



在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下
——新时代新作为新篇章·习近平总书记关切事

东北乡村走访记

芒种过后,东北春播基本完成,黑土地上一派盎然生机。

连日来,新华社记者踏访白山黑水、走村进镇,记录黑土地上人们谋转型、求发展、促振兴的生动实践,聆听产业兴、农民富、村庄美的乡村振兴新故事、新乐章。

科技“奏鸣曲”,黑土地撒新希望

夏日炎炎,辽宁省盘山县张家村,4300多亩水田天光云影,禾苗青青。

太平凯地农机专业合作社理事长郭凯和社员们一起,沿着田垄查看水稻长势。

秧好一半禾,苗好七分收。弯腰摸了摸秧苗,郭凯对记者说:“今年我们引进了钵苗插秧技术,用这种新农机播种,插秧不伤根,省土、省肥,预计比原来传统模式每亩地多打100多斤粮。”

依靠农业科技,2021年张家村全村人均可支配收入达到23000元。“科技感”,日益成为黑土地农业生产的新标签。

在黑龙江北大荒农业股份有限公司七星分公司种植户宋春的稻田地里,嫩绿的稻苗正随风起舞,茁壮成长。据宋春介绍,今年插秧用的是装有北斗导航驾驶系统的插秧机,根据预先设定的轨迹,实现了精准插秧。

“有了北斗系统,播种机能精准穴播,节省了播量,提高了作业效率。”北大荒智慧农业农机中心技术人员于铁龙说。

北大荒集团今年为11000台农业机械安装了最新的北斗导航驾驶系统,15000亩土地今年实现了水稻种植过程的无人化作业。

新机具、新技术,增强了东北端牢中国饭碗的底气。2021年,东北粮食产量达到2889亿斤,占全国粮食产量的五分之一以上,保障国家粮食安全的作用日益巩固。

在辽宁,多地正在大力推进“一村

一品”示范村镇建设和现代农业产业园发展,力争用3至5年时间,培育一批农业产业强镇、现代农业产业园;

在吉林,长春国家农业高新技术产业示范区获批,成为吉林农业现代化的新引擎;

在黑龙江,智能农业技术正在推广应用,黑龙江省已基本实现农业生产全程机械化,主要农作物良种基本实现全覆盖……

黑土地上,农业现代化的新乐章悠扬奏响。

人才“协奏曲”:凝聚发展精气神

晨雾袅袅,朝霞漫天。群山环绕中,辽宁本溪满族自治县青石岭村迎来新的一天。

驻村第一书记陈鹏军早来到村委会,开始一天的工作。自从电影《我和我的家乡》在这里取景,这个风光旖旎的小山村迅速走红。村委会里,还留下一间当年拍电影的办公室供游客参观。影片中,演员沈腾扮演的驻村第一书记“马亮”形象深入人心,也让陈鹏军感到有些压力。

“电影里马亮把村庄建设得那样美,我作为第一书记,如果干不好,那对不起老百姓了。”今年40岁的陈鹏军到青石岭村9个多月,快速进入状态,带领村干部们一起搞起光伏发电、特色种养殖和乡村旅游。

“脱贫攻坚最难啃的硬骨头我们都啃下来了,乡村振兴,我们一样有信心做好。”陈鹏军坚定地说。

乌苏里江畔,黑龙江省饶河县小南河村最近热闹非凡:建木屋、钉爬犁、挂红灯笼……这个东北边陲的小山村,同样是在新驻村书记的带领下,投资额度达2000余万元的关东风情旅游村即将开门迎客。

2021年,东北三省派出2.4万余名党员干部,奔赴各地担任驻村第一书记。

记和驻村干部,与各地村党组织一起,“压茬”推进乡村振兴。

乡村振兴,有“新援”,更依托“中坚”。辽宁清原满族自治县椽子沟村,万亩药苗绿浪翻涌,香远益清。在这个远近闻名的“龙胆草之乡”采访,村民们几乎都会提起村党总支书记季忠英:“要不是季书记,哪来的好日子。”

近年来,季忠英为了在村里发展特色产业,到全国各大药材集散地找客商、看市场、求技术,回村后挨家挨户做工作,带领村民种起龙胆草。如今,“小草”成了村民致富的大产业,全村年人均收入从数千元增至5万元。

“去年,我们老两口就挣了20多万元。”60岁的村民甘青霞说,今年她还打算和村民们到外地包地种龙胆草,让腰包越来越鼓。

产业旺,乡村兴。2021年,辽宁、吉林、黑龙江三省农村常住居民人均可支配收入增速均保持在10%以上。

富裕起来的乡村,也吸引着外出的游子回村创业,守望乡愁。

同济大学毕业的硕士研究生王翯返回老家黑龙江省宁安市三陵乡创办了芝米网,通过电商帮助乡亲们销售农特产品。在他的带动下,宁安市已有140多名中专毕业生返乡创业成功,带动600多人就业。

“回到东北,我们看到古老村庄的生命力。让家乡变美变好,我们也有了一份责任。”王翯说。

生态“交响曲”:擦亮山水金字招牌

夏日的吉林查干湖水光潋滟、烟波浩渺。

随着疫情得到有效防控,端午节期间,不少游客到这里旅游休闲。宽阔的水面上,不时有鱼儿跃出。

近年来,查干湖坚持计划捕捞、永续利用的原则,每年根据捕捞数量、鱼群密度等采取科学方法投放鱼苗,今

年以来投放约700万尾。

精心养护,让查干湖生态的金字招牌更亮了。“这几年,查干湖水更清了、鱼更肥了、人更富了。”查干湖渔场职工张文说,眼看着生态好了,工作起来也格外有劲头。

像保护眼睛一样保护生态环境,黑土地上描绘着绿色发展长卷。

黑龙江省伊春市溪水林场,不时有饭菜香味从农家小院中飘出,叮叮当当……天没亮,刘养顺和妻子王秋娥就开始忙活着,一人准备菜品,一人收拾餐桌用具。

曾经的林场退休职工刘养顺如今“再就业”成为农家乐老板。

“旺季想吃都得提前预订,院子里十几桌客人每天都坐得满满的,别提多热闹了。”刘养顺说,林区人曾把过度开采当成“钱道”,如今明白了,把林子养得更绿,依托生态发展旅游,“绿树生金”的路才能越走越宽。

改善农村人居环境,建设美丽乡村,正成为新共识。

河水潺潺、花香阵阵。一排排古朴的农家院门前停满私家车,不少游客在村庄里垂钓游玩、拍照打卡。辽宁营口老边区东岗子村因生态优、环境美成了远近闻名的“网红打卡地”。

“过去垃圾遍地,房前屋后柴草、粪肥乱堆乱放,这两年治理了,环境好了,来的游客也多了。”38岁的村党支部书记孙福鑫说,近年来,村里引进第三方团队,租用30多栋民房打造民宿,游客多了,村里的农副产品销售也火爆起来。

随着村庄知名度提升,不少城里人来这里寻找商机,村庄的活力不断迸发。今年27岁的张野大学毕业后在长春工作,2021年,她和父亲从吉林老家来到村里,搞起了花卉种植。“我愿意在这里当一名新村民,让鲜花开满大地,守望美丽乡愁。”

新华社记者 牛纪伟 孙仁斌 郭明仲

“奶牛贷”“蒜黄贷”

惠农金融活水赋能乡村振兴

“我们今年购买了200多头奶牛,还新建了3个养殖大棚。”今年,交通银行1000万元的“奶牛贷”,让河北省石家庄市藁城区奶牛养殖户底荣刚扩大养殖规模的梦想变为现实。

河北是乳业大省,奶牛养殖在石家庄、张家口、衡水等地形成了集群优势。奶牛养殖牧场面临着母牛购置、饲料季节性批量采购等资金需求,但牧场缺少实物资产抵押,融资渠道受限。

“‘奶牛贷’无需抵押物,贷款年利率4.1%,贷款期限长达3年,跟养殖场生产周期匹配,中间不需要再倒贷,能极大缓解资金压力。”底荣刚说。

“奶牛贷”是河北省金融机构创新金融服务、赋能乡村振兴的一个产品。交通银行河北省分行营业部总经理金德凯介绍,银行跟君乐宝、蒙牛等企业合作,由企业推荐牧场清单、提供牧场生产经营数据,银行据此为牧场提供贷款,并通过企业对牧场的日常管理协助控制经营风险,牧场的奶款作为还款来源。

按照这一模式,交通银行河北省分行作为唐山和衡水蒙牛项目分别审

批授信额度8000万元、5000万元,为石家庄君乐宝项目审批授信额度1.5亿元。一批养殖户通过“奶牛贷”获得贷款,增加了流动资金。

遵化市朱庄村是华北重要的蒜黄生产基地,全村从事蒜黄种植的新型农业经营主体有80多户,年产蒜黄9000多斤,产品畅销京、津、冀等地。

针对蒜农普遍无有效抵押物、大蒜采购季节性强等特点,交通银行推出“蒜黄贷”产品,通过“整村授信”模式,为蒜农提供资金支持。蒜农在家通过手机,即可完成贷款申请、提款、还款等操作。

去年,“蒜黄贷”项目投放普惠农户贷款2939万元,支持了46户蒜农。今年,“蒜黄贷”项目授信额度增加到8000万元,预计可投放贷款5000多万元,为60多户蒜农提供支持。

据介绍,为服务乡村振兴,交通银行强化考核引导、加快产品创新,推出“奶牛贷”“蒜黄贷”“甜菜贷”等一系列“兴农E贷”产品,为特色产业提供金融支持,助力县域经济高质量发展。

新华社记者 齐雷杰 刘桃熊

青海湖畔治沙人

在位于青海省海北藏族自治州海晏县的克图国家级防沙治沙综合示范区,樟子松、青海云杉、柠条、乌柳等树种生机盎然,郁郁葱葱。多年前种下的沙蒿等和远处蔚蓝色的青海湖交相辉映。

站在一片隆起的沙丘上,海晏县草原站(林业站)工程师石德荣对记者说:“你看,几年前我们种下的树种有些长得比人还高。就像养一个孩子一样,我们对这里的每一棵树,每一根苗都有感情。”

上世纪五六十年代以来,受到气候因素以及传统畜牧业发展的影响,克图沙区每年以十几米的速度向周边蔓延,草场退化、土地沙化、原生植物减少,河道甚至出现季节性断流……海晏县的沙漠化面积达99.3万亩,占环青海湖沙漠化总面积的一半以上。

“每年冬春季节,呼啸的寒风夹杂着黄沙,给当地民众生活带来严重影响,克图沙区和青海湖的直线距离不到3公里,直接威胁到青海湖的生态安全,治沙刻不容缓。”海晏县自然资源和林业草原局高级工程师马文虎说。

为有效控制沙漠化蔓延,从上世纪80年代开始,林业部门采取“以封为主,封造结合”的治沙方法,创新固沙方式,调整树种结构,试验成功了“沙棘营养土块造林、乌柳截杆深栽造林、容器苗造林”等一系列适合高

寒沙区的先进实用技术。

如今走在克图沙区,用植物秸秆做成的草方格和可降解尼龙沙障里种下的柠条和乌柳已发出细细嫩芽,多年前种下的沙蒿等和远处蔚蓝色的青海湖交相辉映。

“在这里,你会深切感受到自然的伟大。这些耐寒、耐旱的植物奋力汲取地下水分,让这片高海拔沙区复绿,植物的精神就像高原治沙人一样坚韧不拔,耐得住寂寞。”石德荣说。

平日里,植被的养护至关重要。每年像石德荣一样的治沙人有超过200天都在沙区,4月至7月的施工期内,他们几乎天天在野外作业,寒冷的冬季,青海湖畔的风吹得脸生疼。“树是有灵性的,见到它们,就像见到了老朋友,会特别亲切,希望它们在这片沙地茁壮成长。”

截至目前,海晏县沙漠化治理累计投资超过2亿元,沙漠化土地面积由上世纪80年代初的148.6万亩减少到现在的99.3万亩,年均减少1.2万亩。青海省林业和草原局生态修复处相关负责人介绍,十年来,青海累计完成防沙治沙任务1337万亩,全省一半以上可治理沙化土地得到有效治理,荒漠化和沙化土地持续呈现“双减”态势。

新华社记者 李琳海 耿辉凰

乡村振兴

一位职业农民的“种粮账本”

“今年我种的小麦平均亩产1200多斤,每斤卖出的价格是1.6元,一亩地收入近2000元,种植了500亩,有近100万元呢。”职业农民梁立峰在河北省邢台市南和区贾宋镇武庄村种植基地掰着手指头说。

梁立峰今年42岁,对农业机械情有独钟,在他的基地内,植保无人机、自走式喷药机、自动灌溉设备等有序摆放。“从种到收,有的找专业农机组织,有的用自己的设备,全程都是高标准机械化。”梁立峰说。

这些设备不便宜,种地要投入很多,为什么不用人工呢?原来,梁立峰有记账的习惯,他从衣服口袋里掏出一个笔记本,从后往前打开,上面写着植保无人机价格4.5万元,性价比高。

梁立峰说,用植保无人机打药,每

翻耕地30元,玉米秸秆粉碎12元、旋耕两遍65元、小麦底肥160元……“记录好什么日期进行什么田间管理,花费有多少,每一步都心中有数,也能对每年的情况进行比较,适度调整田间管理策略。”梁立峰说。

南和区农业农村局农业机械化办公室负责人刘斐说,为满足广大农机机械化生产的需要,相关部门对从事农业生产的个人和农业生产经营组织购买的部分农机设备,给予不同程度的补贴,这在一定程度上激发了人们购买农机的热情。

梁立峰说,相较于分散种植,他可以直接联系厂家,种子、农资、技术服务等方面能享有折扣,比如小麦种子,他每公斤4元可以买到,而市场上需要5元,小麦收割可以40元一亩,而普通农户需要60元左右。“集中耕种后,各项投入成本能降低10%,之前的田间小路也

成了耕地,粮食亩产平均增加了近100公斤。”

从梁立峰账本中,记者一项项算下来,减去地租、农资、田间管理、人工成本,每亩净利润有300多元。“怎么样,不比城里人赚得少吧。”梁立峰说,这还只是种植小麦的。按照惯例,种玉米的纯收入每亩要比小麦多100元左右,全年预计收入40万元问题不大。

南和区区长张守锋说,南和区农民合作社、家庭农场等新型农业经营主体发展较快,农业生产经营方式朝着规模化、组织化、专业化方向转变。当地一方面加大对新型农业经营主体的培训力度,提升他们各种技能,一方面组织农业、科技、金融等部门为农户提供“上门服务”,真正实现农业增效、农民增收。

新华社记者 赵鸿宇

同新自然告字[2022]02号

大同市新荣区自然资源局国有建设用地使用权挂牌出让公告

经大同市新荣区人民政府批准,大同市新荣区自然资源局决定以挂牌方式出让7宗国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

一、挂牌出让地块的基本情况和规划指标要求:

二、中华人民共和国境内的法人、自然人和其他组织均可申请参加竞买,申请人可以单独申请,也可以联合申请。

三、本次国有建设用地使用权挂牌出让按照价高者得原则确定受让人。

四、竞买申请人可于2022年6月23日至2022年7月12

日,到大同市新荣区自然资源局索取出让资料。

五、竞买申请人可于2022年6月23日至2022年7月12日,到大同市新荣区自然资源局提交书面竞买申请。缴纳竞买保证金的到账截止时间为2022年7月20日17时。我局于2022年7月21日17时前确认其竞买资格,并将审核结果及时告知竞买申请人。

六、本次国有土地使用权挂牌活动地点为:大同市新荣区自然资源局。挂牌出让的时间为:2022年7月13日至2022年7月22日12时止。

七、其他需要公告的事项:

(一)挂牌时间截止时,有竞买人表示愿意继续竞价,转入现场竞价,通过现场竞价确定竞得人。

(二)有意竞买者自行实地踏勘。本次挂牌出让不接受邮寄报名。

八、联系方式与银行账户

联系地址:大同市新荣区自然资源局

联系人:任东升

联系电话:0352—3072371

开户单位:大同市新荣区地产交易所

开户行:农行新荣区支行

账号:04210001040015095

如有变更,另行公告,具体情况详见公开出让文件。

本公开出让可登陆中国土地市场网(www.landchina.com)查询。