

用，過早收穫甜度低，品質差。採收包裝在上午果實溫度較低，可減輕運輸中的損失，採收時留果梗一、二公分剪下。十公畝收量約一千二百至二千公斤。

預防兩大蟲害

瓜實蠅：俗稱瓜蜂或蜂仔，為瓜類的大害蟲，成蟲多產卵在果實內，間亦產於嫩莖組織中，孵化的幼蟲在內部蛀食，致果實腐爛，或使嫩莖被害部上端的葉葉枯凋。

在本省全年發生，夏季高溫時發生特多，其次為春秋二季，冬季較稀少。發生盛期在南部為五至十月，北部為六至九月。

幼果時及發生網紋成熟時均易被害，嫩莖在生育初期多施氮肥，生長繁茂軟弱時易被害。

防治法：①大面積集團栽培可減輕被害。②用水解性蛋白質和廿五馬拉松可濕性粉劑，加水四百倍於開花結果時噴射，每五至七天噴射一次。③用紙袋套果或用細草厚厚覆蓋果實。

黃守瓜：成蟲食害瓜葉，成網狀食痕，幼前被害可致枯死，幼蟲為害根部瓜的真葉長出就噴射五〇%「賽文」可濕性粉劑五百至一千倍液。

濕度高易生病

露菌病：抗病性相當強，但氣候較寒冷，濕度高時，仍會發生，故在生育後期須注意防治。病徵初期葉面呈黃色小斑點，後漸擴大並為淡褐色，病斑為多角形，裏面生有黑灰色霉狀物，病葉不久即枯萎。

防治法：(1)注意通風排水，(2)多施鉀肥，(3)噴射「大生銻七八」或「大生銻廿二」四百倍稀釋液，每七至十天噴射一次。

蔓割病：莖葉突然萎凋，患部蔓莖變為褐色或縱裂，滲出暗褐色脂液，很快枯死。

防治法：(1)輪作(五年以上)，(2)種子消毒，用「烏斯普龍」八百倍液浸漬三十分鐘，(3)燒毀病株，(4)土壤消毒。

萎枯病：病斑部白色乾固，上面發生黑色小顆粒，被害部上端枯死。

防治法：(1)選用無病種子，(2)保持根際部土壤乾燥，(3)噴射「大生銻廿二」四百倍稀釋液防治，每隔十天噴一次。

炭疽病：發生在果實，莖及葉部上面。如有濕氣在病斑上呈鮮肉色分泌物。

防治法：(1)種子消毒，(2)輪作(一、二年)，(3)噴射「大生銻七八」四百倍，每隔七至十天噴一次。

砂土多線蟲病

罹病株：生長衰弱，生長萎縮，莖莖節間縮短，新葉發生濃淡交互的斑點，果實發育不好，品質差。

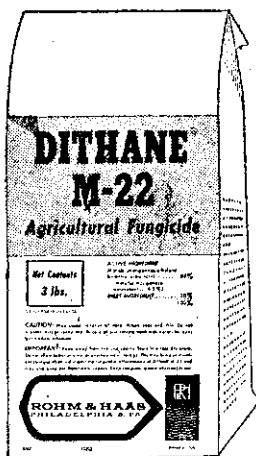
高溫，日光強烈時發生多，土壤過乾，生長不好，亦容易發生，由蚜蟲等媒介傳染。

防治法：(1)瓜類毒素病部份會種子傳染，故要由無病株採種。(2)注意驅除蚜蟲。(3)早期發病株之拔除。(4)部份接觸傳染，故觸及病株農具或手，必須清洗再行作業。

根線蟲病：根部發生很多根瘤，嚴重時生育不良，葉片捲縮，由下部葉片變黃枯死。砂土發生較多。

防治法：(1)注意前作物、番茄、茄、胡瓜、南瓜、胡蘿蔔、豆類之後作不宜栽培。(2)發生嚴重時與禾本科作物輪作二、三年。(3)每公頃用七〇%二溴丙氣烷(DBCP)乳劑十八至廿八公升，加水若干倍，或用D—D原液二百公升，均勻注入土中處理。(完)

*大生二十二防治 香蕉葉斑病



*大生二十二 美國三磅原裝

省農林廳農藥登記證第一六一號

寄即索函書明說

售出有均行藥農地各省全

台總代理
育象貿易有限公司
台北市漢口街一段四四七號一室
電話三七一七

*美國羅門哈司公司登記商標