

念好“土”字诀 拓宽“特”富路

——通化县土特产品崛起探秘

常平 本报记者 毕玮琳

三农视野

一方水土一方“味”。土特产是独特乡土资源孕育的地域产品，也是一个地方独具一格的重要标志，大有文章可做。近年来，通化县充分发挥生态资源优势，培育打造蓝莓、林下参、甜糯玉米、红松松子等特产品牌，为乡村全面振兴注入了动能。

春季，一份份产自通化县的土特产“走向”四面八方，不仅传递着友爱真情，还蕴藏着广阔的市场前景。

“浆果之王”

如何点亮致富路

走进光华镇蓝莓产业园区大棚，地膜下的蓝莓苗，正努力生长。

蓝莓，又名“圆果”，享有“浆果之王”的美誉，富含氨基酸、维生素、微量元素及花青素，能改善视力、增强免疫力。

在农业现代化建设进程中，通化县政府积极打造蓝莓特色小镇，多措并举推动规模化种植、良种繁育，精深加工、采摘旅游等三产联动，促进蓝莓产业成为产业发展的“加速器”。

步入通化采韵现代农业股份有限公司仓储中心内，冷气与果香交融，工人们忙碌而有序。一颗颗挂着白霜的蓝莓经过清洗、分拣、包装，最终转化为一箱箱精美的产品销往全国各地。

“我们现在共有7600亩蓝莓种植基地，盛果期单日产量100余吨，仓储基地500名工人同步作业，每日约30吨鲜果从这里通过冷链销往全国各地。”企业负责人介绍说，企业现有1.2万吨仓储基地，4000吨产品深加工基地，产品涵盖鲜果蓝莓、蓝莓果汁、蓝莓果干、蓝莓果酱、蓝莓果酒等系列产品，形成完整的产业链条。

小小蓝莓果，创富大产业。目前，通化县蓝莓种植面积发展到1万亩，2024年蓝莓鲜果产量约6800吨，实现产值1.7亿元。

“百草之王”

勾勒发展“新蓝图”

通化县，八山半水一分田，森林覆盖率高



通化县光华镇蓝莓产业园蓝莓成熟时，工人在采摘蓝莓。

达77.1%，是典型山区县，也是人参文化的重要发祥地，采参祖师孙良墓就在快大人参产业园附近，这里孕育出闻名于世的“中国人参之乡”。

2024年以来，通化县紧抓全省推进人参产业高质量发展机遇，围绕人参产业千亿级目标，多管齐下推动人参产业高质量发展。

在抓增量方面，通化县严格执行林下山参仿野生种植审批流程，依托国有林地优势，选取500亩繁育基地，与吉林农业大学科研团队合作，优选“二马牙”种源繁育，把1.76万亩、10—15年林下山参作为重点建设基地，同时完善道路等基础设施，以科技助力产业升级。

在提升品质上，着力培育吉林鑫业林下山参冻干粉精深加工企业，完成生产许可上报审批。并深入调研全县林下山参深加工企业和产品，有针对性地开展培育2—3户深加工企业，实现二产“质”的提升。

在扩大销售上，严格规范快大人参交易市场秩序，加快线下交易平台建设，将展示场所改造为线下展示体验馆，将通化县林下山参销往浙江省主销区；在线上，依托京东、淘宝、天猫等知名互联网电商平台，注册成立长白山通化林下山参品牌官方旗舰店，形成林下山参营销的互联网专有平台。

截至目前，通化县人参种植面积9.79万亩，人参总产量达4125.8吨，全县人参全产业链总产值150.27亿元；大型人参加工企业

30家，省级以上龙头企业10家，开发出人参药品、饮品、保健品、化妆品、食品五大系列人参精深加工产品数百种。

特色产业

这样叩开“致富门”

通化县地处北纬41度、东经125度的“黄金玉米带”，发展甜糯鲜食玉米种植优势显著。县委、县政府顺势而为，调整种植结构，出台政策扶持新型经营主体发展鲜食玉米产业，带动3万多名农民增收。

产业发展，龙头带动是关键。通化县探索“企业+合作社+农户”运营模式，推行“五统一”种植模式（统一整地、统一购种、统一播种、统一肥料、统一收购），形成“企业建基地、基地联农户”的发展格局。

2024年，全县有8个乡镇搞起鲜食种植产业，发展鲜食玉米加工企业16户，共签订鲜食玉米种植面积15万亩，带动一大批农户增收。

通化圣昌食品有限公司与金斗乡合作，2000户种植户与企业合作，种植鲜食玉米1.3万亩，实现共赢。农民孙家成订单种植鲜食玉米，每亩地比普通玉米增收300多元。玉米采收结束后，还到企业打

工，增加收入。

“我们以市场需求为导向、以科技创新为动力，不断提升鲜食玉米产业附加值和市场竞争能力。”县农业农村局负责人对记者说。他们将进一步完善产业链和供应链体系，推动一二三产融合发展，助力乡村振兴和现代农业高质量发展。

无独有偶，通化县还积极发展红松产业。红松兼具生态、经济和社会效益，松子价值很高，被誉为“绿金”。通化县三棚林业有限公司依托技术优势，繁育1.8万亩高标准红松母树林，年收松塔最高达160万公斤，职工年均增收2万余元。

在发展现代林业的进程中，通化县委、县政府确立“生态强县”战略，充分发挥生态资源优势，大力发展红松林，构建“红松+”产业格局，建设立体林下产业基地，新发展红松国储林7500亩。同时，着力拓展产业链条，建设立体林下产业基地，进一步延伸红松林经济价值，着力培育林业龙头企业、产业基地和示范园区。

在大泉源村一处山坡上，一棵棵红松树苗挺立在山间，威灵仙等草药在红松苗间自然生长。这是森通实业发展集团公司打造的“红松+”产业基地。红松大苗通过嫁接缩短结实时。红松大苗间，间种着红松小苗，长几年以后可以卖大苗。在红松郁闭之前，森通公司还利用红松苗株间的空地，仿野生间作长白山地道药材威灵仙。威灵仙的茎叶春季可以当作山野菜，5年生根部可以入药，综合效益显著。

“北国宝树”，松果飘香。如今，通化县围绕红松发展的产业项目日渐成熟丰富，一幅幅生态美、产业兴、林农富的红松产业蓝图正徐徐展开。

(本栏图片均为资料图片)



通化县犹如一块生态宝地孕育了优质的林下山参，这里四季分明，降水充沛，山林覆盖率高，为林下山参生长提供了绝佳的天然温床。

药、生态防控、安全采收”等内容，实地开展病虫害科普宣传，提升农民农作物病虫害防治意识，普及农业绿色防控技术，邀请吉林农业大学资深教授为500多名农民、种粮大户开展农业知识培训，为科学种植提供精准技术支撑。

为规范农资市场秩序，保障农资市场质量安全，在通化市西山镇大集设立宣传点，执法人员通过真假化肥对比展示、现场宣传科普教学、发放传单等方式，普及农资识别常识，指导农民科学合理使用化肥，提高农民农资质量维权意识。活动期间累计发放宣传资料300余份，惠及农民1000余人次。

此外，通化市供销社动员社会力量，执法人员深入走访西山镇脱贫农户，实地了解脱贫农户的春耕实际情况，筹集款项1000多元为两户脱贫农户送去化肥等“爱心农资包”。

小小苹果梨托起振兴梦

本报讯(记者王春胜)近日，延边大学农学院曹丽教授带着团队来到了龙井市光新村吉林龙井苹果梨科技小院。春季正是果树整形修剪的最佳时间，自入冬以来，曹丽教授带领的团队一直奔波在各地果农的果园里，指导果农对果树进行修剪工作。

“基层果农太需要技术了。”近年来，延边大学农学院通过水肥高效利用技术研究，优化了施肥技术。开展了主要害虫防治技术研究，明确了害虫发生规律，通过“休眠期清园+花前喷施石硫合剂+生长期释放赤眼蜂”等对病虫害防治，降低化学农药的总使用量。同时研究明确了苹果梨“园行间草+树盘秸秆覆盖+土壤培肥技术”，果实品质较常规管理有明显改善。

延边华龙集团有限公司拥有延边品质最优良的果园——龙井的万亩苹果梨园，有连绵20余千米的树龄达60多年的连片苹果梨树，其面积达到1499公顷，是亚洲最大的标准化苹果梨生产基地。

近几年，华龙集团有限公司苹果梨生产中遇到了发展瓶颈，如成本高收益差，包装及贮运等一系列问题。乡村振兴离不开发展特色产业，延边旅游催生苹果梨走俏。为了提升苹果梨生产绿色、节本、优质、高效目标，实现高校和企业有效对接，延边大学农学院、龙井市科技局、龙井市科协、延边华龙集团有限公司联合共建吉林龙井苹果梨科技小院。

据了解，2024年，延边4000多公顷苹果梨获得丰收，金黄的果实更是以脱销的佳绩，成为瞩目的焦点。据曹丽介绍，苹果梨的热销，得益于对苹果梨产业不断地进行技术创新与生产管理优化。科技小院积极推行“减肥减药”技术研发与示范推广，这一举措使得果农化肥用量相比传统方式节约50%以上，农药量减少约30%，不仅降低了生产成本，还为保护环境贡献了力量。

为了让果农们更好地掌握新技术，科技小院不定期开展新技术的示范和技术培训活动。在果树授粉环节，利用现代设备进行液体授粉，打破常规授粉模式，提高果树生产机械化程度，实现省工、省力、提高坐果率的目的，进而增加果农收入。

三农短波

大力发展棚膜经济

本报讯(记者王春胜)为保证头茬草莓番茄如期上市，德惠市边岗乡金星村的种植户李万宝，自2月起开始育苗，如今草莓番茄苗长势良好，静待装钵移栽。

种植棚里，生机勃勃。李万宝介绍，今年大棚内种植了草莓、番茄、花生、葱蒜等5个品种，通过这段时间的管理和辛勤努力，西红柿苗长势喜人，预计在4月初定植，5月下旬上市。李万宝告诉记者，金星村距离县城和乡镇非常近，客户如果有需求，随时采摘立即可以配送。由于草莓番茄的口感好、品质优，有很多批发业户到这里进行采购。李万宝借助金星村的区位优势，大力发展棚膜经济。

近年来，德惠市边岗乡金星村依托区位优势、资源和产业优势，充分挖掘农业内部增收潜力，大力发展棚膜经济，稳步提升特色农业发展质效，实现质量兴农。

联手护航备春耕

本报讯(刘昌勤)日前，磐石市人民检察院第三检察部与磐石市人民法院执行局联合开展“乡村振兴——检润春耕”专项行动，共商涉农财产刑案件执行难题，共同护航春耕生产。

2023年以来，磐石涉农领域财产刑案件执行情况核查数据显示，检察机关排查涉种子、化肥、土地承包等各类损害农民权益刑事案件60余件，其中涉农财产刑执行案件6件，财产刑执行全部到位。为破解难题，检法两院决定建立双向筛查机制。法院执行局对近两年涉农财产刑执行案件开展“回头看”，检察机关同步审查涉农财产刑执行卷宗，重点监督是否存在违规终本本次执行程序、查封财产不及时等问题。针对被执行人确无履行能力但受害农户春耕急需资金的情况，检察机关将联合第五检察部将符合条件的案件纳入司法救助范畴，协调农业农村部门优先提供小额贷款支持，防止因案误农时。

助力备春耕 打出“组合拳”

本报讯(记者王春胜)最近，通化市供销社紧扣春耕生产关键节点，以“护航春耕增效益、服务下沉解农忧、集采直供降成本”为主线，构建多元化为农服务体系，为春耕生产注入强劲动力。

通化市供销社成立工作专班，指导辉南等县(区)创新打造“集采直供+科技赋农”服务体系，为2025年春耕备播精准发力，打好“提前量”。整合农户及专业合作社需求，他们与吉林云天化等龙头企业签订订单1000余份。构建“县乡村”三级联动服务链，在县域内确定了两块玉米高产样板田实验基

地，制订高产种植方案，跟踪指导技术服务，实现集采直供降本增效。精准摸排建立台账，市供销社组织下属农资经营网点建立农资储备管理台账，强化分析研判。对照台账深入了解各基层农资网点化肥储备量，重点跟踪化肥冬储进度，全力保障春耕农资供应。截至目前，系统化肥到货量为2.9万吨，占全年预计供应量的43%。

技术护农到田头，把好春耕“精准脉”。通化市供销社联合农业农村植保站成立专项服务宣传队，深入种粮大户、合作社基地开展活动，为农业生产精准把脉。通过围绕“科学用

不负好春光 项目施工忙

本报讯(记者任胜章)从今年2月开始，敦化市近年来投资规模最大的单体民生水利工程、总投资6.34亿元的大川水利枢纽工程项目建设进行到关键阶段，为今年水利项目建设奋力开好局、起好步。

据了解，敦化市大川水利枢纽工程项目位于黄泥河境内，坝址坐落在黄泥河右岸一级支流大川沟上，水库总库容为1137万立方米，计划工期3年，总投资6.34亿元，是一座以城镇供水为主，兼顾防洪、农业灌溉的中型水利枢纽工程，项目建成

后，将有效解决黄泥河镇区4.67万群众生活用水和下游50公顷农业用水需求，保障下游群众防洪安全。

3月9日，记者来到大川水利枢纽工程的施工区，只见来自中铁一局敦化市大川水利枢纽工程项目经理部的技术人员正在爬山越岭地进行林木采伐边界勘测工作。“目前，大川水利枢纽工程已进入树木伐移施工阶段，工程占地总面积93.77公顷，计划今年3月底进入大坝、溢洪道、输水洞等主体工程建設阶段。”敦化市大川水利枢纽工程项目经理部负责人对记者说。

科技赋能“稻”通八方

本报讯(记者王春胜)近年来，农安县大力推进稻米“生产+加工+流通+供应+销售”五端融合，全面打响农业标准化、规模化、品牌化提升攻坚战，走出了一条稻米一二三产业融合发展、“稻”路通达四方的新道路。目前，农安县稻米产业综合产值不断扩大。

近日，记者走进长春农安经济开发区，在吉林省寒地农业发展有限公司车间内，一袋袋大米源源不断地送往全国各地。一款包装精致的杂粮粥引起了记者的注意，工人师傅正将一包包杂粮装箱打包。其中有红豆玉米、山药核桃、糯米花生、糙米莲子、小米红枣、绿豆百合等粥米。

目前企业聚焦农业产业转型升级，锚定粮食全产业链发展，推动水稻从种植、采购、加工、仓储流通再到品牌营销。通过一二三产深度融合，带动粮食产业生产效益和服务效益双提升。

近年来，农安县以科技创新为引领，大力发展粮食精深加工产业，不断延伸产业链，提升粮食附加值，推动农业现代化发展。长春农安经济开发区综合局局长陈兆亮告诉记者，目前省级农产品加工园区为2022年4月获批，农产品加工园区有效解决了“传统农业量大质不高”“产业集聚不够”“品牌溢价能力不足”等问题，走出了一条“政府引导+企业带动”具有特色的农产品加工产业之路，大幅提升稻米综合效益。

构建吉报集团赋能乡村振兴新平台

欢迎下载彩练新闻客户端，关注“乡村振兴”频道，聚焦“翠花走千村”栏目，与吉报“翠花班”一起，感受真实的乡村生活，解读乡村之变。



扫描二维码 下载彩练新闻客户端

- 新闻宣传
- 活动策划
- 城乡对接
- 文化赋能
- 专题调研

助力乡村振兴 吉报一路向前

