

Urgent Return receipt Sign Encrypt Mark Subject Restricted Expand personal&public groups



有關「昂坪櫻花林千八萬打造 錯種當風位枝條被吹斷 樹藝師批似地盤」的
報道

21/05/2018 19:41

From: TIK YAN LEUNG/CEDD/HKSARG
To: editorial@hk01.com,

編輯先生：

貴機構昨日（五月二十日）發布一篇有關土木工程拓展署於昂坪進行環境美化工程的報道，標題指本署「錯種」樹木於當風位，內文亦詳細引述樹藝師對工程就種植環境和品種等方面的意見。

貴機構於五月十四及十六日兩次電郵本署的大部分提問是有關工程的基本背景資料（例如種植櫻花而非本地品种植物的原因、昂坪氣候適合種植櫻花的原因、改善土壤措施），而並沒提及任何有關「錯種」樹木或種植環境欠佳等意見，因此，報道指「土木工程拓展署沒有正面回應是否錯種櫻花」並非事實。為了讓市民對工程有更全面了解，本署十分樂意進一步解釋工程相關細節。

種植環境方面，我們會加設支柱以鞏固及保護新種樹木，亦會視乎環境因素（如強風影響），在個別位置加強鞏固設施。

品種方面，我們在昂坪360纜車站附近一帶和沿部份昂坪奇趣徑不只種植櫻花樹，還有本地的春花樹，以提供不同的賞花地點。我們亦回應環保團體的意見，在沿昂坪奇趣徑種植本地春季開花的樹木，包括豆梨、木薑子和吊鐘王等，工程預計在下月底完成。

改善泥土質量方面，我們要求承建商種植樹木前，必須進行泥土篩選，移除混合在泥中的雜物如碎石或垃圾，並加入適量的動物堆肥和有機肥料。此外，承建商亦須在泥土下加設排水系統。我們一直密切監察承建商進行以上工程。

新種植的櫻花樹較為細株，適應新環境相對較易，我們相信經過往後悉心護養，市民可以在春天欣賞到櫻花和其他植物於昂坪盛開。

梁迪茵
高級工程師/公共關係
土木工程拓展署