

欢迎按以下格式引用:熊珊.清江流域高质量发展研究:以清江宜昌段为例[J].长江大学学报(社会科学版),2024,47(4):68-74.

清江流域高质量发展研究:以清江宜昌段为例

熊珊

(中共宜昌市委党校,湖北 宜昌 443000)

摘要:以流域为基础统筹发展是湖北省为建设全国构建新发展格局先行区提出的战略部署。清江流域保护与开发取得了一定成效,但流域内大部分区域地处山区,地质条件脆弱;面临治理统筹力度不够、流域内少数民族人口梯度转移、主体功能区对工业化和城镇化的制约、农旅产品规模不大品牌不响等发展困境。需通过制度创新和科技创新进一步完善生态补偿机制,实现流域治理与“两山”转化协同;通过绿色发展和数字赋能帮助民族地区农民增收;通过多渠道完善常态化帮扶机制,破解生态地区发展困境;将民族文化元素融入生态产品中,打造区域生态品牌;改善交通基础条件,为民族地区高质量发展提供致富保障。

关键词:清江流域;高质量发展;民族地区

分类号:F127 **文献标识码:**A **文章编号:**1673-1395(2024)04-0068-07

一、引言

党的二十大报告指出:尊重自然、顺应自然、保护自然是全面建设社会主义现代化国家的内在要求。必须牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,站在人与自然和谐共生的高度谋划发展。2023年11月27日中共中央政治局召开会议,审议《关于进一步推动长江经济带高质量发展若干政策措施的意见》,指出长江经济带高质量发展根本上依赖于长江流域高质量的生态环境。湖北省深入贯彻落实党的二十大精神和长江经济带战略,协同推进生态环境高水平保护和经济高质量发展,以流域治理为基础统筹推进“四化”同步,编制印发了《湖北省流域综合治理和统筹发展规划纲要》(以下简称《规划纲要》),找准推进长江经济带湖北段高质量发展的抓手,为实现中国式现代化贡献“湖北方案”。根据《规划纲要》,湖北省流域治理单元底图分为长江

干流流域、汉江流域和清江流域。其中,清江流域具备少数民族人口相对集中、跨地级行政区划、自然生态禀赋高、地处武陵山区、百强县与欠发达县并存等突出特点,是长江湖北段的重要支流。探讨清江流域高质量发展问题,对于如何加快长江经济带少数民族地区的现代化步伐具有典型性和代表性。

关于民族地区流域高质量发展研究的文献,研究重点主要聚焦在以下几个方面:一是流域经济或流域生态经济的基本内涵研究。陈湘满等(2001)分析了流域区与行政区之间的关系,指出流域经济一体化是破解流域区与行政区之间矛盾的路径之一^[1]。何伟等(2022)认为流域生态经济是以河流为纽带促进区域协同发展的经济,是生态经济理论在流域范围的特定研究和区域落实,并对国内流域生态经济的研究范畴做了系统梳理和总结^[2]。二是流域高质量发展的路径研究。易森(2020)认为新时代流域经济发展的内在诉求是以高质量发展解决发展不平衡不

收稿日期:2024-02-05

基金项目:湖北省社会科学基金重点项目暨省新型智库项目“湖北省不同地区生态价值实现机制与政策路径研究”(HBSKJJ2023138)

作者简介:熊珊(1980—),女,湖北五峰人,副教授,主要从事区域经济研究。

充分的问题^[3]。文传浩(2018)分析了流域绿色发展、精准扶贫与全域旅游融合发展的内在逻辑,构建了基于上游流域特征的逻辑框架^[4]。王礼刚(2022)从产业生态化和生态产业化耦合协调的角度探讨了如何推动汉江流域高质量发展^[5]。三是关于民族地区经济高质量发展的研究。李丽媛等(2021)从经济效率高质量发展、开放创新高质量、绿色环境高质量等方面构建指标体系,对少数民族地区高质量发展进行实证分析,阐述了民族地区高质量发展与铸牢中华民族共同体意识之间的内在逻辑^[6]。刘雨婷等(2023)从生态保护、生态建设路径等方面探讨了黄河流域民族地区高质量发展的路径^[7]。

学术界大多从宏观层面探讨长江、黄河等流域高质量发展问题,对其支流的研究不多。清江流域是长江的重要支流,其高质量发展涵盖流域生态经济范畴和民族地区高质量发展范畴,本文拟通过对清江流域高质量发展的内在逻辑、现状评价进行分析,为长江中上游民族地区的高质量发展提供一个分析框架和实践样本。

二、推动清江流域高质量发展的重大意义和实践要求

(一)重大意义

1.实现长江流域人与自然和谐共生现代化的空间载体

与以行政区划的基本单元不同,流域是以河流为纽带形成的上下游、左右岸、干支流关联性和整体性较强的完整地理单元^[1]。流域本身是一个生态系统,随着社会发展与时代变迁,日益成为经济社会发展的重要场域,且具有跨行政区划、资源丰富、生态敏感、人口集聚等特点。这使得流域成为一个自然生态系统与人类社会系统的复合地理单元。党的二十大报告指出“推动经济社会绿色化、低碳化是实现高质量发展的关键环节”^[8],那么流域高质量发展具有天然的优势。党的二十大报告同时还提出“提升生态系统多样性、稳定性、持续性”^[8]。在经历经济高速增长的发展样态之后,追求更高质量的发展是使生态系统回归本源的重要途径。清江流域地处三峡库区水土保持生态功能区和武陵山区生物多样性与水土保持生态功能区,作为长江流域的重要支流,承担着重要的生态功能和实现绿色低碳发展功能,实现人与自然和谐共生现代化是清江流域高质量发展的题中应有之义。

2.实现长江经济带上下游共同富裕的客观需要
新时代流域经济发展已成为我国经济发展的重要形态。但我国幅员辽阔,经济发展具有极大的不平衡性。长江流域也较为突出,长江经济带是中国经济体量最大、集聚人口最多、生态资源最丰沛的经济带,但其上中下游的发展差距较大,下游浙江为共同富裕示范区,而中上游部分区域依然面临发展困境,是生态脆弱、自然资源丰富、经济相对贫困相耦合的区域。清江流域是长江中上游重要支流,是长江经济带中上游山区发展的缩影。如何综合利用流域内人口、资源、环境、技术等要素实现上中下游共同富裕,确保流域内生态产品价值得以实现,用“绿水”引来“金山”,让流域内少数民族居民获得生态红利是清江流域高质量发展的重大使命。

3.加快长江经济带民族地区经济发展的湖北彰显

在 2021 年 8 月 27 日的中央民族工作会议上,习近平总书记指出,“铸牢中华民族共同体意识是新时代党的民族工作的‘纲’”“民族地区要立足资源禀赋、发展条件、比较优势等实际,找准把握新发展阶段、贯彻新发展理念、融入新发展格局、实现高质量发展、促进共同富裕的切入点和发力点”^[9]。加快少数民族地区发展,实现少数民族地区居民过上好日子目标,就能不断夯实铸牢中华民族共同体意识的物质基础。清江流域是长江经济带鄂西土家族聚居区,包含宜昌市辖长阳土家族自治县、五峰土家族自治县和宜都市潘家湾土家族乡,点军区土城乡车溪土家族村等少数民族聚居区。实现清江流域高质量发展,缩小民族地区与周边区域的差距,是促进湖北长江经济带民族地区交往交流交融、铸牢中华民族共同体意识的现实举措。

(二)实践要求

高质量发展是体现新发展理念的发展,在实践要求上要体现创新、协调、绿色、开放、共享。创新发展注重的是解决发展动力问题,民族地区经济落后,不仅在于来自自然地理的阻隔,更在于缺乏发展动力,需要依靠科技创新和制度创新破解传统路径依赖;协调发展注重的是解决发展不平衡问题,要不断增强发展的整体性。流域上下游分属不同行政单元,需要从整体上系统谋划;绿色发展注重的是解决人与自然和谐共生问题,必须实现经济社会发展和生态环境保护协同共进;开放发展注重的是解决发展内外联动问题;共享发展是社会主义的本质要求,注重解决社会公平正义问题^[10]。

基于以上分析可知,清江流域作为集生态、经

济、社会于一体的复合地理单元,在新时代进入高质量发展阶段,从生态维度需要通过流域高质量发展实现人与自然和谐共生,实践要求上更加强调绿色发展和协调发展;从经济维度需要通过流域高质量发展

发展实现上下游协调共富,更加注重创新发展、开放发展;从社会维度需要通过流域高质量发展铸牢中华民族共同体意识,促进民族地区共同进步,更加注重协调发展和共享发展(见表 1)。

表 1 清江流域高质量发展的实践要求

流域			高质量发展	
所属系统	空间属性	清江现状	目标	实践要求
自然系统	地域性	长江中上游生态屏障	人与自然和谐共生	绿色发展 协调发展
	整体性	武陵山区		
	公共性	地跨宜昌、恩施		
	循环再生性	地质条件脆弱 水质较好		
经济系统	集聚性	人口转移与减少	共同富裕	创新发展
	规模性	生态红线占比高	中国式现代化	开放发展
		缺乏品牌和规模		
社会系统	稳定性	土家族聚居区	维护民族团结	协调发展
		湖北民族地区	铸牢中华民族共同体意识	共享发展

三、清江流域宜昌段高质量发展现状分析

(一)清江流域宜昌段的空間范围

清江位于长江中游南岸,是长江出三峡后的第一条一级大支流,也是湖北省境内第二大支流。发源于湖北省恩施土家族苗族自治州利川市齐岳山龙洞沟,干流流经利川、恩施、宣恩、建始、巴东、长阳、宜都等七个县市,在宜都市陆城汇入长江。根据《湖北省清江“一河一策”实施方案(2021—2025 年)》,清江干流全长 423 公里,总落差 1430 米,流域面积 1.7 万平方公里。根据《湖北省流域综合治理与统筹发展规划纲要》,清江是湖北省 3 个一级流域之一(长江流域、汉江流域和清江流域)。清江流域划分为清江片区、沅江澧水片区和乌江片区 3 个二级流域片区。本文研究对象清江流域宜昌段属清江片区,且为清江流域片区中面积最大的区域。该流域区段位于鄂西南高山区中部,包括清江干流及支流流经区域:五峰土家族自治县、长阳土家族自治县、宜都市、点军区、夷陵区等县市区,在湖北省理想空间结构中处于武陵山区生态屏障,面积达到 0.748 万平方公里(见表 2)。

(二)清江流域高质量发展基础及优势

1.绿色发展基础较好

清江流域宜昌段既是全国重要的淡水资源战略储备库,也是国家重要珍惜濒危物种栖息资源库和避难所,属于长江中上游地区重要生态屏障。流域

内自然资源丰富,水资源总量丰沛,河流水系发达。以长阳土家族自治县为例,清江横贯长阳全境 148 公里,境内大小河流共 436 条,近年来清江长阳段水质始终保持在国家Ⅱ类及以上标准,水环境达标率 100%,且拥有省级战略水源地质隔河岩水库。五峰土家族自治县是全国“绿水青山就是金山银山”实践创新基地,地处武陵山余脉,拥有多种濒危珍惜物种,具有丰富的生物多样性。宜都市境内有近 150 公里长江、清江、渔洋河岸线,是重要的三峡生态屏障。2023 年宜都市获批“全国生态文明建设示范区”,是湖北省首个获此殊荣的全国百强县市。依托绿色资源禀赋,重点围绕文旅、大健康、清洁能源、绿色新材料等绿色产业谋划发展,宜都市以宜都高新技术产业平台为核心发展生物医药、精细化工、装备制造、食品加工、绿色建材等绿色产业。长阳县文旅产业发展总指数位居全国少数民族自治县前列,绿色新材料产业的竞争力也不断提升,初步形成了区域内的支柱产业。在这些产业和项目的支撑下,形成了具有地方特色的生态产品(见表 3)。

2.开发与保护富有成效

(1)形成流域保护共同体。从 20 世纪 80 年代开始,清江流域宜昌段实行水电梯级开发,相继建成了隔河岩、高坝洲、水布垭等三座大、中型水电枢纽工程。随着经济、社会快速发展,河水流速放缓、自净能力减弱,隔河岩库区部分河段与库汉、高坝洲库区、少数支流出现污染加重、水质变差、水环境质量

下降的趋势。2015 年 8 月长阳土家族自治县人民政府提议,将每年 9 月 12 日设立为“清江保护日”,这是全国首个河流保护日。清江流域 10 个县市倡议共同打造“清江流域生态命运共同体”。

表 2 清江流域宜昌段流域分区基本情况

二级流域	三级流域	四级流域水体	涉及乡镇范围	国土面积 (平方公里)
清江流域宜昌段	隔河岩水库单元	隔河岩水库	五峰县牛庄乡、傅家堰乡、长阳县渔峡口镇、资丘镇、鸭子口乡、都镇湾镇、大堰乡	1772
		泗洋河	五峰县湾潭镇、采花乡、牛庄乡、傅家堰乡、长阳县渔峡口镇	734
		天池河	五峰县湾潭镇、五峰镇、长阳资丘镇、渔峡口镇	541
		长榔河	长阳县榔坪镇、火烧坪乡	644
	清江下游单元	清江下游	长阳县磨市镇、龙舟坪镇、宜都红花套镇、高坝洲镇	564
		丹水	长阳县贺家坪镇、高家堰镇、龙舟坪镇	802
	渔洋河单元	渔洋河上游	五峰县长乐坪镇、渔洋关镇	731
		渔洋河下游	宜都市王家畈镇、潘家湾乡、聂河镇、五眼泉镇、姚家店镇、陆城街道、枝城镇	977
	桥边河单元	桥边河	点军区全域	454
		暮阳溪	点军区土城乡、桥边镇、夷陵区三斗坪镇	256

资料来源:根据《宜昌市流域综合治理与统筹发展规划纲要》整理。

表 3 长阳土家族自治县生态产品目录

一级目录	二级目录	三级目录
物质供给类生态产品	农产品	优质粮油
		茶叶
		蔬菜
		道地药材
		柑橘
		魔芋
	林产品	木本油料
	牧产品	生猪、白山羊、资丘飞鸡等
	渔产品	鲟鱼等
	生态能源	水能
		风能
		太阳能
		氢能
调节服务类生态产品	其他产品	页岩气
		盆景根艺、花卉、三峡奇石等
	土壤保持	农田水利工程
	水源涵养	酸碱度治理
	物种保育	自然保护区等
	气候调节	清凉经济
	固碳	森林资源
	水质净化	清江引水至点军工程
	洪水调蓄	隔河岩水库
		清江抽水蓄能电站
文化服务类生态产品	旅游休闲游憩	国家级旅游景区
	研学经济	清江画廊研学基地
		清江水利风景区研学基地
	文化产业推广	民族文化节、文化馆、非物质文化遗产等

资料来源:根据长阳县生态环境局提供资料整理。

(2)打造小流域治理样板。沿头溪是清江长阳段的支流,全长 23.9 公里。流域内有 5A 级景区“清江画廊”和 4A 级景区“清江方山”,流经郑家榜、两河口、晒谷坪等村庄。过去农村生活污水横流、环境较差、经济落后,是长阳县排名倒数的区域。通过制定流域发展规划、开展“五水共治”工程(治污水、防洪水、排涝水、保供水、抓接水)、建立“三长共管”制度(河道管理有“河长”管,新时代文明实践有“站长”管,生态保护“门前三包”有“户长”管)调动各方力量系统实施流域治理,取得了较好的成效;开发清江方山景区,建特色镇、民宿群、康养综合体,将特色村寨、特色产业、特色文化“三特”融合,不仅改变了过去农村生活污水横流的局面,而且创新了农旅融合路径。

(3)探寻生态产品高端模式。长阳清江鲟龙渔业是网箱上岸中的一家养殖户,通过利用隔河岩大坝发电尾水建设鲟鱼深加工产业园,发展成集水产养殖、鲟鱼鱼子酱及其制品深加工、旅游观光、研学基地于一体的股份制企业,通过打造生态休闲、农业科普、绿色食品综合生态园,提高生态产品附加值。

(4)开展生态系统生产总值核算。长阳土家族自治县率先开展生态系统生产总值(GEP)核算,探索制定符合宜昌山区县生态资源特征的 GEP 核算体系,在湖北省具有首创价值。完成《长阳土家族自治县 2021 年度 GEP 核算报告》,测算出长阳县 GEP 总值达 1026.83 亿元。

3.流域内创新能力不断提升

创新为五大发展理念之首,也是实现高质量发展的重要动力。流域片区创新能力不断提升,长阳土家族自治县拥有国家级示范型国际科技合作基地 1 个,国家级星创天地 1 个,省级星创天地 2 个,省级工程技术研究中心 2 家,省级企校联合创新中心 3 家,省级院士专家工作站 4 个,省级中试基地 1 处。还拥有湖北和远气体股份有限公司、湖北一致魔芋生物科技股份有限公司、湖北康农种业股份有限公司 3 家上市企业。并通过数字赋能生态产品价

值实现,该县高家堰镇的盆景产业主要依托抖音、快手等电商平台实现“买全国”“卖全国”,形成生态产品溢价。点军区积极抢抓数字经济发展机遇,投产建设“超级电脑”算力中心、国家先进计算产业创新(宜昌)中心项目,点军工业园入围首批“湖北省数字经济标杆园区”。

(三)清江流域高质量发展问题及短板

1.山区地理环境的脆弱性

流域内大部分区域为山区和丘陵,生态环境比较脆弱,清江沿岸 70%地区为喀斯特地貌。夏季易发生山体滑坡、水土流失等地质灾害,冬季易发生支流小河断流。清江流域宜昌段隔河岩水库单元石漠化问题较突出,水土流失广泛分布;清江下游单元为农村饮用水水源区,管理基础比较薄弱;渔洋河单元的城镇生活污水防治短板较为突出,支流小河部分河段枯水期断流;桥边河单元存在季节性生态基流保障不足、城区缺少应急备用水源等短板。脆弱的地质条件加大了流域治理的难度,同时也使得区域内交通条件路网等级不高、改善难度较大、对外高速公路路网通道不发达,阻碍了民族地区发展的步伐。

2.流域统筹治理的复杂性

清江流域跨区域河流上下联动、协调配合机制不健全。一方面,清江实行属地河湖长制管理,上下游分属不同行政区域,管理形式和要求不同,上游河段对下游河段的影响因素较多,一旦出现问题责任认定不易,势必影响整条河流管护效果;另一方面,清江保护与管理涉及水利、发改、生态环境、自然资源与规划、农业农村、住建、经信等多个部门,部门之间协调联动不足,治水合力不够,影响了治理效果。

3.民族地区人口的流动性

在城市化加速发展过程中,民族地区人口数量总体呈下降趋势。从表 4 常住人口与户籍人口的比较来看,流域片区除了宜昌市城区(点军区、夷陵区)存在人口净流入外,长阳、五峰和宜都都存在人口数量少且不断流出的趋势。

表 4 2022 年清江流域宜昌段人口和主要经济指标

指标	宜昌市	长阳县	五峰县	宜都市	点军区	夷陵区
常住人口(万人)	392.00	31.89	16.15	35.8	10.26	56.01
户籍人口(万人)	386.54	37.59	19.19	37.85	10.70	52.42
城镇化率(%)	64.47	35.54	40.71	60.44	60.31	60.62

资料来源:整理自《宜昌市统计年鉴》及长阳土家族自治县、五峰土家族自治县、点军区、夷陵区 2022 年统计公报。

从表 5 来看,长阳和五峰两个少数民族自治县为 2021 年、2022 年宜昌市人口自然增长率最低的地区。在城市化加速发展背景下,少数民族地区人

口向中心城市聚集、民族地区人口数量集聚下降趋势明显。人口不断减少和流出导致人力资源匮乏、流域内缺乏内生动力和活力,需求不足。

表 5 2021—2022 年宜昌市各县市区人口自然增长率(‰)

年份	宜都市	枝江市	当阳市	远安县	兴山县	秭归县	长阳县	五峰县	夷陵区	西陵区	伍家岗区	点军区	猇亭区
2021	-4.07	-3.24	-2.52	-2.79	-3.02	-3.31	-7.29	-3.88	-1.4	1.13	4.66	0.35	2.49
2022	-5.21	-3.33	-3.15	-4.07	-4.56	-5.33	-5.38	-6.50	-2.62	1.13	3.17	-2.90	-0.46

资料来源:整理自《宜昌市统计年鉴》《宜昌市统计公报 2022》。

4.经济发展与生态保护的失衡性

夷陵区、长阳土家族自治县、五峰土家族自治县处在国家重点生态功能区,是长江中下游重要水源补给和水源涵养区。受到地理条件、交通基础设施、思想观念、人口人才等多种因素制约,其发展空间受限,人地矛盾较为突出。以长阳县为例,根据《宜昌市环境总体规划(2013—2030)》,全县国土面积的 62.73%被划为生态功能红线区,41.63%被划为水环境质量红线区,7.57%被划为大气环境质量红线区。县内还拥有清江国家湿地公园、清江国家地质公园、清江国家森林公园、崩尖子国家级自然保护区四个“国字号”保护地。但面临陷入“经济社会落后——限制性开发——经济社会再落后”低水平陷阱风险,如何实现片区经济发展与环境保护的和谐统一,变“输血”为“造血”,成为亟待破解的难题。

5.农旅产业发展的分散性

流域片区地处武陵山余脉,工业不发达,发展生态农业和旅游业具有比较优势。片区拥有长阳清江画廊、五峰柴埠溪大峡谷、五峰后河国家级自然保护区、宜都青林旅游休闲区等旅游资源和品牌,还有诸如茶叶、香菇、柑橘、道地中药材、木瓜、魔芋、高山蔬菜等农业特色产品,但这些生态产品规模较小,品牌不响,比较分散。如何塑造成为全国知名区域品牌和旅游名片,形成规模效应和集聚效应,实现生态产业化和产业生态化,尚需进一步挖掘和整合。

四、推动清江流域宜昌段高质量发展的路径与举措

(一)完善生态保护补偿机制

针对山区地理环境的特殊性和流域治理的复杂性,需加大纵向生态补偿力度和完善横向生态补偿机制,促进“两山”转化。一是扩大生态补偿主体。坚持按照谁受益谁补偿的原则,探索多元化的补偿参与模式,将流域生态环境改善的受益者以及流域

生态环境破坏者纳入进来,解决补偿主体为单一的各级政府和补偿资金不足的问题;二是扩大生态补偿对象。建立诸如补贴激励制度,企业转型、农业绿色种养殖奖励基金等,让因保护环境而发展受限的个体得到应有的补偿;三是搭建生态产品交易平台。通过碳汇、水权交易等方式完善两山转化途径,体现使用者付费、保护者受偿的原则,确保流域群众共享生态红利。

(二)促进“绿色化”“数字化”协同转型发展

针对农旅产业生态化的分散性,需进一步促进数字技术与特色农业、文旅产业的融合发展,壮大产业规模,形成区域品牌。坚持以绿色发展为底色,深化种药肥革命、农业生产废弃物资源化利用、农业面源污染综合治理,推进标准化建设、生态化种养、机械化操作、数字化赋能、全程化管控、集约化经营,高标准建设现代粮油、乡村特色产业、现代养殖业“三大基地”。围绕柑橘、茶叶、高山蔬菜、药材等优势农业特色产业建设精品果园、生态茶园、高效菜园、道地药园。开发农业多种功能,发挥三产融合乘数效应,纵向贯通“产加销”,横向融合“农文旅”,培育乡村新产业、新业态,发挥数字经济优势,发展“互联网+农业”。深入开展农业产业强镇、现代农业产业园、优势特色产业集群、农村产业融合发展示范园创建工作。发展“互联网+文旅”,实施乡村休闲旅游精品工程,推进现有休闲农业重点园区提档升级,培育推介乡村休闲旅游精品线路。推动乡村民宿提档升级,发展清凉经济。发展“互联网+生态”,推进生态环境治理的数字化监管监测,提高生态环境治理能力。

(三)以帮扶机制为桥梁实现“走出去”与“引进来”

针对民族地区人口流出、生态保护与经济发展失衡的问题,需进一步加大对口支援与帮扶力度。一是产业帮扶。强化区域产业协作帮扶,提升片区

特色产业发展能力。流域片区为上游水源保护地,牺牲了较多发展机遇,因此要继续加大发达地区对欠发达地区的帮扶力度。结对双方党政主要负责人亲自推动工作,开展年度互访交流。组织发达地区企业到民族工业园考察调研,寻求发展合作机会;通过商会机制,开展招商推介、展销、经贸洽谈。优化产业布局,增强园区造血功能,加大企业孵化培育力度,支持园区基础设施建设等;二是人才和技术帮扶。加强发达地区与流域片区干部交流。通过挂职、培训学习等多种途径增强流域片区领导干部经济工作的能力和本领。聚焦生态治理、生态产品价值核算、农业特色产品品牌塑造、品牌营销等亟需破解的难题,邀请发达地区为流域片区进行对口指导;三是消费帮扶。要持续加大各类政策、资金、项目等支持力度,进一步打通消费、流通、生产等环节的痛点堵点难点,不断促进脱贫地区特色产业提质增效,帮助民族地区特色产品卖得出、卖得好。为巩固拓展脱贫攻坚成果、全面推进乡村振兴提供重要支撑。

(四)将民族文化元素融入生态产品形成生态品牌

基于民族地区文化的个性特色和传承性,可以进一步运用民族元素为生态产品赋能。清江流域是巴土文化的发祥地,巴土文化是我国土家族文化形成的重要渊源。巴土文化具有追求天人合一、效法自然、崇尚人与自然和谐相处的民族观。这种民族观与生态产品的发展具有相同的价值取向,可以将民族元素、民族文化融入农旅产品、城镇景观,增强产业特色和竞争力,打造富有土家文化特色的区域生态品牌,助力高质量发展。

(五)改善交通基础条件为民族地区居民提供致富保障

基于山区地理环境的特殊性,需构建良好的农村交通运输网络和物流体系。这是民族地区摆脱相对贫困、实现共同富裕和现代化的重要前提,也是生态产品价值实现的重要支撑。清江流域宜昌段民族地区要利用长江经济带、宜荆荆都市圈建设等政策

机遇进一步改善市县、县乡交通。探索县级国有平台主导经营农村客运的做法,整合线路资源、更新车辆,发展城际班线和全域公交,降低经营成本,提升服务质量,为民族地区居民提供致富保障。

参考文献:

[1]陈湘满,刘君德.论流域区与行政区的关系及其优化[J].人文地理,2001(4).

[2]何伟,卢奕同.流域生态经济研究综述及展望[J].生态经济,2022(11).

[3]易淼.新时代中国流域经济高质量发展研究——基于马克思主义流域经济思想的分析[J].当代经济研究,2021(2).

[4]文传浩,许芯萍.流域绿色发展、精准扶贫与全域旅游融合发展的理论框架[J].陕西师范大学学报(哲学社会科学版),2018(6).

[5]王礼刚.汉江生态经济带产业生态化与生态产业化耦合协调发展研究[J].长江流域资源与环境,2022(6).

[6]李丽媛,胡玉杰.铸牢中华民族共同体意识视阈下民族地区经济高质量发展研究[J].贵州民族研究,2021(2).

[7]刘雨婷,包庆德.黄河流域民族地区的生态保护与生态治理[J].哈尔滨工业大学学报(社会科学),2023(6).

[8]习近平.高举中国特色社会主义伟大旗帜 为全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗——在中国共产党第二十次全国代表大会上的报告[M].北京:人民出版社,2022.

[9]习近平.以铸牢中华民族共同体意识为主线推动新时代党的民族工作高质量发展[EB/OL].(2021-08-28)[2024-07-06]<https://www.neac.gov.cn/seac/c103253/202108/1152266.shtml>2021-08-28.

[10]中共中央宣传部.习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要[M].北京:人民出版社,2019.

[11]陈文烈,周明顺.“结构困境”到“内生聚合”:民族地区经济高质量发展研究[J].广西民族研究,2022(1).

[12]陈文烈,郭云冬,王述友.耦合发展与生态实践:民族地区生态产品价值实现逻辑[J].民族论坛,2022(4).

[13]陈进,尹正杰.长江流域生态补偿的科学问题与对策[J].长江科学院院报,2021(2).

[14]罗瑜.生态财富与绿色发展方式研究[M].北京:人民出版社,2021.

[15]何伟军.武陵山片区生态环境保护长效机制研究[M].北京:中国社会科学出版社,2019.

[16]王欣雅,文传浩.流域经济学概念、理论逻辑与研究框架:基于一个综述[J].长江流域经济研究,2022(1).

责任编辑 刘玉成 E-mail:770533213@qq.com