

荖花疫病如何防治？

問 本人在埔里地區（郊外）處栽植荖花幾分地（已三年生，地質是砂礫壤土），現本期作（79年～80年3月份）收穫期快要結束了，結束後要剪枝、噴農藥，但約有三分之一部份枝莖黑枝，甚致連荖花果實也變黑粒，無商品價值淘汰丟掉，請教：

- (1)此病害為何？為何發生？
- (2)如何防治？（埔里鎮徐享增）

答 經本所植病專家會診，疑似疫病，但未在現場實際調查，未能詳盡瞭解，不過以往荖花有多例發生此病。

(1)此病為藻菌類，從根至全株各部均可發生，罹病株維管束會褐化枯死。該病在低溫多濕季節易發生。

(2)發病田發生初期可噴鋅錳滅達樂400倍，後每隔7至10天噴一次，雨季期可加展着劑「全透力」1000倍。噴佈時，務求全株噴濕，如根部發生時，應用此藥灌注。嚴重時，宜行水田輪作。（農試所胡敏夫）

胭脂李的授粉與施肥

問 有關胭脂李有幾個問題請教：(1)授粉樹混植比例為例？授粉樹以何種品種為佳？

(2)分那幾個階段施肥？各階段肥料三要素比例為何？全年大約多少肥量？是否依照產量比例增減？（台東程育彬）

答 (1)授粉樹混植比例以1/5至1/8授粉品種，加以一定間隔混植。授粉樹可考慮沙蓮李、黃柑李、紅肉內李等。

(2)共分兩次施用，第一次冬季基肥於12～1月，第二次果實肥育期於4～5月。每公頃十五年生參考施肥量：硝酸銨鈣三〇〇公斤，過磷酸鈣二〇〇公斤，氯化鉀一〇〇公斤，雞糞（或堆、厩肥）一〇〇公斤。並視產量增減。（花蓮區改良場劉昭雄）

櫺·窗·廣·告

小小的投資·豐富的收穫

每單位（5×5公分）費用1,500元

- 刊登前請利用郵政劃撥0005930-0號，廣告稿請寫在劃撥單通訊欄內。
- 來稿及廣告費請於出版日15日前一併寄到。