

# 環控溫室



漁農自然護理署

通訊 2017年12月號

## 無花果栽培



### 編者按

新鮮無花果味道香甜，含有多種氨基酸和蛋白酶，營養價值高，且具極佳食療功效。露天種植無花果，收成通常不及在溫室內栽種。溫室可減少病蟲害的侵襲，使果實的質素得到保證。本期通訊與大家分享在溫室內栽種無花果的方法。



### 選擇品種

無花果按授粉結果的特點分為幾類：有些不需授粉；有些要靠無花果小蜂幫助授粉；有些春果不用授粉，但秋果要授粉。室內種植應選擇不需授粉的普通型品種。



### 生長條件

無花果喜溫暖、乾燥、排水良好的砂質壤土。無花果花芽分化的低溫需求並不嚴格。隨着枝條生長，一年四季皆可開花。冬季(12~2月)氣溫低時(尤其是寒流來臨時)，新生小花易因低溫影響而發育不良，但在室內種植則可避免低溫傷害。



### 栽培管理

**扦插繁殖：**無花果以扦插法繁殖為主，扦插期以 2月最適宜。插穗以兩年生成熟枝條(枝條顏色由綠變褐時)最佳。把穗剪成 15~18 公分長，然後斜插於砂質土中，地上部應露出 2~3 個芽。

**灌溉與施肥：**無花果原生於乾燥氣候，卻需要大量水分，尤其是種植之初，要充分灌水以保持土壤濕潤。定植後，平均每月施有機肥一次。花期及結果期，可再追加有機肥。



**整枝：**當苗木定植後，離基部 60~100公分處剪掉頂芽以刺激側枝生長。當側枝新芽萌發後，選擇多個強健的枝梢，利用樹籬棚架引領，使枝梢以約 60度角向上生長並形成結果枝。此外，在樹形整枝時，應及早剪除生自根基或主幹的徒長枝。



**採收：**由初果至果實成熟約 30~45 天(視乎品種而定)。

無花果的果實著生於新梢的葉腋，即在枝梢抽出第4塊葉片的腋芽起便可隨着枝條生長而連續結果。無花果通常在 2~3 年後可進入量產期。

漁農自然護理署網頁  
<http://www.afcd.gov.hk>

索取資料、預約參觀示範溫室  
漁農自然護理署園藝組(電話：2679 4294)