

刺殺成虫幼虫 並施用殺虫劑

防治法尚未正式研究，大致如下：

①儘量避免椰樹產生傷口。若有傷口，可用殺蟲劑噴布傷口附近，或塗布瀝青、油漆防止產卵。

②刺殺成虫及幼虫。

③將殺蟲劑（如「陶斯松」或「安丹」）稀釋後，灌注於被蛀孔洞內。

其他較常見的害蟲，如香蕉軍配蟲，常在旱季出現，為害葉片下方，使葉片黃化，本虫排泄黑褐色液狀糞便，沾污葉面，相當時間後變成銹色污斑為其特徵，防治法可參照淡圓介殼蟲。椰子四紋小象鼻蟲的防治法可參照椰子大象鼻蟲，本虫對檳榔的為害亦不小，須加以防治

產卵傷口
幼虫穿孔為害

本虫對完整無傷口的椰子樹無法產卵為害，成虫常產卵於其他害蟲造成的傷口內部，或是機械傷害的傷口內，孵化的幼虫在內部組織內穿孔為害，使組織附近最後成為半腐狀態。成熟幼虫也在其內作繭化蛹。椰子植株從近根部到樹冠都有被害可能。最近在台東太麻里一帶有相當程度的為害。

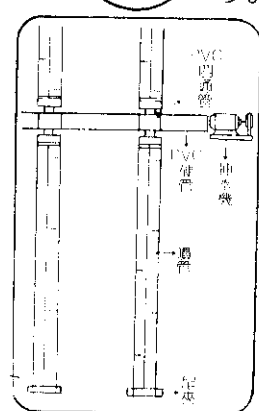
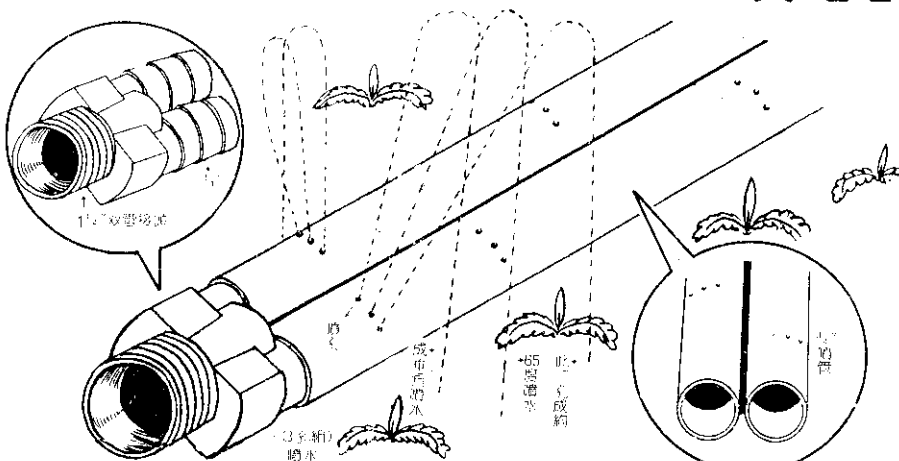
農作物病蟲害防治，1 種病蟲，只要選用1種農藥 ，不必混用多種農藥。

台灣省政府農林廳

專利品

固定(不反捲)式噴管

三
福



優點：

- 節省人工，不必扶正噴水角度。
- 水量均勻。
- 使用壓力較單管式低，延長使用壽命。
- 噴水寬度較寬達4M左右。

棒！真正為您解決浪費體力之產品。
您有每逢噴水一次或較強風一吹必須
每條噴管去扶正噴水角度之苦惱嗎？
本產品為您解決體力無謂之浪費。

三福實業社出品 台南市海佃路一段1巷36弄8號 TEL:(06)2241761 • 2532774