

Asian Productivity Organization "The APO in the News"

Name of publication: money.udn.com (22 AUGUST 2016, ROC) Page: http://money.udn.com/money/story/5641/1912174

生技/首屆生物農藥肥料國際研討會登場

2016-08-22 21:27:11 經濟日報 記者江碩涵/即時報導

行政院農業委員會8月23日至26日與亞洲生產力組織(APO)共同在台中國立中興大學圖書館6樓國際會議廳舉辦「APO第1屆生物農藥與生物肥料國際研討會」。

農委會表示,共有美國、日本、韓國、孟加拉、柬埔寨、斐濟、伊朗、印度、蒙古、巴基斯坦、菲律賓、斯里蘭卡、泰國、越南等15國、逾70位專業人士與會,透過經驗交流與討論,共同推動亞太地區生物性農業資材產業發展,創造更多互惠多贏機會。

農委會表示,我國在生物農藥及生物肥料等微生物農業資材研發有相當豐碩成果,諸如目前化學農藥無法防治的茄科作物(如番茄)青枯病,及瓜類作物的白絹病、防治甘藍的黑腐病等,國內學研單位已研發出有效的微生物防治資材。

農委會表示,研討會於8月23日開場,將以生物農藥與生物肥料為主軸,包括全球發展與 應用、區域發展與風險管理及未來趨勢、區域合作經驗與方向及策略。

與會各會員國將於會中分享各國生物農藥與生物肥料發展現況,並透過專家小組討論,提 出建設性結論報告,加強APO各會員國生物農藥與生物肥料發展,提高農民生活水準及農 業生產力。

為讓國外與會人員了解台灣生物性農業資材的現況及發展,研討會期間同時安排APO會員國代表參觀埔里椒類生產合作社及亞蔬世界蔬菜中心。