

農機操作安全、保養及職災預防講習會記實

文/林鈺荏、蔡正賢
圖/劉怡娟

由於近期農機操作事故頻傳，而且農友普遍缺乏農機簡易保養觀念造成減短使用年限，為教導農友簡易的農機維護及操作安全工作。本場5月10日於後龍鎮農會首度辦理「小型農機安全操作與維護保養暨職災預防」講習會，活動圓滿成功。

講習會由本場施副場長佳宏及後龍鎮農會吳清輝秘書開場，首先由桃園農改場吳有恒副研究員說明農機操作原理，並講述農機安全機構的設計及新型農機的開發進程；再由農機研究中心的邱銀珍研究員，說明小型農機主要部件的功能、作動方式及維護注意事項；後

續由桃園農改場詹德財先生，以實體樣品現場展示保養細節，而會後的有獎徵答，更加深現場農友對課程的印象，最後則透過職災預防重建中心，邀請國立中興大學謝廣文兼任教授為大家講述小型農機操作安全及危害預防。

因農村缺工問題，農機使用逐漸頻繁，透過農機研究中心專家協助，讓與會農友收穫滿滿，尤其現場實作，農友互動踴躍，農友學到珍貴的簡易維修技術及正確的操作觀念，有助於未來農事的運作。



講習會後大合照。詹德財先生（左1）、施佳宏副場長（左2）、邱銀珍研究員（左4）、謝廣文兼任教授（左5）。



本次講習會邀請吳有恒副研究員（左上）、邱銀珍研究員（右上）、詹德財先生（左下）及謝廣文兼任教授（右下）4位農機專家，針對小型農機安全操作與維護主題授課。

113年7月主要作物病蟲害預測

文、圖/作物環境科

作物別	病蟲害種類
水稻	二化螟、穗稻熱病
玉米	銹病、秋行軍蟲、玉米螟
芋頭	疫病、軟腐病、斜紋夜蛾
甘藷	甘藷蟻象
辣椒	白絹病、細菌性斑點病、青枯病
葫蘆科瓜類	瓜實蠅、南瓜實蠅
草莓	炭疽病、葉枯病、角斑病
柑桔類/柚類	銹蟎、葉蟎、褐腐病、蒂腐病、黑點病
紅棗	咖啡木蠹蛾、東方果實蠅、銹病
杭菊	白絹病、粉介殼蟲



玉米秋行軍蟲危害



草莓葉枯病



斜紋夜蛾危害芋頭葉片



由詹德財先生講授農機維護保養實作課程中，農友認真聆聽（上）且互動熱烈（下）。



病蟲害行動診斷



本場YouTube



本場Facebook