

达拉特旗：“十大孔兑”拦沙入黄的“治理密码”

□陈慧昇



▶达拉特旗西柳沟龙头拐生态清洁小流域水土保持综合治理工程护岸工程。

站在西柳沟河岸,映入眼帘的是清澈河水涓涓流过,两岸河畔草木青葱。殊不知曾几何时,西柳沟如同一支离弦之箭,裹挟着泥沙长驱直入黄河,给母亲河带来了不少隐患。

像西柳沟这样的黄河一级支流,属于季节性山洪沟,蒙古语称作“孔兑”。在达拉特旗境内共有10条,俗称“十大孔兑”。它们纵贯库布其沙漠,直通黄河,多年平均向黄河输沙总量达2711万吨,约占全国黄河泥沙总量的十分之一,造成该段黄河河床逐年抬高形成悬河,凌汛期河水出岸时常发生,严重威胁黄河安澜及沿线群众生命财产安全。

为调节黄河水沙关系,守护黄河安澜,达拉特旗立足特殊的自然地理条件,围绕“山水林田湖草沙”一体化生态建设的理念,坚持“党委政府主导、农牧民主体、国家项目带动、全社会参与”的原则,针对中上游不同地区的地形地貌、禀赋条件和国土空间功能定位,因地制宜,分区治理。

通过多年的治理,达拉特旗共完成小流域治理4041平方公里,孔兑沟内建成淤地坝合计350座在建淤地坝38座,初步形成了从梁峁到底线的立体防御体系,水土流失面积由2013年的3739.62平方公里降低到2022年的3479.19平方公里,水土保持率达到了58.15%,上演了一场黄河达拉特旗流域的绿色奇迹。近日,“千秋一河大潮”网络主题活动记者团来到达拉特旗树林召镇以西约50公里处的西柳沟水土保持综合治理项目区,深入探究当地

拦沙入黄的“治理密码”。

分区施策与全域统筹并行。在上游孔兑丘陵沟壑区治理中,采取“山顶植树造林戴帽子、山坡退耕种草披褂子、山腰修梯田系带子、沟底筑坝淤地穿靴子”的生态综合治理模式;在中游库布其沙漠治理中,采取“南围、北堵、中切割”的治理模式;在下游黄河冲积平原治理中,按照“稳槽固滩”的治理模式推进。多种模式齐抓共管,有效地控制了局部地区水土流失,减少了入黄泥沙,改善了生态环境。与此同时,通过强化水资源刚性约束,科学配置水资源,加大农业和工业节水力度,加快形成节水型生活方式,全流域推进水资源节约集约利用。

项目带动与综合治理并举。多年来,旗委、政府及水利局历任领导班子,紧盯项目争取这个“牛鼻子”,积极走出去跑项目、引资金,随着黄河中上游水土保持治沟骨干工程、世行一期、二期工程、砒砂岩沙棘生态减沙工程项目等以水土保持生态建设为主体的国家重大(试)点工程的立项实施,使水土保持工作进入前所未有的发展时期。在治理指导思想上,按照水土流失的特点和规律,因地制宜,因害设防,采取工程措施、植物措施、农措施相结合,合理利用水土资源,优化农牧林结构,实现了由传统的单一治理向小流域为单元,山水田林路综合防治的转变。在治理模式上,采取“蓄、拦、分、用”的综合防治措施。在治理的理念上,立足当前现状面貌的变化,逐步从全面

铺开、综合施治,向重点推进、提升水平、打造精品转变。

生态建设与产业发展并进。将不同时期生态建设与农牧业产业发展,农牧民增收致富有机结合,统筹推进。以河洛图小流域综合治理来看,在综合治理中,坡面治理根据坡面的植被情况和土层厚度确定治理措施。土层较厚的坡耕地修建水平梯田;土层较薄的坡耕地退耕种经济林和人工草,保留的坡耕地要实行保土耕作。沟道内布设谷坊、淤地坝、骨干工程、治河造地工程,形成集防洪、拦洪、拦沙、淤地为一体的坝系。同时为了使畜牧业生产由粗放经营向集约经营转化,由自由放牧过渡到舍饲圈养,流域除规划足够数量的人工草地外,还兴建一定数量的圈舍及配套设施。通过多年的综合治理,河洛图典型小流域综合治理完成面积2778公顷,新增治理面积2509.9公顷,治理度达到81.5%,开挖水平沟、鱼鳞坑1686.3公顷,建成沟道工程153座,新发展基本农田321公顷,农民生活水平得到大幅度提高。

面向未来,达拉特旗将继续大力推进重点防治地区水土流失治理,进一步加强监督管理,全面推进水土保持监测及信息化建设,不断深化体制改革和机制创新,进一步提升水土保持社会管理、公共服务能力和行业发展水平,奋力绘就黄河上下人与自然和谐共生的美好图景。

(来源:人民论坛网)

达拉特旗：“声”入人心！凝聚深化改革共识 激发团结奋进力量

党的二十届三中全会是在我国全面建设社会主义现代化国家新征程上召开的一次十分重要的会议。

为让广大党员干部深刻领会党的二十届三中全会的丰富内涵和重大意义,达拉特旗精心部署,积极组织开展了广泛而深入的宣讲活动。连日来,从苏木镇街道到嘎查村社区,从旗直部门到企事业单位,达拉特旗处处涌动着学习贯彻党的二十届三中全会精神的热潮。截至目前,各级宣讲团、队累计开展形式多样的宣讲活动610余场次,受众9.1万余人次。

宣讲骨干与多元化宣讲队伍结合
达拉特旗通过领导干部带头讲,带动广大党员干部群众学习,推动党的二十届三中全会精神宣讲工作落地落实。旗级依托“达人·达理”理论宣讲团,抽调骨干力量组建旗党的二十届三中全会精神宣讲团,深入基层开展对象化、分众化宣讲;各苏木镇、街道、部门、企业等结合自身实际,挖掘行业能手、文艺工作者、青年代表、企业职工代表等组成宣讲小分队,走进嘎查村、社区、工厂车间等基层一线开展宣讲。

团旗委组建青年宣讲小分队,组织青年讲师到苏木镇、街道、机关等,为基层团组织青年干部、广大团员、青年开展党的二十届三中全会精神宣讲,号召全旗青年坚定不移听党话、跟党走,争做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年,奋力书写中国式现代化挺膺担当的青春篇章。

传统与创新宣讲并行
宣讲活动以报告、讲座等传统形式为基础,深入解读全会精神。宣讲员通过精心准备的PPT、详实的数据和生动的案例,用鲜活生动、接地气的语言,深入宣讲进一步全面深化改革的重大战略部署,让广大党员干部听得懂、记得住、用得上。

达拉特旗积极探索创新宣讲形式,通过“云端”宣讲、文艺宣讲、入户宣讲、“凉亭”宣讲、方言宣讲等形式,使全会精神更加贴近群众,易于接受,让党的二十届三中全会精神深入人心。

工业街道办事处成立“青”声逐梦宣讲队,自编自演的二十届三中全会精神“三句半”,通过通俗易懂的语言将全会精神的“书面语”转化为群众喜闻乐见的“家常话”,让群众喜欢听、听得懂。

我旗举办食品安全宣传周 集中宣传活动

本报讯(实习记者 张普泽 记者 白剑萍 王雄)近日,为增强生产经营单位守法经营责任意识,提高监管人员依法行政意识,切实形成“人人关注食品安全、人人参与食品安全”的良好社会氛围,我旗举办“诚信尚俭 共享食安”食品安全宣传周集中宣传活动。

此次食品安全宣传周集中宣传活动以“诚信尚俭 共享食安”为主题,采取了丰富多样的宣传方式。

活动现场,工作人员在双骏公园等人员聚集场所向过往群众提供了食品安全知识现场咨询,发放了宣传册和宣传品,以宣传海报形式展示了食品安全的相关知识,提高了人民群众对食品安全的关注度,营造了人人关心和维护食品安全的良好氛围。

旗食药安委会各成员单位,旗市场监督管理局全体领导干部,各行业、企业代表参加活动。

我旗一少年成功入选 中国国家少年队

树林召讯 近日,我旗第五中学女足队员王臻霖入选2024年中国足协第一期2011、2012年龄段女足精英训练营。

王臻霖毕业于达拉特旗第七小学,现就读于达拉特旗第五中学。自幼开始接触足球,并对足球产生浓厚的兴趣。小学六年期间,获得鄂尔多斯市“市长杯”校园足球联赛、内蒙古自治区“主

席杯”校园足球联赛等多个冠军荣誉。

2024年8月,王臻霖代表我旗第五中学在山东日照参加第三届中国青少年足球联赛U14女子组比赛,其优异表现获得专家认可,从全国700多名同年龄段队员中脱颖而出,入选2024年中国足协第一期2011、2012年龄段女足精英训练营。

(来源:达拉特旗教育体育局)

种下“致富薯”托起幸福梦

树林召讯(通讯员 武丽琴)金秋十月,硕果累累,恩格贝镇武大仓村的马铃薯进入了收获期。放眼望去,沙漠土豆、皮黄肉瘦的包装箱特别显眼,大型农机在田间地头来回穿梭,从土地里翻滚而出的马铃薯在地垄上连成了一条条“金丝带”,农户们翻土、捡拾、装车,不远处的货车整装待发,即将满载这一袋袋“金豆豆”打包运出销售。

近年来,武大仓村积极调整产业结构,利用独特的气候条件、充足的水利条件和便利的交通条件,发展马铃薯产业。同时,武大仓村充分发挥合作社和种植企业的辐射带动作用,大力发展马铃薯等特色经济作物种植,切实将马铃薯“小洋芋”产业打造成为助力乡村振兴的“大产业”,成为推动老百姓增收致富的特色产业。

武大仓村负责人郝军介绍说:“这里的地势开阔,土壤松软、肥沃,非常适合种植马铃薯,产

盐碱地变米粮仓 内蒙古西部乡村趟出致富新“稻”路

□中新网记者 张林虎

几百亩,稳步发展为现在令人惊叹的两万多亩。昔日无人问津的盐碱地,如今成为稻谷飘香、米粮仓。

2023年,昭君镇新建了占地11亩的水稻产业园,配套种子研发、仓储、加工、展销、线上直播等设施,实现了水稻播种育秧全程智能化精准控制、工厂标准化生产,最大限度规避了自然条件下播种育秧的风险,打通了农业生产全程机械化的最薄弱环节。“以前自产自销,销路不稳定,现在产下大米,一次性拉到产业园,过泵、领单,等着拿钱就行了。”苏登云笑着说。

“产业园建成投用,解决了老百姓因仓储不当造成的粮食浪费问题,同时我们也有了属于自己的电商直播间,再加上现代化的加工包装,我们的水稻产业发展奠定了基础。”李清云信心满满地说。

目前,昭君镇水稻产业实施“统种共富”面积2.7万亩,共有育秧大棚320余栋、水稻种植户1320户,年产稻谷3240万斤,产值达5830余万元。

如今,水稻产业已成为昭君镇推动盐碱地改良、促进农牧民增收的一项特色产业。

“下一步,我们将继续坚持‘统种共富’水稻种植模式,同时积极探索农业与旅游、文化等产业的融合发展,打造集生态农业、乡村旅游、文化体验于一体的综合性农业产业园区,为乡村振兴注入新的活力和动力。”李清云说。

盐碱地变米粮仓 内蒙古西部乡村趟出致富新“稻”路

在广袤的内蒙古大地,金秋十月往往是丰收的季节。走进鄂尔多斯市达拉特旗昭君镇沙圪堵村,那曾经“白花”一片令人望而却步的盐碱地,如今已华丽转身,成为稻浪滚滚、接连成片的万亩良田。深秋的微风拂过,沉甸甸的稻穗摇曳生姿,仿佛在诉说着这片土地的传奇变迁。

近日,“千秋一河大潮”网络主题活动内蒙古站在鄂尔多斯启动,中新网记者跟随采访团走进了达拉特旗,开启了一场探寻盐碱地变身米粮仓的奇妙之旅。

多年前,沙圪堵村因地处黄河南岸,距离黄河堤坝较近,河水的漫灌致使沿黄河一带土地大面积盐碱化,加之涝灾频繁来袭,村民们即便辛辛苦苦忙一整年,也常常收获寥寥。

“以前地里种小麦,可土地盐碱化严重,种进去的葵花、小麦常常不发芽,村里80%的人都选择外出打工,另谋生计。”沙圪堵村支部书记李清云回忆往昔,感慨万千。

为扭转这一局面,沙圪堵村打响了开发盐碱地的攻坚战。经过多方考察,最终决定在这片看似荒芜的盐碱地上种植水稻。

然而,变革之路并非一帆风顺。“刚开始,村民们心里都没底,只是小面积尝试种植,谁也不敢抱太大希望。没想到经过多年实验,盐碱地上不仅奇迹般地种出水稻,而且长势良好。”李清云的话语中满是欣慰与自豪。

就这样,沙圪堵村水稻种植规模从最初的