

# 大熊貓「降級」 眾網友歡呼

## 生存狀況改善 野外種群逾1800隻 不少人「夢想」養國寶



香港文匯報訊(記者向芸 成都報道)隨着中國建立起較為完備的自然保護地體系,大面積自然生態系統得到系統、完整地保護,野生大熊貓、藏羚羊、麋鹿等珍稀瀕危物種的生存狀況得到改善。生態環境部7日表示,大熊貓野外種群數量達到1,800多隻,受威脅程度等級由瀕危降為易危。大熊貓「被迫降級」的消息很快衝上熱搜,並引發網友們熱烈的討論。

「什麼時候可以人手一隻」「熊貓自由能提上日程了嗎」「期待可以實現自由撿熊貓的願望」……在熱搜話題裏,「夢想」養熊貓的網友不在少數。

### 「感謝科研人員努力」

大熊貓「降級」也引來了不少讓人忍俊不禁的童言童語。四川成都市民張女士告訴香港文匯報記者,她正在讀幼兒園的小兒子一直很喜欢大熊貓,經常要求去成都大熊貓繁育研究基地看熊貓。當張女士告訴兒子熊貓「降級」的消息後,兒子問她是不是熊貓變多了,「得到肯定答覆後,他很高興地問我,可以人手一隻了嗎?」

「這是最開心的降級!」「第一次因為降級而感到高興。」「這是中國環境保護和動物保護的成果。大熊貓被降級也不會改變牠是中國獨有的。」有網友在微博上說,聽到這個消息真的很開心,這說明國家各個熊貓保護區工作人員的保護工作取得了很大成效,熊貓數量才會不斷增長。「感謝科研人員及相關人員、部門的努力,替懶子們(記者註:網友們對熊貓的暱稱,因其黑白相間且圓滾滾的,像芝麻湯圓)感謝你們。」

### 棲息地同時保護其他動物

事實上,自1984年世界自然基金會將大熊貓列為世界10種瀕危動植物之首,科研工作經歷了近40年,才讓這在地球上存活了800萬年、堪稱動物界活化石的大熊貓數量逐漸恢復。

如今,通過熊貓保護和生物多樣性監測,近幾年野生熊貓態態可掬的身影,開始頻頻出現在紅外相機和野外監測設備中:從今年2月四川勿角自然保護區紅外相機多次拍到同一隻大熊貓活動畫面,到今年4月大熊貓國家公園唐家河巡邏隊拍攝到野生大熊貓求偶爭鬥的過程,再到今年5月四川綿陽平武縣自然保護區工作人員在監測巡邏途中巧遇一隻成年野生大熊貓……

「希望越來越多的瀕危易危野生動物都降級!」有網友表示,因為關注大熊貓,他了解了世界自然保護聯盟瀕危物種紅色名錄對物種瀕危等級的劃分。同時,因為設立了棲息地,保護大熊貓的同時其實也保護了很多其他動物,「大熊貓帶來了更多曝光,很多瀕危動物也在棲息地得到了保護。」



●大熊貓野外種群數量達到1,800多隻,受威脅程度等級由瀕危降為易危。香港文匯報記者向芸攝

### 四川大熊貓和秦嶺大熊貓區別

四川亞種 秦嶺亞種

四川大熊貓和秦嶺大熊貓是兩個不同的亞種,在形態上有明顯差異。

<b>頭型:</b> 頭大牙齒小,頭長似熊	<b>頭型:</b> 頭小牙齒大,頭圓像貓
<b>皮毛顏色:</b> 胸部深黑色,有近九成五的個體腹部為白色,少數個體腹部為毛幹白色、毛尖黑色。	<b>皮毛顏色:</b> 胸部深棕色,有九成以上的個體腹部為棕色,少數個體腹部為毛幹白色、毛尖棕色。

整理:香港文匯報記者 向芸

## 瀕危物種紅色名錄

世界自然保護聯盟(IUCN)瀕危物種紅色名錄於1963年開始編制,是全球動植物物種保護現狀最全面的名錄,也被認為是生物多樣性狀況最具權威的指標。根據個體數量下降速度、物種總數、地理分布、族群分散程度等準則將物種劃分為9等級,具體級別是:

絕滅(EX)	近危(NT)
野外絕滅(EW)	無危(LC)
極危(CR)	數據缺乏(DD)
瀕危(EN)	未評估(NE)
易危(VU)	

來源:生態環境部官網

## 這些珍稀動物出現在鏡頭裏

●今年3月,青海代表展示了在祁連山保護區拍攝到的國家一級保護動物荒漠貓的照片。荒漠貓被稱為世界上最神秘的貓科動物之一,由於活動隱秘,種群數量稀少,分布密度極低,多年來記錄非常少。



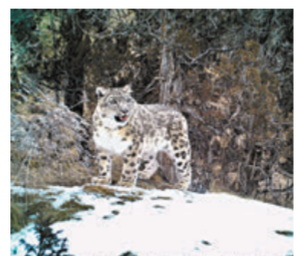
▲荒漠貓。資料圖片

●幾名生態攝影師在雲南省德宏傣族景頗族自治州盈江縣境內,海拔2,000多米的山林裏,拍攝到三隻棕頸犀鳥的影像。



▲棕頸犀鳥。資料圖片

●5月,位於四川省雅安市寶興縣的四川蜂桶寨國家級自然保護區安裝在野外不同點位的紅外相機陸續收回。工作人員在整理紅外相機拍攝的視頻和照片時,發現其中一台紅外相機拍攝到了國家一級重點保護動物雪豹的珍貴畫面。據悉,畫面中可以清晰地看到一頭健碩的雪豹出現在翠色掩映的樹林中。此外,該站點的紅外相機還拍攝到了國家一級保護動物林麝、羚牛、綠尾虹雉,國家二級保護動物小熊猫、紅腹角雉、血雉等。



▲雪豹。資料圖片

來源:中新網、《人民日報》

## 中方:願同各方共同保護地球家園

香港文匯報訊 據中新社報道,針對中國大熊貓野外種群數量達到1,800多隻,受威脅程度等級由瀕危降為易危,中國外交部發言人汪文斌8日在例行記者會上表示,中國「環保故事」精彩紛呈,我們願繼續同各方一道,共同保護我們賴以生存的地球家園。

「這無疑是一個好消息。」汪文斌在

談及野生大熊貓由瀕危降為易危時說,近年來,中國「環保故事」精彩紛呈。野生大熊貓、藏羚羊、麋鹿等珍稀瀕危物種生存狀況得以改善,荒漠貓、棕頸犀鳥等神秘動物的身影再次出現。東北虎進村,亞洲象北遷,鯨魚又現大鵬灣。在當今的中國,「綠水青山就是金山銀山」理念早已深入人心,「尊重自

然、順應自然、保護自然」正成為各級政府和廣大民眾自覺的行為規範。

汪文斌說,生態環境關係各國人民的福祉,生態保護離不開國際合作。作為全球生態文明建設的參與者、貢獻者、引領者,中國堅定踐行多邊主義,努力推動構建公平合理、合作共贏的全球環境治理體系。以「低碳轉

型綠色發展—共同構建人與自然生命共同體」為主題的2021年生態文明貴陽國際論壇即將於本月舉辦。中方還將於10月承辦聯合國《生物多樣性公約》第十五次締約方大會。「我們願繼續同各方一道,不斷加強生態保護和環境治理國際合作,共同保護我們賴以生存的地球家園。」

## 杞麓湖水污染治理造假 雲南多名幹部被問責



兩個月前,作為雲南九大高原湖泊之一的杞麓湖,水污染治理被中央生態環保督察點名——做表面文章、弄虛作假。

「長安街知事」報道指出,環境問題背後隱藏着腐敗問題。8日上午,雲南省紀委監委一口氣發布了涉及10個人的處理通報,分別是1名廳級幹部、4名處級幹部被查,5名企業老闆因涉嫌賄賂被留置。

杞麓湖位於雲南省玉溪市通海縣境內,是雲南九大高原湖泊之一,面積近40平方公里,也是中國國家級濕地公園。由於流域內蔬菜種植面積居高不下,農業面源污染嚴重,杞麓湖水質長期為劣V類。

今年4月,中央第八生態環境保護督察組下沉玉溪市督察發現,當地在杞麓湖水污染治理工作中不動真碰硬,為達到水

質考核要求,搞樣子工程,做表面文章,採取弄虛作假手段,干擾國控水質監測點採樣環境,造成水質改善的假象。

杞麓湖污染問題並非首次被曝光。早在2016年11月,第一輪中央環境保護督察就向雲南省委、省政府反饋稱,杞麓湖水質仍為劣V類,要求當地加快通海縣第二污水處理廠建設。

### 主要問題是搞形式主義

5年來,杞麓湖水污染治理問題多次被公開點名,背後很重要的一個問題是,當地一些幹部在搞形式主義、官僚主義。

其中就包括時任玉溪市委書記羅應光。雲南省紀委監委的專題片披露,羅應光為了追求所謂的政績,為了能順利「應考」「闖關」,不惜弄虛作假、鉅而走險,把杞麓湖水質長期得不到改善的原因簡單歸結為雨水少,提升杞麓湖水質的根本辦法是「靠天老爺賞飯」。

除了懶政不作為,以及大搞弄虛作假,杞麓湖水污染治理背後的腐敗問題,也於今日被曝光。

玉溪市副市長賀彬,雲南省生態環境廳科技與財務處處長侯鼎、一級主任科員王秋紅,雲南省生態環境廳生態文明建設處處長鄧加忠(主動投案),雲南省環境科學院原高級工程師田軍(已退休)等5名幹部均涉嫌嚴重違紀違法。

### 「親友團」式評審組難公正

為杞麓湖水質提升及其他相關項目做評審的業內專家多達29名,主要涉及杞麓湖水質提升、補水管道向湖心延伸及柔性圍隔等三個項目。雲南省紀委監委專題片《杞麓湖的吶喊》中披露,田軍應公司所邀,幫忙做柔性圍隔項目評審。隨後,田軍找了其所認識的4位專家參加項目評審,這種「親友團」式的專家評審組,評審時難以做到客觀公正。●《北京日報》「長安街知事」公眾號

## 深圳建立鯨豚常態化保護機制

香港文匯報訊(記者石華 深圳報道)近期在大鵬灣出現的國家一級保護動物布氏鯨「小布」,引起了社會各界廣泛關注。連日來,深圳市大鵬新區多次召開鯨豚保護專題會議,並建立了多部門協同的常態化保護機制。8日當天,大鵬新區鯨豚保護聯動工作組開始研究建立鯨豚保護預案和保護聯動工作方案。提出在已建立的鯨豚常態化保護機制上,編制布氏鯨救助預案。預案將對「小布」意外發生擱淺、誤吞雜物、受傷等情況時如何應急救治,以及在救護專家團隊、救生裝備等方面進行明確規定。

8日上午,岸上觀測的義工再次發現「小布」浮出海面進行捕食。據觀測,「小布」身體健康,在海域裏歡快暢遊、大口捕食。當天,來自大鵬新區群團工作部的多位志願者正在沙魚涌海邊進行衛生清潔。從3日開始,大鵬新區特地成立了一支200多名義工組成的隊伍,專門負責協助工作人員,保護布氏鯨活動海域的環境。

除了義工隊伍之外,相關職能部門已對相關海域的海漂垃圾,43條入海河流及海岸線進行清理。同時,正研究推進岸基船舶生活污水集中收處工作,相關部門也前往碼頭、遊艇會等單位進行生活污水整治宣傳工作,從源頭上切斷未經治理污水排放入海的問題。確保鯨豚保護工作常態化。

下一步,鯨豚保護聯動工作組將建立每日值班制度、快速反應機制和應急預案,最大限度減少相關海域船舶和人員活動,持續全力守護「小布」的安全。

另悉,中國首個生態環境保護全鏈條立法——《深圳經濟特區生態環境保護條例》經過深圳市人大常委會會議表決通過,將於9月1日正式實施。《條例》明確從生態系統、物種和基因的多樣性保護出發,建立了生物多樣性保護制度體系,為生態安全築牢了屏障。除此之外,對沿海單位突發海洋環境事件應急管理、海域垃圾清理作出了規定。