

苦瓜	根瘤線虫	苦瓜在生育初期，幼根因根瘤線虫二齡幼虫鑽入危害組織細胞，於地基部可見瘤狀結壘，由於根瘤線虫的刺食，穿進穿出及排卵，造成根部許多傷口及組織壞死，在潮濕多水的情況下，極易腐敗，輕者植株生長不良，重者全株死亡。	於種植前土壤施用殺線虫劑，如10%芬滅松粒劑30公斤/公頃或10%托福松粒劑15公斤/公頃，可以降低土中根瘤線虫密度。在苦瓜生育中期發現根部出現腫瘤時，則不宜使用殺線虫劑，可以防水布或塑膠布平鋪於根莖地基部，隔絕土壤中線虫往上移行，周圍以透水質料之飼料袋及鉛網圍成圍籬，避免土壤流失及積水，將新蔓調置至防水布上後覆以不含根瘤線虫之土壤重新培土及施加有機肥料，促進新蔓長根，可以挽救生育中期受根瘤線虫危害之苦瓜植株，且延長生育期，提高品質與產量又無農藥殘毒之慮。		鄭安秀
	白粉病	發病初期，在葉片表面出現白色病斑，莖表面亦有白色病斑出現，病斑上佈滿病原菌之白色菌絲及分生孢子，造成植株提早落葉，影響果實發育與品質。	保持設施中良好的通風狀況則可減輕白粉病的危害；在藥劑防治上，可參考胡瓜白粉病的防治藥劑，如以25%布瑞莫乳劑3,000倍、11.76%芬瑞莫乳劑10,000倍與5%三泰芬可濕性粉劑2,000倍輪流使用。		
	露菌病	露菌病主要發生在葉部，潮濕低溫的氣候利於本病的發生，此菌較其它的露菌病耐較高的溫度，有露水或重霧，溫度在10~28℃間皆會發病；葉片受感染首先出現水浸狀的紋斑，隨後出現受葉脈限制的黃色角斑，濕度高時，葉背產生灰色黴狀物，為病原菌之分生孢子，嚴重時葉片迅速枯死，影響植株生長及果實發育。	設施栽培隔絕雨水及露水，可有效的防治露菌病；在藥劑防治上，可參考胡瓜露菌的防治藥劑，如以75%四氣異苯晴可濕性粉劑500倍、80%錳乃浦可濕性粉劑400倍、55%晴硫琨銅可濕性粉劑500倍、39%硫酸快得寧可濕性粉劑400倍與58%鋅錳滅達樂可濕性粉劑400倍交替使用，以防治露菌病。		
嫩薑	軟腐病	地際部莖葉呈現黃褐色病斑，繼之軟腐，地上部莖葉黃萎凋而枯死，地下部塊莖被害呈軟腐病失去食用價值。	台南地區發生時期4月~5月發病初期開始，每平方公尺灌注25%依得利乳劑1,500倍液或85%依得利可濕性粉劑2,500倍液，每隔10天灌注一次	土壤病重，高溫多濕時發生。	黃杉茂



誰最可憐

小王：「離婚，最可憐的是丈夫，妻子，還是小孩？」

小李：「這是離婚後才操心的問題，離婚前最可憐的是親朋好友，左鄰右舍加上窗口下的行人。」（楊志賢）

唯我獨醒

甲：「昨晚我參加一個宴會，結果『眾人皆醉，唯我獨醒。』」

乙：「老兄，你真是好酒量。」

甲：「不，我根本沒喝酒。」

（黃登科）