

生物性資材與生態綜合經營在有機農業之 應用研討會 紀實

文／蔡宜峰 圖／曾康綺

為健全國內有機農業產業發展，結合生物性資材與生態綜合經營之最新研究成果，並經由研討過程激發出前瞻性思維，以期提供有機產業界應用參考。行政院農業委員會臺中區農業改良場與財團法人農村發展基金會於民國103年11月11日假本場行政大樓大禮堂共同舉辦「生物性資材與生態綜合經營在有機農業之應用研討會」。本次研討會共邀請10位國內學者及專家進行專題演講與討論，本場林場長學詩博士、涂勳博士擔任研討會主持人。計有行政院農業委員會及所屬試驗研究單位、學術研究團體、地方政府及有機農業相關協會團體、專業農友及消費者等，共計150餘人熱情參與盛會。

本次研討會依序由中興大學曾德賜教授發表「本土性鏈黴菌生物殺菌劑之開發」、藥毒所何明勳組長發表「天然植物保護製劑的開發與應用」、本場生資研究室陳俊位博士發表「木黴菌生物製劑開發與應用」、苗栗農改場黃勝泉課長發表「天敵昆蟲在有機農業害蟲防治應用」、花蓮農改場楊大吉研究員發表「有機農田生態工法之應用實例」、桃園農改場施伯明助理研究員發表「桶柑園放牧飼養土雞綜合效益評估」、種苗場



▲生物性資材與生態綜合經營在有機農業之應用研討會來賓合影



▲參與研討會貴賓之盛況

黃玉梅研究員發表「有機種子處理技術研發」、本場埔里分場蔡宜峰分場長發表「日本有機蔬果產銷發展調查研究」、本場植保研究室劉興隆副研究員發表「日本有機農業病蟲防治技術發展」、本場農經研究室楊宏瑛研究員發表「日本有機農業經營與行銷發展」。

參與此次研討會的主講者與來賓於短短一天的研討會時間進行熱烈的交流與互動，與會者仍多感到意猶未盡，莫不希望藉由此次研討會更能拉近有機農業相關研究與產業實務間的距離，期能促進臺灣地區有機農業相關產業更蓬勃健全發展。