

做好“甜”文章 走稳富民路



“甜”是一种味觉享受，更是一种美好的生活期盼。在乡村振兴的征程中，它化作产业发展的蓬勃动力，成为富民增收的幸福密码。近年来，普洱市立足自身资源优势，深挖特色产业潜力，围绕“甜”字精心谋划布局、持续精准发力，走出了一条条各具特色、成效显著的富民之路，奏响了一曲曲乡村振兴的激昂乐章。

墨江县:800余亩蓝莓“享”科技定制“营养套餐”

本报讯(通讯员 吴江梅 宗宇 杨清云 文/图)冬日里，暖阳倾洒在墨江哈尼族自治县的广袤田野间，走进蓝莓种植基地，传感器与水肥设备默契协作，共同守护蓝莓的茁壮成长。此时，正值蓝莓丰产期，饱满圆润的蓝莓挂满枝头，宛如一颗颗璀璨的蓝宝石，在翠绿枝叶的映衬下，显得格外诱人。

踏入墨江县鱼塘镇景平村的蓝莓种植基地，智能大棚内温暖宜人，与外面的冬日寒意形成鲜明对比。一排排整齐排列的无土栽培架上，饱满的蓝莓点缀在翠绿的枝叶间，长势喜人。机房内，工作人员轻轻点击屏幕，水肥一体化系统便精准地释放出营养液，为每一棵蓝莓树量身定制“营养套餐”。棚内的温度、湿度等数据实时显示在中控大屏幕上，实现了全程可视化、精准化管控。这种先进的种植模式，让蓝莓种植变得更加高效，品质也更加可控。

“现在依靠水肥一体化智能灌溉系统，每棵蓝莓树都能享受到定制的营养液，蓝莓的生长周期明显缩短，产量也大幅增加。”墨江县鱼塘镇景平村蓝莓种植基地的工作人员赵成明满脸自豪地说。智能化系统的广泛应用，不仅显著提升了蓝莓的产量，更为当地群众开辟了增收致富的新途径。

据了解，基地采用“公司+村集体+农户”的创新模式，成功带动了3个行政村的6000余名村民增收致富。同时，村级集体经济也将实现大幅增长，让智慧农业的红利真正惠及千家万户。

说起科技带来的巨大变化，正在基地采摘蓝莓的村民李海春脸上



洋溢着幸福的笑容：“我已经在这里务工20多天了，丰果期每天能挣300多元。和去省外打工相比，在这里既能照顾家人，又能有一份稳定的收入，在家门口务工实在是太方便了。”

而在墨江县雅邑镇的蓝莓种植基地里，则是另一番繁忙而有序的景象。350亩的蓝莓基地顺着地势铺展开来，成熟的蓝莓挂满枝头，工人们挎着分拣筐，娴熟地将一颗颗饱满的蓝莓收入筐中；另一边，刚采摘下来

的蓝莓正被迅速分拣、装箱，准备发往北京、上海、广州等一线城市，让更多品尝到来自墨江的美味。

“我们精心挑选优质品种，采用生态种植技术，单株产量最高可达5公斤。凭借优良的品质，我们的蓝莓有了稳定的销售渠道。”墨江县雅邑镇蓝莓种植基地的工作人员段立桥自信满满地说。强劲的产业发展势头，为当地创造了大量的务工岗位。目前，雅邑镇蓝莓种植基地已吸纳近60名本地村民务工。土

地流转租金加上务工收入，让部分村民实现了“一份土地两份收益”，生活越来越有盼头。

如今，墨江县的雅邑镇、鱼塘镇、新安镇、通关镇等6个乡镇的蓝莓产业正如雨后春笋般蓬勃发展，种植面积已达889亩，预计产量可达1128.8吨、产值8466万元。一颗颗饱满的“蓝珍珠”，在科技赋能与业态升级的双重助力下，已成为带动群众增收致富、壮大集体经济的“致富果”。

糯福乡:3.9万亩甘蔗“钱”景广



种植负担。

在“党支部+村集体+企业+农户”的发展模式引领下，洛勐村成功培育了3户百亩以上的种植大户。种植大户黄勇爬便是典型代表，他种植的200亩甘蔗，预计总产量达1200吨，收益可观。每到甘蔗采收季，还能带动100余人实现家门口就业，真正实现产业发展与务工增收的双向共赢。

糯福乡始终将甘蔗产业作为乡村振兴的重要抓手，持续加大扶持力度。自2025年以来，组织甘蔗种植技术培训10场次，覆盖种植户1600余户。同时，邀请技术指导员深入田间地头现场指导，不断提高农户的种植水平。此外，为鼓励农户种植甘蔗，乡里对种植户给予每亩200元的专项补贴，为甘蔗产业的持续健康发展保驾护航。

本报讯(通讯员 李加兰)

清晨，在景东彝族自治县文井镇者吉村，一股清甜的花香弥漫在空气中。走进依山春家庭农场，200亩蓝莓园绿意盎然，洁白的花朵间，已有一些蓝紫色的果实探出头来。管护人员正忙着浇水、施肥等田间管理工作。

据了解，这片蓝莓基地的集中采收期预计在2026年2月至3月。得益于科学种植与规范管理，这里产出的蓝莓品质好，平均售价在每公斤40多元。这些“紫色甜蜜”不仅丰富了本地市场的冬季水果供应，更凭借优良品质，销往北京、西安、成都等城市，打响了文井镇特色产业的知名度。

者吉村的蓝莓产业还顺应消费新趋势，推出了盆栽蓝莓。盆栽蓝莓适合家庭阳台和庭院种植，消费者不仅能品尝果实，还可以体验种植乐趣。盆栽蓝莓不仅延伸了产业链，提高了产品附加值，还成为推广休闲农业的新纽带，让乡村的“绿色生机”以另一种形式走进千家万户。

文井镇·盆栽蓝莓『上线』

北京茶友普洱行 解锁茶文化研学新体验



本报讯(记者 李超 文/图)

日前，在普洱茶协会的支持下，北京云普茶业有限公司组织180余名北京茶友走进普洱，开启一场沉浸式的茶文化研学之旅。茶友们踏访古茶林、探寻申遗故事、体验民族风情，全方位领略普洱茶文化的深厚底蕴与独特魅力。

其间，茶友们还前往中华普洱茶博览苑、普洱新华国茶有限公司等地参观。

在中华普洱茶博览苑，茶友们沿着茶马古道的历史脉络，了解普洱茶的起源演变与贸易发展，以及茶旅融合发展情况。在普洱新华国茶有限公司生产车间，自动化生产线的高效运转、标准化的品质管控流程尽收眼底，茶友们对现代化制茶工艺与传统技艺的融合创新赞不绝口。通过实地走访，茶友们全面了解了普洱茶种植、加工、研发、销售的全产业链发展脉络，近距离感受普洱茶产业蓬勃发展的强劲势头。

此次研学之旅，不仅搭建起北京与普洱茶文化交流的桥梁，更促进了两地茶产业的互动合作。

茶友们纷纷表示，普洱的古茶林、茶文化、民族风等让人印象深刻，未来将持续关注普洱茶产业发展，助力普洱茶香飘向更广阔的市场。

新闻 资讯

2026“购在中国”暨新春消费季启动

新华社上海1月3日电(记者 周蕊 谢希瑶)2026“购在中国”暨新春消费季启动仪式1月3日在上海举行。

“购在中国”是深入实施提振消费专项行动的具体举措，去年启动以来取得积极成效。2026年将继续组织开展“购在中国”系列活动，聚焦商品消费、服务消费、消费场景三大主题，在全国举办“乐购新春”、精品消费月、国际消费季等专题活动。支持各地举办“地方站”活动，组织15个国际化消费环境建设试点城市举办“城市专场”活动。通过主题统一、特色鲜明的活动矩阵，营造浓厚消费氛围，激发消费市场活力。

作为2026“购在中国”的重头戏，商务部将会同相关部门举办“乐购新春”春节特别活动，组织各地围绕“吃住行游购娱”全链条，推出系列惠民便民举措，打造春节消费新热点新场景。

2026年上海将坚持内需主导，着力扩大优质商品和服务供给，升级举办覆盖全年的促消费节庆活动，持续激活全城消费活力、点燃全城消费热情。上海新春消费季以“马年迎春”为主线，推出商圈迎春季、新春美食季、商品换季、入境消费赠礼季、年货好物季、夜游夜赏季六大主题活动，以及“双重欢乐”普惠政策。

2025年我国累计发布226项食品农产品安全领域国家标准物质

新华社北京1月5日电(记者 赵文君)记者5日从市场监管总局获悉，2025年，市场监管总局累计批准发布226项食品农产品安全领域国家标准物质，为农药兽药残留检测提供精准计量支撑，进一步筑牢食品农产品安全防线。

标准物质是开展化学、生物等检测活动必不可少的“标尺”和“砝码”，是国家计量能力建设的关键要素。

在杀虫剂残留检测方面，甲醇中抗蚜威溶液标准物质、甲醇

中毒死蜱溶液标准物质的投入使用，可提升不同实验室杀虫剂残留检测结果可比可信性。在除草剂残留检测方面，丙酮中扑草净溶液标准物质、丙酮中三氟羧草醚溶液标准物质的投入使用，可提升除草剂残留检测过程精准性，为食品农产品质量把控提供有力支撑。在兽药残留检测方面，甲醇中氯氟沙星溶液标准物质、乙腈中隐色孔雀石绿溶液标准物质的投入使用，能够为畜禽产品、水产品等食品的兽药残留检测提供精准依据。

我国将增强北方地区应对洪涝地质等灾害的救援力量

新华社北京1月6日电(记者 黄韬铭)记者6日从全国应急管理工作会议获悉，我国将增强北方地区以及黄河、海河流域应对洪涝地质等灾害的陆上、水上工程救援力量。

近年来，我国雨带北扩明显，重大致灾性强降雨天气发生频次、强度和单次过程雨量加大，极端强降雨引发的次生衍生复合灾害链更长、破坏性和致灾性更强。

据了解，我国将健全消防救援力量体系，加快推进机动队伍、航空救援队伍组建落地，因地制宜

三峡库区脐橙亿元村新变

销路并不好，后来通过推广良种、标准化种植，才迎来转机。

李强说，按照“早熟上山去，晚熟下山来，中熟摆中间”的布局，村里5000多亩果园种上了10余种脐橙，实现了一年四季都有鲜橙供应。这不仅吸引客商纷至沓来，还催生了采摘游等新业态。2017年，彭家坡村跻身秭归首批脐橙亿元村。

随着村里脐橙产业产值突破亿元大关，果农增收的空间也在不断向上拓展。原来，当地临江而建的脐橙园坡度较大、采摘不易，转运至公路主干道需靠人肩挑背扛，采摘成本占到销售收入的三分之一以上。

聚焦降低采摘和转运成本，村里先是探索在果园里修建轨道，利用轨道车运送脐橙。近年来又借着低空经济发展契机，支持果农利用无人机运送脐橙，通过不断引入新技术、新装备，帮助果农降成本、

增效益。

在彭家坡村一处果园，记者看到，果农冯立熟练操作一台无人机飞到果园上空，下方人员随即将装满脐橙的塑料筐与无人机相连。只听到“嗡”的一声，一筐数十公斤的脐橙被轻松吊起，不到3分钟就运到公路旁。

“过去要雇十几个人来转运的脐橙，现在两个‘飞手’就能完成。”冯立告诉记者，他在2024年购入农用无人机，组建采果服务队，为附近果农提供无人机吊运服务，“一台无人机一天可以运3万斤脐橙，又快又便宜”。

国网秭归县供电公司归州镇供电所所长杨瑞说，随着当地脐橙运输的“空中航道”初具规模，电力部门在脐橙主要产区布局建设100个无人机专用充电桩，通过提升无人机充电的便利性，服务脐橙产业发展。

电气化运输为果农降本增收提供了保障，电商则大大拓宽了脐橙的销售渠道。

记者发现，村里不少果农在直播平台开通账号网销脐橙，一些专业合作社也来到彭家坡村开展现场带货。通过推广“电商+供应链+农户”等销售模式，彭家坡村的脐橙可实现48小时从枝头直达消费者舌尖。曾经果农坐等客商上门、无议价权的困境得到破解，更多顾客尝到了脐橙鲜，果农赚到了产业钱。

从紧盯市场开展品种改良，到电气化运输精准降成本，再到主动触网积极拓销路，彭家坡村的脐橙产业发展势头越发强劲。李强说，坚持产量产能、生产生态、增产增收一起抓，科技农业、绿色农业、质量农业、品牌农业一体干，一定能为乡村振兴增添新“橙”果。

新华社武汉12月24日电

新华社记者 王宸宸

百里西陵峡，峡套峡、滩连滩。行至三峡库区湖北省秭归县归州镇彭家坡村，峰峦高耸的峡江两岸，连片的梯田倚江而立。冬日暖阳下，枝头金灿灿的脐橙被照得格外耀眼。这个脐橙种植亿元村又迎来丰收时刻。

“来，尝一口，这种‘九月红’好吃得很。”种植柑橘40多年的彭洪国麻利地剪下一颗脐橙递了过来。他告诉记者，“九月红”脐橙是早熟鲜橙，果肉细嫩多汁、甜酸适口。

秭归县农业农村局相关负责人曹立新介绍，秭归地处河谷地带，冬暖气候适宜脐橙栽培，而境内遍布的山岗溪河阻隔了很多柑橘物流行病，发展脐橙产业优势突出。

然而，单靠得天独厚的自然禀赋还不足以让村民走上富裕路。彭家坡村主任李强说，20世纪70年代，村里开始发展柑橘产业，起初种植传统品种，产量小、味道差，市场