

農村文摘



兒童肥胖症

有增加傾向

台大醫院小兒科許瑞雲教授說，一九六八年至一九七七年門診有一百二十一名肥胖症的兒童；可見臨床上重症營養不良的兒童已不多，反而肥胖症有增加傾向。

他說，這些肥胖症兒童都是不屬於內分泌異常，而是可能熱量蛋白質攝取過多但運動不足所引起的。

另外，據一九七〇年的一份調查，台北市國中學生有百分之四點四，女生有百分之四點七，是肥胖症的小孩。（六七年八月九日中央日報）

西班牙得天獨厚

甘蔗甜菜可輪作

在西班牙南方地中海沿岸的馬拉加省，有一塊狹長的帶狀土地，其氣候條件適合種植兩種不同的糖類作物——甘蔗與甜菜。有一位農人法蘭西斯柯·多明哥士已經在這裡耕種多年。他

說種植甘蔗和甜菜是很好的組合，因為如此使得農場的各種作業既顯得平衡又富變化，是種單項作物無法達到的。

多明哥士喜歡種甜菜，因為甜菜一年一作可以年年變換作物。同時，甜菜單位重量之糖份含量高，價格較甘蔗高三〇%。

但是，多明哥士又說甘蔗每公頃之產量約為甜菜之兩倍，同時甘蔗不須年年種植是較為可靠又方便的作物。另外在歐洲甘蔗種得不多，因此相對的也較少病虫害的發生。

多明哥士將甘蔗之生產與甜菜比較，他認為甘蔗是一勞力相當密集的作物。甘蔗在早春成熟時，加工廠的專家便來估計產量並決定收穫及交貨時間。多明哥士雇用一批工人進行採收，而不用機械。他說這樣可以使糖分損失減少。

收穫後的甘蔗到了秋天又開始生長——另一循環的開始。多明哥士種一次甘蔗就讓它生長五年。五年之後，甘蔗產量大大的降低，因此必須連根清除讓土地休閒一至三年。

緊跟著甘蔗收穫加工後，隨

即開始以挖掘機進行甜菜之收穫工作。

種植兩種糖類作物，不但有利於農人同時也對糖廠有利，因為兩者之加工機械是相似的。

多明哥士及其鄰近的農人就利用這得天獨厚的條件輪流種植兩種不同的糖類作物，這大概是其他任何地方很少農人所能擁有的特殊輪作制度吧！

（偉華譯自 The Furrow, May-June 1978）

優良栽培介質

台肥研製成功

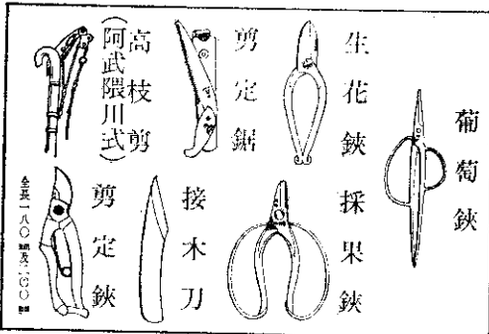
台灣肥料公司最近研製成功一種無土栽培花卉及蔬菜之良好栽培介質。特點為通氣性、保水性，毛細管水之移動性良好，乾淨且不带病菌，養分可控制。

配製方法是一分碎石與一分砂均勻攪拌放入擬種植之容器內，用水混潤後，即可栽植花卉或蔬菜（種子或苗均可），管理簡單，每星期澆一次完全液體肥料（培養液）及早晚各澆一次水即可。每個月用水充分淋洗栽培介質一次，以防塩分積聚容器內。至於完全液體肥料，台肥公司已研究完成其製造配方。

此種無土栽培花卉及蔬菜，可以美化生活環境及庭院佈置，種植於住宅陽台或屋頂，不僅可生產部分自食蔬菜，兼取綠化都市之效，商業性栽培，可生產高價之生食蔬菜。（六七年八月十五日中央日報）

日本岡恒牌高級園藝工具

鋼質最優秀！設計最實用！



其他：大梨鉗、刈込鉗、洋蔥鉗、植木鉗、反刃採果鉗、松葉鉗、芽切鉗。

請認清商標，謹防假冒。

原裝進口，歡迎選購

經銷處：新高貿易股份有限公司
 台北市峨嵋街68號 電話：331490・3713208 郵撥台北市15195號