

葡萄園裡長草莓

施春桂訪問埔塩鄉郭災農友

草莓營養豐富

彰化縣埔塩鄉是釀酒用葡萄產地之一，葡萄園互相交錯，遠看猶如一塊塊的綠氈子，非常壯觀。當葡萄落葉進入休眠期，棚下一片空曠，如果能够栽些什麼果蔬，比較符合土地利用的經濟原則，並增加收入，可說是一舉兩得。埔塩鄉的郭災農友，他在去年10月上旬，利用葡萄休眠期種植草莓，計5分地。

草莓屬薔薇科草本植物，果實含有豐富的維他命C，素有「活的維他命C結晶品」之稱，除可供鮮果食用外，更可加工製成果醬、果汁、果凍、冰淇淋，同時也可冷凍外銷，賺取外匯，是一種多用途的園藝作物。

草莓的生長適溫為 $18^{\circ}\sim 22^{\circ}\text{C}$ ，夜間溫度在 $12^{\circ}\sim 13^{\circ}\text{C}$ 為宜。土壤以排水良好的砂質壤土較適合，土壤反應以PH 5~6.5微酸性的土壤較佳。

9月定植管理

9月下旬至10月上旬為草莓定植時期，掘苗時不可將根部晒乾，大小苗要分開定植以利管理。定植時，不可將根冠部埋入土中，以免腐爛。

定植時的畦面行距為35公分，株距30公分，每分地約種6,000株。葡萄蔓在高溫長日狀態下，植株會由葉腋長出新芽，消耗養份，應隨時摘除，至12月後才逐漸減少，這樣就不會影響植株生長及果實發育及產量。

高溫時莖葉枯死率高，摘枯老病葉，以防病害發生。花梗細，發育不良者，應疏果、疏花，及摘除畸型果、罹病果。定植約1個月後，可覆蓋稻草或塑膠布，以防雜草生長，並保持土壤水分及果實乾淨，不沾泥沙。視土壤乾濕情況，5~7日灌溉1次。雨後及時排水，以免根部生長受損。

注意病虫防治

草莓開花後30~40天即可採收，氣溫低成熟慢，反之則快。鮮食用宜在7~8分成熟時採收，加工用

宜完全成熟才採收，可提高加工品質。

葉斑病：葉片呈紫紅色，病斑周圍褐色，中央部份灰褐色，可用巴斯丁1500倍液或萬力1500倍防治。

輪紋病：高溫時期由葉緣開始發生，呈同心圓狀的褐色，可用「大生M-45」粉劑400倍防治。

葉芽線虫：罹病株葉片小而皺縮，葉梗脆易折斷，梗葉呈黑褐色。定植成活後，用「一品松」或「大滅松乳劑」1,000倍防治，每隔10天施藥1次，至開花時停止。

根腐線虫及根瘤線虫：根腐線虫的植株變黑褐色，皮層腐爛，中心柱變黃褐色。根瘤線虫根部有根瘤發生，可用「萬強」800倍液防治。

紅蜘蛛：在葉背發生吸取汁液，葉片呈黃褐色無光澤，用「賜滅多」1,000倍，間隔3天，連續施用3~4次即可完全撲滅。

每分地淨收2萬元

2~3月草莓為生長旺期。郭農友日前種植5分地的草莓，每天可採收約60台斤。1級品每台斤賣100元，2級品每台斤70元，每分地約可採收500~700台斤，在扣除肥料、農藥、工資、草莓苗及雜費後，約有2萬元的盈利。

利用釀酒用葡萄休眠期來種植草莓，一些沒被草莓完全吸收的肥料，可供下期葡萄繼續利用，不但省肥又省工，對繁榮農村及農家收益幫助很大。

徵文

我的成功故事



台灣各地任何農家採用新品種、新技術，或新經營方法，得到好收成、好收益，或改進生活的真實故事。1,500字左右，附工作照片，註明真實姓名詳細住址。歡迎各地農友投稿，農會推廣人員多訪問農家，訪問稿發表後，稿費從優，受訪農家，發表後贈送本刊一冊，不另付稿酬。