

農業生物科技園區全台共五處

文／葉小慧

依據行政院農委會所規劃的「農業生物科技園區規劃構想」，已確定在屏東、彰化、台南、宜蘭及嘉義縣，依其農業產業特色及週邊資源，各設一座農業生技園區，並自今年開始推動，預計6年內投入200億元，協助地方政府進行園區的開發建設。行政院游錫堃院長在今年10月12日的屏東生物科技園區籌備處揭牌典禮上表示，未來規劃成立的5處園區分別為「屏東農業生物科技園區」、彰化縣「國家花卉園區」、台南縣「台灣蘭花生技園區」、宜蘭縣「海洋生技園區」及嘉義縣的「美香草藥草生技園區」。

根據農委會的「農業生物科技園區規劃構想草案」，在這5處農業生技園區中，1處為中央主導型、4處為地方主導型，目前除屏東的中央主導型園區外，彰化、台南、宜蘭及嘉義縣均為地方主導型。

農委會表示，國內現今農業生物科技產品總產值為35億元，大約是農業總產值的1%，所以仍有很大的努力空間。該會規劃的推動目標，是10年後的總產值達180億元以上，選定具發展潛力的農業生技產品項目，包括植物種

苗、高品質果蔬花卉產品、保健機能性產品、種畜禽、水產種苗、生物性農藥、生物性肥料及動物用疫苗等八類，園區涵蓋研發、試種、生產、行銷等業務。

除了中央主導的「屏東農業生物科技園區」外，彰化縣「國家花卉園區」也是以台糖土地作為園區，包括溪州、元埔及水尾3座農場，透過舉辦2004年花卉博覽會，設置花卉生產專區、花卉展售貿易中心、花卉研發中心及植物園等，將彰化縣打造成國際級「花田城市」。

台南縣「台灣蘭花生技園區」以台糖樹安農場為發展基地，全區開發面積200公頃，園區以蘭花產品與週邊相關產業為核心，產業項目涵蓋蘭科作物種苗、農業生技、盆切花產品產銷等，期能擴大台灣蘭花的外銷市場。

至於宜蘭縣「海洋生技園區」和嘉義縣「美香草藥草生技園區」都已完成細部規劃，也有廠商提出相關的投資計畫。此外，為避免台灣的農業生技技術外流，農委會將把攸關農業生技專利的「植物種苗法」列為優先法案，加速完成立法工作，以保障我國專利權。🐾