

# 马关县草食畜牧业发展现状及对策

蓬文超\*

(文山州马关县畜牧技术推广工作站,马关 663700)

**摘要:**介绍了马关县县情、畜牧业发展现状、主要做法、模式和特点,分析了马关县畜牧业发展中存在的问题和困难,提出了马关县发展草食畜牧业的对策。

**关键词:**马关县;草食畜牧业;发展现状,对策

## 1 马关县情概况

马关县地处祖国西南边疆的低纬高原地带,是典型的山区农业县。县域面积 2676km<sup>2</sup>,耕地面积 3.013 万 hm<sup>2</sup>,有草山草坡 7.45 万 hm<sup>2</sup>,占土地总面积的 27.86%。总人口 364124 人,农业人口 324702 人。马关县具有北热带和南亚热带两种气候特点,气候变化十分明显,有“一山分四季,十里不同天”的立体气候特征。年均气温在 14.2~22℃ 之间,平均温差 12℃,四季分明。全年日照时数 180.35h。太阳辐射能量为 123.34 千卡/cm<sup>2</sup>,辐射的有效性高,有利于各种农作物及牧草的生长。马关县属湿润地区,雨量较为丰富,年均降雨量为 1300~1700mm。年均降水日数 186d。县境水资源、草场资源较为丰富,为草食畜牧业的发展创造了良好条件。

## 2 马关县草食畜牧业发展现状

畜牧业是马关县两大支柱产业之一,县委、政府十分重视畜牧产业的发展,“十一五”期间,先后制定出台了《关于加快畜牧业发展的决定》和《马关县畜禽规模养殖户扶持奖励办法》等一系列扶持政策措施,确立了“以生猪生产为主导、养牛生产为突破、家禽生产为

补充,科技措施为保障,农民增收为目标”的畜牧业发展思路和工作思路。各级各部门狠抓各项科技措施的推广普及,强化动物疫病防控,建示范、办样板、树典型,依靠科技进步积极探索产业化发展路子,有力地推动了马关县畜牧业生产持续快速发展。2012 年全县完成农业总产值 16.65 亿元,其中畜牧业产值 7.16 亿元,占农业总产值的 43%。农民人均畜牧业纯收入 780 元,占农民人均纯收入 4000 元的 20%。全县牛存栏 12.5 万头,其中:水牛能繁母牛 44047 头,黄牛能繁母牛 13491 头。羊存栏 4500 只,其中:山羊能繁母羊 2223 只。牛出栏 2.2 万头,其中:当地销售肉牛 0.9 万头,外销肉牛 0.7 万头。羊出栏 6000 只。牛肉产量 2811t,羊肉产量 100t。保护天然草场面积 4.3 万 hm<sup>2</sup>,利用 2.97 万 hm<sup>2</sup>。培育和改良草场面积 1101.33hm<sup>2</sup>。推广农田种草 13 个乡镇,114 个村委会,11307 户农户,种植面积达 800hm<sup>2</sup>,在全县建成面积 2hm<sup>2</sup> 以上连片种植牧草示范样板点 13 个。

## 3 马关县发展草食畜牧业的主要做法、模式和特点

### 3.1 免费供种

对牧草示范样板点的草种实行免费

\* 作者简介:蓬文超(1975-),男,本科,畜牧师。主要从事畜牧科技推广工作。

供应。

### 3.2 实施天然草场改良

限定区域封山、封地禁牧,防止牲畜践踏和破坏草场,恢复草场植被,调整优良牧草比例和结构,增植豆科牧草,清除有害植物,实施牧草代替种植等技术措施。

### 3.3 推广农田种草

把农田种草工作列入发展草食畜牧业的工作重点,制定了人工种植牧草实施方案,安排专业领导具体抓,业务骨干专人管。

### 3.4 技术培训

积极组织技术人员进村入户和到田间地头指导培训,使农户对农田种草技术有较为全面的认识、了解和掌握。

### 3.5 实施牧草科学种植,努力提高牧草种植质量

严把草种调购质量关,并经发芽试验后,才发给农户,畜牧技术人员根据草种的特性选择适合的地块,严格把握播种时期和方法,加强田间管理、把握追肥、收割、饲喂等技术指导。

### 3.6 加大牛冻改推广

2012年从文山州畜牧技术推广工作站调进液氮共6000升,由大理提供冻精49067支,其中:水牛冻精33067支,黄牛细管冻精16000支。开展人工输精配种19100头,其中:水牛完成11000头,受胎3850头,受胎率35%;黄牛完成8100头,受胎5103头,受胎率63%。累计产犊4610头,其中:黄牛3000头,水牛1610头。犊牛培育4510头。推广面达113个村民委员会,1300个自然村,13297户。

## 4 马关县草食畜牧业发展存在的问题和困难

### 4.1 牛群结构不合理,繁育能力弱

虽然养牛总量在区域内形成一定的规

模,但基础母牛只有5万头左右,约占牛群总量的50%,繁育基础薄弱,成为牛产业规模发展的“瓶颈”,牛群结构亟待进一步优化。

### 4.2 肉牛品种老,产业开发效益低

就全县而言,牛产业整体上处于由数量型向质量型转变阶段,但是规模小,效益不明显。同时,由于大部分养殖户对肉牛养殖、管理技术的掌握不熟练,养的是良种牛,采用的是传统的饲养方法;新技术推广步伐缓慢,传统落后的饲养方式仍占主导地位,出栏的牛大部分是役肉兼用,肉质不佳。

### 4.3 饲草基地管理粗放,利用率不高

虽然牛均基本达到了666.7m<sup>2</sup>(1亩)草的要求,但追肥、除草等栽培管理措施跟不上,平均亩产鲜草只有1t左右,干草约100kg,饲草产量低;农作物秸秆加工利用基本处于起步阶段,档次低,质量差,利用率不高。

### 4.4 龙头企业少,发展带动能力弱

江富牧业公司、古月红牛场等虽然为一些农民增收起到积极作用,但总体上仍以繁育单一结构为主,加工、转化程度不高,增值效益低,带动能力弱。

### 4.5 产业化经营发展缓慢,农民进入市场化程度低

特别是农民专业合作社发展缓慢,企业和农户、基地和农户、市场和农户之间缺乏联接的桥梁,利益机制还没有真正建立起来,有效出栏率不高,产业开发效益未能充分体现。

## 5 马关县草食畜牧业发展对策

### 5.1 扩大规模,加快基地建设步伐

一是加强饲草管理,提高产量,扩大饲草基地面积。大力推行秸秆青贮氨化技术,力求养牛重点户达到1户一口青贮窖、一组氨化池,全县农作物秸秆“两贮一化”达到年产

总量的40%以上。二是坚持走“整县牛”的发展路子,扩大肉牛基地建设规模。按照“小群体、大规模”的发展模式,依托千家万户,着力培植一批繁殖户和育肥户,建成千头重点养牛村22个,万头养牛乡镇4个。

### 5.2 实施龙头带动战略,抓好龙头企业建设

按照高起点、高层次、终端化和高效的原则,围绕基地建设,重点扶持发展2~3户加工型的龙头企业,走“种养加”相结合、“产供销”一条龙的路子,实现“市场牵龙头,龙头带基地,基地连农户”。

### 5.3 突出重点,加快培育特色主导产品

针对全县牛产业与发达地区相比主要存在良种覆盖率低、出栏率低、饲料报酬率低、个体生产性能低“四低”的现状,依靠科技进步,打造拳头产品,实施品牌带动战略。继续加大安格斯、西门塔尔等优质肉牛推广力度。

### 5.4 加强服务体系建设,完善社会化服务功能

一是建立健全市场体系。对县境内现有活畜交易市场和畜产品交易市场进行改造和

规范的基础上,根据草畜产业发展要求,分区域、分步骤建立专门的肉牛交易市场。二是健全完善良种推广体系。坚持“政府扶持、部门指导、农户经营、自负盈亏”的原则,改良与服务相结合,公办与民营相结合,建立县、乡、村相结合的良好推广服务体系,使全县良种推广点达到70处,肉牛改良覆盖率达到90%以上。三是加大科技培训力度。结合新型农民培训等项目,加大乡土实用技术人才培养,使其在产业开发中发挥生力军的作用。

### 5.5 用抓工业的理念抓产业,切实加大对草畜产业开发的组织和领导,完善工作推行机制,实行目标责任管理

聘请高资质机构指导制定科学合理的草畜产业开发规划和畜牧业园区规划,以规划指导推动产业发展。建立激励机制,采取以奖代补的形式,促进良种推广、市场体系、龙头企业和经济组织建设。进一步健全和完善资金扶持、科技培训等方面的扶持政策。建立质量监测体系,加强质量监测,规范生产,加快全县草食畜牧业持续、快速、健康发展。