

# 对十堰大力发展草食畜牧业的思考

喻显发<sup>1</sup> 王 辉<sup>2\*</sup>

1. 湖北省十堰市种畜场, 湖北十堰 442000; 2. 湖北省十堰市畜牧兽医局, 湖北十堰 442000

十堰市地处鄂西北山区的汉水之畔, 境内山场辽阔、饲草资源丰富, 有著名的马头山羊、郧巴黄牛等地方品种, 发展草地畜牧业优势明显。长期以来, 全市大力推进草食畜牧业发展, 牛羊生产位居湖北省前列。然而, 目前草食畜牧业依然面临着基础不牢、产业不强等问题。因此, 探讨如何依托全市饲草资源, 加快草食畜牧业发展, 把十堰建成我国南方省区“牛羊之都”, 有着深远的意义。

## 1 加快草地畜牧业发展的重要性

### 1.1 加快草地畜牧业发展是保护库区生态环境的需要

近年来, 十堰境内的山场不同程度地出现了石漠化现象, 逐渐成为南水北调中线工程水源区最大的生态隐患。为了防止生态环境因石漠化的侵袭而进入“山光人穷、穷山恶水”的恶性循环, 就一定要进行科学的生态建设规划, 对全市石漠化山场进行综合治理, 退耕还林还草, 大力开展种草养畜、草进石退, 保护天然植被, 营造生态与经济“双赢”的大好局面。

### 1.2 加快草地畜牧业发展是调整农业生产结构的需要

草食畜牧业是现代农业产业体系的重要组成部分, 发展草食畜牧业有利于促进农业结构优化升级, 生态农业更是替代化学农业、遏制生态环境恶化的必然选择, 有利于增加农民收入、改善人们的膳食结构、增强国民体质。随着人们物质生活水平的不断提高, 牛羊价格一路走高, 发展草食畜牧业不仅是市场供给的需要, 而且可促进农民增收, 既能提高农业

生产效益, 又能顺应市场需求。

### 1.3 加快草地畜牧业发展是充分利用自然资源的需要

十堰市地处北亚热带, 适宜各种温带牧草和饲料作物生长。全市天然草场面积达 77.3 万  $\text{hm}^2$ 、人工草场面积超过 2.0 万  $\text{hm}^2$ , 草场理论载畜量达 100 万个黄牛单位, 发展草地畜牧业具有得天独厚的优势。

## 2 加快草地畜牧业发展的良好机遇

### 2.1 市场需求有潜力

随着我国城乡居民收入水平的不断提高, 优质、安全的牛羊肉产品需求不断增加。国家现代农业发展规划中指出, 到 2015 年肉、奶产品生产分别达到 8 500 万和 6 000 万 t。目前, 我国人均奶类消费仍处于较低水平, 预计到 2020 年人均消费需求将增至 40 kg。牛羊肉和奶类消费需求在相当时间内都将呈刚性较快增长, 市场空间巨大。

### 2.2 品种资源有优势

马头山羊、郧巴黄牛等地方品种具有耐粗饲、抗病力强、繁殖性能好等优点; 加之, 近年来引进了夏洛莱牛、西门塔尔牛、利木赞牛等良种牛及波尔山羊等良种羊, 进行杂交改良, 品种优势明显。

### 2.3 政策扶持有力度

中央、省、市扶持草食畜牧业发展的政策力度不断加大。2013 年 7 月 17 日, 湖北省畜牧兽医局局长盖卫星主持召开了草食畜牧业发展务虚会, 会议围绕如何加快草食畜牧业发展进行了专题研究。盖卫星指出, 全湖北要顺应市场需求, 抓住机遇, 加大发展草食畜牧业的工作力度, 加快发展草食畜牧业

的速度,加强对草食畜牧业发展政策的支持程度,加强发展草食畜牧业的工作深度。十堰被列为全国草地保护建设区和岩溶地区石漠化综合治理重点区,大力推进草地保护建设、南方草地综合治理等工程,开展种草养畜、秸秆养畜等项目建设。随着国家扶持政策力度的不断加大,将为整个产业发展提供强有力的政策和资金保障。

### 3 发展中面临的问题

#### 3.1 少数地区的管理措施不力

有些地方为了封山育林、保护生态环境,制定了限养、禁养的政策,不是引导群众改变饲养方式,而是生硬地把生态环境建设与畜牧业经济发展对立起来,影响了草地畜牧业的发展。还有些地方因开发草山、草坡发展草食动物生产投入大、周期长、见效慢,难以在较短时期内取得明显的成效,而忽视了草业的发展。

#### 3.2 科技研发及推广力度不够

牛羊圈养、高效养殖等模式推广力度不够、普及率不高,影响了养殖经济效益的提高。郧巴黄牛和马头山羊虽是优良的地方品种,但因缺乏资金,至今都没有建立保种场;而且,良种繁育体系建设滞后,选育提纯跟不上,导致品种退化。同时,天然草地高效持续利用技术研究、草食动物高效生产技术研究、草地放牧轮牧及草畜平衡研究、草畜营养平衡研究等尚未系统开发。

#### 3.3 草地畜牧业投入严重不足

由于草地畜牧业投入严重不足,加之缺乏项目与资金支撑,人工草场建设、天然草场改造、良种繁育体系建设等亟待建设的项目未能如期开展,草地畜牧业的基础设施建设滞后,影响发展。

#### 3.4 草地资源利用不合理

由于人工种草面积不大,载畜能力难以提高,从而加大了天然草场的承载力,加重了生态负担。同时,由于草业生产与农林业生产之间的关系未理顺,草地制度不像农田制度那样完善,造成对草地资源的不合理利用,草地生产力日趋下降。

## 4 推进草食畜牧业发展的建议

### 4.1 真抓实干,思想发展

针对牛羊饲料专业化、商品化生产等问题,要以市场为导向,抢抓机遇,迎难而上。发展草食畜牧业一方面要颠覆惯性思维,突破常规,从关键处着力,持之以恒;另一方面要在发展过程中坚决摒弃短期见利的思想、一蹴而就的想法和走捷径的心态,真抓实干,推进草食畜牧业发展。

### 4.2 保护草场,生态发展

十堰市为南水北调水源区,既要重视水源区生态环境建设,又要兼顾库区人民正常生活。因此,要划定天然草场保护区,实行飞播牧草;同时,对天然草场进行改造升级,实行有限、合理开发利用,实现草畜平衡发展、生态环保发展。

### 4.3 种草养畜,持续发展

研究推广农闲田种草的适宜模式,示范推广种畜饲养和饲料商业化生产的成熟技术,利用退耕地、果园和林地开展人工草场建设,推行种草养畜,提高草场的载畜能力,保护生态环境。

### 4.4 推进良种,保障发展

针对牛羊良种繁育体系建设滞后的实际,加大扶持力度,选育地方良种,引进优良品种,利用杂交技术,提高牛羊品质 and 经济效益。

### 4.5 标准养殖,规模发展

调研分析草食畜牧业发展的成本效益问题,深入剖析不同畜种、规模的草食畜牧业养殖成本和效益。改变传统的养殖方式,推广新型养殖模式,实行健康化、标准化、规模化养殖。

### 4.6 完善规划,扶持发展

各级政府要高度重视草地畜牧业发展,制定规划与扶持政策,加大资金投入,促进草地畜牧业发展;同时,要多部门协作,多途径争取发展资金。对草地集中连片且规模较大的区域,要依托国家的产业政策扶持,种草养畜,建设牛羊商品生产基地。

(责任编辑:刘娟)