

金桔(四季桔)健康管理及產期調節講習會

加強農民栽培技術及作物健康管理觀念

文·圖/陳明昭、吳倩芳

清園衛生工作，正確診斷病蟲害並合理使用農藥，以提升防治效率，減少化學成本。雨季來臨前利用亞磷酸+氫氧化鉀誘導抗病性，預防果實疫病，以減少化學農藥使用。最後，黃場長商請與會農友，如有金桔健康管理相關問題，歡迎與高雄場聯繫，技術人員將竭誠提供服務。●



黃場長向農民說明正確用藥觀念

屏東縣為台灣金桔(四季桔)主要栽培產地，本場於100年 8月 22日(一)上午假九如鄉屏東縣金桔生產合作社舉辦金桔健康管理及產期調節講習會，計有124名農友參加，反應熱烈。

首先，黃場長向農民強調正確金桔病蟲害防治施藥的觀念，若施藥不當，因而被檢出有農藥殘留，將會對日後金桔銷售造成嚴重影響，萬萬不可輕忽。接著邱祝櫻副研員「四季桔產期調節方法」，提供如整枝修剪或噴灑生長調節劑等多種產期調節方法，並提醒農友，7月開始即不宜再施用氮肥，可施磷鉀肥，噴灑「益收」生長調節劑的時間則不宜晚於10月，以生產高價的冬、春果。蘇博信助研員「金桔(四季桔)合理化施肥觀念與實務」，鼓勵農友多利用本場提供的免費土壤肥力分析服務，進行合理化施肥，每公頃可節省約6,700元成本支出。陳明昭助研員「金桔(四季桔)健康管理及病蟲害防治」，則向農友強調作物健康管理的觀念，請大家注意田間衛生管理及預防措施，參考現場發送的防治資料，適時輪用核准藥劑，就能生產高品質的金桔，並避免病蟲害產生抗藥性。

綜合討論時，黃場長提醒農民做好果園草生栽培及



黃場長指導農友閱讀現場發送的防治方法資料



蘇博信助研員、邱祝櫻副研員及陳明昭助研員分別講解四季桔之合理化施肥、產期調節及作物健康管理相關技術。