

工務小組委員會
2014年6月4日會議

政府當局於財務委員會的相關會議前需要跟進的事項

PWSC (2014-15)9

1. 因應謝偉銓議員的要求，政府當局會提供相關政府部門就完成新界東南及西北綠化總綱圖的綠化工程後的植物護養人手資料。

政府當局的回應：

在落實新界東南及西北綠化總綱圖優先綠化工程的撥款申請中，已包括約1,510萬元的每年經常性開支，該預算開支將會分配到各有關政府部門，包括康樂及文化事務署，作護養綠化總綱圖所完成的綠化工程。各部門會按其護養新的綠化措施所需的運作及人手資源獲分配經常性開支。綠化工程的護養人手資源會定期作檢討。以市區綠化總綱圖為例，已開設10個新的康樂助理員職位以管理及護養有關的綠化措施；康樂及文化事務署會根據類似比例，計劃將來綠化工程完成後的植物護養人手所需，而新增人手數目將會視乎將來的檢討而確定。

2. 因應陳偉業議員的要求，政府當局會就以下事項提供資料：

- (a) 在各綠化總綱圖中，會否在各區種植特定的本土樹木、灌木及花卉，以強化綠化工程的本地特色；如有，請列出所選用的品種；

政府當局的回應：

為了加強綠化工程的本地特色，經諮詢區議會、各區居民和專業人士，我們建議種植具觀賞價值的本土開花樹木和灌木。主要例子如下-

地區	本土樹木	本土灌木
沙田	· 大頭茶 · 水黃皮	· 紅杜鵑
西貢	· 樂昌含笑 · 假蘋婆	· 車輪梅
屯門	· 中華杜英 · 山杜英	· 桃金娘
元朗	· 珊瑚樹 · 恒春黃槿	· 龍船花

(b) 在設計植物時，有否及如何考慮生態因素；及

政府當局的回應：

在選擇各區的植物時，我們已考慮生態因素，重點總結如下：

沙田

沙田有大量涉禽類如白鷺等雀鳥繁衍場所，而細葉榕是其中一種適合涉禽鳥類構造巢穴及棲息的本土樹種。因此，在馬料水附近的海濱區域已特別選用該本土樹種。

西貢

西貢半島是香港其中一個有大量涉禽類的繁衍場所。本土樹種如榕樹類可以為本地涉禽類提供構造巢穴及棲息的機會，因此有關樹種已被應用於西貢綠化總綱圖中。

屯門

楓香在秋季的莊麗紅葉，亦同時是一些蝴蝶幼蟲的食物。故在該區種植楓香既能對應小冷水作為一個大量蝴蝶在香港過冬地點的生態，亦能及配合鄰近龍鼓灘村的風水林。

元朗

建議種植本土樹種，例如秋楓、陰香及小果鐵冬青，以增加區內本土樹木和鳥類的生物多樣性。此外，恆春黃槿的種植能映襯與配合該區獨特的河岸及河口風貌。

(c) 是否能避免在細小的種植地點過密栽種及以非自然模式種植。

政府當局的回應：

在設計新界東南及西北綠化總綱圖的綠化措施時，我們已參考以往綠化總綱圖在推行綠化工程的經驗。例如，我們會控制個別種植地點內的植物數目及種類在合適水平。於現時的綠化總綱圖中，我們會為樹木及灌木預留恰當的生長空間和避免複雜種植設計模式。在進行種植設計時，我們亦會參考發展局綠化、園境及樹木管理組所發出的正確種植方法指引。因此，我們已適當回應有關在細小種植帶栽種過密及非自然種植模式的關注。