

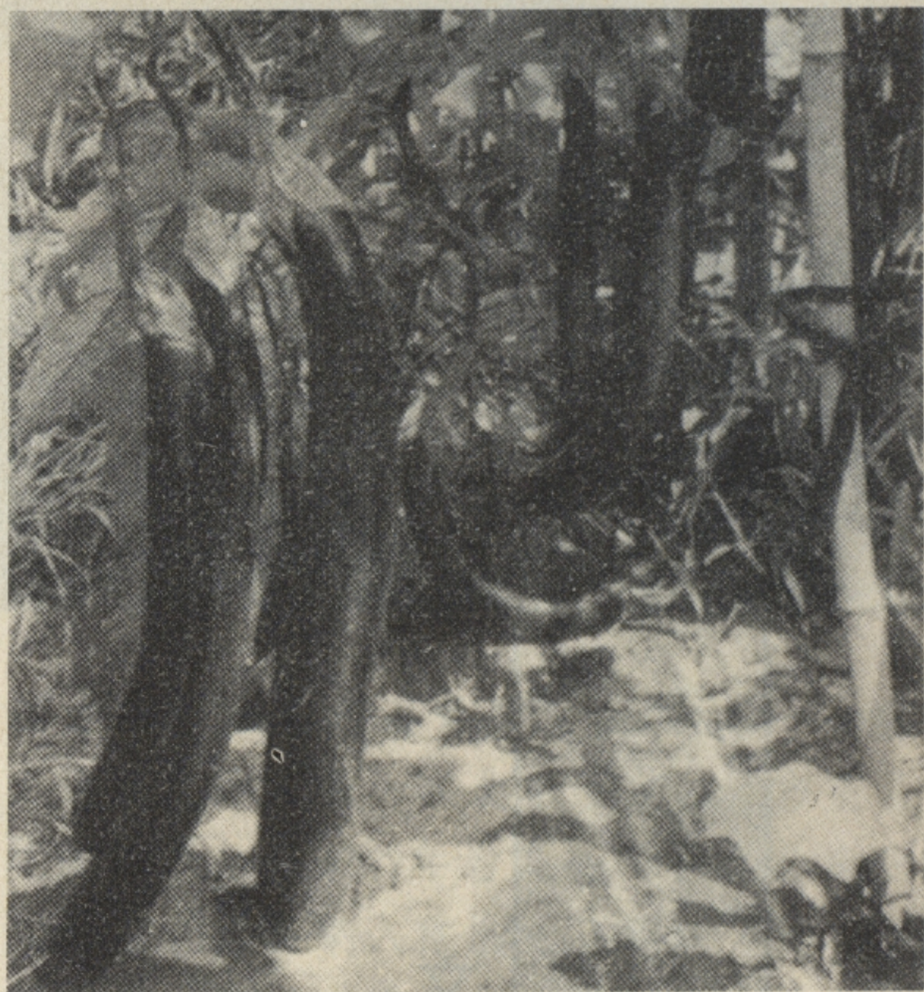
把握賺錢的機會。如遭遇天然災害，像幾年前「賽洛馬」颱風農作物受創後，部份農民短期內恢復茄子生產，每分地收入曾達新台幣20萬元以上。

降低成本

降低生產成本，乃為提高收益的有效途徑。茄子生長期間較長，栽培管理包括立柱、剪葉、施肥、噴藥、採收等所需直接成本高達新台幣40~50萬元/公頃，宜設法降低。

實施省工栽培，多利用自家勞動力，改善正確使用農藥方法等。茄子的不整地定植方法可節省一次整地費，且可減輕立枯病的發生。施用農藥只要在適當時期對症下藥，並避免一次混合多種農藥，更可節省一些農藥費的開支。

目前農家勞力缺少，工資昂貴，留農青年又少，茄子的生產，則委由農村老夫妻二人。所幸茄田很多工作可由老



夫妻二人互相支援。但為提高工作效率，時間的經濟利用甚為重要，一下田最好安排二人足夠半天或整天的工作量，使符合工作時間經濟利用原則。每戶茄田耕作規模適當面積為2~3分地。

茄子收益比較

種那一種蔬菜比較收益高，需由農民的經驗與市場需要而決定之，但在南部為求產品售價高，仍以產品搶先上市較有利。茄子的生長期間較長，一般生產期需達四個月以上，較當地其他絲瓜、胡瓜、豇豆等生產期還要長。但全季作的收入茄子較高，自家勞動力的利用亦較穩定。

以總產值扣除自家勞動及直接生產成本所得的淨收益，茄子最高可達每公頃50萬元，絲瓜、胡瓜、豇豆等則在25~30萬元之間。不斷改善茄子的質量，提高農民的收益，為今後努力的方向。

