

術技產增蕉香

全兆王

本省香蕉五十三年度的外銷生產量約為二百五十至三百萬籃，但是日本市場需要量為六百至八百萬籃，由本省供應不足的，都由中南美和南洋一帶產蕉國家輪進，因此，目前本省的蕉農，應加倍努力增產。

密植直接增產

以往一般蕉農，每公頃平地種一千六百至一千八百株，山地則只種九百至一千三百株。但是根據嘉義農試所作密植試驗結果，平地採用二·四×二·一或二·一×二·一公尺行株距栽培時，每公頃可栽一千九百至二千二百株，較以往可多種三百至四百株。山地採用二·七×二·四公尺，每公頃栽一千五百株，平均多種二百株。

把握栽植時期

四至五月是香蕉栽植最好的時期，這時栽植，不但容易成活，發育較快，且可生產翌年的早春蕉，不受颱風損害，提高產量。但是在栽植時，應注意下列兩點：

(一)栽植前，蕉苗應先用「大利農」一千二百倍液噴射消毒，同時剷除塊莖上突出的芽，以免影響苗株的發育。

栽種防風竹林

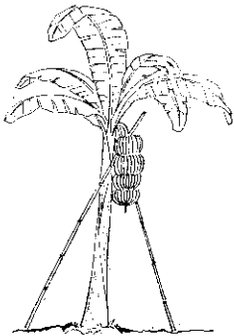
香蕉怕風，除遷避風地點栽種外，應在蕉園外圍和蕉園內每隔一百公尺種一條防風竹林。竹林生長快，能抗風，將來又可作支柱，且在坡地蕉園又可保持水土。

有些農友利用稻田栽培香蕉，這不但違背了栽蕉政策，同時因為水田排水不良，將來一定得不到好的結果。

及時合理施肥

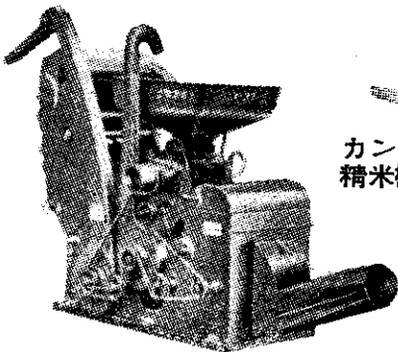
一般蕉農喜歡多施氮肥，且不注意施肥的時期。

香蕉在種植後七個月或留芽後十至十一個月，花芽即行分化。如就莖粗細而言，高雄地區五十五公分，臺中地區六十五公分，是花芽分化的時期。花芽分化前，應將全年三分之二的肥料施下，以促增果手和果指的數目。如果在抽穗後施肥，只可增加果手和果指本身的重量。



其他營業項目

發電機、刈草機、抽水機
鑿地機、日本製馬達



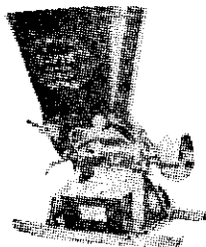
篠宮製穀機

日本國檢合格得通產大臣獎及金牌獎
由谷碾糙米性能優秀。

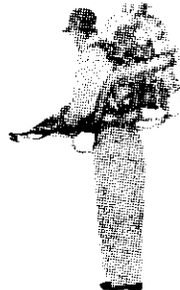
農業機械總匯

總代理 巨豐貿易有限公司

臺北市昆明街119號 電話：31814. 30292

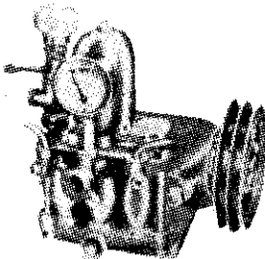


カンリウ循環式 精米機



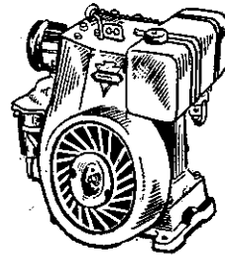
マルナカ四兼用 動力噴霧機

背負式
噴射農藥省藥省工
可噴三十公尺



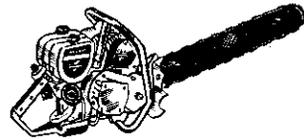
マルナカ抽水兼噴霧機

高壓設備可抽水300公尺以上
適用：空圃、柑園、木耳、洋菇、等
供水及噴藥。



克林頓引擎·引擎霸王

美國原裝最高級引擎
特點：省油、耐用、有力、起動快、零件
齊。
馬力：3.0, 3.5, 4.5, 7.0, 7.5, 9.6, 10.3
適用：搬運機、抽水機、脫穀機、耕耘機、
發電機等。



克林頓動力鋸

特點：輕便、耐用、效率大、可抵十五人
工作。規格：42. 30. 26吋鋸板

說明書備索
徵各地經銷商