



百度百家号

《今日头条》号

吉林日报

农村版



抖音号 jlnclb1955

责任编辑/邹天韵 电话:0431-88600735

加强党对“三农”工作的全面领导

2024年10月24日 星期四 要闻链接 08

确保国家粮食安全 确保不发生规模性返贫 提升乡村产业发展水平 提升乡村建设水平 提升乡村治理水平

松原宁江区打造电商产业“新高地”

本报 记者 郭小宇 报道 今年以来,松原市宁江区将创建“电子商务示范县”作为全区重要发展战略,出台《关于加快电子商务发展的实施意见》,依托松原市58科创新电商产业园,打造区级电商公共服务中心,推动电商产业转型升级。

走进松原市58科创新电商产业园办公楼主办公区,一家企业或直播间内的工作人员有条不紊地忙碌着,有的在选样品,有的在直播,有的在统计数据。产业园总经理郭兴华向记者介绍说:“2021年3月运营以来,我们始终围绕‘新电商+新经济’产业方向开展招商、运营,目前共引入孵化电商企业、新经济企业、三方服务企业及个体近1200家,园区线上年度销售额突破2亿元。”目前,园区

正在积极打造“四个一”,即建设一套电商经济人才体系、完善一个电商经济平台载体、培育一个宁江区公用品牌、构建一个宁江全域产品线上销售矩阵,通过招商、人才、品牌、渠道等多方面服务,全力打造全市新电商全品类供应链基地。

产业发展,人才是关键。宁江区坚持“筑巢引凤”和“引凤筑巢”相结合,大力实施“电商人才雨露培训计划”和“电商人才领头雁培育工程”,开展“创业培训+”专项服务行动,举办各类运营培训活动50余场,累计培训3000余人次,吸引1.3万人返乡从事电商行业。同时,不断强化品牌带动,依托产业大数据、消费电商平台和供应链平台数据资源,开展专业品牌设计、包装和营销,发布区

域公共品牌“宁语江”,扩大宁江区域品牌知名度和影响力。

为更好地推进电商与产业融合发展,宁江区突出模式引领,不断推动新电商产业创新突破。依托传统企业自身的技术、资源等优势,通过“新电商+传统企业”模式,为各类企业突破自身发展瓶颈、扩充营销渠道、推动转型升级拓宽路径。仅在58科创新电商产业园,新电商运营模式的企业就达20余家,经营产品涵盖特色农副产品、文娱视频、医疗器械等多个品类,从业人员1000人,年销售总额达5亿元,净利润8500万元。

依托乡级、村级电商直播平台,通过“新电商+乡村振兴”的模式,以“公司+基地+电商平台+物流”或“协会+合作社+网

店”的方式,大力发展农产品网络营销和订单农业。仅风华富硒大米,就通过技术革新、品牌建设以及附加电商营销,年网络销售额超过1亿元。

依托成熟的物流配送体系,通过“新电商+现代物流”的模式,让新电商产业实现覆盖直达,培育壮大物流运送企业17家。累计投入2.4亿元,构建“外通内连、畅乡通村”的公路网络。规划72条县乡村配送路线,为电商发展提供充足的物流保障。

依托大数据、区块链、物联网等信息技术,通过“新电商+跨境贸易”的模式,进一步打破内陆城市发展对外贸易的桎梏,做大、做强和做优跨境电商产业。目前,全区线上跨境电商企业年贸易额达1500万元。

本报讯 记者 侯春强 报道 记者从省农业农村厅了解到,我省将制定实施人参产业高质量发展专项规划,力争利用5年时间,推动人参全产业链规模达到3000亿元。

省农业农村厅厅长李德明表示,我省将强化政策保障和机制创新,举全省之力将人参产业打造成为吉林高质量发展的标志性示范产

我省规划推动人参全产业链规模达到3000亿元

业,全面彰显长白山人参制品服务人民健康功能。

作为我国最大的人参生产基地和交易集散地,全省2023年参业综合产值708.5亿元,同比增长10.3%。其中,第一产业126.3亿元、第二产业244.8亿元、第三产业337.4亿元,占比分别为17.8%、34.6%和47.6%。

延吉2500余公顷水稻抢收

本报讯 杨婷婷 王冰莹 记者 徐文君 报道 金秋十月,延吉市2500余公顷水稻相继进入成熟收割期,水稻种植户正抢抓农时,有序开展机械化收割作业,在田间地头奏响乡村振兴的丰收曲。

近日,天气晴好,延吉市水稻种植主要集中在朝阳川镇,所辖各村陆续开始收割水稻。走进朝阳川镇太兴村的稻田地,田间一片金黄,成熟的稻穗层层叠叠,呈现出一派喜人的丰收景象。

稻田里,村民汪洋驾驶着半喂入式收割机在田间来回穿梭,收割、脱粒、装车,一气呵成,一大片稻田很快就收割完成。今年,他种植小粒香系列品种,预计亩产750公斤左右。“今年种了15公顷水稻,刚开始收割,收割了3公顷。现在看情况,今年产量好,米质也很好,预计能收25万斤左右,比去年每亩地增产100到200斤左右。”汪洋笑着说,今年又是一个丰收年。

如今,延吉市水稻机械化收割快速高效、省时省力。今年,全市水稻种植面积3.8万亩,水稻收割机保有量在120台以上,能够满足当前水稻收割作业的需求。全市水稻收割预计10月底前完成。



长白县八道沟镇依托资源禀赋,因地制宜发展五味子种植,逐年扩大种植规模。图为新开沟村农民利用晴好天气抢收五味子。
李广友/摄

长春双阳区抢抓农时开展秋收

本报 记者 郭小宇 报道 10月17日,记者来到长春市双阳区双营乡农家村,长伟农机专业合作社负责人宋金来正在指挥收割机收玉米,“我们今年承包了400多亩地种植玉米,前天开始收割,预计一周时间就能全部收割完毕。”宋金来告诉记者。

今年,双阳区落实粮食作物播种面积148万亩,其中玉米播种面积122万亩,水稻种植面积20.5万亩,大豆种植面积4万亩。初步测算全区粮食总产量为19.70亿斤,其中玉米产量17.18亿斤,水稻产量2.26亿斤,大豆产量0.16亿斤,

10月末完成秋收工作。

为了做好全区秋收工作,双阳区组建10支服务队,深入田间地头指导粮食生产大户、农户实施分级收获、分级存放、分级脱粒。完成农机具检修2.4万台(套),其中拖拉机1.2万台,其它各类配套机械1.2万台,其中包括联合收割机2448台,检修率达100%。

加大农机安全生产宣传。以强化源头安全教育为目标,从思想源头上提高农民的安全意识。发放宣传手册、宣传单2000多套,发放粘贴反光标识1万多条,在醒目位置悬挂条幅15条,不断扩大宣传

教育面和公众知晓率,营造了“人人关注农机生产安全、人人注重农机生产安全”的浓厚氛围,切实保障群众的生命及财产安全;开展农机安全隐患排查。加强源头管控,以提高农机注册率、年检率、驾驶员持证率、降低农机事故率为工作中心,扎实开展农机生产隐患排查。执法人员广泛深入场院、合作社认真进行安全检查、隐患排查,做到排查到位、整改到位;开展农机安全生产培训。开展3期集中培训,培训283人,在巾帼驾校举办两期农机驾驶员免费考试,241人参加考试,合格199人。

桦甸:科技助力秋粮增收

本报 记者 王天娇 记者 徐文君 报道 又到收获的季节,在桦甸市八道河子镇向久玉米种植家庭农场的玉米大豆带状复合种植基地,黄豆粒粒饱满,玉米长势良好,大豆收割机紧张作业抢收大豆。收割、脱粒、装运,田间地头呈现一片繁忙景象。

“现在种地要多学习,每年我都去农业部门组织的培训班学习,学到很多农业知识,也懂得了科学种田。今年,市农业农村局推广玉米大豆带状复合种植,我种了70公顷,整体看长势非常好。种植过程中推广中心的技术专家,全程进行技术指导,我对今年的产量很有信心。明年打算全面推广,大面积种植。”桦甸市向久玉米种植家庭农场负责人孙向久介绍。

大豆收割机在田地里穿梭,一排排沉甸甸的豆荚伴随着隆隆的机车声转眼间被收入机器中,一次性完成收割、脱粒等作业,大

约半个小时,装满厢的大豆倒运到农机车上,运抵晾晒场过滤杂质、降低水分后,随时可以交易。

玉米大豆带状复合种植采取“高光效”立体种植模式,采取宽窄行组合套种植法,改等行种植为非等距种植,新型栽培模式能充分发挥玉米边际效应和大豆固氮养地作用,有利于改善土壤条件、提升土壤肥力,增加光照和通风效果,增强作物抗病、抗旱和抗倒伏能力,同时解决两种作物争地的矛盾,实现玉米不减产、增收一季大豆的综合效益,是稳玉米、扩大豆的有效途径。

“今年,全市共有17家农业经营主体采用玉米大豆带状复合种植,面积达397.97公顷。据9月30日吉林市农业技术推广站测产结果,大豆每公顷产量2500公斤以上,玉米每公顷产量5000公斤以上,高于传统种植模式。”桦甸市农业农村局副局长技术推广中心主任许树森介绍。