

# NO TERMITE QUEEN, NO TERMITE COLONY

INI IKLAN RACUN MAKHLUK PEROSAK



**Copton™**  
RACUN SERANGGA

## Penghapusan Koloni Anai-anai

Copton™ menyasarkan kasta pekerja anai-anai. Apabila umpan dibawa balik ke sarang dan dikongsi dengan komuniti sarang, bahan aktif dalam Copton™ menghalang proses salin kulit dan menyebabkan kematian kasta pekerja. Penurunan jumlah pekerja akan menyebabkan kebuluran dan kematian permaisuri anai-anai serta keseluruhan koloni tersebut.



Dow AgroSciences

Solusi untuk dunia yang terus berkembang

® TMTrademark of The Dow Chemical Company ("Dow") or an affiliated company of Dow

# Kenapa Copton™?



## Penghapusan Koloni Anai-anai

Copton™ mengurangkan jumlah populasi anai-anai dalam ladang.



## Perlindungan Efektif

Copton™ memberikan perlindungan kepada pelaburan anda.



## 1 Umpan 1 Pokok

Copton™ mudah untuk digunakan dan tidak memerlukan air.



## Sasaran Spesifik

Copton™ hanya menyasarkan anai-anai terutamanya *Coptotermes spp.*



## Kelas IV

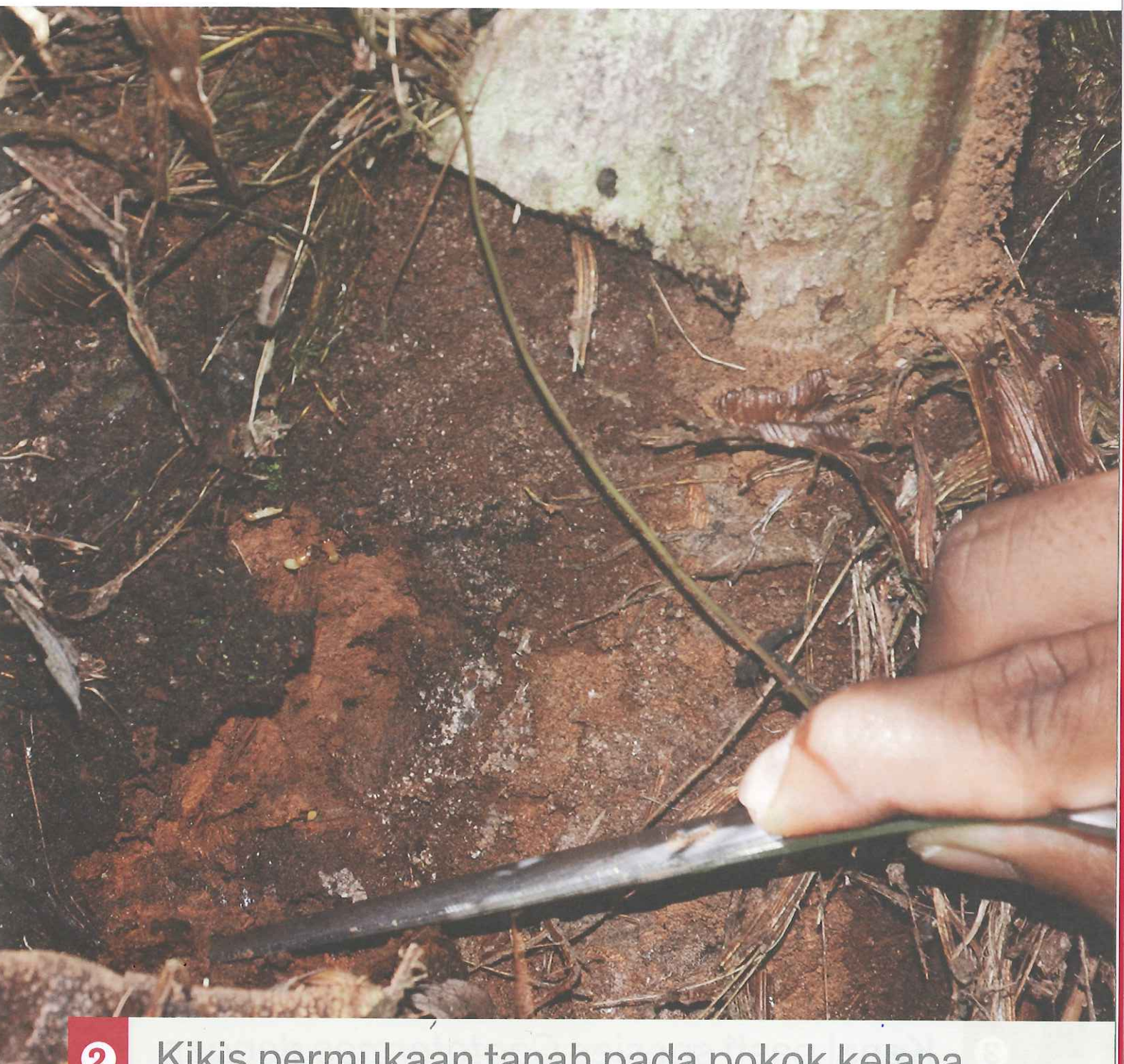
Copton™ mengandungi 0.5% bahan aktif dan memenuhi kriteria RSPO.

# PANDUAN PENGGUNAAN:



1

Kenal pasti pokok kelapa sawit yang diserang anai-anai.



- 2** Kikis permukaan tanah pada pokok kelapa sawit untuk mengenal pasti kawasan yang aktif dengan anai-anai. Anai-anai akan keluar ke permukaan.

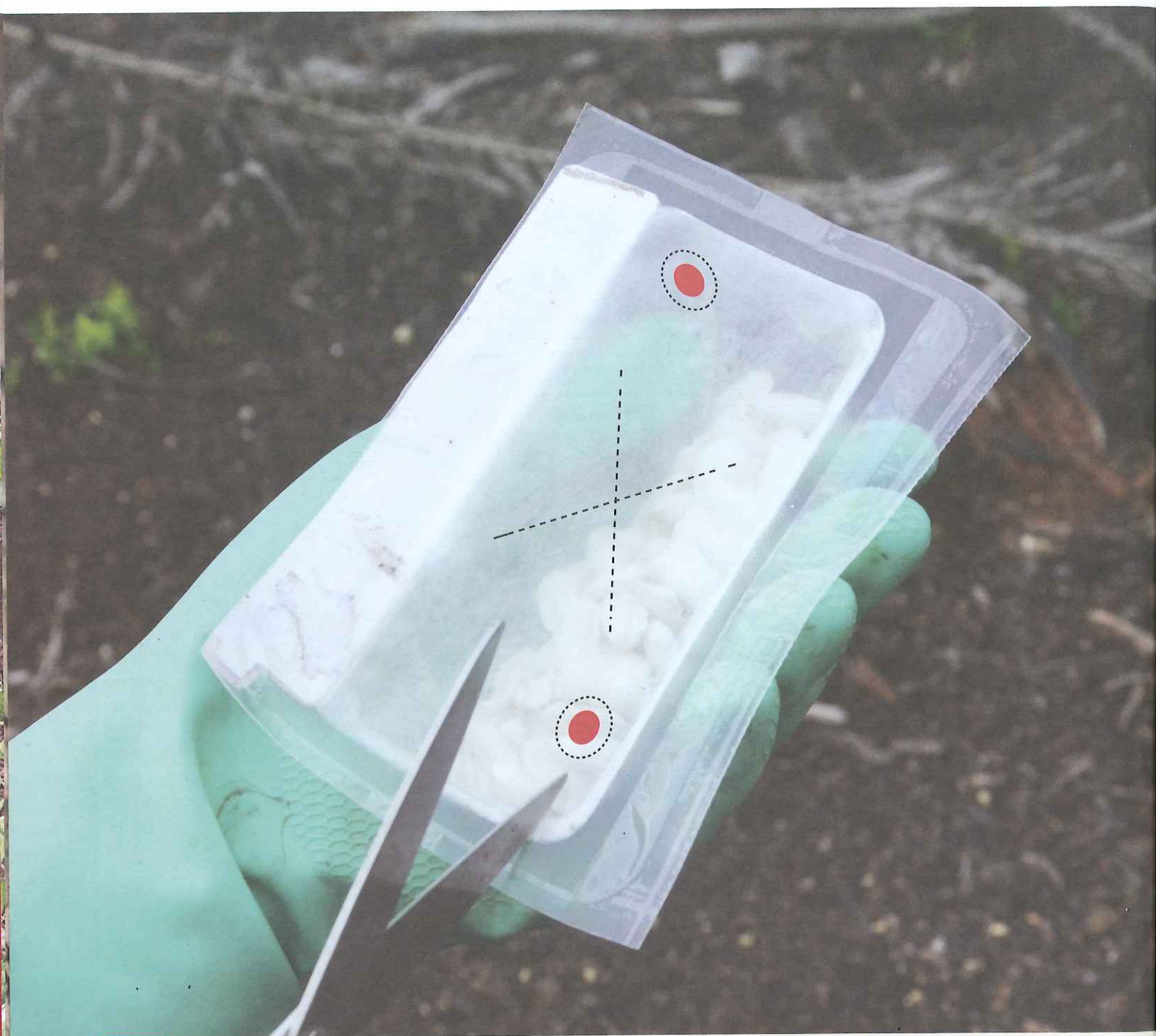


3

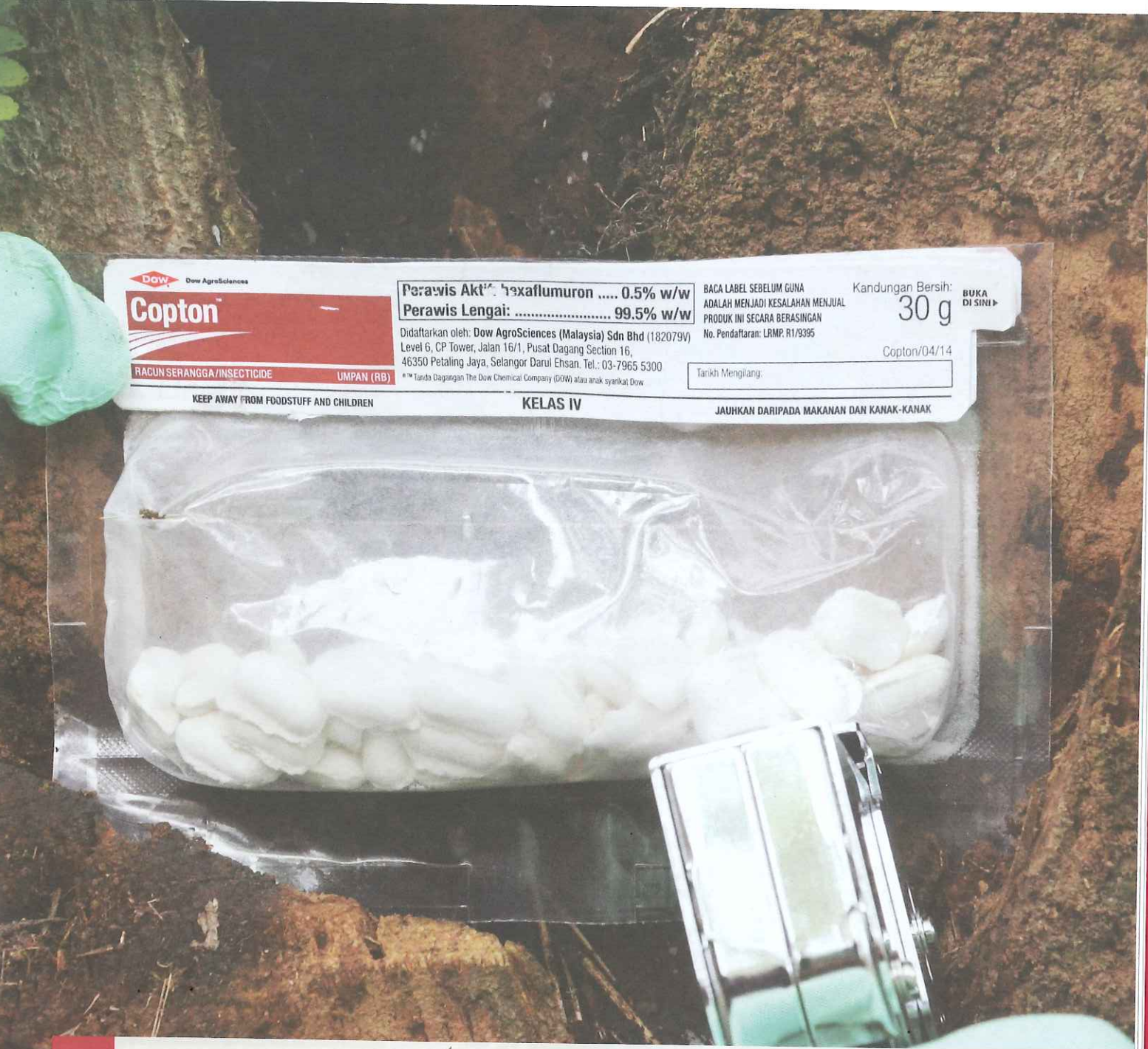
Kenal pasti spesies *Coptotermes* dengan membiarkan kasta askar menggigit dan mengeluarkan cecair latek putih.



- 4 Ambil 1 peket umpan Copton™ untuk dipasang pada pokok yang diserang.



- 5** Buat lubang berbentuk "X" sepanjang 4cm di permukaan belakang umpan dengan menggunakan gunting dan tebuk bahagian tepi umpan untuk saluran air keluar.



- 6 Lekatkan umpan pada permukaan litupan tanah yang telah dikikis tadi. Pastikan umpan melekat dengan baik dan kandungannya tidak jatuh keluar.



7

Tutup umpan dengan plastik hitam dan tulis tarikh pemasangan umpan. Periksa keadaan umpan setiap bulan dan periksa jika anai-anai masih terdapat pada pokok.

# Soalan Lazim



1. **Q.** Berapa lamakah yang diperlukan untuk umpan dimakan sepenuhnya oleh anai-anai?  
**A.** Bergantung kepada saiz dan keagresifan koloni, biasanya 1 ke 2 bulan.
2. **Q.** Bagaimana untuk mengenal pasti koloni anai-anai telah berjaya dihapuskan?  
**A.** Litupan tanah pada pokok menjadi kering dan tiada anai-anai pada pokok.
3. **Q.** Jika pokok berdekatan juga diserang anai-anai, adakah satu umpan sahaja mencukupi dengan anggapan anai-anai itu dari koloni yang sama?  
**A.** Tidak. Umpan perlu dipasang pada setiap pokok yang diserang anai-anai kerana anai-anai itu mungkin dari koloni berbeza.
4. **Q.** Di manakah umpan perlu dipasang?  
**A.** Umpan boleh dipasang pada mana-mana bahagian pokok yang mempunyai serangan paling aktif dan jumlah anai-anai paling tinggi. Kikis litupan tanah dengan berhati-hati dan pasang umpan di mana anai-anai kelihatan.
5. **Q.** Adakah umpan perlu dipasang pada pokok yang telah mati?  
**A.** Ya, ini bagi memastikan koloni anai-anai yang menyebabkan kematian pokok dihapuskan sepenuhnya dan mengelakkan serangan pada pokok berdekatan.