

# 油茶整枝修剪技術

## Trimming and Pruning of *Camellia oleifera*

王瑞章

臺南區農業改良場

### 一、擬解決問題

本計畫擬進行油茶整枝修剪栽培技術改良以提高油茶產量，建立栽培示範模式供農民參考。

### 二、研究方法

- (一) 建立油茶整枝修剪示範觀察圃 3 處。
- (二) 油茶整枝、修剪技術試驗：包括自然圓頭型、自然開心型等 2 種油茶整形修剪模式。
- (三) 油茶整枝、修剪技術示範推廣。

### 三、主要產出(104-106 年)

- (一) 專業教育訓練 4 次、問題諮詢解說服務 20 件。(104)
- (二) 技術報告 1 篇、無償之技術推廣 1 項、專業教育訓練 1 次、問題諮詢解說服務 20 件。(105)
- (三) 油茶整枝修剪技術摺頁 1 件、(106 年)專業教育訓練 4 次、(106 年)問題諮詢解說服務 20 件。  
(106)

### 四、研究貢獻(104-106 年)

- (一) 建立油茶栽培及整枝修剪技術資料。
- (二) 建立油茶栽培及整枝修剪技術體系及示範模式，供農民栽培參考增加其收益。
- (三) 推廣苦茶油，以增進國人身體健康。
- (四) 提高國產油品自給率，保障國人食用油安全。
- (五) 提升國產油茶產業收益與競爭力。

### 五、英文摘要

The purpose of this research was to establish a culture system for the oil-tea trees To set up a demonstration pattern to refer for the farmer and the appropriate techniques for trimming and pruning of oil-tea trees were also studied .