

爲有效防治玉米螟及穗虫之爲害，於輪生後期或吐絲初期、授粉期及乳熟期各噴灑蘇力菌水懸粉1,000倍一次，每公頃用量0.8~1.0公升。噴灑蘇力菌不宜在烈日下進行，應選在傍晚或陰涼天氣進行，並加展著劑，以提高其防治效果。如噴灑後即遇下雨，一俟天氣放晴，應即時補行噴灑一次。

4. 拔除雄花：

玉米螟初齡幼虫有往上爬升至雄花取食花粉之習性，在雄花上發育至3或4齡後再往下移至果柄、果穗、葉鞘或鑽入莖內取食。因此在玉米雄花孕穗期，可視玉米發育情況拔除全圃1/2~3/5之雄花，斷絕初齡幼虫賴以生長之食物，提高其死亡率，增加防治效果，雄花拔除後應埋入土壤中。

防治成果

本綜合防治法於75年至77年三年六季（每年春、秋兩季）試驗結果，顯示本法應用在超甜玉米之生產上，所獲得之鮮穗產量達（6,500-9,050公斤），合格穗百分比（80-86%），公頃收

益（56,000-156,000元）與一般藥劑防治法（即輪生期後每隔5-7天施藥一次）相當，且無殘毒之顧慮。本場爲使此綜合防治法廣爲農民使用，特於78年春作、夏作及秋作在嘉義縣六脚、苗栗縣大湖及嘉義縣之鹿草與六脚舉辦大面積防治成果示範觀摩會，擬藉助田間之實際示範介紹農友採用。

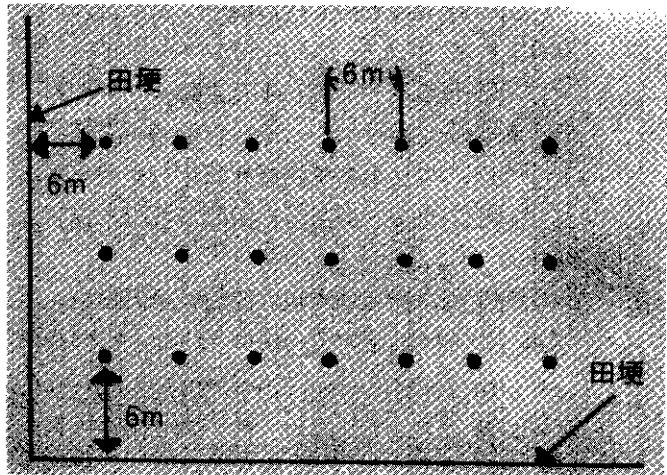
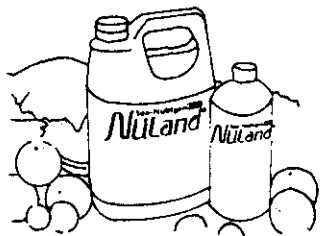


圖 2 蜂片田間釋放圖

來自紐西蘭大海的.....

紐西蘭 海底雞精

Sea-Nutrigen
Nuiland[®]



適合 各種果樹(梨、葡萄、檳榔、蓮霧)
瓜果、蔬菜、園藝花卉及牧草

附設技術指導中心
歡迎農友來函索取有機肥料技術資料



高效濃縮
有機魚肥

ALASKABEAR
北極熊長效粒肥及粉肥

總代理：**嘉盟企業股份有限公司**

地址：台中縣大甲鄉大元村國中路254-1號

TEL: (04)2624711(代表號)

FAX: (04)2624729