

# 甘肃岷县寺沟乡养羊业存在的问题及对策

李进军

甘肃省岷县寺沟乡畜牧兽医工作站,甘肃岷县 748400

**摘要** 本文总结了甘肃寺沟乡养羊业存在的主要问题,并提出了相应的解决办法。

**关键词** 养羊业;问题;对策

寺沟乡地处岷县城南 10 km 处,总面积 253.7 km<sup>2</sup>,耕地面积 0.932 万 hm<sup>2</sup>,人均耕地 1 253.34 m<sup>2</sup>。有 16 个行政村,人口约 2 万人,人均纯收入 2 400 元。甘川公路、岷代公路穿境而过,交通便利,寺沟乡海拔 2 400~2 600 m。地处高寒阴湿地带,年降雨量 600 mm,年平均气温 5.7 ℃,无霜期 110 d。天然草场面积 1.27 万 hm<sup>2</sup>。畜牧业是寺沟乡的传统优势产业,畜牧业收入占总收入的 20%以上。

养羊业作为岷县的传统畜牧业的重要组成,关系农民增收和生活水平的提高。近年来,随着人民生活水平的日益提高和消费观念的不断改变,人们对羊肉的消费量在不断增加,羊及羊产品价格持续攀升,其价格是普通猪肉的一倍,市场供不应求。寺沟乡应充分利用草原优势,岷山红三叶、猫尾草、燕麦等优质牧草资源,努力开发农作物秸秆资源,发挥草原补奖政策的积极作用,大力发展养羊业。

## 1 存在的问题

1)资金短缺。发展肉羊养殖业,农户面临的首要问题就是资金短缺。饲养羊初期要建羊舍、购羊、贮备饲料等,要实现较大规模的养羊,对资金的需求比较大,多数农户不敢过多地饲养。如要申请养殖贷款,但贷款的门槛高,过程繁琐,时间长。养殖户的资

金短缺问题,是制约养羊业发展的一个重要因素。

2)羊的良种化程度低。合作社等专业化农民合作经济组织空有形式,农民多自繁自养,品种落后,不引进优良种羊,导致生产性能低,效益不理想。

3)圈舍设计不合理。农户养殖羊圈舍一般很简陋,建造的羊舍采光不好,保温性差,通风不良,排粪排尿无通道,食槽设计简单,饲料浪费大,在寒冷季节生长慢。

4)环境卫生条件差、防病意识淡薄。饲养没有实行卫生措施,人畜同院,圈舍不消毒,羊粪常常不能及时清理,堆在羊舍中,臭气熏天,极易招惹病菌蝇虫滋生,导致羊病多发和死亡,既增加了治病投入,又影响正常的生产。

5)不注重防疫。许多农户在日常饲养管理中,不注重防疫,不注意疾病预防、驱虫,致使羊各种传染性病害增多,在羊发病后乱用药,造成投入增加,给生产留下了安全隐患。

6)饲料资源基础薄弱。饲草料资源匮乏,生态保护与草畜发展矛盾突出。由于耕地面积少,重点作物是中药材、土豆,缺少饲粮种植。粮草争地矛盾突出。天然草场尽管有 1.27 万 hm<sup>2</sup>,但是由于多年的私自乱垦,条件稍好的草地都被开垦成土地,现在有些村的草场被封山禁牧,实际真正可利用的草

收稿日期:2016-03-15

李进军,男,1986 年生,助理畜牧师。

能,充分发挥特长,多渠道创收,从根本上杜绝村级防疫员的改行,稳定基层防疫队伍,使更多的人参与到防疫这项工作中来。

总之,防疫工作需要镇、村、组领导挂帅,群众积极参与,畜牧部门组织协调,明确责任,统一指挥,分头行动,才能搞好南屏镇动物防疫工作。

场面积已大为萎缩。而且现有可利用的草场早已大大超载,牧草质量不高,实际发展草畜产业的饲草资源基础薄弱。

7)从业人员素质不高,专业人员缺乏。从事养羊的人员主要是家庭闲散劳力,如老人、智障人员、家庭主妇等。精干有较高文化的年轻人很少,他们是家中的顶梁柱,劳务输出或经商或从事第三产业,严重制约着养羊业的发展。

8)羊出栏和淘汰不及时。近年来,因羊产品价格居高不下,多数养殖户对年龄大而受孕低的羊不及时淘汰,致使生产成本高。

9)管理落后。管理粗放,专业化程度低,小农意识浓厚,对土地的依赖性很强,养羊业处于副业地位。由于思想守旧,羊养殖主要还是采取传统的半农半牧的放牧形式。常常是精力分散,人力、物力、财力不集中,顾此失彼。

10)科技含量低。养羊规模不大、专业化程度不高、资金投入不足、思想上不够重视。在品种上,饲草料加工配方、羊人工配种、疾病防治存在很大问题。新技术、新产品的转化应用程度低,离现代科学养殖相差较远,科技贡献率很低。

11)兽医站服务水平有限。畜牧兽医站工作人员缺乏实践经验,能力有限,服务水平不尽人意。

## 2 建议和对策

1)选好优质肉用品种是养好羊的基础。首先要引进良种肉用羊,其次是大力普及人工冻精配种,加快品种改良。养殖户购进羊时,要找懂技术、有经验的技术人员鉴定羊的品种,选择适合本地实际条件的优良品种来进行饲养。

2)改建羊圈,加强饲养管理,提高效益。羊场应建立在背风向阳,远离农庄,交通便利,有充足的水

源,便于粪便处理,在羊舍设计上,对食槽、排粪口、运动场以及舍内通风换气各方面都要重视,不要把草扔在地上,以免浪费和传播疾病。

3)严格卫生消毒,增强环境保护意识。羊舍做到及时清理粪便,定期消毒圈舍及周边场所,冬天应增加保暖措施,防止羊受冻,减轻体重。畜牧业可持续发展的关键是养殖户要增强环保意识。

4)强化羊保健,保证羊健康发展。人类食品的安全性,是羊产品质量的要求。某些人畜共患病(如口蹄疫、炭疽等)严重威胁着人类的生命安全,应做到强制免疫,应免尽免,定期驱虫,减少疾病的发生。

5)落实草原补奖政策,提高农户种草养畜的积极性和主动性。对现有草场加强管护和牧草改良,充分利用好现有资源。对闲置土地,远山地进行退耕还草,给予合理的补助,既改善生态环境又增加饲草产量,为畜牧业发展打下坚实的基础。实现生态、社会、经济效益三赢。

6)以人为本,搞好科技培训工作。结合阳光工程搞好对农户的培训,使每个养殖户有一个技术新、管理先进、科学养殖的理念,切实做好服务保障性工作。

7)及时淘汰老弱羊只,增加经济效益。服务体系建设中,政府应做到良种繁育补贴,大力推广纯种繁育技术、人工授精技术。养羊做到适时淘汰,减少不必要的资源和人员浪费。同时,保证养殖规模,要选择生产性能好的羊及时补栏,争取获得较高的经济效益。

8)兽医站人员加强专业培训,多实践。畜牧局应选拔实践经验丰富,技术过硬的人员组成专家小组,走出去实践,分批次到技术新、管理科学的养羊场、饲料厂、羊产品加工厂等企业,通过长时间的实践,来为基层的养羊专业户传授先进的养羊技术、科学的管理和常见疫病的防治方法。

### 肥胖母牛综合症的防治方法

- 1)加强饲养管理。干奶牛限制精料量,增加干草喂量。分群饲养,将干奶牛与泌乳牛分开饲喂。
- 2)及时配种。不漏掉发情牛,提高母牛受孕率,防止奶牛干奶期过长而致肥。
- 3)药物治疗。可抑制脂肪分解,减少脂肪酸在肝中的积存,加速脂肪的分解利用,防止并发酮病。其原则是解毒、保肝、补糖。每头牛可用 50%的葡萄糖溶液 500~1 000 mL 进行静脉注射,或用 50%右旋糖酐静脉注射,第 1 次 1 500 mL,后改为 500 mL,2~3 次/d。

来源:安徽农网