

喀斯特山区毕节市干果产业发展现状与对策研究

周赞¹

(毕节市林业局, 贵州 毕节 551700)

【摘要】: 干果经济林是经济林树种之一,其加工潜力大、市场前景广阔,同时具有生态、经济和社会三大效益。在总结毕节市干果产业发展的现状及成效的基础上,分析了现有干果产业发展存在的主要问题,分析其原因,提出了促进研究区干果产业发展的对策建议,以期对毕节市干果产业可持续发展提供参考依据。

【关键词】: 干果产业 发展现状 对策建议 毕节市

【中图分类号】 F326.13 **【文献标识码】** A

毕节市位于贵州西北部,是贵州金三角之一,乌蒙山腹地。近年来,毕节市认真贯彻落实党的十八大、十九大的精神,牢固树立和践行“绿水青山就是金山银山”的理念,深入实施以干果产业为主的生态发展战略,取得了明显成效,但在发展的同时也还存在基础设施较差、品牌效应不突出、经营水平低、科技服务欠缺等问题。为了有效解决毕节干果产业发展瓶颈,按照党的十九大提出的“产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕”的总要求,抢抓国家实施乡村振兴战略历史机遇,以建设创新发展理念示范区为总目标,以产业融合发展为抓手,全力投入绿色发展,让干果产业成为助推脱贫攻坚的基础产业。因此,本文以喀斯特贫困山区毕节市为研究对象,对其干果产业发展现状、存在的问题及其原因进行深入研究,提出促进研究区干果产业可持续发展的对策建议,研究的开展,以期为促进研究区绿色脱贫相关政策的制订提供参考依据。

1 干果产业发展现状

毕节市主要发展 4 种干果产业,主要为核桃产业、板栗产业、花椒产业及皂角产业,面积、生长状况、产量、产值及区域分布是影响其可持续发展的重要指标,文章对其进行了调查和统计分析。

1.1.1 不同干果产业的面积、产量及产值现状。不同干果产业面积、生长状况、产量及产值现状统计分析可以看出,毕节市 4 种干果产业的基地面积、产量及产值的顺序由大到小依次为:核桃产业>板栗产业>花椒产业>皂角产业。不同生长期(幼树期、初产期、盛产期)的产业面积由大到小依次为:核桃产业>板栗产业>皂角产业>花椒产业。皂角产业是近年来才发展的,所以目前还没有进入衰退期。

1.1.2 不同干果产业的区域分布现状

不同区域的气候条件各有差异,导致不同干果产业的区域分布不同。毕节市不同干果产业的区域分布统计分析结果如表 2 所示。

核桃产业的区域分布情况为:赫章县>七星关区>威宁县>大方县>纳雍县>织金县>金沙县>黔西县>金海湖新区>百里杜鹃。板栗产业的区域分布为纳雍县>七星关区>大方县>织金县>金沙县>黔西县>金海湖新区>威宁县>赫章县>百里杜鹃。花椒产业和皂角

作者简介: 周赞(1971-),男,贵州毕节人,高级工程师,研究方向:林业生态修复和园林绿化管理。

产业是新发展的产业,花椒产业在威宁县分布最多、赫章县最少,在黔西县、织金县、金海湖新区和百里杜鹃目前没有分布。皂角产业在织金县分布最多、百里杜鹃最少,在威宁县、赫章县和金海湖新区目前没有分布。

1.2 干果产业发展成效

1.2.1 基地规模不断扩大。截至 2017 年,毕节市已建成干果产业基地 183825 万 m^2 ,占全市经济林面积的 61.47%。在发展过程中,按“一县一特,一乡一业,一村一品”的产业发展思路,初步形成以赫章、威宁为主的核桃产业;板栗在全市范围均有分布,较为成型的有七星关区千溪乡、燕子口镇,威宁自治县羊街镇,赫章县辅处等乡镇;皂角近年开始发展,主要分布于织金、黔西、大方等县。

1.2.2 经营机制灵活多样。毕节市在产业发展中,创新投入机制,采取“企业建基地”“专业合作社建基地”和“公司+专业合作社+基地+农户”模式,既提高了造林的成功率,又保证了农民稳定增收。形成“公司+专业合作组织+基地+农户+加工+市场”的产业一体化经营模式,实行统一栽植、统一管理、统一销售的模式,效果明显。

1.2.3 示范带动能力增强。种植核桃、板栗、皂角、花椒等既能产生良好的经济效益,又能改善生态环境,提高国土绿化率。全市经济林面积从 2014 年的 130732 万 m^2 增加到 2018 年的 299016 万 m^2 ,核桃产业引进培育赫章赫之林和金果缘、威宁鹤乡果、大方阳光等林业企业从事核桃产品加工。黔西县金碧镇成立了种植农民专业合作社,董事长杨勇返乡带领农户发展皂角;织金县组建皂角产业协会,有皂角精加工企业 60 余个,形成全国最大的皂角精加工集散地。较好地带动全市广大农户发展经济林产业,增加农户收入,为打赢脱贫攻坚战提供产业支撑。

1.2.4 品牌建设成效突出。品牌是叩开市场大门的“敲门砖”,是占领市场高地的“通行证”。毕节市在发展壮大干果产业基地的同时,抓好干果产业品牌建设。实施品牌战略,毕节市着力打造全省第一个农特产品区域公共品牌“乌蒙山宝·毕节珍好”的品牌培育、宣传和推介。2013 年 2 月,国家质检总局批准赫章核桃为“国家地理标志保护产品”。2016 年 3 月,赫章县财神镇、朱明乡,金沙县马路乡被国家林业局认定为“国家级核桃示范基地”。2013 年 5 月,“毕林核 1 号”“毕林核 2 号”“黔核 6 号”“黔核 7 号”等四个本土品种通过省级优良品种认定。研发生产的皂角精、皂角刺、皂刺粉、皂角洗涤液等系列产品越来越得到市场的认可。

2 存在的困难与不足

2.1 基础设施差,经营水平低

毕节市干果种植主要以荒山荒坡和 25 度以上的坡耕地为主,道路、水利等基础设施较差,制约了干果经济林产业发展。近年来毕节市经济林产业虽发展迅猛,由于大多要在 10 年以上才能正常挂果结实,现在挂果形成产量的主要是农户房前屋后及村寨周围零星种植的,成片建成基地的产量不理想,种植面积大,绝大部分是近年才新造的幼林。毕节市 183825 万 m^2 干果经济林有经营主体承建的干果经营面积达 78292 万 m^2 ,经营水平较高的面积仅 17856 万 m^2 ,经营水平一般的面积达 130739 万 m^2 ,经营水平较差的有 35258 万 m^2 。缺乏系统完整的管理技术,经营水平亟待提高。

2.2 种苗基础不扎实

种苗问题严重影响干果产业发展。由于规划和建设脱节,苗木生产上出现产销不对路,苗木不能自给。在经果林实施中,绝大多数地块栽植板栗,本地又没有培育板栗苗,造林任务下达后,为完成任务,大量苗木还得从市外调入,甚至引进不适宜本地生长或带来病虫害的品种,既影响干果的种植,又导致成活率难以保证,未体现自身的优良品牌,影响干果产业发展。

2.3 建设投入不足

干果产业作为一项周期较长的林业产业,具有较强的特殊性,风险大、周期长、见效慢。基地建设中种苗、栽植、管护等费用较高(经济林一般需要投资 2000 元/m²以上),投入较大,而项目补助标准较低;同时,精深加工缺乏项目支撑。目前,在经济林基地的建设,在 25 度以上陡坡耕地中有国家退耕还林补助资金,25 度以下没有,影响产业的发展。

2.4 科技支撑力度小

科技水平低、社会化服务体系不完善制约干果产业进一步发展。研究区从事经果林科研的专业人员少,没有真正意义上的经果林专家。没有建设好点、线、面结合的示范基地,未能充分体现“做给农户看,带着农户干,帮助农户赚”的作用,致使农户对种植干果经济林的认识不足,积极性不高。

2.5 规模化经营难度大

土地难以集中流转,影响干果产业规模化经营。这主要是因为部分农户举家外出,无法联系,且农户思想认识不到位,存在宁愿地荒,也不愿流转土地的现象;50 岁以上的老人对土地存在一定依赖,怕将土地流转后失去生存的资本。

3 对策及建议

3.1 科学规划干果产业,加强基础设施建设

为更好地发展干果产业,必须结合荒山荒坡和弃耕地的分布科学规划干果产业,如在海拔 1500m 以上的区域发展核桃;在各县区适生范围适度规划扩大花椒种植规模。确保区域化、规模化发展。切实抓好示范基地建设,通过基地的示范带动,再由点到线、由线到面地逐步推进,做大做强毕节干果产业。同时,整合涉农部门资金,在已实施的干果产业基地上强化基础设施建设,以解决苗木的抗旱、施肥、采摘、运输等问题。

3.2 加大资金扶持力度、提高农户的积极性

干果产业周期较长,前期投入费用较高,各级扶持补助偏低,无抚育管护经费。如林业工程项目一般造林 500 元/667 m²,退耕还林 400 元/667 m²。在农业产业结构调整中,除退耕还林有 1200 元/667 m²补助给农户外,其余项目没有补助资金,导致农户发展经济林的积极性不高。建议适当提高建设投入标准,地方政府预算一定资金用于经济林抚育管理投入。

3.3 打造产业品牌,着力延伸产业链

对毕节市的核桃、皂角、板栗等进行统一注册商标、统一包装设计、统一产品宣传,积极做好绿色食品、有机食品、地理标志产品的申报,做好“国家森林生态标志产品”的建设认定工作,着力打造赫章核桃、辅处板栗、织金猫场皂角精等品牌,用好“乌蒙山宝·毕节珍好”农特产品公共品牌。同时以招商引资优惠政策引进龙头企业,搞好深加工,实现干果产业的产、供、销一体化,进一步增强干果产业发展对农户增收的带动作用。

3.4 提高科技水平、强化科学管理

鼓励和支持农业院校、科研机构与企业联合组织研发,对良种繁育、基地建设、新产品研发和加工技术提供技术支持,开展精深加工技术的研发利用,以新的科技成果引领产业发展。抓好人才培养,重点培养一批懂技术会管理的林业科技人才。建好示

范基地,鼓励引导有一定基础、有积极性的农户先发展并进行示范推广,使农户看到发展经济林带来的巨大效益,坚定脱贫致富的信心。

3.5 提高种苗质量,确保良种壮苗

干果产业发展,基础是种苗。能否提供数量充足、质量保证的种苗,将直接影响到产业的发展。研究区需要进一步加强与科研机构合作,规范和严格执行苗木质量标准,坚持使用本地优良品种和苗木生产“两证一签”制度,严格做到“四定三清楚”,培育良种壮苗,促进经济林产业持续发展。

参考文献:

- [1]李月文,李彬,等.重庆干果产业发展现状及对策[J].宁夏农林科技,2013,54(10):128-129.
- [2]高建利.重庆市城口县干果产业发展基于层次分析法的SWOT分析[J].陕西林业科技,2015(1):39-42,46.
- [3]孙艳平.干果经济林产业发展的问题及对策[J].中国果菜,2017(6):43-45.
- [4]张鑫.朝阳市干果经济林发展模式初探[J].山西农经,2018(7):53.
- [5]党全德.甘肃省经济林生产现状及发展趋势[J].农村经济与科技,2016,27(13):70-71.