



綠生木瓜

訪連居全農友 談柑園內間作木瓜

·文靜·

能轉投資主作物。連居全農友，就是其中的一位先進農友。

連農友在四年前，為能實現他的理想，首先有了一個周詳的計畫，決定種植柳橙及間作木瓜，並在果園蓋豬棚養豬，以減少現金周轉的困難。他從本刊廣告及朋友的介紹，買到了矮性木瓜苗，將它間作於柳橙園內。

據連農友說，他先種植柳橙三六〇株，然後也間作三六〇株的木瓜。在正常的管理下，七個月後就開始採收木瓜出售。經統計，木瓜每株一年生全年可收一五〇元，二年生一〇〇元，合計每株可收二五〇元，折算木瓜每分地全部可收三萬元，扣除生產成本八千元，純收入可達二萬二千元。

而柳橙每分地全年投資約二千元，經間作木瓜，不但可解決長期果樹投資的困難，尚有盈餘做其他投資。木瓜生果及植株的葉及樁心，可用於餵豬，所節省的飼料達二〇%以上。種植果樹或作物，除了注意選擇品種，配合適當的經營方法，以減輕生產成本外，必須注意栽培管理。例如為使木瓜植株矮就開花結果，以

台南縣柳營鄉篤農村二二一號的連居全農友，在東山鄉通往六甲鄉的馬路邊種植三分地的柳橙果園，並間作矮生「農交種」木瓜。
柳營鄉篤農村大部分是旱田，早日農業生產以種植甘蔗、甘薯、樹薯為主，農民很少種植果樹。經試驗機關在南部試植推廣各種果樹以後，農民才漸漸認識果樹栽培的利益，於是農友們紛紛開始種植美國芒果、柳橙、荔枝等果樹。但上述果樹至少要在種植後三年才開始結果生產，常使農民感到生產資金不易籌措，對果樹栽培的推展發生很大的阻力。因此，農民們就研究如何減少投資負擔，備作短期作物或果樹，以增加收入，備

便採收及防止被風吹倒，除選矮生品種外，宜採四五度向南傾斜種植。種植前，在植穴放入三公斤的腐熟堆肥，植株小時，宜勤中耕除草。
由於它的根羣發達，生長結果快，對肥料的施用很敏感，施用量要比一般果樹多，結果期尤須注意磷鉀肥的充分施用，以增強植株的發育及果實的糖分。施肥期分四次在三、六、九、十二月施用，一年生每次每分地施用硫酸五〇公斤，過磷酸鈣八〇公斤，氯化鉀一〇公斤；二年生則要施用硫酸七〇公斤，過磷酸鈣一二〇公斤，氯化鉀六〇公斤。如採用綜合肥

料，則每株每次施用一至二公斤。在第一次施肥時，須環狀掘溝，切斷部分鬚根，以利生長新根促進植株發育，植株長大後要沿葉緣掘溝施肥。
柑桔園間作木瓜，為使兩項果樹都能正常生長發育，須特別注意個別施肥及病蟲害防治，尤其柑桔病蟲害藥防治時，要特別小心，不可噴到木瓜。木瓜在低溫乾旱時，容易發生白粉病，宜用「殺也特」可濕性粉劑泡三水〇〇倍，或「可利生」可濕性粉劑泡水八〇〇倍來防治。如果發生疫病則宜用「大生M四五」泡水四〇〇倍，連續噴射四次就可防治。

土雞可當肉雞養

清見李

鄉號 麻里 太東 合美

我在工作之餘，很喜歡養雞。養雞不但可以調劑生活，逢年過節或親朋來訪時可以殺來請客，甚至在家庭經濟拮据時，也可以賣錢來做救急之用，真是一舉三得。
記得剛開始養雞那年，因為養的是土雞，而買來的品種又不好，因此養起來飼料吃得倒是不少，而發育却很慢，長到最大也不過兩三斤。

後來有一段時間，林子裡大家盛行飼養肉雞。肉雞長得快，公雞可以長到十斤那麼大。只是吃得多，飼料的價錢較高，所以花的成本也高，牠的肉質並不如土雞的肉質好，售價又比較差。如果不是大規模的飼養和企業化的管理，是不會賺錢的。

我試着養了十來隻肉雞，然後用公的肉雞跟母的土雞相配，產下的卵再去孵，結果孵出來的小雞，養起來不但長得比土雞快而又肥大，抵抗力也強，很少有疾病。剛孵出來的小雞，如果聽任母雞帶到野外去覓食，或許小雞的抗病力較弱，往往會生病以致成活率不高。

因此，我又試着把孵出來的小雞跟母雞隔離，放在籠子裡用電燈烘暖，給飼料吃，像養肉雞一樣飼養，等長到一斤多了再放出來，結果很是理想。同時母雞因為不帶雞雛，往往過了十幾天，就再接着生蛋了，繁殖起來也算相當的快。

