

浅析禄劝县蔬菜产业发展现状与对策

田朝光 王金玉 夏鹏

云南省昆明市禄劝彝族苗族自治县特色农业产业发展中心

DOI:10.32629/as.v9i3.3804

[摘要] 在乡村振兴战略全面推进这样的背景下,农业产业发展对农村经济提升以及农民增收意义重大。禄劝县依靠自身优越的自然条件,把蔬菜产业当作重点来发展。然而面对激烈的市场竞争、消费需求升级等挑战,蔬菜产业发展的瓶颈渐渐凸显,迫切需要深入探究应对办法。本文依据禄劝县蔬菜产业的相关数据,对其发展现状作了分析,指出当前产业存在的问题,并且有针对性地给出了相应的发展对策,目的是为禄劝县蔬菜产业的持续健康发展提供参考。

[关键词] 禄劝县; 蔬菜产业; 发展现状; 对策

中图分类号: S63 文献标识码: A

A Preliminary Analysis of the Development Status and Countermeasures

Chaoguang Tian Jinyu Wang Peng Xia

Yunnan Luquan Yi and Miao Autonomous County Characteristic Agricultural Industry Development Center, Kunming City

[Abstract] Against the backdrop of the comprehensive promotion of rural revitalization strategy, the development of agricultural industry is of great significance for the improvement of rural economy and the increase of farmers' income. Luquan County relies on its superior natural conditions to develop the vegetable industry as a key focus. However, in the face of fierce market competition, upgraded consumer demand and other challenges, the bottleneck of vegetable industry development has gradually become prominent, and there is an urgent need to explore solutions in depth. This article analyzes the current development status of the vegetable industry in Luquan County based on relevant data, points out the problems existing in the industry, and provides targeted development strategies, with the aim of providing reference for the sustainable and healthy development of the vegetable industry in Luquan County.

[Key words] Luquan County; Vegetable industry; Development status; countermeasure

引言

蔬菜产业属于禄劝县农业的重要构成部分,对促进农民增收、推动农村经济发展起到关键作用^[1]。随着市场需求不断发生变化以及农业现代化进程加快,深入了解禄劝县蔬菜产业的发展现状,找出其中存在的问题并提出有效的解决办法,对提升禄劝县蔬菜产业的竞争力和可持续发展力十分重要。

1 禄劝县蔬菜产业发展现状

1.1 种植规模与产量

从数据方面看,禄劝县蔬菜种植规模较大,而且呈现增长趋势。2024年蔬菜种植总面积13.14万亩,2025年增长到15.09万亩。总产量从2024年的28.5万吨增加到2025年的29.7万吨。不同的蔬菜品种的种植面积和产量各自存在差异,像豆类、南瓜等品种种植面积比较大,产量也相对较高^[2]。

1.2 产值情况

禄劝县蔬菜产业的总产值比较可观,呈现持续增长趋势。

2024年蔬菜产业的总产值是45652万元,2025年达到47129万元。不同品种的蔬菜因为价格不同,产值差异明显。例如:薄荷、小葱等品种产品平均价格较高,种植面积较小,但是产值也比较突出。

1.3 带动农民增收效果

蔬菜产业在带动农民增加收入方面发挥了重要作用。2024年带动农村群众增加收入的户数是13111户,增加收入的金额达到11580.4万元,农村群众每户平均增加收入的金额存在一定差异,例如:种植山药、鲜销洋芋等品种的农户每户平均增加收入比较高。2025年带动农村群众增加收入的户数是13285户,虽然增加收入的总金额有变化,但是依然保持着一定的增收效果。从2024年1月到12月,部分蔬菜带动农村群众增加收入的数据情况看,新鲜销售的洋芋以及山药增收效果明显,新鲜销售的洋芋带

动了1200户的群众，总体增加收入达到4800万元；山药带动了300户，总体增加收入达到2100万元，每户平均增加收入达到7000元，处于首要位置。白菜类带动的户数是最多的（1100户），总体增加收入275万元，每户平均增加收入2500元。生菜带动200户，总体增加收入80万元，每户平均增加收入4000元，各个品种带动增加收入的能力差异非常明显，山药和新鲜销售的洋芋帮助增加收入的效果最好。

表1 2024年部分蔬菜品种种植面积和产值情况

品种	种植面积（亩）	产值（万元）
白菜类	11260	6193
生菜	2000	1728
薄荷	2000	1000
豆类	23000	20700
南瓜	23000	13800

从2024年部分蔬菜种植及产值数据看，豆类和南瓜种植面积并列最高，均为23000亩，其中豆类产值达20700万元，远超南瓜的13800万元，产值优势显著。白菜类种植面积11260亩，产值6193万元，规模居中。生菜与薄荷种植面积相同（2000亩），但生菜产值1728万元远高于薄荷的1000万元，可见不同蔬菜品种的单位面积产值差异较大，豆类和生菜的经济效益相对突出。

表2 2024年部分蔬菜品种带动农村群众增收情况

品种	带动农村群众增收户数（户）	带动农村群众增收（万元）	农村群众人均增收（元）
白菜类	1100	275	2500
生菜	200	80	4000
山药	300	2100	70000
鲜销洋芋	1200	4800	40000

2 禄劝县蔬菜产业存在的问题

2.1 品种结构需要进行优化

禄劝县蔬菜品种看起来丰富多样，但实际上存在着种植结构不合理的问题。部分传统的蔬菜品种，像白菜、南瓜等，种植面积占据了较大比重。就2024年的种植数据分析，白菜类种植面积11260亩，南瓜23000亩。这种集中种植的模式，让当地蔬菜产业面临较大的市场风险。一旦市场上这些品种的蔬菜供大于求，价格就会大幅度下跌，菜农的收入将会受到严重的影响。与此同时，一些有特色并且有高附加值的蔬菜品种，比如薄荷、魔芋等，虽然有着不错的市场价格和潜在的需求，但种植规模相对较小^[3]。薄荷在2024年的种植面积仅仅为2000亩，魔芋为5120亩。这些特色蔬菜因种植规模受限制，很难形成规模效应，无法充分满足市场需求，也就无法将其市场潜力完全挖掘出来，进而影响整个蔬菜产业的综合效益。

2.2 产业化程度不够高

目前禄劝县蔬菜产业的产业链较短，主要以新鲜销售的形式将蔬菜推向市场。这种单一的销售模式使蔬菜产品附加值很低。大多数菜农只是简单地采摘蔬菜后直接出售，没有对蔬菜进

行进一步的加工和处理。例如，一些蔬菜完全可以通过清洗、包装、深加工等环节，制作成蔬菜罐头、脱水蔬菜等产品，从而提高其附加值和市场竞争力。此外，农民专业合作社和农业企业的带动能力很有限。虽然当地有一些农民专业合作社和农业企业，但它们规模小，组织化程度不够高。很多合作社只是简单地把农民聚集在一起，缺乏有效的统一管理和市场运作能力^[4]。农业企业也常因资金、技术等方面的限制，无法充分发挥其龙头带动作用。这就导致农民在生产、销售等环节难以形成合力，无法实现规模效益，制约了蔬菜产业的进一步发展。

2.3 科技支持不够充足

从整体情况来看，禄劝县蔬菜种植过程中科技应用水平比较低。在良种选育方面，仍依靠传统品种，缺乏良种良法的引进。很多从事蔬菜种植的农户对新品种认识不足，不敢大胆尝试，导致蔬菜品种更迭缓慢。在病虫害防治方面，仍主要依靠传统农药喷洒方式，缺乏绿色、环保、高效的防治技术。可能导致环境污染和蔬菜农残超标，进而对蔬菜质量和市场销售产生巨大影响。在栽培技术方面，大多数农民仍仅凭传统种植经验进行蔬菜种植，对现代化类型的栽培技术，如无土栽培等设施栽培方式了解较少，更谈不上应用了^[5]。这些传统种植方式使蔬菜在产量和质量方面的提升受到很大限制，无法满足市场对高品质蔬菜的需求。

2.4 市场销售渠道不够顺畅

禄劝县的蔬菜销售主要依靠传统的农贸类型市场以及从事批发业务的商家。这种单一化的销售渠道使得蔬菜的销售范围受到限制，并且在价格方面缺少能够说话算数的权力。菜农通常情况下只能被动地去接受批发商给出的价格，利润的空间被压缩。与此同时，在获取市场信息以及应对市场出现变化这些方面，菜农所具备的能力十分薄弱。他们很难及时、准确地去了解和掌握市场的动态情况，当市场的需求出现变化时，通常不能及时地对种植结构以及销售策略进行调整。举例来说，当市场上某一种蔬菜的价格出现上涨的时候，由于信息传递不够及时，菜农可能无法及时增加该种蔬菜的种植面积；而当市场上某种蔬菜供大于求时，菜农有可能因为缺少其他的销售渠道，只能眼睁睁地看着蔬菜出现滞销情况，从而造成巨大的经济损失。

3 禄劝县蔬菜产业发展对策

3.1 优化品种结构

随着工业化、城镇化的推进，以及交通运输状况的改善和全国鲜活农产品“绿色通道”的开通，在农业农村部编制的《全国蔬菜重点区域发展规划（2009—2015年）》的指导下，生产基地逐步向优势区域集中，形成华南与西南热区冬春蔬菜、长江流域冬春蔬菜、黄土高原夏秋蔬菜、云贵高原夏秋蔬菜、北部高纬度夏秋蔬菜、黄淮海与环渤海设施蔬菜等六大优势区域，呈现栽培品种互补、上市档期不同、区域协调发展的格局，有效缓解了淡季蔬菜供求矛盾，为保障全国蔬菜均衡供应发挥了重要作用。要按照市场的需求以及当地的自然条件，对蔬菜品种的种植比例开展合理的调整操作。相关部门应该加强对市场进行调查研究，

及时了解 and 掌握市场的动态情况,为菜农提供准确的市场信息。对于种植面积过大、市场风险较高的传统蔬菜品种,适当地减少种植的面积;而对于具有特色以及较高附加值的蔬菜品种,加大引进推广力度。可以通过举办蔬菜品种展示会、开展技术培训等方式,让菜农特色蔬菜市场发展前景以及种植的技术。例如,逐步扩大薄荷、魔芋等特色蔬菜的种植规模,提高其在蔬菜种植的总面积当中所占的比例,降低市场方面的风险,提高整个蔬菜产业所产生的效益。

3.2 提升产业化程度

积极地将蔬菜的产业链进行延长,大力鼓励社会各方面的资本进行投资并且建设蔬菜深加工类型企业。政府出台与之相关的优惠政策,像税收减免、财政补贴等,以此吸引企业参与到蔬菜深加工的项目当中。引导企业自主开发多样化特点的蔬菜加工类产品,例如蔬菜汁、速冻形式的蔬菜、腌制类蔬菜等,进而提高产品附加值。与此同时,要强化农民专业合作社以及农业企业的培育。一方面,加大对合作社的扶持力度,帮助其完善内部管理机制,提高组织化的程度;另一方面,鼓励农业企业和合作社、农户构建起紧密的利益联结机制,形成“企业+合作社+农户”的产业化经营模式。通过这种模式,达成资源的共享、风险的共担,提升蔬菜产业的整体竞争力。

3.3 强化科技支撑

加大对农业科技的投入力度,建立蔬菜科技示范基地。在示范基地里,引进并推广先进的种植技术、良种的选育以及病虫害的防治技术。举例来说,推广无土栽培技术,提高土地的利用效率以及蔬菜的产量;引进优质的蔬菜品种,提高蔬菜的品质以及抗病能力;采用生物防治、物理防治等绿色的病虫害防治技术,减少农药的使用。加强对农民的科技培训工作,可以邀请农业专家定期到农村开展技术讲座以及培训活动,提高农民的科技素质以及种植水平。同时,建立科技服务队伍,深入田间地头为农民提供技术指导以及服务,解决农民在种植过程当中碰到的实际问题。

3.4 拓宽市场销售渠道

积极发展电子商务、农超对接等新型的销售模式。鼓励菜农和农业企业利用互联网平台开展蔬菜的销售,建立线上销售

的渠道。例如,开设蔬菜网店,通过电商平台把禄劝县的蔬菜直接销售给消费者。加强和超市、学校、企业等单位的合作,以农超对接、农校对接、农企对接等形式,实现蔬菜的直供直销。加强市场信息体系建设工作,建立健全蔬菜市场信息的监测及发布机制。通过电视、报纸、网络等多种媒体渠道,及时向菜农发布市场动态、价格走势等信息,引导农民合理安排生产,避免蔬菜出现滞销情况。同时,动员菜农和农业企业积极参加各类农产品展销会、洽谈会等活动,拓展市场销售的渠道,提高禄劝县蔬菜的知名度以及市场占有率。

4 结论

禄劝县的蔬菜产业在种植规模大小、产值多少和带动农民增加收入等方面获得了一定程度的成绩成果,同时也面临着品种结构情况、产业化程度高低、科技支撑力度弱和市场销售状况等方面的问题难题。通过开展优化品种结构状况、提升产业化程度、强化科技支撑力度和拓宽市场销售渠道途径等对策办法的实施工动,希望能够进一步提升禄劝县蔬菜产业的发展水平和高度,达成产业的可持续发展态势,为农民增加收入和农村经济发展进步做出更大的贡献。

[参考文献]

[1]赫占铭,尼玛次仁.西藏曲水县蔬菜产业现状及发展建议[J].长江蔬菜,2025,(20):87-90.

[2]朱素华,熊茜,王长生.石柱土家族自治县蔬菜产业发展现状及提升对策措施[J].基层农技推广,2025,13(10):86-89.

[3]王卫东,颌博杰.甘谷县蔬菜产业品牌化与乡村产业振兴的协同发展研究[J].寒旱农业科学,2025,4(09):796-804.

[4]徐加文,茶枝雄,李园枝.弥渡县蔬菜产业现状、存在问题与发展对策[J].云南农业科技,2025,(05):105-108.

[5]杨婉玲,侯思皓,陈鑫.岳池县蔬菜产业现状、存在问题及发展建议[J].四川农业科技,2025,(09):101-103+108.

作者简介:

田朝光(1972--),男,汉族,云南禄劝人,农学学士/高级农艺师,主要从事特色水果、蔬菜、花卉等经济作物的引进、试验、示范和推广。