

惠告？(三軍市重新路一段六六號黃正次)

【答】：(一)油桐樹的種植收穫法，請參閱五十五年豐年曆書所載：「臺灣重要經濟竹木育林法」。

(二)油桐樹可收穫桐子與木材，是一種雙料森林作物。目前油桐子價值較數年前為低，但木材供為火柴桿等，銷路頗大，故仍值得推廣種植。

(三)目前油桐子價格每公斤三、六〇元，榨取之桐油每公斤十五、五〇元。在雲林縣斗六、彰化縣沙鹿之榨油廠均有收購，詳情可函詢雲林縣經濟農場(在斗六)，因該場每年生產多量的油桐子。(林文鎮)

### 造林貸款申請書

#### 可向農復會函索

【問】：(一)貴刊十六卷十六期竹類造林可獲補助和貸款一事，未知向何機關貸款？手續如何？

(二)私有山林地可抵押否？

(三)山坡約三十度，種何種竹類較好？

(四)相思樹混植竹類，是否可貸款？

(五)縣農會租約地，可作抵押品嗎？

(六)竹類現有幾種病蟲害？

(七)「竹變」及孟宗竹的臺灣普通名為何？

【答】：(一)造林貸款係由農復會與土地銀行合作舉辦，申請人可向農復會森林組函索貸款辦法簡章，貸款申請書及造林事業計劃表格。

(二)貸款抵押品之審查係由土地銀行負責，凡水田或都市計劃以內房地產均可供抵押，林地暫不接受。

(三)臺北縣三峽附近山地坡度大，而且土質乾燥，宜種植桂竹，採竹材為經營對象。

(四)相思樹林混植竹類，在未栽植前應向農復會提出貸款申請書，如抵押品適當，可望獲得貸款。

(五)如來函原意不甚明白，如係租用地，具有合法使用權者，可申請造林貸款，但土地本身不能作抵押品。

(六)竹類最重要的有疏竹、綠竹、桂竹、孟宗竹、薊竹、長枝竹、觀音竹。病蟲害最常見的有疏竹萎凋病，蟲害如為害竹材之竹蠹蟲，為害竹節之捲葉蟲。疏竹萎凋病侵害竹筍及桿梢，最初在竹籜邊緣產生紅色斑塊，以後病斑擴大為多刺之褐色斑紋，因此竹筍生長受阻，嚴重時往往整株枯死。凡粗放經營老竹園，容易發生此種病害。防治方法已在實驗中，不久可望公佈。

竹蠹蟲——蛀食已砍下之竹材，可用清水浸泡三至四週，或用百分之五的「五氯酚鈉鹽」(PCP-Na)溶液將竹桿浸泡五分鐘，或者用百分之二以上之BHC及D.D.T.溶液處理，可以防止竹蠹蟲之蛀食。

竹捲葉蟲——在幼蟲為害期間，用BHC粉劑撒布，或被受害竹葉剪除焚毀。成蟲時期，可用誘蛾燈捕殺。

(七)「竹變」為本省彰化縣社頭及雲林縣古坑鄉所用名稱，也稱「疏竹變」或「薊竹變」。學術名稱為「大頭典竹」。孟宗竹全省各地均稱為孟宗竹，未見用其他名稱。(江濤)

### 中部丘陵高原

#### 可種植檸檬桉

【問】：檸檬桉適宜海拔六百至八百公尺的西南向，而冬春季常陰雨的山坡地嗎？其木材的價格若何？前途可難否？(臺東縣大麻里鄉金針山李高濤)

【答】：(一)檸檬桉大部生於丘陵地帶或高原盆地，海拔可自海平面起至六百公尺，在本省栽培結果，於中部海拔八百公尺之地區生長甚佳，因其係陽性樹種，喜排水良好地區，故西南向冬春季常陰雨之山坡地帶，生長良好。

(二)檸檬桉除木材可製板材、樹葉蒸製香油、樹皮可提煉單寧外，其木材纖維尚適合供工業原料，故其前途似甚佳，價格尚無交貨資料可提供。(林務局)

## 小麥的除草

最老牌 最正確 最可靠 最效力宏大 最安心



### 由日本進口，原裝供應

※麥田除草一甲用藥量 300 公分，使用稀釋水量 600 公斤水 (即 2,000 倍水) 僅少化錢，最省錢省力，闊葉雜草立即枯死

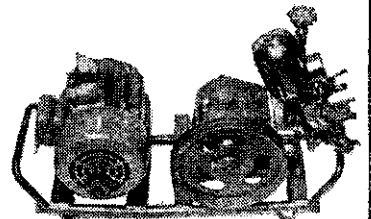
※小麥下種後 25 日至 35 日之間，株高約達四臺寸時使用為適期

農藥登記證 346 號  
商標註冊證 15695 · 15272 號

製造元 石原產業株式會社  
總代理 大豐農藥股份有限公司  
現貨供應處 臺灣吉本農化企業社  
臺中市柳川西路 152 號

## 日本東海牌 動力噴霧·灌水兩用機

日本政府  
JIS檢定合格  
幫浦效率最高  
三馬力及附屬品，使  
附壹可換汽油引擎  
可用。

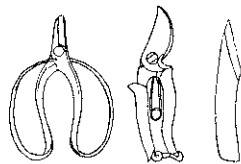


■重量：17kg  
最高壓力：35kg/cm<sup>2</sup>  
常用壓力：21kg/cm<sup>2</sup>  
送水量：噴霧每分 29 公升  
灌水每分 53 公升

### 優點：

- ① 24 小時繼續使用不損機件
- ② 抽水可達 200 公尺高處，傾斜度 90° 仍可到達
- ③ 用途：水田、果樹、平地、山坡地均合用
- ④ 本機有噴霧口二處，十甲地以 2~3 天可噴完

(日本岡恒老牌)  
天下一品  
赤白ビニール卷



採果鉗 剪定鉗 接木刀

### 採果鉗

### 剪定鉗

### 接木刀

### 現貨供應

總經銷 新高貿易股份有限公司 臺北市峨城街 68 號 電話：34190 號