

茂租乡畜牧业生产现状及发展措施

张 坤*

(昭通市巧家县茂租乡农业综合服务站,茂租 654604)

摘要:分析了昭通市巧家县茂租乡畜牧业生产现状和存在问题,提出了茂租乡畜牧业生产发展的措施和对策。

关键词:茂租乡畜牧业;生产现状;发展措施

1 基本情况

茂租乡位于巧家县城西北部,国土面积 131.98km²,最高海拔 3284m,最低海拔 510m;乡政府驻地茂租村梨园小组,距县城 180km,距离国家即将动工的巨型白鹤滩电站 45km,海拔 1540m,全乡辖 7 个村民委员会 122 个村民小组,2008 年末全乡总人口 4426 户 18467 人,其中农业人口 17701 人,劳动从业人员 10701 人。居住有彝、苗、布依、壮、回五种少数民族,共 367 户 1558 人。境内山高坡陡,沟壑纵横,是一个立体气候条件下的山区农业乡,有“一山分四季,十里不同天”之称。全乡现有耕地 1446hm²,林地 5430hm²,天然草地 4253hm²,宜林荒坡 355hm²,难利用土地 193hm²。2008 年全乡经济总收入 3204.2 万元,人均经济总收入 2015.7 元,农民人均纯收入 1815 元,粮食总产量 6210t,农民人均有粮 336.3kg,实现了地方财政收入 172 万元。

2 2008 年全乡畜牧业生产情况

2008 年末,全乡实现大牲畜存栏 3206 头匹,生猪 13077 头,羊 8721 只,家禽 9732 羽,出栏大牲畜 1036 头匹,肥猪 18053 头,山绵羊 4811 只,家禽 31805 羽,完成肉蛋总产 1930.32t,畜牧业产值 0.321 亿元。

3 畜牧业生产现状

3.1 兽医体制不能适应当前畜牧业的发展

3.1.1 人员不足

根据巧家县机构编制委员会文件,全乡应有专职兽医 4 人,但全乡现仅有专职兽医 2 人,要负责全乡成千上万的畜禽疫病防控,畜牧综合适用技术的推广等工作,显然显得力不从心。

3.1.2 机构设置不合理

茂租乡农业综合服务站即是负责全乡畜牧生产的职能部门,是继 2002 年乡镇机构改革后,乡畜牧兽医站、乡农科站、乡农经站、乡农机站四站合为一体的站所,是肩负着全乡畜牧科技推广、农业科技推广,农经农机一系列的管理与指导工作,换句话说,在乡农业综合服务站编制内的兽医人员,既要负责好兽医本职工作,又要管理好其他各块的工作,反之其他编制内的人员也是如此,从表面上看,职工多了,利于工作的开展,但从实际工作看,有点一心几用的做法,不利于专业特长的发挥。

3.1.3 人员管理体制不合理

乡农业综合服务站人、财、物归县农业局垂直管理,属县农牧局派出机构,但人员考核、使用等却由乡所在地的党委政府主管,乡农业综合服务站的职工不仅要干好县农业局安排的本职工作,还要服从于乡党委政府的

* 作者简介:张坤(1978 -),男,汉族,巧家县人,站长,助理畜牧兽医师,一直从事畜牧技术推广工作。

中心工作,如计划生育,新农合费用的收缴等,职工在现实工作中唯恐不服从乡党委政府的安排,考核不合格,影响职称、工资福利等。因此,常常丢了本职工作而以乡上中心工作为先的事时有发生。

3.2 良种推广体系不健全

畜禽良种是发展优质、高效畜牧业的重要因素。没有新品种的引进、繁育和推广,就没有优质、高效畜牧业的形成和发展,但全乡许多养殖户大多饲养土杂猪,土杂牛,甚至部分农户还任意将土杂猪,土杂牛留种近亲繁育,致使畜禽的经济性状、繁殖力、饲料利用率、生长速度、经济效益低下。据统计,全乡良种覆盖率,生猪仅50.14%、牛9.4%、山羊8.4%、禽类17.4%;由此可见,畜禽良种推广滞后、优质畜比例少、良种覆盖率低等成为制约畜牧业发展的重要原因之一。

3.3 饲料推广体系不健全

全价配合料是根据畜禽在不同生长阶段需要的营养物质不同而配制的饲料,畜牧生产的最终目的是以最低的饲料消耗、换取数量最多、质量最好的畜产品。而在全乡能够使用全价料、预混料、浓缩料的农户仅限于规模养殖大户或部份母猪养殖户,据调查仅占15%左右。由此可见全乡饲养老憨猪、喂熟料或饲喂饲料单一的现象比比皆是。

3.4 饲养管理不当,主要表现在

3.4.1 不重视厩舍环境卫生

畜厩的温度,湿度、通风、光照等可直接或间接影响畜禽的生长发育,许多养殖户还存有厩舍是积肥的理想场所的思想,不会使用或建设卫生厩,也全然不知厩内积肥是诱发畜禽呼吸道疾病、皮肤病、腐蹄病等的根源。

3.4.2 不重视对畜禽的防疫

“重养轻防,轻防重治”的现象普遍存在,认为饲养的畜禽是自己私人财产,打不打防疫针、畜禽病死了是自己的事,其他人无权干涉,或畜禽生病与否靠运气,根本意识不到动

物防疫的重要性和疫病的危害性。

3.4.3 不重视畜禽体内的驱虫

寄生虫病本身对畜禽的直接损害非常严重,定期驱虫可很好地防止寄生虫病的发生,提高饲料转化率,防止一些疾病的大面积传播,据调查,全乡仅有2成的养殖户会定期给畜禽驱虫。

3.4.4 散养户比例大,规模养殖户比重较小,养殖经济效益不高

规模养殖与散养相比,一是成本低于散养,效益高于散养户,二是有利于集中控制动物疫病,提高产品质量和生产水平。从全乡畜禽养殖户居住环境来看,由于乡内山高坡陡,沟壑纵横,有99%的养殖户均依山而居,且“养猪为过年”,“养牛为耕田”的陈旧观念较为严重,不重视规模养殖,因此养殖经济效益不高。

4 茂租乡畜牧业生产发展措施和对策

4.1 理顺兽医管理体制

本着“精简、统一、效能”的兽医管理体制改革原则,增加编制,健全机构,明确职能,理顺关系,构建符合茂租乡实际的兽医行政管理机构、兽医行政执法机构和兽医技术支持机构,逐步建立起科学、统一、透明、高效的兽医、管理体制和运行机制。即将乡畜牧兽医站从乡农业综合服务站分离出来,真正发挥兽医职能部门的职能作用。

4.2 统一思想,提高认识

发展畜牧业是推动农业和农村经济发展的必然选择,也是农业增产、农业增效、农民增收,促进农村社会稳定的有效途径。做好茂租乡畜牧业发展工作,全乡各部门和干部群众必须重新统一思想,提高认识,在乡党委政府的统一领导下,把发展畜牧业作为人民群众脱贫致富和推动农村经济发展的支柱产业来培植。

4.3 大力调整畜牧产业结构

从全乡畜牧生产现状来看,全乡“耗粮

型”家畜比重较大,且人畜争粮的矛盾日益突出,从全乡耕地、林地、天然草地、宜林荒坡及难利用土地面积来看,农作物秸秆资源、草地资源均较为丰富,因此发展草食畜牧业将是缓解人畜争粮矛盾,稳定和增加农民收入,让农民得实惠的首选产业;同时也是发展生态畜牧业,充分利用现有资源优势,改善膳食结构的有效途径之一。

4.4 政策投入

抓住国家级金沙江白鹤滩巨型电站和牛栏江梯级电站的相继开工建设,茂租至白鹤滩巨型电站 45 公里的优势。届时巨大的畜禽产品消费将带来全乡畜牧业发展的又一空间。

4.4.1 充分制定吸引外资和个体私营经济在全乡创办规模养殖场、养殖小区或肉产品加工基地或企业,以营造公开、公正、公平的投资环境;

4.4.2 对畜牧生产用地或肉产品加工基地或相关企业用地农业、政府、土地等部门应给予减免费用、优先办理或减化审批等,同时水电、工商、税收等部门也给予政策优惠;

4.4.3 鼓励科技、管理人员从事畜牧生产及其产品开发,开展多种形式的技术服务。

4.4.4 切实制定营销政策,鼓励、带动好全乡内的营销大户,即营销大户每向境外销售一定数额的畜禽或产品,政府给予一定的奖励,以带动、活跃全乡的畜牧业经济。

4.4.5 加强引导,切实用好、用活政策。一是用活农机购机补贴政策,对购置草料青贮、粉碎等加工机械、种草用或农用微耕机等切实加大引导力度。二是对政府每年分配给全乡的生猪贴息贷款,切实加大管理力度,发挥

资金使用效应,同时对确属发展畜牧生产,资金不足的农户,政府应积极协调农业信贷部门,予以支持。

4.5 科技投入

4.5.1 加强畜牧科技队伍建设

一是要建立健全畜牧科技推广服务体系建设,将其体系真正落实到村、组、大户或场;二是对现有在职畜牧兽医专业技术人员有针对性地进行培训或教育学习,同时加大对村级兽医的培训、教育、管理力度;三是制定一系列的激励机制,充分调动畜牧业科技人员工作的开拓性、创造性、积极性。

4.5.2 健全良种繁育体系

加大良种引进和品种改良工作。充分利用杂种优势,切实提高畜禽繁殖力、饲料利用率、生长速度等,以提高经济效益。

4.5.3 健全饲料推广体系

一是充分引导养殖户掌握、调配、使用全价配合料,学习饲养常识,提高畜禽生长速度、降低生产成本,从而提高经济效益。二是搞好饲料开发,利用现有秸秆资源,做好青贮氨化等技术培训,利用现有草地资源及土地资源做好草料基地建设。同时积极做好牧草新品种的引进、推广以及农闲田地种草。

4.5.4 加大疫病防控

一是加大畜禽免疫力度,提高机体免疫力,从而稳定畜牧生产健康发展,二是建立健全疫情监测体系,做到乡有信息员、统计员,村有联络员,并严格按照“加强领导,密切配合,依法防治,群防群控,果断处置”的 24 字防控方针,从而提高对重大动物疫病的防控监测与快速反应能力。