

最近,内江出现了一个自带流量的“野生网红”——一只神出鬼没的猴子,在隆昌市、东兴区等地开启了悠闲漫游模式。“猴王派来巡山的”“看好家里的香肠腊肉”“怕不是来吃内江牛肉面的吧?”……随着“猴哥”的视频在社交平台传播,内江市民纷纷加入“追猴大队”,一边分享偶遇场景,一边在线调侃。

12月12日,华西都市报、封面新闻记者从内江市东兴区林木野生动物保护站获悉,当地没有野生猴种群,暂时无法溯源,将密切关注这只猴子的行踪,待条件允许时实施抓捕。

### 爬线缆、上房顶 漫游姿态松弛感拉满

这只猴子的内江之旅,堪称一场说走就走的旅行,行程密集又充满趣味。

早在11月底,就有群众在隆昌市云顶镇发现了猴子在路边的线缆上灵活爬行,动作敏捷得像个“杂技演员”,在众人视线中一闪而过。

告别隆昌后,这只猴子便“转战”东兴区,开启了新一轮“打卡”。12月7日,有网友在桤木镇偶遇这只猴子,彼时它正坐在农房的石棉瓦上,眼睛警惕地扫视四周,活脱脱一副“占山为王”的架势。

12月8日,桤木镇高崇村的村民又捕捉到它的身影,只见它正悠然自得地沿着村民家的院坝围栏散步。见到有人拍摄,不慌不忙地转过头,朝镜头瞥了一眼,随即轻盈一跃,三两步便攀上房顶,消失在屋檐之后。

12月10日,这只“漫游猴”又流窜到了东兴区新江街道肖家冲,一会儿在水塘边的房屋前踱步,一会儿爬上房顶眺望。

12月11日,它又现身新江街道一房顶,不过等工作人员赶到时,它早已不见踪影。12月12日中午,新江街道工作人员接受记者采访时表示,当天并未发现猴子踪迹,没人知道它又溜去了哪里。

从目前的目击者视频来看,这只猴子的活动范围主要集中在农村和城郊接合部,尚未进入城区。

## 身份成谜,漫游多地耍得欢 内江来了只调皮猴哥



猴子现身内江市东兴区桤木镇一屋顶。图据内江身边事

### 非本地栖息物种 提醒市民勿近距离拍照

12月12日,隆昌市自然资源和规划局相关工作人员告诉记者,云顶镇出现的这只猴子并未对村民或庄稼造成影响,工作人员接到群众反映后赶到现场时,猴子已经自行离开。

至于来源,该工作人员称,隆昌没有野生猴子栖息点,询问当地动物园后,也确认没有猴子逃脱,初步怀疑它是从私人养殖场或马戏团跑出来的。

东兴区林木野生动物保护站工作人员表示,东兴区并无野生猴种群,此前也从未发现过单独的野生猴子,这只猴子的来源目前仍是个谜。12月10日、11

日,接到群众反映后,工作人员第一时间赶往现场,结果还没到目的地,猴子就跑了,至今还没与这只猴子真正碰面。

“目前没收到群众报告猴子伤人或损坏庄稼的情况。”上述工作人员说,他们正密切观察猴子的动向,为避免其出现伤人行为,待条件允许时将实施抓捕。同时,提醒市民,若再次遇到这只猴子,切勿近距离拍照、攻击、驱赶,务必保持安全距离,避免发生意外。

这只闯入内江的猴子,给市民的生活带来了不少意外乐趣。它的漫游之旅还会继续吗?下一站又会打卡哪里?

华西都市报-封面新闻记者 黄晓庆

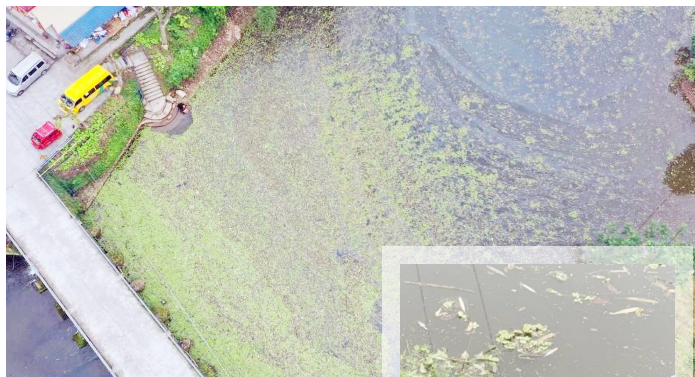
12月11日,华西都市报、封面新闻记者接到乐山市井研县王村镇居民投诉,镇内磨池河堆积漂浮物达数百米,部分河面上还疑似有油污。

当天下午,记者走访发现漂浮物主要是外来入侵物种大藻(piāo),当地人称“水白菜”。其间夹杂着枯叶和生活垃圾,水色呈黄色。从空中俯瞰,能看到疑似油污的液体漂浮在水面上。

王村镇环保工作负责人、镇人大主席余燕辛告诉记者,该河流水体未被污染。负责河长制管理的副镇长殷岳解释,河面上像油污的漂浮物其实是蓝藻,经光线折射产生的色差。目前,河面上大藻、蓝藻等漂浮物的清理工作正在有序进行。

## 外来物种大藻 入侵河流达数百米

乐山当地回应:水体未被污染,正有序清理



流经王村镇的磨池河河面堆积的漂浮物。

### 投诉

#### 河面漂浮物成堆缺少清理

王村镇居民说,水面上漂浮物堆积的情况存在多年,当地政府不定时地会派人清理,但效果甚微。一位在磨池河边上开超市的居民称,河岸建有生活平台,供村民们日常取水使用,“但这个水没法用,水质太差,偶尔会拿来洗衣服,有的邻居会在河边洗菜,但拿回去之后都会用自来水再洗一次。”

今年74岁的董明康从小在磨池河边长大,他注意到,河道漂浮物堆积的情况主要出现在枯水期。

“汛期水流大,垃圾都冲走了,堆积不起。”董明康证实,政府曾组织人清理,但清理方式是在河面上铺设绳子一类的东西,将漂浮物拦起来,缺少有效的打捞。

董明康认为这种清理方式没有意义,应该把堆积物打捞起来,进行集中处理。“他们把垃圾拦起来,等到汛期,就随着洪水冲走了。”

### 走访

#### 漂浮物多为外来入侵物种大藻

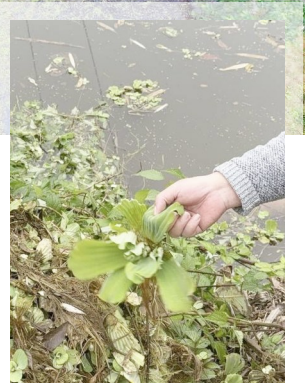
记者注意到,磨池河是茫溪河支流,长约70公里。王村镇范围内,多处河段存在漂浮物堆积的情况,总长度达数百米,堆积原因正如居民所言,下游有设施阻挡,漂浮物无法流走。

记者在现场看到,漂浮物除了外来入侵物种大藻外,还有枯叶和生活垃圾,如塑料袋、塑料瓶、烂水果等,也有抱枕等生活用品。

从空中俯瞰,记者发现河水中部水面呈白灰色,疑似油污漂浮在水面上。在河岸生活平台上,居民们取水前,必须先清理漂浮物,才能正常用水。

记者取水观察,发现水中有杂质,呈黄色,但没有异味。

走访中,记者见到两名清理人员在清理漂浮物,但他们只是



漂浮物中的外来入侵物种大藻。

### 回应

#### 水体未被污染,正有序清理

11日下午,记者来到王村镇政府。镇环保工作负责人、镇人大主席余燕辛告诉记者,她分管生态环境保护工作两年多来,磨池河没有出现过水体污染的情况,“突发性的人为污染除外。”

负责河长制管理的副镇长殷岳向记者解释,河面上疑似油污的物质,是蓝藻经光线折射产生的色差。

殷岳告诉记者,磨池河河道的清理由他们负责,冬季一般一个月清理一次,“并不是群众所说的只拦不捞,针对河面的漂浮物我们都会打捞,还会同步清理河岸的垃圾。”

针对漂浮物堆积,殷岳称这是治理过程中的正常现象,“我们的治理措施就是把漂浮物拦截起来,然后清理,目前正处于清理时段,我们正在有序清理。”殷岳说,河水呈黄色是磨池河的常态,“这条河水质不高,只能达到四类,正在积极治理。我们也意识到人工打捞的效率比较低,目前正在学习外地的先进经验,希望找到更有效的治理方法。”

华西都市报-封面新闻记者 杜卓滨 摄影报道

## 金线兰首次现身攀枝花

近日,省林科院防火所科研人员在攀枝花市大黑山省级森林公园调查林下可燃物过程中,发现一种兰科金线兰属植物。

经省林科院专家鉴定,确认该植物为国家二级保护植物金线兰,这也是此种兰科植物首次在攀枝花地区现身。金线兰产于浙江、江西、福建、四川、云南等地。模式标本采自尼泊尔。叶卵圆形或卵形,长1.3至3.5厘米,上面暗紫或黑紫色,具金红色脉网,下面淡紫红色,基部近截形或圆形;叶柄长0.4至1厘米,基部鞘状抱茎;花序具2至6花,长3至5厘米,苞片淡红色,卵状披针形或披针形,花白或淡红色,萼片被柔毛。



攀枝花发现的金线兰。图据省林草局

此次在攀枝花市海拔2450米处发现此种的新分布点。

据悉,此次发现扩大了该物种在我省的已知分布范围,

也为该物种的保护研究提供了更多资料。

华西都市报-封面新闻记者 苟春