



梦幻大草坪。

重庆主流媒体探访五里坡自然保护区 解密三峡云端的“自然博物馆”

虫吃菜,似乎天经地义,可你听说过“菜吃虫”吗?近期,重庆巫山一地发现能捕食的植物,引起市民的热议,为了解食虫植物背后的原生态自然环境,7月9日,三峡七百里·原生五里坡——2021五里坡自然保护区媒体采风活动正式启动,新华网重庆频道、央视网重庆频道、中新社重庆频道、重庆日报、华龙网、上游新闻等十余家重庆主流媒体记者来到巫山,探访食虫植物的发现地——重庆五里坡国家级自然保护区。

“小心,你差点踩到了国家级保护植物。”“大家看,这个花的样子好特别。”穿过云海依偎的山路,来到保护区内的葱坪湿地,媒体记者们顿时被这里充满生命气息的艳丽色彩所震撼,举目望去,在这块野葱遍地的高山湿地,遍布着外界难以寻觅的珍稀植物。

“之前盛传菜吃虫的植物,名叫做圆叶茅膏菜,它就生长在这里,这种植物在我国主要分布于东北吉林与黑龙江。”重庆五里坡国家级自然保护区管理处高级工程师周厚林介绍道,这种植物一般生长在寒冷地带,在五里坡的发现,填补了重庆生物多样性上的一个空白。

据了解,除了圆叶茅膏草,五里坡保护区堪称“自然博物馆”,这里地形复杂,沟壑密布,山峦起伏,高差悬殊,海拔高度170—2680m,气候垂直变化明显,植被也因海拔高度的不同呈现出显著的垂直变化。国家一级保护植物红豆杉、珙桐、银杏均在五里坡生长,仅兰科植物一项,囊括在国家一级保护植物内的就有蕙兰、大花杓兰10来种。

这片灵动纯净的生态宝库,同时也是动物们的天堂。新鲜的粪便、折断的树枝、掉落的毛发……在雾雨蒙蒙的山间小道上,记者们不时可以寻觅到野生动物的生存痕迹。

记者了解到,五里坡保护区拥有多种IUCN红色名录中的珍稀濒危动物物种、国家重点保护野生动物,斑羚、林麝和金丝猴等珍稀濒危或特有的野生动物都在这里被发现,此外,作为濒危的百冠长尾雉的栖息地,五里坡保护区还被列为重要鸟区(CN225)。

“近年来,重庆五里坡国家级自然保护区还启动了申报世界自然遗产工作,通过前期调研、多方协商、专家研讨,最终确定五里坡“申遗”路径为神农架世界自然遗产地边界微调。”巫山县林业局局长张明祥介绍道,五里坡与神农架之间的连接处,正是众多物种最初从四川繁衍至神农架的必经之路,也是神农架现有物种连接大巴山其它地区和临近流域的唯一通道,神农架关键物种种群可以沿着连续的森林,向西延伸到毗邻的五里坡保护区,形成一个天然的物种走廊。

据悉,在7月16日至7月31日召开的第44届世界遗产大会上,五里坡将成为申遗审议项目之一。张明祥表示,如果申遗成功,将为巫山和重庆提供向世界展示自然生态、历史文化的契机,对于实现自然资源的永续利用,推动绿水青山向金山银山转化,更好体现五里坡绿色发展价值具有现实意义。

(本版文稿转摘自7月11日华龙网—新重庆客户端,图片除署名外均由县林业局提供。)



葱坪美景。谭艳 摄



狭苞索吾。



鹅掌楸。



穗花杉。



橙翅噪鹛。



黑熊。



金雕。



岩松鼠。



银杏树。