

关于印江县林业产业发展的几点思考

贵州省印江县木黄镇林业环保站 陈天勇

摘要:我国自从实行改革开放政策以来,国家经济实力快速上升,目前已是世界第二大经济体,各行各业都得到了进一步的发展。而对于如今的发展形势而言,现代林业产业属于公益事业与基础产业的结合,其对于国家及社会发展来说极其重要,具有良好的生态功能、经济功能以及文化功能,特别是对于一些县、村镇来说,其能够带动当地经济发展,从而缩小与城市之间的经济差距。林业含有生态、经济以及社会这三种效益,其涉及国民经济第一、第二以及第三产业,属于一种复合产业形态。现阶段,国家及政府职能部门极其重视林业产业发展的问题,各个地区都在积极探索自身林业产业发展战略,以求其实现长期稳定的发展,从而为国家经济建设和社会发展作出贡献。本文将印江县为例,对其林业产业发展战略进行探索,开展一系列研究,对印江县林业产业发展现状进行深入分析,对其发展战略展开研究。

关键词:印江县;林业产业;发展战略

就目前林业产业发展的态势而言,其覆盖范围较广,随着时代的发展,林业产业发展理念和战略也在逐渐发生转变,从其发展战略的角度来看,不同地区在实际工作开展的方式方法中也有所不同。我国国土面积较大,林业覆盖面也比较宽广,如何利用好这一优势来开展相关产业,从而带动经济发展是当下有关部门及专家学者们重点研究的问题。长期以来,我国林业产业发展的目标主要是以创设先进林业产业体系为主,以此来带动经济增长,而随着经济全球化趋势的带动,当下的林业产业发展要注重提升其国际竞争力,对此,每一个地区都应当积极响应国家相关政策的号召,在政府的鼓励和支持下大力开展林业产业。此次研究以贵州省印江县为例,在国家大力发展林业产业的背景下,探索该县在该产业中的发展战略及相关事项。

一、印江县林业产业发展现状分析

(一) 印江县基本概况

印江县位于贵州省黔东南、铜仁市西部,地理位置处于东经 $108^{\circ} 17' \sim 108^{\circ} 48'$,北纬 $27^{\circ} 35' \sim 28^{\circ} 28'$ 之间。地处武陵山脉主峰、佛教名山、国家级自然保护区——梵净山西麓,印江县总面积1969平方千米,辖17个乡镇,截至2014年,印江县通车里程达到1532km。印江县河流总长223km,年径流量达12.5亿立方米,印江县属亚热带湿润季风气候,年均气温 16.8°C ,日照时间长达1255小时,无霜期近300天,年降雨量1100mm左右。

(二) 林地现状

自2013年以来,印江县在政府及相关部门的支持下,积极响应国家政策号召,切实开展集体林地所有权、处置权以及收益权等工作,从而明确农民经营主体地位,更是提出了山有其主、主有其权、权有其责的产权制度,以此来规范林业产业的发展,开展一系列林权抵押贷款和森林保险工作,将当地林业产业朝着资源资产化、资产资金化方向所发展,从而有效促进了当地林业经济增长,为人们生活水平的提升提供有效保障。据2020年年底统计数据显示,当下,印江县集体林地面积约为154.51万亩,其证件

发放共计31812本,当地已投入388万元为该地区110万亩公益林地购买森林保险。自从2000年以来,历时20年的时间,该地区森林覆盖率已达到62.5%,其中立木蓄积量共计787万余立方米,林地的发展为当地经济发展带来了总产值五千万万元的数额,由此可见,当地的林地使用率越来越高,其带来的经济效益也在不断提升。

(三) 林业产业现状

随着印江县林地发展越来越好,进而带动了当地林业产业的发展,现阶段,该县经济建设主要以建筑工程、产业发展以及林权改革为主,其中森林管护正在渐渐成为该县发展重点,在县政府及领导班子的带领下,积极响应贵州省以及铜仁市的号召,落实国家各项政策方针,在工作中真抓实干、狠抓落实,持有坚决打赢脱贫攻坚战,实现共同富裕的信息和理念。印江县林业产业得到了空前绝后的发展,以2015年数据统计为例,在这一年,该县就实现了营造林7.8万亩的发展数据,而人工造林高达6.36万亩,封山育林则有1.44万亩,森林覆盖率则为58.5%。随着科学信息化技术的推挤,在充分应用各项科学技术并发挥资源优势的同时,该县还将生态保护与产业发展进行有效结合,从而推动食用菌产业的发展,使其造林达到6600亩。而对于林业保护方面,各相关部门和机构加大森林保护宣传力度,加强人们对森林资源保护的意识,并对其相关的行政案件进行严格审理,从而对其进行严格管控,以为当地林业产业长期稳定的发展提供有效保障。

如今,随着各项林权政策及改革措施的推进,使林业产业发展形势和战略发生了转变,使其更具灵活性和多边形,为该产业的发展提供了活力,而在政策方面,林权流转、林权抵押贷款以及林业贷款贴息等设施也更加健全,从而为该行业发展提供了更加良好的环境,使其相关工作的开展更加规范化、合理化以及科学化。在相关工作开展的人员储备方面,县级政府及各部门不断招纳人才,如今该县林业产业管护人员已达到2000多,从而实现森林管护,使该项职责的作用得到充分体现。就目前相关部门工作开展而言,其以落实资源林业产业管理目标责任制为主,将相关资源的管理责任落实到乡镇和个人的身上,从

而开展林权管理、林政执法、森林防火等管护工作。

(四) 现阶段实施的发展措施和对策

自从林业产业被纳入印江县重点发展项目以来,该县一直坚持谁造谁有,共造共有,允许继承的理念以及允许转让以谁投资、谁经营、谁收益的原则为基础,从而推进林业产业的发展。其实施的发展措施和对策主要从以下几点得以体现:持续开展退耕还林、天然林保护以及石漠化工作,重视生态环境建设的开展,在林业方面,主要以人工造林和封山育林的方式开展相关工作。关于林业资源保护方面,印江县积极响应了贵州省的号召,开展了森林保护六个严禁执法专项行动,并对违法犯罪者给予严厉打击,不断深化集体林权制度改革,从这点能够体现出该县的林业产业发展战略主要还是依照国家相关政策为主,将其具体落实到实际工作中。

1. 根据 2021 年计划持续深入加快推进实施山区人工退耕还林、天然林征地综合治理保护、石漠化综合治理等三个省级重点农业区域森林生态建设综合治理重点工程,采取实施山区人工征地退耕和营造林、封山育林等多种综合治理措施方式,累计完成全年整治完成山区人工退耕营造林 21.43 万亩,完成综合治理整个山区天然石漠化区域森林覆盖面积 87.17km²。

2. 连续出台《印江县委政府关于竹产业发展的意见》《印江县委政府关于核桃产业发展的意见》等多项政策性造林文件,累计 2021 年完成高山竹子基地造林 3 万亩,完成高山核桃油茶基地联合造林 20 万亩,完成高山油茶基地造林 0.1 万亩。

3. 组织开展森林雷霆保护行动、绿盾保护行动、天网保护行动和农村森林保护“六个严禁”联合执法专项整治行动,切实加强农村森林资源生态保护,深化农村集体林权制度机构改革,确权森林面积 143.4 万亩,发证 27353 本。

4. 印江县继续切实加大支持全县国有林业领域经济社会结构调整政策支持投入力度,健全全县支持国有林业领域经济社会发展财政资金配置支持体和政策保障支撑体系,全县的 2021 年国有树木林地绿化覆盖面积由 90000hm² 增加至 2021 年达到 11186.12hm², 森林综合草地绿化覆盖率由 49.16% 以上以下增加至 2021 年达到 58.5%; 印江县 2021 年国有林木植物综合草地绿化率由 50.03% 以上以下增加至 2021 年达到 61.31%; 印江县 2021 年国有林木草地综合绿化蓄积量由 324.24 万 m³ 增加至 2021 年达到 660 万 m³。2021 年 12 月全县累计实现国有林业和 2021 年国民经济技术总产值 22000 万元。

二、印江县林业产业发展战略分析

(一) 完善林业生态体系

在生态建设相关政策的推行与实施背景下,林业的发展与其息息相关,且职责重大。森林保护工作开展得好就能够促进生态建设发展,而对于印江县目前林业产业发展

来说,应当进一步完善当地林业生态体系,以此来使该地区生物更具多样性,这样做不仅能促进相关产业的发展,还能为该地区后续各项生态环境建设工作的开展提供保障。只有进一步的解决因经济发展面临的生态危机,维持当地生态平衡,才能够实现长期稳定的发展,这是该县实现全面建成小康社会的重要工作。

(二) 科学规划林业布局

每一个产业的发展都离不开科学化应用,不光是在相关科学技术方面的应用,对于林业产业来说,其发展布局和规划,要充分考虑到当地实际情况以气候、地质结构等,充分了解自身森林资源分布的具体情况,从而才能够对其发展进行科学规划,完善其发展布局。这项工作当下乃至未来很长一段时间内,印江县林业产业发展中的重要战略,只有坚持科学发展、科学规划为理念才能够获取更多经济效益,从而推动当地经济发展,以此来全面提升当地居民的生活质量及水平。

(三) 开展多元化投资模式

无论是哪一类产业的发展,必然离不开资金的应用,而投资是林业产业发展的关键所在,随着时代的进步,在投资模式方面应当进行转变,不能一直沿用传统的模式,在如今多元化发展时代中,传统的单一化模式显然会逐渐被时代所淘汰,而开展多元化投资模式是印江县在林业产业发展中应当充分考虑到问题。应当坚持以谁投资、谁受益的理念为基准,从而才能够面向更加广泛的社会群体,从中获取社会资金,想要实现这一点,需从以下几点入手:保障政府投入总量能实现稳步增长,进一步加强林业补贴标准,切实从从业人员的民生福利及保障方面考虑,优化林业基础设施。合理使用林业信贷,在这方面政府部门和相关机构要提供最大的支持,应当调动商业信贷贷款参与其中,并为从业人员提供更多政策优惠和民生保障。通过国际交流的方式,使其发展具备国际化特性,从而有助于为吸引更多的社会资金。

(四) 开展森林生态旅游

目前,我国人民生活水平不断提升,从而带动了旅游行业的发展,使其成为国民经济体系中的重要部分,而印江县当地自然风光优美,冬暖夏凉,且当地植被资源丰富,能够开展林业景观建设。如今的旅游形式多种多样,而森林生态旅游属于新兴的一种旅游形式,对此,印江县应当合理运用好自身优势,开展森林生态旅游,以此来推动林业产业的发展。

(五) 构建生态文化体系

在开展生态旅游的同时,还要注重当地生态文化体系的建立,该地区森林覆盖率逐年递增,自古以来,林地便是生态文化起源之地,其能够体现出人类与大自然间微妙的关系。生态文化的构建,目的在于使各类人群对生态知识有进一步的认识,从而更加了解大自然,从中树立人

与自然和谐共处的价值观,进而能够提升人们对于大自然资源以及环境保护的意识,这是一种积极性的推广与宣传,符合当下生态环境建设政策及方针的根本概念。

(六) 加强产业发展

对于林业产业来说,在保护林业资源以及进行合理运用的同时,加强产业发展是推动其整体发展的关键所在。可从以下几点入手:制浆造纸,从2019年末印江县制浆造纸规模数据分析发现,该县在2020年为贵州省提供100万t的纸,由此可见,在这一方面应当继续保持其优势,从而推动造纸行业的发展。林业产业应当以密度纤维板和细木工板为主木材来开展人造板业。林化产品,在这一方面印江县的发展还处于初步阶段,但应当将重心放在松香加、果品加工以及茶业加工方面,通过各类先进技术的应用能够使其发展向集约化迈进。

林业利用植物林木种植业已经作为林业森林林地生态环境的重要基础保障,为其他诸多林业森林生态产业的可持续健康发展,提供了重要的森林生产力和原材料。地上经济林业利用植物林木种植业也主要应当通过事实上在林业技术,上的产业创新技术改造,充分利用研究探索挖掘出了绿化疏松山坡密林专用地、无绿化山坡密林立木的疏松密林专用地、宜林地、未成熟密林地和新建造林工程专用地等所存在潜藏的巨大森林生产力。还有人认为林业应当充分发挥结合实际的充分利用林地优势优化林地生态资源,发展珍贵优质林木植物树种,通过优化林地利用种植珍贵优质林木植物树种,极大地提高贵州地上利用林业植物种植林木产业的宏观社会性和经济效益。此外,应当坚持充分发挥地上农业林地地质生态环境资源与林下林地生态环境林的综合利用资源,发展林下植物林的种植业、养殖业、采集业。

发展农业林产林化工业的几个重点措施如下:发展制浆行业造纸,根据制浆行业发展规划;林化工业产品,利用良好的我国林业自然资源优势,发展森林松香加、果品原料加工、茶业产品加工等林化工业产品,同时,还应当应当高度重视林业技术研发投入,走资源集约化绿色发展林业道路;为了加强对这些林业龙头企业尤其特别是园林龙头企业的经费扶持,可考虑参照国家农业园林产业化产品经营部对龙头企业的经费扶持管理办法,每年应当安排一定的林业专项经费,扶持这些林业经营龙头企业积极进行林产基础设施建设、新产品技术推广。

由于该县的地理气候类型属于东北亚热带温暖湿润季风气候,气温的相对变化较小,冬暖夏凉,植被生态类型多样,都已经成为该县林业生态景观景区建设的重要旅游资源,因此我们可以在该县率先尝试规划开发黄山生态森林旅游业。通过该县合理布局、系统规划开发黄山生态森林旅游业,凭借该县现有黄山森林资源,可以加快打造一条具备明显地域文化特色、相互融合补充有机衔接、相互

融合带动的森林生态旅游产品线,从而加快形成以黄山森林旅游生态景观景区为旅游主体、以其他森林景观相相互结合的新型森林景观生态旅游经济圈。

三、结束语

总而言之,林业产业的发展已经成为我国经济建设中的重要组成部分,其发展不仅能够推动国家经济建设,还能够实现生态建设,符合当今时代发展的理念,且对于农村发展来说有实质性意义,其是农村打赢脱贫攻坚战的产业支持,更是实现全面建成小康社会道路上的关键因素。本文通过探索印江县林业产业发展战略,对其相关事项进行深入研究,发现其林业发展良好,其中功劳不仅有当地政府及相关部门人员的努力,很大一部分原因在于国家政策的推行与实施,为该产业发展提供了良好的环境,由此能够看出国家实现共同富裕的决心和信念。在新常态发展的形势下,印江县坚持以落实国家政策及贵州省相关方针为基础,加大各项设施的建设,在政策的推动下,使当地林业产业实现可持续发展。

参考文献:

- [1]汪文斌,金福源,沈小燕,等.发展村集体经济组织的探索与思考以印江自治县朗溪镇三村综合开发专业合作社为例[J].农业开发与装备,2019, No.213(09): 31~32.
- [2]李向华.林业技术创新与现代林业的发展探索[J].现代农业研究,2020, v.26; No.52(04): 89~90.
- [3]苏远运.探索生态文明战略背景下的林业现代化发展道路[J].农民致富之友,2020(1): 196~196.
- [4]张占臣.探究林业经济管理现状的有效策略[J].百科论坛电子杂志,2019, 000(020): 585~586.
- [5]王治.林业经济可持续发展过程中森林管护工作探究[J].中国航班,2019, 000(014): P.1~1.
- [6]杨阜俊,咸德玲.林业技术创新与现代林业的发展探索[J].信息周刊,2020, 000(009): P.1~1.
- [7]陈卫宁,赵革文,陈凯欣,等.宁夏林木种苗产业实现可持续发展的分析探索研究[J].宁夏林业,2019, 151(02): 42~47.