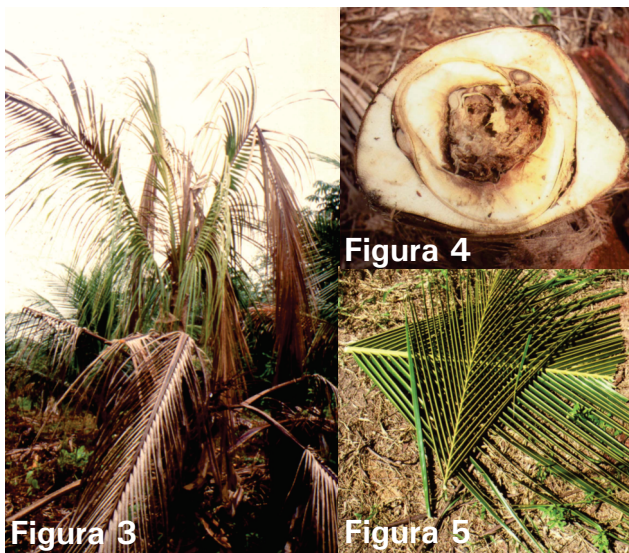


Controle dos insetos

- ✓ Utilizar armadilhas para capturar os insetos no plantio (Figura 5). Distribuir as armadilhas na plantação distanciando-as 300 m uma da outra. Utilizar as folhas da própria palmeira sobrepondo dois pedaços de aproximadamente 80 cm. Os percevejos devem ser retirados das armadilhas pela manhã entre 5h e 7h e, logo após, mortos.



Controle Químico

- ✓ Aplicar monocrotophós na concentração de 0,2%, em uma raiz nova com aproximadamente 1 cm de diâmetro;
- ✓ Aplicar carbaryl na concentração de 0,2% ao redor da planta, num raio de aproximadamente 30 cm;

Embrapa

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Embrapa Amazônia Ocidental
Ministério da Agricultura e do Abastecimento

Rodovia AM 010, Km 29, Caixa Postal 319, CEP 69011-970
Fones (92) 3303-7800 – Fax (92) 3303-7820, Manaus-AM
<http://www.embrapa.br>

Comissão de Defesa Sanitária Vegetal - CDSV/AM

Rua Maceió, 460 - Adrianópolis, Manaus-AM
CEP 69057-010, Fones (92) 234-7367 / 633-3880

Elaboração:

- ▶ José Cristino Abreu de Araújo - Embrapa Amazônia Ocidental
- ▶ Consuelo de Maria D'Ávila Lopes - Idam
- ▶ José Clério Rezende Pereira - Embrapa Amazônia Ocidental
- ▶ Arlena Maria Guimarães Gato - DFA/Ministério da Agricultura

Tiragem:

Diagramação & Arte

Claudeilson Lima Silva

**MINISTÉRIO DA AGRICULTURA
E DO ABASTECIMENTO**

**GOVERNO
FEDERAL**
Trabalhando em todo o Brasil

 **Ministério
da Agricultura
e do Abastecimento**

Murcha-de-Phytomonas do coqueiro



Uma ameaça à cultura no Amazonas

Embrapa

Amazônia Ocidental

Manaus-AM
2001