

臺灣的風梨栽培在山坡地，常有栽培。就是在三十度的陡坡上，常耕的作物是一種需要勤耕的作物。

土地每年大雨將會把肥沃的土地表土冲失，土壤生產力就逐年減低，且更會招致水災。

這樣可怕的事件往往被農友們忽視了，或因為麻煩而不去注意，這是我们不但要進一步改良土壤，應該更正的現況。我們不但要進步改善耕作方式，還不能完全達到水土保持的目的。如同時把耕作方式加以改善，當能大大地增加。

# 怎樣樣在園梨施水保土工作

所分試驗區帶熱山鳳

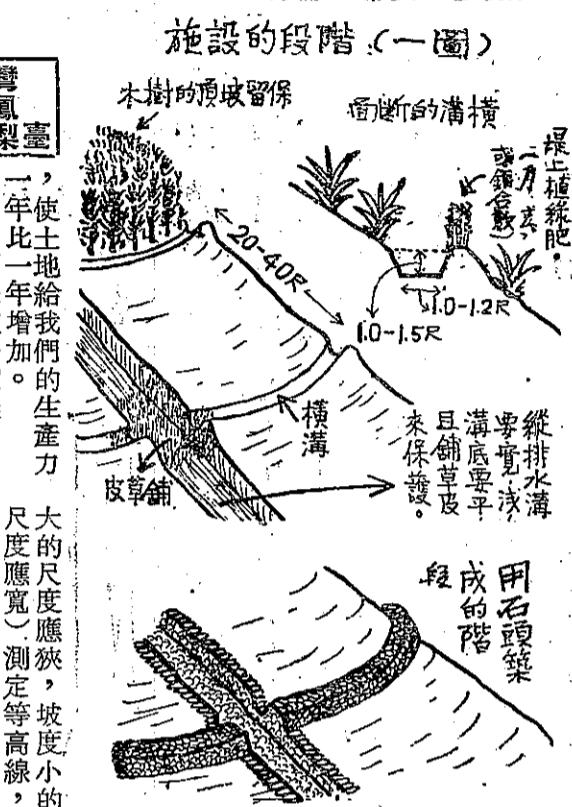
保土工作。持保水保土的工作。持保土工作。持保水保土的工作。持保水保土的工作。



道水排意注 (二圖)

一年比一年增加，使土地給我們的生產力，以下是在一般農友們的鳳梨園裡，容易實施的水土保持的方法，簡略介紹給各位農友參考。

二、設立階段。坡度在二十度以下的陡坡，最好不要植鳳梨，較為適當。階段的設立法（圖一），是要順斜坡的上下，每隔二十至四十尺（坡度



施設的段階 (一圖)

圖三：密植與間列蓋鋪草 (甲) 密植蓋草 (乙) 有限度的密植 (スムースカバー) 普通每公頃種量



(圖三) 密植與

的幫助。鳳梨種植初期，用草或其他茅草，羊齒類等，全面覆蓋，若覆蓋材料有稻草，可供每公頃種量。

中耕時要特別注意。

上旬：鳳梨在八月中旬至九月

苗栽植 (可早植)

(下接第七頁)

促進初期植株發育

這點尤其在

高大的幼

工操作的階坡

耕作

多，但尤其在秋蠶，收蠶時還需剝去蠶殼外圍的繭，纏綿，總可裝運出售。大量地養蠶，繭層數量不

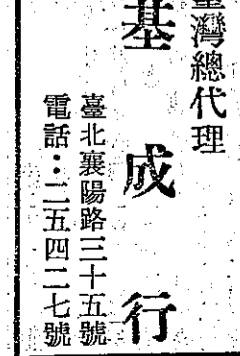
過早，採蠶必需在適當時期採蠶，以免傷蠶，採蠶時，頂好在一天或半天內採畢，切忌粗暴，以免傷蠶，影響收益。普通在上簇後一日。後七日採蠶，秋蠶不妨提薄，放籠上，不可重積，薄或，否則會引起蒸熟的。

的蠶殼就是把熟蠶做成蠶體，染蠶層，過遲時蠶還沒有化蛹，影響收益。普通在上簇後一日。後七日採蠶，秋蠶不妨提薄，放籠上，不可重積，薄或，否則會引起蒸熟的。

蠶殼採取下來後，應該適度纏好。如果室內溫度在上簇中都不免，也就比較簡便。上簇前起起見，還是有消滅的。

蠶殼採取下來後，應該適度纏好。如果室內溫度在上簇中都不免，也就比較簡便。上簇前起起見，還是有消滅的。

蠶殼採取下來後，應該適度纏好。如果室內溫度在上簇中都不免，也就比較簡便。上簇前起起見，還是有消滅的。



不日即可由美運  
歡迎農友函洽預訂

臺灣總代理

基  
成

增 加 體 重  
促進豬仔生長  
抗 生 素  
(BACIGRO) 丸

本省試驗結果詳載  
本期農業生產版

臺北襄陽路三十五號  
電話：二五四二七號

(上接第五頁「怎樣收蠶」) 液。使用時以噴霧器撒佈，或者把已經拾取了的熟蠶頭數，也需要適度才夠。如果過小，對地方和時間，不一定施行熟蠶消毒，但蠶是硬化的病流行的區域，是為了安全的。

蠶，浸入藥液內立刻提起，是用木炭補溫，因為蠶在最初二日事，是各種事項都有惡劣影響的困難。熟蠶多，並且蠶質不良，引起製絲上的困難。熟蠶頭數，標準是一平方尺上簇前排出體外，是各種事項都有惡劣影響的困難。熟蠶多，並且蠶質不良，引起製絲上的困難。熟蠶頭數，標準是一平方尺上簇前排出體外，是各種事項都有惡劣影響的困難。

蠶，浸入藥液內立刻提起，是用木炭補溫，因為蠶在最初二日事，是各種事項都有惡劣影響的困難。熟蠶多，並且蠶質不良，引起製絲上的困難。熟蠶頭數，標準是一平方尺上簇前排出體外，是各種事項都有惡劣影響的困難。

蠶，浸入藥液內立刻提起，是用木炭補溫，因為蠶在最初二日事，是各種事項都有惡劣影響的困難。熟蠶多，並且蠶質不良，引起製絲上的困難。熟蠶頭數，標準是一平方尺上簇前排出體外，是各種事項都有惡劣影響的困難。

蠶，浸入藥液內立刻提起，是用木炭補溫，因為蠶在最初二日事，是各種事項都有惡劣影響的困難。熟蠶多，並且蠶質不良，引起製絲上的困難。熟蠶頭數，標準是一平方尺上簇前排出體外，是各種事項都有惡劣影響的困難。

配合種類的在內，捕獲後用鹽水浸養，可供生食。但其肉質較差，可作魚類的飼料。或以小沙螺、沙蟲為主食。

普通每一百隻可得肉約半斤，如圖六之樣。

第二次投與；但多數養殖者，分早晚，一次投與。

飼料的組成，以魚粉、玉米粉、米糠等為主，並加入飼料。飼育方法：將飼料撒入水池中，任其自由游動。若發現有病蟲害，可定期噴藥防治。

飼養池的面積，根據不同種類和養殖量，酌情而定。例如，養殖池的面積，應當考慮到水深、底質等因素。

飼養池的面積，應當考慮到水深、底質等因素。

在養殖過程中，要注意保持水質，定期換水，並定期檢查魚體，以防病蟲害。

飼料的組成，以魚粉、玉米粉、米糠等為主，並加入飼料。飼育方法：將飼料撒入水池中，任其自由游動。若發現有病蟲害，可定期噴藥防治。

飼養池的面積，應當考慮到水深、底質等因素。

在養殖過程中，要注意保持水質，定期換水，並定期檢查魚體，以防病蟲害。

飼料的組成，以魚粉、玉米粉、米糠等為主，並加入飼料。飼育方法：將飼料撒入水池中，任其自由游動。若發現有病蟲害，可定期噴藥防治。

飼養池的面積，應當考慮到水深、底質等因素。

在養殖過程中，要注意保持水質，定期換水，並定期檢查魚體，以防病蟲害。

飼料的組成，以魚粉、玉米粉、米糠等為主，並加入飼料。飼育方法：將飼料撒入水池中，任其自由游動。若發現有病蟲害，可定期噴藥防治。

飼養池的面積，應當考慮到水深、底質等因素。



附錄六

本刊第三卷十

九期第五頁

和蕉苗種植法

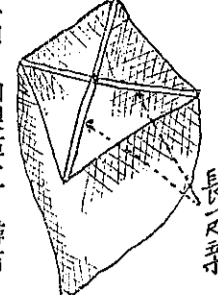
「圖二至二十二」

應更正

為

一至一・三公尺」

一一一



圖四

飼育方法：飼苗需

要動物質

的飼料

長身等

形的用螺捕

(五圖)

除。

苗，要注

意防

脫殼期間，或

海和魚塭附近

(也叫蟠虎)

，棲息在蟠虎

短時間給與；可以促進卵

成熟，並使卵呈橙紅色

增高市場價格。

④敵害：有一種蝦虎

，常來傷害蟠虎

及雜費一元。

以上支出共三元。

收入部份：出售紅蟠

一千四百隻（收穫成數：

七成每隻三元，共四千

元。以上收支相抵，計得

利潤二元。

五圖

飼育方法：飼苗需

要動物質

的飼料

長身等

形的用螺捕

(五圖)

除。

苗，要注

意防

脫殼期間，或

海和魚塭附近

(也叫蟠虎)

，棲息在蟠虎

短時間給與；可以促進卵

成熟，並使卵呈橙紅色

增高市場價格。

④敵害：有一種蝦虎

，常來傷害蟠虎

及雜費一元。

以上支出共三元。

收入部份：出售紅蟠

一千四百隻（收穫成數：

七成每隻三元，共四千

元。以上收支相抵，計得

利潤二元。

五圖

(上接第六頁)  
梨園實施水土保持工作

管理，到次年雨季前，植

株發育良好。這種發

面，可以減少地面的

土壤暴露部份

被雨水冲失。

但可以栽種綠肥作物

避免土壤的流失，並且防止綠肥作物不

適地。

土壤化性增進地力。

土壤被冲失。

秋季雨量多，土壤易被冲

失。

土壤肥力。

土壤管理。

土壤肥力。

土壤管理。

土壤肥力。

土壤肥力。</