

# 青海都兰县藏羊高效养殖技术推广现状与发展思路

索南措

青海省都兰县热水乡兽医站,青海都兰 816100

**摘要** 阐述了都兰县藏羊高效养殖技术推广应用的现状,指出了在高效养殖过程中出现的问题,提出了发展思路。

**关键词** 藏羊;高效养殖;青海都兰县;现状;发展思路

青海省都兰县生态畜牧业建设工作有序稳步推进过程中,为提升合作社综合能力,针对藏羊产业中羔羊生长发育缓慢、母羊繁殖性能低下等问题,在农牧厅安排部署下,在科技引领、示范带动作用下,为实现牧民增收、草地生态环境保护,实施了藏羊高效养殖技术示范推广。该技术以转变放牧藏羊生产方式为突破口,实施羔羊早期断奶和 6 月龄出栏,提高了藏母羊的繁殖性能,增加了羔羊初生重和断奶重;通过羔羊早期断奶和半舍饲养殖,充分挖掘了羔羊 6 月龄前生长发育快、饲料报酬高的特点,使羔羊当年出栏,显著增加牧民收入,同时减少了天然牧场载畜量,减轻了天然草场的放牧压力,有效解决了草畜矛盾,既提高了高寒草地藏羊生产水平,又保护了草地生态环境,促进了生态畜牧业的发展。

## 1 基本情况

都兰县处于柴达木盆地的东南隅,总面积 43 023.86 km<sup>2</sup> (约 430.26 万 hm<sup>2</sup>),可利用草场 187.51 万 hm<sup>2</sup>。2016 年底存栏各类牲畜 120 万头(只)。由于超载放牧等原因,草地退化、生态恶化问题日趋严重,成为制约畜牧业发展和危害生态安全的首要因素,传统畜牧业生产方式已举步维艰,难以为继。为保护草原生态环境,实现人与自然和谐发展 and 牧业增效、牧民增收,在农牧厅的安排下,从 2014

年起,都兰县按照实际情况,先后筛选若干个合作社,在全县开展藏羊高效养殖技术的推广。

首先,召开专题会议,宣传高效养殖的重要意义,鼓励合作社起带头示范作用,进而带领全县农牧民群众加入合作社或自发走高效养殖的路子,增加农牧民收入。组织人员参加培训,参观海北州等地的做法。目前,全县 8 个乡镇的部分合作社进行了高效养殖技术的推广应用,据统计显示,每个合作社选择 500 只母羊作为实施群,通过高效养殖技术的实施使繁殖率达到 90% 以上,选留适宜的母羔作为后备母羊逐步提高母畜生产性能,当年出栏羔羊 200 只;羔羊初生重增加 0.5 kg,60 日龄断奶重增加 4 kg,2 月龄羔羊成活率达到 90% 以上,母羊哺乳期失重与传统养殖相比减少 6 kg 以上,成活率提高 2%。藏羊羔羊采用 2 月龄断奶,至 6 月龄育肥出栏时体重达到 35 kg 以上。

## 2 存在的问题

1) 认识有待提高。农牧民群众对加入合作社存在顾虑,害怕加入合作社,牲畜成了合作社的,万一赔了怎么办? 雪灾、旱灾牲畜死亡怎么办? 建设生态畜牧业为什么要组建牧民专业合作社,加入合作社有什么好处等。

2) 人手问题。以前放牧,公羊、母羊、羔羊合在一起放牧,1 个人就够了,现在母羊要分群,羔羊要

# 湖北十堰市畜禽规模养殖 发展特点与应对措施

彭 勇<sup>1</sup> 黎俊君<sup>2</sup> 梁丽娜<sup>2</sup> 李金元<sup>2\*</sup>

1.湖北省十堰市武当山特区畜牧兽医局,湖北武当山 442700;

2.湖北省十堰市动物疫病预防控制中心,湖北十堰 442000

**摘要** 畜禽养殖规模化、集约化程度是衡量地区现代化畜牧业的主要标尺。多年来,湖北省十堰市规模养殖得到较快发展,对辖区畜牧业贡献日益彰显,本文在研究现状、分析问题的同时,紧密结合实际,提出了发展措施:加强政策扶持,推动产业发展;深化改革创新,促进扩规提效;发挥龙头效应,助力产业发展;挖掘资源潜力,壮大特色养殖。

**关键词** 畜禽;规模养殖;发展特点;应对措施

近年来,湖北省十堰市畜禽规模养殖发展较快。2016年,十堰市畜禽总出栏量为2 854.49万头(只、羽),其中规模养殖畜禽出栏量达到1 987.23

万头(只、羽),占总出栏量的69.62%。随着规模化养殖的迅速发展,本市规模化养殖程度不高、畜种发展不平衡、生产效益偏低、特色养殖不显著等问题

收稿日期:2017-04-13

\* 通讯作者

彭 勇,男,1975年生,畜牧师。

分群单独饲养,明显人手不够。其次,以前是自然放牧,早上赶出去,晚上赶回来就行,现在要补饲,增加了劳动强度,有点不习惯。部分牧户对羔羊早期断奶心存疑虑,担心羔羊死亡,造成损失,不敢早期断奶。

3)防疫问题。自然放牧时,只要搞好强制免疫和常规免疫,羊基本上不生病,即使生病,也是腹泻、内外寄生虫病等常见的普通病,但舍饲后,由于改变了羊的生活习惯,许多没见过的疾病层出不穷,兽医现有知识跟不上。

4)饲料存放问题。由于大部分农牧民、合作社基础设施不完善,库房里的饲料变成了老鼠的食物,老鼠不仅破坏了饲料,造成浪费,还带来了许多疫病的传播。

### 3 对策与思考

1)做好宣传工作。首先要宣传加入合作社的好处,既解放了劳动力,解决了人手不够的问题,多出来的劳动力可以外出打工、创业,又解决了农牧民

后顾之忧,加入合作社要签订合同,明确责任,盈亏都首先要保证牧民群众的利益。

2)做好牛羊保险工作。积极联系保险公司,参加牛羊保险。做什么事情都有风险,但是参加了牛羊保险,等于是旱涝保收,高效养殖是一项增加农牧民收入的技术,万一有什么损失,还有保险公司做后盾。

3)加强培训工作。高效养殖是一门技术,分群、补饲的剂量和方法等都要进行培训,使农牧民掌握要领;另外一方面,要对兽医进行知识更新培训,要到舍饲、半舍饲程度高的地方参观学习,对新出现的疾病要熟练诊治,减轻农牧民损失。

4)政府部门的作用。有关部门应从保护生态环境的高度出发,将合作社的基础设施列入年度预算予以解决,并加强灭鼠工作。多方争取资金,充分利用生态畜牧业建设资金实施农牧业项目、阳光工程等,争取早日实现“生态立县”的战略部署,使都兰县畜牧业向更高层次发展,促进可持续发展。