

□褚宁靖 本报记者 周静

“张大爷,您腿不好,天凉了要多穿点啊。”“王大娘,您的胃药要按时服用,多喝热水。”……日前,饶河县八五九农场裕鹿中心敬老院的工作人员把当地独居、留守老人召集到一起,与他们谈心交流,为他们表演节目,送上关爱和温馨。这是该县创新构建“新心馨”农村养老服务新模式的一个缩影。

饶河县健全集中供养支撑体系,提质改造农村公办养老机构1所,内设食堂、休息室、沐浴间、医疗保健室、心理疏导室、棋牌室等,并与当地卫生院签订医养结合协议,为院内老人提供免费体检等医疗服务,满足老人的各类服务需求,实现农村特殊困难老人集中供养。全县共建成典型居家和社区养老服务服务中心4个、乡(镇)养老服务驿站9个、村级老人活动室79个,实现县、乡、村三级养老服务设施全覆盖。

走进饶河县养老服务服务中心,舒适的生活环境让人眼前一亮。在这里住了两年的潘庆国两口表示,设施齐全、住宿舒服、服务周到的养老服务中心让他们住得很舒心。

饶河县强化基本养老服务保障,统筹实施最低生活保障、困难失能老年人护理补贴和高龄津贴等制度,不断推进普惠养老。实现本地养老机构责任保险全覆盖,建立多元关爱服务,积极开展农村特殊家庭老年人探访关爱服务,将探访关爱服务与“我的老人邻居”有机结合,通过上门入户、电话视频等方式,对独居、空巢、留守、失能、重残、计划生育特殊家庭等老年人健康状况、精神状态、现实生活情况等方面进行信息采集、询问和提醒,帮老人购物、做清洁,陪老人拉家常等,着力配合解决老年人居家养老困难。关注老年心理健康,定期开展“您的心声我来倾听”心理疏导工作,使老年人以健康乐观的心态面对晚年生活。

饶河县还设置了老人助餐点28个,为老年人提供更加便捷、实惠、健康的餐饮服务,让老人在家门口吃上“暖心饭”。

开展多元化社区养老服务,推动养老服务机构专业服务向居家老年人延伸,加快建设“15分钟助老服务圈”。鼓励干部职工、社会组织和志愿者进中心、进机构、进站点、进家庭,宣讲养老服务政策、开展志愿服务活动,每年为老年人开展助老服务、娱乐性节日活动50次以上,受益老年人达300余人次。

打造“村委会+社工+社会组织”服务模式,发挥村委会、乡镇社会工作站作用,支持专业社工和社会组织开展为农村失能老人、独居老人、失独老人、经济困难老人提供生活照料、精神慰藉为主要内容的关爱服务,通过购买服务的方式,提高养老服务管理精细化水平。

千方百计促生产 精准施策解民忧



秋收现场。

□文/摄 杨春扬 本报记者 宋晨曦

“春天播下希望种,秋天收获黄金粮。”走进佳木斯市桦川县梨丰乡繁荣村,田野里金灿灿、粮仓里广积粮、大棚里生机勃勃、活动室里欢声笑语……

村民们逢人就说:“我们村的驻村干部想法多,带着我们往前奔,美好生活长着呢!”

村民们口中的驻村干部,就是省政府办公厅驻桦川县繁荣村工作队,他们立足所在村的实际,谋划村民共同致富的发展方向和路径。

探索路径 提升粮食产能

秋收正忙,驻村工作队队员们为农户送去工作手套、方便食品和矿泉水,捐赠无线对讲机提高工作效率,同时了解产量状况和市场收购价格情况。

“今年的粮食生产事关春天推出的一项举措。”驻村工作队队长魏东说。

原来,驻村工作队发现,村里粮食的产量、品质与种粮大户差距较大。经深入了解,问题出在种植方法上。在他们苦寻对策的时候,今年省委“一号文件”提出了“深化农垦社会化服务+地方行动,提升垦地合作水平”,基于此,他们通过上级部门协调,于今年4月带领繁荣村村委与北大荒二九一农场成功签订垦地合作协议书,在种植技术服务、高产攻关创建等环节,为繁荣村提供从种到收的定向帮扶和技术指导,改善繁荣村农业生产水平不均衡的问题,让村民享受到现代化大农业的红利。

繁荣村党支部书记陈宏林介绍,二九一农场统一帮助购买化肥、种子,可为村民节约上万元。今年,5月气温低,出苗晚,工作队帮助农户优选好种,尽快补苗;6月大雨,部分农田严重积水,工作队第一时间购置5台泥浆泵和500米排水管线,最快速度帮助排除农田积水,为农民减少损失近50万元。

创新形式 丰富农闲生活

“繁荣村乡亲们的冬季生活娱乐还是很单调。”这是2024年初,魏东刚到繁荣村任驻村第一书记的直观感受。

如何让村民们动起来?什么运动是村民易上手、有趣味性、健康向上,还能让“农”和“动”相结合的呢?魏东和队员们费了一番脑筋。

亚冬会即将在哈尔滨举办,全省上下都为之振奋,工作队因此得到启发,想起了受欢迎的冰壶。魏东说:“村里没有专业的冰壶场地,我们从省城买来了对场地要求不高的旱地冰壶,队员们一起设计比赛赛道。”

比赛现场非常火爆,村里的男女老少参与进来一试身手。冰壶的碰撞声、村民的叫好声,此起彼伏。在颁奖时,不少村民自发唱起民谣。“我家打冰壶得奖啦,还上了新闻呢!”村民陈彦林一家在这次冰壶比赛中获得了2个一等奖、1个二等奖,他本人也因此被村里人称作“冰壶陈”。在这次比赛中,很多村民获得了人生的第一本比赛证书。

魏东介绍,比赛还得到了桦川县委县政府的大力支持。今年夏天,他们结合农村特点,举办了首届村级室外气排球比赛,晚上组织村民扭秧歌。10月,桦川县文体局助力重新修缮文体广场,新建全县农村地区第一个气排球(羽毛球)塑胶场地。随着气候转冷,工作队计划利用秋收后农闲时间,与梨丰乡政府共同举办乡镇一级的“喜迎亚冬盛会 尽展梨丰风采”主题旱地冰壶赛。每个村出一个队伍打团体对抗赛和个人对抗赛,比赛形式贴近冰壶运动。“我们希望得到更多人关注,将这项运动普及到全省农村,将旱地冰壶打造成黑龙江的‘村超’。”

精准施策 为农户解难题

走近你,成为你,说农民的话,唠农民的嗑。一直以来,驻村工作队的身影遍布在炕头板凳、房前屋后、广场秧歌、田间地头、春耕秋收各种场景,融入到村民的日常生活中。

近几年,村里的脱贫户于长刚、孙德贵干劲很足,在自家院里种了很多蔬菜,希望发展“庭院经济”多赚钱,但前几年从集市上购买的蔬菜种子出芽率低、产量不高,效益低于预期。通过入户调查,工作队了解到,这也是村里很多农户共同的苦恼。他们主动与东北农业大学、黑龙江大学、省农科院等高等院校紧密对接,为农户免费提供高产的油豆角、早黄瓜、西瓜种子,还协调县有关部门为每户脱贫户捐赠了30只鸡雏。农户积极参与种植、饲养,半年来,“庭院经济”初见成效,农作物产量高、口感好,绿色生态的小园蔬菜供不应求,“溜达鸡”和鸡蛋也成为畅销产品。

于长刚信心满怀:“有了工作队帮忙,我家小菜园今年挣了2000多元,不出家门就挣这么多钱,明年一定加油干。”

魏东说,驻村帮扶要见成效就得善于换位思考、转换角色,“我的手机号,村民都知道。像‘魏书记,我家漏水了’‘我家蔬菜叶子上发现小虫子咋办?’”等类似的电话经常响起,一定要让村民拿你不见外才能告诉你困难的事,我们才能有的放矢解决问题。”魏东总结了“望闻问切”中医诊疗走户工作法,面对不同农户有不同困难的实际,帮扶措施要“一户一策”。同时,为提升帮扶质效,提出了“温度、深度、高度、速度、执行力”五度工作法,用心用情用力为村民解难题。

振兴路上

国家耐盐碱水稻技术创新中心东北中心助力盐碱地变“米粮川”。 图片由受访单位提供



科技激活盐碱地 育出米粮川

□文/摄 董擎辉 本报记者 梁金池

曾经,这里是荒芜的不毛之地,“盐碱地白花,一年种一茬。苗苗没多少,秋后不收啥。”

如今,这里飘出阵阵稻香,成片的稻田被纵横交错的白色线条切割成金黄色的方块——这抹白是盐碱地的本色,而金黄则是“良种+良法”科技力量赋予的动人色彩。

2021年,由袁隆平院士倡议创立的国家耐盐碱水稻技术创新中心得到科技部正式批复,并在全国典型盐碱地生态区设立了华南、华东、西北、东北4个区域中心。其中,东北中心由黑龙江省农业科学院(以下简称省农科院)牵头,立足黑龙江、面向三省一区的盐碱地生态区,坚持“以种适地”和“以地适种”双向发力,致力于让盐碱地变丰产稻田。2023年,东北中心选育推广的一批优异耐盐碱水稻品种喜获丰收。

今年,记者再次跟随东北中心专家的脚步,陆续前往省内各示范基地,继续寻找科技助力盐碱地作物的“丰收密码”。

A

良种配良法 荒滩变良田

在大庆市杜尔伯特蒙古族自治县东北中心全方位苏打盐碱地改良技术示范基地,稻田里稻谷金黄,簇簇颗粒饱满的稻穗压弯了稻秆,长势喜人。

在第一年改良pH值10.5的重度盐碱地示范区,种植户蒋凤学种植了500亩“龙稻202”,这是由省农科院耕作栽培研究所培育的水稻品种,经专家现场实收测产,亩产达400.13公斤,土壤有机质从0.8提升到1.3,pH值从10.5降至9.0以下,盐分从6‰降到3‰。

“今年的测产结果完全超出我的预期,种地还得是相信科学!”蒋凤学兴奋地说,今年年初的时候,他刚开展盐碱地水稻种植,因为对相关种植技术掌握不够,四处寻求帮助,后来省农科院大庆分院的专家帮他在重度盐碱地上进行技术指导,不仅筛选了适宜的耐盐碱水稻品种,还集成了“五位一体”配套栽培技术,实现了盐碱地当年改良、当年种植、当年产粮,取得了好收成。



种植户蒋凤学(左)的耐盐碱水稻喜获丰收。

B “以种适地” 精琢种业芯片

在大庆市肇源县超等蒙古族乡小俭屯耐盐碱水稻示范基地,pH值9.2的耕地一度愁坏了这里的种植户王成坤。而今年,他在这里种出的水稻亩产达到494.9公斤。

“我这地属于中重度盐碱地,原来那都是荒地,啥也不长,年初在东北中心专家的指导下种了‘龙稻209’,掂掂这稻穗分量,比之前预计的多了不老少呢!”王成坤激动地说。

此外,在肇源县和安达市的盐碱稻区,东北中心选育耐盐碱水稻品种“龙稻124”在pH值9.1的盐碱地上,亩产达528.5公斤;“松梗60”“松梗83”在pH值8.7的盐碱地上,亩产分别为534.2公斤、530.1公斤;“龙梗1755”,在pH值9.0左右的盐碱地上,亩产实收489.64公斤……

这些喜人的数字背后,是东北中心坚持“以种适地”和“以地适种”双向发力理念的生动实践;目前已审定推广21个耐盐碱水稻品种,水田平均亩产由原来的不到300公斤提高到500公斤,累计推广面积超过1000万亩。



东北中心专家在田间测产。

C

“以地适种” 促进产能提升

今年,东北中心针对苏打盐碱土壤板结、pH值高、全盐量高、有机质含量低、土壤黏重等障碍因素,在盐碱地水稻保产配套栽培技术基础上,利用微生物有机肥、多元控失肥、S-诱抗素、抗盐剂等物化产品,开展中度盐碱地产能提升集成技术示范。

在绥化市安达市先源乡八里岗村改良五年的土壤pH值9.0中重度盐碱地示范区,专家组对集成模式“微生物有机肥+多元控失肥+S-诱抗素+抗盐剂”,单项模式“多元控失肥+S-诱抗素”,“微生物有机肥+S-诱抗素”“抗盐剂+S-诱抗素”4项技术模式现场分别进行了测产,水稻亩产均超过400公斤。其中,集成模式示范地块产量达436.8公斤,比常规施肥模式增产16%。

“在优异耐盐碱品种的‘以种适地’基础之上,‘以地适种’的集成技术同样是盐碱地产能提升不可或缺的科技密码。”东北中心大庆试验站卜景阳博士介绍,“五年间,我们团队不断总结和创新,形成了以耐盐碱品种筛选、土壤改良技术和优化栽培技术的集成模式。”

卜景阳介绍,此模式在移栽前使用诱抗素提高秧苗抗性,提高保苗率,在整地过程中轻耕翻、重平耙,利用有机肥、酸性肥料和调理剂实现优化土壤结构、降低pH值等作用,为进一步实现耕层的排盐降碱创造条件。“盐碱地产能取得突破性进展,主要得益于科研人员在长期的科研和生产实践过程中,筛选出来优异耐盐碱水稻品种以及行之有效的栽培技术和科技手段。”国家耐盐碱水稻技术创新中心东北中心主任、省农科院副院长卢淑雯研究员说。

卢淑雯表示,未来,东北中心将在培育寒地高产、优质、适应性广的耐盐碱水稻新品种基础上,引进相关企业,集成“新品种选育+配套技术集成示范+种子产业化+推广应用+稻米加工”全产业链一条龙服务的开发模式,通过科企合作,为寒地耐盐碱水稻产业发展壮大和粮食产能提升提供强有力的科技支撑,使盐碱地变良田,为保障国家粮食安全贡献黑龙江力量。

乡村快讯

同比增加8亿斤 全省入统企业累计收购新粮179亿斤



秋粮收购现场。 本报记者 宋晨曦摄

本报讯(记者宋晨曦)1日,记者在省粮储局获悉,截至10月31日,全省入统企业累计收购新粮179亿斤,同比增加8亿斤。其中,稻谷收购50亿斤,玉米收购117亿斤,大豆收购11亿斤,三大品种收购进度均快于同期水平。

据了解,当前全省已准备超过1700亿斤粮食收储能力和接近2600亿斤的烘干能力,省农发行准备收购资金900亿元,企业收购积极踊跃。

下一步,省粮储局将会同有关部门密切配合,坚持市场化和政策性“双轮驱动”,发挥好市场化收购主渠道作用和政策性收购托市作用,持续做好统筹组织、调度监测、宣传引导和市场监管等工作,切实提升为农服务质量,促进农民余粮顺畅销售。

孙吴县奋斗乡 小干菜奔向大目标

本报讯(记者邵晶岩)近年来,孙吴县奋斗乡依托农业农村特色资源,通过发展“小干菜”特色产业,成功带动村集体增收和村民致富。

地产蔬菜、天然食用菌,经过奋斗乡干菜加工厂脱水加工,实现了新鲜农产品保值升值。该厂与村内70余户常住户签订了“小菜园种植回购协议”,回收农民种植的蔬菜。此举不仅拓宽了蔬菜销售渠道,还显著增加了村民的收入。据统计,加工厂年加工脱水蔬菜可达7万公斤,生产出的干菜种类丰富,且最大限度地保留了蔬菜的营养成分和口感,深受当地消费者的青睐。

截至目前,该加工厂年收益已超过20万元,为村集体经济注入了新的活力,同时也让村民们的钱袋子鼓了起来,端稳了“就业碗”。此外,加工厂还积极申请注册了“奋斗农珍”商标,致力于加工生产绿色、无污染的小干菜食品,着力打造品牌知名度。

未来,奋斗乡干菜加工厂将继续朝着生态、有机食品方向迈进,力争建设成为可参观的食品级车间,成为黑河地区最规范的干菜加工厂。