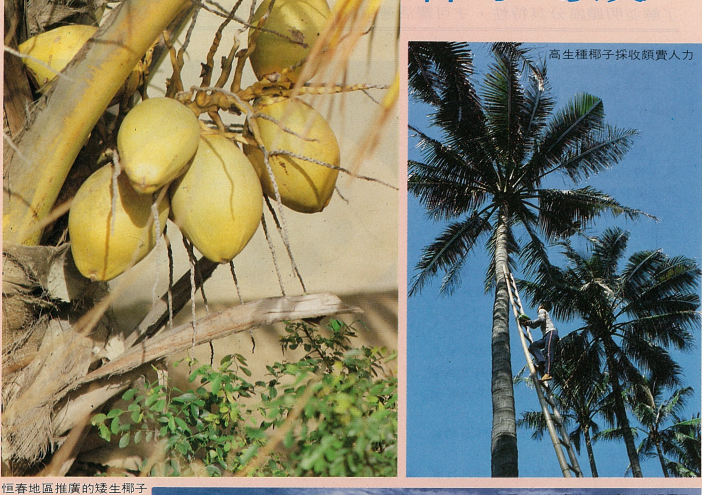
矮生椰子 伸手可及



陽光、緑野,加上湛藍海水與蒼鬱 山林,還有婀娜多姿的椰林景緻,正如 椰子樹又稱"天堂樹"般,恒春半島將會 是所有遊客夢中的天堂。



文:周朝 圖:曾石南

恒春

開發觀光椰園

相II 子樹是屏東縣的象徵,椰子更是屏東的特產。而一種伸手可及的矮生椰子,目前正由農業單位有計劃地在恒春地區推廣,配合恒春半島的觀光事業,矮生椰子具有無限發展的潛力,也更將觀托出恒春半島南國的風情。

由於氣候的關係,椰子在屏東縣生長良好,逐漸形成屏東縣特殊的椰林景觀,所以,只要想起椰子樹臨風搖曳的娉婷身影,便會與屏東縣聯想在一起。

恒春自古以來,即是一個純樸的農業鎮,農業人口一萬六千人左右,耕地面積四千多公頃,農作物以稻作最多,但因水源有限,又有長達半年的季節風(落山風),兩期稻作田僅四百多公頃。在缺水、多風的惡劣氣候條件下,許多農作物都無法生長,旱田作物最具代表性的可能是瓊麻為主,但多分佈於地

近年屏縣的椰子行道樹幾乎砍伐殆盡

力貧瘠,礁石遍地,缺乏水源的山坡地 ,及海風塩霧常襲的海岸邊。

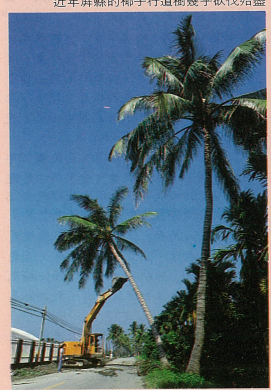
自工商業發展以來,農業生產結構 隨著變化,逐漸發展新興作物,如洋葱 、西瓜、洋香瓜、椰子、芒果、番荔枝 等農特產。

在多種新興作物中,利潤較多,且 具有誘惑力的,要算是西瓜、洋香瓜、 椰子三種,在"適地適作"的原則下, 適宜瓜類的農田,與椰子互不衝突。

椰子樹的莖葉強靱、耐風,根部深 而耐旱,不適宜栽培瓜類的山坡地,水 源少的旱地,均可以種植。高雄區農業 改良場已在民國73年地區性特殊農地利 用調查,規劃恒春的大樹房、水泉、龍 泉水、慷榔林、大平頂等五個地段,適 宜發展椰子栽培。

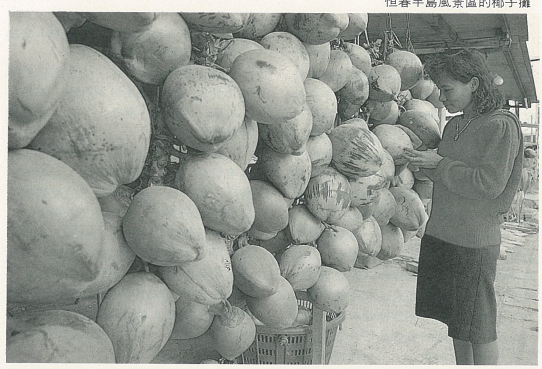
椰子栽培成本較低,一旦開始生產 →

椰林夾道是屛東縣特有景觀





恒春半島風景區的椰子攤



→ ,可連續30至40年,收益高,生產的椰果可就地直接供銷遊客品嘗飲用,為配合墾丁國家公園的景觀與遊客的需求,椰子是恒春最適宜發展的經濟作物。

恒春的椰子,自日據時期即有栽培,但因配合良田種稻、瘠田瓊蘇、甘蔗等政策,椰子栽培一直未有進展,且因椰子推廣屬於林務主管,當做造林。迄自屏東縣政府由南洋引進椰苗,推廣種植,椰子的栽培面積才開始增加。目前栽培面積,已超過一百多公頃。

以往在較貧瘠地種植常見的高生種椰子,因樹高易招風,且定植後7至8年,方才開花結果,又管理不易,農民擴大栽植的意願並不高。

近年來,配合推行稻田轉作,高雄 區農業改良場引進矮生種椰子試種,成 果十分良好。

矮生種椰子,顧名思義是較高生種 椰子矮得多,前者最高有4~5層樓高 ,矮生種椰子最高不遇30~40公尺,在管理上較方便,農民不必担心"懼高症"。無論在管理、病虫害防治、採收上,都便利多了。且矮生種椰子定植後,3至4年即開花結果,初期結果時,伸手可及,甚至五、六歲的孩童,就可以採得到,又適宜粘性水份充足的土壤,是稻田轉作的最好作物。

據墾丁國家公園統計,自民國73年成立為國家公園開放後,全年的中外遊客共有250餘萬人,每年大約都成長25%,以每位遊客消費一個椰子來計算,就需要250萬粒,但恒春半島目前僅產126萬粒椰子,且隨著遊客增加,消費量會再增加。若以炎夏每台斤40~45元,一小粒椰子3~5公斤計,利潤仍是不錯。

除了推廣栽培椰子外,未來的發展 方向,大致有三:

(1)向觀光農園目標發展 - - 椰園需

屏東椰子抄 清涼解渴

文: 唐朝 圖:曾石南

拜 東地區椰子的專業化栽培,是 近幾年的新興事業。民國72年 ,由於稻米生產過剩,政府推行稻田轉 作,椰子亦成為轉作物之一。椰農為求 得較高利潤,選用優良品種,設立椰園 ,改善栽培技術,致生產量和品質都有 提高。由於國民消費水準提高,近年來 喜歡飲用椰子水充當飲料者日多,因此 ,已有供不應求的現象, 椰果價格高漲 ,亦曾 掀起栽培熱潮。

數年前,屏東縣椰子造林即有輝煌 的成就,但因遭受紅胸葉虫等虫害的侵 襲,和近年來道路拓寬砍伐殆盡,使往 日代表屏東縣特有的椰林風光,幾乎消 逝。最近在有關單位研究出椰子虫害的 剋星之後,椰子的經濟價值仍被看好, 推廣椰子造林,再度受到重視。

高雄區農業改良場場長吳育郎,對 於屏東縣椰子造林事業,有著長遠的看 法。他說,如能配合日漸興起的國民旅 遊事業,有計劃地利用觀光路線,設置 觀光椰園,讓遊客的覽優美的南國景色 之餘,實地採摘新鮮椰子水飲用,增加 旅遊的情趣,使椰子變成為屏東縣椰農 的"搖錢樹",也對屏東椰子特產的傳 播,有很大的裨益。

但因經濟國際化、自由化的衝擊, 從東南亞進口的椰子常使省產椰子價格 低落,幾至無利可圖,影响椰農的收益 ,也打擊椰農經營椰園的意願。為確保 椰農的利益,也確保屏東特產,更為兼 顧消費者的權益下, 亟盼 貿易單位將進 口期與省產期加以錯開。



椰子水是夏日淸涼飲料

據省農林廳統計資料指出,栽種可 可椰子之收益,在本省十大收益農作物 的排行榜中名列前茅,通常在每年3至 5月間天氣涼爽,椰子大量上市時,價 格雖然低落,但每台斤還有10~14元; 炎熱的夏季,需求量大增時,本地的產 量却減少,致每台斤價格高漲到40~45 元,小小一粒 3~5斤的椰子,需花费 150元左右,消費者大喊吃不消,才造 成東南亞的椰子乘虛而入,充斥市場。

屏東縣政府林務課表示,屏東椰子 目前僅止於採收未熟椰實供飲用,若能 大面積栽培,產量增加後亦可設置加工 廠,將成熟椰果內的胚乳製成椰乾,抽 出椰油,經濟價值甚高,值得推廣。■

有遊覽車通道、停車場、盥洗設施、果 物展示販賣、烤肉區等,才能吸引觀光 客入園觀賞,及享用清涼營養的椰汁。

(2)實施椰樹害虫生物防治 --椰樹 目前尚無嚴重病害,對於虫害,若使用 生物防治,可解決農药污染及殘毒問題

, 並可節省成本。如釉小蜂對嚴重危害 椰樹的紅胸葉虫,可有效的防治。

(3)開闢有秩序的椰果攤--在公園 遊樂區選擇合適地點,設置整齊美觀的 椰果攤,分配給椰農,自產自銷,直接 增加椰農的收益。