

云南盈江县肉牛产业发展现状及对策

田茂渐

云南省盈江县畜牧站,云南盈江 679300

摘要 畜牧业是盈江县传统支柱型产业之一。近年来,在各级党委、政府的高度重视下,畜牧业发展不断取得新成效。笔者结合多年工作经验,就盈江县发展肉牛产业的机遇和挑战进行分析,提出了充分发挥优势,调整产业结构,发展肉牛产业是实现农民增收,畜牧业增效的有效途径。

关键词 肉牛产业;发展现状;对策

肉牛产业是云南省盈江县畜牧业经济发展的重要组成部分,最大限度地挖掘发展肉牛产业的资源优势,在稳定传统产业的基础上,着力推进草食动物养殖向基地型、规模化、产业链条型发展,对于促进农民增收、农业经济增长有着重要作用。

1 发展肉牛产业的优势

盈江县具特殊的区位优势及适宜牛生长繁育的自然气候条件,丰富的饲草饲料资源,加之当地群众养牛历史悠久,积累了一定的养殖经验,对发展肉牛产业奠定了坚实基础。

1.1 特殊的区位优势及适宜的自然气候条件

盈江县地处云南省西部,德宏西北部,位于东经 97° 31' ~ 98° 16', 北纬 24° 24' ~ 25° 20' 之间。西南、西部和西北均与缅甸为邻,国境线长达 214.6 km。夏无酷热,冬无严寒,春秋温暖,四季不

分明,属亚热带季风气候。年平均气温 18.3 ~ 20.0 ℃,全年无霜期长达 324 d。年日照时数 2 319.4 h,其日照充足,光质好,年辐射达 576.42 kJ/cm,较同纬度地区为优。特殊的地理位置和地形地貌,形成了得天独厚的自然环境和气候条件,非常适宜于牛的生长繁衍,是发展肉牛产业的理想区域。

1.2 具有丰富的饲草饲料资源

1)天然草原。盈江县天然草原总面积 25.60 万 hm^2 (1982 年),其中可利用面积 13.44 万 hm^2 。长期以来,尽管受到紫茎泽兰、飞机草、微甘菊等恶性杂草的侵入蔓延,草场退化严重,但国家实施了一系列措施,绝大部分可利用草地得以有效保护。2002-2004 年盈江县在昔马、苏典、盏西、新城、平原 5 个乡镇实施了“盈江县天然草原恢复与建设项目”,累计改良天然草地 2 479.07 hm^2 ,建植多年生人工刈割型草地 495.73 hm^2 ,多年生放牧型人工草

收稿日期:2016-01-04

田茂渐,女,1972 年生,畜牧兽医师。

奶牛应用玉米全株青贮饲喂能降低每吨牛奶饲料成本 300 元,1 头单产 5 t 左右的泌乳奶牛,每年可增加效益 2 000 元左右。

2 推行“粮改饲”的方法与途径

1)推行“粮改饲”,要以市场需要为导向,把握种养结合方向,注重发挥养殖主体作用,充分尊重种养双方意愿,依托畜牧业大型龙头企业北京首农集团 2.5 万头奶牛养殖项目、吉林省麒麟牧业集团 300 万只肉羊产、加、销一体化项目落户洮北区,将

适合“粮改饲”的村屯作为配套饲料生产基地,调整优化农业结构,统筹考虑种养业的协调发展,建立完整的粮、经、饲三元种植结构,打通种养业循环发展渠道,延长产业链,提高综合效益,推进现代农业转型升级。

2)推行“粮改饲”,前提是种养结合,为养而种,以养改种,养为主体,确保改种生产出来的青贮玉米等饲草料有人收、有牛羊吃,实现就近转化增值,同时,草食家畜养殖场粪便经过处理后,就近消纳利用,既可以培肥地力,又可以减轻环境压力。

地 457.73 hm², 一年生刈割型人工草地 261.07 hm²; 2009 年通过国家牧草产业体系建立了盈江牧草品种试验基地, 共引进 83 个牧草品种, 筛选出了山区以非洲狗尾草、鸭茅、东非狼尾草、海法三叶草, 坝区以黑籽雀稗、德宏象草、紫象草, 冬农田以一年生黑麦草为适宜播种的牧草品种, 为盈江建植人工草地打下了坚实的基础; 2011-2014 年盈江县苏典、卡场、铜壁关、盏西等 4 个乡镇实施了“草原生态保护补助奖励机制”, 落实补奖面积 4.4 万 hm², 有效地保护了部分天然草场, 为肉牛养殖提供了有效的饲草饲料。

2) 农作物秸秆资源丰富。盈江县地处低纬度高原, 太阳辐射量大, 是全国的光照高质区之一。热量丰富, 气候温和, 土地肥沃, 是国家商品粮基地县, 也是国家糖料基地县, 农作物秸秆资源丰富。据统计全县各类农作物秸秆达 60 万 t, 其中蔗梢产量 20 万 t, 玉米秸秆 20 万 t, 稻草秸秆 15 万 t, 豆类等其他秸秆 5 万 t。

1.3 具有饲养肉牛的技术经验

1) 具有饲养肉牛的群众基础。盈江县广大农村饲养水(黄)牛有着悠久的历史, 长期以来, 大家把牛作为生产资料, 在种植农作物的耕作中发挥了积极作用, 随着社会生产力的不断发展, 在社会需求和科学技术推广应用的驱使下, 群众在不断接受牛品种改良、科学饲喂、防疫等方面积累了一定的科学养牛技术, 养牛为役用逐步向乳、肉方向转变, 为发展肉牛产业奠定了坚实的群众基础。

2) 技术服务体系健全。盈江县辖 15 个乡镇, 目前为全县畜牧业发展提供防疫、技术推广、安全监管等技术服务机构共有 18 个, 专业技术人员 85 人, 其中具有中级以上职称 45 人, 占专业技术人员的 53%; 县、乡、村均有相应的技术人员, 完全能够支撑肉牛产业发展的技术指导。尤其近年来, 县畜牧站积极与省、州院校及科研单位合作, 并依托“中国-东盟水牛开发”、天然草原恢复与建设、秸秆养畜等项目的成果实施, 在水(黄)牛良种繁育体系建设、水(黄)牛生产配套技术推广、人工草地建植、天然草场改良等方面积累了较多经验, 培养造就了一支较高素质的畜牧科技推广队伍, 为推动全县肉牛产业发展奠定了坚实的技术基础。

1.4 良好的发展机遇

随着国家改革开放的不断深入, 为加快融入国

家“一带一路”战略和孟中印缅经济走廊建设、加快建设云南面向南亚东南亚辐射中心建设, 各级党委、政府对畜牧业发展高度重视, 中央、省、州、县把发展肉牛产业作为草食型节粮型畜牧业的重点内容、畜牧业结构调整的重点方向和畜牧业增长的重要支撑点来抓。德宏结合《中缅畜牧渔业合作谅解备忘录》提出在缅甸建设中缅农业技术示范中心和无规定动物疫病区, 推动中缅农业合作深入发展利用“两种资源”、开发“两个市场”、建设“两个基地”的区位优势 and 瑞丽国家重点开发开放试验区“先行先试”政策优势, 出台了《关于进一步加快生态畜牧业发展的意见》、《德宏州牛品种改良以奖代补实施方案》、《德宏州优质肉牛生产基地建设项目实施办法(2015-2017 年)》等一系列肉牛产业发展的配套政策, 极大地调动了群众养殖肉牛的积极性, 为盈江加快发展肉牛产业带来了难得的发展机遇。

2 存在的困难和问题

1) 规模化、专业化程度低, 企业带动乏力, 市场竞争力不强。全县肉牛养殖仍以小规模分散养殖的传统养殖方式为主, 标准化规模养殖场(小区)、专业合作组织数量少, 饲养管理和生产水平不高, 生产能力和生产、经营的组织化程度低。近年来, 虽然扶持发展了一些发展肉牛产业的龙头企业, 但数量少、规模小、实力弱、档次低, 产业链缺乏深加工环节, 产业化开发程度低, 企业辐射带动能力弱, 产品对外市场开拓水平低, 市场竞争力不强, 适应市场变化和抵御风险能力弱。

2) 产业扶持投入与实际发展需求不相适应。近年来, 各级党委、政府对肉牛产业的发展非常重视, 每年都安排一定专项资金对肉牛冻精改良、养殖示范村建设及重大动物疫病防治等方面进行扶持发展, 但全县肉牛养殖面广而投入资金有限, 加之地方财政困难, 难以安排专项产业发展基金, 只有靠向上级争取, 而每年争取到的资金又有限, 对农民的扶持、培训、改良网点建设等难以落实, 导致各项科技措施推广难度大, 工作进展缓慢。

3) 肉牛综合生产配套技术的推广应用依然偏低, 综合效益不高。近年来, 县、乡技术人员借助上级扶持肉牛产业发展的相关项目, 进一步加大了肉牛养殖技术培训力度, 群众结合多年的养牛经验, 积累有一定肉牛养殖经验, 但对农作物秸秆及牧草种植

利用、品种选择、犍牛培育、育肥补饲及疫病防控等肉牛综合生产配套技术的认识、采纳、应用能力差,良种不良法的现象依然普遍,肉牛养殖综合效益不高。

4)肉牛标准化规模养殖发展的新问题日趋突现。一是规模肉牛养殖场建设用地少则十多亩,多则上百亩,在具体选址过程中落地难。二是规模养殖场的土地一般都是租用的,无产权,不能作为贷款抵押,融资难、贷款难。三是随着畜牧业环境控制要求的提高,粪污处理成本增加。

3 措施及建议

1)大力引进和培育龙头企业,推进肉牛产业化经营。发展肉牛产业,不仅取决于养殖环节,取决于加工环节。作为边疆少数民族欠发达地区,必须按照“政府引导,企业运作,农民参与,滚动发展”的发展思路,大力培育集养殖、加工、冷链物流、市场销售一体化龙头企业,建立完善“政府+企业+农户+基地+合作社”的发展模式,重点扶持与龙头企业建立利益联结机制的合作社或养殖大户,拉动社会资本,推动肉牛规模化、标准化生产,从而形成带动农户建立产、加、销一体化经营的、风险共担、利益均沾的一种组织形式和经营模式,全面推进盈江肉牛产业化进程。

2)加大肉牛科学养殖技术的宣传培训力度,提高养殖综合效益。借助良好的政策环境,充分发动县、乡、村畜牧兽医技术人员的积极性,让技术人员进村入社,以肉牛养殖专业合作社、养殖大户(小区)为平台,开展肉牛品种改良、农作物秸秆的综合利用、科学饲喂、疫病防控等新技术的示范推广,并鼓励有条件的企业或养殖小区推广标准化饲养管理建设示范工作,引导肉牛标准化饲养的全面发展,降低养殖成本,提高肉牛生产综合效益。

3)利用区位及资源优势,打造德宏优质肉牛生产基地县。遵循市场规律,发挥资源优势,坚持用工业化的理念和产业化的思路推进肉牛产业发展。紧紧抓住《中缅畜牧渔业合作谅解备忘录》签署的重

大机遇,积极争取国家和省的政策支持,坚持把肉牛产业作为盈江县生态畜牧业结构调整的重点方向、草食型节粮型畜牧业发展的重点内容、畜牧业增长的重要支撑点来抓,围绕龙头企业建基地,大力扶持发展肉牛适度规模养殖,创新利益联结机制,提高肉牛养殖组织化程度,实现产业发展、企业壮大、农民增收、共赢发展的目的,构建从良种繁育、标准化生产到屠宰、加工、销售全产业链的现代肉牛产业发展体系。利用3~5年时间,把盈江县建设成为全州重要的优质肉牛生产基地。

4)拓宽融资渠道,拉动社会资本,增强产业发展后劲。坚持多层次开发、多部门协作、多种经济成分并存、共同发展的方针,引导、支持涉农银行业金融机构和农村信用社创新金融产品和服务方式,加大“三农”金融服务肉牛产业发展的支持。运用财政贴息、补助等方式,引导金融机构和农村信用社按照风险可控、商业可持续原则增加对肉牛业生产、加工、流通等环节的贷款规模和授信额度。并设立畜牧业贷款担保基金、担保公司,为龙头企业和规模养殖场融资提供服务,支持采取联合担保、专业合作社担保等方式为养殖场(户)提供信用担保服务,把符合国家规定和实际需要的畜产品订单、保单、仓单等用于抵(质)押或授信资产,切实解决融资难问题。在风险可控的情况下允许养殖企业、养殖场(户)以依法取得的土地承包经营权、林地承包经营权和农村宅基地使用权申请“三权抵押贷款”。从而达到拓宽融资渠道,优化发展环境,鼓励小额贷款公司等民间融资公司及民间资本以多种形式投资肉牛产业,拉动社会资本,发挥群众基础,扩大优质肉牛群体,增强产业发展后劲。

参 考 文 献

- [1] 李军. 海南肉牛业的现状与发展思考 [J]. 中国牛业科学, 2009(1): 59-60.
- [2] 高文春, 尹正发, 肖院先, 等. 盈江县奶水牛产业发展前景分析 [J]. 云南畜牧兽医, 2007(5): 32-33.