

神奇生物 在湖南

02-03
最出圈

如果说2025年湖南生态话题的热搜榜有什么共同点,那大概是“万物皆可出圈”。

崀山朱鹮三代成功自然繁育,直播观看量破千万次;永州双牌的中华秋沙鸭连续13年准时报到,被网友称作永动“涡轮增鸭”;洞庭湖畔的麋鹿,十年间种群从几头扩张到三百余头;长沙生态动物园繁育的白冠长尾雉踏上“回家路”,重返借母溪……

从珍稀鸟类到千年古树,从国家一级保护动物到“野生顶流”,生物们用自己的方式证明:生态向好,就是最有说服力的“流量密码”。

记者梳理出2025年湖南“最出圈”的几个自然主角,它们或萌或灵或古或稀,却共同构成了一个愈发清晰、愈发鲜活的湖南生物多样性图景。

■三湘都市报全媒体
记者 曾冠霖

万物皆可出圈!看,湖南生物“顶流”天团

从珍稀动物到千年古树,它们或萌或灵或古或稀,是生态向好的强劲信号



【最惊喜】

麋鹿在洞庭湖“安家”十年
种群增长到300余头

今年6月17日,“盛世中华·神兽’回归”麋鹿回归40周年湖南主场活动在岳阳开启。活动现场最受关注的,是洞庭湖畔麋鹿种群的惊人成长。

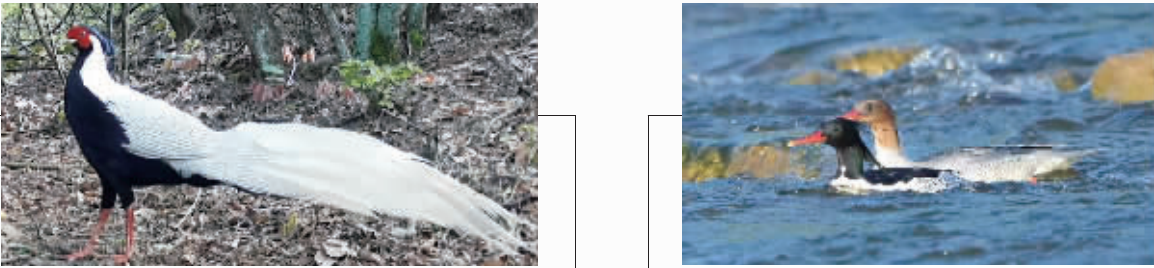
“呦呦鹿鸣,食野之苹。”曾遍布神州,被尊为神兽的麋鹿,自1900年八国联军掠夺致本土灭绝,到1985年首批麋鹿重返北京南海子公园,再到洞庭湖区等地的自然野化复壮,四十载光阴见证的不只是麋鹿物种的回归,更是中国生态文明的沧桑巨变。

湖南东洞庭湖国家级自然保护区管理局工作人员介绍,目前洞庭湖的麋鹿种群,是3次异地种群的融合。洞庭湖野化麋鹿种群源起湖北石首天鹅洲,1998年洪水期间,该地11头麋鹿泅渡至洞庭湖区,形成野生自然衍生种群;到2016年,16头大丰“盐碱滩涂湿地”麋鹿被野放到洞庭湖,实现了两地种群基因的初次融合;至2020年,12头来自“种源母基地”北京南海子的麋鹿引入洞庭湖,实现了三大种群迁地野化融合战略的成功。

如今,东洞庭湖核心区已有超300头麋鹿,南洞庭湖也出现迁居迹象。



洞庭湖麋鹿。许理伟 摄



中华秋沙鸭现身日月湖国家湿地公园。

受访者 供图

【最强阵容】

南山国家公园候选区
同一机位记录到12种珍稀动物

如果12种珍稀动物在同一个镜头里“出镜”,这说明一个什么样的生态状况?

显而易见,那就是它们的栖息地回来了!

在南山国家公园候选区两江片区,一台红外相机,几乎“忙到发烫”。记录下超12种珍稀野生动物的活动。这并非巧合,而是一条完整生态链的恢复。

画面里,有国家一级保护动物白颈长尾雉迈步而过,也有“家族出游”的白鹇集体亮相。雄性白鹇在镜头前张开翅膀,姿态矫健。勺鸡探头探脑,豹猫夜色出没,两眼放“金光”;果子狸夜行取食;猪獾母子憨态可掬;斑林狸一闪而过……甚至,猪獾还“把镜头前的石头当了卫生间”,给地下微生物留下一份“营养餐”。

南山国家公园候选区境内优质的生态环境和完整的生态链,为各类野生动物提供了得天独厚的生存条件。野生动物不再只是过客,而成为“常住居民”。

【最温情】

30只白冠长尾雉被送至借母溪
系统野化后“回家”

作为国家一级保护动物,白冠长尾雉被誉为“鸟中的仙子”,今年初冬,长沙生态动物园繁育的30只白冠长尾雉,在专业团队护送下抵达借母溪国家级自然保护区,开启系统野化过程。

抵达后,白冠长尾雉暂居约300平方米的适应笼舍内。这里仿真当地天然生境,它们将在此度过约15天的“软着陆期”,逐渐适应气候、声音与野外食物。

白冠长尾雉的回归,不仅是一次单纯的放飞行为,更意味着湖南在珍稀物种繁育、迁地保护、野外种群恢复方面已形成体系化能力。

从人工培育,到野外种群重建,湖南正在让越来越多的珍稀动物,回到它们本来的地方。



白冠长尾雉。长沙生态动物园 供图



崀山朱鹮细心呵护“鹮三代”。

新宁县县委宣传部 供图

【最守时】

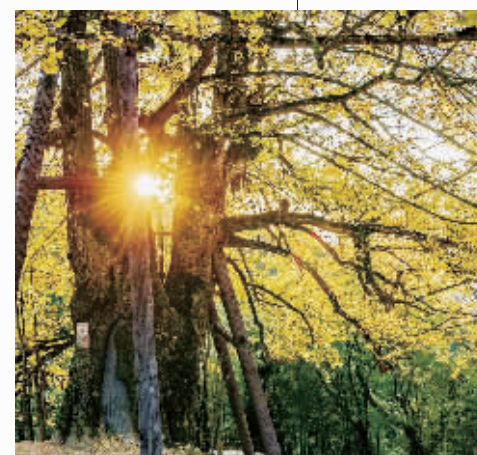
永州双牌“涡轮增鸭”
中华秋沙鸭连续13年准时报到

11月下旬,双牌县林业局和日月湖国家湿地公园管理中心工作人员在监测时发现,12只中华秋沙鸭如期现身双牌水库下游固定迁徙点。标志着这一“水中活化石”已连续13年选择日月湖湿地公园作为越冬家园。

“今年发现了12只,它们一般都是成双成对地活动。”双牌县湿地公园管理中心主任喻子玲介绍,今年的秋沙鸭比往年更加健壮活泼,觅食时活跃度极高,常出现水面嬉戏、结伴飞行的场景。

双牌日月湖国家湿地公园作为“千年鸟道”重要中转站,境内潇水河畔鱼类资源丰富,为迁徙候鸟提供了充足的食物补给。每年秋冬时节,中华秋沙鸭都会循着优良生态而来,成为这里的“常客”,已经连续13年准时打卡。

“候鸟迁徙,是自然最严苛的选择。它们选择哪里停留,就证明哪里最适宜生存。根据往年监测数据,后续还将有中华秋沙鸭陆续抵达,最多时数量达到20只。”喻子玲说。



东安2500年树龄银杏。

永州文旅 供图

【最萌网红】

崀山“鹮三代落户”
朱鹮宝宝直播超千万次观看

今年5月,崀山景区石田村的一处朱鹮野外巢穴里,一只幼鸟破壳而出——这是我国中南地区第一只自然繁育的第三代朱鹮宝宝。

这只“小朱鹮”的到来,让全球纬度最低的朱鹮野外种群有了新成员。崀山风景名胜区管委会介绍,自2022年起分批引进了24只朱鹮进行野化放归,截至目前已累计自然繁育幼鸟10只。

这一切,通过镜头实时向公众呈现。景区开启的280场直播,总观看量突破千万次。“鹮宝宝”“鹮妈鹮爸”等词条成为网友热议的自然话题,崀山从“世界自然遗产”变成“野生明星故乡”。

朱鹮让更多人理解:保护不是口号,而是对生命最细腻的守护。

而从崀山出发的朱鹮故事,也推动湖南生态保护从“物种恢复”走向“种群重建”的新阶段。



【最灵动】

“水中大熊猫”江豚
首次秋季组团游南洞庭湖

金秋的洞庭湖,总有惊喜不期而至。

11月初,南洞庭湖迎来了一群灵动的访客:12只被誉为“水中大熊猫”的国家一级保护动物长江江豚。在沅江市江渚头水域,开阔的湖面波光粼粼,江豚若隐若现,跃起、沉潜,勾勒出一幅流动的秋日美景。

尤其是在一处三面环洲的静谧湖汊,湖水清澈见底,六七只江豚成群结队地追逐嬉戏,溅起银色水花;不远处,一只独行的江豚悠然穿行湖心,仿佛在享受这片湿地所独有的宁静与丰盛。这也是南洞庭湖首次在秋季记录到如此规模的江豚群体活动。

沅江市渔政执法人员刘亚介绍,如此景象罕见,往年江豚多在3月至6月间出现,而秋季水位下降,几乎难以一见。今年秋季一次性观测到十余只江豚,实属首次。“今年水位比往年同期更高,水质明显变好,鱼类资源也更丰富,这些都吸引了江豚前来栖息。”他说。

江豚之所以“惊喜亮相”,源于洞庭湖湿地近年来持续推进的生态整治与生物多样性修复。禁渔成效显现,水域生态向好,湿地的稳定性和承载力不断提升,让这片“鱼米之乡”的母亲湖重新成为江豚安心停留的地方。正是在这样的生态背景下,2025年成为湖南野生动物集中出圈的一年。

这些“生态顶流”的爆发,并不是偶然的流量,而是必然的生态结果。

它们之所以出现,是因为:山更绿了,天然林保护、生态廊道、国家公园建设,让森林从破碎走向连片;水更清了,河湖长制、湿地修复、禁捕退养,让水域成为生命的通道;人更懂了,“不打扰是最大的温柔”,公众参与、社区共管、生态科普,让人与自然互动更文明;科技更强了,红外相机、无人机巡护、卫星追踪,让“看见自然”成为可能。

从朱鹮到秋沙鸭,从麋鹿到白冠长尾雉,从古树到湿地,这些生物不是“孤例”,而是生态恢复的一串串信号。

它们用自己的方式告诉我们:湖南的山水,正在重新变得像它们本来该有的样子。

这些神奇生物在湖南,也让湖南更加神奇。

