

# 種蘭花，有訣竅

～汐止農會舉辦國蘭研習班，學員學習興緻高昂

台北縣汐止鎮農會／廖三妙

汐止鎮農會舉辦的國蘭班  
培養農民愛花的心情



汐止農會為培養愛花及充實栽培高經濟藥用植物的知識，於3月16日起，提供鎮民「國蘭、金線蓮系列」的知識技術研習訓練、參加研習的學員有29位講師由桃園農業改良場的周慶安先生擔任，國蘭班已經結業，參加的學員紛紛表示受益良多。

國蘭的栽培管理要領是：國蘭最適合在攝氏15~25°C之間生長，如果低於15°C，生長變得緩慢，超過25°C時，則容易產生生理失調、造成對蘭花組織的傷害。溫度對植物

有很大的影響，溫度越高、呼吸作用越高，呼吸作用是消耗養分，而光合作用是製造養分，供植物生長的需要。溫度高於30°C時，呼吸作用比光合作用長、養分的製造與消耗，失去平衡、引起蘭株衰弱。國蘭雖然喜歡溼氣，如果溼氣太高的環境，根無法吸收、葉片無法排出水份，容易引起病虫害，此時最好有通風的設施，使空氣流通。水是蘭花的生長要素，如果太多的水，會使根無法呼吸而腐爛，水太少，則會使蘭株的生長受到



學員輪流分株栽培國蘭，學習氣氛熱烈

→ 限制，正確的澆水以整盆的介質「盆內的培養土」都溼了，水從盆底流出來就可以了。有人錯以為噴水在葉片上面即可，這是錯誤的栽培方式，將導致蘭株乾燥而死。最佳的澆水時間在溫度較低的傍晚或早晨，尤其是夏天，避免中午溫度高的時候進行。最後一堂的實習課，學員每6位分成1組，各有1盆蘭株，給學員輪流分株栽培，2株種1盆，老



在分組實習課中，學員們專心地進行蘭株栽培

株要稍做動一下刺激它，會有意外收穫——多長出新芽，這是周老師額外透露的技術。時間過得真快，下課時間已到，有很多學員捨不得走，圍著老師請教問題。國蘭班就在學習氣氛熱烈的情形下結束了！



## 農業資訊

# 同心協力，重建家園！

～農委會孫主委親赴中部豪雨災區指示因應救助工作



孫主委(中)抵達雲林縣災區現場指示有關單位做好復建工作(詹明宗/攝)

5月3日、4日，台灣地區豪雨造成中南部主要農業產區部分農產品及生產設施損

失，農委會孫主任委員特別指示加強各項災害因應工作，災情如達救助標準，依法給予救助。

根據台灣省政府農林廳初步獲得之災情資料，目前損失地區主要為彰化縣、雲林縣，另外台中縣亦有部分災情。各縣損失的農產品若達1億以上可以辦理紓困貸款，如損失達2億以上可以辦理現金救助，惟如單項農產品損失特別嚴重達該縣生產面積40%以上，亦可專案比照辦理。(農委會公關科/提供)

