



“一带一路”奏响绿色乐章



全球和区域生态环境挑战日益严峻,环境保护和绿色发展成为人类共同追求的目标。“一带一路”建设推动沿线各国实现政策沟通、道路联通、贸易畅通、货币流通和民心相通,而良好的生态环境正是“五通”得以畅通的绿色保障。

国家发改委、环保部、外交部、商务部日前联合发布的《关于推进绿色“一带一路”建设的指导意见》中指出,推进绿色“一带一路”建

绿色发展共分享

张明月

设,加强生态环境保护,有利于增进沿线各国政府、企业和公众的相互理解和支持,分享中国生态文明和绿色发展理念与实践,提高生态环境保护能力,防范生态环境风险,促进沿线国家和地区共同实现2030年可持续发展目标,为“一带一路”建设提供有力的服务、支撑和保障。

中国作为“一带一路”的倡议者,拥有丰富的可供各国借鉴的生态治理经验,将带动“一带一路”沿线国家共建生态文明,共建绿色丝绸之路。

本版图片来自百度

黄沙尽去 千湖再现

三江源探索人与自然共生模式

本报记者 何 聪 王锦涛

三江源头,中华水塔。这里孕育和保持着大面积的原始高寒生态系统,维系着中国乃至亚洲生态安全命脉。青海作为联通南北的主要交通枢纽,是连接陆上丝绸之路和海上丝绸之路的节点省份。该省在深度融入“一带一路”中,坚持生态协同、绿色共享,探索人与自然共生模式,建立健全了跨区域生态环境保护 and 开发的联动机制。

考核生态,不唯GDP

溯源而上,渡汤汤黄河水,穿茫茫第三极,站在海拔4600米的牛头碑前,黄河源头最大的两个淡水湖——扎陵湖、鄂陵湖尽收眼底。远眺,水天相接,湖水共长天一色;近观,青草萋萋,风马与鹰鹭齐飞。经过多年的生态修复,黄河源头植被恢复良好。从玛多县城出发,过黄河桥就看到,牧草青青,牛羊悠闲,数以百计的大小湖泊镶嵌于巴颜喀拉山北麓。

“过去,这里是一片黄沙,星星海大小湖泊相继干涸,沙化严重。”玛多县农牧林业科技局的哇玛介绍,经过10多年的治理,玛多不仅再现千湖美景,而且素有高原生态“晴雨表”的雪豹,也多次来到杂多县城溜达。

早在2005年,三江源自然保护区生态保护和建设工程正式启动,青海决定对三江源地区不再考核GDP,而是把生态保护和建设列为各级政府工作的主要考核内容。2014年,启动实施总面积39.5万平方公里的三江源生态保护综合试验区建设。

如今,三江源区近八成地区植被覆盖度在提高,水源涵养量由10年前的384.88亿立方米增加到年408.95亿立方米,荒漠生态系统的面积净减少492.61平方公里。

实施精准治理

2016年4月13日,青海省出台《三江源国家公园体制试点机构设置方案》等31项具体方案,从39.5万平方公里的三江源中划定最源头的12.31万平方公里,构建包括长江源、黄河源、澜沧江源“一园三区”(国家公园、三江源头区)的三江源国家公园,开展国家公园体制试点。

“三江源国家公园将于今年完成体制试点的主要改革任务,正式进入公园发展阶段。”三江源国家公园管理局局长李说,到2020年公园建成后,三江源国家公园将面向国内外全面展示我国的生态文明内涵及近年来的生态保护成果。

过去一年,园区通过尝试精简、整合原有生态相关部门建立“大部制”管理机构,开始统一行使生态保护职能。“建立国家公园体制试点的主要目标之一是打破过去‘九龙治水’、多头管理的生态保护局

面,建立更科学、有效的全新生态保护体制。”李说。园区划分为长江、黄河、澜沧江3个分园区,分别组建保护力量,依照各分园区生态系统特点实施有针对性保护。同时,各分园区又进一步细化为大小不等的网格,“一格一策”实施精准生态治理、利用。

“职能和功能整合后,我们将山水林草湖视为生命共同体整体保护、系统修复、综合治理,提高生态治理效率。”李说。

牧民成草原管护员

要实现国家公园和自然资源的严格保护和永续利用,核心是探索人与自然和谐共生模式。”治多县县长南阳说。之前因为生态恶化,许多牧民告别了世世代



黄河源头最大的淡水湖之一——扎陵湖



云南省普洱市茶博苑回茶楼

普洱

茶马古道生态城

本报记者 张帆 杨文明

飞机进入普洱上空,往下俯瞰,满眼全是绿。生态普洱,近70%是林地,境内有亚洲象、绿孔雀等国家一级保护动物栖息。普洱曾因茶马古道繁华,又因交通不便而沉寂,今天的“一带一路”为普洱带来新的发展机遇。从普洱茶到普洱产业,普洱市推出“珍珠链”工程,通过把分散的景区景点和旅游资源串成线、集成团、连成片,让珍珠串起来、露出来、亮起来,将普洱展现给世界。

好生态也是生产力

地处“一带一路”上,又是全国首个国家绿色经济试验示范区,占据多个战略交汇点的普洱,选择绿色发展之路,普洱市委书记卫星表示,普洱市将用绿色品牌换“金字招牌”,寻求绿色生态与快速发展的双赢。

生态大市普洱传统工业比不过沿海。“工业差是劣势,可是对发展有机农业来说反而成了优势。”

普洱祖祥高山茶园有限公司董事长董祖祥告诉记者,有机农业对环境要求高,而未受重金属污染的土壤、源源不断的干净水源,在没有工业污染的普洱并不罕见,成为发展有机农业的基础条件。

普通茶叶1公斤10元左右,可有有机茶园的茶叶收购价却要贵一倍;普通茶叶价格下行时,有机茶价格却一路高升。谈起自己茶企发展壮大的秘诀,董祖祥称:“公司生产的有机茶主要出口欧美,不是价高价的低的事儿,关键是咱们有机茶种植的标准高。”

与普洱祖祥高山茶园有限公司情况相类似,云南斛哥庄园有限公司总经理范有弟告诉记者,当不少大棚户

植石斛销售遭遇困难之时,公司生产的仿野生石斛却供不应求。

“从产量上说,仿野生石斛亩产才30—50公斤,不到大棚种植的1/4;可从价格上说,仿野生种植却是大棚种植的近10倍。”

循环经济成为主流

在云南康和木塑科技有限公司,茶树枝条、咖啡果壳,甚至塑料垃圾,都成为生产原料。清洗、粉碎、融化、压制成型,垃圾得以变废为宝。“这种技术相比防腐木,可以节约木材,相比塑料更耐氧化,使用年限到了还可以回收重新压制。”康和木塑科技有限公司总经理杨国印说。

康和木塑科技有限公司总经理杨国印说。近几年来,普洱全市淘汰110万吨落后产能,林产“三剩物”等综合利用效率达90%以上。通过推进园区循环化改造和工业节能降耗,推广废弃物无害化处理和资源化利用、余热余压发电工程,普洱市多家企业主动完成了清洁生产自愿审核。

“高污染、高能耗企业上了普洱市‘黑名单’,确保绿色是普洱发展底色。”普洱市“绿办”副主任王加红说。截至2016年底,普洱拥有生态茶园157.4万亩,生态咖啡园75.7万亩,生物药30.5万亩,森林蓄积量2.8亿立方米。

好生态带来好生活

“千家寨,古茶王,世界第一把名扬……”视频里,一个皮肤黝黑的中年男人弹着吉他,用普洱方言唱着《芳香镇沅等你来》。4万多的点击量,让这个男人得到了很大鼓舞。

这位男子叫朱涛,是普洱的一个普通农民。自学的吉他,自编的曲子,自拍的视频,借着互联网融合在一起,塑造了这个“创作型歌手”。

朱涛的歌几乎都是关于他的家乡。在普洱,推窗即美景,这里是北回归线上最大的绿洲,全国1/3的物种在此生生不息。生活在这块土地上的人们拥有较高的幸福指数。从家乡的茶、家乡的景再到家乡的人,生态普洱给了朱涛源源不断的创作灵感。

海上丝路映青山

赵 鹏 方炜杭



森林是大自然对福建人民的馈赠。早在明清时期,杉木已经成为福建的主要地方出产和税收来源,沿着海上丝绸之路乘风破浪,远渡重洋。今天地处闽北的顺昌就位于当年的延平府,因是全国最适宜栽种杉树的地方,获评中国唯一“杉木之乡”。今天,保护森林就是保护生态的理念,在这片森林覆盖率达82.8%的土地上日益深入人心。

好上加好绿上加绿

“好生态换来好机遇,我们理应格外珍惜这片绿色。”顺昌林业局局长赖颖生说,顺昌目前着力点在82.8%的森林覆盖率的基础上,进一步提高森林质量。

对林农来说,杉木效益高,技术成熟,种杉木是第一选择,可杉木是针叶树,在水土保持能力和生物多样性上比阔叶树差。为此,顺昌在全省率先出台政策补助林农,在砍伐成熟林时留下阔叶树,在造林时告别了“砍树砍光、炼山烧光”的传统方式,减少水土流失。

对于生长中的杉木林,在县国有林场的示范推广

下,一种新的森林经营方式逐渐流行。顺昌县富金竹木专业合作社在杉木林下套种红豆杉,每亩约100株,10年左右就可以作为绿化苗木出售,每株售价在100元以上。也就是说,这种经营模式,不用砍一棵树,一个经营周期单靠出售绿化苗木每亩就可增收1万元。此外,有

的是套种刨花楠、闽楠等珍贵乡土阔叶树种。“这种森林经营模式取得了生态效益和经济效益的双赢。一方面,提高了阔叶树比例,对生物多样性和水土保持效果显著,同时又能保证林农的经济效益,提高林农的积极性。”赖颖生说。

反哺桑梓青山为证

这片青山林海对卢璋来说是难忘乡愁,也是事业福地。“好生态”是“发展优”的保障,得益于“最洁净的水”,欧浦登产品正沿着当年杉木的道路再次漂洋过海。

卢璋是欧浦登集团董事长,48年前就读于福州一中。年仅17岁的卢璋作为福建省首批上山下乡知识青年,到顺昌县城公社派溪小队插队。8年的插队生涯,磨砺了卢璋,也让他与这片青山留下深厚的感情。

2010年,卢璋在为全球最薄的0.7毫米液晶面板贴膜工艺选择“最洁净的水”时,来到了记忆里那个“天蓝水绿”的顺昌。“空气好,水质好,生态好,能够保证我们的产品有高成品率。”有机会再次续缘“第二故乡”,卢璋没有犹豫,在顺昌建设欧浦登的第四个生产基地。

卢璋也以他的方式反哺桑梓。夫妻俩分别各承包了100亩扶贫果园,其收益作为村里60岁以上老人的福利。他坚持每年抽出公司利润的10%用于教育、奖励优秀教师、扶助贫困学生、推广农业良种及新农村建设等。