

补贴支持大农机 萝北涝地抢收忙



□渠超 本报记者 金永哲 王白石

3场台风外加秋雨连绵,今年的秋收情况如何?近日,记者远赴边陲萝北县,一探究竟。从萝北县城出发,向南驱车40公里,记者来到团结镇红星农机合作社。在合作社作业现场,一块长700米、宽400米面积达25公顷的玉米地里,一辆崭新的大型联合收割机正在开足马力收割玉米,这是红星农机合作社新购进的萝北首台约翰·迪尔S760大型联合收割机。装配了防滑半链轨的“大家伙”行走在泥泞的玉米地里,如履平地。对玉米秆切割、摘穗、脱粒、清选,瞬间金灿灿的玉米粒被传送到谷物仓内,粉碎后的秸秆均匀地撒在田里,整个过程顺畅、连贯,令人叹为观止。

驾驶这辆庞然大物的关海涛来自临近的新华农场,他对这台新机器赞不绝口。他介绍,25公顷玉米地不用20个小时,就能全部收割完毕。

红星农机合作社理事长孟凡江说,当初选购这台农机时,看价格300多万元心里稍微有点犹豫,现在看来买对了,今年合作社2000公顷地全靠它了,能确保颗粒归仓。为了抢时间赶进度,他聘请了两名驾驶员,人歇机不停,白天晚上连轴干,还特意买了辆宽胎炮筒运粮车,往返运送粮食。目前,收割机、防滑半链轨、炮筒运粮车3项加起来投入近400多万元。按照县里出台的政策,防滑半链轨还补贴20万元,此外,邻近乡镇来求助用收割机的订单都排满了,老孟更觉得这“大家伙”买得值。

今年入秋以来,萝北县委县政府高度重视秋季农业生产,成立1个专家组和4个农业指导组,深入田间地头,指导农民克服一切困难抢收快收,截至目前,全县已抢排田面积水10万余亩,新建粮食晾晒场22处,总面积24.95万平方米。

该县还重点抓收获机械购置和受灾地区玉米、水稻收获机械改装,并将履带式收获机特别是4行以下收获机纳入农机购机补贴范围。截至目前,该县水田收割机777台,旱田收割机337台,现已全部下田作业。预订域外来县跨区作业100余台水稻收割机,于10月15日起大量进入该县开始收获作业。

截至10月12日,该县共计收获面积30.28万亩,占应收获面积的26.21%。倒伏作物已收4.13万亩,其中玉米2.8万亩、水稻1.2万亩、大豆0.13万亩。在抢抓收获的同时,同步推进秋整地工作,已翻埋整地5467.91亩、深松整地451亩。

涝地抢收神器——萝北县首台约翰·迪尔S760大型联合收割机抢收玉米。

本报记者 金永哲摄

高标准农田建设 提高粮食产能 10%到20%



本报讯(刁星宾 记者金永哲 王白石)萝北县在项目推进过程中,以谋划“早”、推进“快”、环境“优”、质量“高”、运行“严”、成效“实”“六字诀”为引领,以保基本、补短板为重点,强力推进高标准农田建设,粮食产能平均提高10%到20%,亩均粮食产量提高100公斤左右,年新增农业收入885万元。全县农业综合生产能力大幅提升,为今年秋粮丰收和粮食存储提供了有力保障。

2019年、2020年萝北县争取高标准农田建设项目资金1.86亿元,项目区涉及4个乡镇21个村屯,农田面积17.49万亩;新建粮食晾晒场22处,总面积24.95万平方米;铺装农田道路236.53公里;修建桥涵676座;水闸9座;整修沟渠113.23公里。以“六字诀”为引领,全面实施路、桥、涵、电及排灌设施建设,有效提高耕地地力和质量。在工程管理、项目验收、资金管理上,规范运作、高标准验收,委托审计。

目前,该县高标准农田建设项目成效日益凸显。农业生产条件的改善,不但解决了种地难、卖粮难、晾晒难等农民企盼的实际问题,还解决了灌排水系不畅、工程配套不全、道路不通畅的问题,灌溉保证率和灌溉水有效利用率均有提高。大量零散地、中低产田变成旱涝保收的高产稳产田,增强了抵御自然灾害的能力。

此外,随着项目日渐完成,有效改善了田间小气候和农作物生理状态,进一步改善了生态环境,有力促进了该县绿色食品生产和农业可持续发展,农村一二三产业融合发展得到进一步增强,赢得经济效益、社会效益与生态效益全面提高。萝北县团结镇红卫村水稻标准化生产基地。

本报记者 金永哲摄

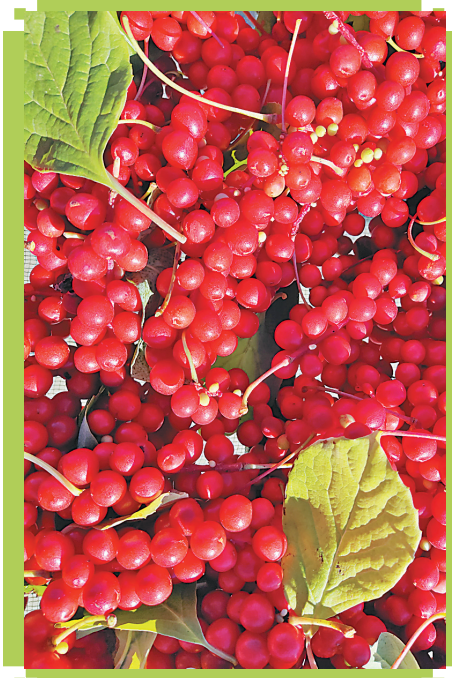
□文/摄 刘振新

本报记者 王白石 金永哲

仅有114万亩耕地的农业小县萝北,依托国家级生态县天然的生态优势和资源禀赋,做足绿色、有机、地理标志产品认证工作,全县认证的35万亩水稻全部是“全国绿色食品原料(水稻)标准化生产基地”,有机农产品和绿色食品认证面积达37.3万亩,生产的优质绿色特色农产品享誉中外。2019年萝北县农业总产值达90.5亿元,规上农产品加工产值19.6亿元。农业小县,把农产品做成了大文章。



太平沟乡石虎沟村晾晒五味子。



萝北五味子。

品牌认证效应大

萝北县坚持数量和质量并重,借“二品一标”的品质影响,不断扩大优质绿色粮食和特色经济作物种植规模。

对绿色农业,萝北县有超前认知。早在2009年,他们就提出创建20万亩全国绿色食品原料(水稻)标准生产基地的申请,2010年通过了验收。2015年,将面积扩大到全县35万亩水稻种植。按照“品种特色化,基地规模化,生产标准化,经营产业化,投入科技化”要求,树立创建绿色生态萝北品牌和建设绿色食品之思路,把绿色食品稻米产业培植成了新的经济增长点。基地良种普及率达到了100%,建立了“统一优良品种、统一生产操作技术规程、统一生产资料供应和使用、统一田间管理、统一收购”的绿色食品“五统一”生产管理制度,有效组织农户进行标准化生产。

萝北作为优质北药主产区,适宜发展药材种植的天然林地、山地及耕地面积达25万亩以上,药材蕴藏量约4.6万吨,年产量约60万公斤。萝北县春明五味子种植合作社牵头建设了太平沟五味子种植基地,面积620亩;引进投资60亿元的步长集团华泰药业中药产业项目,目前已经签约,各项工作正在积极推进。

“萝北红小豆”2017年获得农业部地理标志农产品登记保护,红小豆加工严格按照有机农产品生产流程,生产全过程做到可追溯。萝北杂粮基地种植有机杂粮总面积16500亩,红小豆、黑大豆、绿豆、黄大豆远销国内外。

□文/摄 本报记者 王白石 金永哲

猪粪水零污染、零排放,猪舍实现自动环境控制、自动饲喂、智慧养殖,这些在萝北县已不是新鲜事。高标准生态养猪,成为萝北县拉动县域经济发展的重要引擎。

县委书记李思勇说,萝北县在示范引领全县养猪业快速发展的同时,提升全县畜牧业产值,年增加税收2000万元以上,拉动相关产业发展,带动长期稳定就业人数千人以上。

起步 高起点谋划高标准建设

萝北县实行高标准生态养猪,能达到这一行业置顶水准,缘来自招商引资。

“东方希望百万头生猪养殖加工项目”是2017年通过招商引资落户萝北的,它是省内较大规模的高标准生态养猪项目,总投资16亿元。这个项目总投资占地185公顷,是集养殖、加工、饲料于一体的全产业链项目,项目达产后可实现年出栏生猪100万头。该项目2019年被列为鹤岗市百大项目,包括年加工能力100万头生猪的屠宰厂一座,年生产能力40万吨饲料场一座。

作为项目投资方,东方希望集团看好了萝北县天然、生态、无污染的生猪养殖环境。记者近日在团结镇项目二期建设现场看到,生产区猪舍土建已经全部完成,钢结构正在收尾阶段,猪舍环控系统、料线、水线正在有序施工中,建设力保今年11月竣工,12月投入生产。

据介绍,二期建成后存栏母猪可达6250头,可实现年出栏育肥猪14.8

农耕小县做足精细农业大文章

高标准 智能化

萝北 给生态养猪打个“样”

万头,可实现营收近5亿元。一期、二期建设完成后,萝北地区年出栏将达到30万头。公司目前正在筹备三期项目,包含年产40万吨饲料加工场,年屠宰100万头生猪屠宰场,两个5000头母猪场,两个12.5万头育肥场,2021年萝北地区将年出栏55万头生猪,年产值8亿元。

特色 生态养猪模式多智能

东方希望集团经过多年的摸索,探索出特色生态养猪模式,该模式秉承循环利用、绿色发展的理念。

按照东方希望集团生态建设标准,萝北县分别在鹤岗市大陆农场、萝北云山合村、金山村、常胜村建设4个养猪场,这4个养猪场作为一期项目已经建设完成。

在已经投产的鹤北镇云山合村育肥场,项目负责人黄颖介绍,养猪场采用集约化、现代化环保工艺全过程综合治理技术,通过雨污分流、干湿分离、厌氧发酵、生化处理、有机肥加工、污水达标处理等,变粪为气为肥,完全达到或者超过国家的环保管理标准,之后还田培肥土地,实现了猪粪水零污染、零排放,又实现了粪肥资源化利用,及循环产业可持续发展。同时,每个养殖场投资约300万元,建立车辆洗消烘防疫中心,配备了多级洗消隔离设施及其他先进设备,从极致细节保障生物安全,还配备了人脸识别作业管理系统、自动高压冲洗等现代化设施设备,真正实现了智能化科学防疫管理。

带动 产能产值将提升近10倍

东方希望投建的同时,把下步目标锁定在带动当地养猪业发展上。他



猪舍定位栏安装。

们结合当地产业扶贫政策,计划帮助农户解决资金短缺、技术缺乏、规避市场风险等,将为农户提供标准化、高效益的养殖方案,打造集育种场、母猪场、示范繁育场、家庭农场、屠宰场、饲料厂、有机肥厂配套的产业链条,并拟采用“公司+家庭农场(农户)”的合作模式,实行“五统一保”,即公司统一标准化猪场建设、统一提供猪苗、统一提供饲料、统一提供疫苗药品、统一提供技术服务、保价回收生猪,解决养殖户的后顾之忧。猪苗、饲料、药品等由投资方提供,养殖户“不用买不用卖”,只需要投资一栋猪舍和一定的合作保证金,养殖户即可获得稳定养殖收益。目前,萝北东方希望畜牧有限公司的“希望有好肉”商标已注册完毕。

展望萝北县的畜牧养殖产业发展,县长孙坤算了一笔账:该项目达产后,全县的养猪产能和产值都将提升近10倍。

“蜂蜜哥”赵海涛 创新扶贫获双赢

□渠超

本报记者 金永哲 王白石

在萝北县鹤北镇九里庄村,提起赵海涛无人不夸,乡亲们亲切地称他为“蜂蜜哥”。这一称呼,是对他带领大家共同致富行为的褒奖。

除了“蜜蜂哥”,赵海涛还有很多荣誉称号,他是“鹤岗市劳动模范”“鹤岗市‘黑吉之冬’活动先进个人”“黑龙江省青年创业奖”。在2019年,赵海涛荣获中国农民丰收节黑龙江省组委会颁发的“蜜蜂养殖大王”称号。2020年,他成为省蜂产品协会副会长。

养蜂致富 甘当头雁

赵海涛儿时在边远山区农村长大,家境十分困难,靠父亲养殖20多箱蜜蜂补贴家用,艰难度日。长大后他与多数村民一样外出务工,后因伤病回乡创业。接过父亲遗留下来的30箱蜜蜂,赵海涛决心把“甜蜜的事业”做大。2013年,他联合18户蜂农成立九里庄蜜蜂养殖农民专业合作社,搞起了规模化经营。

经过多年艰辛打拼予磨砺,养殖蜜蜂规模扩大到500箱以上,他也成为远近闻名的致富领头雁。

精准扶贫 回报乡亲

2016年,扶贫攻坚吹响了号角。赵海涛决定用自己的一技之长,带动贫困户脱贫致富。在拿到帮扶名单时为贫困户筹备的3万元资金后,他为每户贫困户挑选蜜蜂25箱进行寄养,将每箱蜂每年500元的寄养收益全部回馈贫困户,确保每户每年增收2500元。两年来,九里庄村的5户贫困户通过“蜜蜂寄养”产业

35万亩水稻 华丽变身标准化生产基地

本报讯(刘运辉 记者金永哲 王白石)萝北县加强基础设施建设,以科技推广应用为引领,严格标准化生产管理,稳步推进标准化生产基地建设。目前,全县35万亩水稻经过两次升级改造,现已全部认证为全国绿色食品原料(水稻)标准化生产基地。基地遍布5个乡镇,年产量20.3万吨。

萝北县依托良好的自然环境优势,稳步推进标准化生产基地建设。经过多年的创建努力,2010年首批20万亩水稻获得验收认证。2015年又有15万亩水稻获得验收认证。至此,全县35万亩水稻全部获得全国绿色食品原料(水稻)标准化生产基地验收认证。

近年来,该县强力推进高标准农田基础设施建设。经过多年努力争取到高标准农田建设项目资金1.86亿元,铺装农田道路236.53公里;修建桥涵676座;水闸9座;整修沟渠113.23公里,为标准化生产

基地建设打下良好基础。

该县还以科技推广应用为引领,不断助推农业标准化水平的提升。示范水稻品种30多个,成功选育出适合当地气候条件的“初香梗1号”水稻新品种。推广水稻智能化育秧技术、农作物病虫害等新技术25项。指导农户完成测土配方施肥25万亩,建立1万亩耕地质量提升与化肥减量增效示范区,设立测力监测点位125个。

在基地生产管理中,按水稻品种实行区域化种植,基地良种普及率达到了100%。水稻大棚育苗移栽技术及以农业防治、生物防治和物理防治为主的病虫害综合防治技术覆盖率达100%。建立了“统一优良品种、统一生产操作技术规程、统一生产资料供应和使用、统一田间管理、统一收购”绿色食品“五统一”生产管理制度,有效组织农户进行标准化生产,农业生产标准化水平显著提升。

风物



荒豆摄

黑龙江嘟噜河省级自然保护区,位于鹤岗市境内萝北县南部,三江平原西北部,嘟噜河下游。保护区东与桦川县相邻,南与汤原县交接,核心区距萝北县城45公里。嘟噜河由低湿平原、沼泽泡和水面组成,总面积15899.01公顷,湿地面积11184公顷。区内蕴藏着丰富的动植物资源,主要保护对象是内陆湿地生态系统的珍稀植物及栖息的珍稀水禽资源和迁徙的野生鸟类。区内生物多样性极其丰富,保护动物有46种,该区域分布的126种鸟类中,有21.67%的鸟种被列入国家重点保护野生保护名录,另有30.5%的鸟种被列入了黑龙江省重点保护野生动物名录,其中国家一级保护动物4种,国家二级保护动物20种。

嘟噜河的鸟类大部分为夏候鸟,这里是东北亚鸟类重要的繁殖地和迁徙停歇地,是丹顶鹤、白枕鹤、东方白鹳、大天鹅等国家级重点保护动物及濒危鸟类的迁徙停歇地和坐标区。近3年,保护区拆除围堰23.3公里,退耕还湿1300公顷,野生动植物和鱼类资源得到有效恢复,逐步回归北大荒湿地的原始风貌……

荒豆 本报记者 王白石整理

本报记者 王白石整理