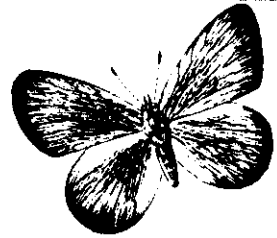


台南地區

資料提供 / 台南區農業改良場



台南區農業改良場區內 4 ~ 6 月主要作物病虫害防治備忘錄

項目	可能發生之病虫害	症狀	防治對象	備考	執筆
高粱	玉米螟	成虫將卵成塊產於葉背部，孵化幼虫集棲心葉噬害，後蛀入穗梗或莖內蛀食髓部，被害株影響穗粒稔實。	幼虫蛀入組織內已無法防除，若在心葉發現被害時任選下列一種藥劑予以控制 1. 4.0% 一品松乳劑 1,000 倍，公頃 1 公升 2. 7.5% 加保扶可濕性粉劑 1,500 倍，公頃 0.67 公升	1. 對高粱害虫防治藥劑，不可任意提高濃度以免發生藥害。 2. 左列藥劑可同時防治蚜虫。	顏福成
洋香瓜	甜菜夜蛾	幼虫除危害嫩株及嫩葉花部外，尚會啃食幼果瓜皮，食痕呈蛇狀長條形，使病易於侵入，造成二度危害。	在瓜類幼株與結幼果時期應加強防治。		陳文雄 張煥英
十字花科蔬菜	甜菜夜蛾	成虫產卵於葉片上大都成長方形一堆約 30~80 粒，幼齡幼虫喜群集於葉片上危害，3 齡後分散，強光處則潛伏葉背危害 9~11 月及 2~5 月為其發生盛期。	虫害發生時每隔 7 天施用一次，除噴施殺虫劑外，應全年懸掛性費洛蒙誘虫盒，以降低田間核群密度。		
	番茄夜蛾	大都危害嫩葉及嫩莖，甘藍菜常潛伏心葉，蛀入結包心部危害，至無法正常生長，心葉啃盡，則長出側芽，無利用價值。	請參考番茄之番茄夜蛾藥劑防治。		

親愛的農友：

敬請重視農德

正確使用農藥

避免農藥危害！

行政院農業委員會
台灣省政府農林廳
敬製