

哈尼梯田保持「年轻态」

本报记者 孙懿

2013年6月22日,在柬埔寨金边举行的第37届世界遗产大会上,云南红河哈尼梯田经投票通过被列入联合国教科文组织世界文化遗产名录。至此,历时13年的哈尼梯田申遗终于成功,成为中国第45个世界文化遗产。转眼间一年过去了,如今的哈尼梯田在良性的开发和保护下保持着“年轻态”。

游客多了 景区收入大大增长

据元阳县旅游局统计,今年1至5月,进入哈尼梯田景区的人数达51.7万人次,旅游人数比去年同期增长37.09%。由于对持有相应证件的记者、军人、残疾人以及持本地身份证的人免收门票,尽管景区门票销售只有8.8万张,也实现旅游收入6.3亿元,同比增长10.18%。客房出租率达75.48%,同比增长46%。据预测,2014年哈尼梯田游客人数将超过120万,比2013年增长36%左右。云南世博哈尼梯田文化旅

游公司的董事长唐辉介绍说,申遗成功后,哈尼梯田游客的增长比较明显。截至6月10日,景区今年已实现门票收入770余万元,超过了去年全年的门票收入。其中散客增加27%,团队增加22%。国内游客增加24%,国外游客增加19%。唐辉认为,游客增加和申遗成功有很大关系。申遗成功之前,这里只是一个壮美秀丽的地方,现在这里是唯一以族别命名的代表农耕文明的遗产地,景区的知名度有了极大提升。

收入涨了 农民愿意留下耕田

虽然游客的不断增长带来了经济效益,但唐辉也开始担心随之而来的问题——部分村民还没有意识到留在梯田的重要性,一些村民因为拿到了房屋出租的租金,开始零星外流;还有一些村民因为打工收入高于种田收入,也离开了。如果更多的人离开,梯田将面临无人可耕的局面。为了解决这个问题,把村民留在梯田身边,元阳县想了很多办法。唐辉说,提高梯田附加值,把梯田红米卖出去,把梯田鱼卖出去,让村民开好农家乐,卖一些旅游产品。农民收入增加,就会有种

地积极性。据介绍,梯田红米远销长三角、珠三角地区,民族服装等旅游产品逐渐热卖,元阳梯田管理局局长程贵章说,现在种地政府还有补助,以后还将开展刺绣等,增加农民的收入。在申遗成功之前的2012年,经营客栈和农家乐的卢杰一年的收入只有6万元左右,算上各种成本,不仅没有盈利,还要亏本。而去年卢杰的毛收入已接近20万元。“今年如果游客继续增加,我要考虑做些农产品销售和民族服饰的生意。”卢杰说。

思想通了 保护梯田已成共识

在上千年的历史传承中,哈尼族人认为,水是神灵给予的生命之血液,而森林和大山就是水的家,只有保护好森林和大山,才有清澈自然的水。因为怀着这份敬畏之心,植树造林,保护植被成了哈尼人日常生活中的一部分。为保证梯田生态系统的良性循环,一年来,哈尼梯田核心区的元阳县多方联动,通过植树造林、文艺下乡、景观修复等方式,保护哈尼梯田“森林—村寨—梯田—水系”四素同构的整体性和完整性。

“哈尼梯田申遗成功一年来,我们造林3万多亩。”元阳县林业局局长李光中说。“主要是种植水冬瓜树,这种树涵养水源的功能很好,一亩林地能保证一亩梯田的灌溉水源。”据介绍,现在元阳县的森林覆盖率达到67%,为提高遗产区内民众的保护意识,元阳县还成立了哈尼梯田文化传习馆。通过文艺下乡、发放传单等方式,让保护意识深入人心。保护梯田已经成为梯田周边所有民族的共识。

把握好开发与保护的平衡度

石畅

去年6月,云南哈尼梯田成功被列入联合国教科文组织世界遗产名录,是云南继丽江古城、三江并流、石林、澄江化石地之后的云南省第五项世界遗产。然而,哈尼梯田列入世界遗产名录,绝非仅仅是一个重要项目中评的完成,这恰恰是遗产保护的起点和开始,同时还要在保护中兼顾利用和传承之间的关系。首先,综合开发利用,确保良性持续发展。如何平衡发展和保护之间的关系,成为哈尼梯田申遗成功之后当地政府的一项新课题。如何确保最大程度的保护,又要兼顾与发展之间的关系,利用哈尼梯田

申遗成功为当地经济发展注入源源不断的动力?实际上,在红河哈尼梯田申遗成功前,已有旅游开发的行动——云南世博元阳哈尼梯田文化旅游开发有限责任公司入驻“准遗产地”,对其进行整体旅游规划开发。在哈尼梯田申遗成功之后,游客的增加,对基础设施水平提出了新的要求,会有新的梯田景区开辟出来,旧的梯田景区也会有相应的扩建需求,这就要求在对景区的开发、扩建中,时刻把最大程度减少对梯田景观的破坏放在首位。其次,加强景区管理,提高游客保护意识。哈尼梯田申遗成功,同时意味着对《世界遗产公约》的认同和遵守。在申遗成功后,红河州政府承诺履行《世界遗产公约》,依据《云南省红河哈尼族彝族自治州哈尼梯田管理条例》和《红河哈尼梯田保护管理总体规划》保护哈尼梯田,当地政府也出台了梯田文化景观、山林水系、村寨民居保护管

游客120万人次。因游客对食宿的需求增大,在旅游收益见效快和种田收入低的差距之下,当地老百姓是否还会继续种梯田?哈尼梯田并非世界上第一处位列世界遗产的梯田景观,世界文化遗产菲律宾伊富高梯田曾因梯田面积缩减等原因,在2001年被世界遗产委员会列入濒危世界遗产名单。“前事不忘,后事之师”,这便要求当地政府加强对当地居民宣传,避免因游客的增加促使当地居民发展服务业而荒废了对梯田的耕种,毕竟哈尼梯田的存在是游客到访的原因,如果当地居民都去发展服务业而使得梯田荒废,便不会再有游客了。多年以后,当人们回过头来审视“哈尼梯田”这处世界遗产的保护时,最好的结果是,当人们惊异于生活在其中的哈尼族越来越好的生活的同时,依然感受得到哈尼梯田里所凝结下的千年时光。

把握开发与保护的平衡度,关键在于如何平衡。在旅游收益见效快和种田收入低的差距之下,当地老百姓是否还会继续种梯田?哈尼梯田并非世界上第一处位列世界遗产的梯田景观,世界文化遗产菲律宾伊富高梯田曾因梯田面积缩减等原因,在2001年被世界遗产委员会列入濒危世界遗产名单。“前事不忘,后事之师”,这便要求当地政府加强对当地居民宣传,避免因游客的增加促使当地居民发展服务业而荒废了对梯田的耕种,毕竟哈尼梯田的存在是游客到访的原因,如果当地居民都去发展服务业而使得梯田荒废,便不会再有游客了。多年以后,当人们回过头来审视“哈尼梯田”这处世界遗产的保护时,最好的结果是,当人们惊异于生活在其中的哈尼族越来越好的生活的同时,依然感受得到哈尼梯田里所凝结下的千年时光。

云南世界遗产盘点

延伸阅读 ▶▶▶

- 丽江古城 (世界文化遗产)**
入选时间: 1997年
1997年12月3日,世界遗产委员会第21次全体会议正式批准丽江古城列入“世界遗产清单”。
- 三江并流 (世界自然遗产)**
入选时间: 2003年
三江并流是一部地球演化的历史教科书,这是世界上“三江并流”这一绝无仅有的高山峡谷自然景观。这里更多的是植物和动物生命的所在地,也是大自然留给人类的宝贵遗产。
- 石林 (世界自然遗产)**
入选时间: 2007年
石林申报世界自然遗产历经了16年不懈的努力。如今已经是石林成为世界自然遗产的第6个年头,石林申遗成功对当地的社会经济、人文文化产生了巨大影响。
- 澄江帽天山 (世界自然遗产)**
入选时间: 2012年
曾经有人用“披荆斩棘、过关斩将”来形容澄江帽天山的申遗之路,2012年7月1日,澄江化石地帽天山申报世界自然遗产成功,并填补了中国暂无古生物化石自然遗产的空白。
- 哈尼梯田 (世界文化遗产)**
入选时间: 2013年
梯田规模宏大,绵延整个红河南岸的元阳、绿春、金平等县,仅元阳境内就有19万亩。随着红河哈尼梯田文化景观申报成功,中国超越西班牙成为第二大世界遗产国,仅次于意大利。

桥头堡资讯

前5月 云南引进省外资金1989亿元

本报电 云南省招商合作局近日公布,今年1月至5月,云南新签订实施国内合作项目787个,同比增长13.2%;项目协议总投资1910.6亿元,同比增长2.2%;引进省外到位资金1989.7亿元,同比增长44.8%;新批外商投资项目31个,实际利用外资85986万美元,同比增长5%。

糯扎渡水电站机组全部投产 云南最大水电站全面建成

本报电 日前,我国目前第四大水电站——华能糯扎渡水电站最后一台机组正式投产发电,标志着总装机容量585万千瓦的糯扎渡水电站全面建成投产。华能糯扎渡水电站是云南境内最大的电站,同时也是澜沧江流域装机和库容最大的电站。水电站共安装9台单机65万千瓦机组,首台机组于2012年9月投产。电站大坝高261.5米,是中国第一、世界第三坝高;开敞式溢洪道规模居亚洲第一,泄洪功率和流速为世界第一。水库总容量237.03亿立方米,相当于16个滇池的蓄水量。

万亩荷藕筑抚仙湖生态屏障

云南省玉溪市澄江县通过荷藕进一步降低水中氮、磷等物质含量,防止抚仙湖水体富营养化。随着荷藕逐渐进入花期,吸引了不少游客前来游览摄影。图为附近居民在玉溪市澄江县荷花藕园游览。本报记者 杨文明摄

用上中缅油气管道的天然气发电后,皎漂的供电稳了,电器店老板的生意也好起来了

“自从有了天然气供电后,店里的电器销量翻了一倍,无论是冰箱、空调还是光盘播放器,都快供不应求了。感谢中缅油气管道,让皎漂人民过上了新的生活。”吴觉敏高兴地告诉记者。吴觉敏在缅甸西部若开邦皎漂经营一家电器店。两年前,当记者到皎漂采访时,吴觉敏忧心忡忡地说,由于电力缺乏,一天只能供电三四个小时,且供电极不稳定,他开的电器店也生意惨淡,只好同时靠卖杂货勉强维持生活。两年后,在用上中缅油气管道的天然气发电后,吴觉敏提起电器店销售的火爆情况时,高兴得合不拢嘴。皎漂是中缅油气管道天然气管道在缅甸的首站。中缅天然气管线全长近800公里,从皎漂向东穿过缅甸若

未来20年,缅甸年均经济增速将达到7%至8%,油气工业将是经济发展重要基础

根据中缅两国达成的协议,中缅天然气管道将按照缅甸的需求和消化能力,随时提供在总输气量20%以内的天然气分输,如果按照最大年输气

开山,经过马圭省、曼德勒省、掸邦,到木姐与中国瑞丽境内的管线相连。2013年7月,中缅油气管道天然气管道正式投产输气,位于皎漂的天然气发电站也正式投产发电,让皎漂民众摆脱了没有稳定电力供应的历史。缅甸皎漂的巨变只是中缅油气管线给缅甸民众生活带来变化的一个缩影。中石油东南亚管道有限公司总经理姜昌亮在接受本报记者采访时表

中缅油气管道 助力 缅甸民生

本报记者 于景浩

巡线工人正在检查管线阴极保护桩。本报记者 于景浩摄

济增速将达到7%至8%,油气工业毫无疑问将是缅甸经济发展的重要基础和支撑。根据中缅两国达成的协议,两国还将在缅甸建设大型炼油厂、液化天然气加工厂等项目,这些项目一旦建成,将彻底改变缅甸油气工业的历史。中缅油气管道从施工到运营为缅甸社会创造了大量就业岗位。姜昌亮对记者表示,东南亚管道公司在施工阶段,高峰期雇用的缅甸籍员工达到数千人,为缅甸创造了众多就业岗位,拉动了当地经济增长。目前,中缅天然气管道已经投产运营近一年,中缅原油管道接近完工,东南亚管道公司目前有员工1000余人,缅甸籍员工就多达500余人。经过两年的培训,47名缅甸籍员工已经开始担任部分管理岗位工作。东南亚管道公司最终的目标是75%的管理岗位由缅甸员工担任,为缅甸培养一大批专业技术人才和骨干。“我在管道公司工作已经4年多了,公司对待我们如同家人一样。”在中缅油气管道上工作已4年多的巡线工昂奈说,“我在中国企业工作,村里人都非常羡慕,我也觉得十分自豪。”(本报曼德勒电)

示,截至2013年底,公司在中缅油气管道近800公里沿线援建了67所学校、2所幼儿园、3所医院、23所医疗站、1所养老院和3所孤儿院,并为当地打井、修路、建设电网和修建水库等,受益民众达80万。这些援助工程得到了缅甸民众的好评,而这些正能量日益成为中缅油气管道扎根缅甸的社会基础。能力120亿立方米计算,缅甸可以获得24亿立方米的天然气分输;中缅原油管道实现投产后,缅甸还可以通过中缅原油管道每年下载200万吨原油,这些都将成为缅甸建立自己完善石油工业体系的重要契机。在曼德勒,天然气分输进入刚建成的发电厂,为600万缅甸中部民众提供稳定可靠的电力,这一数字几乎是缅甸人口的近1/10。在工业重镇仁安羌,来自中缅天然气管道的天然气分输为缅甸最古老的工业基地注入了新的活力。缅甸工商协会秘书长凯凯内对本报记者说,预计未来20年,缅甸年均经