

一般蕉農喜歡多施肥，且不注意施肥的時期。
香蕉在種植後七個月或留芽後十至一個月，花芽即行分化。如就偽莖粗細而言，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。

及時合理施肥

香蕉怕風，除選避風地點栽種外，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，這不但違背了裁蕉政策，同時因為水田排水不良，將來一定得不到好的結果。

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

(二) 挖穴要深，每穴應施腐熟堆肥十五公斤作為基肥。

香蕉產增技術

兆王全

本省香蕉五十一年度的外銷生產量約為二百五十五至三百萬箇，但是日本市場需要量為六百至八百萬箇，由於供應不足的，都由中南美和南洋一帶產蕉國家輸進，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。

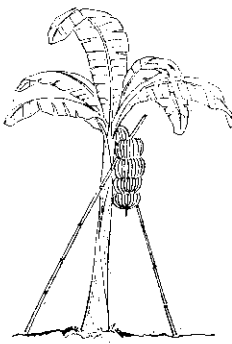
把握栽植時期

四五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。但在栽種時，應注意下列兩點：

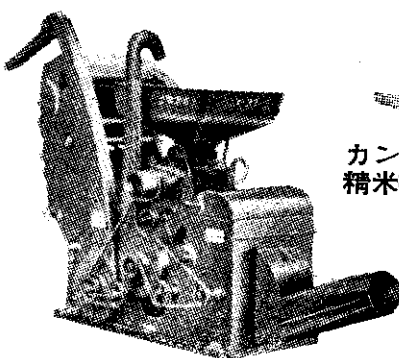
(一) 栽植前，蕉苗應先用「大利農」一千二百倍液噴射消毒，同時削除塊莖上突出的芽，以免影響苗株的發育。

(二) 挖穴要深，每穴應施腐熟堆肥十五公斤作為基肥。



其他營業項目

發電機、刈草機、抽水機
整地機、日本製馬達

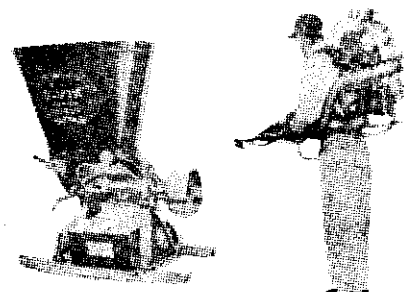


條宮製穀機

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。

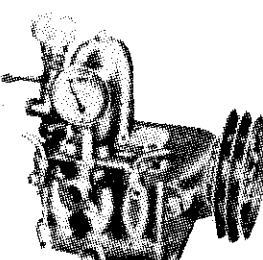
農業機械總匯

總代理 巨豐貿易有限公司
臺北市昆明街119號 電話：31811.30292

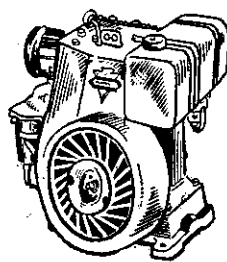


カンリウ循環式 精米機

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

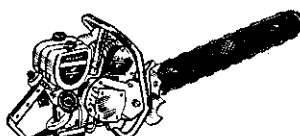


マルナカ抽水兼噴霧機
高壓設備可深水800公尺以上
適用：菜圃、柑橘、木耳、洋菇、等
供水及噴藥。



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

至於氮磷鉀三要素的比率，應為一比二比三或二比一比六，也就是說，氮和鉀素的比率，應為一比三。因為多施鉀素，有直接提高產量的效能。

插立支柱防颱

栽種香蕉，必需插立支柱，以防颱風損害。這項工作，應在五月間開始，支柱插入土中約一・五公尺深，支柱不但要粗大，且應捆緊，同時要隨株高上升調整。

插立支柱時，要考慮方向。據觀察結果，抽穗方向以東南最高佔四五・六%，北向最低佔二・五%，因此，插立支柱應以東南向為主，以便抽穗後能負荷本身重量。

儘速排除積水

中南部夏季多雨，蕉園積水，使蕉葉枯黃，蕉株萎縮，根部腐敗，發育停止。即使不死亡，所生產的果實品質不好，產量也低。所以，夏季蕉園的排水工作，是不可忽略的。一定要在雨後三至五小時內將水儘速排除。

嚴防病蟲為害

① 粉介殼蟲：在一至二和四至五月間發生，大多附着在蕉苗葉鞘，大株老葉片內，果實的果指頂端和果指之間。可用「大利農」一千二百倍液噴射，同時用四十%「阿特靈」可濕性粉劑二百五十倍液噴佈地面，防治鴨蟻。

② 象鼻蟲：在八至九，十一至十二，三至四月間為害，偽蒸鑽孔吸食汁液，破壞組織，使蕉株枯萎，倒伏而死。蟲卵多藏在不清潔的老株上，因此清園是滅除該蟲的好辦法。用五十%「地特靈」可濕性粉劑七百倍液噴射二至三次亦可防治。

③ 菜蟲病：蕉葉直立，脆弱不開張，邊緣淡黃，對陽光照射時葉片內有間斷條紋，是無藥可治的一種毒素病。發現後，立即用煤油一百至三百公攝噴射病株，等病株腐爛後連球莖掘出，砍碎晒乾。病株附近並應噴射「巴拉松」一千倍液以殺死蚜蟲，避免病毒傳播。

雜交種玉米「臺南五號」，是以採收子實為目的的，因此，果穗苞皮枯白籽粒堅硬，用指甲壓下而汁液不滲出時為收穫適期。收穫時如苞皮強緊，可用「剝皮針」收穫。收穫後應充分乾燥，並脫粒貯藏。殘留莖葉可刈為肥料或飼料。

玉米可用簡便機器脫粒

玉米脫粒可用脫粒機。小規模栽培時可沿用農家所採用方法，即先用起子（螺旋旋）將玉米每隔三至四行突脫一行，然後再用手將兩穗相擦而脫粒。如用脫粒機，則手環式、手搖式、腳踏式、動力式等。前二式較適合小面積栽培的農友。

——
林薰生——

玉米脫粒可用脫粒機。小規模栽培時可沿用農家所採用方法，即先用起子（螺旋旋）將玉米每隔三至四行突脫一行，然後再用手將兩穗相擦而脫粒。如用脫粒機，則手環式、手搖式、腳踏式、動力式等。前二式較適合小面積栽培的農友。

玉米脫粒可用脫粒機。小規模栽培時可沿用農家所採用方法，即先用起子（螺旋旋）將玉米每隔三至四行突脫一行，然後再用手將兩穗相擦而脫粒。如用脫粒機，則手環式、手搖式、腳踏式、動力式等。前二式較適合小面積栽培的農友。

強力殺蟲劑

スミチオン

速滅松

人畜無害 毒性低微

特點：

- 對人畜的毒性低微，祇有巴拉松之100分之1，因此可安心使用。
- 殺蟲力、滲透力強烈，對螟蟲及其他主要害蟲之殺效優於巴拉松，且其殘留性優越。
- 適用範圍甚廣，對水稻、大豆、果樹、蔬菜、茶等之害蟲殺滅有優越效果。
- 對農作物不發生藥害。



農藥字第139號

現貨供應

製造元

住友化學工業株式會社

總經銷處 瑞豐股份有限公司

臺北市長安西路172巷1號 電話：46640