



BANCO CENTRAL DO BRASIL

CARTA-CIRCULAR Nº. 784

[Documento normativo revogado pela Circular 762, de 23/02/1983.](#)

Às Instituições Financeiras do Sistema Nacional de Crédito Rural.

Comunicamos que foram fixados Valores Básicos de Custeio (VBC) para diversos produtos da safra 1982/83, bem como o calendário de liberação de recursos, conforme folhas anexas, destinadas à atualização do Manual do Crédito Rural (MCR).

2. Outrossim, esclarecemos que, para classificação do produtor na respectiva faixa de produtividade, deve ser considerada:

a) na hipótese de cultivo da mesma lavoura: a média de produtividade efetiva alcançada em 1 (uma) das 3 (três) últimas safras normais;

b) no caso de cultivo de outra lavoura: a faixa compatível com o nível tecnológico da cultura anterior;

c) no caso de produtores iniciantes: a média de produtividade da lavoura na região.

Brasília (DF), 22 de julho de 1982.

DEPARTAMENTO DO CRÉDITO RURAL.

Geraldo Martins Teixeira

CHEFE

Este texto não substitui o publicado no DOU e no Sisbacen.

MANUAL DE NORMAS E INSTRUÇÕES

CRÉDITO RURAL

Índice dos Capítulos e Seções

1 - DISPOSIÇÕES GERAIS

- 1 - Conceituação e Objetivos
- 2 - Sistema Nacional de Crédito Rural
- 3 - Carteiras de Crédito Rural
- 4 - Postos Avançados de Crédito Rural

2 - CONDIÇÕES BÁSICAS

- 1 - Beneficiários
- 2 - Cadastro
- 3 - Proposta e Orçamento
- 4 - Projeto e Plano
- 5 - Assistência Técnica
- 6 - Certidões e Comprovantes

Documentos

- 1 - Solicitação Grupal de Crédito - Custeio
- 2 - Solicitação Grupal de Crédito - Investimentos
- 3 - Noções sobre Projetos Integrados
- 4 - Relatório de Assistência Técnica Grupal
- 5 - Súmula - Irregularidades
- 6 - Súmula - Irregularidades

3 - FORMALIZAÇÃO

- 1 - Instrumentos de Crédito
- 2 - Cédulas de Crédito Rural
- 3 - Registro das Cédulas de Crédito Rural

Documentos

- 1 - Omissão de Anotações - Minuta de Ofício
- 2 - Cobrança de Emolumentos em Excesso - Minuta de Ofício

4 - GARANTIAS

- 1 - Disposições Gerais

MANUAL DE NORMAS E INSTRUÇÕES

CRÉDITO RURAL

Índice dos Capítulos e Seções

2 - Alienação Fiduciária

3 - Aval

4 - Fiança

5 - Hipoteca

6 - Penhor Rural

7 - Penhor Cedular

8 - Penhor Mercantil

5 - DESPESAS

1 - Disposições Gerais

2 - Encargos Financeiros

3 - Imposto sobre Operações de Crédito

4 - Custos de Serviços

Documentos

1 - Encargos Financeiros e Limite de Adiantamentos

6 - CONDUÇÃO DE CRÉDITOS

1 - Prazos

2 - Utilização

7 - CONTROLES

1 - Contabilização

2 - Fiscalização

3 - Estatística Geral dos Créditos Rurais

4 - Ficha-analítica

Documentos

1 - Estatística Geral dos Créditos Rurais

2 - Códigos:

I - das grandes regiões e das unidades da federação

II - dos beneficiários de créditos concedidos

3 - Ficha-analítica

MANUAL DE NORMAS E INSTRUÇÕES

CRÉDITO RURAL

Índice dos Capítulos e Seções

8- OPERAÇÕES

1 - Finalidades

2 - Modalidades

3 – Recursos

MANUAL DE NORMAS E INSTRUÇÕES

CRÉDITO RURAL

Índice dos Capítulos e Seções

9 - CRÉDITOS DE CUSTEIO

1 - Disposições Gerais

2 - Custeio Agrícola

3 - Custeio Pecuário

4 - Custeio de Beneficiamento ou Industrialização

5 - Crédito Rotativo de Custeio Agrícola

Documentos

1 - Ingredientes de Origem Animal ou Vegetal

2 - Valor Básico de Custeio (VBC) e Calendário de Liberações (*)

3 - Preços Mínimos Básicos - Custeio

4 - Sucessão de Safras de Cebola

5 - Lavouras Financiadas - Comunicação do Mutuário

10 - CRÉDITOS DE INVESTIMENTO

1 - Disposições Gerais

2 - Pecuária Bovina

3 - Prazos

Documentos

1 - Colheitadeiras Automotrizes e Tratores de Esteira

11 - CRÉDITOS DE COMERCIALIZAÇÃO

1 - Disposições Gerais

2 - Pré-comercialização

3 - Desconto

4 - Preços Mínimos

Documentos

1 - Preços Mínimos Básicos - Comercialização

2 - Preços Mínimos Básicos - Comercialização - Fator de Correção

12 - CRÉDITOS A COOPERATIVAS

1 - Disposições Gerais

MANUAL DE NORMAS E INSTRUÇÕES

CRÉDITO RURAL

Índice dos Capítulos e Seções

- 2 - Adiantamentos a Cooperados
- 3 - Fornecimento a Cooperados
- 4 - Aquisição de Bens para Prestação de Serviços
- 5 - Antecipação de Recursos de Taxa de Retenção
- 6 - Integralização de Quotas-partes
- 7 - Repasses
- 8 - Encargos Financeiros
- 9 - Prazos
- 13 - CRÉDITOS PARA PRODUÇÃO DE SEMENTES OU MUDAS
 - 1 - Disposições Gerais
 - 2 - Custeio
 - 3 - Investimento
 - 4 - Comercialização
 - 5 - Prazos
- 14 - CRÉDITOS A ATIVIDADES PESQUEIRAS
 - 1 - Disposições Gerais
 - 2 - Custeio
 - 3 - Investimento
 - 4 - Comercialização
 - 5 - Prazos
- 15 - CRÉDITOS PARA FLORESTAMENTO OU REFLORESTAMENTO
 - 1 - Disposições Gerais
 - 2 - Beneficiários
 - 3 - Incentivos Fiscais
 - 4 - Custeio Agrícola Integrado a Projetos Florestais
- 16 - CRÉDITOS FUNDIÁRIOS
 - 1 - Disposições Gerais
- 17 - CRÉDITOS SUBSIDIÁVEIS

MANUAL DE NORMAS E INSTRUÇÕES

CRÉDITO RURAL

Índice dos Capítulos e Seções

1 - Disposições Gerais

2 - Insumos Subsidiáveis

3 - Pagamento de Subsídios

MCR 9 DOCUMENTO Nº 2

MCR 9 DOCUMENTO Nº 2

VALOR BÁSICO DE CUSTEIO (VBC) E CALENDÁRIO DE LIBERAÇÕES
REGIÕES NORTE, CENTRO-OESTE, SUL e SUDESTE - SAFRA 1982/83

| PRODUTO | FAIXAS DE PRODUTIVIDADE | | VALOR BÁSICO DE CUSTEIO (VBC) Cr\$ 1,00/ha | LIBERAÇÕES | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------|--------|---|------------|-------------|----------|-------------|----------|-------------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | DE | ATÉ | | 1a. | | 2a. | | 3a. | | | | | | | | |
| | | | | % DO VBC | A PARTIR DE | % DO VBC | A PARTIR DE | % DO VBC | A PARTIR DE | | | | | | | |
| ALGODÃO HERBÁCEO | - | 1000 | 87.800 | 30 | JUL | 35 | OUT | 35 | FEV | | | | | | | |
| | 1001 | 1200 | 79.200 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1201 | 1400 | 96.300 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1401 | 1600 | 109.600 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1601 | 1800 | 124.300 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1801 | 2200 | 137.600 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 2200 | 154.800 | | | | | | | | | | | | | |
| AMENDOIM | - | 1400 | 33.800 | 60 | JUL | 20 | SET | 20 | NOV | | | | | | | |
| | 1401 | 2300 | 66.800 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 2300 | 85.300 | | | | | | | | | | | | | |
| ARROZ IRRIGADO - irrigação mecânica | - | 3000 | 76.400 | 40 | JUL | 50 | OUT | 10 | FEV | | | | | | | |
| | 3001 | 3600 | 88.800 | | | | | | | | | | | | | |
| | 3601 | 4200 | 104.300 | | | | | | | | | | | | | |
| | 4201 | 5000 | 118.000 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 5000 | 120.700 | | | | | | | | | | | | | |
| | - irrigação natural | - | 3000 | | | | | | | 63.400 | 40 | JUL | 50 | OUT | 10 | FEV |
| 3001 | 3600 | 71.200 | | | | | | | | | | | | | | |
| 3601 | 4200 | 83.500 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4201 | 5000 | 92.300 | | | | | | | | | | | | | | |
| acima de | 5000 | 95.000 | | | | | | | | | | | | | | |
| ARROZ DE SEQUEIRO - sem-lavac | - | 1000 | 17.700 | 35 | JUL | 15 | OUT | 50 | FEV | | | | | | | |
| | 1001 | 1300 | 23.600 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1301 | 1600 | 27.000 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 1600 | 28.600 | | | | | | | | | | | | | |
| | - sistema SUDZARI | - | 1000 | | | | | | | 24.500 | 65 | JUL | 25 | OUT | 10 | FEV |
| | 1001 | 1300 | 34.500 | | | | | | | | | | | | | |
| 1301 | 1600 | 44.100 | | | | | | | | | | | | | | |
| acima de | 1600 | 53.900 | | | | | | | | | | | | | | |
| - sistema região | - | 1000 | 24.300 | 65 | JUL | 25 | OUT | 10 | FEV | | | | | | | |
| 1001 | 1300 | 31.900 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1301 | 1600 | 40.500 | | | | | | | | | | | | | | |
| acima de | 1600 | 49.000 | | | | | | | | | | | | | | |
| AVEIA | - | 1000 | 16.000 | | | | | | | 40 | (4) | 30 | (4) | 30 | (4) | |
| | 1001 | 1400 | 21.700 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1401 | 1800 | 28.800 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 1800 | 33.500 | | | | | | | | | | | | | |
| BATATA-SEMENTE (1) | - | 12000 | 485.400 | 70 | JUL | 20 | SET | 10 | NOV | | | | | | | |
| | 12001 | 15000 | 580.700 | | | | | | | | | | | | | |
| | 15001 | 18000 | 650.900 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 18000 | 667.800 | | | | | | | | | | | | | |
| CASTANHA DO BRASIL (2) | - | única | 1.800 | 50 | DEZ | 50 | FEV | | | | | | | | | |
| | acima de | 800 | 25.000 | | | | | | | | | | | | | |
| CASTANHA DE CAJU (1) | - | 800 | 25.000 | 15 | JUL | 85 | SET | | | | | | | | | |
| | acima de | 800 | 28.200 | | | | | | | | | | | | | |
| CASULO VERDE | - | 250 | 77.900 | 40 | JUL | 30 | NOV | 30 | FEV | | | | | | | |
| | 251 | 500 | 121.700 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 500 | 157.300 | | | | | | | | | | | | | |
| CENTEIO | - | 1200 | 19.800 | 40 | (4) | 30 | (4) | 30 | (4) | | | | | | | |
| | 1201 | 1600 | 24.700 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 1600 | 28.600 | | | | | | | | | | | | | |
| CENZA DE CARMAÚSA (1)(3) | - | única | 2.200 | 50 | JUL | 50 | OUT | | | | | | | | | |
| | acima de | 800 | 25.000 | | | | | | | | | | | | | |
| CEVADA | - | 1200 | 22.400 | 40 | (4) | 30 | (4) | 30 | (4) | | | | | | | |
| | 1201 | 1600 | 28.500 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1601 | 2000 | 38.700 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 2000 | 42.500 | | | | | | | | | | | | | |
| FELDÃO | - | 400 | 16.000 | 50 | JUL | 30 | AGO | 20 | OUT | | | | | | | |
| | 401 | 600 | 33.700 | | | | | | | | | | | | | |
| | 601 | 800 | 40.200 | | | | | | | | | | | | | |
| | 801 | 1000 | 49.600 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1001 | 1500 | 62.700 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 1500 | 68.000 | | | | | | | | | | | | | |
| ERVA-SOL | - | 1800 | 31.700 | 50 | JUL | 30 | SET | 20 | NOV | | | | | | | |
| | acima de | 1800 | 41.800 | | | | | | | | | | | | | |
| ERVA-MATÁ | - | 200 | 40.300 | 30 | AGO | 70 | OUT | | | | | | | | | |
| | acima de | 200 | 81.300 | | | | | | | | | | | | | |
| JUTA/MALVA | - | 1000 | 90.000 | 20 | AGO | 10 | OUT | 70 | DEZ | | | | | | | |
| | 1001 | 1300 | 99.500 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 1300 | 105.700 | | | | | | | | | | | | | |

(1) Método para todo o território nacional
 (2) Valor por hectarete
 (3) Valor por 15 Kg
 (*) 1ª liberação na semeadura de cândula;
 2ª até 60 dias após a 1ª e 3ª até 60 dias após a 2ª ou à época de colheita

VALOR BÁSICO DE CUSTEIO (VBC) E CALENDÁRIO DE LIBERAÇÕES
REGIÕES NORTE, CENTRO-OESTE, SUL e SUDESTE - SAFRA 1982/83

| PRODUTO | FAIXAS DE PRODUTIVIDADE Kg/ha | | VALOR BÁSICO DE CUSTEIO (VBC) Cr\$ 1,00/ha | LIBERAÇÕES | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|----------------------------------|-------|---|------------|-------------|----------|-------------|----------|-------------|--------|----|-----|----|-----|----|-----|
| | DE | ATÉ | | 1a. | | 2a. | | 3a. | | | | | | | | |
| | | | | % DO VBC | A PARTIR DE | % DO VBC | A PARTIR DE | % DO VBC | A PARTIR DE | | | | | | | |
| MAMONA (1º ano) | - | 900 | 29.600 | 30 | JUL | 20 | NOV | 60 | ABR | | | | | | | |
| | 901 | 1400 | 37.600 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1401 | 1900 | 45.400 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 1900 | 62.200 | | | | | | | | | | | | | |
| MAMONA (2º ano) (4) | - | 900 | 24.300 | 20 | JUL | 20 | NOV | 60 | ABR | | | | | | | |
| | 901 | 1400 | 28.900 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 1400 | 30.500 | | | | | | | | | | | | | |
| MANDIOCA | - | 10000 | 33.900 | 50 | JUL | 20 | NOV | 30 | ABR | | | | | | | |
| | 10001 | 15000 | 38.800 | | | | | | | | | | | | | |
| | 15001 | 20000 | 54.300 | | | | | | | | | | | | | |
| | 20001 | 25000 | 60.200 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 25000 | 66.900 | | | | | | | | | | | | | |
| MENTA | - | 80 | 40.700 | 40 | JUL | 30 | DEZ | 30 | MAR | | | | | | | |
| | acima de | 80 | 82.400 | | | | | | | | | | | | | |
| MILHO | - | 900 | 14.100 | 50 | JUL | 25 | OUT (5) | 25 | FEV (6) | | | | | | | |
| | 901 | 1300 | 20.100 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1301 | 1700 | 25.800 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1701 | 2100 | 29.700 | | | | | | | | | | | | | |
| | 2101 | 2500 | 34.200 | | | | | | | | | | | | | |
| | 2501 | 3000 | 41.000 | | | | | | | | | | | | | |
| | 3001 | 3500 | 45.000 | | | | | | | | | | | | | |
| | 3501 | 4000 | 50.800 | | | | | | | | | | | | | |
| | 4001 | 5000 | 57.900 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 5000 | 66.000 | | | | | | | | | | | | | |
| RAMI | - | 2000 | 90.900 | 35 | JUL | 40 | DEZ | 25 | MAR | | | | | | | |
| | 2001 | 3000 | 114.100 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 3000 | 138.700 | | | | | | | | | | | | | |
| SEMENTE HÍBRIDA DE SORGO | - | 1500 | 51.000 | 60 | SET | 30 | NOV | 10 | FEV | | | | | | | |
| | acima de | 1500 | 59.400 | | | | | | | | | | | | | |
| SISAL (1) | - | 660 | 23.600 | 50 | AGO | 50 | SET | | | | | | | | | |
| | acima de | 660 | 29.000 | | | | | | | | | | | | | |
| SOJA - região SUDAM | - | 1250 | 36.000 | 65 | JUL | 25 | NOV | 10 | FEV | | | | | | | |
| | 1251 | 1500 | 39.800 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1501 | 1750 | 46.800 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1751 | 2000 | 53.200 | | | | | | | | | | | | | |
| | 2001 | 2400 | 61.500 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 2400 | 67.800 | | | | | | | | | | | | | |
| | - demais regiões | - | 1250 | | | | | | | 31.700 | 65 | JUL | 25 | NOV | 10 | FEV |
| | | 1251 | 1500 | | | | | | | 35.000 | | | | | | |
| | | 1501 | 1750 | | | | | | | 41.200 | | | | | | |
| | | 1751 | 2000 | | | | | | | 46.900 | | | | | | |
| 2001 | | 2400 | 54.100 | | | | | | | | | | | | | |
| acima de | | 2400 | 59.700 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SORGO | - | 3000 | 23.600 | 60 | JUL | 30 | SET | 10 | JAN | | | | | | | |
| | 2001 | 2500 | 32.800 | | | | | | | | | | | | | |
| | 2501 | 3000 | 37.800 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 3000 | 43.900 | | | | | | | | | | | | | |
| TRIGO SEQUEIRO (6)(8) | - | 1200 | 27.400 | 40 | (9) | 30 | (9) | 30 | (9) | | | | | | | |
| | 1201 | 1500 | 33.500 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1501 | 1800 | 38.000 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 1800 | 43.500 | | | | | | | | | | | | | |
| TRIGO SEQUEIRO (7)(8) | - | 600 | 19.000 | 40 | (9) | 30 | (9) | 30 | (9) | | | | | | | |
| | 601 | 800 | 25.200 | | | | | | | | | | | | | |
| | 801 | 1000 | 29.800 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1001 | 1200 | 34.200 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1201 | 1400 | 41.200 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1401 | 1600 | 46.800 | | | | | | | | | | | | | |
| | acima de | 1600 | 54.200 | | | | | | | | | | | | | |
| TRIGO MOURISCO OU SARRACENO | - | 1500 | 19.900 | 80 | JUL | 10 | OUT | 10 | JAN | | | | | | | |
| | acima de | 1500 | 25.600 | | | | | | | | | | | | | |
| TRIGO IRRIGADO (8) | - | 2200 | 55.000 | 40 | (9) | 30 | (9) | 30 | (9) | | | | | | | |
| | acima de | 2200 | 58.200 | | | | | | | | | | | | | |
| LVA COMUM | | única | 237.000 | 60 | JUL | 40 | NOV | | | | | | | | | |
| LVAS VINÍFERAS | | única | 299.000 | 60 | JUL | 40 | NOV | | | | | | | | | |

(1) Válido para todo o território nacional
 (4) O crédito só pode ser concedido ao beneficiário que mantiver o produto plantado no ano anterior
 (5) Para a "safra" 1 e 2a liberação deve ser efetuada a partir de setembro, e a 3a. a partir de janeiro
 (6) Exclusivamente para MG, GO, DF, MT e BA
 (7) Válido para todo o território nacional, exceto MG, GO, DF, MT e BA
 (8) Safra 1982
 (9) Liberação na assinatura de cálculo:
 2º até 60 dias após e 1º e 3º até 60 dias após a 2ª ou à época de colheita

VALOR BÁSICO DE CUSTEIO (VBC) E CALENDÁRIO DE LIBERAÇÕES
ESTADOS DO MARANHÃO, PIAUÍ E BAHIA - SAFRA 1982/83

| PRODUTO | FAIXAS DE PRODUTIVIDADE Kg/ha | | VALOR BÁSICO DE CUSTEIO (VBC) Cr\$ 1,00/ha | LIBERAÇÕES | | | | | |
|----------------------|----------------------------------|---------|---|------------|-------------|----------|-------------|----------|-------------|
| | DE | ATÉ | | 1a. | | 2a. | | 3a. | |
| | | | | % DO VBC | A PARTIR DE | % DO VBC | A PARTIR DE | % DO VBC | A PARTIR DE |
| ALGODÃO - ARBÓREO | - | 150 | 10.700 | 75 | JAN | 25 | JUL | | |
| | 151 | 200 | 11.800 | | | | | | |
| | 201 | 250 | 15.600 | | | | | | |
| | 251 | 300 | 16.800 | | | | | | |
| | 301 | 400 | 27.000 | | | | | | |
| - HERBÁCEO | 401 | 600 | 37.200 | 30 | JUL | 30 | OUT | 40 | FEV |
| | - | 300 | 16.800 | | | | | | |
| | 301 | 400 | 27.000 | | | | | | |
| | 401 | 600 | 37.200 | | | | | | |
| | 601 | 800 | 52.100 | | | | | | |
| | 801 | 1100 | 69.200 | | | | | | |
| | 1101 | 1400 | 88.500 | | | | | | |
| | 1401 | 1800 | 109.300 | | | | | | |
| acima de | 1800 | 137.600 | | | | | | | |
| ARROZ IRRIGADO | - | 2000 | 55.400 | 40 | JUL | 50 | OUT | 10 | FEV |
| | 2001 | 3000 | 64.100 | | | | | | |
| | 3001 | 4000 | 76.200 | | | | | | |
| | acima de | 4000 | 94.200 | | | | | | |
| FEIJÃO | - | 200 | 8.500 | 50 | JUL | 30 | AGO | 20 | OUT |
| | 201 | 300 | 10.900 | | | | | | |
| | 301 | 400 | 14.400 | | | | | | |
| | 401 | 500 | 18.300 | | | | | | |
| | 501 | 700 | 27.400 | | | | | | |
| | 701 | 900 | 42.500 | | | | | | |
| | acima de | 900 | 58.500 | | | | | | |
| FEIJÃO IRRIGADO | - | 1200 | 66.200 | 50 | JUL | 30 | AGO | 20 | OUT |
| | 1201 | 1500 | 73.500 | | | | | | |
| | acima de | 1500 | 79.800 | | | | | | |
| MILHO | - | 300 | 5.700 | 25 | JUL | 50 | OUT | 25 | FEV |
| | 301 | 500 | 7.300 | | | | | | |
| | 501 | 700 | 11.100 | | | | | | |
| | 701 | 900 | 14.200 | | | | | | |
| | 901 | 1200 | 20.700 | | | | | | |
| | 1201 | 1500 | 24.400 | | | | | | |
| | 1501 | 1900 | 30.200 | | | | | | |
| | acima de | 1900 | 35.700 | | | | | | |
| MANDIOCA | - | 2500 | 10.500 | 45 | JUL | 20 | NOV | 35 | ABR |
| | 2501 | 5000 | 20.100 | | | | | | |
| | 5001 | 7500 | 25.800 | | | | | | |
| | 7501 | 10000 | 31.500 | | | | | | |
| | 10001 | 12500 | 34.800 | | | | | | |
| | 12501 | 15000 | 37.900 | | | | | | |
| | 15001 | 20000 | 54.300 | | | | | | |
| 20001 | 25000 | 60.200 | | | | | | | |
| acima de | 25000 | 66.800 | | | | | | | |

Carta-Circular nº 784, de 22.07.82

segue

VALOR BÁSICO DE CUSTEIO - VBC
FAIXAS DE PRODUTIVIDADE - Kg/ha
REGIÃO NORDESTE E TERRITÓRIO FEDERAL DE RORAIMA - SAFRA 1982

| PRODUTOS | FAIXAS DE PRODUTIVIDADE | | | | | | | | | |
|-----------------|-------------------------|-------|-------|----------|----------|----------|--------|----------|----------|--|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| ALGODÃO | DE | — | 151 | 201 | 251 | 301 | 401 | 801 | 801 | |
| | ATÉ | 150 | 200 | 250 | 300 | 400 | 600 | 800 | 1.100 | |
| AMENDOIM | DE | — | 901 | 1.401 | Acima de | | | | | |
| | ATÉ | 900 | 1.400 | 2.300 | 2.300 | | | | | |
| ARROZ IRRIGADO | DE | — | 2.001 | 3.001 | Acima de | | | | | |
| | ATÉ | 2.000 | 3.000 | 4.000 | 4.000 | | | | | |
| ARROZ SEQUEIRO | DE | — | 801 | 1.001 | 1.301 | Acima de | | | | |
| | ATÉ | 800 | 1.000 | 1.300 | 1.600 | 1.600 | | | | |
| FEIJÃO | DE | — | 201 | 301 | 401 | 501 | 701 | Acima de | | |
| | ATÉ | 200 | 300 | 400 | 500 | 700 | 900 | 900 | | |
| FEIJÃO IRRIGADO | DE | — | 1.201 | Acima de | | | | | | |
| | ATÉ | 1.200 | 1.500 | 1.500 | | | | | | |
| MAMONA (1º ano) | DE | — | 901 | Acima de | | | | | | |
| | ATÉ | 900 | 1.400 | 1.400 | | | | | | |
| MAMONA (2º ano) | DE | — | 901 | Acima de | | | | | | |
| | ATÉ | 900 | 1.400 | 1.400 | | | | | | |
| MANDIOCA | DE | — | 2.501 | 5.001 | 7.501 | 10.001 | 12.501 | 15.001 | 20.001 | |
| | ATÉ | 2.500 | 5.000 | 7.500 | 10.000 | 12.500 | 15.000 | 20.000 | 25.000 | |
| MILHO | DE | — | 301 | 501 | 701 | 901 | 1.201 | 1.501 | Acima de | |
| | ATÉ | 300 | 500 | 700 | 900 | 1.200 | 1.500 | 1.900 | 1.900 | |
| MILHO IRRIGADO | DE | — | 2.501 | 3.001 | Acima de | | | | | |
| | ATÉ | 2.500 | 3.000 | 3.500 | 3.500 | | | | | |
| SORGO | DE | — | 1.501 | 2.001 | Acima de | | | | | |
| | ATÉ | 1.500 | 2.000 | 2.500 | 2.500 | | | | | |

| PRODUTOS | FAIXAS DE PRODUTIVIDADE | | | | | | | | |
|-----------------|-------------------------|-------|----------|----------|----|----|----|----|----|
| | | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| ALGODÃO | DE | 1.101 | 1.401 | Acima de | | | | | |
| | ATÉ | 1.400 | 1.800 | 1.800 | | | | | |
| AMENDOIM | DE | | | | | | | | |
| | ATÉ | | | | | | | | |
| ARROZ IRRIGADO | DE | | | | | | | | |
| | ATÉ | | | | | | | | |
| ARROZ SEQUEIRO | DE | | | | | | | | |
| | ATÉ | | | | | | | | |
| FEIJÃO | DE | | | | | | | | |
| | ATÉ | | | | | | | | |
| FEIJÃO IRRIGADO | DE | | | | | | | | |
| | ATÉ | | | | | | | | |
| MAMONA (1º ano) | DE | | | | | | | | |
| | ATÉ | | | | | | | | |
| MAMONA (2º ano) | DE | | | | | | | | |
| | ATÉ | | | | | | | | |
| MANDIOCA | DE | | | | | | | | |
| | ATÉ | | Acima de | | | | | | |
| MILHO | DE | | 25.000 | | | | | | |
| | ATÉ | | | | | | | | |
| MILHO IRRIGADO | DE | | | | | | | | |
| | ATÉ | | | | | | | | |
| SORGO | DE | | | | | | | | |
| | ATÉ | | | | | | | | |

VALOR BÁSICO DE CUSTEIO - VBC
 PROJEÇÃO DE DESEMBOLSOS - Cr\$ / ha
 REGIÃO NORDESTE E TERRITÓRIO FEDERAL DE RORAIMA - SAFRA 1982

| PRODUTOS | FAIXAS DE PRODUTIVIDADE | | | | | | | |
|-----------------|-------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| ALGODÃO | 7.200,00 | 8.200,00 | 10.900,00 | 12.600,00 | 15.700,00 | 22.500,00 | 30.600,00 | 38.100,00 |
| AMENDOIM | 15.800,00 | 24.200,00 | 35.000,00 | 39.500,00 | | | | |
| ARROZ IRRIGADO | 34.300,00 | 40.000,00 | 49.100,00 | 62.200,00 | | | | |
| ARROZ SEQUEIRO | 9.500,00 | 17.800,00 | 22.800,00 | 28.200,00 | 33.100,00 | | | |
| FEIJÃO | 5.000,00 | 6.400,00 | 8.500,00 | 10.900,00 | 17.400,00 | 29.300,00 | 38.900,00 | |
| FEIJÃO IRRIGADO | 44.400,00 | 49.100,00 | 53.100,00 | | | | | |
| MAMONA (1º ano) | 13.800,00 | 19.600,00 | 26.200,00 | | | | | |
| MAMONA (2º ano) | 12.500,00 | 15.400,00 | 16.900,00 | | | | | |
| MANDIOCA | 6.100,00 | 11.800,00 | 15.100,00 | 18.500,00 | 20.400,00 | 25.800,00 | 33.800,00 | 39.100,00 |
| MILHO | 3.300,00 | 4.400,00 | 6.600,00 | 8.700,00 | 13.200,00 | 16.600,00 | 20.900,00 | 27.800,00 |
| MILHO IRRIGADO | 48.000,00 | 49.400,00 | 52.100,00 | 56.700,00 | | | | |
| SORGO | 14.200,00 | 17.500,00 | 21.700,00 | 24.700,00 | | | | |

| PRODUTOS | FAIXAS DE PRODUTIVIDADE | | | | | | | |
|-----------------|-------------------------|-----------|-----------|----|----|----|----|----|
| | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| ALGODÃO | 51.800,00 | 61.300,00 | 79.000,00 | | | | | |
| AMENDOIM | | | | | | | | |
| ARROZ IRRIGADO | | | | | | | | |
| ARROZ SEQUEIRO | | | | | | | | |
| FEIJÃO | | | | | | | | |
| FEIJÃO IRRIGADO | | | | | | | | |
| MAMONA (1º ano) | | | | | | | | |
| MAMONA (2º ano) | | | | | | | | |
| MANDIOCA | 46.500,00 | | | | | | | |
| MILHO | | | | | | | | |
| MILHO IRRIGADO | | | | | | | | |
| SORGO | | | | | | | | |

Carta-Circular nº 784, de 22.07.82