二零二四年六月二十七日 討論文件



沙田區議會食物環境衞生委員會

羅伊琳女士提問

有關沙田區樹木安全事宜

"截至二零二三年十月,全港合共有 4 790 棵樹木倒塌或嚴重 折斷。沙田區居民反映區內有多處枯樹和危險樹,但部門的處理過 程非常緩慢,這種情況對沙田區居民的生命和財產構成嚴重威脅。 基於以上背景,我希望相關部門能回應以下提問:

- (1) 過去五年,沙田區內每年受颱風和暴雨等惡劣天氣影響而倒塌或嚴重折斷的樹木數目,並按品種列出分項數字; 沙田區有多少宗投訴涉及樹木安全或因塌樹引起的環境 衛生問題?
- (2) 現時沙田區是否有已倒塌但未清理的樹木?請提供數量及位置。
- (3) 現時沙田區有多少樹木並非在發展局制定的《街道選樹 指南》中推介種植的原生品種?請列出數量及部門管理 樹木的分工。
- (4) 部門現時清除沙田區內已倒塌樹木的進度如何?包括有機會危害道路使用者安全(如遮擋路燈、路牌)的樹木。
- (5) 部門是否會在平均樹齡較高且人流或車流較多的地點加強樹木的巡查和護養工作?如是,請提供詳情;如否,請說明原因。

- (6) 食物環境衞生署(食環署)、路政署、地政總署、康樂及文化事務署(康文署)及樹木管理辦事處(樹木辦)如何劃分權責清理塌樹?例如根據塌樹的大小及位置,請提供詳情。
- (7) 雨季及颱風季節即將來臨,食環署、路政署、地政總署、 康文署及樹木辦是否有措施及計劃,以減低沙田區的樹 木倒塌風險?如有,請提供詳情;如沒有,請說明原因。"

部門的回覆

食環署的綜合回覆

食環署的主要工作之一是在公眾地方提供日常潔淨服務,包括清掃街道、收集垃圾及其他清潔服務。食環署還設有緊急職務隊,負責在惡劣天氣下,如八號熱帶氣旋警告信號發出後出勤,協助相關部門清除明渠內的垃圾和清理淤塞的溝渠等工作。當惡劣天氣過後,食環署人員及其承辦商會盡快按所負責的範疇進行清理路面障礙物的工作。

此外,就處理迫切危險的塌樹個案(即涉及或可能涉及人命傷亡、財物損失、嚴重/完全堵塞道路及/或阻塞交通的個案),食環署的主要職責是在消防處行動後,如樹木體積較小,可用人手處理而無需進一步鋸斷,食環署會安排潔淨人員處置樹木殘枝。

就公眾地方而言,巡查和護養樹木等工作並不是食環署職權範圍;而有關塌樹及投訴數字,食環署沒有備存相關資料。

路政署的回覆

提問(1)

過去五年(2019-2023年),沙田區內由路政署負責護養、位於路政署轄下登記斜坡/擋土牆和快速公路範圍內之樹木當中,部分受到颱風和暴雨等惡劣天氣影響而倒塌或嚴重折斷。主要受影響的樹木品種包括羊蹄甲屬、鐵刀木、木麻黃和銀合歡等。

提問(2)

現時沙田區內路政署轄下登記斜坡/擋土牆和快速公路範圍內暫未有倒塌樹木尚待清理,至於個別位置少量因近期樹木修剪工作產生的園林廢物,路政署已安排盡快清理。

提問(3)

路政署主要負責為轄下登記斜坡/擋土牆和快速公路範圍內的樹木進行恆常護養工作,而這些樹木主要屬原生品種或早年種植的先鋒樹種(如假蘋婆、樟樹、陰香、楓香和台灣相思等)。

由於不同地點的樹木品種分佈各有差異,加上沙田區內路政署轄下的樹木數量龐大,未能逐一列出每個地點的樹木品種和數量。在種植方面,路政署會根據「種植有方、因地制宜」的原則,綜合考慮現場環境、植物護養的需要,以及斜坡的傾斜度、寬度、天然綠化植物覆蓋率和公眾及行車安全等因素,並參考發展局制定的《街道選樹指南》和土木工程拓展署制定的 Technical Guidelines on Landscape Treatment for Slopes,選擇適合的樹木品種。

提問(4)

如第(2)部分回覆所述,現時沙田區內暫未有路政署轄下的倒塌樹木 尚待清理。此外,路政署會在接獲相關報告或進行定期道路巡查期 間發現有路旁樹木樹枝過度生長、對道路使用者構成即時危險時, 安排緊急修剪有關樹枝。

提問(5)

就樹木護養方面,路政署除每年為轄下樹木進行恆常檢查外,亦將部分附近人流、車流較多、位於鐵路沿線,或過往有較多關於樹木生長情況投訴的登記斜坡納入加強樹木檢查的範圍,增加其檢查頻次。路政署會適時進行所需的護養工作,包括除草、治理病蟲害、修剪和移除對公眾安全有威脅的樹枝或整棵樹木等,以確保樹木的狀況良好,同時保障公眾安全。

提問(6)

一般而言,塌樹的清理工作由相關樹木護養部門負責。若出現樹木 倒塌影響行車或對道路使用者構成即時危險的緊急情況,不論是否 涉及路政署轄下樹木,路政署均會先行移走有關塌樹,以確保道路 使用者的安全。

提問(7)

路政署每年為轄下樹木最少進行一次定期樹木風險評估,籍以識別出潛在風險的樹木,並採取適當的緩解措施減輕樹木倒塌的風險,而有關工作均會在風季來臨前完成。

沙田地政處的回覆

提問(1)

地政總署沒有備存香港各地區(包括沙田區)每年受颱風和暴雨等惡劣天氣影響而倒塌或嚴重折斷的樹木數目及品種紀錄。過去五年,沙田地政處曾接獲關於倒塌樹木或樹木折枝的投訴數字表列如下,以供參閱:

(註:每宗投訴或涉及多於一棵樹木)

年份	沙田區關於清理倒塌樹木或樹木折枝的投訴
2019	101
2020	3 4
2021	45
2022	5 0
2023	59
總數	289

提問(2)及(4)

截至 2024 年 5 月 31 日,沙田地政處已清理位於未批租及未撥用政府土地獲報已完全倒塌的樹木或殘枝。就未完全倒塌的樹木,至於餘下的樹木,沙田地政處已轉介地政總署特別行動專責組跟進。專責組已安排承辦商在六月底前移除有關樹木。

提問(3),(5),(6)及(7)

地政總署並無有關沙田區內樹木的統計資料。全港的樹木眾多,分布甚廣。政府現時對樹木及植物(通稱「樹草」)的管理工作,是以「綜合模式」由多個部門按其職責範疇負責。

就政府土地上的樹草管理和護養工作,若位於公眾可達及使用的公共設施,例如公眾街道、休憩地點、遊樂場地、郊野公園、政府建築物等地方,一般由相關工務工程或場地管理的政府部門負責。

如政府土地未獲任何政府部門負責日常管理,則視為未批租及未撥用政府土地,由地政總署負責未有指定政府部門負責日常護養的樹木的非經常性護養工作。當地政總署知悉有樹草問題或收到投訴/轉介後,會指派植物護養合約承辦商視察,若確認問題位於地政總署負責的範圍後,將適當跟進,包括修剪、移除樹木及清除雜草等,並回覆投訴人。由於未批租及未撥用的政府土地為數眾多,而且通常並非為公眾經常到達及使用的地方,地政總署會按公眾衛生和安全考慮,以及部門資源和實際情況安排必要的清理或護養工作,並定出工作優次。

因應颱風季節的來臨,地政總署(特別行動專責組)已指示其植物護養合約承辦商就應對颱風季節作出適當的安排,盡快清除確定需要清除的樹木,特別是那些與公眾投訴有關的樹木。

至於綠化及種植樹木工作,則不屬於地政總署的職責範疇。

康文署的綜合回覆

康文署一直按發展局所頒布有關樹木管理的技術通告護養轄下場 地及公用道路(快速公路除外)旁的樹木。除日常護養外,亦會按照 發展局的「樹木風險評估及管理安排指引」在每年的風雨季前進行 樹木風險評估,並按評估結果採取適當的風險緩減措施如修剪樹 冠、移除枯枝等。若發現樹木塌下或有倒塌風險,會盡快移除以保 障市民安全。

現時康文署在沙田區護養約 28,100 棵樹木,它們不屬發展局制定的《街道選樹指南》中推介種植的原生品種。截至 2024 年 5 月,並沒有未清理塌樹的個案。另於過去五年,康文署於區內負責護養的樹木因受颱風和暴雨等惡劣天氣影響而倒塌或嚴重折斷的數目

及品種見下表。期間涉及樹木安全或因塌樹引起的環境衞生問題的 投訴有 293 宗。

年份	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
									(截至5月31日)	
倒塌或嚴	147		157		329		475		65	
重折斷的										
樹木數目										
主要樹木	洋紫荊	15	荷花玉蘭	16	紅花羊蹄甲	29	洋紫荊	58	火焰樹	6
品種	荷花玉蘭	11	火焰樹	14	朴樹	22	紅花羊蹄甲	41	宮粉羊蹄甲	5
(註)	石栗	8	大花紫薇	11	洋紫荊	19	大花紫薇	38	刺柏	5
	圓柏	8	紅花羊蹄甲	9	楓香	19	宮粉羊蹄甲	22	洋紫荊	3
	羊蹄甲	7	黄鐘木	8	木麻黄	17	黄槿	21	羅漢松	3
	大花紫薇	6	宮粉羊蹄甲	7	銀珠	17	黃鐘木	20	鵝掌柴	3
	宮粉羊蹄甲	6	串錢柳	7	大花紫薇	16	白千層	14	台灣相思	2
	血桐	6	山杜英	5	白千層	13	火焰樹	12	水石榕	2
	黄鐘木	6	圓柏	4	鳳凰木	13	鳳凰木	11	大葉桉	2
	紅花羊蹄甲	5	陰香	4	江邊刺葵	11	台灣相思	11	毛葉桉	2

註: 倒塌或嚴重折斷樹木數目最高的十個品種及其數目

樹木辦的回覆

提問(7)

政府以「綜合管理方式」保育和管理樹木資產,由發展局作為政策局定出規定及指引,並由負責政府設施或土地的部門按照該等規定及指引護養所屬範圍內的樹木。在每年的風雨季前,樹木管理部門會按發展局樹木辦頒布的《樹木風險評估及和管理安排指引》,為高人流車流地區的樹木進行風險評估。部門會按風險評估結果採取適當的風險緩減措施,包括修剪樹冠、移除枯枝等。若發現有倒塌風險的樹木,部門會盡快移除,以保障市民安全。而每當有颱風威脅

本港,發展局會指示部門做好應對工作,完成各項樹木風險緩減措施;局方亦透過不同渠道向私人業主、物業管理公司等呼籲,於颱風吹襲前盡快為所屬屋苑或物業範圍內的樹木完成檢查及護養工作,以保安全。

沙田區議會秘書處 STDC 13/70/70

二零二四年六月