

前言

有機栽培番荔枝病蟲害的控制管理，基礎且關鍵要素之一為果園生態系統服務的建立，特別是多樣地被植物的養成與管理，藉由生態力量(如天敵效應及拮抗作用等)的控制，病蟲害不至於大發生或失控；但生態系統是動態的，生態力量之強弱亦時有消長，故病蟲害的控制管理不能完全仰賴之；需視實際狀況，輔以預防性或針對性之田間栽培管理措施，始能維持番荔枝正常生育與穩定生產。

主因

害蟲及
病原菌存在

主因

誘因