

生态环境部定点帮扶20年成效明显

隆化绘出乡村振兴绿色画卷

◆本报记者张铭贤
通讯员高兴野 王仕刚

地处冀北山区的隆化县,平均海拔750米,有“八山一水一分田”之称,曾是河北省10个深度贫困县之一。

自2002年起,生态环境部定点帮扶隆化县,推动资金、技术、人才、产业、项目等优质资源持续不断输入,让这里发生了翻天覆地的变化。

记者近日走进隆化县,记录下这20年帮扶带来的改变和希望。

温暖,20年定点帮扶接力谋振兴

数九隆冬,燕山深处的隆化县七家镇温泉村里却暖意融融。

“走,到我的农家院看看,最好你们也去池子里泡泡,我们这的温泉可是远近闻名。”村民李瑞银经营着一家二层的农家院,热心肠的她拉着记者径直走进了自家小院,“我是2017年开始做民宿的,一年能赚十多万元,日子越过越红火。”

村民们“热气腾腾”的日子里,生态环境部的定点帮扶功不可没。

自2002年起,隆化县这个山沟沟里的贫困县,就成了生态环境部历任领导牵挂的地方,多位部领导先后20余次到隆化调研指导,选派8名优秀干部挂职帮扶,帮助隆化县协调解决了一大批难题,谋划干成了一大批实事。

2015年以来,生态环境部累计支持隆化县各类资金10.97亿元,重点实施了“山水林田湖草”环境治理、农村环境整治、水和大气污染防治等42个项目,覆盖了全县所有乡镇、街道。7个帮扶工作组,全力帮扶47个结对村,直接投入资金4300余万元,协调引进各类资金1.72亿元,实施产业项目50余个,为隆化县绿色发展提供了支撑保障。

以热血赴使命,以行动践诺言。20年来,帮扶干部换了一茬又一茬,但一代代生态环境人与隆化县45万百姓携手同行的初心不改,与隆化县共同打赢脱贫攻坚战、全面建成小康社会、助力乡村振兴前进的步伐不停,2021年隆化县成功创建全国“绿水青山就是金山银山”实践创新基地。

“如今,定点帮扶这个接力棒交到了我们手里。”生态环境部派驻隆化县挂职干部、隆化县委常委、副县长高锋亮深感责任重大,“在全面推进乡村振兴的新起点,我们将持续深化定点帮扶工作对象、工作任务、工作举措‘三个转变’,不断推动定点帮扶再上新台阶。”

改变,生态环境更美群众日子更旺

隆化县位于首都水源涵养功能区和生态环境支撑区。高标准建设好、保护好这里的生态环境,成为生态环境部定点帮扶的重点之一。

在生态环境部、河北省生态环境厅、承德市委市政府倾力帮扶大力支持下,2018年以来,隆化县使用生态环保专项资金5.45亿元,本级筹集资金5.73亿元,先后实施了武烈河源头山水林田湖生态修复等一批环境治理工程;建设郭家屯等乡镇污水处理站6座,有效减少了污染物排放总量;充分利用被生态环境部列为全国农村污水治理试点县的有利契机,61个村生活污水实现有效治理,357个村生活垃圾全部实现市场化集中收集、转运、处理;累计完成72家“散乱污”企业排查整治。

高锋亮介绍说,一任接着一任干,隆化县生态环境持续改善。这里全年空气质量优良天数超320天,出境水质全部达到Ⅲ类以上标准,森林覆盖率位列河北省第三位。截至今年12月20日,县城PM_{2.5}平均浓度为20微克/立方米,同比下降4.8%;地表水国考断面和县城集中饮用水源地水质达标率连续保持100%;全县受污染耕

地安全利用率、污染地块安全利用率均为100%。

改变的不仅仅是生态,更是百姓日渐红火的日子。

虽是寒冬,但走进茅荆坝镇团瓢村智慧农业生态观光产业园区里,各类蔬菜长势喜人。这个占地300余亩的园区,采用“智慧+生态”高效种植模式生产有机农产品,通过土地租金、务工薪金、入股分红、自主创业等4种模式带动当地1000余名群众增收致富。

不仅仅是智慧农业生态观光产业园,在生态环境部以及河北省相关部门的帮扶下,团瓢村还先后建成了肉牛养殖场、草莓园、山楂园等生态农业产业项目,昔日的国家级贫困村成了“有机产业扶贫示范点”。

“隆化县具备发展绿色有机、生态循环农业的产业基础。我们在帮扶中,因地制宜,引进实施‘丰田隆化可持续发展乡村项目’‘蚂蚁森林河北省隆化县滦河上游造林项目’等生态帮扶项目。”生态环境部驻隆化县茅荆坝镇兴隆营村第一书记罗楠,还兼任着茅荆坝镇党委副书记,“2016年起,生态环境部对茅荆坝镇开展定点帮扶工作,初期对团瓢村、田家营村、兴隆营村、天义沟村4个村进行定点帮扶。2021年,生态环境部将茅荆坝镇及团瓢村选为生态宜居美丽乡村试点,将全镇纳入帮扶范围。”

不仅要做好兴隆营村驻村帮扶工作,还要协助茅荆坝镇谋划推动乡村振兴工作。这也是罗楠兼任茅荆坝镇党委副书记的原因之一,“以建设生态宜居美丽乡村试点为契机,茅荆坝镇将‘三镇同创’作为抓手,即创建温泉旅游名镇、创建现代农业强镇、创建生态宜居小镇,尝试探索北方山区乡镇生态振兴示范的新路径。”

希望,一批“造血”项目落地生根

“近年来,温泉村重点实施了集中供暖、集中供温泉水、集中供自来水、集中污

水排放的‘四网合一’工程,开展民居改造、村庄绿化、环境综合整治、旅游基础设施配套等工程,村庄面貌焕然一新。”村委书记王小平说,村庄美了,游客更多了,温泉村的“温泉产业”越做越大。目前,全村有192处房屋,其中120处经营起了民宿,每年接待游客20多万人,全村民宿经济总收入达1100万元,户均收入约10万元。

行走在温泉村,宽阔的柏油路蜿蜒前伸,一座座农家院依山就势、错落有致。从“靠水吃水”到“靠水生金”,从被动输血到主动造血,如今的温泉村,正孕育着勃勃生机。

温泉村是“七家一茅荆坝”区域乡村生态振兴示范区建设的一个缩影。隆化县将这一区域作为“两山”转化乡村生态振兴样板示范区,坚持生态引领、组团集聚,积极推进创建工作,示范区内实现了一二三产业融合发展,从四季草莓到农旅融合,从温泉民宿到文旅康养,产业与旅游的完美结合,让这片土地上的农民有了扎根的家业,增收致富得到有效保障。

“茅荆坝镇的生态农业产业、七家镇的生态旅游产业都是隆化县推进‘两山’转化的生动实践。”高锋亮介绍说,近年来,隆化县积极践行“绿水青山就是金山银山”理念,形成了一些可复制、可推广的“两山”转化典型案例。

隆化县大力推进“红色文化+旅游”惠民模式,以国家4A级景区董存瑞烈士陵园红色教育基地为核心,以南北旱河水景观、伊兴公园、茅荆坝国家森林公园等绿色景点为支撑,热河皇家民族风情体验项目等为补充,初步构建形成了“红、绿、黄”特色旅游发展新格局;探索“清洁取暖与生态宜居”惠民模式,推动清洁取暖示范建设,让老百姓过上了清静温暖过冬的好日子,也蹚出了一条生态环境保护与经济社会协调发展的新路子。



12月29日,重庆市万盛经开区石林镇白花村被白雪覆盖,如同童话世界,错落有致的梯田雪线在晨雾山峦映衬下格外美丽。近年来,依托当地良好的自然生态环境和浓郁的民俗风情、乡土文化,白花村结合全域旅游发展,盘活了农村闲置农房和宅基地,实现了农村变景区、农房变客房、产品变商品,家园也变成了景点。 人民图片网供图

云南健全完善专项资金管理制度体系

明确污染防治能力建设、生物多样性保护等为投入重点

本报记者蒋朝晖昆明报道

记者日前从云南省财政厅获悉,云南省2022年出台了水、土壤、大气、农村环境整治4个中央生态环境保护专项资金管理办法,在优化资金投入结构、规范资金管理程序、完善项目库管理、强化预算执行管理、强化资金监督管理5个方面提出细化要求,进一步健全完善生态环境保护专项资金管理制度体系。

在优化资金投入结构方面,严格按照中央和省级项目库管理,未纳入项目库的项目一律不予支持。提高项目库储备规模和数量,力争项目库储备项目达到上年度资金规模的1.5倍,为选好项目、用好资金打下基础。

在强化预算执行管理方面,明确资金分配、资金下达

等工作时间节点要求,生态环境部门在收到资金指标15日内提出资金分配方案,财政部门收到资金分配方案后15日内下达资金预算,在30日内完成资金下达工作。进一步平衡项目资金需求和年度资金投入规模的矛盾,对投资数额较大、实施期限跨年的重点项目,分年度安排资金支持,既能确保项目实施效果,又能保障年度资金的执行。

在强化资金监督管理方面,建立定期调度制度,加强对项目资金到位情况、执行情况、管理情况、绩效目标达成情况的监管,分析存在的问题,及时通报、督促整改,切实提高资金使用效率。强化资金绩效管理结果应用,对资金实行全过程绩效管理,督促部门和各地增强绩效管理意识,提高资金使用绩效。

本报讯 为推动山东省生态产品价值核算工作,确保核算的科学性、规范性和可操作性,山东省生态环境厅日前发布全省首个《山东省生态产品总值(GEP)核算技术规范 陆地生态系统(试行)》(以下简称《技术规范》)。

据了解,《技术规范》综合国家及其他省市相关核算标准,在开展淄川区、蒙阴县及山东省等不同区域尺度生态产品总值核算基础上,立足山东省实际生态条件,优化核算指标和核算方法,构建了山东省陆地生态系统生态产品总值核算体系,将更好为齐鲁大地上的绿水青山进行规范、统一“定价”,为深入打通“绿水青山”向“金山银山”的转化路径,变生态资本为富民资本,提供了理论依据和现实计量支撑。

由于同一县域内生态系统、地形地貌、植被覆盖等参数对区域的代表性较强,且土地调查、国民经济统计等工作多以县为单位开展,为保障核算基础数据可得性以及核算结果的准确性,《技术规范》提出以县为单位开展生态产品总值核算。

《技术规范》设置了物质产品、调节服务和文化服务3个一级指标,以及农林牧渔产品、淡水资源、生态能源、水源涵养、土壤保持、防风固沙、海岸带防护、洪水调蓄、空气净化、水质净化、固废、释氧、气候调节、生物多样性维护、旅游康养、休闲游憩等20个二级指标。其中,水源涵养、土壤保持、空气净化、水质净化、固废、气候调节为调节服务的必选指标,旅游康养为文化服务的必选指标。

在核算方法选择上,综合考虑物质产品、调节服务和文化服务3类生态产品特征,明确了功能量核算方法。其中,物质产品、文化服务功能量主要采用统计调查方式核算,与物质产品相比,调节服务功能具有一定的潜在性和间接性,多采用水量平衡方程、水土流失方程等模型进行核算。在功能量核算的基础上,选择适当的价值评估方法,核算各类生态产品价值量。物质产品价值采用市场价格法进行核算,调节服务价值主要采用替代成本法进行核算,文化服务价值主要采用旅行费用法进行核算,将所有生态产品价值加总,获得生态产品总值。

基础数据是开展生态产品总值核算的重要保障,数据来源涉及发改、农业、国土、林业、水务、气象、生态环境、旅游、统计等多个部门。《技术规范》对各类指标核算所需基础数据的来源、精度等方面要求进行了总结梳理,给出了核算参数参考值及参考算法,并根据山东省地理位置、所处温带、地形地貌等特征,结合生态系统类型、森林结构、土壤种类、地势高度等,对部分参数进行了本土化处理。

《技术规范》的发布实施,解决了生态产品价值评价可量化问题,可以有效指导规范核算生态账,对促进生态产品价值实现具有重要的引导作用;为不断创新更高质量、更可持续的生态产业链、生态补偿标准、生态产权交易模式提供参考和依据;为未来探索GDP与GEP协同评价,充分发挥GEP在绩效考核中“指挥棒”作用,推动高质量发展,打下了良好基础。

山东发布陆域生态产品总值核算技术规范 齐鲁大地绿水青山将统一「定价」

周雁凌 季英德

合肥聚力做好危险废物规范化管理

开展全市危险废物网上申报登记,纳入申报登记单位3569家

本报讯 安徽省合肥市聚力做好危险废物规范化管理,筑牢环境风险有效防控安全屏障。

开展危险废物规范化环境管理。发布2022年合肥市危险废物环境重点监管单位清单,公布147家重点企业名单,接受社会监督。将危险废物规范化环境管理纳入市政府对各县(市)区、开发区政府年度目标考核的重要内容,建立分级负责的评估机制,切实提高危险废物规范化、精细化管理水平。2022年企业评估合格率为89.55%,同比增加2.5个百分点。

加强转移跟踪监管。开展全市危险废物网上申报登记,纳入申报登记3569家,产量5吨及以上的产废单位100%申报和备案管理计划。严格执行危险废物转移联单制度,跨省转移时将转移联单录入安徽省信息管理系统,及时处理系统发出的预警信息,实现危险废物转移全流程追踪。

提升安全利用处置能力。提升危险废物集中处置基础保障能力,新增3.3万吨/年危险废物焚烧处置项目,投运3.6万吨/年铝灰渣利用项目,3个中小微企业及社会源危险废物收集贮存转运项目。2022年,全市危险废物年总核准利用处置规模为60.965万吨。

保障医废应急处置。构建医疗废物应急处置体系,修订应急预案,细化全链条闭环管理要求,释放转运处置全链条能力,实现日转运最大能力70辆车、载重量150吨以上,确定应急处置设施4处,投用3个生活垃圾焚烧应急处置设施,应急处置能力由53吨/日提升至300吨/日,保障了疫情防控应急处置需求。2022年,收运处置医疗废物2万余吨,其中涉疫医疗废物8000余吨,实现应收尽收、应处尽处。

李孝林

上接一版

以“绿”为笔,绘就一山灵秀、九港水美、百里岸绿

近年来,靖江市始终把修复长江生态环境摆在重要位置,通过长江禁渔、沿江码头治理、长江国家文化公园建设等,加快打造“一山灵秀、九港水美、百里岸绿”的生态格局,推动长江经济带泰州靖江段生态优先、绿色发展走在前列。

以“绿”为笔,持续整治沿江码头、区域环境,累计退渔还湿400亩,腾退生产岸线7.1公里,涵养出近4000亩的沿江绿色空间。目前,靖江湿地保护率达60%,位居江苏省前列。

项目涉及岸线2.7公里,目前已经全部完成。”顾爱东介绍,生态修复3年来,新桥滨江湿地恢复了原始风貌,实现了水清岸绿,造林200多亩。

如今,在长江大保护的进程中,靖江市着手推进沿江区域产业结构调整、环境整治、生态修复,累计新增造林4015亩,绿地面积3.6万平方米,临港绿色产业发展体系初步形成,绿色发展保障机制日趋完善,沿江区域生态环境有效提升,“一山灵秀、九港水美、百里岸绿”的“健康长江”靖江段样板正形态初现。

随着长江大保护和长江禁渔政策的深入推进,长江水域环境越来越好,江豚频现长江靖江段,成就独特的“江中一景”。

每到傍晚时分,在靖江市新桥镇新合村,不少摄影爱好者来到渔村长江湿地生态公园,架起相机,捕捉大江晚霞、百鸟归巢的美景。

“3年前,渔村长江湿地生态公园所在地还是杂乱不堪的码头、工厂和鱼塘。现在,码头、工厂已全部拆除,鱼塘退养,重现滩绿水清、绿树成林的景象。”环境优美的渔村湿地生态公园吸引着众多珍稀生物栖息,也引来大量游客前往参观游玩,成为靖江市民休闲观光的好去处。

大熊猫国家公园周至管理分局加快推进勘界立标

区域涉及19个乡镇,分布大熊猫298只

本报记者王双瑾报道

记者从陕西周至国家级自然保护区管理局了解到,目前,大熊猫国家公园周至管理分局勘界立标项目已顺利完成界线调查、界点测绘、界桩、区桩、界碑设计制作及埋设栽植和相关牌制作等建设任务,正在进行竣工验收。

国家公园承载着保持自然生态系统的原真性和完整性、保护生物多样性和生态安全屏障的责任和使命,是推进自然生态保护、建设美丽中国、促进人与自然和谐共生的一项重要举措。

据了解,大熊猫国家公园陕西秦岭区总面积为43.86万公顷,囊括了80%以上的野生大熊猫和70%以上的大熊猫栖息地。核心保护区面积为31.51万公顷,一般控制面积为12.35万公顷,占大熊猫国家公园陕西秦岭区面积比例分别为71.83%、28.17%。区域涉及西安、宝鸡、汉中、安康4市8县的19个乡镇,分布大熊猫298只,包括12个自然保护区、2个森林公园、2个水利风景区、3个省属

林业局、16个林场。

为做好国家公园建设,陕西周至国家级自然保护区管理局加快推进勘界立标工作。在具体实施过程中,陕西周至国家级自然保护区管理局坚持依法依规、科学规范、公开透明的原则,采用“人+科技”的形式,与当地居民共同配合,利用遥感影像、卫星导航等现代技术和先进方法进行勘界,形成矢量数据和卫星影像图,准确标识和标定自然保护区范围和界线。同时发动相邻各方参与自然保护勘界工作,并实地走访新红村、黄草坡村等指界现场,反复推敲。

目前,陕西周至国家级自然保护区管理局已顺利完成界线调查、界点测绘等建设任务,正在进行竣工验收。这标志着大熊猫国家公园陕西秦岭区勘界立标范围和属地更加明确,管理权属更加明晰,保护管理工作的法律依据更加充分,将对保护区的日常管理和资源保护工作进一步提升和发展起到积极地促进和推动作用。



12月29日,工人在连宿高速公路连云港段仲集互通工程加紧施工。连云港至宿迁高速公路是《江苏省高速公路网规划(2017—2035年)》“十五射六纵十横”中“横三线”重要组成部分,建成后连云港至宿迁最快只需1个小时10分钟,对落实淮河生态经济带战略、提升陆桥国家综合交通运输大通道能力、促进沿线城镇化和产业园区开发等具有重要意义。 人民图片网供图