

五常红扬农民专业合作社原生态稻米撬开大市场

“有机种植+大订单”鼓起农民腰包

□文/摄 黑龙江日报全媒体记者 韩波

新米上市季,五常市民乐朝鲜族乡红扬有机种植农民专业合作社续签“大订单”。20日,五常市振兴村陆家屯举行了一场别开生面的签约仪式,作为连续六年的华为商城莫塞尔专区全球严选高端食材供应商,红扬农民专业合作社与华为商城继续“牵手”,1540亩欧盟有机水稻“一单”订出,卖上了好价钱。

红扬有机种植农民专业合作社有102户农户,是五常市大型农民合作社之一。7000亩入社稻田,位于拉林河与牻牛河交汇处的三角洲冲积平原,自然环境得天独厚。合作社成立至今,坚持原生态有机种植,高品质有机稻米不仅吸引了“大订单”,也撬开国内网络平台大市场,鼓起了农民腰包。

“高端市场订单,质量要求严格。比如华为商城,每批次大米的欧盟标准安全检测,要达到509项检测零农残,才能持续供货。”合作社带头人于殿红告诉记者,合作社从2009年成立至今,7000亩稻田全部执行有机稻米种植标准,坚持原生态种植,人工育苗、人工插秧、人工除草、人工收割,施用有机肥,拒绝使用任何药物喷洒叶面。特别是获得欧盟有机认证的1540亩稻田,作为华为莫塞尔专供基地,刻意稀植、精耕细作。多年来,合作社高品质大米,在多个国内评选及集团采购盲测中拔得头筹。

据了解,目前,红扬农民专业合作社与华

为商城、南京爱德、中国图书进出口总公司等多个大客户签下长期订单,“宅配”稳定用户达千余家,让入社农户最先感受到了高品质大米带来的好“钱景”。

社员闫国辉兴奋地告诉记者,自家300亩地入社后,每年的原粮销售价,都比市场价高出三成。“今年能多收入二十几万!”闫国辉说。

走进红扬农民专业合作社大米加工厂,扑鼻而来的是五常大米独有的浓郁米香。记者看到,一箱箱包装完毕的大米,标注“五常大米官方旗舰店”字样,在多个区域整齐摆放,正待按网络订单,运往全国各地。几名工人紧锣密鼓封装装箱,加快发货速度。

于殿红告诉记者,合作社10月2日开镰收割,新米一上市,网上订单火爆,十几天就卖出300多吨大米。“网上平台销售,多半为网民‘回购’,即使有机大米价格比同类产品高,但网民吃过了觉得好,也会一直‘回购’一直买。”于殿红说,合作社在京东电商平台等五常大米官方旗舰店的销售量,一直位居前列。

“合作社坚持有机种植标准,鼓了我的钱袋子!”农户王文孝告诉记者,自己入社土地150亩,而且,秋后不用自己出去卖粮,合作社直接仓储入库,上秤称斤,在家里坐等收钱就可以了。此外,家里人外出务工,还能再增加一份收入,“日子过得越来越有奔头!”王文孝说。

于殿红告诉记者,五常市参照国际好大米标准,对五常大米从良种繁育、浸种催芽、



加工工人紧张装箱快速发货。

育苗插秧、收割仓储到加工销售的27个流程99道工序,逐一细化,制定了五常大米种子、环境、种植、投入品、仓储、加工、产品、管理等八方面地方标准,为合作社稻米种植提供了质量支撑。

“目前,合作社有机稻米种植已进入五常市‘三确一检一码’水稻溯源防伪系统,种植、加工、运输、销售全过程,消费者都可以通过‘扫码’,进行从田间到餐桌全程可视化追溯。”于殿红说。

通河

稻田里养虾蟹 生态绿色收益高

□文/摄 黑龙江日报全媒体记者 白云峰 王志强

金秋时节,稻海金黄。通河县稻田立体种养、一地双收的丰收景象,格外引人注目。虾稻、蟹稻、鸭稻共生带来的生态绿色收获,令农户倍加欣喜。

稻田小龙虾 每斤卖到70元

秋收季,通河县富林镇“吉尼斯稻香村”的乡亲们迎来别样收获——从稻田里提一网,就能捞出半篓肥硕的稻田小龙虾。从稻田中提起一条地笼,随手捡出一只小龙虾,用电子秤一称:一两三。“几克重的小虾苗,在稻田里养3个月,能长到一两就算丰收。”通河县稻米产业协会秘书长李久明笑着说,这得益于哈尔滨市农科院水产研究所的技术支持,好苗配上好技术,再有好山好水,才能有这样的好收成。

“吉尼斯稻香村”是五合水稻农民专业合作社建设的农业技术观光示范园区,在通河县较早推行有机种植,推广稻田立体种养模式,不但有小龙虾稻,还有鱼稻、鸭稻、蟹稻。

李久明告诉记者,稻田小龙虾每斤能卖到70元。稻田“立体种养”,种养品种之间相得益彰,让彼此身价倍增。稻田为养殖提供了广阔空间,养殖又为稻米贴上了有机品质标签。品质优良的生态有机稻米因此闯出了更大市场,每年不等秋收,就被来自全国的米商抢一空。

黄满肉肥 又到河蟹丰收时

在通河县三站镇“虾兵蟹将”养殖家庭农场的蟹池边,不到一上午,600多斤河蟹就被食客抢购一空。

“虽然他家的螃蟹比别人的贵不少,可是黄满肉肥,吃起来过瘾,值!”回头客对“虾兵蟹将”的河蟹赞不绝口。问起河蟹每斤比别家贵十多元的原因,老板宋权会骄傲地告诉你:“咱有独门办法,能把河蟹的效益最大化。”

河蟹上市前半个月,宋权每天都开车到松花江边上买新鲜的小鱼小虾,开始一天300斤,临近上市加量到每天400斤。这天,宋权像往常一样挑着一担新鲜的鱼虾熟练地把“白漂子”小泥鳅、江虾等江鲜一瓢瓢地撒到蟹池边,晚饭点儿正饿着的河蟹成群结队地争抢着食物。“早晚两顿,一点剩不下,河蟹吃得可欢实了。”宋权说。

“河蟹随捕随卖,下到池子里的地笼装满



李久明介绍稻田小龙虾养殖方法。

了能有100多斤,中秋节前后每天都能卖上七八百斤。”宋权说,河蟹根据个头和公母每斤能卖40到80元不等,2两半以上的母蟹能卖到100元以上。“到我这里买螃蟹的基本上都是回头客,切开母蟹,蟹黄流油是食客们最感兴趣的。有成兜兜买回去直接吃的,还有买礼盒送人的。”宋权说,今年河蟹产量能达到1万多斤。

今年是“蟹老板”宋权养蟹的第六年。最初,他承包了一块水面,开始尝试着养河蟹。可不是成活率低就是大部分跑丢了,前两年没挣着钱还赔了不少。“今年还挺好,风调雨顺,380亩有机水稻收成能增加,价钱比往年也高,关键是河蟹解决了越冬难题,增加了更多的效益。”宋权兴奋地说。

捞虾捕蟹赶鸭子 “一水双收”

金秋时节,稻黄蟹肥。通河县众禾水稻农民专业合作社的一块稻田内,社员们正忙着捞虾捕蟹赶鸭子。通过开展立体种养模式,种植和养殖获得双重收益,极大地提升了农产品附加值,通河生态稻实现了“一水双收”。

众禾水稻农民专业合作社理事长屈耀明告

诉记者,合作社一共种了1800亩鸭稻,放养了18000只康定麻鸭。每10只鸭负责一亩地,在稻田里“驻守”三个月,吃虫活水。鸭粪是活化土壤的上佳肥料,肥力一直能持续到明年。所以,鸭稻田里不打农药,不上化肥,生产有机稻米还顺便养大了“生态鸭”,种养结合的生态稻田,给鸭稻和鸭子都贴上了生态标签。

据记者了解,众禾水稻农民专业合作社共有10.2万亩稻田,育秧大棚就有40余栋。稻作区的3000亩有机稻汇集鱼虾蟹鸭多种类立体养殖,成为全市乃至全省的农业技术观光示范园区。

屈耀明介绍说,立体养种的稻米品质优良、营养丰富,每年不等秋收,就被抢购一空。稻田立体种养,丰富了产品的品类,提升了农业生产的效益。种养品种之间相得益彰,更让彼此身价倍增。

通河县祥顺镇党委书记贾文鹏说,立体种养,一水双收,实现了经济效益和生态效益的双赢。稻米与农副产物间,在最自然的状态下实现了利益最大化,这就使绿色生态效益转化为经济效益,通河县有机水稻产业将继续做好水文章,富足鱼米乡。

尚志市全力以赴推进项目落地开工 链长制招商锁定十四大产业

本报讯(黑龙江日报全媒体记者韩波)日前,尚志市举行招商引资项目签约仪式,成功签约哈尔滨鹏达牧业白羽鸡种鸡养殖和配套项目,以及深圳能源生活垃圾焚烧发电项目,总投资额达12亿元。两个大项目签约,成为尚志市实施链长制招商的重要成果。

今年以来,尚志市聚焦14个产业创新招商方式,以“链长制”推进产业链招商,专门制定出台《尚志市产业链链长制工作方案》,要求每条产业链形成“1个图谱”与“N张清单”,开启招商引资工作新境界。

据了解,尚志市围绕产业链基础、资源禀赋、区位优势,谋划提出了医疗器械、新型材料、新能源与可再生能源等14条产业链,尚志市委书记和市长担任总链长,选派17名市级领导担任产业链链长,聚焦贯通上下游产业链条的关键环节精准发力,推进招商引资工作取得新突破。

尚志市提出,要紧紧围绕关键产业链,展开深度解剖梳理,每条产业链形成“1个图谱”,即产业链图谱,以及产业链龙头企业清单、主要配套企业清单、锻长板重点领域清单、补短板突破环节清单、关键产品技术攻关清单等“N张清单”,谋划一批有利于强链、延链、补链的产业项目,促进形成更多集聚度高、成长性好、特色鲜明的块状经济体。

产业链链长亲自对接项目企业,做好项目推介,争取更多项目签约。尚志市链长制工作领导小组中专门设置要素保障组,负责招商项目落地服务,着力解决项目立项、选址、规划、用地、环评等前期工作,为项目落地开工打好基础。

同时,尚志市要求在项目包装中细化政策、用地、投入、产出等信息,提升包装的成熟度和辨识度,让企业了解“为什么投”“投什么”,进而提升对企业的吸引力和招商引资的成功率。

尚志市提出,项目落地服务直接体现营商环境的优劣,特别是涉及行政审批的各个部门,要当好“店小二”“跑堂的”,主动下沉服务,落实首问负责制、服务承诺制,限时办结制、失职追究制、否定报备制、无过错办制,对投资者提出的要求,“不讲好不好,只讲怎么办;不说先不行,先想怎样行”,拿出一切可行措施,整合一切可以调动的资源,想尽一切可以使用的办法,全力以赴促进项目落地开工。

木兰 水稻数字化种植 示范田喜获丰收

□曹华君 顾炳龙

黑龙江日报全媒体记者 白云峰

金秋十月,稻飘香。位于木兰县新民镇的标准农机作业示范基地,黑龙江万亩直播(木兰)示范田内金黄一片,新民镇的水稻种植户穆松驾驶着自家的大型收割机往来田间,切割、脱粒、粉碎秸秆还田……

看着颗粒归仓的田黄,饱满的圆粒水稻,穆松脸上笑开了花。他介绍说,自家种植了近400亩水稻,今年尝试着拿出集中连片的40亩水田进行了数字化实验性种植。在农业科技技术人员指导下,在芒种时节用无人机播种第一粒稻种落地生根,从水稻绿色直播到无人机高效植保,从灌溉施肥远程控制到数字种植技术,这一整套农业灌溉施肥精准化、智能化、自动化、远程化的操作,让不扣棚、不育苗、不插秧的水稻,长势与传统种植的水稻相比无明显差异,亩产达到1150斤。

走进田间地头,现场测土采样、收集信息,友田智农的技术人员袁秋野告诉记者,只有真实数据才能为科学的田间管理提供保障,从传统的水稻秧苗插秧到抛洒再到无人机绿色直播,实现了科技助农增收。

据袁秋野介绍,水稻数字化种植就是运用大数据,科学分析不同地块土壤养分含量,因地制宜,精准施策,通过简化传统水稻种植流程,优化后期田间管理技术,达到减少用水、减少施肥、减少人工成本,增加收入的“三减一增”目的。

巴彦 三大作物秋收接近尾声

本报讯(黑龙江日报全媒体记者韩波)为实现农村疫情防控和秋季农业生产“两手抓、两不误”,巴彦县采取适时、分时抢收、快收方式,达到应收、尽收,颗粒归仓。截至10月21日,巴彦县三大作物应收总面积为342万亩,已收301.18万亩,秋收接近尾声。

据了解,巴彦县专门出台2021年疫情期间秋收生产工作方案,科学安排收获顺序。本着先急后缓、先易后难的原则,具体做到“五先后”,即先收倒伏作物,后收正常作物;先收成熟作物,后收晚熟作物;先收经济作物,后收粮食作物;先收种子田,后收一般大田;先收岗川地,后收低洼地。就具体作物来说,即先收获倒伏水稻和早熟大豆,延期收获水稻、大豆,适时延后收获玉米。

目前,巴彦县玉米应收260万亩,已收获九成以上,与去年同期收割进度持平,预计不到一周即可收完。大豆应收42万亩,水稻应收40万亩,已全部收割完毕。

同时,巴彦县要求各乡镇,要搞好产销精准对接,要考虑到粮食收获后大面积上市情况,及时掌握市场供求信息并及时向农民发布,引导农民理性分析判断市场价格,不盲目惜售、适时销售,同时要采取线上、线下推介等多种方式,主动对接粮食收购加工企业,强化产销对接,多渠道收购农民手中粮食,确保不因疫情出现卖粮难问题。

延寿 朝天椒“映红”振兴路

□文/摄 钱奎勇 黑龙江日报全媒体记者 王志强

金秋,延寿县加信镇的朝天椒进入丰收季,成为延寿县特色产业“新宠”,一条崭新的特色产业产业链正徐徐伸展。

大棚朝天椒 结出好效益

连日来,在延寿县加信镇新建村的育秧大棚里,一串串火红的朝天椒在绿叶的掩映下娇艳欲滴,村民李延春正在熟练地采摘着,喜悦的心情溢于言表。“第一次试种就见到了可观的效益,这种辣椒真是让人稀罕!”李延春说,这种朝天椒不仅好种,效益也非常好。

李延春的3个育秧大棚今年没闲着,收获的13000多斤朝天椒为他增加了额外的收益。按照鲜椒每斤2元、干椒每斤8.5元计算,3栋大棚的鲜椒就能增收26000元。

据新建村书记李旭东介绍,在乡镇的支持下,村里和山东一家企业签了订单,统一种植“红箭99”朝天椒。今年,村里共种植146栋大

棚的朝天椒,可为全村农户增收70多万元。“统一品种、统一种植、统一销售,订单种植让乡亲们增收致富更有保障。”李旭东说。

打造朝天椒产业链

“如何促进农户增收致富和产业振兴,一直是我们努力的方向。”加信镇党委书记高岩说,加信镇向朝天椒要效益,正逐步建立起朝天椒种植加工产业链。

从2019年开始,加信镇以新建村和太和村为试点,开展了小规模试种,并取得了丰收。有了好的开端,开始引导更多农户种植朝天椒。今年集中打造了新建、太和两个辣椒示范村,辐射带动9个乡村发展这个特色产业。目前,全镇602栋大棚都已种上了朝天椒。同时,还在新建村建起了一座辣椒烘干塔,形成了一条朝天椒初加工生产线。

具备了加工能力,朝天椒的附加值也有了更大的提高。高岩欣喜地告诉记者:“加信镇和山东食品出口企业签订了订单,开展大规模订单种植,镇里的朝天椒从此走出了国门,挣到了

外汇。”

唱响“朝天椒之乡”金字招牌

10月17日,哈尔滨市科学技术局相关人员和省农业科学院专家走进新建村,就辣椒育苗、生长期管理、病虫害防治等提出了意见和建议,希望延寿县以农业产业提质增效为目标,不断优化辣椒种植结构,增加种植面积,提高种植技术,努力推进辣椒种植向产业化方向发展。

高岩告诉记者,加信镇将努力把朝天椒产业打造成为一个“金字招牌”。为此,加信镇专门成立了辣椒产业发展办公室,致力于打造集种植、存储、加工、收购、销售为一体的产业化发展链条,努力以产业发展带动农村经济发展,以农民增收推动乡村振兴。

高岩说,目前,我们正在和国内几家食品深加工企业洽谈,希望能开展合作,为加信镇的辣椒产业带来更多发展机遇。

目前,朝天椒种植加工已经成为加信镇在水稻种植以外的又一项主力产业,加信镇正朝着“朝天椒之乡”的目标迈进。



农户采摘朝天椒。