

# 盐城滨海湿地如何赢得世遗“金招牌”



▲这是2017年6月20日在吕梁山临县东山拍摄的环境绿化(无人机拍摄) 新华社发

## 绿染吕梁山

据新华社太原7月11日电(记者孙亮全、胡靖国)吕梁山见绿了。坡下山上,抬眼望去,到处郁郁葱葱。

吕梁山曾是有名的“秃山穷山”,生态脆弱与深度贫困相互交织。近年来,当地创新生态治理与脱贫攻坚利益联结机制,在一个战场打响“两场战役”,探索出购买式造林、合作造林、贫困群众管护等一系列生态扶贫新模式,走出一条增绿与增收的双赢之路。

### 秃山穷山

革命老区吕梁,是延安的东部屏障,红军东征的主战场,也是生态脆弱区。据统计,吕梁山年输入黄河泥沙占山西省入黄泥沙2.7亿吨中的八成以上,北部风沙区沙化土地面积占区域国土面积的28%。

吕梁市规划和自然资源局局长白晋华介绍说,全市25度以上陡坡地有230万亩,占全市耕地面积的三分之一,全市水土流失面积达1.47万平方公里,占全市国土总面积的七成以上。与此同时,森林分布不均,吕梁市沿黄河分布的兴县、临县、柳林、石楼4个县,森林覆盖率不足20%。恶劣的生态环境曾经被联合国专家认为“不适宜人类居住”。

同时,吕梁山还是全国14个集中连片特困地区之一。吕梁市13个县市区中,就有6个国家扶贫开发工作重点县,4个省级贫困县。全市1439个贫困村,占行政村总数近一半,是山西省脱贫攻坚中不折不扣的“主战场”。

深度贫困与生态脆弱相互交织、互为因果,双重压力如何破解?近年来,当地因地制宜,提出同时打响脱贫攻坚、生态治理“两个攻坚战”,探索把建设绿水青山的过程变成群众增收脱贫的过程。

### 绿水青山

这是摆在吕梁市面前的三个难题:230万亩25度以上陡坡耕地全部退下来,330万亩宜林荒山全部绿起来,“一方水土养不好一方人”的793个深度贫困自然村、11.6万贫困人口全部搬出来,实现“人退绿进、村出林入”。

地处吕梁山生态脆弱区的岚县,境内有30万亩宜林地,全县3.7万贫困人口中,九成生活在生态环境相对恶劣的区域。同时,岚县也是育苗大县,到2014年共建成1.67万亩育苗基地,但到2015年底全县优质苗木积压了3.8亿株。2016年,岚县“绿化高手”马兰柱牵头成立“林得财”脱贫攻坚造林专业合作社,开始探索“购买式造林”:将积压的苗木就地消化,栽种在自己的土地上,1年造林3年管护成活后,政府购买验收合格的林地。随后,这样的造林合作社在当地逐渐扩展为47个。

“群众的参与与动力被激发,宜林荒山多,积存苗木多,造林资金缺也被破解。”白晋华说,“购买式造林”探索成功后,吕梁市又试点合作社造林、规模化造林。如今,通过“支部+合作社”模式,依托生态扶贫项目,引导造林合作社参与营造林工程的后期管护、低产低效林改造、中幼林抚育、林区基础设施建设和修缮、干果经济林提质增效管理等全过程。近3年来,吕梁市以规模化、合作化方式每年集中实施“三个100万亩工程”,即荒山造林100万亩、退耕还林100万亩、经济林提质增效100万亩。目前,已累计完成荒山绿化330万亩、退耕还林230万亩、经济林提质增效150万亩,森林覆盖率以每年1个百分点的速度递增,2018年达32.8%。

青山带来了绿水。从2016年开始,吕梁市平均降水量明显增加,据气象部门统计,吕梁市近5年平均降水量增加81.8毫米,每年入黄泥沙量减少700万吨以上。

### 金山银山

实施生态扶贫,表象是“增绿”,改善生态环境,实质是“增收”,助力精准脱贫。逐渐染绿的吕梁山,给当地百姓带来了实实在在的收入。

“林得财”造林专业合作社社员,60多岁的老光棍贾引民,靠着“卖绿”娶了个新媳妇。在48名社员中,像贾引民一样的贫困户就有45人。合作社成立当年就承接了购买式造林1500亩,社员人均增收超过5000元。

吕梁市林业局数据显示,仅去年,全市有1232个合作社通过议标承担造林任务148万亩,参与造林的务工人数2.7万人,其中贫困群众近2万人,人均可增收6000元左右。

白晋华介绍说,通过造林务工、森林管护、退耕还林补助、经济林提质增效等多种途径,吕梁市有7.6万贫困人口实现了增收脱贫。生态脱贫已成为脱贫攻坚的主渠道之一。

生态助脱贫,林业大发展。吕梁山上的特色林产业也迈了一大步,去年新栽植以沙棘、连翘、花椒等为主的特色经济林21.4万亩,全市特色经济林总面积达到60万亩。

## 广州中心城区小区楼道垃圾桶将全撤

据新华社广州7月11日电(记者周颖、荆淮桥)广州市城市管理和综合执法局11日通报称,从7月起,广州全面启动整体推进城乡生活垃圾强制分类工作。其中,明年底前广州中心七个城区小区将逐步实现撤出楼道垃圾桶。

根据工作部署,广州要配齐分类收集容器。用2个月时间,全市每个小区必须按照每200户配置一组“四分类”收集容器,并标明投放点。其中,600个样板小区要因地制宜,尽可能配置智能分类收集容器。越秀区、海珠区、荔湾区、天河区、白云区、黄埔区、番禺区等中心城区小区逐步推进楼道撤桶,实现定时定点垃圾分类投放模式,到2020年12月底前全部撤桶。其他区域实施定时定点和定时不定点垃圾分类投放模式。

在规范分类收集运输方面,广州将更新老旧垃圾运输车辆,增加运输频次。在搭建资源回收平台方面,广州将按照每3000户配置1个可回收物回收点,每个镇街建设1个以上可回收物分拣中转站,每个区建设1个大件垃圾拆解中心。鼓励引进再生资源回收企业在公共机构、社区、企业等场所设置智能分类回收设施。

理解并支持保护区的工作。

在长三角寸土寸金的经济发达地带建立保护区,更大的困难,在于发展的欲望对保护区的冲击。

“有一年,保护区附近要建一座污水处理厂。厂房建设、管道铺设会破坏保护区生态,在保护区坚决反对下项目最终作罢。”据保护区成立初期就参加工作的老员工告诉记者,在沿海开发如火如荼的那些年,保护区巨大的土地资源是各方觊觎的“蛋糕”,经常要与企业等博弈。

党的十八大以来,盐城积极践行“绿水青山就是金山银山”的生态文明理念,对保护区周边环境进行更严格的清理整顿与生态修复。7.9万亩湿地得到恢复,分布在缓冲区、实验区附近的多家饲料加工厂等企业先后拆除。为了保护勺嘴鹬的栖息地,当地政府下决心停止围垦条子泥区域的近百万亩沿海滩涂,并停止在鸟类迁徙路上建立风机。

### 凝聚保护共识 期待共赢发展

经过30余年的坚守,湿地保护正成为盐城社会各界的共识,经济发展与生态保护由“两难”向“双赢”加速转变,“绿水青山就是金山银山”的生态文明理念在盐城落到实处。

作为湿地的“旗舰物种”,候鸟种群多样、迁徙路线的变化是检验一个地区生态环境的自然指标。黄海湿地支撑了17种世界自然保护联盟红色名录物种的生存,是世界上稀有迁徙候鸟勺嘴鹬、小青脚鹬的存活依赖地,也是中国丹顶鹤的最大越冬地。

“勺嘴鹬”、英国皇家鸟类保护协会首席政策官尼古拉·克罗斯福德德长期别着勺嘴鹬徽章。在第43届世界遗产大会上,她代表鸟儿表达对中国、对盐城的衷心感谢。“在过去的日子里,他们对湿地保护的远见、抱负和承诺令人震惊,无人能及。”

### 抵住开发诱惑 严守保护红线

申遗成功的第二天,陈浩给保护区老主任打了电话,感谢他当年对于划分保护区范围做出的努力。“没有他对划分保护区范围的坚持及很多保护区人的生态保护,就没有今天的世界自然遗产地。”

20世纪80年代初,当地盗捕鸟类尤其是丹顶鹤的行为较为猖獗,引发地方政府关注,下决心成立保护区。成立初期,当地人并不理解——人重要还是鸟重要?附近居民多以捕鱼、挖贝类为生,保护区的成立对他们的生计造成一定影响。随着环保观念逐步提高和收入来源得到解决,当地老百姓开始逐渐

## 清江一曲抱城流

「万里长江第一城」宜宾的环保观察

据新华社成都7月11日电(记者孙少龙、王迪)在四川宜宾,金沙江和岷江交汇成长江。因为其地理位置,宜宾被誉为“万里长江第一城”,在长江生态环境保护方面具有特殊的地位。

近日,记者跟随“中华环保世纪行”采访团来到位于四川省宜宾市叙州区长江干流零公里起点处的长江公园。记者发现,近年宜宾市大力综合整治长江生态岸线,长江上游生态保护与修复工作的成效已开始显现。

### 消失不见的餐饮船

站在三江口附近的长江公园中望去。近处,游人在步道上悠闲地散步,路旁绿草如茵、繁花似锦;远处,江水中有人游泳,橙色的浮标在江水的映衬下格外显眼。

然而,几年前的三江口一带却是另一番模样:江上餐饮船密布,污水污物直接排入江中;江边私搭乱建严重,房屋破败不堪;河流两岸乱石和垃圾堆积,杂草丛生……

“要说现在最大的变化,就是餐饮船都看不到了。”正在江边跑步的市民姜瑞感慨。

从2013年起,宜宾市开始建设三江口长江公园,通过拆迁约2000户棚户区、建设污水管网、取缔违规码头和餐饮船、设置亲水步道和园林等措施,长江零公里起点附近的生态环境和人居环境都有改观。

据了解,长江公园生态修复总面积约1000亩,投资约6亿元。2015年公园建成开放以来,日均接待市民可达1万人以上,高峰期接近10万人,生态效益、经济效益和社会效益实现了良好统一。

### 重返故乡的王三姐

在三江口沿江顺流而下,就来到了宜宾市南溪区。在南溪区沿江景观大道的一座驿站附近,有一家生意颇好的“王三姐凉糕”。

据店主王开平介绍,以前她一直在广州打工,近两年随着长江生态治理工作的展开,家乡南溪的环境好了,游客多了,她便有了回家“创业”的想法。

## 沪郊治水深入村沟宅河

据新华社上海7月10日电(记者李荣)沪郊正在打通河长制治水的“最后一公里”,强化村级河长的履职尽责,让治水深入村沟宅河。

近日,沪郊金山500余名身穿印有“河长”字样马甲的村级河长集体宣誓承诺,同时打响了村沟宅河治理的攻坚战。

金山区副区长王益洋说,近年来,区域内大的河道基本上已经整治完毕,河道水环境面貌有了根本好转。但目前还有很多村沟宅河、农村河道存在脏乱差现象,这是今后治理的重点。

村级河长虽处于沪郊河长制体系的末端,却是打通农村治水“最后一公里”的关键一环。农村劣V类水质的河道中,村级河道占了相当大的比例。只有村沟宅河治理好了,村前屋后的小沟小塘清洁了,农村才会美起来。金山区水务局局长赵云认为,应增强村级河长履职的动力,让村级河长“亮身份、显身手”,发挥村级河长在巡河治水中的关键作用。

沪郊金山已尝试建立新机制,让村级河长治水拥有更多的话语权,每季度发放评议问卷,由村级河长评议河道养护成效。对于村级河长合理的工作要求,一旦查实养护公司不配合、不作为等情形,将对养护公司采取相应措施,情况严重的列入不诚信记录名单。同时,区河长办每月进行梳理,如果村级河长存在履职严重不到位、对问题视而不见、不落实解决、对督办问题无动于衷等情况,将予以通报,倒逼村级河长把履职变成一种“治水习惯”。

“王三姐凉糕”的生意兴隆只是宜宾市南溪区开展长江综合治理成果的一个缩影。依托近年来建设的生态廊道,南溪区城市建设得到快速发展,城区面积6年间由5平方公里扩展到18平方公里,人口也由8万人增加到16万人,常住人口从2016年起实现净流入。

同时,依托治理后长江沿线良好生态环境的优势,南溪区还打造了月亮湾、滨江休闲旅游度假区等多个旅游景点,全年接待游客500余万人次,实现旅游收入39亿元,带动服务业增加值增速连续3年位居全市前三。

### 轰然倒下的烟囱

在距离长江干流零公里起点约5公里外



▲这是在宜宾市叙州区长江干流零公里起点处的长江公园拍摄的三江江流处(7月3日摄)。 新华社记者王迪摄

的长江北岸,有一大片刚被平整过的土地。这里曾是宜宾的沿江老工业区,天原、长包、红星等5家被称为“五朵金花”的传统工业企业曾植根于此,为宜宾工业化发展做出了贡献。

宜宾天原公司是一家有着70多年历史的传统化工企业,是我国最早的氯碱化工企业之一,也是“五朵金花”中规模最大的一家。2018年,随着天原老厂区最后一根高大的烟囱轰然倒下,宜宾沿江老工业区的拆除工作也迈进了新阶段。

尽管耗资巨大,但沿江老工业区的拆迁势在必行。宜宾市人大常委会秘书长刘文华回忆:“过去这一带的江边有很多烟囱,工厂排出的粉尘随风飘到主城区,一晚上的时间,刚擦过的窗台上就会堆起一层灰尘。”

老工业区带来的水污染同样严重。据市民反映,过去工厂沿江布局,大量废水长期直排入江,因而产生的白色泡沫绵延几公里。

为保护区内生态环境,宜宾市先后投入110亿元对沿江老工业区的企业实施了整体搬迁工作。如今,“五朵金花”中4家搬迁进入工业园区,1家整体关停。工厂搬迁后空出的3000余亩土地,将用于商业和文化休闲区建设。

因为金沙江、岷江的交汇,长江得以奔流不息,宜宾也有了令市民无比骄傲的“三江六岸”。在多方努力下,“三江六岸”的水更清、城更美。宜宾沿江生态环境带,成为践行长江沿线“共抓大保护、不搞大开发”导向的生动案例。

## 青海湖畔:守护湟鱼洄游



▲7月6日,青海省刚察县沙柳河里的湟鱼跃起向上洄游。 新华社记者吴刚摄

7月,刚察县泉吉河畔,“半河清水半河鱼”的壮观场面吸引了众多游客。人们三五成群围在河边,欣赏鱼儿“挣扎”飞跃过层层台阶,向上游奋力洄游。

刚察县森林公安局吉尔孟派出所民警刘巍告诉记者:“游客来自全国各地,最多时每天上千人。”为避免人类活动对湟鱼洄游增堵,刚察县政府早在几年前就将沙柳河2米多高的拦河坝换成了18级台阶,每级台阶高15厘米,其中还修了四槽。2016年,又投资850万元在泉吉河修建了20多级台阶组成的洄游通道。

“变化的不仅是硬件,现在大家保护湟鱼的理念越来越强烈。”刘巍说,“以前游客总下河去抓,现在都是岸上观赏,乱扔垃圾的也不见了,影响湟鱼洄游的因素明显少了。”

变化还悄然发生在青海湖岸边靠捕渔为生十余个村庄。过去,刚察县泉吉乡新泉村全村老小靠打鱼为生,随着青海湖封湖育鱼,1996年起全村彻底转产。村民朱宝鹏说:“阵痛后,村里发展起牛羊养殖,2017年我们村全体脱贫了,去年我们人均收入9000多元呢。”(记者江时强、田文杰)据新华社西宁7月11日电