |
| 012 MONTE ALEGRE..... | 75 | 12 000 | 160 000 | 4 200 | |
| 012 OBIDOS..... | 52 | 1 040 | 20 000 | 364 | |
| 012 ORIXIMINA..... | 45 | 7 200 | 160 000 | 2 520 | |
| 012 SANTAREM..... | 155 | 24 800 | 160 000 | 8 680 | |
| MRH/013 TAPAJOS..... | 40 | 6 400 | 160 000 | 2 240 | |
| 013 AVEIRO..... | 20 | 3 200 | 160 000 | 1 120 | |
| 013 ITAITUBA..... | 20 | 3 200 | 160 000 | 1 120 | |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | 8 | 300 | 37 500 | 112 | |
| 014 ALMEIRIM..... | 7 | 140 | 20 000 | 56 | |
| 014 PRAINHA..... | 1 | 160 | 160 000 | 56 | |
| MRH/015 XINGU..... | 20 | 400 | 20 000 | 160 | |
| 015 ALTAMIRA..... | 20 | 400 | 20 000 | 160 | |
| MRH/016 FUROS..... | 47 | 2 317 | 49 297 | 841 | |
| 016 AFUA..... | 2 | 120 | 60 000 | 48 | |
| 016 CURRELAÍNHO..... | 35 | 1 697 | 48 485 | 593 | |
| 016 MELGACO..... | 2 | 100 | 50 000 | 40 | |
| 016 PORTEL..... | 8 | 400 | 50 000 | 160 | |
| MRH/017 CAMPOS DE MARAJÓ..... | 64 | 6 650 | 103 906 | 2 394 | |
| 017 CACHOEIRA DO ARARI..... | 40 | 4 800 | 120 000 | 1 680 | |
| 017 CHAVES..... | 16 | 1 280 | 80 000 | 512 | |
| 017 MUANA..... | 2 | 50 | 25 000 | 20 | |
| 017 SALVATERRA..... | 4 | 480 | 120 000 | 168 | |
| 017 SOURE..... | 2 | 40 | 20 000 | 14 | |
| MRH/018 BAIXO TOCANTINS..... | 87 | 3 835 | 44 080 | 1 511 | |
| 018 ABATE-TETUBA..... | 40 | 1 200 | 30 000 | 480 | |
| 018 BAGRE..... | 14 | 420 | 30 000 | 168 | |
| 018 BARCARENÁ..... | 8 | 240 | 30 000 | 96 | |
| 018 IGARAPÉ-MIRI..... | 7 | 780 | 111 428 | 312 | |
| 018 MOCAJUBA..... | 3 | 240 | 80 000 | 84 | |
| 018 MOJU..... | 6 | 750 | 125 000 | 300 | |
| 018 DEIRAS DO PARA..... | 9 | 205 | 22 777 | 71 | |
| MRH/019 MARABA..... | 25 | 2 600 | 104 000 | 910 | |
| 019 MARABA..... | 21 | 2 520 | 120 000 | 882 | |
| 019 TUCURUI..... | 4 | 80 | 20 000 | 28 | |
| MRH/021 TOME-ACU..... | 9 | 1 080 | 120 000 | 432 | |
| 021 ACARA..... | 6 | 720 | 120 000 | 288 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

PARA

LARANJA

12-ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E | MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|-----------------------------------|------------|-----------------|-------------------------|---------------------|--------------|---|
| | | ÁREA COLHIDA | QUANTIDADE PRODUZIDA | RENDIMENTO MÉDIO | VALOR MIL | |
| | | (HA) | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | CRUZEIROS* | |
| (CONCLUSÃO) | | | | | | |
| 021 TOME-ACU..... | | 3 | 360 | 120 000 | 144 | |
| MRH/022 GUAJARINA..... | | 116 | 8 956 | 77 206 | 3 134 | |
| 022 BUJARU..... | | 16 | 1 950 | 121 875 | 682 | |
| 022 CAPITAO POCO..... | | 18 | 360 | 20 000 | 126 | |
| 022 IRITUIA..... | | 50 | 6 000 | 120 000 | 2 100 | |
| 022 OUREM..... | | 9 | 180 | 20 000 | 63 | |
| 022 PARAGOMINAS..... | | 15 | 300 | 20 000 | 105 | |
| 022 SAO DOMINGOS DO CAPIM..... | | 8 | 166 | 20 750 | 58 | |
| MRH/023 SALGADO..... | | 86 | 6 446 | 74 953 | 2 392 | |
| 023 COLARES..... | | 4 | 320 | 80 000 | 112 | |
| 023 CURUCA..... | | 4 | 480 | 120 000 | 192 | |
| 023 MARAPANIM..... | | 45 | 2 250 | 50 000 | 787 | |
| 023 PRIMAVERA..... | | 10 | 970 | 97 000 | 388 | |
| 023 SALINOPOLIS..... | | 9 | 1 286 | 142 888 | 514 | |
| 023 SANTO ANTONIO DO TAUCA..... | | 6 | 480 | 80 000 | 168 | |
| 023 SAO CAETANO DE OLIVEIRAS..... | | 4 | 320 | 80 000 | 112 | |
| 023 VIGIA..... | | 4 | 340 | 85 000 | 119 | |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | | 142 | 5 784 | 40 732 | 2 113 | |
| 024 AUGUSTO CORREA..... | | 10 | 250 | 25 000 | 87 | |
| 024 BONITO..... | | 2 | 192 | 96 000 | 67 | |
| 024 BRAGANCA..... | | 28 | 700 | 25 000 | 245 | |
| 024 CAPANEMA..... | | 11 | 900 | 81 818 | 360 | |
| 024 CASTANHAL..... | | 30 | 1 500 | 50 000 | 525 | |
| 024 INHANGAPI..... | | 6 | 151 | 25 166 | 52 | |
| 024 NOVA TIMBOTEUA..... | | 7 | 171 | 24 428 | 68 | |
| 024 PEIXE BOI..... | | 6 | 720 | 120 000 | 268 | |
| 024 SAO FRANCISCO DO PARA..... | | 12 | 600 | 50 000 | 210 | |
| 024 SAO MIGUEL DO GUAMA..... | | 30 | 600 | 20 000 | 210 | |
| MRH/026 VISEU..... | | 18 | 450 | 25 000 | 157 | |
| 026 VISEU..... | | 18 | 450 | 25 000 | 157 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

PARA

LIMAO

13. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | * | * | * | * |
|---|-----------------|-------------------------|---------------------|-----------------------------|---|
| | ÁREA COLHIDA | QUANTIDADE PRODUZIDA | RENDIMENTO MÉDIO | VALOR (MIL CRUZEIROS) | |
| | (HA) | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | | |
| TOTAL | 102 | 11 182 | 109 627 | 2 420 | |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 30 | 4 720 | 157 333 | 944 | |
| 012 MONTE ALEGRE..... | 15 | 2 320 | 154 666 | 464 | |
| 012 SANTAREM..... | 15 | 2 400 | 160 000 | 480 | |
| MRH/013 TAPAJOS..... | 14 | 2 240 | 160 000 | 448 | |
| 013 AVEIRO..... | 7 | 1 120 | 160 000 | 224 | |
| 013 ITAITUBA..... | 7 | 1 120 | 160 000 | 224 | |
| MRH/015 XINGU..... | 5 | 159 | 31 800 | 31 | |
| 015 ALTAMIRAS..... | 5 | 159 | 31 600 | 31 | |
| MRH/016 FUROS..... | 7 | 180 | 25 714 | 54 | |
| 016 BREVES..... | 2 | 80 | 40 000 | 24 | |
| 016 MELGACO..... | 1 | 20 | 20 000 | 6 | |
| 016 PORTEL..... | 4 | 80 | 20 000 | 24 | |
| MRH/018 BAIXO TOCANTINS..... | 28 | 2 109 | 75 321 | 504 | |
| 018 ABAETETUBA..... | 14 | 429 | 30 642 | 128 | |
| 018 IGARAPÉ-MIRI..... | 5 | 300 | 60 000 | 90 | |
| 018 MOJU..... | 1 | 100 | 100 000 | 30 | |
| 018 DEIRAS DO PARA..... | 8 | 1 280 | 160 000 | 256 | |
| MRH/022 GUAJARINA..... | 5 | 800 | 160 000 | 160 | |
| 022 SÃO DOMINGOS DO CAPIM..... | 5 | 800 | 160 000 | 160 | |
| MRH/023 SALGADO..... | 2 | 164 | 82 000 | 39 | |
| 023 CURUCA..... | 1 | 36 | 36 000 | 7 | |
| 023 MARAPANIN..... | 1 | 128 | 128 000 | 32 | |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | 11 | 810 | 73 636 | 238 | |
| 024 CASTANHAL..... | 6 | 360 | 60 000 | 108 | |
| 024 INHANGAPI..... | 2 | 210 | 105 000 | 58 | |
| 024 SÃO FRANCISCO DO PARA..... | 3 | 240 | 80 000 | 72 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

PARA

MANGA

15. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | ÁREA | * | QUANTIDADE | * | RENDIMENTO | * | VALOR |
|---|---|---------|---|-----------------|---|--------------|---|------------|
| | * | COLHIDA | * | PRODUZIDA | * | MÉDIO | * | (MIL) |
| | * | (HA) | * | (1 000 FRUTOS)* | * | (FRUTOS/HAI) | * | CRUZEIROS) |
| TOTAL | | 69 | | 612 | | 8 869 | | 1 346 |
| MRH/014 BAIXO AMAZONAS..... | | 4 | | 32 | | 8 000 | | 70 |
| 014 ALMEIREM..... | | 4 | | 32 | | 8 000 | | 70 |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | | 50 | | 500 | | 10 000 | | 1 100 |
| 024 SANTA ISABEL DO PARA..... | | 50 | | 500 | | 10 000 | | 1 100 |
| MRH/025 BELEM..... | | 15 | | 80 | | 5 333 | | 176 |
| 025 BELEM..... | | 15 | | 80 | | 5 333 | | 176 |

PARA

MANGA

16. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | ÁREA | * | QUANTIDADE | * | RENDIMENTO | * | VALOR |
|---|---|---------|---|-----------------|---|--------------|---|------------|
| | * | COLHIDA | * | PRODUZIDA | * | MÉDIO | * | (MIL) |
| | * | (HA) | * | (1 000 FRUTOS)* | * | (FRUTOS/HAI) | * | CRUZEIROS) |
| TOTAL | | 315 | | 11 605 | | 37 476 | | 1 704 |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | | 187 | | 7 680 | | 41 069 | | 804 |
| 012 MONTE ALEGRE..... | | 183 | | 7 320 | | 40 000 | | 732 |
| 012 OBIDOS..... | | 4 | | 360 | | 90 000 | | 72 |
| MRH/017 CAMPOS DE MARAJÓ..... | | 90 | | 2 250 | | 25 000 | | 525 |
| 017 SALVATERRA..... | | 50 | | 1 250 | | 25 000 | | 375 |
| 017 SOUTRE..... | | 40 | | 1 000 | | 25 000 | | 150 |
| MRH/018 BAIXO TOCANTINS..... | | 38 | | 1 875 | | 49 342 | | 375 |
| 018 ABAETETUBA..... | | 15 | | 750 | | 50 000 | | 150 |
| 018 IGARAPÉ-MIRI..... | | 23 | | 1 125 | | 48 913 | | 225 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

PARA

PIMENTA-DO-REINO (EM GRÃO)

21. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONTINUA) | * | * | QUANTIDADE | * | RENDIMENTO | * | VALOR | | |
|---|-------|--------|------------|---------|------------|---|---------|---|------------|
| | * | * | COLHIDA | * | PRODUZIDA | * | MÉDIO | * | (MIL |
| | * | * | (HA) | * | (T) | * | (KG/HA) | * | CRUZEIROS) |
| TOTAL | 6 197 | 28 312 | 3 453 | 374 435 | | | | | |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 65 | 272 | 4 184 | 2 176 | | | | | |
| 012 MONTE ALEGRE..... | 40 | 192 | 4 800 | 1 536 | | | | | |
| 012 SANTAREM..... | 25 | 80 | 3 200 | 640 | | | | | |
| MRH/015 XINGU..... | 85 | 204 | 2 400 | 2 040 | | | | | |
| 015 ALTAMIRA..... | 85 | 204 | 2 400 | 2 040 | | | | | |
| MRH/018 BAIXO TOCANTINS..... | 574 | 2 109 | 3 674 | 22 775 | | | | | |
| 018 ABAETETUBA..... | 128 | 615 | 4 804 | 5 535 | | | | | |
| 018 BAIXO..... | 31 | 100 | 3 225 | 1 100 | | | | | |
| 018 BARCARENÁ..... | 22 | 104 | 4 727 | 1 040 | | | | | |
| 018 CAMETA..... | 175 | 560 | 3 200 | 6 720 | | | | | |
| 018 MOCAJUBA..... | 113 | 360 | 3 185 | 4 680 | | | | | |
| 018 MOJU..... | 105 | 370 | 3 523 | 3 700 | | | | | |
| MRH/019 MARABA..... | 1 | 2 | 2 000 | 20 | | | | | |
| 019 TUCURUI..... | 1 | 2 | 2 000 | 20 | | | | | |
| MRH/021 TOME-ACU..... | 2 337 | 8 436 | 3 609 | 105 216 | | | | | |
| 021 ACARA..... | 309 | 1 484 | 4 802 | 14 840 | | | | | |
| 021 TOME-ACU..... | 2 028 | 6 952 | 3 428 | 90 376 | | | | | |
| MRH/022 GUAJARINA..... | 625 | 2 253 | 3 604 | 34 752 | | | | | |
| 022 BUJARU..... | 125 | 300 | 2 400 | 3 900 | | | | | |
| 022 CAPITÃO POCO..... | 194 | 775 | 3 994 | 12 400 | | | | | |
| 022 IRITUBA..... | 169 | 675 | 3 994 | 10 800 | | | | | |
| 022 DUREM..... | 66 | 305 | 4 621 | 4 880 | | | | | |
| 022 PARAGOMINAS..... | 15 | 48 | 3 200 | 672 | | | | | |
| 022 SÃO DOMINGOS DO CAPIM..... | 56 | 150 | 2 678 | 2 100 | | | | | |
| MRH/023 SALGADO..... | 1 143 | 4 055 | 3 547 | 58 095 | | | | | |
| 023 CURUCA..... | 565 | 2 534 | 4 484 | 38 010 | | | | | |
| 023 MAGALHÃES BARATA..... | 6 | 29 | 4 833 | 377 | | | | | |
| 023 MARACANA..... | 39 | 187 | 4 794 | 2 431 | | | | | |
| 023 MARAPANIM..... | 39 | 156 | 4 000 | 2 340 | | | | | |
| 023 PRIMAVERA..... | 10 | 48 | 4 800 | 624 | | | | | |
| 023 SANTAREM NOVO..... | 41 | 195 | 4 756 | 2 535 | | | | | |
| 023 SANTO ANTONIO DO TAUÁ..... | 365 | 649 | 1 778 | 8 437 | | | | | |
| 023 SÃO CAETANO DE ODEVELAS..... | 28 | 81 | 2 092 | 1 053 | | | | | |
| 023 VÍCIA..... | 50 | 176 | 3 520 | 2 288 | | | | | |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | 3 236 | 10 565 | 3 264 | 143 953 | | | | | |
| 024 BONITO..... | 75 | 240 | 3 200 | 3 840 | | | | | |
| 024 BRAGANÇA..... | 26 | 104 | 4 000 | 1 768 | | | | | |
| 024 CAPANEMA..... | 36 | 174 | 4 833 | 2 262 | | | | | |
| 024 CASTANHAL..... | 402 | 1 606 | 3 995 | 24 090 | | | | | |
| 024 IGARAPÉ-ACU..... | 570 | 1 856 | 3 256 | 24 128 | | | | | |
| 024 INHANGAPI..... | 116 | 311 | 2 681 | 4 602 | | | | | |

PRODUÇÃO AGRICOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

PARA

PIMENTA-DO-REINO (EM GRAO)

21-AREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS (CONCLUSÃO) | * | * | * | * | * |
|--|---------|------------|------------|--------|------------|
| | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR | |
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL | |
| | (HA) | (T) | (KG/HA) | | CRUZEIROS) |
| 024 NOVA TIMBOTEUA..... | 863 | 2 627 | 3 044 | 34 151 | |
| 024 PEIXE BOI..... | 51 | 246 | 4 823 | 3 198 | |
| 024 SANTA ISABEL DO PARA..... | 425 | 1 700 | 4 000 | 22 100 | |
| 024 SANTA MARIA DO PARA..... | 372 | 893 | 2 400 | 12 502 | |
| 024 SÃO FRANCISCO DO PARA..... | 285 | 760 | 2 666 | 10 640 | |
| 024 SÃO MIGUEL DO GUAMA..... | 15 | 48 | 3 200 | 672 | |
| MRH/025 BELEM..... | 131 | 416 | 3 175 | 5 408 | |
| 025 ANANINDEUA..... | 11 | 34 | 3 090 | 442 | |
| 025 BELEM..... | 5 | 16 | 3 200 | 208 | |
| 025 BENEVIDES..... | 115 | 366 | 3 182 | 4 758 | |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

PARA

TANGERINA

23. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * ÁREA * COLHIDA * (HA) | * QUANTIDADE * PRODUZIDA * (1 000 FRUTOS)* | * RENDIMENTO * MÉDIO * (FRUTOS/HA) | * VALOR * (MIL CRUZEIROS) |
|---|--|---|---|---------------------------------------|
| TOTAL | 81 | 10 976 | 135 506 | 1 972 |
| MRH/012 MÉDIO AMAZONAS PARAENSE..... | 46 | 7 340 | 159 565 | 1 094 |
| 012 MONTE ALEGRE..... | 19 | 3 040 | 160 000 | 456 |
| 012 OBIDOS..... | 1 | 140 | 160 000 | 14 |
| 012 SANTAREN..... | 26 | 4 160 | 160 000 | 624 |
| MRH/013 TAPAJOS..... | 11 | 1 760 | 160 000 | 224 |
| 013 AVEIRO..... | 5 | 800 | 160 000 | 80 |
| 013 ITAITUBA..... | 6 | 960 | 160 000 | 144 |
| MRH/015 XINGU..... | 3 | 62 | 20 666 | 24 |
| 015 ALTAMIRA..... | 3 | 62 | 20 666 | 24 |
| MRH/017 CAMPOS DE MARAJÓ..... | 3 | 360 | 120 000 | 72 |
| 017 CACHOEIRA DO ARARI..... | 3 | 360 | 120 000 | 72 |
| MRH/018 BAIXO TOCANTINS..... | 10 | 420 | 42 000 | 168 |
| 018 ABAETETUBA..... | 5 | 150 | 30 000 | 60 |
| 018 BARGARENA..... | 3 | 90 | 30 000 | 36 |
| 018 MOJU..... | 2 | 180 | 90 000 | 72 |
| MRH/021 TOME-ACU..... | 4 | 450 | 112 500 | 180 |
| 021 ACARA..... | 3 | 360 | 120 000 | 144 |
| 021 TOME-ACU..... | 1 | 90 | 90 000 | 36 |
| MRH/022 GUAJARINA..... | 3 | 480 | 160 000 | 168 |
| 022 SÃO DOMINGOS DO CAPIH..... | 3 | 480 | 160 000 | 168 |
| MRH/024 BRAGANTINA..... | 1 | 104 | 104 000 | 41 |
| 024 INHANGAPI..... | 1 | 104 | 104 000 | 41 |

AMAPÁ

Culturas Temporárias e Permanentes

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAPA

PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS

ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE DE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS - 1976

| PRODUTO AGRÍCOLA | * AREA | * QUANTIDADE | * RENDIMENTO | * VALOR |
|---------------------|-----------|--------------|--------------|--------------|
| | * COLHIDA | * PRODUZIDA | * MÉDIO | * (MIL |
| | * (HA) | * (T) | * (KG/HA) | * CRUZEIROSI |
| | | | | |
| * ABACAXI..... | 54 | 158 | 2 925 | 470 |
| ARROZ | 586 | 555 | 947 | 979 |
| BATATA-DOCE..... | 8 | 32 | 4 000 | 48 |
| CAÑA-DE-ACUCAR..... | 62 | 654 | 13 774 | 170 |
| FEIJAO..... | 65 | 34 | 523 | 296 |
| MANDIOCA..... | 2 560 | 25 600 | 10 000 | 19 590 |
| * MELANCIA..... | 21 | 94 | 4 476 | 473 |
| MILHO..... | 699 | 570 | 815 | 1 026 |
| TOMATE..... | 15 | 150 | 10 000 | 900 |

(*) QUANTIDADE PRODUZIDA EM 1 000 FRUTOS E RENDIMENTO MÉDIO EM FRUTOS POR HECTARE

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAPA

ABACAXI

1. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | ÁREA | * | QUANTIDADE | * | RENDIMENTO | * | VALOR |
|---|---|---------|---|-----------------|---|-------------|---|------------|
| | * | COLHIDA | * | PRODUZIDA | * | MÉDIO | * | (MIL |
| | * | (HA) | * | { 1 000 FRUTOS} | * | (FRUTOS/HA) | * | CRUZEIROS) |
| TOTAL | | 54 | | 158 | | 2 925 | | 470 |
| MRH/027 MACAPA..... | | 52 | | 152 | | 2 923 | | 452 |
| 027 MACAPA..... | | 45 | | 135 | | 3 000 | | 405 |
| 027 MAZAGAO..... | | 7 | | 17 | | 2 428 | | 47 |
| MRH/028 AMAPA E Oiapoque..... | | 2 | | 6 | | 3 000 | | 18 |
| 028 AMAPA..... | | 2 | | 6 | | 3 000 | | 18 |

AMAPA

ARROZ (SEM CASCA)

6. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * | ÁREA | * | QUANTIDADE | * | RENDIMENTO | * | VALOR |
|---|---|---------|---|------------|---|------------|---|------------|
| | * | COLHIDA | * | PRODUZIDA | * | MÉDIO | * | (MIL |
| | * | (HA) | * | (T) | * | (KGS/HA) | * | CRUZEIROS) |
| TOTAL | | 586 | | 555 | | 947 | | 970 |
| MRH/027 MACAPA..... | | 520 | | 492 | | 946 | | 678 |
| 027 MACAPA..... | | 480 | | 456 | | 950 | | 420 |
| 027 MAZAGAO..... | | 40 | | 36 | | 900 | | 57 |
| MRH/028 AMAPA E Oiapoque..... | | 66 | | 63 | | 954 | | 100 |
| 028 AMAPA..... | | 40 | | 40 | | 1 000 | | 64 |
| 028 CALCOENE..... | | 20 | | 18 | | 900 | | 20 |
| 029 Oiapoque..... | | 6 | | 5 | | 833 | | 8 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAPÁ

BATATA-DOCE

8. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR |
|--------------------------|---------|------------|------------|-----------|
| E | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL) |
| MUNICÍPIOS | (HA) | (T) | (KG/HA) | CRUZEIROS |
| TOTAL | | 8 | 32 | 4 000 |
| MRH/027 MACAPÁ..... | | 8 | 32 | 4 000 |
| 027 MACAPÁ..... | | 8 | 32 | 4 000 |

AMAPÁ

CANA-DE-ACUCAR

10. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR |
|-------------------------------|---------|------------|------------|-----------|
| E | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL) |
| MUNICÍPIOS | (HA) | (T) | (KG/HA) | CRUZEIROS |
| TOTAL | | 62 | 854 | 13 774 |
| MRH/027 MACAPÁ..... | | 54 | 768 | 14 222 |
| 027 MACAPÁ..... | | 40 | 600 | 15 000 |
| 027 MAZAGÃO..... | | 14 | 168 | 12 000 |
| MRH/028 AMAPÁ E DIAPÓQUE..... | | 8 | 86 | 10 750 |
| 028 AMAPÁ..... | | 3 | 36 | 12 000 |
| 028 CALCOENE..... | | 5 | 50 | 10 000 |

AMAPÁ

FEIJÃO (EM GRÃO)

16. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR |
|--------------------------|---------|------------|------------|-----------|
| E | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL) |
| MUNICÍPIOS | (HA) | (T) | (KG/HA) | CRUZEIROS |
| TOTAL | | 65 | 34 | 523 |
| MRH/027 MACAPÁ..... | | 65 | 34 | 523 |
| 027 MACAPÁ..... | | 45 | 24 | 533 |
| 027 MAZAGÃO..... | | 20 | 10 | 500 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÂNEAS

AMAPÁ

MANDICCA

22.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, PENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA | QUANTIDADE | PENDIMENTO | VALOR |
|---|---------|------------|------------|-----------|
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL) |
| | (HA) | (T) | (KG/HAI) | CRUZEIROS |
| TOTAL | 2 560 | 25 600 | 10 000 | 19 590 |
| MRH/027 MACAPÁ..... | 1 820 | 18 200 | 10 000 | 13 490 |
| 027 MACAPÁ..... | 1 500 | 15 000 | 10 000 | 11 250 |
| 027 MAZAGÃO..... | 320 | 3 200 | 10 000 | 2 240 |
| MRH/028 AMAPÁ E DIAPÓQUE..... | 740 | 7 400 | 10 000 | 6 100 |
| 028 AMAPÁ..... | 400 | 4 000 | 10 000 | 3 200 |
| 028 CALCOENE..... | 140 | 1 400 | 10 000 | 1 120 |
| 028 DIAPÓQUE..... | 200 | 2 000 | 10 000 | 1 700 |

AMAPÁ

MELANCIA

23.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, PENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA | QUANTIDADE | PENDIMENTO | VALOR |
|---|---------|----------------|--------------|-----------|
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL) |
| | (HA) | (1 000 FRUTOS) | (FRUTOS/HAI) | CRUZEIROS |
| TOTAL | 21 | 94 | 4 476 | 473 |
| MRH/027 MACAPÁ..... | 8 | 38 | 4 750 | 205 |
| 027 MACAPÁ..... | 6 | 30 | 5 000 | 165 |
| 027 MAZAGÃO..... | 2 | 8 | 4 000 | 40 |
| MRH/028 AMAPÁ E DIAPÓQUE..... | 13 | 56 | 4 307 | 268 |
| 028 AMAPÁ..... | 5 | 22 | 4 400 | 110 |
| 028 CALCOENE..... | 3 | 12 | 4 000 | 48 |
| 028 DIAPÓQUE..... | 5 | 22 | 4 400 | 110 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS TEMPORÁRIAS

AMAPA

MILHO (EM GRÃO)

25. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR |
|---|---------|------------|------------|------------|
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL |
| | (HA) | (T) | (KG/HA) | CRUZEIROS) |
| TOTAL | 699 | 570 | 815 | 1 026 |
| MRH/027 MACAPÁ..... | 580 | 464 | 800 | 835 |
| 027 MACAPÁ..... | 380 | 304 | 800 | 547 |
| 027 MAZAGÃO..... | 200 | 160 | 800 | 288 |
| MRH/028 AMAPA E DIAPOQUE..... | 119 | 106 | 890 | 190 |
| 028 AMAPA..... | 80 | 72 | 900 | 129 |
| 028 CALCOENE..... | 25 | 20 | 800 | 36 |
| 028 DIAPOQUE..... | 14 | 14 | 1 000 | 25 |

AMAPA

TOMATE

29. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA | QUANTIDADE | RENDIMENTO | VALOR |
|---|---------|------------|------------|------------|
| | COLHIDA | PRODUZIDA | MÉDIO | (MIL |
| | (HA) | (T) | (KG/HA) | CRUZEIROS) |
| TOTAL | 15 | 150 | 10 000 | 900 |
| MRH/027 MACAPÁ..... | 15 | 150 | 10 000 | 900 |
| 027 MACAPÁ..... | 15 | 150 | 10 000 | 900 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAPÁ

PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS

ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,

SEGUNDO PRINCIPAIS PRODUTOS AGRÍCOLAS - 1976

| PRODUTO AGRÍCOLA | ÁREA * COLHIDA * (HA) | QUANTIDADE * PRODUZIDA * (1 000 FRUTOS)* | RENDIMENTO * MÉDIO * (FRUTOS/HA) | VALOR * (MIL * CRUZEIROS) |
|-------------------------|-----------------------------|--|--|---------------------------------|
| ** BANANA..... | 216 | 206 | 1 324 | 1 943 |
| * CAFÉ..... | 8 | 3 | 375 | 60 |
| COCO-DA-BAITA..... | 20 | 140 | 7 000 | 210 |
| LARANJÁ..... | 52 | 2 180 | 41 923 | 1 072 |
| LIMÃO..... | 5 | 800 | 160 000 | 192 |
| MANGA..... | 30 | 1 200 | 40 000 | 300 |
| * PIMENTA-DO-REINO..... | 8 | 16 | 2 000 | 288 |
| TANGERINA..... | 8 | 500 | 62 500 | 224 |

* * QUANTIDADE PRODUZIDA EM TONELADAS E RENDIMENTO MÉDIO EM QUILOS POR HECTARE

(**) QUANTIDADE PRODUZIDA EM 1 000 CACHOS E RENDIMENTO MÉDIO EM CACHOS POR HECTARE

PRODUÇÃO AGRICOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAPA

BANANA

4. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS F MUNICÍPIOS | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA *(1 000 CACHOS)* | RENDIMENTO MÉDIO (CACHOS/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) | | | | |
|---|-------------------------|---|------------------------------------|--------------------------|-----|-----|-------|-------|
| | | | | | | | | |
| | | | | TOTAL | 216 | 286 | 1 324 | 1 943 |
| MRH/027 MACAPA..... | 154 | 174 | 1 129 | 1 291 | | | | |
| 027 MACAPA..... | 120 | 140 | 1 166 | 980 | | | | |
| 027 MAZAGDO..... | 34 | 34 | 1 000 | 221 | | | | |
| MRH/028 AMAPA E DIAPÓQUE..... | 62 | 112 | 1 806 | 742 | | | | |
| 028 AMAPA..... | 22 | 44 | 2 000 | 286 | | | | |
| 028 CALCOENE..... | 10 | 20 | 2 000 | 120 | | | | |
| 028 DIAPÓQUE..... | 30 | 48 | 1 600 | 336 | | | | |

AMAPA

CAFE (EN COCO)

6. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA (T) | RENDIMENTO MÉDIO (KG/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) | | | | |
|---|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------|---|---|-----|----|
| | | | | | | | | |
| | | | | TOTAL | 8 | 3 | 375 | 60 |
| MRH/027 MACAPA..... | 8 | 3 | 375 | 60 | | | | |
| 027 MAZAGDO..... | 8 | 3 | 375 | 60 | | | | |

AMAPA

COCO-DA-BAIA

10. ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO,
SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | ÁREA COLHIDA (HA) | QUANTIDADE PRODUZIDA *(1 000 FRUTOS)* | RENDIMENTO MÉDIO (FRUTOS/HA) | VALOR (MIL CRUZEIROS) | | | | |
|---|-------------------------|---|------------------------------------|--------------------------|----|------|-------|-----|
| | | | | | | | | |
| | | | | TOTAL | 20 | .140 | 7 000 | 210 |
| MRH/027 MACAPA..... | 20 | .140 | 7 000 | 210 | | | | |
| 027 MACAPA..... | 20 | .140 | 7 000 | 210 | | | | |

PRODUÇÃO AGRICOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAPA

LAPANJA

12.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * AREA * COLHIDA * (HA) | * QUANTIDADE * PRODUZIDA * (1 000 FRUTOS)* | * RENDIMENTO * MEDIO * (FRUTOS/HA) | * VALOR * (MIL) * CRUZEIROS |
|---|-------------------------------|--|--|-----------------------------------|
| | | | | * |
| | | | | * |
| | | | | * |

| | | | | |
|-------------------------------|----|-------|--------|-------|
| TOTAL | 52 | 2 180 | 41 923 | 1 072 |
| MRH/027 MACAPA..... | 42 | 1 972 | 46 952 | 976 |
| 027 MACAPA..... | 36 | 1 900 | 52 777 | 950 |
| 027 HAZAGBO..... | 6 | 72 | 12 000 | 28 |
| MRH/028 AMAPA E DIAPDQUE..... | 10 | 208 | 20 800 | 93 |
| 028 AMAPA..... | 4 | 72 | 18 000 | 28 |
| 028 CALCOENE..... | 2 | 36 | 18 000 | 14 |
| 028 DIAPDQUE..... | 4 | 100 | 25 000 | 50 |

AMAPA

LIMAO

13.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * AREA * COLHIDA * (HA) | * QUANTIDADE * PRODUZIDA * (1 000 FRUTOS)* | * RENDIMENTO * MEDIO * (FRUTOS/HA) | * VALOR * (MIL) * CRUZEIROS |
|---|-------------------------------|--|--|-----------------------------------|
| | | | | * |
| | | | | * |
| | | | | * |

| | | | | |
|---------------------|---|-----|---------|-----|
| TOTAL | 5 | 800 | 160 000 | 192 |
| MRH/027 MACAPA..... | 5 | 800 | 160 000 | 192 |
| 027 MACAPA..... | 5 | 800 | 160 000 | 192 |

AMAPA

MANGA

16.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MEDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICRORREGIÕES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS | * AREA * COLHIDA * (HA) | * QUANTIDADE * PRODUZIDA * (1 000 FRUTOS)* | * RENDIMENTO * MEDIO * (FRUTOS/HA) | * VALOR * (MIL) * CRUZEIROS |
|---|-------------------------------|--|--|-----------------------------------|
| | | | | * |
| | | | | * |
| | | | | * |

| | | | | |
|---------------------|----|-------|--------|-----|
| TOTAL | 30 | 1 200 | 40 000 | 300 |
| MRH/027 MACAPA..... | 30 | 1 200 | 40 000 | 300 |
| 027 MACAPA..... | 30 | 1 200 | 40 000 | 300 |

PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL

CULTURAS PERMANENTES

AMAPA

PIMENTA-DO-REINO (EM GRAD)

21.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICROPREGIÓES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICROREGIÕES HOMOGENEAS | ÁREA E | QUANTIDADE COLHIDA | RENDIMENTO MÉDIO | VALOR (MIL CRUZEIROS) |
|-------------------------|-----------|-----------------------|---------------------|-----------------------------|
| MUNICÍPIOS | (HA) | (T) | (KG/HA) | |
| TOTAL | 8 | 16 | 2 000 | 288 |
| MRH/027 MACAPÁ..... | 8 | 16 | 2 000 | 288 |
| 027 MACAPÁ..... | 8 | 16 | 2 000 | 288 |

AMAPA

TANGERINA

23.ÁREA COLHIDA, QUANTIDADE PRODUZIDA, RENDIMENTO MÉDIO E VALOR DA PRODUÇÃO.

SEGUNDO UNIDADE DA FEDERAÇÃO, MICROPREGIÓES HOMOGENEAS E MUNICÍPIOS - 1976

| MICROREGIÕES HOMOGENEAS | ÁREA E | QUANTIDADE COLHIDA | RENDIMENTO MÉDIO | VALOR (MIL CRUZEIROS) |
|-------------------------------|-----------|-----------------------|---------------------|-----------------------------|
| MUNICÍPIOS | (HA) | (1 000 FRUTOS)* | (FRUTOS/HA) | |
| TOTAL | 8 | 500 | 62 500 | 224 |
| MRH/027 MACAPÁ..... | 6 | 450 | 75 000 | 202 |
| 027 MACAPÁ..... | 6 | 450 | 75 000 | 202 |
| MRH/028 AMAPA E DIAPÓQUE..... | 2 | 50 | 25 000 | 22 |
| 028 AMAPA..... | 1 | 30 | 30 000 | 12 |
| 028 DIAPÓQUE..... | 1 | 20 | 20 000 | 10 |