

關於立法會梁鴻細議員書面質詢的答覆

遵照行政長官指示,經徵詢環境保護局的意見,本人對立法會 2022年12月30日第1233/E941/VII/GPAL/2022號公函轉來梁鴻細議員於2022年12月21日提出,行政長官辦公室於2023年1月3日收到之書面質詢,答覆如下:

有關質詢第一點內容,市政署透過日常監測及各項研究,記錄各類動物的物種數量,2021年共記錄鳥類143種、兩棲類9種、哺乳類29種、魚類218種、爬行類35種及昆蟲類717種;截止2022年11月共記錄鳥類141種,而兩棲類、爬行類、魚類等物種數量則沒有發現變化。市政署以綠地面積不倒退為原則,透過"填空白、提質量"的綠化策略,持續優化現有的綠化空間,以提升本澳城市的綠化水平,截至2022年12月,市政署管轄的綠地面積約780萬平方米。

有關質詢第二點內容,環境保護局表示,在整個候鳥季期間,均 會派員到路氹城生態保護區觀察黑臉琵鷺,從而統計當季黑臉琵鷺的 最大值,與全球同步普查在選定日子進行觀察的方式不同。在今個候 鳥季(2022年至2023年),暫時最高峰期觀察到34隻黑臉琵鷺和5隻白 琵鷺在生態區活動。

生態區的整體面積並無改變,環境保護局會平衡生態區紅樹林及 灘塗面積,儘量提高鳥類的活動空間。



2 000309/IAM-PCA/OFI/2023 請見電子簽名上所載的日期 Vide a data da assinatura electrónica



有關質詢第三點內容,為提升本澳生物多樣性的保育工作,市政署對轄下各濕地以人為適度干預方式作生態管理,包括移除及控制外來入侵物種,種植不同種類的植物等,以營造多元的棲息環境。在山林方面,市政署於2018年起分階段開展山林生態修復計劃,通過補植和換植適生、長壽、抗逆性強及具觀賞價值的優良鄉土樹種,以整體改善林分結構,增加生物多樣性。

市政署除持續對各自然環境進行管理及維護外,亦透過科普教育設施、活動、講座、展覽及工作坊等對市民進行科普教育工作,提高大眾對自然環境及生物多樣性的保護意識。去年市政署舉辦生態導賞活動近100場、校園生態講座共6場、工作坊及社區活動超過200場,活動接觸過萬名市民。而環境保護局每月亦會舉辦生態區系列活動,以及每年舉行濕地日活動等,加強公眾認識動植物品種和習性,提升生態保育意識。

市政管理委員會主席

戴祖義 José Tavares

作者 MIN. 打字員 DACT.