

蕉園怎樣防風？

江 濤

本省香蕉生產兩個最大的敵人，是病蟲害和風害。驅除了這兩個敵人，我們就會生產更多與更好的香蕉。現在讓我們談談防風風害的問題。

因為本省中、南部香蕉生產區域，在夏秋之間，常受颱風為害，將纍纍的果枝折斷，或將整個蕉株吹倒，蕉農成年辛勤的成果，頓時損失殆盡。除颱風以外，本省西部沿海地區（離海岸線約十公里以內），如果種植香蕉也應注意，冬季和夏季季節風為害，尤其是冬季季節風。冬季季節風在臺中、臺南一帶風向多為自北向南，風速多為每秒七、八至十公尺，通常會將蕉葉及蕉幹搖動，雖不足以造成機械性的為害，但使蕉園內土壤水份蒸發加速，如果在多季十分乾旱的地區，應該特別注意防止土壤水份蒸發太快，以免影響香蕉的生長發育。

下面介紹幾種可以採用的防風措施：
一、冬季季節風較強的區域，在九月中旬左右，至少應該在香蕉植穴附近或全部地面用蔗葉或稻草加以覆蓋，可以減少土壤水份蒸發。
二、本省中南部各地蕉園，都應普遍使用竹桿設立支柱，設立支柱可以減少颱風搖動蕉株和風折，過強的颱風，支柱也可能被吹倒，但是設立支柱是蕉園防風最低的要求。

三、為長久之計，蕉園應該造防風林。造防風林的方法很簡單，先就選擇樹種談一談，再說栽植的方法。

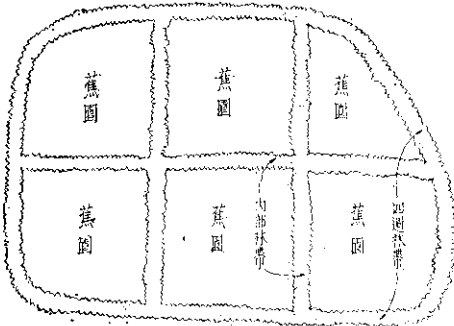
選擇防風林有三項原則：第一、生長迅速，第二、易於繁殖，第三、避免造成香蕉病蟲害的中間寄主。根據這三種原則，一般認為竹類為最理想之樹種。

其他可用的樹種很多，現在將適用的竹類名稱和幾種樹種的造林方法，適合的海拔地區和附帶條件列舉如次頁表格。

栽植和排列的方法：

(甲)蕉園四週

如用刺竹或長枝竹，可用單行；每公尺至一公尺半種一株。觀音竹與八芝蘭竹，高度約三至五公尺；栽植時，每穴需植三支，株距仍可用一公



蕉園植種防風林

標準成份農藥 優良品質保證

現貨供應



- 巴拉松乳劑
- P M 乳劑
- 安特靈乳劑
- 地特靈乳劑
- 魚藤精乳劑
- 速克丹乳劑
- 馬拉松乳劑
- DDT乳劑
- 靈丹乳劑
- 利我農乳劑

經銷處

臺北：新華農藥行
宜蘭：隆豐農產商行
桃園：豐年農產行
苗栗：惠農行
南投：泰生保畜堂
臺中：鴻豐行
臺北市通化街一段249號
臺北市通化街一段231號
桃園縣中壢鎮民權路35號
苗栗縣竹南鎮八德街45號
南投縣南投鎮民族路113號
臺中市向上路一段2號之5

彰化：美豐行
彰化：德泰行
雲林：惠豐行
嘉義：年豐農藥行
臺南：蓬萊農藥資材行
高雄：富良種苗行
臺中縣縣城中正路327號
彰化市民生路166號
雲林縣虎尾鎮光復路48號之1
嘉義縣竹塹六柱村3鄰199號
臺南市公園路173號
高雄市林森一路150號

屏東：元山化工行
花蓮：成源種子行
屏東：邱瑞成種子行
屏東市中正路90號
花蓮市中山路68號（彰化銀行對面）

中農化工廠股份有限公司

總公司：臺北市南陽街21號2樓 電話：31660-28895
工廠：臺北縣景美鎮中正路317號 電話：932154