

本場重要紀事(112年6月1日~112年8月31日)

日期	重 要 紀 事
6月9日	辦理「農業張老師-設施葡萄整合性栽培管理技術」活動，帶領卓蘭鎮農民至彰化縣果園與臺中區農業改良場，觀摩設施葡萄技術，瞭解如何透過設施的導入克服天災提升品質，共計45人參加。
6月27日	與臺灣有機產業促進協會共同辦理「112年度中彰投苗地區有機農業土壤肥培及病蟲害管理講習會」，內容包含有機栽培碳匯與碳盤查技術、有機肥培與病蟲害健康管理等，計有103位農友參加。
7月12日	召開「蜂產品機械化省工生產 產業再升級」記者會。首創以一鍋爐串接「小型減壓濃縮機」、「解結晶蜜槽」及「高效離心蒸蠟機」，可降低個別省工機械建置之配管成本與使用空間，節省50%人力及70%時間，促進養蜂產業進步升級。
7月18日	辦理「田媽媽技能教育-手作烘培課程」，邀請仁德醫校餐飲科洪敏雄老師擔任講師，教導並示範手作烘焙餐點，共計30位田媽媽班員參加。
7月19日	辦理「食農教育講座-教師研習班」，邀請苗栗公館貓裡小學團-陳淑慧團主講解作物照顧原則、可食地景校田設計等課題，並搭配現場實作，共計26位老師參加。
7月26日	於西湖鄉辦理「國土綠網暨農業張老師-柑橘(文旦柚)整合性栽培及病蟲害診斷諮詢」活動，特邀國立中興大學植物病理學系蔡東纂教授講解栽培管理要訣與病蟲害的防治技術，共計58人參加。

本場重要紀事(112年6月1日~112年8月31日)

日期	重 要 紀 事
7月24日~ 7月27日	於亞洲生技大展與臺東區農業改良場合展「有機水稻稻黑椿象卵寄生蜂防治技術」展項；並於開幕儀式辦理該技術非專屬授權簽約儀式，在陳駿季副主委主持見證下，由本場呂秀英場長、臺東區農業改良場盧副場長柏松及簽約廠商梓園碾米廠代表共同簽約。
7月21日、 7月26日、 8月2日	分別於國立嘉義大學、國立中興大學及本場辦理「臺灣地區重要蜜蜂疫情調查教育訓練—蜜蜂疾病管理與採樣流程建立」，說明正確蜜蜂的疾病防治及採樣觀念，守護國內蜂產業。3梯次共168人參加。
8月3日	辦理農業部苗栗區農業改良場揭牌儀式，提升5大策略目標為「活化蠶業、安全蜂業、普及生物防治、建構苗栗新農業、推動食農教育」。設定發展願景為「臺灣農業生態資源永續利用的領航者」。
8月3日~ 8月4日	辦理「食農教育宣導人員基礎訓練初階班」，邀請大享食育協會陳芬瑜理事及洪苑紘專案經理分享食農教育與SDGs實踐指南，計有學校老師、農會推廣人員、農友及一般民眾共59人參加。
8月11日	辦理「作物防災推播工具推廣及柑橘因應氣候變遷栽培管理講習會」，介紹與示範防災LINE使用，以利農友針對氣象預警及早因應，並邀請嘉義大學園藝學系江一蘆副教授開講柑橘品種及因應氣候變遷栽培管理，共計70位農友熱情參與。



6月9日辦理「農業張老師 - 設施葡萄整合性栽培管理技術」活動，全體合影。



7月12日召開「蜂產品機械化省工生產 產業再升級」記者會，發表蜂產品機械化省工生產一貫化系統，促進養蜂產業進步升級。



7月19日辦理「食農教育講座 - 教師研習班」，全體學員合影。



7月24日~7月27日於亞洲生技大展展出「有機水稻稻黑椿象卵寄生蜂防治技術」，並辦理該技術非專屬授權簽約儀式。



7月21日、7月26日，及8月2日共辦理3梯次「臺灣地區重要蜜蜂疫情調查教育訓練課程」。



8月3日於本場辦理「農業部苗栗區農業改良場揭牌儀式」，長官與貴賓合影。