



2023四川花卉(果类)生态旅游节子活动暨黄龙第七届高山兰花节启动仪式举行

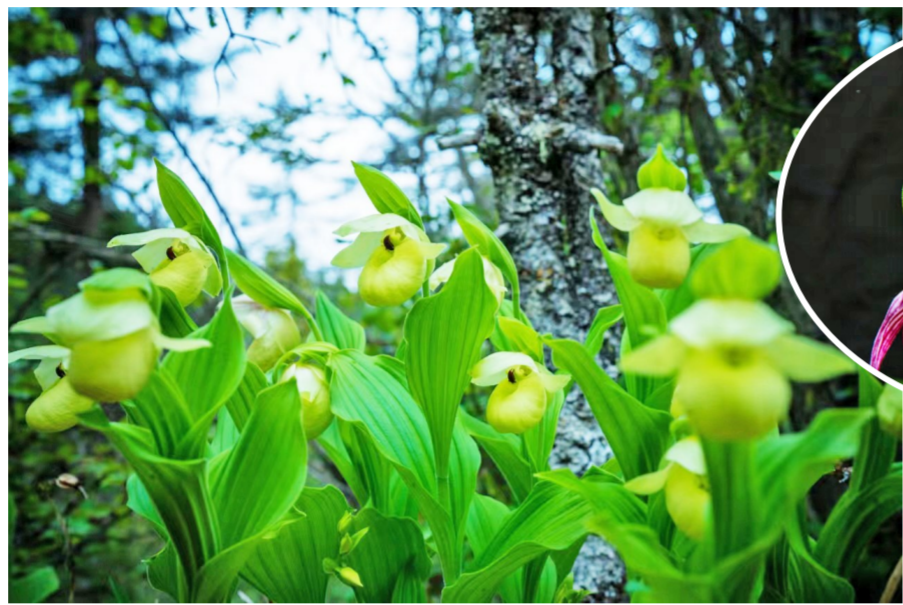
紧抓生态与科研 黄龙打造世界级旅游景区

本报讯(行进涪江联合采访报道组成员 合川区融媒体中心记者 陈钰铃)6月20日,2023四川花卉(果类)生态旅游节子活动暨黄龙第七届高山兰花节启动仪式在黄龙景区举行。

本次兰花节由四川省阿坝藏族羌族自治州林业和草原局、四川省阿坝藏族羌族自治州文化体育和旅游局、四川省阿坝藏族羌族自治州松潘县人民政府、黄龙国家级风景名胜区管理局(以下简称黄龙管理局)主办,由西南科技大学、中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所、中国地质科学院岩溶地质研究所、中国科学院成都生物所、四川省旅游学院协办。

虽然大雨突至,但启动仪式现场依旧热闹非凡,欢快的舞蹈、豪迈的歌声,无不引得台下观众欢呼连连,也激发了更多人赏兰、爱兰、育兰、护兰的热情。

因气候适宜、地理独特,黄龙景区的兰花数量繁多、品种齐全,但因分散在林荫角落,总是“养在深闺人不知”。如何让黄龙景区兰花走出“深闺”,绽放在游人眼前?近年来,黄龙管理局通过积极的科研活动繁育兰花,目前该地已经拥有了多项兰科植物的种子无菌繁育技术。



黄龙景区盛开的兰花 通讯员 姜跃斌 摄

多年来,黄龙管理局一直与国内外科科研机构展开广泛的合作,相关科研项目成果丰硕。6月20日下午,2023年黄龙自然遗产地科研项目汇报会在该局会议室召开。会议围绕世界遗产影响力塑造作主旨演讲;并就科研项目进行了详实的汇报,报告内容涉及九-黄高寒钙华地貌

微生物多样性及沉积环境共演化、科技支撑黄龙碳中和先行示范等研究课题。

汇报会上,黄龙管理局还分别与西南科技大学、四川旅游学院签订了战略合作协议,并与西南科技大学、中国地质科学院岩溶地质研究所就“雪宝鼎流域高寒喀斯特生态系统四川省野

外科学观测研究站(筹)”举行了揭牌仪式。

黄龙管理局将坚持生态优先、绿色发展,以文塑旅、以旅彰文,不断培育品牌新亮点、丰富产品新供给、拓展消费新领域、满足游客新需求、提升游客新体验,为推动松潘地区生态旅游,贡献更强的龙头效应。

贷款市场报价利率下调

1年期降至3.55%

人民日报北京6月20日电(记者 吴秋余)中国人民银行授权全国银行间同业拆借中心公布2023年6月20日贷款市场报价利率(LPR):1年期LPR为3.55%,5年期以上LPR为4.2%,均较上一期下降10个基点。这是自2022年8月22日以来,LPR首次调整。

作为LPR报价的基础,6月中期借贷便利的中标利率较此前下降10个基点至2.65%。在此之前,6月13日

人民银行开展了20亿元逆回购操作,中标利率也较此前下降了10个基点至1.9%;同日,人民银行还公布隔夜、7天期、1个月期限的常备借贷便利利率,各期利率均下降10个基点。

据了解,此次LPR下调,有利于带动实际贷款利率下行,降低实体经济融资成本,推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

(据2023年6月21日《人民日报》)

市佛学院参学团赴钓鱼城护国寺参学

本报讯(记者 张敏)6月16日,在市佛教协会的组织安排下,由市佛学院2023级应届毕业生班的学员组成的参学团赴钓鱼城护国寺参学。

区人大常委会委员、区佛教协会会长释妙欣为参学

团一行介绍了钓鱼城护国寺寺院概况、管理理念以及在实践管理中的做法。随后他带领学员们参观了钓鱼城古战场遗址。

学员们纷纷感谢区佛教协会提供参学机会,表示参学使他们受益匪浅。

以生态为笔 描绘乡村发展美丽画卷

——探访涪江源头“第一村”三舍驿村

○行进涪江联合采访报道组成员 合川区融媒体中心记者 陈钰铃 文/图



改造提升后三舍驿村焕然一新,房前屋后整洁明亮

行走在四川省阿坝藏族羌族自治州松潘县黄龙乡三舍驿村,远眺青山环抱、绿水逶迤;近观小桥流水、黄墙黛瓦,一派风光旖旎的夏日美景尽收眼底。6月20日,“行进涪江·川渝九地高质量发展媒体调研行(阿坝篇)”采访组一行走进三舍驿村,清静优美的乡村环境,绕村而过的清澈密沟,改造提升后的乡村民宿,都让采访组一行眼前一亮。

“一直以来,我们立足优势,挖掘潜力,致力于打造产业融合发展、生态环境优美、文化旅游繁荣、群众生活富足的乡村振兴示范村。”三舍驿村党支部书记宋永珍说道。

为守护绿水青山,在三舍驿村有一支3人组成的河道管理员小队。每天他们都要巡护密沟、张家沟、四沟、东路河四条河流,保护好涪江源头。

“每天不来巡上一圈,心里总是放心不下。”细雨中,河道管护员郎义泉仍在巡视河道。今年已经是他当河道管护员的第5个年头了。5年间,不管刮风下雨,他都细心呵护三舍驿村的每一条河流,和它们建立了非常深厚的感情。“只要看到河里有垃圾,我们就要用专门的工具把它们清理了,然后放进村里的垃圾箱里集中处理。”郎义泉介绍。

改变环境,亦能改变人心。乡亲们常说,水质变清了、水面干净了……居住环境越来越舒适,生活越过越舒坦。乡村振兴,生态宜居是关键。用环境美换来生活美,三舍驿村以农村人居环境整治为抓手,为乡村按下“美颜键”。

围绕青山、绿水、田园风光,立足涪江地域文化,完善基础设施配套建设,完成90户厕所改造,让124户416人喝上了自来水,从根本上改善人居环境。建立河长制,加强涪江源头的保护。落实20名党员实行“分区、划段、包户”责任制,对全村的街道花草管护、河道巡护、环境整治实行包干,推动人居环境整治往“精”里寻、往“细”里走,实现人居环境质量提档升级。

从干净整洁到美丽宜居,三舍驿村

持续发力。因地制宜打造微景观、微景点,引导全村农户柴火进行规范堆放,提升“柴码子”的颜值,修建观景茅草亭长廊,将柴火文化与休闲相结合,使其更有韵味感,更有乡愁的记忆。

护好了绿水青山,如何将其转化为金山银山?近年来,三舍驿村在坚持传统农业的基础上,统筹产业转型、聚焦环境保护、培育民宿旅游,依托黄龙景区和丹云峡的区位优势,利用密沟海子、色弄坪大草原、三刀片牧场等自然生态景观和红庙子、烽火台、涪源桥等人文历史遗迹,打造以驿站文化、观光农业、生态体验融合的“涪源古道·三舍驿站”特色文化旅游名村。

“我们靠近黄龙景区,区位优势明显。近年来在政府的资金支持下,我们村主干道的民居已完成改造提升。村民们也主动打扫房前屋后,布置花卉景观,提升村庄颜值,等到平松高速公路建成后,我们村的乡村旅游产业一定能发展得更好。”宋永珍对让村民在家门口吃上“旅游饭”充满信心。

富饶的自然生态、厚重的驿站文化、丰富的特色产业……如今,这片生机勃勃的土地,乡村振兴的美好图景正徐徐展开。

龙凤镇

开展职业人群布鲁氏菌病监测采样工作

本报讯(记者 刘冰凌 通讯员 李飞雄 摄影报道)为进一步提升布鲁氏菌病防控水平,保障辖区养殖户及其从业人员的身体健康,近日,龙凤镇畜牧兽医站联合区疾控中心、镇卫生院开展了布鲁氏菌病监测采样工作。

据龙凤镇畜牧兽医站相关负责人介绍,布鲁氏菌病属于我国重点防控的人畜共患传染病,一旦接触患病的牛、羊或污染物而感染后,能引起全身多个系统的损害。此次布鲁氏菌病筛查监测对象主要为畜牧兽医站工作人员、村级动物防疫员、牛羊等动物养殖户主

等。在采样现场,工作人员还通过发放布鲁氏菌病宣传资料、现场讲解等形式,宣传布鲁氏菌病防控知识,提醒养殖户及从业人员作业期间,尤其是给牛、羊等动物接生时一定要做好个人防护,一旦出现布鲁氏菌病的主要临床表现要及时就医,并告诉接诊医生自己所从事的职业,以防误诊,增强自我防范意识,做到科学养殖与管理。

下一步,龙凤镇畜牧兽医站还将加大对布鲁氏菌病、狂犬病、禽流感等人畜共患病的宣传力度,提高群众对人畜共患病的知晓率。



采样现场

守涪有我 环境向好 生活更美

○行进涪江采访报道组成员 合川区融媒体中心记者 陈钰铃 文/图

左手提着水桶,右手拿着卫生钳,无论刮风下雨、阴晴霜雪,在黄龙景区,环卫工人马成跃始终坚守在自己的工作岗位上,守护着黄龙五彩池的美丽与洁净。6月20日,“行进涪江·川渝九地高质量发展媒体调研行(阿坝篇)”采访组一行见到马成跃时,他穿着清洁制服,正冒着小雨捡拾景区的垃圾。面对记者的采访他显得有些腼腆。

作为清洁组的一员,马成跃主要负责五彩池附近的环境卫生。他说,看到任何垃圾都要第一时间捡进随身携带的垃圾小桶里,再集中处理。有时遇到乱扔垃圾的游客,他也要上前劝阻,全力保障黄龙景区水清山绿。除捡拾地面垃圾,马成跃还要负责清运厕所垃圾。“因为景区内各点位主要用栈道连接,车辆通行不便,所以垃圾运出只能依靠肩挑背扛。”马成跃介绍,最多的时候一天要运1吨垃圾,往来步行近5公里。

黄龙景区清洁工人们的辛苦与勤劳,游客们看在眼里,改变也悄然发生。“现在很多游客自发地爱护我们景区的环境,有的人看到垃圾了会捡起来递给我们,有的则自己随身携带垃圾袋。有时候还会遇到游客向我们道谢,说声‘辛苦了’。”马成跃说,这些变化都让马成跃十分欣喜。

自从七年前回到黄龙景区当起清洁工人,这么多年来,黄龙景区生态环境的变化,马成跃一点一滴全都看在眼里,喜在心头。“环境美了,来黄龙景区的游客也越来越多,我们的钱包也能越来越鼓呀。”马成跃说。

马成跃的所见所闻,亲身经历正是黄龙景区生态环境越来越好的真实写照。今后黄龙景区也将勇担上游责任,牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,以实际行动推动人与自然和谐共生发展。



马成跃在清理垃圾

合川供电公司

提升档案安全管理水平

本报讯(记者 任洋)日前,合川供电公司开展了档案公开服务日、档案编研成果展示等活动,进一步增强员工档案意识,提升档案安全管理水平。

活动中,合川供电公司通过发放宣传资料、设置LED显示屏,向员工集中宣传了《档案安全保密

小知识》等档案相关知识。倡导员工在档案工作中严格档案库房安全管理、构建数字化转型工作机制、推进业务管理数字化,全面提升档案安全应急能力。

通过活动,引导员工充分认识档案的重要性,自觉加强档案等材料收集归档。