



香港綠色自然聯盟

REF.CP/LIC/SO/19/30323



暨 國際百萬森林計劃 - 香港區委員會

暨 國際植林綠化事務環境教育委員會(香港區)

暨 HIMA FOUNDATION - HK

Hong Kong Green Nature Union (HKGNU)

Plus - Committee of International Million Trees

(Forest) Project - For Hong Kong Region

Plus - International Committee for Affairs of

Reforestation Education (I CARE) - Hong Kong Division

Plus - HIMA FOUNDATION - HK

網址: <http://www.hkgnu.org> 電郵: info@hkgnu.org

P.O. BOX NO. 68046, KOWLOON EAST POST OFFICE, HONG KONG;
G/F, 19B, WING HING STREET, PENG CHAU CENTRAL, HONG KONG

本函檔號: CP/LIC/SO/19/30323/2012103115290

離島區“綠化總綱圖”意見回條

敝委員會之代表很榮幸能於上星期五(10月26日)於中環海旁之諮詢會參與旁聽。各方之意見均十分精彩,很值得考慮。除各與會代表之意見外,敝委員會的提議現列點如下:

- 綠化的定義,據敝委員會暨聯合國環境規劃署之定義,共有11項,其中3項(12-14項)是敝香港區委員會按香港情況加上的,分別為協議(L'agrément),木材原料(Le bois d'oeuvre),水果生產(Les fruits),醫療(Le médicament),飼料用途(Le fourage),防止水土侵蝕(Le contrôle de l'érosion),邊界(Le bornage),休閒娛樂(Le divertissement),儀式及風水(Le cérémonial),碳封存(La séquestration de carbone),生物多樣性(La biodiversité),防火(L'empêchement du feu),防風及抗沙漠化(L'empêchement du sable et l'anti-désertification),教育(La pédagogie)。而暫時看土木工程拓展署之範疇來看,其工程範圍多為市區或鄉鎮地區的人口集聚帶,故此無可否認休閒娛樂用途(觀賞植物)一定不能少,但考慮到上述綠化的定義,敝委員會認為土木工程拓展署應該同時考慮防止水土侵蝕,碳封存,生物多樣性,防火,防風,和教育等層面,因為市區或鄉鎮地區也需要這些綠化後所得到的功能,而不是郊區樹林才能享有這些功能。因此,在考慮品種時,建議考慮多種多年生的植物,灌木或喬木;因為種過多一年生的時花,上述的功能很難達標。

1

- 不建議在政府官地上種植果樹,原因包括果樹容易吸引更多昆蟲,且果樹之果實在落果後容易腐爛而造成衛生問題;此外,果樹在成熟時亦容易被市民採摘,不排除市民在進食該未經檢驗的水果後會出現身體不適,或因泥土問題,或空氣污染等因素而導致果樹的果實含重金屬等情況。
- 在太狹窄的地方,不適宜刻意闢作綠化用途,只會導致植物過密生長而不健全。
- 鼓勵除市區或鄉鎮地區外,亦多在郊區範圍種植林木(多年生灌木及喬木)以達至綠化工作更全面。
- 不建議在街道旁欄杆上放置小型花槽,因為水份容易散失,且需要每天澆一至兩次水,甚為不便,且容易積聚垃圾。
- 多種植原生植物或樹木,如水翁,楓香,陰香,大頭茶,裂斗錐栗,木荷等,以迎合本土生態系統及促進生物多樣性,亦可收教育之效果。
- 在離島區的坪洲,長洲,南丫島及大嶼山地區,建議各島均保留或建立一點特色,舉例如長洲較多木荷樹,坪洲較多楓香樹,南丫島較多水翁樹,大嶼山較多樟樹等,以增添離島區各島嶼的特色。

由於時間所限,若敝委員會有更多的建議,將另用信函提供,謝謝。

如蒙查詢,歡迎致電郵至 info@hkgnu.org,或致電敝委員會行動組電話:(+852)67782670。

謹此 祝
工作順利



MATHIAS, KAI-YAN FUNG, MR

VOLUNTARY OFFICER (義務專員) -

聯合國環境規劃署國際百萬森林計劃 - 香港區委員會
暨 香港綠色自然聯盟(HKGNU)
暨 國際植林綠化事務環境教育委員會(I CARE)(香港區)
暨 HIMA FOUNDATION HK LTD.

二零一二年十月三十一日 2012-10-31

2