

山葡萄熟了酿新酒

□文/摄 本报记者 宋晨曦

金秋时节,正值山葡萄成熟采摘的黄金期。在七台河市茄子河区茄子河镇新富村,种植山葡萄的山坡上,清新的空气裹挟着淡淡的果香扑面而来。这漫山遍野的山葡萄,就是全国名特优新农产品名录新晋成员——七台河山葡萄的原材料。

每颗葡萄表面都裹着一层薄薄的白霜,这

↑诱人的山葡萄。
↓农民正在采摘山葡萄。



是大自然赋予的天然酵素。与常见的葡萄相比,这里的山葡萄颗粒虽小,却颗颗饱满紧实,捏在手中能感受到果肉的充盈。黑龙江省淇裕朗葡萄酒有限公司总经理孙庆英指着这片山坡,向记者讲述:“好的山葡萄对环境的要求特别高,当时一眼就相中了这里。你看这山、这水,这空气,没有一点污染,才能种出这么优质的山葡萄。”这里远离城市喧嚣,群山环绕,溪水潺潺,独特的气候和土壤条件,为山葡萄的生长提供了绝佳环境——充足的光照让葡萄积累了丰富的糖分,纯净的山泉灌溉保证了葡萄的天然口感,昼夜温差则让葡萄的风味更加浓郁。

生产加工基地里,几十名当地农民正分散在葡萄园的各个角落,熟练地采摘着葡萄。他们的手指在葡萄藤间灵活穿梭,将成熟的葡萄串小心翼翼地剪下,放入身旁的筐中。

“每天能挣100块钱,离家还近,既能照顾家里,又能为家乡的葡萄酒生产出份力,咱心里高兴!”正在采摘的张大姐笑着说,脸上满是自豪,“现在家乡的葡萄酒出名了,知道这好酒里有自己摘的葡萄,觉得特别有意义。”

葡萄园不远处就是加工厂,浓郁的葡萄酒香扑面而来。车间里,工人们正忙着处理刚采摘下来的新鲜葡萄。一箱箱葡萄被倒进“葡萄脱粒机”,葡萄果肉被碾压后输送到大容量发酵罐中,葡萄秆、葡萄梗则被自动分离出来,整个过程半自动化操作,既保证了效率,又避免了人

工接触带来的污染。

走进灌装车间,酒香味愈发浓郁。工人们穿着统一的工作服,在生产线前有条不紊地忙碌着,一瓶瓶封装好的山葡萄酒从生产线上缓缓送出,瓶身上“七台河山葡萄酒”的字样格外醒目。公司董事长感慨:“做农业类企业难,做山葡萄酒更是难。这十多年来,同类企业越来越多,竞争压力大,人工成本逐年升高,而且山葡萄的生长全靠天,一场自然灾害就可能影响全年的收成。但我们始终坚持一个初心——保证品质。从原料采摘到加工生产,不敢有丝毫马虎。”

如今,这份坚持终于有了回报。随着“七台河山葡萄酒”入选全国名特优新农产品名录,企业的订单越来越多,销售市场覆盖了全国各地。为了让更多人了解七台河山葡萄酒,企业负责人带着产品走南闯北参加展销会。

七台河市农业农村局农产品质量安全监管科科长徐彤说:“近年来,七台河市深入贯彻乡村振兴战略,大力发展优质高效农业,深化‘三品一标’行动,就是要挖掘像山葡萄酒这样的特色农产品,打造区域品牌。‘七台河山葡萄酒’的成功,不仅为当地老百姓带来了实实在在的收益,更打响了七台河寒地黑土特色农产品的名气。目前,全市已有5个国家农产品地理标志、1个全国名特优新农产品,未来我们还会继续培育更多特色品牌,让七台河的优质农产品走向全国。”

乡村振兴

2025年10月7日 星期二

E-mail:hljrbxczx@163.com

本期主编:姚艳春(0451-84655776)

执行编辑:仲一鸣

乡村视点

观摩会助力 籽用南瓜疫病防治

本报讯(记者周静)籽用南瓜是我省重要的出口创汇经济作物,但疫病严重影响其产量与品质。近日,由黑龙江省南瓜产业技术协同创新体系主办的“微生物菌剂防治籽用南瓜疫病现场观摩与技术交流会”在宝清县综合技术示范园召开,为籽用南瓜疫病防控提供了切实可行、绿色环保的解决方案。

观摩会现场,省农科院生物技术研究所陆杰博士详细讲解了微生物菌剂的研发背景、作用机理及田间应用效果。宝清县农技推广中心主任孙淑云公布了在小城子镇梨北村试验基地的防效结果:2025年该微生物复合菌剂对南瓜疫病的平均防效达60%,展现出良好的推广应用前景。

会上,宝清县农业农村局党组成员、产业园中心主任冯福生表示,希望通过推广微生物菌剂等绿色防控技术,有效遏制南瓜疫病发生与蔓延,重振宝清南瓜产业昔日优势。黑龙江和兴农副产品有限公司董事长盖春涛介绍,公司高度重视疫病防控研究工作,将持续推进企深度合作,加大科技投入,以技术突破提升南瓜产量与产业竞争力,助力地方特色经济发展。

来自产业体系、科研单位、农技推广部门及企业的20余名与会专家代表,实地考察了试验田,并围绕菌剂施用方法、防治效果、推广模式、技术优化等多个议题展开座谈交流。黑龙江省南瓜产业技术协同创新体系首席专家李柱刚表示,体系将进一步深化产学研协作,加速科技成果落地,让生物技术服务农户、惠及产业。

乡村快讯

明水县树人乡 以工代赈项目开工

本报讯(吕娟 记者周静)日前,绥化市明水县树人乡2025年以工代赈基础设施建设项目开工,将新建混凝土路边沟、铺装入户,整修道路,为和美乡村建设打下坚实地基。

树人乡党委副书记、乡长王关玲介绍,项目的实施将带动当地建材、施工等相关产业的发展,为村民提供更多的就业机会。在现场忙活的利金村拉拉街屯农民王孝东高兴地说:“项目招工时,我就积极主动报名参加项目建设了,能为自己家乡建设出力,改善村容村貌,同时能不出村就近务工增加收入,这机会太好了。”

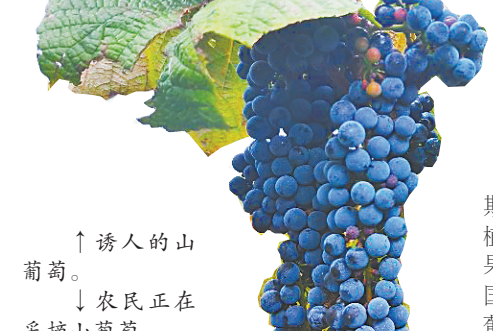
树人乡党委书记高文秀表示,该项目规划建设契合党和国家关于“三农”工作的战略部署,充分顺应了广大农民群众对美好生活的向往,对全乡实现高质量发展、促进共同富裕具有深远意义。县发改局苑晓红表示,项目实施过程中,要严格落实“能用人工的尽量不用机械,能动员当地群众务工的尽量不用专业队伍”的要求,做好项目内业资料。

克山

饲料加工 有了“智能帮手”

本报讯(张月 记者周静)“有了新设备,产能能涨15%!”最近,克山县牧粮生物饲料科技发展有限公司负责人开心得不得了,引进一套新设备,不但加工速度上去了,饲料品质也升级了。

据介绍,这套设备是由黑龙江省农业机械工程科学研究院齐齐哈尔分院依托省级农业科技创新项目,研发多年的成果。设备藏了不少“绝活”:大豆秸秆不但能粉碎得很细,泥土杂质还能精准筛除。尤其是智能配料系统,像“精准算盘”一样,按小鹅、中鹅、大鹅不同阶段的营养需求配料,误差能控制在0.1%以内,饲料灰分少了,品质也更优。企业负责人信心十足,不但要把优质产品推向更多国内养殖户,还打算扩大海外市场,让更多人用上产自克山的好饲料。



↑诱人的山葡萄。

↓农民正在采摘山葡萄。



定制农业在龙江

专题培训 提升定制农业竞争力

本报讯(张月 记者周静)近日,2025年黑龙江省高素质农民培育定制农业专题培训班在五常市举行。培训班聚焦“定制农业”这一现代农业发展新业态、新模式,采用“讲座+实操+观摩”等多种授课形式,课程设置紧密围绕龙江农业特色与实际需求,包括定制农业宣传推广与渠道拓展,定制农业商务模式和定价机制,定制农产品的电商销售,产品卖点挖掘与定价等等。

经过三天的学习,学员们都是收获满满。北大荒集团宝泉岭分公司的王帅告诉记者:“此次培训,发现了很多需要跳起摸高、延长短板的地方。比如如何把直播带货做得更好,把短视频做得更精。我现在就在重新考虑我们产品定位。”乔府大院有限公司的王辉也有这种感觉:“课程都很有用,让大家对定制农业有一个更全面的了解和认识,同时也能知道自己下一步的工作从哪一方面深入开展。”双鸭山市集贤县福利镇高丰村党支部书记刘德辉则认为,培训班上结识了很多志同道合的同学,大家各有各的资源和创业经验,以后可以互通有无取长补短,抱团发展合作共赢。

省农业农村厅农村社会事业促进处处长关贵林表示,开展此类专题培训是落实乡村振兴战略、强化人才支撑的重要举措,希望通过系统化、实战化的培训,帮助农民朋友掌握新知识、新技能,拓宽经营思路,提升定制农业项目的运营水平与市场竞争力。

稻田直播 拓展定制农业新路



黑小优直播团队。

□文/摄 陈虹池 张月
本报记者 梁金池 周姿杉

乔府大院第10届开镰节上,黑龙江日报传媒有限公司黑小优团队在金灿灿的稻田间架起支架,准时开启“百场助农直播”的第7场直播。

乔府大院农业股份有限公司董事长乔文志应邀走进直播间,与广大网友分享企业27载耕耘五常大米的匠心历程,重点介绍了集团定制农业的发展情况。“如今,我们的顾客可通过智慧农业平台实时观摩水稻生长全程,可视化技术打破了传统的买卖关系,构建起新型的研究交流纽带。”他说,开镰节等活动的举办正为城乡搭建起体验农耕文化、感知东北稻作魅力的桥梁。

记者在现场环顾四周,观察到稻田里矗立着许多印有定制客户姓名的标识牌,乔文志说:“不仅个体消费者青睐此服务,众多餐饮企业亦对此需求旺盛。我们正全力推动农文旅与产学研深度融合,让定制农业参与者获得更丰富、更深度的收获。”

定制农业客户代表、德康泰体检指标管理创始人曾卫荣来到直播间,分享了他的真切感受:“食品安全是健康管理的基石。我们常说‘病从口入’,今天不好好吃饭,明天就得好好吃药。”民以食为天,而食以米为先。”

“每次到来都欣喜不已。乔府大院在有机种植、欧盟认证等方面执着,彰显其数十年如一日的品质坚持。”曾卫荣来自深圳,已是多次到访五常,“我定制了500亩,这次来正是为了找米。”

记者了解到,目前一大批黑龙江农企正与乔府大院一样,通过定制农业与科技融合,推动粮食产业从“种得好”向“卖得好”飞跃。这片黑土地上的丰收赞歌,正伴随着匠心、科技与文化传承的旋律,唱响黑龙江农业的美好未来。

农文旅融合、特色种植业、创新治理法

振兴路上

乡村振兴 奏响三重奏

□文/摄 陈虹池 本报记者 宋晨曦

清晨,虎林市虎头镇虎头村雨过天晴,阳光洒在有彩绘的柏油街道上,晨练的游客们不禁驻足打卡。村民时培彬正在清扫自家民宿庭院,民宿观景台在朝阳中格外醒目,院墙上绘着生动的卡通画。“再过一会儿就有客人来了,得把门口收拾利索了。”他笑着说这话时,眼角的皱纹舒展开来,“去年民宿营业收入100多万元。这放在以前想都不敢想。”

这个曾经寂静的边境村庄,如今已成为游客纷至沓来的旅游胜地。而在几百公里外的哈尔滨市呼兰区井堡村,又是另一番热闹景象——田间地头,村民们正认真地采摘豆角,忙碌中不时传来欢声笑语。“今天我干了5个小时,每小时能挣12元,今年在村子里摘豆角挣了6000多元钱了,给孙子交学费的钱准备得足足的。”村民张婶笑着对记者说。

金秋时节,黑土地上的乡村振兴实践,随着即将丰收的喜悦多点开花,全省各地捷报频频,从农旅融合、特色产业到创新治理,奏响了一曲曲动人的乡村振兴“三重奏”。

虎头村,我国东北角一个紧邻边境线的小村庄,如今已成为一条红色旅游线上闪亮的明珠。

虎头村的变化始于几年前。当地政府看准了这里丰富的旅游资源:虎头要塞博物馆、二战终结地纪念园、乌苏里江风光……一条条红色旅游线路被精心设计出来。“我们不仅要让村子美起来,还要让村民腰包鼓起来。”虎头村党支部书记刘润钦说。

走在虎头村,仿佛走进了一幅生动的田园画卷,柏油马路平整干净,路旁鲜花簇拥;具有朝鲜风情、东北特色的民宿院落错落有致;墙上绘着当地民俗彩绘,引得游客纷纷驻足拍照。2024年,村里成立了旅游公司,建起冰雪乐园,一个冬季就吸引游客3万余人次。

一位正在打理民宿庭院的村民说,“村里挣钱机会多了,我儿子儿媳都回来开了农家乐,生意好着呢!”数据显示,2024年,虎头村集体经济收入达到234.88万元,农村居民人均可支配收入2.9万元,真正实现了“美丽资源”向“美丽经济”的转化。

记者在现场环顾四周,观察到稻田里矗立着许多印有定制客户姓名的标识牌,乔文志说:“不仅个体消费者青睐此服务,众多餐饮企业亦对此需求旺盛。我们正全力推动农文旅与产学研深度融合,让定制农业参与者获得更丰富、更深度的收获。”

定制农业客户代表、德康泰体检指标管理创始人曾卫荣来到直播间,分享了他的真切感受:“食品安全是健康管理的基石。我们常说‘病从口入’,今天不好好吃饭,明天就得好好吃药。”民以食为天,而食以米为先。”

“每次到来都欣喜不已。乔府大院在有机种植、欧盟认证等方面执着,彰显其数十年如一日的品质坚持。”曾卫荣来自深圳,已是多次到访五常,“我定制了500亩,这次来正是为了找米。”

记者了解到,目前一大批黑龙江农企正与乔府大院一样,通过定制农业与科技融合,推动粮食产业从“种得好”向“卖得好”飞跃。这片黑土地上的丰收赞歌,正伴随着匠心、科技与文化传承的旋律,唱响黑龙江农业的美好未来。



特色种植业 小作物成就大事业

初秋,井堡村的豆角种植已进入采摘末期。清晨6点,田间地头就已热闹起来。村民们忙碌着,动作娴熟地采摘着最后几批豆角。“这批豆角收完,紧接着就要收白菜和香菜了。”村民李大娘一边麻利地摘着豆角一边说,“可别小看这豆角,我们这儿很多人靠着它打零工增收呢。”

井堡村党支部书记付广庆是乡亲们的主心骨,也是村里产业的引路人。他不仅自己发展规模种植,还带头成立经济合作社,推广“豆角+白菜”轮作模式,带动村民联合种植。“一个人富不算富,大家富才是真的富。”付广庆说着,顺手帮一位老人扛起一筐刚摘的豆角。

与此同时,在虎林市的各个村庄,另

一种特色产业——刺五加种植正在悄然兴起。今年,虎林市以“小庭院、大产业”为核心,充分利用空闲土地大力发展刺五加庭院种植。在虎头村的一片庭院里,村民姜士华手里拿着已经晒干的刺五加根说:“这刺五加浑身都是宝贝,企业提供苗子,我们负责种,成熟了他们保底回收,到时候又是一笔不错的收入。”

目前,虎林市已落实刺五加庭院种植面积4268亩,涉及84个行政村、1064户。通过“企农免费提供苗木、村民提供土地与管理”的合作模式,发展订单式种植,持续擦亮“中国刺五加名城”品牌。这种庭院经济不仅美化了农村环境,更成为农民增收的新途径。

创新治理法 积分制激活内生动力

乡村振兴,不仅要产业兴旺,还要治理有效、乡风文明。井堡村推行的一项特别举措——“积分制”管理,正在激发村民参与乡村治理的热情。

“别看积分少,作用可大着呢。”村民王大爷拿着积分卡,笑呵呵地说,“现在大家主动参与垃圾分类、环境整治。村里还给我们老年人交医保、惠民保,真是看到了实实在在的好处。”

同样的治理智慧也体现在虎头村。村里将“红色传承、勤俭向善、团结奋进、守边兴村”融入村训,组建党员志愿服务队、巾帼环境整治队,常态化开展环境整治活动。“现在村里环境好了,大家的精气神也更足了。”虎头村党支部书记刘大爷指着整洁的村容自豪地说。

夕阳西下,虎头村的红色党史馆在余晖中格外庄严,井堡村的豆角田里,村民们正收获着一天的劳作,而虎林市的刺五加种植基地里,农户们正在精心管护着这些“绿色黄金”。黑土地上的村庄,正以不同的方式演绎着乡村振兴的生动实践,农业正成为有奔头的产业,农民过上越来越富足的生活,农村正成为安居乐业的美丽家园。



⑤