

農作物污染損害監測

莊益源

90 年辦理加強農業環境品質監測及農產品污染物檢測，及強化公害污染糾紛之勘查、估算、檢驗、監測、協助調處等作業體系，透過農業環境中污染物監測站，迅速掌握環境品質劣化與損害因果關係，發揮預警功能，以促請取締管制與協調賠償，維護農業生產環境，確保農產品質安全，解決污染損害糾紛，保障農民權益，促進社會和諧，使農業、工業得以持續發展。

本年度由植保研究室同仁共同辦理高屏地區農作物疑似遭受公害污染會勘件數共 23 件，其中空氣污染所佔比率為 34.8% 共 8 件，水污染佔 13.1% 共 3 件，粉塵污染 26.0% 共 6 件，廢棄物污染 8.7%，藥害 4.3%，其他施工、耕作等引起糾紛佔 13.1%。