

尚志 挂图作战推进项目“开春即开工”

本报讯(张双寅 记者韩波)今年,尚志市预计开复工省市重点项目42个,总投资239.9亿元,项目数量及总投资金额位列哈尔滨市9县(市)第一位、18县区第三位。进入三月,24个新开工项目中,已有21个项目完成了审批、核准以及备案手续。与此同时,24个增发国债项目全部完成前期设计审批,紧锣密鼓进行工程招标和施工准备,将重点围绕灾后恢复重建和防灾减灾能力提升进行项目建设。踏着春的脚步,尚志市倒排工期、挂图作战,全力推进“开春即开工”。

扭住推动高质量发展这个首要任务,尚志市把招商引资和项目建设作为当前工作的重中之重,坚持高位推进,层层传导压

力,全力以赴谋项目、强招商、抓落地,不断壮大四个百亿级产业集群规模。利用冬季时间,集中进行项目谋划储备。截至目前,省级重点项目储备数量已达到22个,计划总投资221.3亿元。其中,产业项目19个,总投资达204.5亿元。投资83.6亿元的尚志抽水蓄能电站项目、投资83.13亿元的亚布力抽水蓄能电站项目等产业项目年度投资将突破30亿元,助力经济发展稳定向好。

一体推进高质量灾后重建和高质量发展,尚志市抢抓中央财政增发1万亿国债机遇,谋划申报项目211个,总投资176亿元。国家发改委审核同意项目38个,国债资金已下达24.76亿元。抢先机、争主动,随着项目前期工作接续完成,尚志市水库

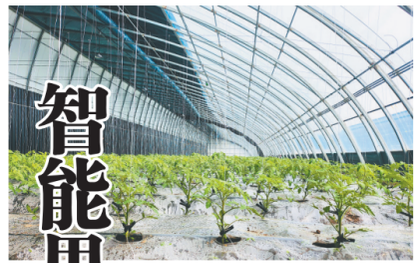
水毁修复工程、冲河与蚂蚁河2023年度水毁修复工程、路基路面水毁修复工程和农村公路水毁修复工程等一批重要基础设施项目,完成了前期审批及财政预算审批,3月下旬起陆续开工建设。

记者从尚志市发改局获悉,为了项目应开尽开、能开快开,尚志市精准做好包保服务。每个重点项目都由一名市级班子成员包保,一项目一专班,设置“首席服务员”,深入项目现场和施工单位,准确把握项目进展情况,随时解决制约项目开工难点、堵点问题,举全市之力做好项目服务。

为助力高质量灾后重建,确保增发国债项目按时间节点完成施工,尚志市重点推进38个增发国债项目,主要领导每半月

调度一次,市级分管领导每周调度一次,加快完成项目用地审批、招投标、施工队伍组织等前期工作,推动项目如期开工、入库、入统。

持续做好项目谋划储备,尚志市围绕“4567”现代化产业体系,聚焦打造清洁能源、绿色食品、医药及医疗器械、文旅康养四个百亿级产业集群,瞄准产业链上下游招商引资落地。发挥行业协会、合作商会、科研院所桥梁纽带作用,盯住头部企业、链主企业,定向招引、压茬推进,积极推动产业聚势成链、聚链成群。把握政策机遇,积极谋划争取中央预算内、长期特别国债、专项债等中央投资项目,推动更多项目纳入国家“大盘子”。



棚室内绿意盎然。

智能果蔬温室丰景正好

□文/摄 曹群 本报记者 韩波

室外春寒料峭,棚室内绿意盎然。近日,记者走进延寿县寿山乡三星村高标准温室蔬菜大棚,一派“人勤春来早”的喜人景象映入眼帘。黄瓜顶花带刺即将采摘,姑娘柿子连串结果压弯枝头,豆角、辣椒等蔬菜秧苗茁壮成长。潮热的棚室内,水肥一体智能喷灌装置对作物进行精准滴灌,农户细心查看作物长势,阳光透过棚膜照射进来,春色满园,“丰”景正好。

三星村党支部书记刘义告诉记者,眼下,温室大棚里种植的地产有机果蔬已经陆续上市,充盈百姓春季“菜篮子”。

作为2023年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目,三星村高标准温室蔬菜大棚去年秋季建成后,立刻启动第一茬果蔬试种。“项目总投资300万元,建成4栋智能果蔬温室。棚内安装了太阳能集热水箱,以及水肥一体灌溉、智能喷灌等系统,形成了周边露地应季蔬菜、拱棚反季蔬菜、温室瓜果等特色种植区,蔬果可以四季供应。”刘义说,有了太阳能集热设施,棚内冬季无需烧煤取暖,白天收储光照热量,夜晚释放,节省了供热成本。智能灌溉系统代替人工进行农家肥搅拌并滴灌喷施,节省了人力,大大增加了农户收益。

正在棚室内通过手机操控调试水肥一体机进行滴灌的技术负责人美国超说,智能温室一年差不多可以种上三茬。现在姑娘柿子大量结果,再过二十天集中上市,采摘结束马上补种西瓜、香瓜,收获后再茬种植草莓等浆果,实现一地多季、一年多收。

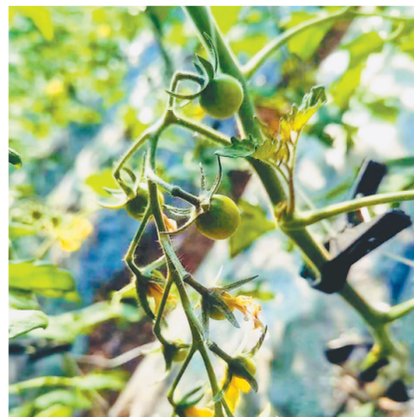
美国超给记者算了一笔账。一栋棚室建筑面积876平方米,以姑娘柿子为例,市场价8-10元/斤,预计一栋大棚一茬柿子收成在13万元左右。一年种植三茬果蔬,农户增收效果可观。

“种植品种选择被市场看好的优质品种,注重口感和品质,全程喷施农家肥,按照有机果蔬标准种植。”美国超说,为提高棚室利用率,今年计划对草莓、柿子、豆角、辣椒、菠菜、黄瓜等果蔬轮番种植。目前,三星村高标准温室采取“党支部+承包户+农户”的经营方式,由村党支部领办,由有经验和技术的大户承包,带动周边脱贫户、一般农户就近就业,探索一条特色致富路。

刘义说,今年村党支部带领农户进行轮作试种,明年将采取“种植+采摘+休闲”模式,打造以绿色种植、休闲观光、生态旅游为核心的绿色有机果蔬采摘基地。今年还将启动智能温室二期建设,辐射带动周边农户发展棚室经济,发展“一村一品”特色产业。



农户精心侍弄秧苗。



柿子结出果实。

种养循环+深加工

巴彦 做大做强猪产业

□文/摄 王天航 本报记者 王志强

巴彦县是全国标准化生猪生产基地县、全国首批畜牧业绿色发展示范县。2023年,巴彦县畜牧业产值实现36.2亿元,占全县农业总产值的36.8%,作为全国生猪调出大县,生猪养殖量超300万头,位列哈尔滨市各县(市)首位。

近年来,巴彦县把生猪产业作为立县支柱产业,坚持“强龙头、拓基地、固防线、筑链条、建市场、优服务、推品牌、保安全”,强力推进产业化经营,促进生猪产业又好又快发展。

“今年,巴彦县重点做好生猪养殖体系建设、畜产品精深加工、畜禽粪污资源化利用等方面工作,继续做大做强生猪产业,为生猪全产业链发展助力。”巴彦县农业农村局副局长陈伟斌说。

推进产业升级 构建种养循环全产业链

2022年8月,巴彦县与四川特驱投资集团有限公司签约,推进“百村百万”项目,即在100个村发展100万头规模化生猪养殖。通过打造现代化生猪产业基地,推进巴彦县生猪养殖产业化转型升级。

红乡丰裕村的养殖户张信是“百村百万”项目的受益者。从一名散户转变成为签约养殖户,他家生猪存栏量达到971头,养殖全程按照订单企业提供的“五统一”标准,每头猪日增重超过1000克,签约养殖第一年就收益颇丰。

“我养的猪不仅有保险,饲料和兽药也都由公司提供,还有专业技术人员指导养殖、防病,省心又托底。”张信信心十足,正盘算着继续扩大养殖规模。

据了解,巴彦县依托四川特驱投资集团有限公司技术优势,开展“百村百万”生猪产业化升级项目,按照统一规划布局、统一培训指导、统一物料供应、统一生产管理、统一回收销售的“五统一”标准,推进实施“公司+家庭农场”的代表模式,着力构建生猪种养循环全产业链,有效推进现代化生猪养殖体系建设。

“2023年,全县整合生猪23万头。2024年,力争整合生猪超过50万头。”陈伟斌说。



直营店。



万润实验室。



熟食制品。

做足深加工 打造全省最大生猪屠宰加工基地

巴彦万润肉类加工有限公司(简称万润)位于巴彦镇工业新城内。走进万润厂区,一条年屠宰能力达100万头的生产线开足马力生产,生猪从脱毛劈半、冷冻排酸,到最终完成精细分割一气呵成。同时,部分精肉还将通过腌制、灌肠、蒸煮、熏烤等加工成产品。

据万润副总经理徐春波介绍,截至目前,万润在哈尔滨已开设42家直营店,主要经营熟食制品以及鲜品。万润还是广东省袁记食品集团有限公司旗下“广东袁记水饺”连锁机构的主要供应商,依托南方水饺企业的影响力,以巴彦生猪为主要原料的产品辐射南方市场。

变废为宝 推进畜禽粪污资源化利用

“在综合利用畜禽粪污方面,巴彦县将通过三个步骤,向‘资源化’目标努力奋进。”陈伟斌说,首先是集中推进少陵河流域污染防治项目。全力推动与深水海纳水务集团股份有限公司战略合作,建设巴彦县少陵河流域畜禽粪污污染治理及资源化利用项目,建设3个辐射少陵河流域12个乡镇、年处理尿液20万吨的粪污中转站,降低入河污染物总量,实现少陵河流域污染源头治理。

其次,集中推进畜禽粪污资源化利用项目。“依托四川特驱投资集团有限公司建设畜禽粪污屯集中处理及资源化利用项目,以松花江乡为试点,采取‘屯收集一村氧化一就近还田’模式,在51个无氧化塘自然屯附近选择交通便利且便于还田



万润厂区生产线。

五常 修复水毁农田基础设施保灌溉

本报讯(张劭 记者韩波)坚决打赢灾后恢复农业生产攻坚战,五常市紧盯春耕、春灌时间节点,突出重点、压实责任,加快抢修水毁农田基础设施,提前在受灾较重乡镇规划高标准农田建设,多措并举缓解农户春耕生产资金压力,确保受灾农民种上地、种好地,持续提升粮食生产能力。

去年8月,五常市遭遇历史罕见洪涝灾害,农田基础设施受损严重。五常市针对650处水毁水利设施,按照“统一规划、先易后难”原则,同步进行设计、施工、验收。从去年秋季至今,加紧施工不停歇。利用冬季时间,五常市水利部门采取“先干土石方,后干混凝土”方式,连续进行冬季施工,完成了28处渠首、水库等水利设施的土石方施工,为确保今春农田灌溉赢得了时间。

同时,合理利用6.5亿元国债资金,全面排查水毁水利设施,抢抓春季时间进行加固升级。突出灾后高标准农田建设,五常市相关部门克服冬季勘测设计困难,完成《五常市增发国债高标准农田建设项目实施方案》。按照方案,今春计划投资8.3亿元,在受灾较重的10

个乡镇新建集中连片高标准农田29.3万亩。针对极少部分水毁沙化耕地,五常市根据不同地块耕层受损程度,分类制定修复方案,最大限度恢复耕种条件。

全力抢工期、保质量,五常市成立由主要领导任“双组长”的工作专班,逐级明确责任,通过“时间倒排、任务倒逼、责任倒逼”方式,紧盯施工单位,紧盯建设现场,紧盯建设进度,确保不误农时备春耕。坚持“先建机制、后建工程”原则,提前签订工程管护协议,明确管护责任和标准,加强灾后恢复重建项目规划设计、竣工验收等全环节质量管理,打造阳光工程、样板工程。

尽量缓解受灾农户春耕资金压力,五常市主动争取国家和省市金融监管部门支持,采取“先还后贷”方式支持受灾农户进行春耕生产。截至目前,已累计减免利息3086万元,增加授信额度7.64亿元。特别对脱贫户、监测户、低保户等960户1244人全部落实“一对一”结对帮扶措施,发挥基层党组织和包保帮扶干部作用,及时帮助解决农业生产问题,全力以赴确保种好地、多打粮。

通河 “金融春雨”助力备春耕

本报讯(杨依明 记者王志强)作为支农惠农的地方金融“主力军”,通河农商银行积极发挥自身优势,积极做好助力春耕生产金融服务,了解客户信贷需求,主动送贷上门,多措并举扩大信贷投放,播撒春耕备耕“及时雨”,确保全年农业生产开好头、起好步。截至目前,全行累计投放支持春耕备耕贷款4479户,金额9.68亿元。

“农商银行的工作效率真是高,一天时间,50万元贷款就到账了,太感谢了。我们农民就是看天吃饭,农时不等人啊,这笔资金真是太及时了。”一种粮大户激动地说。该行工作人员在走访农户过程中了解到该种粮大户因农业生产急需资金购买种子、肥料,根据其种植规模,向其发放50万元信用贷款。

“每年开年都是春耕生产的黄金时间,也是我们农资化肥经销商需要资金的时候,订购种子、化肥,加上人工工资都急需钱,资金一下难以周转。”通河镇经营农资的牛经理告诉记者,农商银行工作人员通过上门走访,了解到情况后,当天就给贷了100万元,解了燃眉之急。

下一步,通河农商银行将紧抓春耕生产“农时短,需求急”的特点,从贷款全流程上突出用好“快”字诀,充分运用普惠金融大数据,精准识别、精准对接,组织客户经理上门入户对辖内养殖户进行全面摸排,及时掌握村民春耕生产资金需求和当前面临困难,有计划、抓重点、精准化投放信贷资金,以更优的服务、更快的速度、更高的额度提供强有力的金融支撑。

木兰 抢农时 备农资 强服务



本报讯(曹华君 记者王志强)连日来,木兰县建国乡东山村农户们正在抓紧筹措农资,抢抓农时,为水稻种植提供育苗条件,为春耕生产做好准备。

据悉,为满足今春农业生产需要,木兰县统筹推进农业生产工作,坚持早计划、早安排、早行动、早落实的原则,抢农时、备农资、强服务,全力以赴做好春耕备播工作,为稳定增产、农业增效、农民增收夯实基础,不断推动全县农业高质量发展。

调整优化农业产业结构。木兰县坚持耕地红线不突破原则,全面落实“藏粮于地、藏粮于技”战略,积极组织全县农技协、专业合作社、科技工作者开展培训、指导和咨询活动,通过教学讲座、现场解答、发放技术资料等方式,全面加强春耕备播、抗灾、特色产业种植、农业机械保养调试和检修维护等重点工作的服务指导。同时,科学合理调优农村产业结构布局,集中连片打造现代生态农业特色产业,深入推进提前谋划种植业结构调整,积极落实高标准农田建设工作,在确保装满全县“粮袋子”的基础上,全力鼓起农民的“钱袋子”。

积极做好农资调运储备。木兰县今年种植面积195.67万亩,其中,水稻76.9万亩,玉米69.79万亩,大豆45.56万亩。为了掌握实情,农业农村局组织县、乡、村三级干部进村开展摸底调查,摸清农户春耕所需农药、化肥、种子、农膜等农用物资底数,把握农资市场形势,备足各类春耕备播生产物资,确保物资供应。通过

调查,大豆种植每亩需6斤种子,水稻每亩需10斤,玉米每亩需3.5斤。截至目前,全县及时调运储备种子备量6000余吨,下摆51%;肥料备量6.5万余吨,下摆40%;农药备量950余吨,下摆10%。金融部门“金融科技+大数据”助农惠农贷款,面向木兰县8个乡镇开展了五轮送“贷”上门服务,累计投放金额近7亿元,惠及全县86个行政村的数万农户。同时,水利部门切实加强水利设施保障和水资源调度,全面排查农业水利设施隐患,畅通灌溉渠道;气象部门全面加强春耕生产气候趋势预测,及时预报降雨量、土壤墒情等,坚决做到不误农时、不误地。

全面强化农资市场监管。木兰县市场监督管理局、农业综合行政执法大队等部门联合开展“春耕农资打假”专项活动,以种子、农药和化肥经销商为重点,着重检查是否具备经营资质,所售化肥是否具备经营资质,销售价格是否真实,产品进货渠道、备案情况、有效期、销售台账是否齐全,严厉打击制售假农资产品行为,从源头上杜绝不合格农资流入市场,进一步规范农资产品市场秩序,加强农资产品质量监管,保障广大农民群众的合法权益。截至目前,共出动专项检查执法人员50余人(次),两次检查农资经营主体30余家,全力助推春耕备播工作有序开展,为全县种植户备春耕保驾护航。

农户准备农资。

本报记者 王志强撰