

绿北  
韵疆

2018年起,呼伦贝尔市实施莫尔格勒河流域生态修复治理,保护水资源、维护水生态、改善水环境,使其再现鱼翔浅底、飞鸟盘桓的美景——

【纵览】

### 内蒙古“十四五”期间黄河滩区居民迁建任务提前完成

本报11月8日讯(记者 张慧玲)记者从自治区水利厅获悉,截至10月中旬,内蒙古2023年度黄河滩区居民迁建工作全部完成,共涉及呼和浩特、鄂尔多斯、巴彦淖尔三市所辖4个旗县区13个嘎查村,共计770户、1853人。标志着内蒙古确定的“十四五”期间黄河滩区居民迁建任务全部提前完成。

近年来,我区将黄河河道有关问题整改,纳入黄河流域生态保护和高质量发展规划。黄河干流流经的6盟市则在滩区居民未迁出前就制定“一村一策”防洪预案,建立健全常态化防汛防凌抢险机制。同时,进一步加强黄河防洪体系建设,依法清理滩区阻碍行洪、影响河势稳定的林木、禁、限种滩区妨碍行洪高秆作物,全力保障滩区居民生命财产安全。

### 赤峰市环境空气质量改善取得阶段性成效

本报11月8日讯(记者 帅政)2023年8月、9月,赤峰市环境空气质量全部优良,PM2.5平均浓度14微克每立方米,环比下降6.7%,优良天数比率100%,同比改善24.6%,环境空气质量改善取得阶段性成效。

据了解,赤峰市生态环境局组织编制了全市涉气重污染天气应急减排清单,1222家涉气企业和235处施工工地纳入应急减排清单,重点企业做到“一厂一策”,确保重污染天气应急期间减排到位,并夯实重污染天气应对措施。同时,突出抓好建筑工地、施工道路、物料运输车辆管理等各类扬尘污染源综合治理,重点检查施工工地“六个百分百”落实情况,柴油货车污染治理情况,工业企业污染治理设施运行情况等,对检查发现达不到要求的企业,责令限期整改。

### 乌兰察布市11部门联合推进快递业环保治理

本报11月8日讯(记者 李国萍)为加快构建部门协同、齐抓共管的行业生态环保工作格局,日前,乌兰察布市邮政管理局联合发改、财政、生态环境、市场监管、交通等11部门召开联席会议,协同推进快递业环保治理。

按照联席会议要求,目前,各相关部门明确了按照《关于协同推进快递业环保治理工作的实施意见》,推进快递业生态环保治理的职能任务。各部门根据职责分工,围绕快递垃圾分类、生态环保联合检查、新能源车辆政策争取、填充物回收处理、快递绿色包装研发应用、包装物回收利用等课题,进行了深入交流与探讨。同时,就持续推进生态环保工作,构建部门协同、齐抓共管的生态环保治理体系形成了共识。

### 科尔沁国家级自然保护区迎来候鸟迁徙高峰

本报11月8日讯(记者 帅政)记者从科尔沁国家级自然保护区管理局获悉,该保护区迎来秋季候鸟迁徙高峰,且保护区内迁徙的候鸟数量较往年明显增多。截至目前,该保护区记录到鸟类50余种,近10万只水鸟,其中有国家一级保护鸟类7000多只,包括白鹤、白头鹤、白枕鹤、东方白鹳、大鸨等国家一级保护鸟类6种,国家二级保护鸟类10余种。

据了解,科尔沁国家级自然保护区是“东北亚—澳大利亚”国际候鸟迁徙通道上的重要驿站。近年来,该保护区加大湿地生态修复力度,保持生物多样性,丰富的昆虫、鱼虾、水生植物等本地生物种类,给候鸟迁徙停留补给提供了丰富的条件。到鸟类迁徙季节,保护区管理局加大巡护频次,在重点区域和重点地段派专人全天候进行看护,为鸟类迁徙提供安全保障。

# 一幅完美的草原风情画

□本报记者 张慧玲

入冬后的呼伦贝尔草原,已是远山连绵,银装素裹。

有着“天下第一曲水”之称的莫尔格勒河,在落日余晖的映照下,犹如油画中少女,素雅、恬静。

莫尔格勒河位于呼伦贝尔市陈巴尔虎旗境内,发源于大兴安岭中段哈拉黑山,属额尔古纳河水系。从东北向西南,蜿蜒曲行在陈巴尔虎草原,全长319公里,流域面积4987平方公里。

“一生总要去一次莫尔格勒河,去体验它的迂回曲折,去俯瞰它如巨龙盘卧。”第一次来到呼伦贝尔的江苏姑娘苏雅,如此欣喜地表达。

如今,吸引无数心驰神往的游客前来“打卡”的莫尔格勒河,也曾因河道垃圾乱丢乱弃、流域内生活污水散排和中下游湿地面积萎缩等问题,导致旅游业日渐式微的连锁反应。

对于莫尔格勒河而言,让河湖水环境重焕生机就是打通“堵点”的关键。

近年来,呼伦贝尔市结合河湖岸线保护与利用规划编制工作、农村人居环境整治工作、“十县百乡村”示

范引领专项行动,坚持问题导向,不断健全完善“河湖长制”管理的体制机制,推进水资源、水环境和水生态综合治理。高度重视河流流域的保护以及开发利用,从岸线保护、水环境防治、采砂整治等多方面编制了有关规划,有效地保障河道行洪及公共安全,保护河道生态建设成果,促进人水和谐。

在保护中发展,在发展中保护。2018年起,呼伦贝尔市实施了莫尔格勒河流域生态修复治理工作。

“我们对莫尔格勒河全水域环境保护工作进行全面安排部署,制定了河长制专项考核机制,健全了河道治理工作责任制和问责制,形成一级抓一级、层层抓落实的工作格局。”陈巴尔虎旗巴彦库仁镇副镇长白俊英说,“同时,全面加强山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,投入6300万元资金开展莫尔格勒河下游入湖段河道及呼和诺尔水生态综合治理工程。”

白俊英指着远处的牛羊说:“牧民夏天放牧都会进行转场,自家的草场,在牧草长得最旺盛的季节休养生息,有效地保护草原生态和水生态。”

白俊英介绍,为了莫尔格勒河水环境的健康,陈巴尔虎旗定期开展河湖排

污口调查工作,摸清底数、查清源头,认真做好相关监督管理,依法依规处理违法排污行为。同时,建立污水直排公众举报机制,充分发挥群众监督作用;将河湖日常巡查责任落实到人,发现在河岸、湖岸和河滩内堆积、倾倒垃圾渣土等现象,及时有效处置。

开展河湖“清四乱”工作以来,针对该河道管理范围内乱占、乱采、乱堆、乱建等河湖违法事件,流域内苏木镇政府、各河长制责任单位、各级河长、河长制办公室协调上下游、左右岸,形成管护合力,进行全面排查整治,共拆除411.75平方米,清理8000余吨生活垃圾。

通过开展农村牧区人居环境整治、河湖管理保护“清四乱”等一系列治理、整治专项行动,莫尔格勒河河湖保护力度日渐增强,河湖面貌得到改善,河流重新焕发生机,与茫茫草原、成群牛羊和点缀其间的蒙古包构成了一幅完美的草原风情画。

“‘河湖长制’有效推动政府及各级部门联防联控机制,实现保护水资源,维护水生态,改善水环境质量的一系列目标,为实现和谐美丽鄂温克民族苏木贡献力量。”鄂温克旗苏木副苏木达、苏木级河长朝乐门说。

河流变美,如何将美丽生态转化为美丽经济?2020年,莫尔格勒河景区启动建设。

立足筑牢我国北方重要生态安全屏障的目标,秉承“共享绿色成果、感受纯真生态”的理念,呼伦贝尔市依托莫尔格勒河流域生态与草原游牧文化优势,累计投入4亿元向着自治区首家“草原5A级景区”迈进。在河湖水环境日益改善的基础上,将呼伦贝尔大草原—莫尔格勒河景区打造为世界级草原旅游目的地,实现“旅游升级、生态复兴、牧民增收”三位一体的发展愿景。

景区建设不仅推动生态环境的持续改善,丰富游客的旅行体验,而且以景区内32户牧民为示范,搭建牧旅融合平台,游客通过住蒙古包、赏草原风景、品蒙古美食、听“风吹草动”,深度体验游牧文化魅力,助推牧民增收,以文旅融合带动乡村振兴。目前,该景区已成为呼伦贝尔草原旅游最具代表性景区和“内蒙古网红打卡地”。

莫尔格勒河1319道弯,每一道弯都承载着牧人的乡愁。

如今,莫尔格勒河流域鱼翔浅底,飞鸟盘桓,良好的生态环境养育着一方水土,也造就了一方美景。

【绿野新风】

## 乌梁素海湖区芦苇“变废为宝”

□本报记者 张慧玲

“项目投产后,每年可以减少30万到50万立方的森林采伐,少使用煤炭3000吨,能够减少碳排放量24万吨左右。”日前,内蒙古积源新材料有限责任公司董事长、芦苇板创始人张丙坤接受采访时介绍说。

张丙坤所说的项目是总投资2.6亿元建设的水生植物资源化综合处理工程(无醛芦苇板项目),可年产20万立方米芦苇刨花板。

该项目以乌梁素海湖区丰富的芦苇为原料,生产环保无醛芦苇刨花板。项目达标投产后,每年可消耗乌梁素海芦苇8万余吨,同时周边500公里内的芦苇也可全部消耗掉,进一步实现乌梁素海湖区芦苇无害化处

理、资源化利用。在有效缓解芦苇秆和芦苇花腐化后对湖区形成污染的同时,保证芦苇的正常生长,充分发挥芦苇“净化器”、“挡风墙”的作用。

据悉,干枯芦苇不仅有火灾隐患,其腐烂后还会造成水质恶化。乌梁素海有大型养殖场,如何将芦苇资源化利用是当地一直研究的课题。

近年来,巴彦淖尔市认真贯彻落实习近平总书记对“一湖两海”治理的重要指示批示精神,把乌梁素海流域山水林田湖草沙作为生命共同体,统筹推进全流域全要素一体化保护和系统治理,由单纯的“治湖泊”向系统的“治流域”转变,乌拉特前旗也不断进行探索招商,积极引进新能源、新材料绿色环保企业,为乌梁素海芦苇寻找“变废为宝”的发展路径。

## 巴音温都尔“引黄入沙”变害为利

□本报记者 李国萍

“平地沙吞墙,鸭子能上房。春耕夏翻地,没钱又没粮。”这是鄂尔多斯市杭锦旗呼和木独镇巴音温都尔嘎查曾经流传的一首民谣。从漫漫黄沙到现在的农牧民依靠好生态端上“金饭碗”,这样的转变,得益于巴音温都尔嘎查不断转变发展思路,从治沙造林,到引黄河水进沙漠,既治理了黄河水害,也让沙漠重新焕发了生机。

地处库布齐沙漠腹地的巴音温都尔嘎查属于半农半牧区,占地面积为460平方公里。“我们嘎查就在生态区内,多种一到夏天长满了芦苇、红柳等20多种植物,飞鸟栖息翱翔,鱼虾畅游水底,周边人工种树2万多亩,成活率达到90%以

上。湖泊、湿地给周边农牧民带来无尽的致富机遇。”巴音温都尔嘎查党支部书记阿腾宝拉格说。

为了发展壮大村集体经济,嘎查“两委”通过实施奶牛“托管代养”、流转土地让企业种植马铃薯、西瓜等,建立了“村村联建”“村企共建”等新模式,推动嘎查集体经济实现三连增,截至2022年底,嘎查集体经济纯收入达到56万元。与此同时,由于生态向好,牧民们发展起了水产养殖、肉牛养殖。

近年来,杭锦旗利用黄河南岸总干渠和牧业分干渠,将凌水成功引入库布齐沙漠腹地。在黄河凌汛高水位时将凌水引入沙漠低洼地,不仅形成了沙水相连的大漠自然生态格局,而且达到减轻防凌压力和治沙的双赢目的,变水害为水利。

【绿眼】

## 产业治沙沙生『金』



分拣葡萄。



采摘葡萄。

□本报记者 薛来 薄金凤 摄影报道

虽然迎来一波大范围降温天气,但乌兰布和沙漠腹地的内蒙古古漠金爵葡萄酒庄有限公司千亩葡萄园,依然绿意葱茏。

“我们充分利用乌兰布和沙区小气候优势,遵循‘多采光、少用水、新技术、高效益’治沙理念,建立起全程可自控的葡萄园。”该公司负责人孙金亮介绍。



葡萄酒。

【有感而发】

## 做好“节水”大文章

◎正文

俗话说,冬修水利,夏保安澜。连日来,巴彦淖尔市河套灌区正利用汛末枯水期,抢修水利,运用信息化技术提升水资源调度管理水平,大做“节水”文章,促进水资源的高效利用。

水是万物之母、生命之源,也是生产之要、生态之基。近年来,我区水利部门坚持“四水四定”原则,实施好国家“十四五”大中型灌区骨干工程现代化改造、高标准农田、高效节水等项目,坚决杜绝大水漫灌浪费水的现象,坚持做好“节水”大文章。

节约水资源,功在当代,利在千秋。在水利建设的黄金期,水利部门要更加注重项目的选址和工程设计的科学性和可持续性。通过科学的选址和设计,提高水资源的利用率,同时减少工程对水资源的利用影响。同时,务必抓好工程质量控制,确保水利工程经得起时间和历史的检验,让水利工程成为真正的民心工程、放心工程。

【绿水青山】

## 只为荒漠中的那片绿

□本报记者 帅政

11月的阿拉善,大漠苍凉,草木凝霜。阿拉善盟生态环境监测站工作人员达来,骑着摩托车,在茫茫戈壁搜寻着植物的影子。搜索植物、采集植物标本,这样的工作达来坚持了整整16年。

帽子、相机、粗布包……达来用这身“行头”,跑遍了全盟每个生态类型区和生态功能区,以科学研究推动这片热土的生物巨变。

2007年,从内蒙古大学生物系毕业后,达来入职阿拉善生态环境监测站,开始从事生态环境监测与研究的工作。工作之初,在“师父”的带领下,达来接触到了多种珍稀植物,学校所学已经无法满足他,他便自费购买大量书籍,对大漠地区的植物展开深入研究。

“只要一有时间,我就骑着摩托车到处采集标本,再通过书籍来鉴别其种类、习性。书上了解不到的,就请教植物专家,有时还跑到母校鉴别。”达来说。

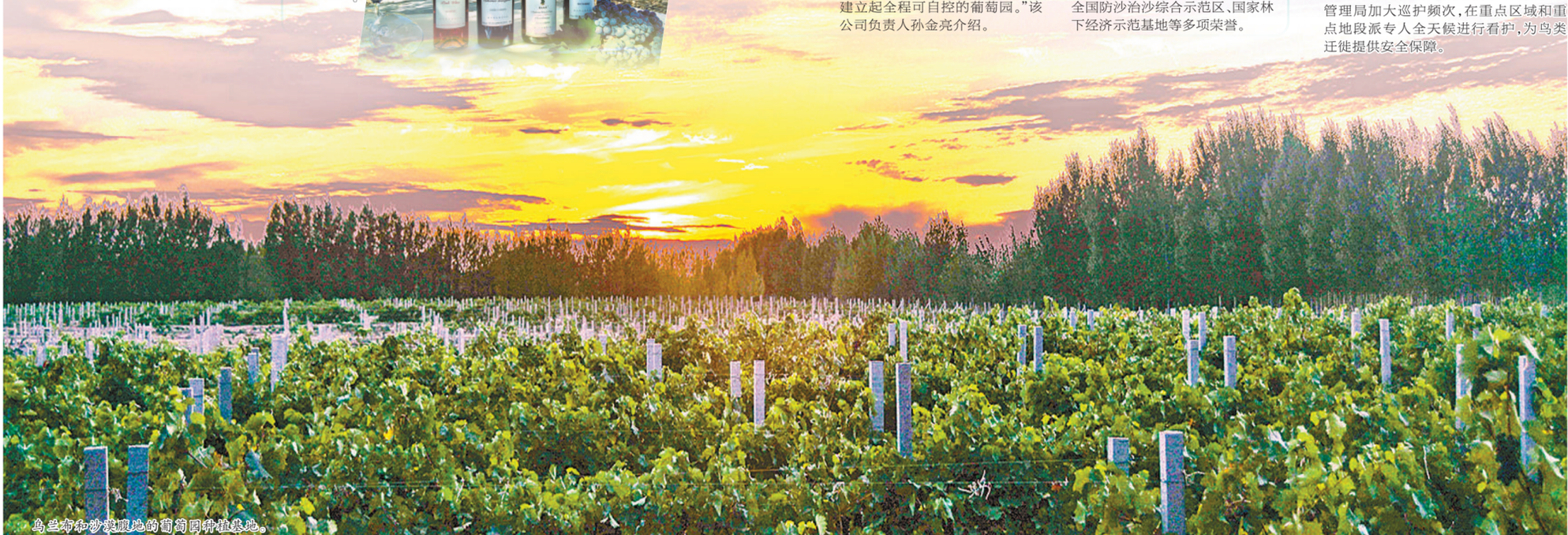
如今,达来对阿拉善盟多种植物的形态特征、分布与保护状况等情况了如指掌。采集植物标本、拍摄植物物种图片700余种,形成了一套“荒漠生态地面监测技术方法”,被列入国家环境监测总站编制的《全国环境监测技术培训系列教材》。

2005年到2013年,我国启动土壤污染状况调查。为采集土壤样品,达来走遍阿拉善的每个角落,形成的“阿拉善盟土壤样品库及土壤环境背景点样品库”《阿拉善盟土壤环境统计数据》等成果,为区域土壤环境保护和规划、环境质量评价、制定土壤环境地方标准研究等提供了重要基础数据。

2007年至今,他先后主持完成了阿拉善盟生态环境状况监测与评价、黄河西岸生态调查和多项生态环境影响评价等科研项目,编制完成了《阿拉善荒漠植物图鉴》等著作,填补了阿拉善盟相关科研领域的空白。2023年,达来被生态环境部评为2022年“最美基层环保人”。

达来说,16年来,自己走过的路,爬过的山,涉过的水,见过的动植物,数也数不清,也亲眼见证了阿拉善盟生态环境的改善,这让他倍感光荣。

“只为荒漠中的那片绿,我会一直坚持下去。”达来说。



乌兰布和沙漠腹地的葡萄园种植基地。