

更新香港 《生物多樣性策略及行動計劃》 公眾諮詢文件

2025年5月



中華人民共和國香港特別行政區政府
環境及生態局



漁農自然護理署



目錄

	頁碼
前言	1
摘要	2
第一章 背景	5
1.1 生物多樣性的重要性	6
1.2 香港生物多樣性概覽	7
1.3 香港《生物多樣性策略及行動計劃》（《計劃》）的籌劃	8
1.4 當前進展與成果	10
第二章 全球與國家的最新倡議	15
2.1 《昆明—蒙特利爾全球生物多樣性框架》	16
2.2 《中國生物多樣性保護戰略與行動計劃（2023-2030年）》	18
第三章 挑戰與機遇	20
3.1 香港面臨的挑戰	21
3.2 香港的定位	21
3.3 香港的優勢	22
第四章 更新《計劃》的建議	25
4.1 策略範疇	26
4.2 時間表	31
4.3 進度監測機制	31
第五章 徵詢意見	32
5.1 我們需要你的參與	33
5.2 保密原則	33
5.3 提交方式	34





免責聲明

1. 本諮詢文件內表達的所有意見僅作討論和諮詢用途。
2. 本諮詢文件所提任何建議、訴求或構思均不能(i)被視作代表或構成政府或任何公職人員所作的決定，或(ii)因其中所提有關建議、訴求或構思而產生任何權利或期望，或(iii)構成政策或政府或任何公職人員的承諾，或任何人或機構用以針對政府或任何公職人員的依據。
3. 本諮詢文件不得損害及不能束縛或影響政府或任何公職人員在任何現行法例、規例、政策或合約下的任何權力或職責。

前言



然生態系統及生物多樣性與人類生活息息相關，加強自然保育對實現社會可持續發展至關重要，因此全球各地相繼把生物多樣性納入社會發展規劃當中。國家主席習近平亦多次強調要堅定不移地樹立和踐行「綠水青山就是金山銀山」的重要理念，並在中國共產黨第二十次全國代表大會特別強調「中國式現代化是人與自然和諧共生的現代化」。唯有錨定高質量發展和生態文明建設，我們才能夠為可持續發展築牢堅實根基，開闢光明前景。同時，聯合國《生物多樣性公約》於2022年最新通過的全球生物多樣性框架也指引各國根據自身國情、優先事項及社會經濟條件，落實一系列全球性目標，共同實現人與自然和諧共生的願景。

作為一個人口高度密集的國際都市的同時，香港擁有豐富多采的生物多樣性。我們致力保育生物多樣性，以達致經濟發展和自然生態保育並行，實現可持續發展。透過落實香港的《生物多樣性策略及行動計劃》（《計劃》），我們期望提高社會各界對生物多樣性重要性的認知，並推動社會各界的積極合作及實踐，充分發揮其影響力與創造力，提出有利於經濟繁榮、生態平衡和人類福祉的全方位解決方案，配合社會的可持續和高質量發展。

有賴學者、專業人士和各界持份者的共同努力，《計劃》首階段所取得的成果斐然。我們十分感謝各持份者對於落實《計劃》內措施、促進跨界合作以及推動青年群體與社會大眾踴躍參與所作的貢獻。在《計劃》的下階段，我們將繼續不遺餘力，加強不同界別持份者的深度參與。

本文件旨在建議下階段《計劃》涵蓋的四個主要策略範疇，以及未來十年及其後可考慮採取的一些具體行動，以進一步加強香港的生物多樣性保育和可持續發展，並支持全球及國家的最新倡議。我們期待收到大家的寶貴意見及建議。

秉持同心協力的精神，我們定可將香港建設成為粵港澳大灣區(大灣區)中一座生機盎然且宜居的魅力城市，並同時為國家生態文明願景，以至全球生物多樣性保護，傾注力量，作出貢獻。

摘要

聯合國《生物多樣性公約》(《公約》)旨在保護生物多樣性、可持續利用生物多樣性的組成部分，以及公平和合理分享利用遺傳資源所產生的惠益。自1993年起，中國正式成為《公約》締約方，並於2011年把《公約》的適用範圍延伸至香港特別行政區。

在2022年，國家主持的《公約》締約方大會第十五次會議通過《昆明—蒙特利爾全球生物多樣性框架》(《昆蒙框架》)，訂明兩個總體目標(即「2030年停止全球生物多樣性喪失趨勢」及「到2050年實現人類與自然和諧共生」)，以及23個以行動為導向的「昆蒙2030目標」。此外，《昆蒙框架》也指引各國根據自身國情、優先事項及社會經濟條件，落實一系列全球性目標，共同實現人與自然和諧共生的願景。

作為《公約》締約方，國家生態環境部於2024年1月發布《中國生物多樣性保護戰略與行動計劃(2023-2030年)》(《國家計劃》)，列出27個優先行動及75個優先項目，分布於四個優先領域：生物多樣性主流化、應對生物多樣性喪失的威脅、生物多樣性可持續利用與惠益分享，以及生物多樣性治理能力現代化。

香港特別行政區政府一直致力保育香港的自然生態，維護生物多樣性，實現社會可持續發展。自2016年起，香港特區開始實施首階段的香港《生物多樣性策略及行動計劃》(《計劃》)，提出4個主要範疇，共67項具體行動。當中大部分行動已經落實並取得成果，包括：

- 劃定四個新的海岸公園及一個新的郊野公園；
- 強化針對非法野生動物貿易的法律框架和阻嚇措施；
- 將生物多樣性的考量納入現有的架構、流程和系統之中，例如在排水渠道、海岸綫及其他藍綠建設項目採用了生態友善設計；
- 制定《漁農業可持續發展藍圖》；
- 建立香港生物多樣性資訊站，其擁有超過5 500個物種的資訊，提供一站式本地生物多樣性資訊；
- 舉辦生物多樣性節，向大眾推廣本港豐富的生物多樣性，提高公眾意識及擴大社區參與生物多樣性保護的工作；及
- 成立鄉郊保育辦公室統籌鄉郊保育和復育工作等。

因應國家作為主席國成功領導的《昆蒙框架》、《國家計劃》，以及參考海外和內地省市的做法，特區政府正籌備更新本港的城市級《計劃》，制定實際可行、能發揮香港優勢的策略及行動，提升香港寶貴生態系統的多樣性、穩定性、持續性，促進人與大自然和諧共存，同時配合國家的自然保育策略。

特區政府就更新《計劃》已初步擬訂以下四個策略方向及措施，包括：

1. 強化自然保育措施，例如實施有效區域性保育措施、進行生境修復、復育或活化、以及採取針對性行動保育受關注物種等；
2. 深化生物多樣性主流化，例如調配資源支持可持續利用及自然保育、鼓勵各界別把握生物多樣性相關機遇，以及支持社區培養守護大自然的責任等；
3. 加大能力建設，例如推動創新及高質量研究，以及促進知識轉移與人才培養等；及
4. 加強與社會各界別以至其他地區在保護生物多樣性的合作，例如與跨境及國際伙伴採取聯合行動或合作管理濕地和生態廊道、促進經驗與資訊交流，以及鼓勵跨學科合作等。

特區政府正就下階段《計劃》策略範疇及具體行動徵求公眾意見，並期望於2025年內完成更新《計劃》。我們期待收到大家的寶貴意見及建議。



「綠水青山就是金山銀山」





1

背景

生物多樣性不僅是地球健康的基礎，也與人類社會的福祉、繁榮和生活質量息息相關。

第一章 背景

1.1 生物多樣性的重要性

生物多樣性是指地球上各種生命體的多樣性，涵蓋所有生物及其棲息的生態系統。這種多樣性至關重要，因為它使物種能夠適應環境變化，並在其生態系統中發揮關鍵作用，從而確保系統的穩定性和韌性。除了生態方面的意義外，生物多樣性還為人類帶來深遠的益處。例如我們的城市就從中獲得各種「生態系統服

務」，包括漁農業為我們提供食物、森林為我們調節氣候，以及文化上的惠益，如美學靈感、精神寄託、休憩空間和教育及研究機會。因此，生物多樣性不僅是地球健康的基礎，也與人類社會的福祉、繁榮和生活質量息息相關。

甚麼是生物多樣性？

生物多樣性通常有三個相互關聯的層面：基因、物種和生態系統多樣性。基因多樣性指個體在遺傳物質上的差異。物種多樣性指在一個生境或區域內的各類生物。生態系統多樣性則是指由生物群落與它們所處的環境之間的交互作用所形成的各種系統。樹林、草地、泥灘，甚至市區藍綠地帶，連同這些生境裡的生物，都是生態系統的例子。



1.2 香港生物多樣性概覽

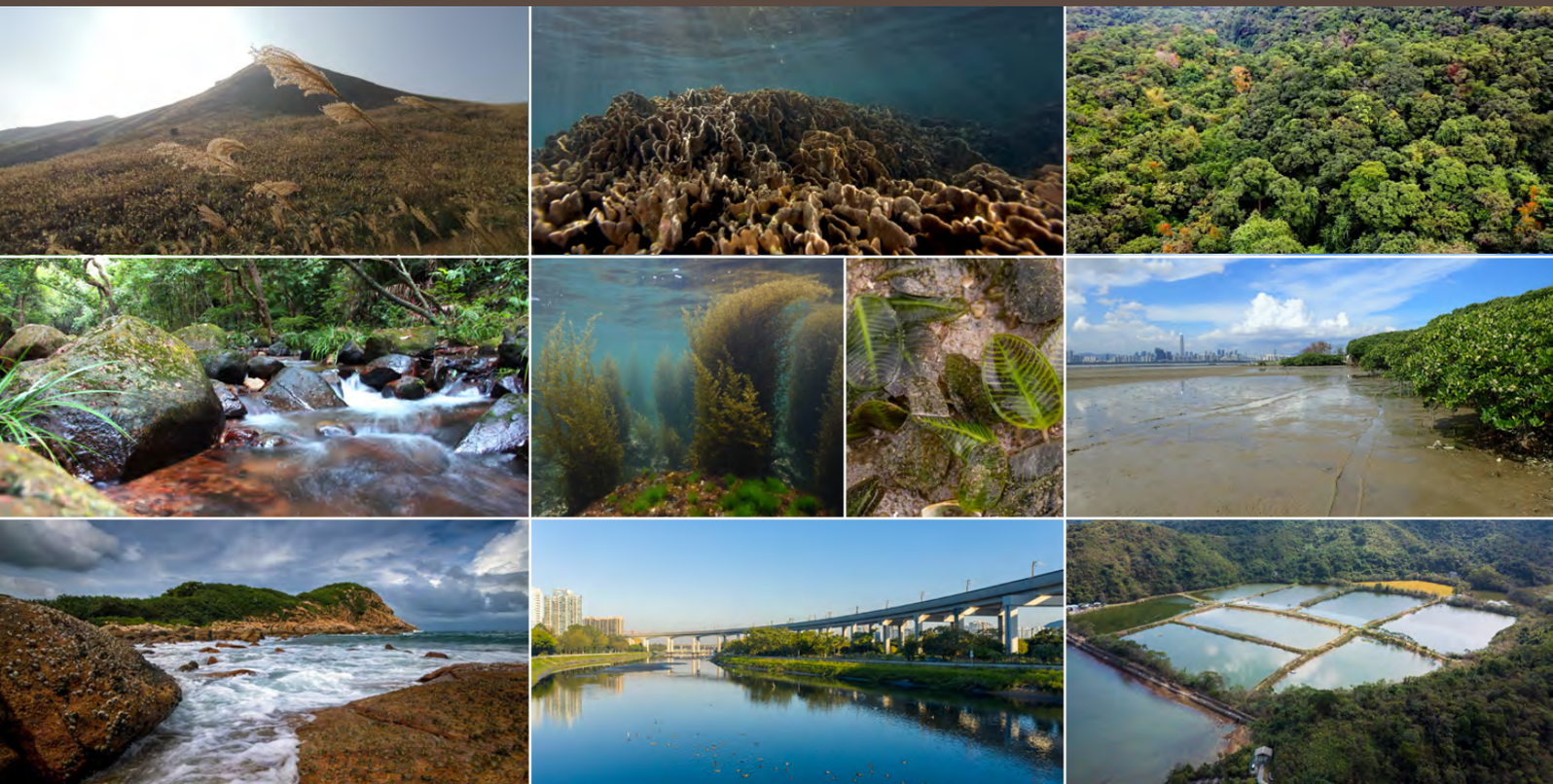
一個地區的生物多樣性深受其自然環境的影響。香港地處熱帶北緣，屬亞熱帶氣候，季節分明。每年四月至九月，香港天氣炎熱、潮濕且多雨，而十月至三月則較為涼爽乾燥。這裏地形山多且崎嶇，海岸線蜿蜒曲折，離岸島嶼逾200多座。儘管香港是一個繁華的國際金融中心，也是世界上人口最密集的城市之一，但許多人並不知道，在這座城市約1 114平方公里的土地中，約六成為天然山坡，高於其摩天大樓的佔比。香港的自然景觀主要由花崗岩和火山岩兩大岩石類型塑造，這些岩石在峰巒和山谷間形成了多樣的土壤質地。香港海域面積約1 640平方公里，因應海流方向和珠江的水流，環境由東向西變化，東邊的海洋性水域，海水較西邊鄰近河口的清澈。

基於以上的氣候條件、地理位置與地質間的相互作用，形成了香港多采多姿、大大小小的海陸生境，亦孕育着豐富的本地動植物，包括一些本地特有種。香港雖然是彈丸之地，而且人口密度名列世界前茅，卻有著極為豐富的生物多樣性，實屬難得。香港有超過3 300種維管束植物、50多種陸棲哺乳動物、130多種蜻蜓、240多種

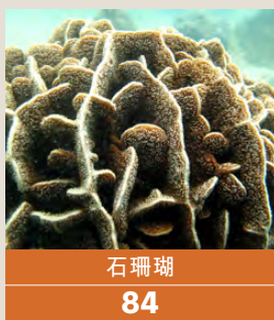
蝴蝶。香港海域雖然只佔全國海域面積不足千分之一，卻擁有約6 000種海洋生物，佔全國有記錄的四分之一，當中包括1 000多種海洋魚類，多達80多種石珊瑚，後者比整個加勒比海的總和更多。這裏的面積不及廣東省的百分之一，卻擁有該地區三分之一的兩棲類物種；鳥類超過580種，佔全國逾三分之一。除了數量外，香港亦有許多具獨特生態價值的物種如金裳鳳蝶、穿山甲、大草鶯、紅杜鵑及土沉香等。這些珍貴的生態系統極需我們加以維護。

當前，香港約百分之四十的土地被劃定為郊野公園及特別地區，約8 517公頃的海域被列為海岸公園與海岸保護區，亦有《拉姆薩爾公約》指定的國際重要濕地和香港聯合國教科文組織世界地質公園等。位於地質公園內的赤洲更於去年首次確認發現恐龍化石，為香港古生態研究提供新證據。依據現行法例，拖網捕魚、使用蛇籠等破壞性捕魚方式已在香港水域全面禁止。每年超過一千萬人次造訪我們的郊野公園，享受各類戶外活動，反映這些自然空間在培養大眾欣賞大自然和提升居民生活質量方面尤為重要。

香港生境多元



香港物種豐富



1.3 《計劃》的籌劃

聯合國《生物多樣性公約》(《公約》) 是一項國際條約，旨在保護生物多樣性、可持續利用生物多樣性的組成部分，以及公平和合理分享利用遺傳資源所產生的惠益。依據《公約》規定，締約方有義務結合自身獨特條件與能力，制定相關政策，例如制定國家層級的生物多樣性策略及行動計劃，藉此切實履行在生物多樣性保護領域的國際責任和使命。《公約》締約方亦確認，對部分發展中國家而言，經濟社會發展與消除貧窮是首要工

作，因此並未強制要求各國做出同等貢獻。自1993年起，中國正式成為《公約》締約方，並於2011年把《公約》的適用範圍延伸至香港特別行政區。

香港作為中國的特別行政區，擁有高度發展和國際化的城市面貌，我們一直致力發揮自身獨特身份和優勢，投身於全球性的環境倡議行動，為國家履約工作貢獻力量。儘管香港並非《公約》的締約方，政府早於2013年

已展開城市級《計劃》的籌備工作，以加強生物多樣性保護，及支持香港的可持續發展，造福我們的下一代，同時為我國國家層級的《計劃》及全球生物多樣性保護工作作出貢獻。

在制定香港首份《計劃》的過程中，政府充分分析並考慮了來自公眾以及學術界、專業團體、鄉郊組織和私人機構等持份者在諮詢活動中提出的廣泛意見。經借鑑其他城市在相關方面的成功經驗，並考慮本地實際狀況後，香港首份《計劃》於2016年12月21日正式公布。其願景和使命如下：

願景

「香港豐富的生物多樣性會受到重視、得到保育、恢復、可持續管理與合理利用，以持續提供必要的生態系統服務，支持香港作為一個健康和宜居的地方，並讓所有人都能共享惠益。」

使命

「我們的使命是重視、保育和恢復香港豐富的生物多樣性，確保生物多樣性得到可持續管理和合理利用，在社會各階層促進生物多樣性的議題和價值融入主流，同時對社會與經濟等因素加以充分考慮和權衡，使香港的生態系統具恢復能力並持續提供必要的服務，而香港市民賴以生活，且讓生活更添姿采的珍貴環境，得以傳承給子孫後代。」

《計劃》首階段包括4個主要範疇及其下共67項具體行動，涵蓋短期、中期和長期的實施框架。短期和中期行動的目標分別是在兩年和五年內完成，而長期行動則預計至少需要五年才能完成。

「香港豐富的生物多樣性會受到重視、得到保育、恢復、可持續管理與合理利用，以持續提供必要的生態系統服務，支持香港作為一個健康和宜居的地方，並讓所有人都能共享惠益。」

1.4 當前進展與成果

自2016年《計劃》正式實施起，政府為《計劃》成立的專責跨部門工作小組一直協調各個相關部門實施《計劃》下的各項具體行動，同時亦積極主動邀請相關持份者參與《計劃》的實踐，尤其是在強化生物多樣性保育的相關措施和推動生物多樣性主流化的範疇。此外，政府定期向環境諮詢委員會(環諮會)匯報《計劃》的實施進度，並聽取意見。

有賴持份者與政府齊心協力，《計劃》已在四個主要範疇取得實質成果：

1.4.1 落實多項保育措施

透過設立更多陸地和海洋保護區，以及強化針對非法野生動物貿易的法律框架和阻嚇措施，香港社會展現對保護關鍵生態系統和物種的長期承諾。在生態系統保護方面，政府在《計劃》實施期間已劃定四個新的海岸公園，分別為大小磨刀海岸公園、大嶼山西南海岸公園、南大嶼海岸公園，以及面積最大的北大嶼海岸公園，覆蓋海域面積共約6 087 公頃，以更有效地保護中華白海

豚、江豚及其他海洋生物，以及牠們的棲息地。此外，政府已劃定第25 個郊野公園，即紅花嶺郊野公園。該公園佔地約530公頃，其連綿的山嶺及縱橫交錯的天然溪澗為野生動植物提供各式各樣的棲息地，動植物物種豐富多樣，包括不少具保育價值的物種。

另外，政府亦設立了塱原自然生態公園，透過主動將荒廢農地和部分旱田復修成濕田、水滋田、淺水池、沼澤等各種濕地生境，並興建灌溉水道，孕育各類野生動物，及便利生態友善模式耕作，達致「生態保育與農耕相輔相成」的目標。為加強對綠海龜繁殖地的保護力度，政府擴展了深灣限制地區範圍，並延長限制期。

政府還成立鄉郊保育辦公室，專門統籌鄉郊保育和復育工作，包括透過「鄉郊保育資助計劃」推展多元和創新的鄉郊保育及復育項目、推展鄉郊小型改善工程，及為鄉郊地區的旅館與食肆制定發牌規定及相關程序指引等，保育自然生態及人文資源，達致文化傳承、生態保育及城鄉共融等目標。





至於物種保育方面，政府已全面取締本地的象牙貿易，並且加重罰則，以打擊瀕危物種走私和相關非法貿易活動。另外，政府針對一些瀕危物種，例如土沉香、中華穿山甲、盧氏小樹蛙、綠海龜和黑臉琵鷺等，制定物種行動計劃，並與專家和志願團體協力實施計劃。令人鼓舞的是，在生境修復及保育措施的推展下，近年極度瀕危的黃胸鵪在上水塱原錄得的數目已有所上升，而研究亦顯示香港海域禁止拖網捕撈後，海洋底棲生物的豐富度已顯著增加，一些類別的數量更是以倍數上升。



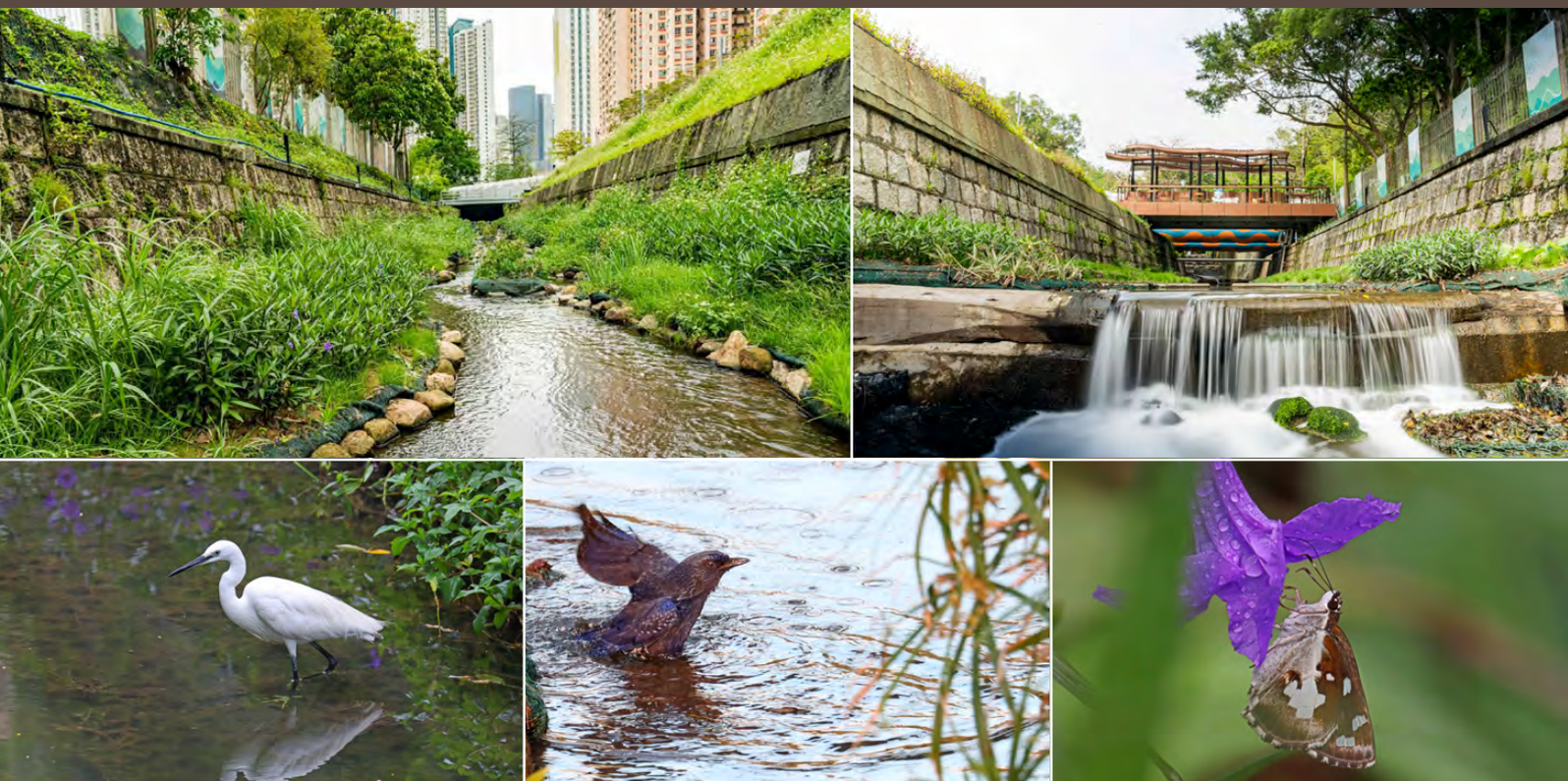
極度瀕危的黃胸鵪（俗稱「禾花雀」）在過去3至4年塱原實施生境修復及保育措施後，在塱原錄得的數目增加約兩倍。

1.4.2 生物多樣性已成主流

在《計劃》首階段實施後，社會各界對生物多樣性的意識均已提升，並在更多工作範疇中將相關因素納入考量中。生物多樣性主流化是一項長期工作，需要各界持續努力，才能實現有意義且持久的影響。主流化並不是指要另外建立一套獨立的流程和系統，而是要將生物多樣性的考量納入現有的架構、流程和系統之中，使之成為決策的核心要素，而非事後才考慮的事項。在城市規劃與發展領域，政府已透過各決策局和部門採取了一系列

對應行動，積極鼓勵發展業界的持份者把生物多樣性這個考慮因素融入日常工作中。政府在這方面取得的成績有目共睹。舉例來說，在排水渠道、海岸綫及其他藍綠建設項目採用了生態友善設計，而且市區綠化地帶已優先種植本地原生植物。這些措施不僅有利於生態環境的構建，也為野生生物提供了更適宜的棲息地。

活化後的佐敦谷水道吸引林林總總的雀鳥和昆蟲來覓食和棲息



此外，政府已制定《漁農業可持續發展藍圖》，為相關產業的可持續發展指引方向；而香港綠色建築議會也適時更新了《綠建環評新建建築》手冊，大力推廣在樓宇設計方面強化生物多樣性元素，促使建築與自然生態融合。

令人鼓舞的是，一些私人企業進一步完善本身的「環境、社會及企業管治」框架，將自然保育納入其中，並採取多項實際行動，包括珊瑚復育、植樹造林、在購物中心建造蝴蝶園和社區園藝空間等，增加城市生物多樣性，為城市生態的繁榮發展貢獻力量。



1.4.3 知識水平得到提升

政府持續大力投放資源於改善和開放生物多樣性知識產品，並支持研究人員探索有助於保護本地生物多樣性的新知識或模型。知識是作出明智決策的關鍵。以準確的信息和見解為基礎並通過深思熟慮的決策，能確保資源有效分配以實現預期成果。我們亦能大幅提升成效，就實現目標推動有意義的進展。為此，政府推動了幾項重點研究項目，例如更新香港的陸地生境地圖，以及收集本地自然生境所提供的生態系統服務的基線資料。針對有關本地生物多樣性的主要未知領域，政府為優先課題的專項研究提供資助，並通過不同的資助計劃，包括環境及自然保育基金和大嶼山保育基金，支持有關生物多樣性保育的學術研究。不少

獲政府資助的生態調查更發現科學界新物種或香港首次記錄的物種，包括昆蟲、貝類、蟹類、海牛、石珊瑚、水母、蜘蛛等。

為進一步方便公眾了解本地各種物種的資訊，政府已建立香港生物多樣性資訊站，以整合和發放本地生態資訊。透過跨界別合作，這個網絡平台提供一站式本地生物多樣性資訊。結合本地學術機構和非政府組織所提供的資料，資訊站現為本港最大的公開生物多樣性資料庫，擁有超過5 500個物種的資訊，內容豐富，每月吸引過萬人次瀏覽。



香港生物多樣性資訊站

>5 500 物種

>10 000 訪問次數 (每月)



1.4.4 社會更積極參與

政府致力於提高公眾意識及擴大社區參與生物多樣性保護的工作，措施包括加強對生物多樣性和本地野生動植物的宣傳、提供專項資金支持社區行動，以及推出新的教育資源。認識生物多樣性的價值能激發保護它的動力，而一個人的行動可以激勵他人效仿，從而產生積極變化的漣漪效應。因此，自然保育的另一個支柱是提高公眾意識，透過提供更多讓大眾了解生物多樣性的機會，培養他們長期投入參與社區生物多樣性保育工作。為此，政府舉辦了生物多樣性節，向大眾推廣本港豐富的生物多樣性。除此之外，香港生物多樣性資訊站還提供網上教育平台，透過與超過30個本地非政府組織合作，每年為公眾舉辦上百項生物多樣性活動。環境及自然保育基金轄下

的「宣傳及教育項目資助計劃」¹，以及漁農自然護理署的「生物多樣性教育項目資助」²，也為許多非政府組織舉辦的教育活動提供充足的資助。為更有效地與年輕人建立聯繫，政府已利用社交媒體平台推廣本地生物多樣性，並將相關概念融入學校課程，以及為教師提供相關教材和舉辦能力建設活動。



漁農自然護理署聯同幾十個合作伙伴機構舉辦了多次生物多樣性節，活動多姿多彩，藉以提高大眾對香港生物多樣性的興趣和認識。



1. 自2024年下旬，環境及自然保育基金轄下的「環保教育和社區參與項目資助計劃」已更改為「宣傳及教育項目資助計劃」。
2. 漁農自然護理署於2016至2022年期間設立「生物多樣性教育項目資助」。

2

全球與國家的最新倡議

到2050年實現人類與自然和諧共生。



第二章

全球與國家的最新倡議

2.1



昆明—蒙特利爾

全球生物多樣性框架

中國主持的《公約》締約方大會第十五次會議於2022年12月通過新的生物多樣性全球策略框架，即《昆明—蒙特利爾全球生物多樣性框架》（《昆蒙框架》）。

《昆蒙框架》訂明兩個總體目標：第一，到2030年停止全球生物多樣性喪失趨勢；第二，到2050年實現人類與自然和諧共生。當中包括23個以行動為導向的全球目標，又稱「昆蒙2030目標」，這些全球行動目標可分為三個類別：減少對生物多樣性的威脅（目標1至8）、通過可持續利用和惠益分享滿足人類需求（目標9至13），以及執行工作和主流化的工具和解決方案（目標14至23）。作為全球生物多樣性治理的重要文件，《昆蒙框架》在制定關注人類基本需求的全球性目標

基礎上，明確指出各締約方應根據本國國情、優先事項和社會經濟條件實施相關措施，切實貫徹人與自然和諧共生的可持續發展理念。

《昆蒙框架》標誌着生物多樣性保育的歷史性里程碑。它涵蓋了廣泛的議題（例如保護區、物種保育、氣候變化、減少污染/廢物、綠色金融、生物多樣性風險披露、可持續消費以及藍綠空間）及相對新的概念（例如「其他有效的區域保護措施」³）和「基於自然的解決方案」⁴。它不僅展現各地政府決心建構一個以自然為本的世界，也呼籲社會各界採取行動。從組織、企業到個人，每個人都擔當重要的角色。



3. 其他有效的區域保護措施 (Other Effective Area-Based Conservation Measures, OECM)：「與傳統保護區不同的地理劃定區域，但其管理方式能夠為生物多樣性保育（包括相關的生態系統功能、服務，以及適用的文化、精神、社會經濟和其他對當地具有重要意義的價值）帶來積極、持續和長期的果效。」（《生物多樣性公約》秘書處）
4. 基於自然的解決方案 (Nature-based Solutions, Nbs)：「保護、保育、恢復、可持續利用和管理自然或經改造的陸地、淡水、沿海和海洋生態系統的行動，這些行動能夠有效且適應性地應對社會、經濟和環境挑戰，同時為人類福祉、生態系統服務、韌性以及生物多樣性帶來益處，包括在減緩、適應和減少災害風險方面的貢獻。」（《生物多樣性公約》秘書處）



昆明—蒙特利爾

全球生物多樣性框架

減少對生物多樣性的威脅

1		綜合空間規劃以減低高生物多樣性區域損失
2		修復30%已退化生態系統
3		保護30%的土地、水域和海洋
4		阻止物種滅絕、保護遺傳多樣性及管理人類與野生動物的衝突
5		確保野生物種可持續、安全和合法的採集和貿易
6		將外來入侵物種的引入減少50%，並將其影響降至最低
7		將污染減少到不損害生物多樣性的水平
8		最大限度地減少氣候變化對生物多樣性的影響並增強適應韌性

透過永續利用和惠益分享滿足人類需求

9		可持續管理野生物種以造福人類
10		增強農業、水產養殖、漁業和林業的生物多樣性和可持續性
11		修復、維持及增強自然對人類的貢獻
12		加強綠色空間和城市規劃，促進人類福祉和生物多樣性
13		加強從遺傳資源、數位序列信息和傳統知識所獲取的利益共享

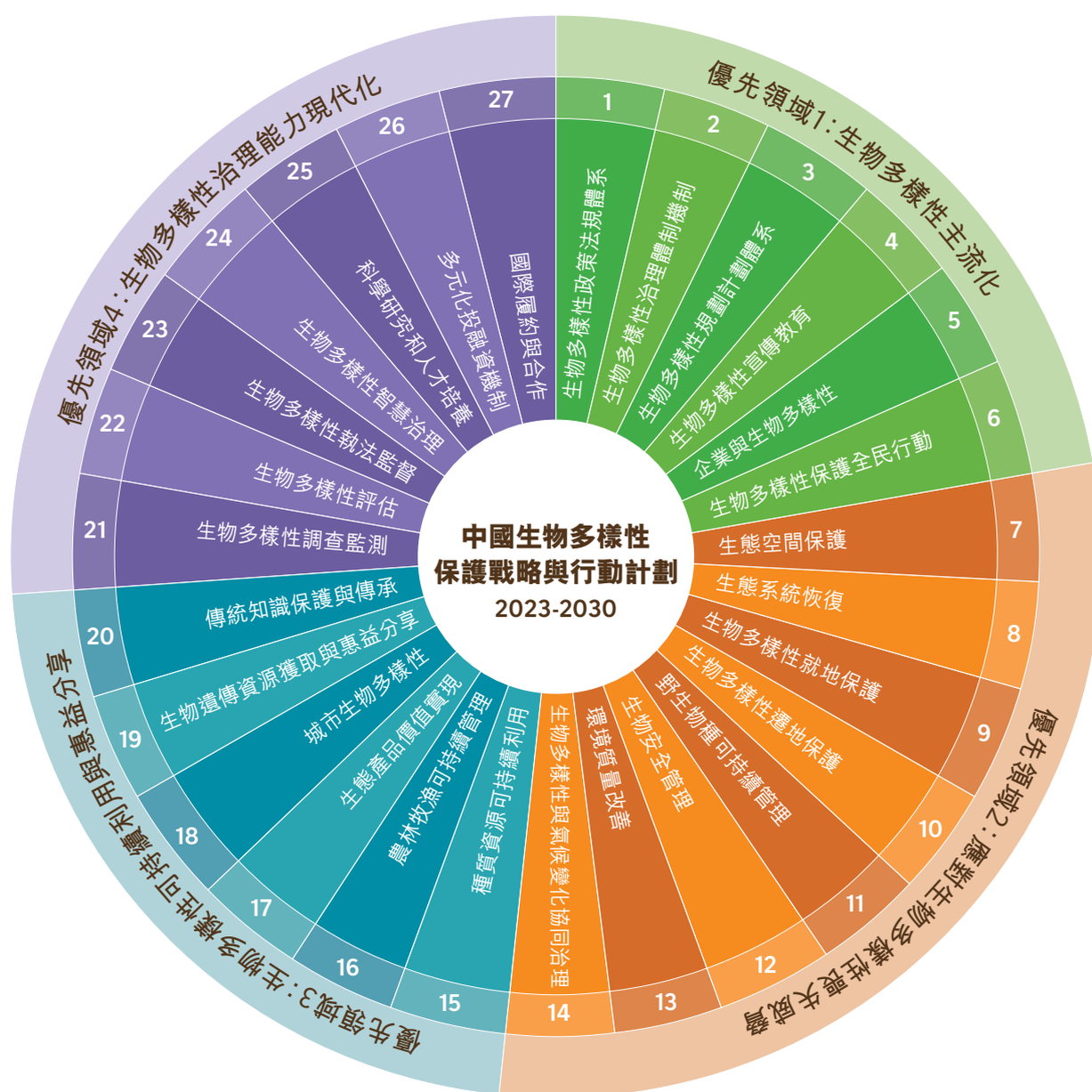
執行工作和主流化的工具和解決方案

14		將生物多樣性納入各決策層面
15		促使企業評估、披露和減少生物多樣性相關的風險和負面影響
16		實踐可持續消費選擇，減少浪費和過度消費
17		加強生物安全並分配好生物技術帶來的惠益
18		每年減少至少5000億美元有害的獎勵措施，並擴大有利的獎勵措施
19		每年從各來源調動2000億美元用於保護生物多樣性，包括透過國際融資
20		加強生物多樣性相關能力建設、技術轉移和科技合作
21		確保資訊與知識流通，並有效用於指導生物多樣性相關行動
22		確保全民參與決策，並享有訴諸司法和取得生物多樣性相關的資訊的權利
23		確保生物多樣性行動中的性別平等和使用促進性別平等的方案

2.2 《中國生物多樣性保護戰略與行動計劃（2023-2030年）》

各《公約》締約方正依據《昆蒙框架》逐步更新各自的國家《計劃》，列出各自可為實現《昆蒙框架》23個全球行動目標作出的貢獻。中國作為締約方大會第十五次會議的主席國，是第一批完成並發布更新國家《計劃》的國家之一。經國務院批准，生態環境部於2024年1月18日發布《中國生物多樣性保護戰略與行動計劃（2023-2030年）》（《國家計劃》），列出2030

年、2035年和2050年的短期、中期和長期整體目標。為達成這些目標，《國家計劃》勾劃出27個優先行動，涵蓋總共75個優先項目，分布在以下四個優先領域：生物多樣性主流化、應對生物多樣性喪失的威脅、生物多樣性可持續利用與惠益分享，以及生物多樣性治理現代化。《國家計劃》在加強生物多樣性保護工作方面為地方政府提供了指導。



值得注意的是，《國家計劃》將粵港澳地區界定為加強生物多樣性保護的重點戰略區域之一，亦設立了兩項相關的優先項目，以指導該地區政府單位制定加強生物多樣性保育的機制，當中特別著重促進區域合作。目前，政府正積極與廣東省和深圳市的相關部門合作進行跨境濕地、生態廊道及海洋生物的保育工作，包括共同推動深圳灣（后海灣）濕地的保護和發展，保育濕地系統和相關重點物種；設立連接深港兩地的生態廊道，即「深

圳梧桐山—香港紅花嶺生態廊道」；以及商討設立「粵港中華白海豚海洋保護區網絡平台」等。此外，港深兩地透過成立「港深環保合作專班」，深化合作，共同推進多個合作項目，包括空氣質素及水質改善，以及新能源跨境運輸等。展望未來，香港將進一步加強與鄰近城市的合作關係，共同推進自然保育、減碳及綠色轉型，同時積極參與《國家計劃》中針對城市的相關舉措。

《國家計劃》中兩項與粵港澳地區直接相關的優先項目

重要戰略區域生物多樣性保護與治理聯合推進機制建設

圍繞京津冀、長江、黃河、粵港澳、長三角、青藏高原等國家重要戰略區域，聯合主要相關部門推進生物多樣性保護跨區域工作，擬定工作計劃或方案，增強溝通協作，健全工作機制，研究確定重要區域生物多樣性保護的重大政策、制度和工作方向，共同推進重要戰略區域生物多樣性保護工作。

重要戰略區域生物多樣性保護行動計劃制定

結合國家區域重大戰略部署，圍繞京津冀、長江、黃河、粵港澳、長三角、青藏高原等國家重要戰略區域，制定區域生物多樣性保護專項行動計劃，明確區域生物多樣性保護的指導思想、工作原則、總體目標和重要任務，強化區域協同行動，全面提升生物多樣性保護水平。

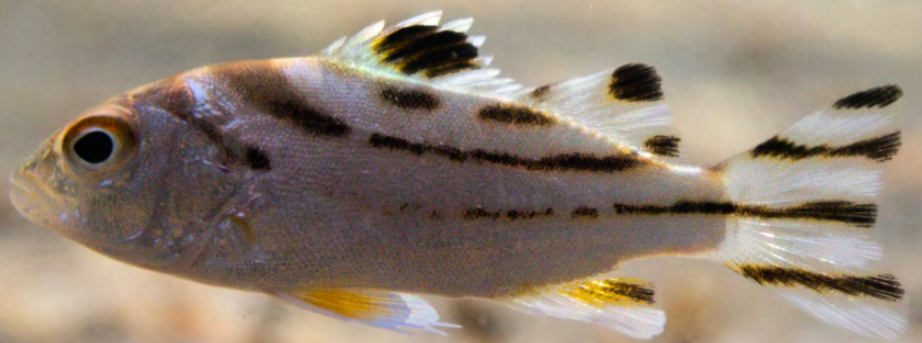


香港正與內地鄰近城市合作監測及保護受威脅物種，如黑臉琵鷺及中華白海豚。

3

挑戰與機遇

香港的獨特在於城市發展與自然景觀的結合，展現其努力不懈地在經濟增長與環境管理之間取得平衡。



第三章

挑戰與機遇

3.1 香港面臨的挑戰

香港人口密度高、土地資源有限，因此在城市發展與保存藍綠空間及自然保育區之間取得平衡，面對不少挑戰，而氣候變化也對生態系統構成潛在威脅，可能影響生物多樣性和自然環境的穩定性。公共財政壓力亦對推行生物多樣性措施造成潛在挑戰。在此背景下，我們會更加謹慎地考慮資源的運用，以確保每一項措

施的有效性和可持續性。我們會尋求制定有效的政策、支持生物多樣性項目的多元資金來源、提高公眾意識，以及加強跨部門和區域合作。我們亦會繼續鼓勵社會各界的建議和參與，把生物多樣性考量納入各界別的規劃和決策過程，確保以有限的資源去維持城市中重要的生態系統服務，讓市民和野生動植物都能受益。



3.2 香港的定位

基於各國資源條件及情況有別，《公約》和《昆蒙框架》均充分尊重締約方根據國情、優先事項和社會經濟條件靈活制定及更新國家層級的生物多樣性策略與行動計劃。但有別於制定國家層級的計劃，世界各地的城市以及中國內地城市在按《公約》精神制定其城市級《計劃》時，並不會直接及全盤對應《昆蒙框架》以及為使各國共同合作實現而設計的全球目標。籌劃城市級《計劃》的一個主流做法是積極使《計劃》與國家策略保持一致，以確保城市層面的措施可支持國家生物多樣性計劃的實施，進而確保城市

能夠以符合其地方和國家情況及優先事項的準則，為《昆蒙框架》作出貢獻。

有鑑於此，香港將以《國家計劃》為指引，在面對有限的資源的情況下，策略性地分配資源，按緩急優次制定及推動下階段《計劃》的相關工作。這做法可確保生物多樣性相關行動切合本地需求，亦能進一步為國家和全球目標貢獻力量。我們將持續落實《計劃》，在促進社會發展的同時保護自然生態，共同推進可持續發展目標，實現人與自然和諧共生的願景。

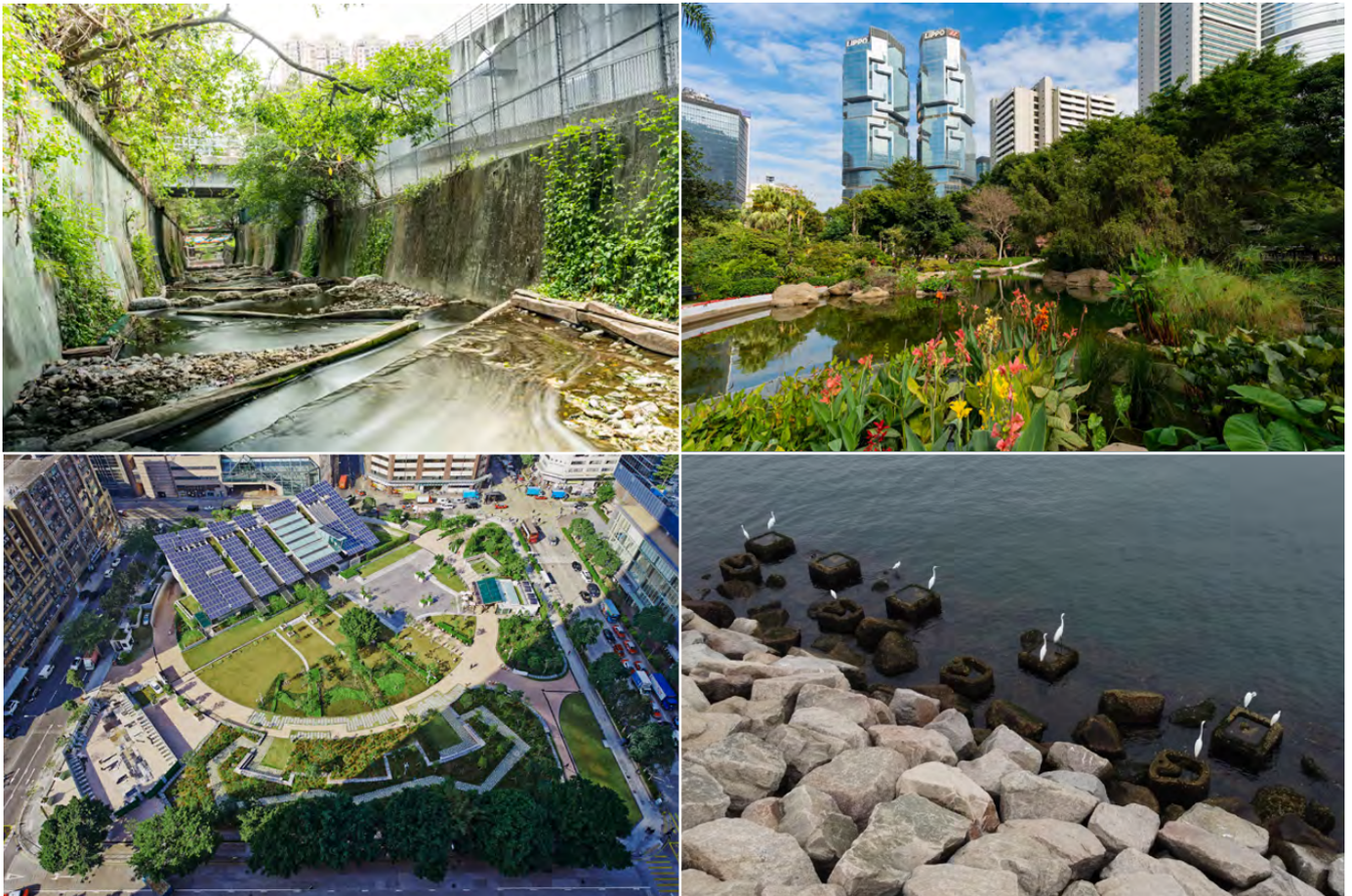
3.3 香港的優勢

香港擁有一系列獨特的優勢，促使其成為全球聯繫樞紐的角色，能夠屹立於全球化的洪流，加上在自然保育上的卓越成就，使其於國際間享有盛名。下面將概述香港可以為《國家計劃》作出實際貢獻的一些獨特優勢，這些優勢將有助香港進一步擴大其對全球生物多樣性保育工作的影響力。

3.3.1 可持續發展

香港的獨特在於城市發展與自然景觀的結合，展現其努力不懈地在經濟增長與環境管理之間取得平衡。憑藉完善的保護區網絡和符合國際標準的健全法律框架，

香港致力確保土地和海洋資源的可持續利用，同時減輕發展對環境的影響。政府還實施多項關鍵政策文件中的策略，例如《香港氣候行動藍圖2050》、《香港清新空氣藍圖2035》、《香港資源循環藍圖2035》及《漁農業可持續發展藍圖》，以提升城市的環境狀況、宜居性和氣候適應韌性。就法定保護區和保育措施的規模而言，香港超越大多數高度發展的沿海城市。通過將自然融入城市結構並與全球可持續發展框架保持一致，香港可以展示經濟活力與環境韌性如何共存，激勵其他城市採取類似方法，共同為更可持續的未來作出貢獻。



3.3.2 野生動植物可持續貿易

香港作為國際貿易樞紐，加上其作為通往中國內地門戶的戰略地理位置，使其在推動野生動植物種可持續貿易方面獨具優勢。在《計劃》下，香港已全面取締本地象牙貿易，並對《保護瀕危野生動植物物種條例》（第586章）作出修訂，提高最高刑罰，力求遏止瀕危物種的走私和非法貿易活動。憑藉我們在監管方面的優勢，香港能夠在本地、區域及全球層面上，繼續為保護生物多樣性發揮重要作用。

3.3.3 資源調配

現時，如何調配公私營資源支持自然保育和可持續發展措施，已漸成為全球關注的議題。香港作為先進的國際金融中心，擁有健全的監管制度及金融基建，在綠色金融發展方面亦居於領先地位。香港一直致力推動符合全球標準、且一致和可比較的氣候及可持續發展相關資訊披露。政府於2024年12月推出《香港可持續披露路線圖》⁵，就大型公眾責任實體不遲於2028年全面採用國際財務報告可持續披露準則（國際可持續準則理事會準則，簡稱ISSB準則）提供清晰的路徑，使香港成為首批將本地準則銜接ISSB準則的司法管轄區。此外，政府自2018年成立「政府可持續債券計劃」（前稱「政府綠色債券計劃」），募集所得的資金用於資助基本工程



儲備基金下不同類別的合資格綠色項目。現行《綠色債券框架》涵蓋9個合資格類別，當中包括「適應氣候變化」與「自然保育/生物多樣性」。政府亦已推出各類資助計劃，以促進能力建設並加強創新技術在生物多樣性和環境研究、教育、監測及管理領域的應用。香港可以進一步發揮其在國際金融領域的優勢，促進資源和資金流向自然保育和環境保護項目，從而更好地融入國家整體發展大局。



5. https://www.fstb.gov.hk/fsb/tc/publication/report/docs/FSTB_Roadmap2024_eBooklet_TC.pdf

3.3.4 國際聯繫與合作

香港擁有國際高端人才、多元文化環境及與國際網絡的緊密聯繫，使其能夠勝任在保育議題上推動國際合作的橋樑。香港可以通過與國際伙伴合作、舉辦國際會議及參與跨境倡議，擴大其保護全球關鍵生態系統和物種的貢獻。其中一個標誌性的例子是香港與韓國仁川市政府環境局在2019年簽署的諒解備忘錄，促成香港米埔內后海灣和仁川松島潮灘兩地成為東亞—澳大利西亞遷飛區伙伴關係保護地網絡計劃下的姊妹遷飛區保護地；於2023年1月與深圳市規劃和自然資源局

簽署關於深圳灣（后海灣）濕地保育合作框架安排，以建立米埔內后海灣拉姆薩爾濕地與廣東內伶仃島福田國家級自然保護區的姊妹濕地關係；及在2023年5月與新加坡國家公園局、世界自然基金會香港分會和新加坡分會簽署保育遷徙水鳥合作諒解備忘錄，促成香港米埔內后海灣拉姆薩爾濕地與新加坡雙溪布洛濕地保護區兩地成為東亞—澳大利西亞遷飛區伙伴關係保護地網絡計劃下的姊妹濕地。這些協議加強了香港與各地對遷徙水鳥的保育及濕地生態的合作交流及能力建設。





4 更新《計劃》的建議

有關措施和行動會以香港更好地融入《國家計劃》為大前提，從而對《昆蒙框架》作出與國家策略一致及符合香港情況的貢獻。

第四章

更新《計劃》的建議

4.1 策略範疇

基於全球和地區在保育倡議上的最新發展，並考慮到本地實際情況和條件以及國家層面的機遇，我們正更新《計劃》，以優化我們在生物多樣性保育和可持續發展方面的佈局。我們期望能夠與社會各界共同合作，為

大灣區的生態環境工作和《國家計劃》作出更廣更深的貢獻。為引領《計劃》下階段工作，我們訂出了四個策略範疇，分別為：

範疇1 自然保育

持續實施自然保育措施，確保生態系統健康



範疇2 深化主流化

向社會各界推廣採納生物多樣性友善的措施，從而建設一個與自然和諧共存的繁榮城市



範疇3 能力建設

增強個人和集體能力，使每個人或機構都能積極作出貢獻



範疇4 伙伴協作

培養合作文化，讓自然的惠益延伸至更廣泛的社群



這四個範疇考慮到《計劃》現有框架及香港實際情況，並結合了《國家計劃》中與香港最相關的核心元素。另一方面，香港作為大灣區內的國際城市，我們強調「伙伴協作」這一範疇，以響應《國家計劃》倡導深化國際合作及加強國家關鍵戰略區域協同行動。四個策略範疇提供了一個全面的框架，去引導社會各界共同努力實現《計劃》的願景和使命。我們在進行是次公眾諮詢聽取社會各界提出的意見後，稍後將公佈更新的《計劃》在上述四個範疇下建議採取的一些新措施和行動。有關措施和行動會以香港更好地融入《國家計劃》為大前提，從而對《昆蒙框架》作出與國家策略一致及

符合香港情況的貢獻。我們認為更新後的《計劃》需要留有靈活性，容許因應不斷變化或更新的全球及國家相關倡議、社會狀況及經濟條件等因素，隨時間調整或加入新措施和行動。社會各界提出的建議措施，我們均會仔細考慮，並在更新《計劃》時將可行及合適的建議納入。以下我們會進一步解釋這四個策略範疇的目的及理念，並加以闡述可採取的行動；這些例子旨在促進理解及討論，並非代表政府將落實全部措施。如之前所述，我們預計在《計劃》實施過程中，會加入新的措施和行動，以應對不斷變化的社會挑戰和需求。

範疇1 自然保育



目的

持續實施自然保育措施，確保生態系統健康。

行動理念

經過《計劃》首階段的努力，我們在各方面都已取得實際進展，保護區的擴展及物種保育方面的成果尤其顯著。然而，我們需要為未來不同規模的新環境挑戰做好充分準備，包括氣候變化、外來入侵物種及城市發展等。為確保生態系統能夠繼續提供保持我們城市繁榮的所需服務，我們需要繼續並加強推進我們的保育策略，以此讓香港對《國家計劃》中的優先行動1-3、7-13及23作出貢獻，即聚焦於加強與生物多樣性相關的政

策和治理，並提升物種和生境保護。此外，國家一直積極將《昆蒙框架》中的一些較新的概念和工具融入本地實踐，例如採納「其他有效的區域保育措施」。為響應國家這一具有前瞻性的方針，香港將緊密跟進國家就《昆蒙框架》所更新的相關指引，特別是與大灣區城市相關的指引。以下是一些我們認為在此策略範疇內可考慮採取的行動。

可考慮採取的行動

 <p>實施有效區域性保育措施</p>	<p>從過往設立保護區或禁止拖網捕撈的實例可見，針對特定生境或地點的保育措施能夠為人與自然帶來長遠正面影響。我們可劃定更多保護或保育區域，以加大成效，例如建立三寶樹濕地保育公園、海岸保護公園和設立漁業保護區，以及探討在香港應用《國家計劃》下為「其他有效的區域保育措施」制定的標準。</p>
 <p>進行生境修復、復育或活化</p>	<p>為實現特定的保育或可持續利用目標，我們需要採取積極的管理措施。修復退化或消滅中的生境是其中一個方法，例如修復珊瑚群落和海草床，以及種植本地樹種以復育劣地和受山火破壞的地區，或是豐富外來樹種植林的生物多樣性。其它形式還包括活化私人擁有的偏遠鄉郊地區，既可保護自然生境，還能為我們的經濟和社會帶來大自然的其它眾多惠益。</p>
 <p>採取針對性行動保育受關注物種</p>	<p>針對性的保育行動對於減輕脆弱物種面臨的自然或人為壓力至關重要，同時還能帶來額外好處，例如促進合作和提升知識水平。相關行動可包括：利用香港作為通往中國內地門戶的戰略角色，加強打擊野生動植物貿易罪案；多管齊下應對外來入侵物種；或為受威脅物種（如淡水龜類）實施遷地保育計劃。</p>

範疇2 深化主流化



目的

進一步向社會各界推廣採納生物多樣性友善的措施，從而建設一個與自然和諧共存的繁榮城市。

行動理念

將生物多樣性保育融入社會各界的發展和規劃中是對於實現可持續發展的關鍵。在第一階段《計劃》，我們在推動政府內部生物多樣性主流化方面已取得顯著進展，例如在城市綠化項目中使用本地植物物種、在藍綠基礎設施建設中採用環保設計，以及推廣現代化的可持續農業和水產養殖作業模式。在此基礎上，下階段將重點推動更廣泛的社會參與，確保生物多樣性考量在項目規劃到實施的各個階段中持續融入各界的決策過程。我們將積極尋求新切入點，將「基於自然的

解決方案」等生物多樣性概念引入不同行業。例如在北部都會區發展中注入「城鄉共融」的方針。通過賦能個人、企業和社區採取可持續行動，我們可以共同保護自然生態，並為下一代創造一個更綠色、更具韌性的城市環境。這種具有包容性的方針將能推動以公共和私營資源支持自然保育，使香港能夠對《國家計劃》中的優先行動4-6、14、16-18及26作出貢獻，即聚焦於提高意識、推動全社會共同努力和資源投入，以提升宜居性、氣候適應韌性及培育社會可持續消費文化。

可考慮採取的行動

<p>調配資源支持可持續利用及自然保育</p> 	<p>從各種來源調配資源以支持生物多樣性相關工作，對大自然和投資者都意味着巨大的機遇，既能確保保育行動獲得充足資助，也能幫助投資者防範未來與自然相關的風險，並把握管理與創新的機會。相關行動可包括鼓勵企業主動披露業務與生物多樣性相關的風險、依賴性及機遇，以及通過各種不同資助方式支持生物多樣性相關的項目。</p>
<p>鼓勵各界別把握生物多樣性相關機遇</p> 	<p>要獲得社會各界對實踐保育里程碑的廣泛支持，需要提供實用且清晰的指引，幫助各行各業規劃可持續發展的路徑。可行方案包括制定「基於自然的解決方案指引」，並在重點項目（如北部都會區發展）中推廣應用，或與業界從業者和持份者合作，制定和完善行業特定的規範和指南。</p>
<p>支持社區培養守護大自然的責任</p> 	<p>儘管城市發展迅速且面臨眾多新需求，但將生物多樣性一併納入為社會優先事項，可以釋放其他機遇，例如支持心理健康或激發技術創新。促進社區更廣泛參與的相關方式包括推行公民科學計劃、志願者計劃及各種教育活動，或在合適的社區或新發展區設立社區園圃和都市農場，還可考慮在社區推廣野生動植物園藝，例如設置傳粉者花園和鳥巢箱。</p>

範疇3 能力建設



目的

增強個人和集體能力，使每個人或機構都能積極作出貢獻。

行動理念

知識與技術專長是有效決策的基礎。在《計劃》首階段，政府連同各類資金渠道合力支持了一系列旨在填補本地生物多樣性知識缺口的研究。此外，政府與數據伙伴合作，將現有的生物多樣性資訊整合至香港生物多樣性資訊站的數據庫中，並邀請本地專家協助評估物種狀況，制定各類生物的受威脅物種名錄，為保育行動提供指引。在下一階段，我們將繼續建立生物

多樣性基線的基礎工作及制定受威脅物種名錄，並積極推動開發及應用智能化的生態監測和生物資源管理。透過推動這些工作，香港將可為《國家計劃》中的優先行動4、11-12、15-17、20-22及24-25作出貢獻，即聚焦於教育與研究、數據收集與評估，以及生物資源的智能與可持續管理。

可考慮採取的行動

<p>推動創新及高質量研究</p> An illustration showing a woman in a blue dress standing and pointing at a large screen displaying a data chart. A man in a suit is sitting at a desk in front of the screen, looking at the data.	<p>科技與科學的進步是相關持份者實現以數據驅動決策的基礎，亦有利於提升自然保育工作的效率與果效，使其更好融入社會發展。為將影響力最大化，我們應將資源和力量有策略性地投放到最迫切的研究領域，確保成本效益並實現有意義的進展。為此，我們可考慮採取的行動包括：推廣創新技術在生物多樣性研究、教育、監測和管理方面的應用；協調大專院校之間的力量，以促進協同效應並避免重疊工作；通過各種資助計劃支持需優先研究項目，以填補關鍵知識缺口。</p>
<p>促進知識轉移與人才培養</p> An illustration showing a person standing at the front of a room, pointing at a screen displaying a bar chart. An audience of diverse people is seated in front of the screen, looking towards the presenter.	<p>提升持份者（尤其是下一代）的技能及提供知識和行動工具，是未來社會持續保育生物多樣性的關鍵。可採取的行動包括通過香港生物多樣性資訊站等易於接觸的平台及其他能力建設計劃，促進知識轉移與分享。我們也可以與本地大專院校合作，共同開發可持續漁農業課程，並擴展在相關機構的實習機會。</p>
<p>拓展機構以支持能力建設</p> An illustration showing a person in a white lab coat standing at a desk with a computer monitor. The person is looking at the screen, which displays some data or a chart.	<p>儘管各機構的規模有所不同，但它們都是培養知識和人才的重要架構，因此在生物多樣性保育與可持續發展方面的創新和動力發揮著持久作用。我們可設立研究中心，推動可持續水產養殖現代化，並繼續探索在香港建立生物多樣性中心的新機遇。</p>

範疇4 伙伴協作



目的

培養合作文化，讓自然的惠益延伸至更廣泛的社群。

行動理念

訂立此策略範疇旨在響應《國家計劃》對加強國際合作及推動重點戰略區域（包括粵港澳地區）協作行動的倡議。如第2.2節所述，政府近年來積極推動與粵港澳地區的交流與合作，推進大灣區內的生態文明建設。展望未來，我們將繼續深化與鄰近城市的合作，同時善用香港

在國際聯繫上的獨特優勢，以擴大我們的影響力。這些共同努力將使香港能夠分享並獲取寶貴經驗，從而增加我們對《國家計劃》大部分優先行動的貢獻，鞏固我們在生物多樣性保育方面的區域及國際影響力

可考慮採取的行動

<p>與跨境及國際伙伴採取聯合行動</p> 	<p>基於《計劃》首階段的工作成果，香港可繼續加強對關鍵生境的保育協調工作，例如后海灣遷徙水鳥和珠江口海洋哺乳動物的棲息地，以尋求協同效應並與大灣區及其他地區的伙伴深化合作關係。其他聯合行動可包括與鄰近城市合作管理濕地和生態廊道，以及加強合作，打擊跨境非法活動。</p>
<p>促進多方面的經驗與資訊交流</p> 	<p>大灣區城市發展水平及所遇到的挑戰相似，使區內政府能夠合作制定各種對生物多樣性與可持續發展有利的方案。經驗與資訊交流將有助推動區內城市間的廣泛合作，加快新技術及作業模式的測試與應用。我們可探索進一步深化可持續農業和水產養殖業在作業模式方面的交流與合作，以及加強打擊野生動植物罪案的情報共享。</p>
<p>鼓勵跨學科合作</p> 	<p>在高度發展的開放經濟體中，環境挑戰往往複雜多變，尋找解決方案經常需要涵蓋多方面的專業知識及多角度的觀點。藉著香港作為國際都市的地位及在舉辦國際活動方面的豐富經驗，我們可在研究及能力建設方面，或通過舉辦及參與跨學科平台、論壇和會議等，進一步將促進區域內的伙伴關係及與合作網絡。這些活動將有利於產生最佳作業模式和全方位解決方案。</p>

4.2 時間表

我們的目標是於2025年內推出更新版《計劃》，在未來十年實施（即推行至2035），以便有充足時間落實具深遠影響力的行動計劃。此外，我們會採取短、中和長期的具體行動。正如上文所述，我們在進行是次公眾諮詢後，稍後公佈更新版《計劃》的新措施和行動會以香

港更好地融入《國家計劃》為大前提，從而對《昆蒙框架》作出符合國家及香港情況的貢獻。我們亦會進行中期檢討，嚴謹評估各項行動的進度，及在有必要時作出調整，確保《計劃》在質與量這兩方面都取得進展。

4.3 進度監察機制

我們建議繼續由專責跨部門工作小組協調政府內部實施《計劃》的相關工作。一方面，專責跨部門工作小組會根據具體行動的實施進度作針對性的調整；另一方面，作為生物多樣性主流化與能力建設的平台，專責跨部門工作小組會促使政府內部加快全面實踐生態保育理念和提升專業技能。此外，我們會繼續定期向環諮會匯報

進度，並徵詢該會對整體進度的意見。我們亦會探索多元化的方式及宣傳渠道，例如論壇、專題網站和社交媒體平台，定期與持份者及公眾分享我們和社會各界實踐《計劃》的主要成果和其他最新進展。這將有助於對《計劃》的廣泛認知與參與，促進各方共同努力，讓《計劃》可以成功落實。



5

徵詢意見

通過集思廣益，我們定能共同制定出一份切實可行的藍圖，引領香港持續發展成為一個宜居的綠色城市。

第五章

徵詢意見

5.1 我們需要你的參與

《計劃》涵蓋的範圍十分廣泛，涉及各個方面，從陸地和海洋的每寸土地到城市運作的各個層面，因此與我們每一個人都息息相關。無論你是學生、僱員還是退休人士，我們都歡迎你就如何進一步推進香港的生物多樣性保育工作提出寶貴意見和建議。通過集思廣益，我們定能共同制定出一份切實可行的藍圖，引領香港持續發展成為一個宜居的綠色城市。

歡迎你提供寶貴意見和見解，以下是一些供你參考的問題：

1	你對香港未來10至20年的自然保育及生物多樣性有何願景？應採取那些步驟以實現這一願景？
2	還有那些香港生物多樣性保育的挑戰或機遇是本文件未提及的？
3	除了四大策略範疇下概述的行動外，政府還應考慮採取那些其他措施以加強生物多樣性保育及可持續發展？
4	如何更好地提高公眾對生物多樣性重要性的認識，並鼓勵更廣泛支持與參與保育工作？
5	如何鼓勵不同界別更積極地支持生物多樣性保育及可持續發展？
6	有那些切入點可將「基於自然的解決方案」融入香港的城市發展？
7	香港應優先採取那些行動來保育生物多樣性及自然資源？如何有效動用不同界別的資源以支持這些工作？
8	香港如何更好地應對氣候變化對生物多樣性的影響，以及應採取那些措施以提升生態系統的韌性？
9	香港如何加強與其他大灣區城市及國際伙伴的合作，以應對共同的環境挑戰？
10	有那些創新技術可在改善香港生物多樣性監測和管理方面發揮重要作用？

5.2 保密原則

我們在日後的討論或其後的報告中，可能會提述和引用各界人士就本諮詢文件所提交的意見，並披露提交意見人士/機構的姓名/名稱。然而，你可要求把所提出的全部或部分意見和身分保密；否則，我們將假設有關於資料無須保密。

5.3 提交方式



請在**2025年7月11日**或以前，提出你的意見，方法如下：



電郵至
bsap@afcd.gov.hk



郵遞至
香港九龍長沙灣道303號
長沙灣政府合署5樓
漁農自然護理署
生物多樣性護理科



傳真至
2314 2802

