

开屏热搜放大镜

微博昆明同城热搜榜 TOP5 (1月12日17时许)

- 在云南看到了光的形状
- 云南边陲小城走出了冠军队
- 跟着《剥茧》citywalk赛博云南
- 云南大围山野生金花茶进入盛花期
- 云南耿马首次记录到珍稀钳嘴鹳

此外,由@春城晚报主持的“翠湖船影描绘昆明变迁”“云南人都逃不过洋芋的魅力”等话题也登上了热搜榜,热度在持续攀升。

# 新客到访,老友常亲

近日,体态优雅的珍稀鸟类钳嘴鹳首次在耿马县的观测记录中清晰现身,迅速成为网络关注热点。这不仅是生态监测的鲜活记录,更是云南生物多样性持续“上新”的生动缩影。从滇西高山到珠江源头,多地首次观测到的动物与新物种,正与如约采食樱花的印支灰叶猴家族、昌宁百年秃杉等“老居民”一道,共同诉说着云南生态保护的新故事,为这片土地增添了鲜活的生命力。



成群的钳嘴鹳在水边觅食、栖息

## 【新记录】

### 钳嘴鹳到访耿马

近日,临沧市耿马县一市民在孟定镇南林河附近拍摄到一种外形独特的灰白色大鸟。经确认,该鸟类为国家二级保护动物钳嘴鹳,这也是耿马县首次记录到这一珍稀鸟类。12日,相关影像一经发布,话题“云南耿马首次记录到珍稀钳嘴鹳”便登上微博昆明同城热搜榜,引发网友关注。

钳嘴鹳,又称亚洲钳嘴鹳,属鹳形目鹳科中型涉禽。该物种最显著的特征是粗厚的喙闭合时存在弧形缺口,这一特殊结构是适应环境的进化结果,能帮助它们更精准地握住蜗牛等软体动物的外壳,并施加更大力量破碎取食。其体羽以灰白色为主,飞羽和尾羽呈黑色,喙灰黄,腿红色,与常见的黑鹳相比体型略小。

作为典型的湿地涉禽,钳嘴鹳主要分布于印度、斯里兰卡、缅甸等热带地区,2006年10月在云南洱源西湖首次被记录到在中国的踪迹,在耿马县尚属首次发现。它们对栖息环境要求严苛,通常

选择生态良好、食物充足的河流、湖泊、湿草地等区域落脚。此次现身耿马县,从侧面印证了当地生态环境的优良状况。

近年来,耿马县认真贯彻落实“绿色发展”理念和践行“绿水青山就是金山银山”要求,持续加强生态环境保护,以良好的自然环境吸引了众多野生动物“安家”。

统筹 何晓宇  
本报记者 罗宗伟 通讯员 贺海俊 王斯婕 邱兵 柯建燧 摄影报道

### 领岩鸮现身凤庆



领岩鸮俗称大麻雀

近日,临沧澜沧江省级自然保护区凤庆片区在生物多样性监测中获得重要发现。凤庆管护分局工作人员在海拔约3000米的高山区域开展野生动植物资源调查时,观察到数只形似麻雀但体型更为健壮的鸟类。经专家鉴定,确认该鸟为领岩鸮。此为凤庆县乃至临沧市范围内对该鸟种的首次科学记录。

领岩鸮俗称“岩鸮”或“大麻雀”,是典型的高山鸟类,主要栖息于高海拔的针叶林、多岩地带及灌丛中,以昆虫和部分植物种子为食。目前,该物种已被列入国家《有重要生态、科学、社会价值的陆生野生动物名录》及《世界自然保护联盟濒危物种红色名录》(IUCN)一无危(LC)。此次发现不仅丰富了当地鸟类物种资源数据库,也为研究鸟类栖息地选择与种群扩散提供了宝贵资料。

鸟类是生态环境健康的“晴雨表”,珍稀植物的复苏则是生态系统健康的直接体现。近年来,凤庆县以全面推行“林长制”为抓手,不断强化森林、草原、湿地及野生动植物资源的系统保护力度。截至目前,全县境内已发现并记录的鸟类达338种,约占全国鸟类种类的四分之一。

本报记者 王璐瑶  
通讯员 杨龙 严之江 摄影报道

## 【新发现】

### 珠江上游发现美丽纹胸鮡



1月7日,记者从中国科学院昆明动物研究所获悉,科研人员在云南文山与广西百色的驮娘江水系(珠江上游支流)发现一种纹胸鮡属新物种——美丽纹胸鮡。

纹胸鮡属隶属于鮡科,是一类生活在山地溪流中的底栖鱼类,其胸部具有独特的附着器结构,能帮助鱼附着在岩石上抵御急流,是鮡科中分布最广、物种多样性最高的类群之一。截至2025年,我国共记录纹胸鮡属鱼类27种,但大多数分布在红河水系以东地区,在珠江上游水系中记录较少。

此次发现的新物种采集自珠江上游支流驮娘江,由中国科学院昆明动物研究所东南亚野生动物多样性课题组联合广西壮族自治区水产科学院研究院、丘北县渔业工作站、云南农业大学和吉首大学等单位合作完成。

研究显示,美丽纹胸鮡在外形上与分布于红河水系的四斑纹胸鮡较为接近,但在眼后是否具有黄色斑点、头背部皮肤结构、胸部附着器形态以及脂鳍长度等方面不一样。基于线粒体基因序列构建的系统发育分析结果,也从遗传层面支持了该物种的独立性。

研究人员表示,美丽纹胸鮡的发现不仅丰富了我国淡水鱼类的物种多样性,也为珠江上游鱼类区系研究和生物多样性保护提供了新的科学依据。

本报记者 杨质高 文 中国科学院昆明动物研究所供图

## 【老朋友】

### 印支灰叶猴组团采食冬樱花



猴群怡然自得

每年11月至次年1月,云南无量山国家级自然保护区景东片区的冬樱花如期绽放。在这片绯红如霞的花海中,国家一级保护动物印支灰叶猴携家带口采食樱花的灵动场景,已成为摄影爱好者年复一年的期待。

近日,摄影爱好者润宁在普洱市景东县大寨子区域,成功捕捉到上百只印支灰叶猴同框觅食的珍贵画面。镜头中,猴群怡然自得——或闲坐枝头四处张望,或相互追逐嬉戏跳跃;时而专心采摘花瓣,时而悠然梳理毛发,在冬樱花丛中展现出一幅生机盎然的自然画卷。

温馨的亲子互动尤为动人:母猴怀中紧抱着毛色金黄的新生小猴,这些小猴时而探出圆乎乎的脑袋好奇张望,时而颤巍巍伸出小手尝试采食。融融暖意,穿透镜头扑面而来。

印支灰叶猴主要分布在中南半岛及我国云南南部地区,是我国重点保护的珍稀灵长类动物,其保护成效正逐渐显现。最新调查数据显示,在景东无量山栖息着61群3000多只印支灰叶猴,



母子专心采花瓣

与10年前相比,其种群数量增加了18群1000多只。

本报记者 杨质高 通讯员 田应兰 文  
润宁 摄

### 黑熊同框嬉戏打闹



双熊同框的场景很少见

近日,保山市龙陵小黑山省级自然保护区工作人员在整理红外相机监测数据时,发现多个点位拍到多段黑熊活动的珍贵影像,其中有5组视频出现双熊同框罕见画面。

黑熊是熊科熊属动物,又名亚洲黑熊,在民间也常称之为狗熊、月牙熊等。其常在夜间活动,偶尔也会在白天活动。它们是食肉目动物,其食性却很杂,主要以植物嫩芽、果实、杂草及昆虫、小型脊椎动物等为食。繁殖期通常集中在每年的夏季,幼熊一般在12月至翌年的3月间出生。与熊妈妈

生活1年至2年后,小熊便开始独立生活。“黑熊是典型的独居动物,除繁殖季节和哺乳期外,通常单独活动,个体间极少交流。特别是像这样多个监测点位记录到双熊同框的场景,还是很少见的。这一现象反映出当地生态环境质量持续向好。”大理大学东喜玛拉雅研究院特聘副教授李廷鹏说。据悉,这是该县继2019年后再次通过红外相机捕捉到双熊同框的画面。

本报记者 崔敏 通讯员 郁云江 李开平 胡兴润 范瑞卿 摄影报道



## 每一株秃杉都写着守护的故事

古树名木是记录自然变迁的活化石,也是承载一方文脉的绿色遗产。地处滇西生态屏障核心地带的保山市昌宁县森林资源丰富,境内众多古树名木既是当地生态环境优良的见证,更是不可再生的自然与文化瑰宝。在昌宁县澧水镇,两处珍稀秃杉古树群历经百年风霜,依然生机盎然,成为人与自然和谐共生的生动写照。

在澧水镇老厂村江楼脚,90株苍翠挺拔的秃杉傲然矗立。这片古树群平均胸围190厘米、树高24米,最粗植株胸围达245厘米、树高29米。枝干遒劲,冠盖如云,展现出百年古树的雄浑气韵。

据记载,这片林木由当地知名人士高廷耀于1865年前后栽植,至今已逾160年。当地村民将其视为“镇村之宝”,世代守护,使其历经风雨仍葆生机。

与之遥相呼应的,是澧水镇明华村杨柳树洼的另一处秃杉群落。86株古树整齐排列,平均胸围160厘米、树高20米。其中一株“树王”胸围达314厘米、高31米,挺立如柱,纹理深镌岁月痕迹。

这片古树由当地居民于1855年前后自发栽种,迄今已170余年。秃杉作为第三纪孑遗植物,分布稀少,属国家二级保护植物,素有“活化石”之称。

1996年,经云南省人民政府批准,两处秃杉古树群被列为省级保护古树群,成为昌宁珍贵的生态名片。

“古树名木是大自然和先辈留下的宝贵财富,保护它们就是守护生态根脉和文化记忆。”昌宁县相关负责人表示,当地将持续加强科学保护与常态化巡查,让这些自然遗产世代传承,续写人与自然和谐共生的美好篇章。

本报记者 崔敏  
通讯员 周应彪 李静 叶康 摄影报道



秃杉傲然矗立