

1111 有機日 農糧署與興大合辦有機生活日熱鬧登場

[感謝本校秘書室媒體公關組提供資料](#)

1111 為「全國有機農業日」，11 月 11 日農業部農糧署委託中興大學有機農業推動中心舉辦「2023 有機生活日」慶祝活動，主題為「土土小鎮的有機慶典」，會場在興大行政大樓後草坪，以有機小鎮為發想，規劃近百攤有機農夫市集攤位，以及有機農業五感體驗、闖關遊戲及食農教育等，帶領參與民眾更加認識有機農業與日常飲食、生態保育及淨零排放的緊密關係。

「十一」組合起來代表的是「土」字，而土地是有機農業的根本，每年 11 月 11 日的「土土日」在產業界共識下，定為臺灣的「有機日」。農糧署胡忠一署長表示，有機農業促進法自 108 年 5 月 30 日正式實施後，至今(112)年 10 月底，通過有機驗證面積 17,212 公頃；友善環境耕作推廣團體共 45 家已通過審認，登錄友善環境耕作面積 6,395 公頃，合計有機及友善面積達 23,607 公頃，占國內耕地面積 3%，全年可減少化學肥料使用量 2.8 萬公噸及農藥 307 公噸以上，將減排 4.62 萬噸 CO2 當量，覆蓋率在亞太鄰近國家間成績已名列前茅。

為推廣擴大有機農業，政府成立有機農業集團栽培區及促進區，輔導全臺 3,017 所中小學校、162 萬名學生午餐採用有機食材，輔導超市、賣場設置專櫃 243 處，成立 16 處有機農民市集。近年來我國已陸續與日本、澳大利亞、紐西蘭、加拿大、美國、巴拉圭、印度等國家簽訂雙邊互認協議，顯見我國有機管理與制度可以與國際接軌，我國有機農產品可以直接外銷至同等性國家，提升國產有機農產品海外市場能見度，穩固發展有機農業國際貿易。

興大校長詹富智表示，興大以農立校，從產地到餐桌，學校相關的研究與檢測中心都非常完備，農糧署在 108 年與興大合作設立有機農業推動中心，該中心主要協助政府擬定有機農業推動政策，以及教育推廣及人才培育，過去幾年成效卓著。明年也規劃與農糧署合作成立土壤碳匯研究中心，希望利用學校碳匯、減碳相關的研究技術，協助臺灣及國際社會的環境永續經營，與有機農業的推動。

有機日活動豐富多元，包含三大面向，一為飲食與生活：藉由有機聯合市集的行銷展售，讓消費者直接與有機農民面對面「話有機」，進而「知有機、買有機」；同時設計活動專屬野餐提籃，將有機農產品的飲食創意融入日常生活中，引領民眾實現有機生活化。

第二為藝術與生活：活動現場以兩百吋大螢幕放映電影紀錄片《稻浪上的夢想家》，映後座談會特邀本片主角、池上有機米推手梁正賢與談，分享有機稻米產

業現況及拍片的起心動念。

第三為生態與生活：串聯十個相關單位共同策劃有機食農教育手作體驗課程，將生態保育的觀念轉化為平易近人的桌遊、故事及猜謎等活動，希望讓參與的民眾，無論老少，都能對有機農業與環境永續的重要性有所了解，並落實於生活中。

開幕式貴賓雲集，包含農糧署胡忠一署長、興大詹富智校長、國際有機農業運動聯盟(IFOAM)的代理執行長 Marco Schlüter、及國際有機農業運動聯盟亞洲分會(IFOAM Asia)的政策和戰略總監 Shaikh Tanveer Hossain 等，為活動揭開精彩序幕。

除現場參與外，主辦單位也規劃線上參與，架設活動專屬網頁，設計互動遊戲，讓民眾利用 3C 就能一同響應有機日活動。