

桃園地區

資料提供 / 桃園區農業改良場

桃園區農業改良場區內主要作物冬季病虫害防治備忘錄					
項 目	可能發生之病虫害	症 狀	防 治 方 法	備 考	執 筆
甘 藍	細菌性黑腐病	由葉緣開始形成V形瘰斑，逐漸向主脈擴展，而後病部褐化乾枯，結球切開可見維管束變黑並向內延伸。	1. 清除發病殘株並實行輪作，三年內避免種植寄主植物。 2. 種子以醋酸銅或醋酸鋅溶液於35~40°C下浸20分鐘消毒。		葉俊巖
十字花科蔬菜	露菌病	葉上表面形成黃色角斑，下表面之相對位置佈滿白色霜黴狀物。	1. 藥劑可使用錳乃浦或鋅錳滅達樂之類防治。 2. 疏株或苗以改善通風及日照。 3. 種子以銅滅達樂消毒。		
番 茄	青枯病	植株呈急性萎凋，但仍保持綠色，數日後枯死，病株切斷浸入水中會釋放白色物，為病原菌。	1. 迅速拔除病株並燒燬。 2. 種植抗病或耐病品種且避免與茄科作物連作。 3. 種植前用氰化鈣作土壤消毒而後須避免再多施氮肥。		
	白粉病	於葉、萼、或果梗易發生白色粉狀之物，尤其易發生於溫室內。	1. 種植初期可試用芬瑞莫或三太芬防治，但結果期則避免使用。 2. 鉀肥須充足。 3. 採收後拔除及燒燬病株。		
	晚疫病	葉、莖、果實均可能受感染。病部先出現淡綠色再轉褐或深褐色，較老且粗大之莖則呈黑褐色但不凹陷果實被害則呈稍凹陷暗褐色且腐敗	冬季及早春多雨或連續大霧發病多時可施用鋅錳滅達樂或錳乃浦、錳乃浦之類藥劑防治。		
柑 桔	青黴病 綠黴病	果皮表面初生水浸狀斑點而後擴大其上，產生青或綠色黴狀物邊緣生白色菌絲帶。	可於採收前4天噴灑腐絕或克熱淨，或於採收後包裝前，以前列藥劑浸漬3分鐘，陰乾後再包裝。		
十字花科蔬菜	小菜蛾	於葉背取食而殘留上表皮，被害心葉及葉片點點成孔。	害虫發生時每隔7天輪流施用拜裕松，培丹、百滅靈及蘇力菌等藥劑。		李 聯
草 莓	二點葉蟥	成蟥及幼蟥均棲葉背危害，被害處葉綠素消失出現灰白色微小斑點，密度高時可使葉片變黃脫落。	採收季節，葉蟥發生時，輪流施用日曹蟥及水臘奇固農。		

