



標準般一的葉摘茄番

摘葉的壞處

候冷涼多濕時，容易發生白粉病及疫病。尤其是疫病，在雨滴濺染葉背時易於傳染。如將靠近地面的四、五枚葉摘除，使通風良好，便可減少發病的機會。

「馬娜露西」、Marglobe 及 Rutgers 等品種，因為同心圓裂果率少，可行輕度的摘葉。

番茄需要摘葉嗎？

番茄摘葉，有好處也有壞處，究竟需不需要摘葉，那就要看你的栽培環境、栽培季節以及品種等因素來做決定了。

每年秋冬季，在臺北到高雄的路上，所能看到的番茄，約有半數以上被摘葉，尤其是臺中地區，幾乎半株摘光，任陽光曝晒。

這種作業是否有利，我們應從科學的立場來做個研究與判斷。

摘葉的好處

(1) 減少放射狀裂果 放射狀裂果，在果實分含量自然減低，放射狀裂果的發生率也隨着減低，據調查，比沒有摘葉的，要少四至五%。但是必須在果實半成熟以前採收出售，如果等到完全成熟後才採收，因為糖度已經超過三、八度以上，反而會增加裂果率。

(2) 減少病害 番茄莖葉太過茂盛，而且氣

摘葉的運用

(1) 減少放射狀裂果 同心圓裂果的多少，雖因品種而不同，但是栽培同一品種時，摘葉株上所結的果實發生較多。

上面的數字，是將番茄摘葉至第三花房之下，獲得的結果。因為摘葉後，果實曝露於陽光，果皮變弱，易於發生同心圓裂果，普通約多一至二%。

(2) 增加同心圓裂果 在陽光照射良好的土地，沒有摘葉和摘葉的番茄果實，糖度相差〇·八至〇·九度。在陽光照射不良的土地，相差一二至一·五度。可見在陽光照射不良的土地，摘葉對果實甜度的影響最大。

(3) 容易發生晚疫病的季節，例如豐原臺中區秋冬季，及臺北區春季，在果初期宜行輕度的摘葉，以減少疫病發生傳染的機會。臺南以南秋季乾燥期，就無此需要。

(4) 摘葉宜選晴天舉行。摘去的葉子，應集中一處燒却，消滅附着在葉背的病菌。

(5) 摘葉時，以摘至第一花房為止，超過第一花房，不但會影響品質，而且會阻礙果實的發育。(王進生)

農藥的有效施用

請混合

日農特製リノ一展着劑



(日農特製利農展着劑)

包裝：100cc瓶裝，每箱60瓶入
500cc瓶裝，每箱25瓶入

特點：

- ◎懸浮性，濕展性，固着性優良.....最好用
- ◎稀釋倍數50000倍—100000倍
用畳少許，所費不多，能增強貴重農藥的效果.....最經濟
- ◎無論任何水質，都能使用，可與一切殺蟲劑，殺菌劑，荷爾蒙製劑，微量元素劑，混合施用.....最安全

進口原裝，現貨供應

出進口商 泰洋股份有限公司

臺北市重慶北路二段一〇八號
電話：44994

(2) 容易引起「同心圓裂果」的番茄品種，不可摘葉。

例如「福壽一號」、「馬娜里」、Earlana、June Pink 及 Fruits 等，都是不可摘葉的品種。

「馬娜露西」、Marglobe 及 Rutgers 等品種，