

阿拉善右旗

【观察】

# 河西走廊—塔克拉玛干沙漠边缘鏖战正酣

□本报记者 刘宏章 实习生 王晓春

作为河西走廊——塔克拉玛干沙漠边缘阻击战的主战场,阿拉善盟阿拉善右旗以高度的责任感和使命感,科学谋划、迅速行动,扎实推进阿拉善盟内蒙古西部荒漠综合治理项目(二期)稳步实施,坚决打好“阻沙会合阻击战”“阻沙上山持久战”和“阻沙断路运动战”,切实把生态安全屏障建得更好、筑得更牢。

连日来,在巴丹吉林沙漠东南缘的西部荒漠化综合治理工程固沙区,施工人员正在铺设草方格,装载机、打坑机、运草车及水车等机械设备来往穿梭,整齐划一的草方格为连绵起伏的沙丘披上了固沙“金甲”。“我们集中连片推进生态修复治理,通过天然林保护与营造林建设、退化草原修复、荒漠化治理及小型水保设施建设等措施,持续遏制巴丹吉林沙漠东扩南移,改善地区生态环境。”阿拉善右旗林草局局长姚孝德介绍道,截至目前,累计完成人工种草机械打穴101033亩,人工种草苗木57415亩,工程固沙18051亩,草原

围栏10370米。

据了解,阿拉善盟内蒙古西部荒漠综合治理项目(二期)工程项目建设地点涉及阿拉善右旗雅布赖——北大山冲积扇片区、巴丹吉林沙漠带状流沙区、巴丹吉林沙漠东南缘沙丘扩张区3个片区以及该旗阿拉腾朝格苏木、巴丹吉林镇、雅布赖镇、曼德拉苏木、阿拉腾敖包镇、塔木素布拉格6个苏木(镇)、23个嘎查。“目前57个施工队全面进场,累计施工人次10800名,项目建成后把祖国北部边疆这道风景线打造得更加亮丽,把北疆这道万里绿色长城筑得更加牢固。”中交一公局第一工程有限公司阿拉善盟内蒙古西部荒漠综合治理项目(二期)项目经理顾德维说。

2024年,阿拉善盟内蒙古西部荒漠综合治理项目(二期)阿拉善右旗建设总任务201.85万亩,总投资8.6亿元,拟实施人工造林2.75万亩;人工种草82.9万亩;工程固沙42.7万亩;建设围栏25万亩(50万米);退化林修复48.5万亩。为了完成任务,阿拉善右旗林草局和草原局全面攻坚发力,统筹要素保障,自2023年12月以来,积极发动苏木镇、本地造林户实地踏查,全面展开地块摸排上

报落实工作,经过几个月的紧张筹备,到2024年3月底,阿拉善盟内蒙古西部荒漠综合治理项目(二期)阿拉善右旗片区201.85万亩地块矢量数据已全部落实并上图管理。同时,施工企业全面进场,储备苗木3300万株,稻草14.7万吨,为项目的顺利实施提供了坚实的物质保障。

“目前,我们林业和草原局以分管局长‘分包片区’深入施工现场,二级站就近协助,设立现场办公室,第一时间完成沟通协调、安全检查、苗木检疫、技术指导等工作,并严守项目质量和安全关,坚决保证项目如期保质保量全面建成。”阿拉善右旗林业和草原局副局长张兆鑫说。

巴丹吉林沙漠和腾格里沙漠以雅布赖山为界,从上世纪90年代开始,由于生态恶化,巴丹吉林沙漠以平均每年15到20米的速度向东南方向推进,甚至越过雅布赖山,向腾格里沙漠靠拢。两大沙漠一旦倾颓蔓延汇合,就会形成一个十多万平方米的超大型沙漠地,更加难以治理。实施锁边治理,防止沙漠扩散蔓延、遏制“沙漠汇合”趋势,成为巴丹吉林沙漠治理的重中之重。

“多年来,我们通过一系列生态文明建设,实现了由‘沙进人退’到‘绿进沙退’的转变。截至目前,阿拉善右旗累计完成‘三北’防护林工程、退化草原修复、西部荒漠综合治理等林草生态建设任务532.6万亩,在巴丹吉林沙漠西南缘、雅布赖山东南缘形成两大生态治理片区,全旗森林覆盖率由治理前的4.3%上升到目前的7.6%,草原综合植被盖度由治理前的13%上升到目前的19.5%,有效遏制了巴丹吉林沙漠向西走廊地区的流动,保护了河西走廊地区的生态安全。”阿拉善右旗林业和草原局副局长张兆鑫说。

如今,荒漠化治理“大会战”正在如火如荼推进,阿拉善右旗以咬定青山不放松的劲头坚决打好防沙治沙仗。“下一步,阿拉善右旗林业和草原局将继续巩固阿拉善荒漠化综合治理成果,持续提升‘三北’工程和草原生态修复的建设成效,积极推广荒漠化治理阿拉善模式,努力将阿拉善右旗打造成为我国北方防沙治沙的示范基地,构建符合国家战略定位、体现阿拉善特色的高质量发展新格局,为筑牢祖国北方重要生态安全屏障作出更大贡献。”张兆鑫说。

【集市】

土左旗

## 抢抓农时春耕忙

本报呼和浩特4月23日讯(记者 郑学良)这几天,随着气温升高,土左旗的春耕生产正在进行,各农资经营门市和农机销售点的生意都日渐红火起来。

今年土左旗早部署、早动员、早服务,充分调动全旗农资、农机经营主体,为春耕生产提供有力保障。截至目前,该旗共检修各类拖拉机1382台,播种机560台,耕地整地机械622台,发放了30000册宣传资料,开展了4次培训,对154家农资经营门市开展了5次农资执法检查,助农贷今年预计发放20亿元。

据悉,土左旗今年粮食作物播种目标稳定在140万亩以上,产量突破72万吨,蔬菜种植面积达到2万亩,饲草种植面积新增2万亩。土左旗农牧业局将继续畅通农资运输渠道,做好组织协调,紧盯种子、地膜、化肥等农业生产资料的物资储备,使各项供应逐步到库,确保不误农时。

巴林左旗

## 迎来百名专家科普传播行

本报赤峰4月23日电(记者 王塔娜)2024年内蒙古自治区“百名专家走进盟市旗县科普传播行”活动近日在巴林左旗开展。

活动分科普、养殖技术指导、医疗培训、科学教育和消防宣传等6个方面同时进行。

科技小院方面,参会人员深入巴林左旗哈拉哈达镇盛野农业科技发展有限公司糯玉米科技小院调研,通过实地查看、听取汇报等方式,详细了解糯玉米种植技术,并提供专业的技术指导;干部素质提升方面,专家们结合当地发展实际作了《落实“五大任务”建设农畜产品生产基地》《肉牛产业高质量发展的建议》等跟农产业发展有关的专题讲座;肉牛养殖方面,专家们深入多个养殖示范村,以“唠家常”的形式和养殖户交流探讨肉牛养殖技术,对于农牧民在养殖中遇到的“卡脖子”问题提供了针对性的指导建议;医疗培训方面,来自赤峰学院附属医院的专家为当地400名医护人员开展专题培训讲座并现场指导,对医护人员工作中遇到的问题作了详细解答,传授实用的临床经验和技巧;科学教育方面,专家们走进当地多所小学开展科学知识讲座和科技实验活动,受益师生达1000余人;消防安全方面,开展“铸牢中华民族共同体意识·消防安全应急科普进校园”宣讲及演练活动,共计600余名学生参加此次活动。

锡林浩特市

## 推进新型基础设施建设

本报锡林郭勒4月23日电(实习记者 朱艳丽)近年来,锡林浩特市充分发挥政策引领作用,统筹多方资源,支持多元主体参与,有力提升市民民生基础设施建设力度,为方悦名都、公园首府等27个小区进行电信NB-IoT增补覆盖,建设移动NB站点112个,更换无线智能远传水表1.1万块,增加流量、压力表和RTU远程设备95套,合力推动物联网新型基础设施建设高质量发展。

该市深入贯彻网络强国战略,传统基础网络进行完善升级,积极有效推进5G、IPv6等新型基础设施建设,建立联通宏站9个、室分站点15个、900M站点169个,打造移动5G站点551个。家庭宽带、互联网专线均已具备IPv6接入能力,IPv6出口流量逐年提升。

此外,锡林浩特市着力抓好算力基础设施建设,对接华云智慧科技产业园项目等云计算大数据项目,建设城市精细化管理视频监控150路,汇集公安等视频资源3000余路,推进电子政务外网升级改造和延伸覆盖,为各行业数字化转型注入新动能。

“刚开始种植时心里没底,每天都打电话向技术人员询问情况,已经试验了3年。”郝存林说,“今年合作社全面推广‘干播湿出’技术种植小麦,加上高标准农田建设、水肥一体化应用、政府补贴,我有底气和信心把粮食种好。”

今年,五原县种植小麦9.5万亩。针对辖区水资源短缺现实,该县经过试验、示范,总结出“干播湿出”种植技术模式推广应用。

五原县

## 小麦“干播湿出”技术促增收

本报巴彦淖尔4月23日电(记者 薄金凤)“我种了3000亩小麦,采用的是‘干播湿出’技术,出苗率高。”五原县新公中镇全顺农民专业合作社负责人郝存林对记者说。

“干播湿出”技术是指前茬作物收割后不进行播前灌溉,在土壤没有墒情的条件下直接进行播种,播种后再滴水灌溉。该技术既是一场节水革命,又是一项种植技术革新,是实现农业高质量发展的关键技术之一。

“有了张老师他们手把手指导,让我知道了怎么才能种出质量好的麦子。以前我种的麦子小,卖得也便宜,去年在张老师的帮助下,我家的麦子又大又甜,还卖了高价钱,去年卖麦子就收入了1万多元。”黄旗海镇团结社区居民张金贵笑嘻嘻地向记者说。

“土专家林秀才”志愿服务队还积极参与各种志愿服务活动,通过他们的实际行动,将志愿服务精神传递到群众家门口,为乡村振兴贡献自己的力量。

【乡音】

奈曼旗

## 温室大棚育苗忙

□本报记者 鲍庆胜  
奈曼旗融媒体中心记者 杨悦

气温回升,农事渐起,尤其是对于设施农业而言,抢抓春时至关重要。育苗、锄地、扣膜……眼下,通辽市奈曼旗各处棚区俱是一幅忙碌的景象。

来到奈曼旗八仙筒镇曼楚克庙村设施农业大棚,阳光透过薄膜洒在劳作的村民身上,空气中散发着泥土特有的气息,整座棚内春意盎然。村党支部书记王伟利每天都会来到棚区查看进度,确保大棚能够正常育苗,供村民们种植。

“现在把大棚里的地锄一下,然后再打开通水井,就能育苗秧苗了,8栋棚育出的辣椒苗能供应1000多亩地。”王伟利说。

近年来,曼楚克庙村在周边村屯带动下开始发展红干椒种植业,种植面积达到近800亩,亩均纯收入达到近4000元。王伟利表示:“有了设施农业的好保障,移栽红干椒带来的经济效益也得到了提升,这样一来不愁秋天不丰收。”

固阳县

## 帮办代办暖人心

□本报记者 刘向平

婚姻本是人生的一大喜事,但包头市固阳县村民张先生最近却为此事愁眉不展。原来,张先生2002年与一女子在村内举办了结婚酒席,因特殊原因并未办理结婚证,但当年已将自己户籍中的婚姻状态变更为“已婚”。后来,二人因个人原因分开,但张先生户口本上的“已婚”信息一直至今未更改,导致现在无法与现任女友领取结婚证。为此,张先生向固阳县信访代办服务中心反映该问题,希望帮助其变更婚姻状况。

固阳县信访代办服务中心代办员张立雄在核实情况后,第一时间联系县民政局,可是,按照国家相关文件规定,民政局已被取消了出具有无婚姻关系证明的职能。

怎么办?事关终身大事,代办员张立雄一刻也不敢耽搁,立即向县信访局主要领导请示汇报,县信访工作联席会议办公室当天就派县信访局、公安局、法院以及张先生居住地村委、村小组相关负责人就变更婚姻状况一事召开专题会议。大家一致认为,从法律层面完全可以证明张先生处于未婚状态,最终决定首先由县民政局、人民法院提

供相关资料,然后县公安局依据会议纪要及相关资料变更张先生的户籍婚姻状况。

“没想到这么快就能解决,真的服务到家了,我没文化,也不会说漂亮的话,但我打心眼儿里感谢政府。”张先生动情地说。

做好信访工作,关键在于解决问题。近年来,固阳县积极构建县、镇、村(社区)三级信访代办帮办制,实现信访接待窗口前移,变“群众上访”为“替群众代办”,将“被动化解矛盾”变“主动解决问题”,让群众反映的问题在基层有人接、有人管、有人办,有效推动信访事项及时就地化解,全力维护群众合法权益。

今年以来,固阳县信访局共计代办信访事项15件,化解13件,初信初访一次性化解率提高至100%,及时受理率、按期答复率、群众满意率均保持100%,初次信访同比下降25%。

“信访代办作为群众家门口的‘解忧站’,是党和政府做好新时代信访工作的新实践、新探索。下一步,我们将进一步健全完善信访代办流程机制,全面推进信访法治化,持续加强信访问题源头治理和积案化解,为维护社会和谐稳定贡献力量。”固阳县信访局局长杜勇表示。

【图见】



游客采摘蓝莓。



颗颗饱满成熟的蓝莓。



工作人员正在为蓝莓称重打包。

## 蓝莓“抢鲜”上市

□本报记者 高敏娜  
突泉县融媒体中心记者 曹金刚 摄影报道

迎着和煦的春风,正是踏青出游的好时节。眼下,兴安盟突泉县赛花镇蓝莓智慧农业产业园的蓝莓陆续进入采摘期,饱满的“蓝色宝石”缀满枝头,新鲜诱人,引来不少游客前来体验采摘乐趣,共享“莓”好时光。

“没想到在家门口就可以品尝到新鲜的蓝莓,一口咬开果汁水清甜,特意多采摘一些给家人带回去。”游客王丽仔细挑选成熟的蓝莓摘下。

“我们的蓝莓果实吃起来脆甜,不仅香气扑鼻、口味纯甜,还富含钙、镁、磷等微量元素,是从国外引进的优质品种,再通过全新的栽培技术做到提早上市,亩产在2000斤左右。”该产业园园管员张静介绍说,产业园采用智慧能源系统保障冬季低能耗供暖,配套以色列灌溉系统和数字化生产系统,在种植过程中进行人工控制和调节,实现反季节生产,延长了蓝莓鲜果的供应期,产出的蓝莓果大、口感甜。

蓝莓素有“水果皇后”的美称,营养成分高,深受消费者喜爱。近年来,突泉县不断提高农业科技新水平,着力打造以蓝莓、草莓等高品质莓类种植为主的智慧农业产业园。该产业园共有6座蓝莓大棚,采摘周期从4月初持续至8月底。除了开展采摘体验,部分果实将会被工人采摘包装后空运至上海,按照每斤150元的价格,送到各大生鲜超市售卖。

【一线】

察右前旗

## “土专家林秀才”志愿服务队赋能乡村振兴

□本报记者 郭奇勇

在乌兰布市察右前旗黄旗海镇,活跃着一批“土专家”“林秀才”,他们心中有事业、身上有本事、手里有绝活儿。他们是一群致力于推动乡村振兴、助力群众致富的志愿服务队,被群众亲切地称为“土专家林秀才”志愿服务队。

“就像这样,大家一定要舍得把多余的树枝剪掉,不然会影响果树的生长,结不出好果子。”

“底下的枝子不能留,必须清除掉……”

在黄旗海镇果树栽培技术培训课上,“土专家林秀才”志愿服务队队长张继明凭借丰富的实践经验和深厚的专业知识,为群众带来生动而实用的果树修剪培训,他不仅传授理论知

识,更注重实操操作,通过现场演示和手把手的指导,让大家真正掌握果树修剪的技巧和方法。

“我们志愿服务队现在有35人,一年四季都有培训,培训内容包括果树修剪、施肥、苗木嫁接等,只要大家有需求,我们都会免费提供指导。”说话间,张继明的电话铃声响起,他顾不上答疑解惑起来。

乌兰布市察右前旗黄旗海镇移民区于2003年建成,占地面积约7平方公里。这里现有常住人口2945人,有劳动能力的占54%,他们中大部分人靠发展庭院经济谋生,主要以种植果树、李子树为主。但是,由于村民文化程度不高,种植技术跟不上,果树时常出现病虫害等现象,导致果树果实少,产量不高,经济收入上不去。

“为了解决这些难题,黄旗海镇新时代文

明实践所从移民区村民庭院经济果树种植技术需求出发,开展新时代文明实践项目调查研究,探索“新时代文明实践+庭院经济”服务模式,成立“土专家林秀才”志愿服务队,把志愿服务送到全镇群众身边,调动群众发展庭院经济的积极性。”察右前旗黄旗海镇党委宣传委员孙小敏介绍。

黄旗海镇在推进乡村振兴的过程中,充分发挥庭院潜力,将这些“方寸地”转变为居民增收的“聚宝盆”。而“土专家林秀才”志愿服务队正是这一转变过程中的重要推动力量。他们依托新时代文明实践服务项目,积极组织果树种植栽培技术培训,为居民提供面对面的集中培训、手把手的现场教学以及上门服务,帮助居民掌握实用的果树栽培技术,提高种植效益,增加农民收入。

这支“土专家林秀才”志愿服务队队员大多

来自辖区内的林业部门退休干部、种植大户、种植能手、老党员以及返乡大学生等,他们具有丰富的实践经验和专业知识,能够针对当地实际情况为居民提供切实可行的建议和帮助。他们的努力不仅带动了全镇650余户发展庭院经济的积极性,还使得种植规模达到了5万棵,年产量突破550吨,年均增收1.2万元。

“有了张老师他们手把手指导,让我知道了怎么才能种出质量好的李子。以前我种的李子小,卖得也便宜,去年在张老师的帮助下,我家的李子又大又甜,还卖了高价钱,去年卖李子就收入了1万多元。”黄旗海镇团结社区居民张金贵笑嘻嘻地向记者说。

“土专家林秀才”志愿服务队还积极参与各种志愿服务活动,通过他们的实际行动,将志愿服务精神传递到群众家门口,为乡村振兴贡献自己的力量。