

土壤健康檢查資訊化

文 / 侯惠茹

土壤健康檢查E化囉！行政院農業委員會桃園區農業改良場已完成「土壤肥力與作物營養診斷服務專屬網頁」的建置，現在農友將土壤樣品送檢後，只要在家中上網，點選「土壤診斷服務」進入查詢，就可快速又便捷地看到土壤營養診斷報告。不僅如此，桃園場的研究人員還會提供建議，為農友推薦作物的施肥用量哦！

土壤肥力影響農作物品質甚鉅，要有健康的土壤，才能生產出高品質的農產品，因此，定期為土壤健康檢查十分重要。民國60年起，桃園場即對外開辦土壤診斷服務，免費為北部地區的農友檢測土壤肥力及提供施肥建議。這項服務由研究人員完成土壤檢測後，以手工繕寫報告書郵寄給農友，但因服務時程及報告郵寄比較耗時，有時農友還未收到結果，農地就必須開始種植農作物，無法針對農地

的營養情況即時改善。現在資訊時代來臨了，桃園場嘗試將土壤檢測報告上網，於91年開始規劃土壤診斷網頁，並於今年完成網頁建置工作，一旦土壤檢測報告出爐後，農友只要在網頁上輸入樣品編號、農戶編號或農戶姓名，即可查詢到土壤檢測結果。

不僅如此，桃園場在土壤樣品分析方面也加快流程，目前只需5~10個工作天，即可診斷出土壤酸鹼度、電導度(鹽分)、有機質、營養元素及重金屬等項目。耕地土壤經健康檢查及桃園場推薦適宜的改善方法後，土壤比以前更健康，農作物生長更好，農產品的品質也獲得提升。桃園場免費提供的土壤肥力分析診斷，歡迎農友多加利用。請直接連線至桃園場網站(<http://www.tydais.gov.tw/>)，即可進入查詢系統。 🍷



對照貨品小包裝的批號，是否與文件吻合



確認內容物與文件所載相符後放行