

## 試栽中的中藥

# 甘草

甘草自古以來用作調和中藥和解毒藥，據說有補虛損，健筋骨，去咽痛，止咳，潤肺等功效，久服強身延年，在中藥處方中應用最為普遍。除中藥外，製造醬油、水果蜜餞等時，也應用不少。

根據一九六三年統計，本省從香港和伊朗等國家進口甘草成品四十萬五千一百三十公斤，金額一二十二萬五千一百八十三美元。

爲充足本省醫藥並節省外匯，省農試所最近在澳洲塞浦路斯島和日本等地引種甘草品種試種，如果在本省栽培成功，可望發展有利的藥用植物。

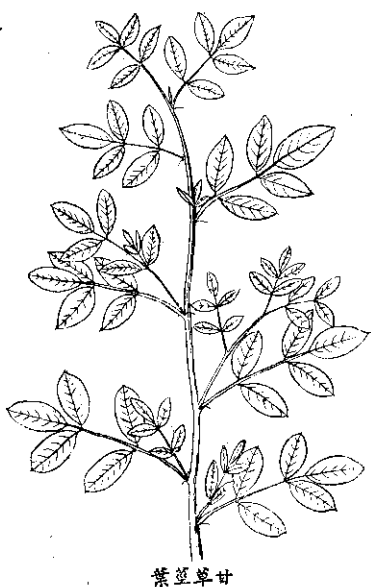
甘草是豆科植物，多年生，草本，株高一至三公尺，植物全體被有白色柔毛和腺毛，葉互生，小葉三至八對，通常以六對居多，卵圓形、倒卵形或近於圓形，先端急尖而具短尖頭，全緣基部圓形。夏天開花，總狀花序，腋生，花具蝶形花冠，二性紫紅色或藍紫色。果實爲莢果，鑽狀，褐色，莢殼堅硬，密生腺刺，子葉草甘

### 第一次試種

春秋兩季都可以採掘，但在秋季採掘質量較好。將採掘的根莖，去淨泥土，切去叉枝和短的分枝，再截成適當長短晒乾即可。

甘草受潮時容易發霉和蟲蛀，最好貯放在低溫乾燥處。不要用硫磺燻，否則內色變白，外色呈紅，且易變質走味。又晒熱的甘草，不能立即放入箱內，否則內色變老黃。

### 秋天可採收



育成健苗  
預防病害  
花朵增多  
提高糖分  
提早收成  
促進發育  
防止落果  
改良品質  
提高市價  
增加收量

內有種子六至八粒。種子卵圓形而微扁，表面平滑，褐色。

甘草適宜排水良好富有腐殖質和砂質壤土的山坡地種植。清除地面上雜草，小樹，石礫等物，施用腐熟堆肥肥，深耕，耙平，使肥料和土壤充分混合，作畦，播種。

播種適期爲四月至五月，點播，條播都可以。點播時，每穴播二至三粒，行距四十五公分，株距三十公分。播種後一個月即需行中耕除草一次。以後每隔一個月行中耕除草一次。播種前每公斤，石灰二百公斤，過磷酸鈣三百公斤，石灰二百公斤，氯化鉀一百公斤

## 豐收可靠的秘訣請使用 綜合微量元素葉面散布劑

### 施葉養元 (シオヤゲン)

#### ◎爲何能預防水稻病害？

- 稻熱病：欠乏錳的土壤容易發生稻熱病。已發病的水稻分拆結果錳的含有量也是很少。欠乏苦土（鎂）容易發生稻熱病。
- 稻胡麻葉枯病：補給硅酸能抑制本病。
- 秋落現象（類似窒息病）：因老朽化水田欠乏三要素與各種無機成分（微量元素）的含有量，所以容易發生秋落，故需要補給錳，苦土（鎂），硅酸鈣等（譯自河合一部著「作物與病害編」）

施葉養元是錳，苦土（鎂），硅酸，鐵，鈣等微量元素用科學技術精製的微量元素綜合劑，保證能預防上列水稻病害，而且能增加收量，使您滿意。

技術：日本液肥株式會社 (シオヤゲン本舗)  
製造：協和化學工業股份有限公司 (全省各農藥行均有售)  
臺北市華陰街 39 號 電話 46980

說明書供試品  
附郵八角向本公司函索即寄