

意想不到的利潤！

窒息病害·兼得預防

一期糊仔甘蔗栽培，還有一項重大的好處，那就是水稻窒息病的預防。
連午種稻的水田，因經常浸水，通氣不良

，容易招致病害。近來窒息病在雲林、彰化等縣稻田為害劇烈，就是顯著的實例。如將第二期水稻，改植一期糊仔，水稻和甘蔗輪栽，用以改善土壤物理性質和通氣，水稻的窒息病害，當可得到有效的防治。

米 米 米 米 米 米 米

節瓜的伏地栽培

林昭雄

伏地栽培，就是不搭支架，使瓜蔓在地上匍伏生長的栽培方法，因為瓜蔓向平面發展，單位面積內的栽植株數較少。

整地·作畦

伏地栽培的普通行距為三公尺，株距一公尺，每分地種植三百三十株。植穴靠畦邊，畦向南北走，瓜蔓向東伸長，其他整地作畦方法如同冬瓜栽培。

施肥·播種

伏地栽培的施肥法、播種量，都和搭支架的栽培法不同。每分地基肥用量，堆肥一千五百公斤，硫酸銨二十公斤，過磷酸鈣二十五公斤，氯化鉀十五公斤，靠畦邊開穴施用。

種子播種前最好催芽，每植穴播催芽種子二粒，每分地種子用量約一千粒（約一臺兩重）。節瓜應在生育初期多施氮肥，以促進瓜蔓發育。理想的追肥法：第一次追肥在種子發芽後十五天舉行，每分地以硫酸銨三百公分作二百倍硫酸銨水灌施株周。

第二次在本葉四或五葉時，每分地硫酸銨八公斤或人糞尿六百公斤，離植株基部二十五公分處掘穴施用。

第三次在發生側芽時，每分地硫酸銨十公斤，過磷酸鈣五公斤，混合，在離植株三、四十分處掘溝施用。

第四次追肥在開花前（播種後約七十天），每分地用硫酸銨三公斤，氯化鉀四公斤，混合，在株間中央處掘穴施用。

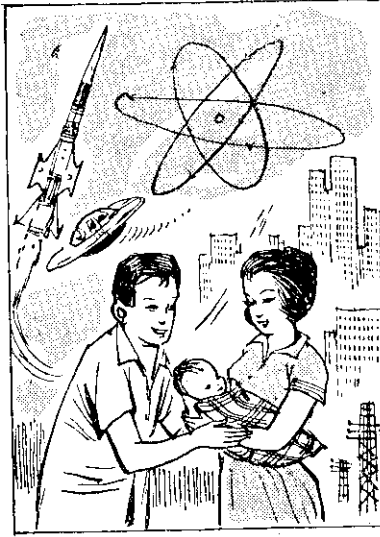
灌水·留果

播種後，灌水保持土壤濕潤。苗大三、四葉時，每一植穴留一株。節瓜以主蔓（母蔓）結果為原則，但在主蔓基部發生的第一次側蔓（子蔓），也可以留強壯的一、二支使生長結果。生育期應注意灌水，不使土壤乾旱，尤其結果期灌水更應充足，維持瓜蔓生長勢力，使結果良好，瓜果生長快速，收量增加。

結果部位最好敷草，以免瓜果和泥土接觸，影響瓜果清潔，其他的栽培管理方法，都和支架栽培一樣（請參看「豐年」十二卷十二期）



庭家計無窮，
理合具論，
兒無或于，
（題問）志代，
。起不了導



在現世，
，紀世的十，
除該應念，
。子子子子



多子多孫，
，氣論是然，
（用何）呢，
。時合不念