



# 1-3 香草的水分需求



如何澆水？

澆太多會怎麼樣？

澆太少會怎麼樣？



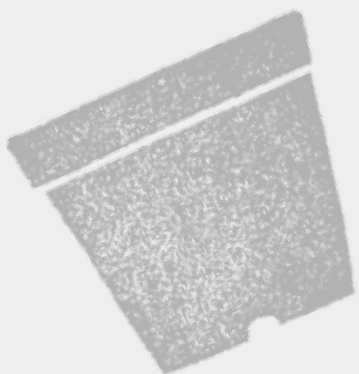
## 如何判斷是否該澆水？



方法① 盆輕法

方法② 手指法

方法③ 萎凋觀察法





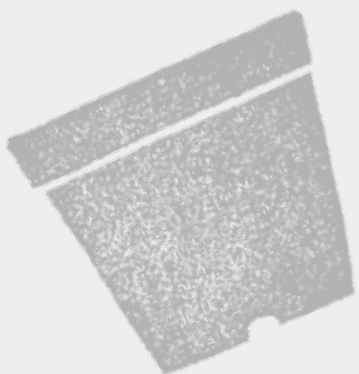
## 澆水注意事項

- ① 澆水時間：早上10點
- ② 澆水量：澆水至水從盆底流出
- ③ 澆水部位：澆至土面為主、澆至葉面為輔

## 如何拯救爛根？



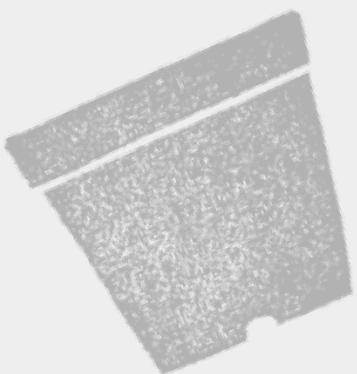
- ❶ 剪掉1/3葉子減少蒸散
- ❷ 移至陰涼處減少曝曬



## 乾旱時的處理方法



- ① 澆水澆到底部出水
- ② 剪掉1/3葉子減少水分散失
- ③ 移至陰涼處減少曝曬



# 隨堂小測驗 (練習)



Q1



下圖是澆水前後的對照比較，  
請簡單說明這是什麼情況？



澆水前



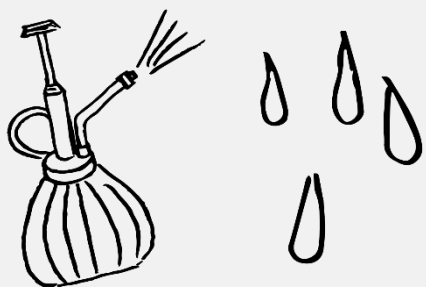
澆水後

# 隨堂小測驗（練習）



Q2

請根據「乾溼交替」，  
說明該如何判斷澆水時機的2個方法？



# Q1參考答案

Ans 1：左圖薄荷的葉片因缺水而下垂，呈現了萎凋的狀況。但經過澆水後(右圖)，葉片又再次充滿水分，而自然挺立了起來。



## Q2參考答案

Ans 2：「乾溼交替」是澆水的重要原則，主要有3種方法：

(A)盆輕法：當盆栽的水分變少，盆子會變輕，這時候就可以澆水至水從盆底流出，最好能搭配觀察植物的萎凋情形，來判斷澆水時機。

(B)手指法：藉由下挖盆栽介質，能了解介質的濕度，耐旱的香草能忍受較低的濕度，反之亦然，然而需要一定的經驗，所以盡量配合觀察萎凋的情形，能更容易掌握澆水時機。

(C)萎凋觀察法：當植物覺得缺水了，就會發生萎凋，透過觀察植物萎凋，能知道是否需要澆水，另外累積一定經驗後，還能藉由萎凋的程度，判斷植物的乾旱耐受度，和盆栽的水分含量高低。



購買本課程學員可加入專屬Facebook社團  
（不限購買時間，憑訂單編號審核即可入  
社），社團內可與葛斯交流種植經驗、心  
得；葛斯將陸續新增個別香草植物的完整  
生長記錄，方便您與課程內容對照學習。