

立法會參考資料摘要

《郊野公園條例》 (第 208 章)

《2023 年郊野公園(指定)(綜合)(修訂)令》

引言

在二零二三年十一月七日的會議上，行政會議**建議**，行政長官**指令**應根據《郊野公園條例》(第 208 章)(《條例》)第 14 條作出載於**附件 A**的《2023 年郊野公園(指定)(綜合)(修訂)令》(《指定令》)。《指定令》旨在指定根據《條例》第 13(1)條已予批准的地圖上所示範圍(載於**附件 B**)為紅花嶺郊野公園。

理據

2. 擬議紅花嶺郊野公園覆蓋約 530 公頃土地，位於新界東北部的沙頭角，毗鄰香港與內地邊境。擬議紅花嶺郊野公園地勢山巒起伏，由次生林、灌木及高地草原組成，展現具有高景觀價值的宜人景色。該處生物種類豐富多樣，已知有逾 500 種動植物，當中不少屬具高保育價值的物種，例如紅杜鵑、土沉香、大草鶯及灰伏翼。

3. 《行政長官二零二三年施政報告》的政策措施提出政府在二零二四年內指定紅花嶺郊野公園。指定紅花嶺郊野公園可為該處提供法定保護，從而保育自然環境與生物多樣性，並保存天然景觀及文物古蹟資源。指定紅花嶺郊野公園可授權郊野公園及海岸公園管理局總監(總監)¹ 推行管理措施以達到保育、康樂和教育目的。擬議紅花嶺郊野公園亦將與毗鄰的深圳梧桐山風景區互相

¹ 按《條例》第 3 條，總監由漁農自然護理署署長擔任。

呼應，有助打造貫穿港深兩地的生態廊道，促進兩地生態融合²。

審批程序

4. 總監已根據《條例》第 8(1)及 8(4)條，擬備擬議紅花嶺郊野公園的未定案地圖和諮詢郊野公園及海岸公園委員會(委員會)，並根據《條例》第 9(3)條，於二零二二年十二月二日至二零二三年一月三十日為未定案地圖進行為期 60 日的公眾查閱。公眾查閱期內，總監收到四份針對未定案地圖的反對書。委員會已根據《條例》第 11(6)條，於二零二三年三月二十八日進行聆訊，並完全否決全部反對書。

5. 總監已根據《條例》第 12 條，把未定案地圖連同載有該等反對書及總監所作申述的附表，呈交行政長官會同行政會議批准。行政長官會同行政會議於二零二三年六月二十七日根據《條例》第 13(1)(a)條批准未定案地圖。其後，已予批准的地圖(載於**附件 B**)再由總監根據《條例》第 13(4)簽署和存放於土地註冊處，而存放地圖一事亦已根據《條例》第 13(5)條於二零二三年八月四日刊憲以公布周知。根據《條例》第 14 條，行政長官須指定在該已予批准的地圖上所示的範圍為郊野公園。

《指定令》

6. 《指定令》指定已予批准的地圖(載於**附件 B**)上以粉紅色標示的劃定範圍為郊野公園，並相應修訂《郊野公園(指定)(綜合)令》(第 208B 章)，以把該範圍納入附表內。

立法時間表

7. 立法時間表如下：

刊登憲報

二零二三年十一月二十四日

² 漁農自然護理署於二零二三年六月十五和十六日派員到訪深圳市規劃和自然資源局及深圳市梧桐山風景區管理處，會上同意共同推進打造貫穿擬議紅花嶺郊野公園與毗鄰深圳梧桐山風景區的生態廊道，合作範疇包括聯合控制和清理外來入侵物種、交換生態數據、建立野生動物走廊等。

提交立法會

二零二三年十一月二十九日

《指定令》生效日期

二零二四年三月一日

其他方案

8. 按照《條例》第 14 條，除制訂《指定令》外別無其他方法可達成指定擬議紅花嶺郊野公園。

《指定令》的影響

9. 指定紅花嶺郊野公園可加強保護和保育紅花嶺一帶，使其免受不協調發展或人類活動的影響，長遠而言會對環境發揮正面作用。對可持續發展影響方面，指定紅花嶺郊野公園後，受到法定保護和積極管理的郊野公園總面積將增加約 1.2%，有利香港的自然保育工作。再者，指定紅花嶺郊野公園能加強港深兩地保護區的生態連繫，從而保育並提升區內整體自然景觀、生態及生境資源。

10. 對經濟影響方面，由於該區地勢山巒起伏，經濟活動的基線發展潛力有限，因指定郊野公園而會損失的發展潛力整體而言屬微不足道。另一方面，擬議紅花嶺郊野公園將有助沙頭角地區發展生態旅遊。

11. 對財政及公務員的影響方面，由於紅花嶺遠離其他郊野公園，故在運作上需要由一隊專責人員管理新的郊野公園。運作和管理擬議郊野公園所需的額外經常資源，將以現有資源應付。

12. 《指定令》符合《基本法》的規定，包括有關人權的條文，對生產力、家庭及性別議題並無影響。擬議修訂不會影響《條例》現有約束力。

公眾諮詢

13. 總監在二零一八年七月至二零一九年七月期間，為擬議紅花嶺郊野公園舉辦多項公眾參與及諮詢活動，邀請不同界別的持

份者參與，包括環保團體、學術界人士、專業團體、區議會、鄉議局、鄉事委員會、村代表、諮詢委員會及關注組織等。持份者普遍支持指定紅花嶺郊野公園。一些持份者關注私人土地及認可殯葬區與擬議郊野公園的鄰接問題，以及對沙頭角地區的潛在交通影響。有部分持份者亦認為應儘早指定紅花嶺郊野公園。就此，擬議紅花嶺郊野公園並不包括任何鄉村範圍、私人土地及認可殯葬區。總監已為應付指定擬議紅花嶺郊野公園可能增加的交通需求完成評估，並會與相關部門跟進所需的改善措施。經考慮在擬議紅花嶺郊野公園提供基本康樂設施所需的時間，《指定令》的生效日期定為二零二四年三月一日。總監會同時推展其他設施的建設，例如蓮麻坑荒廢鉛礦洞活化項目預計於二零二四年底完成。

14. 總監已按照《條例》相關規定就郊野公園的未定案地圖諮詢委員會及提供為期 60 日的公眾查閱期。委員會的委員普遍支持未定案地圖。總監在公眾查閱期內收到四份反對書，而委員會進行聆訊後已完全否決全部反對書。

宣傳安排

15. 我們將於二零二三年十一月二十四日發出新聞稿，並會安排政府發言人解答傳媒查詢。

查詢

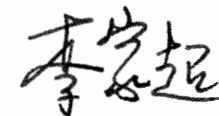
16. 如對本摘要有任何查詢，請聯絡環境及生態局首席助理秘書長(自然保育)吳家進先生(電話：3151 7160)或漁農自然護理署助理署長(郊野公園)葉彥博士(電話：2150 6606)。

環境及生態局
漁農自然護理署
二零二三年十一月

《2023年郊野公園(指定)(綜合)(修訂)令》

(由行政長官在徵詢行政會議的意見後根據《郊野公園條例》(第 208 章)第 14 條作出)

1. 生效日期
本命令自 2024 年 3 月 1 日起實施。
2. 修訂《郊野公園(指定)(綜合)令》
《郊野公園(指定)(綜合)令》(第 208 章，附屬法例 B)現予修訂，修訂方式列於第 3 條。
3. 修訂附表
附表 ——
加入
“25. 紅花嶺郊野公園
在行政長官會同行政會議於 2023 年 6 月 27 日批准並存放於土地註冊處的 CP/RN^A 號圖則上劃定並以粉紅色着色的範圍。”。



行政長官

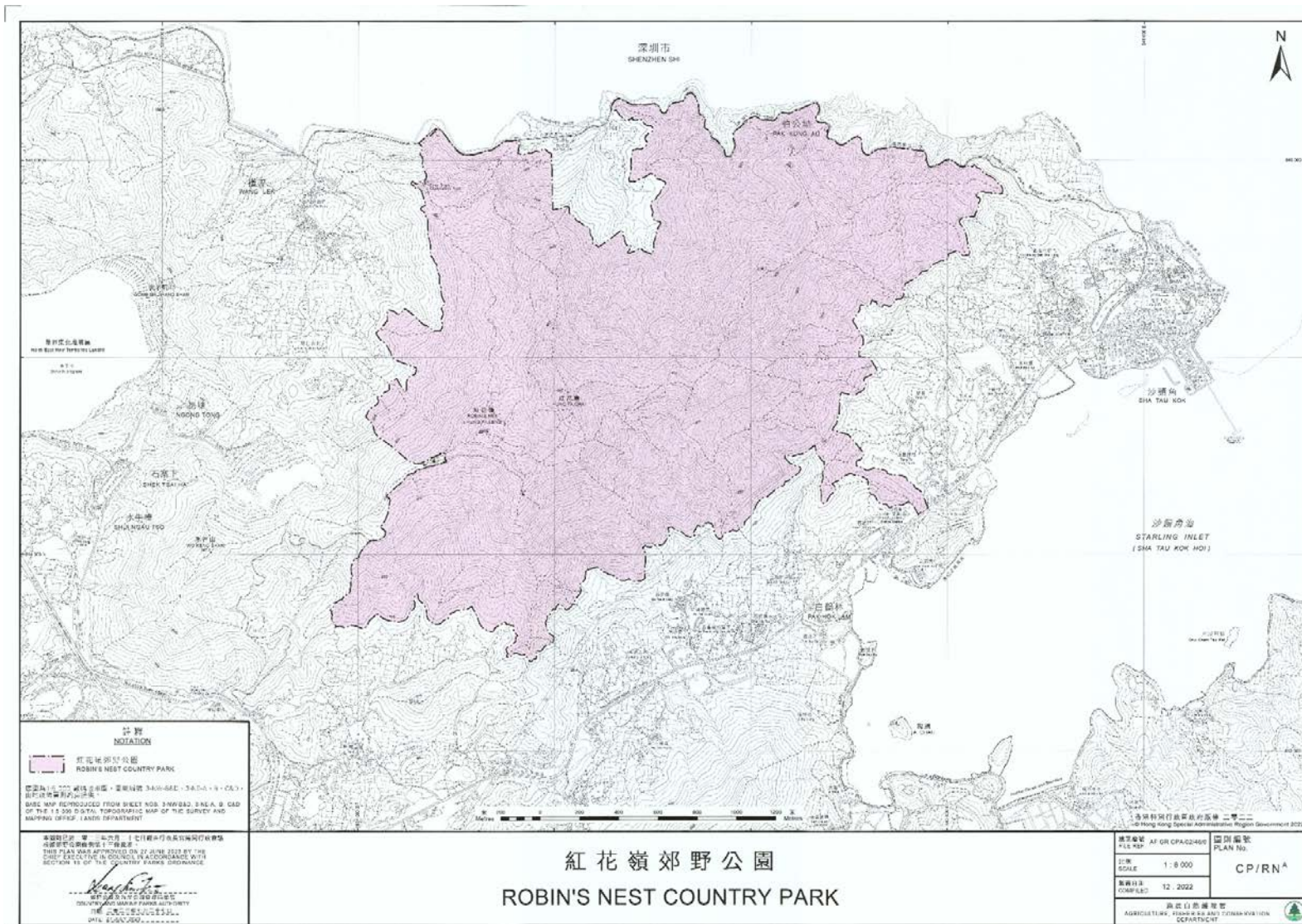
2023 年 11 月 15 日

註釋

本命令指定位於新界東北的某個範圍為郊野公園，名為紅花嶺郊野公園。

2. 經指定後，上述範圍須按照《郊野公園條例》(第 208 章)及《郊野公園及特別地區規例》(第 208 章，附屬法例 A)管轄和管理。

紅花嶺郊野公園已予批准地圖(圖則編號：CP/RN^A)



紅花嶺郊野公園地圖

闡釋說明

1. 管理當局

1.1 本闡釋說明是郊野公園及海岸公園管理局總監根據《郊野公園條例》(第 208 章)所擬備的紅花嶺郊野公園(郊野公園)地圖的一部分。

2. 位置及界線

2.1 郊野公園位於新界東北部的沙頭角，毗鄰香港與內地邊境，與深圳梧桐山風景區山脈相連。

2.2 郊野公園以蓮麻坑路南邊路緣作為北面分界，由蓮麻坑鉛礦場具特殊科學價值地點延伸至其東端的沙頭角墟，當中的新桂田周邊範圍除外；東南面的半山界線大部分沿現有地理特徵及介乎 90 至 180 米的等高線劃定，大致跟沙頭角公路平行，另外附加鄰近沙頭角警署的狹長林地；西面則以禾徑山附近一條未命名單線道路的上方段落和蓮麻坑及塘肚山村上方的自然山坡為界線。郊野公園的面積約為 530 公頃，其中不包括任何鄉村範圍、認可殯葬區和私人土地。

3. 目標

3.1 郊野公園的範圍山巒起伏，北坡以次生林及灌木林生境為主，構成大片連綿的青翠草木；南坡則主要被高地草原覆蓋，當中亦有稀疏的灌木林。該地區富鄉郊特色，天然程度高，展現具有高景觀價值的宜人景色。郊野公園亦擁有豐富生物多樣性資源，生態價值甚高。尤其值得注意的是，南坡孕育着屬全球受威脅物種的大草鶯的一個種群，而蓮麻坑鉛礦場具特殊科學價值地點則是蝙蝠棲息地，該處可找到香港其中一個最重要的蝙蝠群落。該鉛礦場亦是本港礦業史上最大規模的採礦系統之一，加上兩座已列為二級歷史建築的麥景陶碉堡，兩者均為郊野公園的重點文物古蹟資源。

3.2 郊野公園亦提供地方進行戶外康樂及郊野教育用途。在合適地點會設置康樂及教育設施，方便公眾在公園遠足、體驗大自然和欣賞文物古蹟。

3.3 郊野公園的整體管理目標是透過推行郊野公園管理措施，例如山火控制、植被管理、定期巡邏和執法，以及在合適地點設置康樂及教育設施以便利遠足及體驗自然／欣賞古蹟活動，從而保育自然環境、生物多樣性及文物古蹟資源，並保存天然景觀及提倡戶外康樂。

4. 前往方法

4.1 郊野公園會設立四個主要出入口。遊客可從東面經上担水坑及山咀之間的山咀村路進出郊野公園。我們又會在沙頭角警署旁邊增建一條小徑通往郊野公園。以上兩個出入口均位於沙頭角公路旁，並有多條公共巴士和小巴路線途經該處。

4.2 遊客亦可從西面經蓮麻坑路及一段小徑前往蓮麻坑村，再由村旁梯級小徑進出郊野公園。

4.3 此外，遊客可經西南端一條連接禾徑山路的單線道路(尚未命名)前往郊野公園，但這條道路陡斜多彎，不宜一般車輛行駛。該道路可作為遠足路徑，以及供政府部門、公用設施營運者和緊急服務等車輛使用的限制通道。

5. 分區

5.1 郊野公園將按照不同用途劃分為概念分區，該項安排可因應未來需要而調整。

- (a) 自然護理區—具保育價值的地點，包括蓮麻坑鉛礦場具特殊科學價值地點的蝙蝠棲息地、孕育大草鶯的南草坡及與深圳梧桐山相連形成生態廊道的北坡森林。保育和保護自然生境及文物古蹟資源會是區內管理的首要工作，並會盡量減少人為活動造成的滋擾。
- (b) 郊野區—該區地勢陡峭，可達度低，是紅花嶺優美風景之源。公眾可享受自然景觀和進行與自然環境融合的靜態康樂活動，例如遠足及體驗大自然等。
- (c) 康樂區—郊野公園以保育為首要目標，其山巒起伏的地形亦對燒烤和露營等較動態的康樂活動造成限制；然而，本署會在適當地點提供遠足徑網絡的輔助設施及觀景點。

6. 遊人設施

6.1 本署會優化合適的現有小徑及修建新路徑，為郊野公園建立遠足徑網絡，並會裝設告示板、路標和方向標誌，作為輔助設施，以及在合適位置加設郊遊地點、避雨亭、觀景點和長椅等。在郊野公園的主要出入口及部門網頁會展示有關該公園及附近鄉村文化／歷史遺跡的資訊。位於蓮麻坑的鉛礦洞遺址會被活化成為開放式博物館，展示其採礦歷史及蝙蝠生態等資訊。

郊野公園及海岸公園管理局總監
漁農自然護理署
二零二三年五月