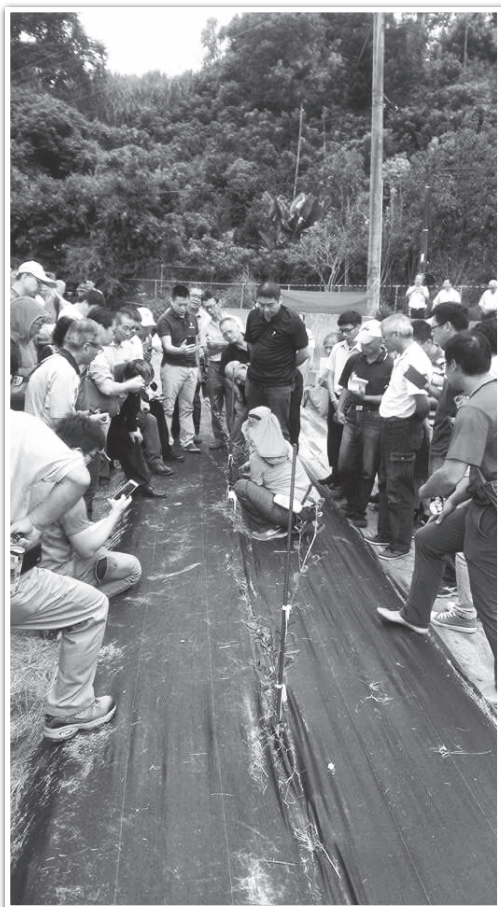


## 檳榔園轉作油茶示範觀摩會

文圖 / 茶作課 劉秋芳\*、羅士凱、寧方俞、劉千如、翁世豪、邱垂豐  
(\* 電話：03-4822059 轉 506)

國內檳榔種植面積約 4.5 萬公頃，往年對於檳榔產業，政府採取不輔導、不鼓勵、不禁止之三不政策，但檳榔對於國民健康、環境衛生及水土保持之國土安全均有極大影響，農糧署訂定「檳榔廢園及轉作作業規範」，再度推動檳榔廢園及轉作，凡位於平地農牧用地之檳榔園，轉作茶或油茶可獲得 20 萬元 / 公頃，山坡地農牧用地之檳榔園轉作則可獲得 25 萬元 / 公頃。

民國 102 年國內爆發油安事件，國人重視食安問題，農委會農糧署更積極推動國內自產油品農作物開發，鼓勵進口替代作物種植。國內油茶產量僅占消費量一成，約有九成油茶籽自國外進口。油茶為極具發展潛力之本土重要經濟油料作物資源，早期由山地農牧局（現今水土保持局）推動油茶的種植，林務局也將油茶列為獎勵造林樹種，因此，當時的種植目標為水土保持、快速成林等，故栽培管理方法與目前要採收茶籽榨油的目的不同。從適當地種植區位的選擇、豐產品系篩選、適當的行株距、良好的肥培管理、整枝修剪及病蟲害管理等多方配合下，可改善油茶產量偏低、林木過於高大不易採收等問題。本場於本(105)年 9 月 23 日，於南投縣竹山鎮農會農特產中心，舉辦檳榔園轉作油茶示範觀摩會，由本場具有油茶種植管理經驗的邱垂豐副場長擔任主持人；並邀請農糧署中區分署朱慧敏課長，針對農糧署鼓勵轉作油茶之補助政策進行說明，包括休耕地、檳榔園轉作及一般農牧用地新植油茶的補助條件。並請本場劉秋芳助理研究員說明新植油茶栽培管理應注意事項，亦安排農友到竹山鎮鍾明鎮班長新植油茶及栽種 3 年即可採收茶籽的示



圖一、新植油茶田間栽培管理情形



範小果油茶園進行觀摩(圖一、二),現場吸引百位農友參加,反應非常熱烈。綜合討論時,農民也針對政府的補助年限、如何肥培管理可以快速增加油茶苗的生長、天然災害補助、生產履歷、油茶病蟲害相關資料的取得、油茶有機栽培可能性、榨油設備補貼等等提出實務面的問題(圖三)。本次觀摩會不僅傳授農民與以往不同的油茶栽培管理模式及觀念,更增進農友經驗的交流。



圖二、種植三年油茶示範觀摩園現場說明



圖三、綜合討論 - 鍾明鎮班長回答農友問題