

## DIFUNDIR A AGROECOLOGIA

# Ficha pedagógica: Biopesticida / BISSILÃO



### Objetivo

Transferir a capacidade de preparação e utilização do biopesticida com base em casca fresca de bissilão, para combater as térmitas, de forma preventiva/curativa no solo, ou curativa nas folhas.

Eficaz em particular contra as térmitas:



### Objetivos pedagógicos da sessão

- 1) Conhecer o que é o biopesticida com base em casca fresca de bissilão.
- 2) Conhecer o interesse desse biopesticida em relação com o constrangimento dos ataques de térmitas.
- 3) Conhecer o material e os ingredientes necessários para fabricar o biopesticida.
- 4) Explicar as etapas para preparar o biopesticida.
- 5) Explicar como aplicar o biopesticida.

### Materiais necessários e ingredientes

- Pilão e pau de pilão
- 1 balde
- 1 catana
- 1 pano ou tecido
- 1 recipiente de 60 litros (bacia, bidão)
- Vassoura tradicional (para "pulverizar") e/ou pulverizador
  
- Casca fresca de bissilão (10 kg)
- Água limpa (40 litros)
- Pedaco de sabão neutro

*Técnica muito fácil de realizar e bastante eficaz para combater as térmitas.*

*Requer um trabalho / esforço limitado e tem um custo reduzido: basta se encontrar bissilão na zona.*

*Há de mencionar que tradicionalmente, muitos produtores de Guiné-Bissau conhecem as propriedades anti-térmitas da casca de bissilão.*

