

## 十九、甘 藷 潛 葉 蛾

學名：*Bedellia ferenodes* Meyrick

英名：Sweet potato leaf miner

危害作物：甘藷、牽牛花類。

生活習性：

臺南地區年發生十四世代，以11至3月間發生密度最高，危害最烈。成蟲白天靜伏於莖葉間，黃昏後開始活動，卵產於嫩葉或葉背脈側。老熟幼蟲在葉片上，吐絲結網，化蛹於其內。

危害特徵：

幼蟲潛入葉組織內嚙食葉肉，形成不規則線痕或袋狀，嚴重時全圃不見青色，有如火燒狀。

防治方法：任選下表一種藥劑防除

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥方法	注意事項
50%撲滅松乳劑 (Fenitrothion)	1.0公升	1,000	甘藷生長期中發生潛葉蛾危害，五分之一葉片受害時開始施藥一至二次。	採收前2個月停止施藥。
40%納乃得 水溶性粒劑 (Methomyl)	1.26公斤	800		
40%納乃得 水溶性粉劑 (Methomyl)	1.26公斤	800		
25%納乃得 水溶性粉劑 (Methomyl)	2.02公斤	500		
20%撲滅松乳劑 (Fenitrothion)	2.5公升	400		