

# 農業生技E起來 「農業生技產業資訊網」 正式發表

文 / 侯惠茹



30

我國的農業生物技術正在萌芽期，資訊的流通和透明更顯重要，因此行政院農委會除了設立「農業生物科技園區」之外，並委託財團法人生物技術開發中心（生技中心）規劃全方位的產業資訊網站，蒐集產業界及學術界的相關農業生技資訊，成立「農業生技產業資訊網」，並於4月7日正式對外發表，預期該網站可作為產、官、學、研的重要參考工具，促進國內農業生物技術的發展。

籌備多時的農業生技產業資訊網，於4月7日假農委會大禮堂舉行隆重的發表會，由農委會李主委金龍親自主持，並邀請多位產業界及學術界貴賓，共同見證農業生物技術E化時代的來臨。李主委致詞時表示，面對知識經濟時代的來臨，以及加入世貿組織後的國際競爭壓力，我國農業必須進行產業結構的轉型，由傳統的「提昇生產力」轉變為以「提昇競爭力」為主的發展策略，因此，藉由生物技術的創新發展，將傳統農業技術的能力升級，由初級產業提升至二、三級產業，這是奠定台灣農業永續發展的基石。

民國84年8月10日行政院通過「加強生物技術產業推動方案」，擬訂定農業與醫藥相關的生物技術產業，為我

國全力推動的重點科技，並由經濟部、農委會、教育部、國科會等相關部會副首長組成「生物技術產業指導小組」，共同推行生物技術產業。91年起，農委會即委託生技中心，進行「農業生技產業資訊調查與市場潛力研析」計畫，建構農業生技資訊蒐集與市場潛力分析機制，提供各界參考應用。現在更由生技中心建置「農業生技產業資訊網」，整合產業界所需之技術、產業及法規等資訊，期望成為國內產、學、研界查詢農業生技產業相關訊息的最好入口網站。

網站發表會以動畫方式呈現，以傳統農戶想投入生技產業的角度來看「農業生技產業資訊網」，突顯出方便操作及資訊豐富的特色，該網站主要功能包括：產業概況、政策法規、研究機構/廠商、研究人才、產業技術資訊、研究計畫、活動快報、聯絡我們及網站資源等9大單元，提供完整而即時的農業生技產業資訊。相信「農業生技產業資訊網」的成立，將有助學研計畫的研擬、技術的研發、產程的開發、產品的定位、市場的掌控及策略的訂定等，對面臨國際競爭的台灣農業，將有很大的幫助。 🍷