

農作物病蟲鼠害防治—加強病蟲害診斷及防治處方服務

藍啟倩

台灣地處亞熱帶，氣候高溫多濕，病蟲害之發生非常嚴重，農民為保護作物生長及確保產量與品質，使用農藥的機會及用藥量相對增加許多。由於農民為對於作物病蟲害的知識欠缺，常常對於發生的病蟲害束手無策。

八十七年作物病蟲害診斷服務站工作統計表 87.1.1~87.12.30

作物別	件數	百分比(%)
果樹	78	42.39
蔬菜	59	32.06
花卉	26	14.13
農藥(其他)	8	4.34
雜糧	5	2.71
糧食(水稻)	5	2.71
特作	3	1.63
合計	184	99.97

本場植物保護研究室設立作物病蟲害診斷服務站服務轄區內農民，診斷作物病蟲害之病原及指導防治方法並講解病蟲害發生原因、農藥安全使用方法等，解決農民疑難問題。八十七年服務共184件服務人數1426人，農民反應良好，深受好評。在184件診斷服務及指導項目中，以果樹78件最多，蔬菜59件、花卉26件、農藥8件、雜糧5件、糧食(水稻)5件、特作3件等次之。