

III SEMINÁRIO BRASILEIRO DA BATATA
2005 - ITAPETININGA - SP



PRODUÇÃO DE BATATAS

Chapada Diamantina - Bahia



Hercílio de Assis Pereira
Fazenda Progresso

Produção de Batatas
Chapada Diamantina - BAHIA

Principais Culturas

**Batata, Milho, Feijão, Trigo, Café e
Hortaliças**

Produção de Batatas
CHAPADA DIAMANTINA



Produção de Batatas
CHAPADA DIAMANTINA

Informações Básicas

| Produtores | Câmaras | Lavadeiras |
|------------|-----------|------------|
| 8 | 14 | 7 |

Irrigação

Pivô Central

Produção de Batatas
CHAPADA DIAMANTINA

Áreas (ha/ano)

| Semente | Consumo | Indústria |
|------------|--------------|-----------|
| 500 | 4.500 | - |

Época de Plantio (ha/ano)

| J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 400 | 400 | 400 | 450 | 450 | 450 | 450 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 |

Variedades Consumo (ha/ano)

| Ágata | Monalisa | Mondial | Vivaldi | Cupido |
|--------------|------------|------------|------------|------------|
| 2.750 | 700 | 600 | 300 | 150 |

Pragas

NOME COMUM

Minadora
Traça

Vaquinha
Pulgão Verde
Pulgão Preto
Lagarta Rosca
Mosca Branca
Lagarta Mede Palmo

Lava Arame
Larva Alfinete
Cupim
Trips

NOME CIENTÍFICO

Lyriomiza spp.
Phthorimaea operculella

Diabrotica speciosa
Myzus persicae
Macrosiphum euphorbiae
Agrotis ipsilon
Bemisia tabaci
Pseudoplusia includens

Conodenus scalaris
Diabrotica speciosa
Heterotermes tenuis
Thrips spp.

OCORRÊNCIA

3
3

2
2
2
2
2
2

1
1
1
1

Doenças e Nematóides

NOME COMUM

Canela Preta
Pinta Preta - Folhas

Requeima - Folhas
Enrolamento das Folhas
Mancha Asfalto
Mosaico Comum
Olho Pardo
Fusariose
Sarna Comum
Vírus Y
Nematóide de Galha

Mofo branco
Pinta Preta - Tubérculos
Murça Bacteriana
Sarna Prateada
Spongospora
Podridão Rosada
Nematóide de Pinta

NOME CIENTÍFICO

Erwinia spp
Alternaria solani

Phytophthora infestans
PLRV
Rhizoctonia solani
PVY, PVX, PVS
Cylindrocladium clavatum
Fusarium spp
Streptomyces scabies
PVY ntn
Meloidogyne

Sclerotinia sclerotiorum
Alternaria solani
Ralstonia solanacearum
Helminthosporium solani
Spongospora subterranea
Phytophthora eritroseptica
Pratylenchus

OCORRÊNCIA

3
3

2
2
2
2
2
2
2
2
2

1
1
1
1
1
1
1
1

Produção de Batatas
CHAPADA DIAMANTINA

Demandas

- ❖ Centro de Pesquisa
- ❖ Energia Elétrica
- ❖ Barragens Água

Considerações

- ❖ Clima Favorável – Ano Todo
- ❖ Proximidade Centros Consumidores - N e NE