## 你種籍了嗎? 友善 有機 有甘語

## 作物改良課 楊采文 分機254

為執行「調整耕作制度活化農地計畫」,以提升糧食自給率,政府積極推動活化農地,鼓勵轉作大豆、玉米、小麥及甘藷等雜糧作物。本場配合輔導有意願種植之大專業農及青年農民,強化在地區域特色作物栽培能力,使農地復耕方式多元化,特於今(106)年8月31日假新竹縣竹東鎮舉辦「甘藷安全用藥暨合理化施肥講習」,與會農友約70人,參加農友對活化農地轉作甘藷均有高度興趣。



本場作物環境課湯助理研究員雪溶講解甘藷合理化施肥技術。



本場作物環境課張技佐為斌講解甘藷安全用藥技術。

會中邀請農糧署北區分署新竹辦事處呂課員秀菊宣導有機及友善耕作政策,使農友瞭解近年調整耕作制度活化農地計畫相關規範及輔助措施;另由本場作物環境課湯助理研究員雪溶及張技佐為斌·分別講解轉作甘藷合理化施肥及安全用藥技術。甘藷為台灣重要雜糧作物之一,繁殖力強,對土壤環境選擇不嚴,栽培容易,適應性廣,且富有營養價值,塊根和莖葉都可充分利用,因而甘藷的栽培遍及台灣各地。北部地區多於春夏作栽培,4~8月為適宜栽種月份,但北部地區土壤多偏酸性,甘藷插植前1個月宜先全面施用苦土石灰,與土壤充分混合,進而提升土壤酸鹼值,改善甘藷的生育環境。

竹東鎮三重埔地區多為一期作栽培水稻,三期作8月份時定植甘藷種苗,利用水旱田輪作控制病蟲害密度,定期中耕以控制雜草,以甘藷蟻象費洛蒙防治蟻象,減少農藥用量,於生長4個月後進行收穫作業。「調整耕作制度活化農地計畫」轉(契)作作物項目中,鼓勵種植硬質玉米、大豆、小麥、仙草、甘藷、蕎麥、胡麻及薏苡等雜糧作物,甘藷為北部連續休耕農地欲復耕活化時的優質選擇。