

# 蝴蝶

## 飛舞的庭園不是夢

蝴蝶喜歡陽光，  
不喜歡強風吹拂之處。  
每天早上11點至下午3點，  
是蝴蝶出沒頻繁的時刻，  
若家中陽台日麗風和，  
即構成吸引蝴蝶來訪的先機。  
當然，再配合種些誘蝶植物，  
蝴蝶飛舞的庭園  
便不再是夢想了！



花中穿梭的彩蝶

**你**曾拜訪過台灣的黃蝶翠谷嗎？滿山遍野飛舞的花蝴蝶，實在是令人驚嘆！在台灣許多原始的山區，人跡罕至而又多陽的自然林地，當開花盛季，群蝶翩翩起舞的盛況也是很容易見到的。身處其間，驚歎之餘，也不禁想擁有這樣的庭園。疑惑的是，家中的花園，家附近的公園為什麼少見蝴蝶來拜訪？什麼是吸引蝴蝶前來的條件呢？可以用人工的方法來製造一個群蝶飛舞的環境嗎？任何一個庭園，若僅有植物仍顯單調，若有振翅飛舞不停的花蝴蝶在花園中穿梭上下，豈不更具動態之美！

答案是肯定的。在自家的庭園，只要環境適宜，地方無需大，而且也不必全盤更動原來的庭園，只要懂得選擇適當的植物，能吸引蝴蝶佇足逗留且供給覓食的植物。問題是要抓住要訣，而不是隨意加種一些新植物，或以為只要會開花的就行。

## 吸引蝴蝶的秘訣

陽光充沛、無強風的環境

蝴蝶喜歡陽光，它們不會在陰暗場所出沒的，也不喜歡強風吹拂之處。大多數的蝴蝶在每天早上11時至下午3點是活動力最旺盛的時候，若園中在這段時間陽光被遮敝，縱使植物本身有吸引的條件，蝴蝶也毫不為所動！

園中若有強風吹襲，可以在風來的方向種植樹籬來擋風，以製造無強風的環境。

● 園中要有淺水塘，再擺些圓石或假山石供蝴蝶飲水、佇足稍事休息之需。

### ● 植物本身會開出可供採蜜的花

蝴蝶採花蜜，為了覓食，園中有了成蝶的供蜜植物，蝴蝶在花開之際自然飛來。

### ● 蝴蝶幼虫的供食植物

若想要觀察蝴蝶的生活史，了解每一過程細節，則必須種植一些植物，能提供幼虫（毛虫、芋虫）嚼食的植物，蝴蝶得以在這些植物上產卵，並使孵化出來的幼虫得以覓食。

蝴蝶之幼虫與成虫的覓食對象常有所不同，大多數蝴蝶其覓食的對象僅限於某一科或某一屬的植物；但幼虫覓食的植物種類則較具多樣化！

### ● 原種植物更能吸引蝴蝶前來

某一原始種植物之花朶具香味與花蜜，能吸引蝴蝶，但雜交種、突變種或人工育種者，其花朶雖變得更碩大、花色更為艷麗、或變為重瓣花，但這些轉變並不見得能獲取蝴蝶的青睞，花朶中的蜜腺可能已轉化成其它部份，或者花冠變型，蝴蝶無法碰觸到蜜源處。

### ● 植物的花型比花色更具吸引力

管狀花冠以及花朶直立向上開放的方式，最宜蝴蝶採蜜，蝴蝶容易立於其上啜吸花蜜。但下懸性的花朶，即使花冠內可提供很多蜜源，也很難吸引蝴蝶前來。

● 供蜜植物種類不妨多些，錯開彼此間的花期，讓一年四季均有蝴蝶飛舞。

● 成蝶供蜜植物最好選擇花期長者

● 多年生植物優於一年生草花

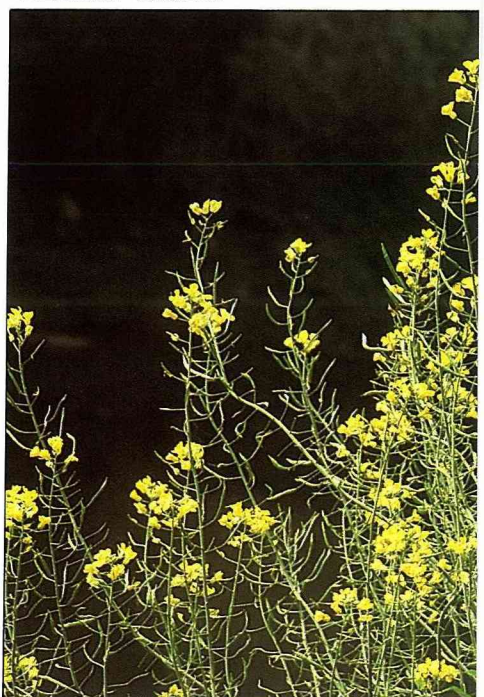
● 本地種植物優於外來種



金露花是極佳的誘蝶植物



紅色的紫薇，蝴蝶喜歡。



油菜花是成蝶供蜜植物



火紅的鳳凰木，開花時最能引蝶。



黃槐是蝴蝶幼虫食草



野牡丹的花型適合蝴蝶停足



最好是利用本地原產的開花性成蝶供蜜植物，或已適應本地風土氣候之馴化種，而不要嘗試外來的新種。若有心，可在住處四周多加觀察，晴天時候蝴蝶飛舞處的植物是那些，可供參考選擇，引蝶的成功機率最大。

- 花朵之顏色以黃、紅最能吸引蝴蝶
- 蝴蝶喜歡具不同香味之花朵

園中開花植物多有些香味上的變化，可吸引蝴蝶有更長期的停留。

- 殺蟲劑的使用要格外留意

園中若一定要使用殺蟲劑，則只針對必要對象施洒而不要採全園噴佈的方式，否則會將蝴蝶的成虫、幼虫趕盡殺絕的。

- 植物栽植須有層次

在背景（後方、遠處）可植較為高大、生長多年、木本性的小喬木或灌木，它不僅可提供蜜源及幼虫的食物外，也兼具擋風的效果。中景為視線焦點區，最好是種植多年生、

花期長的多花、色彩化的蜜源植物。前景則可栽植一年生草花或地被等低矮植物。

## 推薦植物

最後為你推薦一些蝴蝶的成蝶供蜜植物與幼虫的食葉植物，以供栽植時之參考：

### ● 成蝶供蜜植物

(1) 適背景之較高大些的喬木與灌木：構樹、白玉蘭、含笑花、苦棟、石栗、桃、李、黃蝴蝶、鐵刀木、鳳凰木、墨水樹、大葉合歡、台灣欒樹、朱槿、野牡丹、仙丹、黃梔、海檬果、金露花、複總望江南…等。

(2) 適中景之中、小灌木：有骨消、馬櫻丹、龍船花、馬利筋、春不老、石榴、紫薇、樹蘭、月桔、海桐…等。

(3) 適前景之低矮草花：萬壽菊、長穗木、百日草、霍香薊、蛇莓、紫花酢醬草、酢醬草、油菜、觀賞甘藍之花、馬齒莧、大波斯菊、黃波斯菊。

### ● 蝴蝶幼虫食草

醉蝶花、甘藍、芥藍、黃槐、金蓮花、阿勃勒、馬利筋、甘藷、金銀花…等。