

# 农机轰鸣闹春耕

## 道孚县稳步推进春耕生产提质增效

本报讯 春回雪域高原，农时催人奋进。当前，道孚县抢抓春季良好墒情，紧盯粮食安全目标，抓实作物种植、物资保障、技术服务等重点工作，全面启动、统筹推进春耕春播各项工作，全域掀起繁忙有序的春耕生产热潮。

立足全县春耕工作总体安排，八美现代农业园区主动靠前、积极行动，联合泰宁镇、农发公司协同推进春季油菜种植工作。通过集中整合盘活土地资源，统一规划连片地块，全面开展规模化油菜种植。田间地头农机来回穿梭、深耕细整、精准播种，春耕作业高效有序推进。今年，当地推行农户自主种植、合作社统一流转标准化种植的双轨模式，在充分尊重群众意愿、保障农户土地收益的基础上，统一种植标准、规整地块布局，高效抓实油菜春播工作。

今年以来，该县坚决守牢粮食安全底线，全县计划粮食播种面积7.34万亩，同步推进油菜、中药材等特色作物种植，严格压实种植任务，严防耕地撂荒，全力稳住农业生产基本盘。

为全方位保障春耕生产提质



道孚县春耕场景。

增效，全县不断夯实农业生产要素保障。完成131台次农机具报废更新等补贴申报，常态化开展农机管理、安全培训和维修保障，全力保障全县11.15万亩机耕、5.5万亩机播任务落地落实。提前统筹调度、精准摸排需求，累计储备种子、化肥、绿色农药等各类春耕物资近300吨，严把物资质量、

稳定市场价格，充分满足全域春耕生产需求。组建专职农技指导队伍下沉田间一线，累计开展田间技术指导48次，推广优质农作物品种6个、实用种养技术5项，通过集中培训覆盖群众4000余人次、入户精准指导300余人次，持续提升农户科学种植水平，为粮油稳产增收筑牢技术支撑。

下一步，该县将持续抢抓有利农时，抓实常态化田间管护、技术跟进和要素保障，稳步推动全域春耕生产提质增效，持续优化高原农业产业结构，为全年农业稳产增收、推进乡村振兴夯实坚实基础。

泽仁央金 黄兴  
邓思璇 兰龚 文/图

# 机械化护能春耕 播种提速启新程

## 乡城县热打镇全力推进青稞土豆播种工作

本报讯 春风送暖启春耕，沃野田间忙播种。近日，乡城县热打镇的田间地头一片生机勃勃，机械轰鸣声此起彼伏，青稞播种机、土豆种植机在平整的田垄间来回穿梭，开沟、下种、覆土一气呵成，精准高效。如今，机械化作业已成为高原春耕的“主力军”，为当地粮食生产提质增效注入强劲动力，让春耕播种跑出“加速度”。

当前正值春耕播种的黄金窗口期，该镇紧扣粮食安全主线，锚定粮食生产目标任务，聚焦青稞、土豆两大高原特色粮食作物，大力推广机械化种植技术，打破传

统人工作业的瓶颈，让“铁牛”驰骋沃野，奏响了现代农业发展的“春耕交响曲”。在该镇种植示范基地，数台大型拖拉机牵引着播种设备匀速前行，农机手熟练地操控方向，机械所过之处，一粒粒饱满的麦种、一颗颗健壮的土豆种块被精准播撒入土，行距、株距均匀整齐，覆土厚度规范标准，整个播种过程高效顺畅、井然有序。

为确保机械化春耕有序推进、落地见效，该镇提前谋划、主动作为，多措并举筑牢春耕生产保障线。统筹协调各类农机资源，整合调配拖拉机、播种机、旋耕机

等农机具，组建专业农机作业队伍，开展集中连片作业，有效提升种植规模化、标准化水平；强化技术指导赋能，组织农技人员深入田间地头，全程跟进机械化播种现场，手把手指导农机手规范操作，细致讲解播种密度、深度等关键技术要点，全力保障播种质量，同时向农户普及科学种植知识，助力农户实现稳产增收，落实惠农政策红利，积极宣传耕地地力保护补贴、农机购置补贴等惠民政策，鼓励农户购置使用先进农机具，充分调动农户发展机械化农业的积极性，为粮食生产筑牢

坚实基础。

据了解，今年该镇计划种植青稞、土豆3000余亩，目前机械化播种工作正稳步推进、有序开展，预计5月上旬可全面完成播种任务。

下一步，该镇将持续坚守粮食安全底线，持续加大先进农业技术和农机装备推广力度，不断提升农业机械化、规模化、标准化水平，持续做强做优高原特色粮食产业，让高原沃土孕育更多丰收希望，切实筑牢粮食安全防线，带动群众稳步增收、致富奔小康。

杜诗宇 丁真拥章

# 甘孜县向200户牧民免费发放3000瓦光伏发电设备

本报讯 “县上以前也免费给我们安装了400瓦的设备，时间久了已损坏，现在又给我们免费更换3000瓦设备，这对我们来说真是及时雨，光伏电板的发放对我们帮助很大，真心感谢！”近日，在海拔4100多米的甘孜县茶扎乡以工代训就业基地，很多村民所依拿着光伏设备感慨道。

当天一大早，基地内就聚集了来自各村组的牧民。牧民们围在崭新的光伏组件和蓄电池一旁，脸上写满期待。经过核对、签字、领取，一套套设备有序分发到牧民手中。大家你抬我扛，互相搭手帮忙，现场一片热火朝天。

为了让牧民真正掌握使用方法，现场专门设置了教学区。技术人员用藏双语反复讲解光伏板角度调节、蓄电池充电电注意事、控制器指示灯含义。牧民们纷纷拿出手机录制讲解内容，反复追问细节，技术人员耐心解答，现场学习氛围浓厚。

设备发放结束后，技术工人装好光伏板和工具包，直接驱车前往牧民家中上门安装。在银多村格绒家的帐篷旁，工人熟练地架设支架，

固定光伏板，连接控制器和蓄电池。不到半个小时，一套全新的3000瓦离网光伏系统便安装调试完毕。

据悉，甘孜县大部分牧区海拔在3500米以上，牧民随季节转场放牧，居住分散，电网电力延伸覆盖成本极高。早年间，部分牧户曾配发过400瓦户用光伏设备，在当时解决了基本照明和手机充电问题。然而，随着设备老化，光伏板效率衰减，加之牧区缺乏专业维修人员和配件，如今这些老旧设备多数已无法满足牧民日常生活需求。

为彻底破解这一难题，甘孜县总投资434万元，向牧民群众免费发放3000瓦户用光伏发电设备，涉及9个牧区乡镇，61个行政村，200户牧民。随着光伏发电设备陆续完成发放和安装，绿色电力将送到牧民帐篷门口。

从400瓦到3000瓦，从用电难到用电稳，从电力小而不稳的老旧设备到全新大功率新电板免费发放，双语教学、入户安装、视频留档，变化的不仅是数字和服务，更是1025名高原游牧牧民对美好生活的信心和笑容。

赖红 杨琦 文/图



技术工人入户帮忙安装光伏设备。

# 石渠—玉树“第二通道”关键工程开建 金沙江大桥首桩浇筑完成

4月26日，州建投集团管理建设的国道215线满真金沙江大桥首桩浇筑圆满完成，标志着川青两省关键控制性工程全面进入主体施工，为打通石渠—玉树“第二通道”迈出决定性一步。

满真金沙江大桥，全长0.232km，桥梁宽度9.0m，共设桩基18根（总长540米），最大墩高41.8m，是川青互联互通的咽喉工程，建成后 will 大幅提升路网防灾与

应急能力，助力我州与青海玉树地区协同发展。

大桥从首桩浇筑到全线贯通，州建投集团将始终锚定“涉藏地区建设领域一流综合投资运营商”愿景，扎实推进建设施工、建设服务、特许经营、新兴产业“四大发展”协同发展，以实干筑路、以担当赋能，全力打造支撑涉藏地区高质量发展的交通大动脉。

州建投集团供稿

# 高原好物赴京之约

## 德格农特与非遗文创点亮京城市集



德格县特色文创产品。

本报讯 书香漫京城，好物赴新约。4月23日至26日，在中国出版集团读者节文化市集上，德格县以文化为媒、以产品为桥，集中展示高原原生态农特产品与非遗文创精品，凭借独特的生态底蕴和文化魅力，成为市集人气打卡点，让德格特色在北京绽放别样光彩。

此次市集上，德格县展区精心布置、特色鲜明，集中亮相了一系列承载康巴文化与高原特色的产品。宗萨藏香香气清雅、藏药泡脚料温润滋养，藏纸文创古朴雅致、麦宿黑陶厚重沉稳，还有独木岭格萨尔王迷你小马鞍、藏式牦牛毛吉祥结等非遗精品，每一件产品都凝聚着德格的生态优势与匠心传承，全方位展现了德格的自然之美与文化之韵。

市集现场人气持续高涨，德格特色产品凭借原生态品质和独特文化内涵，深受市民青睐。市集首日便吸引大量市民驻足咨询、选

购，次日宗萨藏香、藏药泡脚料等热门产品即售罄，充分彰显了德格农特产品与非遗文创的市场吸引力和竞争力，也让更多京城群众近距离感受到了德格文化的独特魅力。

此次德格农特产品与非遗文创进京参展，是该县推动文化资源转化、助力乡村产业高质量发展的务实举措。通过文化市集这一平台，不仅实现了产品销售额的突破，更搭建起全国市场了解德格、认识德格的重要窗口，进一步提升了德格特色产品的知名度和影响力。

下一步，德格县将持续深耕“文化+产业”融合发展路径，以品牌建设为抓手，不断优化产品品质、丰富产品种类，打通农特产品与文创产品的市场化流通通道，切实将生态优势、文化优势转化为群众增收的幸福优势，让德格特色好物在更广阔的舞台绽放光芒，为乡村振兴注入强劲动力。

赵静 郎拥 文/图

# 成都市新都区向理塘县捐赠“川麦1247”良种

## 千亩示范片亩产已突破300公斤

本报讯 近日，理塘县木拉镇黄烟村党群活动中心，举行了一场别开生面的春耕仪式。新都区第八批对口支援工作队将1000公斤优质小麦品种“川麦1247”良种正式移交到当地种植户手中——这是新都区连续第三年向理塘县捐赠该麦种，也是两地携手以科技兴农、良种先行，推动高原农业提质增效的生动缩影。

理塘县平均海拔超4000米，气候寒冷、生长期短，传统小麦亩

产长期徘徊在170公斤左右。由四川省农业科学院作物研究所培育的“川麦1247”，兼具早熟、丰产、抗逆性强、抗倒伏等特性，恰好破解了高原农业的“卡脖子”难题。

2024年试验数据令人振奋：该品种在理塘实测亩产达289.21公斤，较当地传统小麦增产超过70%；千亩示范片亩产突破300公斤，部分地块甚至达到400公斤，亩均增收逾200斤。2025年，推广种植1000亩，平均亩产296至337公

斤，总产量达31.3万公斤，直接为群众带来40万元以上收益。

此次新都区援建的“川麦1247”种植项目总投资30万元，涵盖优质种子、配套肥料及省级农科院专家全程技术指导，覆盖木拉镇、甲洼镇等多个农区乡镇，总种植规模稳定在1000亩。

工作队表示，下一步将在良种推广、产业培育、科技赋能、农文旅融合等方面持续发力，既要让“川麦1247”在更多高原土地

上结出硕果，也要助推理塘从传统农业向现代化、特色化、融合化方向迈进，真正实现“一粒良种、一个产业、一方富裕”。

据了解，“川麦1247”系四川省农科院作物研究所选育的优质专用小麦品种，由新都区对口支援工作队引入理塘县试种。经过两年推广验证，已成为当地主推的高产抗逆品种，被誉为“高原上的致富麦”。

叶强平 黄威

# 以科技之力 护春耕之稳

## 新龙县科技“组团”下沉精准助农

近日，新龙县农牧农村和科技局整合“三区”科技人才、科技特派员、宜宾援藏干部、农业技术推广骨干及科技工作者等多方力量，深入宣新农业科技示范园、博美乡波洛村，扎实开展“科普铸梦·创新引领未来”主题科普活动暨“千名农技人员送科技到田”春耕服务行动，以科技之力直击春耕生产堵点难点，为农户稳产增收、农业高质量发展保驾护航。

服务团队针对当地土壤肥力低、石砾含量高、保水能力弱，以及低温、干旱、多风的气候特点，重点讲解青稞与小麦适期早播、合理密植、播后保墒等核心技术要点。对于农户普遍反映的出苗不齐、疏密不均等生产问题，逐一解答、耐心指导；围绕农作物新品种展示，着重指导园区技术人员精细整地、重施底肥、浇足底墒，为实现一播全苗、齐苗苗壮筑牢基础。

同时，服务团还现场开展农机耕播教学，指导农机手规范操作，同步完成旋耕平田、精量播种、镇压覆种等工序，赢得农户一致好评。

活动期间，科技工作者紧扣科普主题，聚焦群众需求，分发《应急避险科普宣传手册》《高原健康生活实用手册》《四川科技兴村在线平台宣传册》200份到乡镇农技员、企业员工及农户手中，

切实把科普知识与暖心关怀送到群众身边。

服务团队通过“理论讲解+现场实操+互动答疑”的方式，把科技课堂搬到田间地头，有效破解春耕生产技术难题，提升基层从业者科学种植水平，以务实举措打通科技助农“最后一公里”，为该县春耕生产提质增效、农业产业高质量发展注入强劲科技动力。

新龙县农牧农村和科技局供稿

# 党建领航 种椒忙春

## 康定市捧塔乡筑牢春耕生产根基

本报讯 近期气温回升，土壤墒情适宜，正是花椒幼苗栽种的黄金时期。为持续深化春耕备耕工作成效，康定市捧塔乡阳林村党支部立足本地资源禀赋，主动担当，精心组织30余名群众，在花椒基地集中开展幼苗种植工作，用实干举

措奏响春耕备耕“奋进曲”。

种植现场，党员干部带头冲锋在前，30余名群众热情高涨、分工明确、配合默契，呈现一派热火朝天的农耕景象：有的弯腰挖坑，有的扶苗定植、有的覆土压实、有的浇水保湿，大家一边劳作，一边

交流种植经验，畅谈产业发展前景，脸上洋溢着对丰收的期盼，用汗水浇灌希望，用实干诠释担当。

下一步，该乡将持续以党建为引领，紧盯花椒种植管护关键环节，重点做好幼苗后期浇水、施肥、病虫害防控等管护工作，同时

积极对接市场资源，打通产销“最后一公里”，推动花椒产业规模化、标准化发展，让花椒树成为群众的“致富树”“幸福树”，以特色产业赋能乡村全面振兴，推动春耕备耕工作取得更大成效。

高岚

02

甘孜日报

州内新闻

2026年4月29日 星期三

责任编辑 王朝书  
编辑 泽仁正光  
校对 泽央  
版式设计 边强

新闻热线  
0836-7777385  
投稿邮箱  
garb@gznews.com