

## 防汛减灾 刻不容缓

### 筑牢长江黄河上游生态屏障

中央生态环境保护督察在四川

## 道孚县打通以“绿”生“金”之路

◎县融媒体中心 何晓红

“欢迎来到甲依拉措，这里真的太美了。”近段时间，抖音里时常能刷到道孚县玉科片区甲依拉措游客的打卡视频。

金秋时节，位于道孚县七美乡冲科村境内，与丹巴党岭、芦花、海靠背相连的甲依拉措，雪山巍峨，湖水清透见底，绕湖的植被五彩斑斓。

“以前，有零散游客来甲依拉措玩，但村民没有收益。今年启动冲科村乡村振兴试点项目，村上推出马帮、黑帐篷、摩托车等服务项目，到甲依拉措的游客明显增多。‘十一’黄金周期间接待游客800余人次，实现收入3.2万元。”七美乡乡长贡布降泽表示，最让大家高兴的是在发展乡村旅游后，牧民懒惰、依赖、守旧等落后思想观念发生了转变，不乱扔垃圾、杜绝野外用火、爱护生态环境等意识明显提高，马帮、黑帐篷、摩托车、烧烤等正在成为牧民增收的主要来源。

2019年，随着道二路（道孚至金川二嘎里）全面贯通和乡村网络覆盖，融蓝天、白云、雪山、林木、草原、溪流为一体的玉科草原，逐渐进入了大众的视野。目前已成为外地游客的打卡地，为乡村旅游发展增添了新的亮点和活力。

位于道孚县城的道坞湿地公园，被大家称作“道孚县城之肾”。每日傍晚时分，霞光湖水、草木成荫、候鸟徙居，三五成群的市民和游客，来来往往地“川流”在道孚县道坞湿地公园的林荫小道上，悠闲地散步遛弯。

这与曾经的道坞湿地形成鲜明对比。

2018年以前，道坞湿地经常有许多垃圾，产生的污水甚至发臭，当地群众经过都避之不及。2018年，道孚县投资2950万元，对道坞湿地进行全方位恢复建设，种植花卉、去污除臭、修筑甬道……曾经的臭水塘变成现在环境优美、生态宜居，市民茶余饭后遛弯散步的好去处。

同样，在距离县城2公里的鲜水镇牧龙村，几年前还是杂草丛生、乱石成堆的一处沙河地，如今建成的康巴高原植物园，成为全国海拔最高的国家级林木种质资源库、四川省海拔最高的植物园，更是康巴地区唯一具有现代林卡式外貌和科学内涵的高原特色植物园。

园内引进、培育和栽植红豆杉、五小叶槭、康定木兰等国家珍稀保护野生植物和康巴地区优势植物等共32科77属850余种。

园内成片盛开的万寿菊、百日草等花卉植物和科普馆成功吸引了一批又一批前来观游学习的客人。2021年7月23日正式开园以来，日均接待游客200余人。

近年来，道孚县积极探索以“生态优先、绿色发展、农旅融合”为导向的高质量发展新路子，累计投入3.82亿元，先后建成道坞湿地公园、康巴高原植物园、桃花山谷等重点生态项目，让优美环境成为“聚宝盆”，生态产业变身“摇钱树”，打通以“绿”生“金”的惠民之路，全力争创国家全域旅游示范区、国家生态文明建设示范县。

## 甘孜县油菜轻简化栽培技术取得成功

甘孜日报讯 10月16日，笔者从甘孜县农牧农村和科技局获悉，今年甘孜县依托产油大县示范县奖励项目，建成油菜轻简化栽培示范基地420亩。目前，油菜进入收获期，技术人员采取随机抽样法和实地测产两种测产方法，开展了油菜基地测产。据测算，该基地平均亩产达到196公斤，按35%的出油率计，亩产油68.6公斤，按市场价16元/公斤计，亩产值达1097.6元，扣除生产成本531元/亩，预计亩纯收益566.6元/亩，420亩基地将获得纯收益23.8万元。油菜轻简化栽培技术在高原取得成功。

据了解，油菜轻简化栽培技术，是提高油菜单产、减轻劳动强度、降低生产成本、增加农民收入的一项新技术。该技术是在精细整地的基础上，利用电动施肥机（种肥混合）代替人工撒播，采取机械撒播浅覆、机械除草、机械收获的简化技术。该技术的好处主要是，机械撒播代替传统人工撒播，可以减少人工投入；因机械撒播排列整齐，植株分布均匀，密度合理，长势一致，可以有效抑制杂草生长，减少除草用工；田间直播长出的幼苗抗性强，较移栽的幼苗抗旱，可以减少灌溉成本；采取露地直播，减少地膜施用及回收成本，生态环保；种肥混施，确保了苗期对养分的需求，达到苗齐苗壮。

为更好地推动全县油菜产业发展，下一步，甘孜县农牧农村和科技局将加大油菜轻简化栽培技术使用力度，因地制宜引导相关乡（镇）示范推广油菜轻简化栽培技术，力争明年全县推广面积达到5000亩以上。同时，加大油菜新品种的引进示范，筛选出适宜该县种植的油菜良种，技术人员将进一步总结完善油菜轻简化栽培技术，在油菜生产降本增效技术上再下功夫。

杨琦



提前组织群众实施避险措施。

# 我州“防汛速度”跑赢8场山洪泥石流

今年汛期以来，九龙县三岩龙乡在“6·15”“6·25”“8·13”“8·22”四次强降雨过程中因短时强降雨相继发生山洪泥石流等自然灾害，炉霍县多个乡镇也在“7·5”“7·6”“7·9”“7·10”降雨过程中，因短时强降雨发生山洪泥石流灾害，幸运的是周围群众全部平安。

这是自今年6月15日起，我州先后发生的8起泥石流灾害。8起泥石流过程中无一人伤亡，这场与天灾“抢时间”的“生死时速”是如何发生的？

据州水利局农村水利与水旱灾害防御科科长陈龙豪介绍，面对频发的山洪泥石流灾情，气象部门预报预警及时，当地山洪和地灾监测群防体系完善，应急预案科学有效，基层工作人员响应积极，群众防灾意识显著提升等等这些共同筑起一道坚固防线。

“正因如此，一连8次山洪泥石流灾害，我们才能全部‘抢跑成功’，共提前转移安置群众414户2265人，且未造成人员伤亡。”陈龙豪说。

◎见习记者 周燕/文州水利局图

## 快速响应 让预警更有力更走心

“短时强降雨突发性强、来势猛，降水时间集中，我们要留意泥石流等次生灾害发生。”8月22日，九龙县气象台会商后于当日17时06分和17时09分相继发布雷电黄色预警和地质灾害气象风险预警。

九龙县防汛抗旱指挥部收到气象预警后，立即启动应急预案，应急、交通、住建、水利、自然资源、农牧农村、电力等部门开展紧急部署，安排人员提前待命，随时观察雨情影响，准备撤离群众。同时，州水利局组织召开视频会议，传达了省州防汛会商调度视频会议精神，并对当前新一轮强降雨工作进行安排部署。

19时许，九龙县开始下雨。县气象局通过省突发事件预警信息发布平台向防汛办等相关部门和各村组地质灾害隐患点责任人发送“暴雨黄色预警”短信。

危险随时可能触发，三岩龙乡根据预警提示信息和监测人员雨中巡查上报情况，立即启动应急预案，采取提前避让的方式，组织各地快速转移群众。村民按照平日灾害防御演练时的既定路线迅速撤离，受威胁区域群众82户275人安全转移。

## 闻雨而动 筑牢防汛坚固防线

“每天，我们在防汛平台上获得相关信息后，就会召开会商会议，安排部署相关工作。同时，利用平台信息制定相关防汛减灾防范应对措施。”陈龙豪告诉记者，“防汛平台主要对我州39条重要河流进行实时监控，每一条河都有水位监测，河水涨到一个标尺会自动报警，我就会对下游进行预警。我们还在指挥预警平台上设置了流量值，平台会自动显示水位，已经达到超警或者超保证水位时，就会自动显示红色。目前全州水位都在超警超保水位以下，没有超警的情况出现。”

陈龙豪表示，针对强降雨天气过程，州水利局农村水利与水旱灾害防御科会及时转发强降雨水灾、山洪灾害气象预警、地质灾害气象风险预警、水情预测等预警预报信息，要求各乡（镇）、乡镇加强值班值守、巡查监测、防范未然。

“进入汛期以来，凡有大到暴雨，州、县防汛办都将预警预报信息发到了乡上，我们均按照地质灾害预报信息要求，通知到了各村组、各施工单位。”三岩龙乡党委书记苏开春说。

面对今年强降雨，三岩龙乡及时启动应急响应，严格落实24小时值班值守制度，乡村干部下沉一线全面巡查，

20时48分，裹挟着大量泥土和石块的洪流从柏林村绒古组绒古沟、柏杨坪村闪电组药沟和桔迟沟的沟谷里奔泻而下，顷刻间，村庄道路被阻断、河道部分被阻塞、房屋圈舍及部分农作物受损。由于转移及时，无人员伤亡，避免经济损失745.7万元。

“我们乡上的土质相对松散，被暴雨冲刷后，触发泥石流的条件比一般泥石流要容易得多。当日20时，我们就提前安排了基层工作人员去村民家里，挨家挨户去喊、去叫，在乡、村、组、点四级联动下迅速开展紧急转移行动。”三岩龙乡党委书记苏开春说。

“22号那天晚上大概8点左右，我在家里听到村干部在外面喊我们快点出来到河对岸去。我们一家人听到喊话后，马上就跑出门，按平时演练的既定路线迅速撤离。”家住三岩龙乡柏杨坪村的村民杨金秀告诉记者，“泥石流来势凶猛，感觉地和山都在动、都在摇。一眨眼门前的路一下子就没有了，要不是我们跑得快肯定就糟了。预警太及时了，组织转移也足够迅速，我们这才转移到安全地带。”

针对河道两侧、地势低洼地段、危旧房屋等防汛重点地段、重点区域、重点人群全面排查，坚持排查全覆盖，发现问题真整改，及时肃清防汛隐患，确保防汛工作万无一失。

同时，广大干部时刻紧绷安全之弦，加强对水情、雨情等信息的关注和分析研判，通过不间断巡查严密监视河流水位、排水情况；通过微信工作群及时转发和传达气象、防汛部门预警信息，第一时间通知辖区村民做好防范工作；积极对接上级部门，实时掌握汛情动态，全力以赴做好强降雨应对，确保发生汛情后能够及时冲在一线。

今年年初，九龙县在97处地质灾害隐患点上安装了311台、套专业监测设备，其中就包括三岩龙乡柏林村柏林组木吉泥石流地质灾害隐患点，它就在此次发生泥石流灾害的三条沟附近，这里安装的雨量计为灾害“吹哨”，在8月22日晚上发出了关键的预警提示信息。

炉霍县上罗镇投入资金800万元修建的山洪泥石流防护挡墙2189米、堤防2488米山洪泥石流防护挡墙，有力阻挡了山洪泥石流大量冲积物，发挥了巨大的阻挡改线作用，成功保护200户1620名居民生命财产安全。



入户动员群众开展紧急转移。

【经济资讯】

## 重披“战袍”再出征 我州退役军人技能提升培训活动走笔

◎甘孜日报见习记者 德央 文图

经费由州退役军人事务局减免，培训由州职业技术学校、四川同创柳工机械有限公司承担，培训合格人员由四川同创柳工机械有限公司推荐到川藏铁路各项目部及川内其他项目部就业……这是我州首次以局、校、企合作的形式为我州自主就业退役士兵量身定制的一次“订单式”培训。10月15日，记者随州退役军人事务局工作人员来到了州职业技术学校，探访参训学员学习情况及感受。

窗外已是深秋，教室里却是暖意融融。在工程机械专业理论课堂上，22名退役士兵坐姿挺拔，认真聆听老师讲课。讲台上，专业老师的讲解通俗易懂，那些关于挖掘机实用理论知识，比如工程机械构造、挖掘机车型、发动机保养维护等的枯燥知识，在此刻也显得生动有趣。讲台下，学员们认真聆听，不时在笔记本上详细记录操作过程。而为了让学员们对课堂理论知识有更深入理解，培训老师还会灵活结合课堂知识，带领学员实地实操，通过现场讲解和上机实操练习，不少学员逐步开始掌握基本的操作技能。

“手、眼、心到一处，认真驾驶的同时，要关注周围的环境，稳、快、安全都是学机械操作必须做到的。”前进、后退、挖土、旋转，学员在老师指导下有条不紊地操作挖掘机，越发娴熟操作技术的他比入校之初更加自信了。

“我是03年入伍，05年退役回老家务工，这么多年做过很多事情，收入不是很稳定，一直都想多学一门比较实用的技术。”郎德甲

谈到自己来参加培训的初衷时坦言道，“我非常感谢退役军人事务局给我们这样的机会，不仅给我们指明了未来工作的方向，还给我们提供就业岗位，让我们有机会能够凭借自己的实力走上新的岗位。”

“郎德甲对于学习技术非常认真，在这三十余天的学习中，他除了学习开挖掘机，还对驾驶装载机充满了兴趣。”教授装载机的老师指着实操场地向记者表示，虽然场地有限，机械设备只有两台挖掘机和一台装载机，但是为了保障学员们都能有机会上机实操，老师们不仅灵活运用时间，让学员轮流实操，还根据学员需求和意愿，让学员多学、多练。

“这次培训后，学校会推荐我们到川藏铁路及州内外其他工程建设项目部就业。”谈到自己有可能参与川藏铁路建设时，退伍一年多在家待业的学员伍尖措很是激动，“我希望将来自己能够在推荐的工作岗位上发挥所学的专业技能，成为一名优秀的挖掘机师傅。”

“此次培训，我们不仅要让退役军人学好技术，真正拥有一门养家糊口的专业技能，更重要的是通过校企合作，让他们能够凭借自己所学专业技能上岗就业，建设家乡，实现自身价值。”退役军人事务局就业创业与权益维护科科长罗胜说，“下一步，我州退役军人事务部门还将进一步加大技能培训力度，适时开展订单式、定向式培训，让退役军人不退色，助力乡村振兴，服务地方经济建设。”

## 理塘县招聘会提供2686个岗位 现场达成求职意向491人

甘孜日报讯 10月16日，理塘县格萨尔广场招聘会现场人声鼎沸，看宣传、问要求、查职业、来人来往。据统计，本场招聘会共有491人在现场达成求职意向。

加强东西部协作和对口支援劳务协作工作，巩固脱贫攻坚成果、助力乡村振兴，本次招聘会由来自浙江省杭州市钱塘区、成都市金堂县、新都区、甘孜州内及本县共计93家企业为理塘县脱贫人口、进城务工人员、城镇失业人员、牧区无业青年、大中专就业困难毕业生提供技术员、财务、销售、管理、安保、运营等职位类别共计2686个岗位。其中来自钱塘区的恒逸高新材料、顾家梅林家居、杭州统一企业、长安福特汽车等17家企业就推出1280个岗位。招聘会吸引了1700余招工企

业代表、理塘县22个乡镇、6个社区的农牧民群众和大中专毕业待业青年，现场气氛活跃，秩序井然，通过企业宣传、工作人员介绍、求职者寻觅心仪岗位等方式，现场达成求职意向人数共491人，其中脱贫人口270人，大中专毕业生21人，“9+3”毕业生3人，返乡农民工10人，农村转移劳动者147人，退役军人4人，就业困难人员36人，发放宣传资料2000余份。32岁的拉波镇脱贫户格统白姆，通过反复比较，在招聘会上最后选择了四川君尚亚克力制造有限公司。

“通过举办本次招聘会，实现了用人单位和现场应聘人员有效精准对接，为老百姓解决了就业难题。”理塘县人力资源和社会保障局局长格桑卓玛说。

县融媒体中心 叶强平

## 前9月完成投资3亿元，同比增长63% 康定房地产市场增长势头强劲

甘孜日报讯 10月14日，记者从康定市获悉，截至9月底，该市房地产开发投资完成3亿元，同比增长63%；销售面积4.9万平方米，同比增长5.8倍；销售额3.2亿元，同比增长4.9倍，全市房地产市场增长势头强劲。

据了解，自新冠肺炎疫情发生以来，康定市统筹推进疫情防控和经济社会发展各项工作，围绕“住房

不炒”定位，进一步规范开发企业销售行为，营造良好市场环境；加强对开发企业预售资金、工程质量等方面的监管，严把房屋质量关，严防出现烂尾楼盘；加强房地产经纪企业管理，进一步规范住房租赁市场，多措并举防范化解房地产市场风险，切实提高房屋交易管理效能，确保房地产市场平稳健康发展。

市融媒体中心 陈多蓉