

云南宾川县养猪业现状及建议

郑杰^{1,2} 李桂珠³ 吴定宇⁴ 邹丰才^{1*}

1. 云南农业大学云南省高校兽医公共卫生重点实验室, 昆明 650201;

2. 云南省大理州宾川县农业局动物疫病预防控制中心, 云南宾川 671000;

3. 云南省大理州巍山县农业局, 云南巍山 672400;

4. 大理大学实验动物中心, 云南大理 671000

摘要 通过对云南省宾川县的生猪养殖情况进行调查, 阐述了该县生猪养殖现状, 分析了造成宾川县生猪存栏量下降的主要原因, 对宾川县养猪业存在的前期投入成本高、圈舍养殖环境差等问题提出了解决建议。

关键词 生猪养殖; 现状; 发展建议; 云南宾川县

云南省宾川县地处大理州东北部, 总面积有 2 500 多平方千米, 其中山区面积占 83%, 全县总人口 36.17 万, 居住有 25 个少数民族。自 2010 年大理州大力推进生猪养殖成为农村经济发展的优势产业以来, 养猪业成为了宾川县畜牧业的支柱产业, 从传统的每家农户 1 户 1 头的散养方式发展至今今天的规模化养殖。近年来宾川县内水果种植带来的经济效益比养殖业高, 导致养猪农户越来越少, 然而宾川县的猪肉需求量又很大, 为了解决这种供需矛盾, 从事生猪养殖和为生猪生产服务的行业具有很大的发展空间。

1 云南省宾川县养猪现状

宾川县现有养殖母猪 100 头以上养殖场 5 家, 养殖母猪 50 头有 8 家, 养殖母猪 10 头以下的有 348 户, 每头母猪年产仔猪近 20 头左右。种类主要有杜洛克、大白、长白等。

1) 大中型猪场养殖情况。目前, 全县母猪养殖大中型养殖场有 13 家, 其中 2 家主要的养殖企业是开元牧业有限责任公司和宾川佳泓生猪养殖场, 其中开元牧业有限责任公司 2016 年有母猪 304 头, 年产仔猪 5 960 头, 育肥猪 1 600 头, 实现年销售额 800 多万元; 宾川佳泓生猪养殖场 2016 年有母猪 804 头, 年产仔猪 20 960 头, 育肥猪 12 500 头, 实现

年销售额 2 300 多万元。

2) 个体养猪户情况。个体母猪养殖户养殖 10 头以下的有 348 户, 最少的 1~5 头不等。以养殖户周某为例, 养猪 10 多年, 现饲养 8 头母猪, 近几年母猪每年产仔猪 80 头左右, 可卖到约 12 万元, 除去疫苗费用 2 000 元和饲料费用 7 万多元, 再除去给猪治疗的费用和人工费等, 每年的盈利较低。通过宾川县农业部门的扶持和技术服务, 周某的养猪场在 2015-2016 年获得了较好的收益, 增加了其扩大养殖规模的信心。但由于市场行情不好, 价格不稳定, 资金周转慢, 贷款利息太高, 加之猪病频发等原因, 个体户养猪的规模较小, 风险较大。

2 存在的问题

1) 养殖成本压力大。首先, 养殖农户资金周转困难, 贷款利息太高。由于大多数的养殖户所建养殖场不能做贷款抵押, 影响贷款额度, 因此有养殖户借高利贷买饲料。还有的因利润低, 付不起工人工资, 留不住工人, 基本上都是自己养。另外, 预防疾病需要支付的疫苗费用高, 目前免费的只有 3 种(口蹄疫、蓝耳病、猪瘟), 个人购买疫苗包括圆环病毒、大肠杆菌、伪狂犬、猪传染性腹泻-胃肠炎二联疫苗等。受市场物价的影响, 许多中小型养猪户的抗风险能力较差, 因受冲击亏本, 还不起信贷, 负债累累而倒闭。

收稿日期: 2017-02-03

* 通讯作者

郑杰, 女, 1975 年生, 兽医师。

2) 饲养环境条件差。规模化的中型养殖企业, 圈舍卫生管理和消毒措施较为规范, 对排泄物处理和再利用都符合要求。但大部分小规模养殖户却很难做到, 圈舍内猪粪遍地, 或没有经过无害化处理, 随意堆放, 没有实施严格的消毒制度, 如外来人员和车辆进入养殖场较为随意; 部分养殖场对病死猪的处理不科学, 乱扔现象严重。上述因素势必影响和污染了饲养环境, 给猪病的传播创造了条件, 严重的可引发人畜共患病疫情传播。

3) 疾病防控能力弱。常见的传染病, 如呼吸道和消化道疾病影响较为突出, 小型或个体养殖户的猪场都没有专职的兽医技术人员, 日常的疾病治疗或疫苗防疫工作都是饲养员自己代劳, 对突发疾病缺乏科学全面的应对措施。部分养殖户也请基层兽医协助猪病的诊断治疗, 基层兽医临床经验丰富, 但是检测诊疗手段相对落后, 对重大突发疫病力不从心。另外, 使用疫苗的免疫防控存在免疫失败的问题, 个别养殖场使用的疫苗不是直接从动物防疫部门订购, 而是通过其他途径购买, 对疫苗的保管和运输不规范, 造成疫苗失效的情况时有发生。

3 推动宾川县养猪业发展的建议

1) 依托龙头养殖企业, 实行分类规范养殖的模式。按母猪数量分为大(100 头以上)、中(50~100 头)、小(10~50 头)、散养(10 头以下)4 种类型, 龙头养殖企业以“帮、带或收购”的形式协助中、小型及散养户, 形成“龙头企业+中小型及散养户”养殖模式。由宾川县农业局牵头, 邀请专家, 因地制宜分别设计(改建)适合于中小型及散养户的科学环保的规范养猪场、圈舍、粪便处理池等设施。按照龙头

企业的饲养标准、管理规范和免疫程序统一标准的饲养模式, 实现龙头养殖企业和中小型及散养户双赢、多赢的良好局面。

2) 优化政府补贴, 扩大对中小型养猪户的帮扶力度。目前国家政策是扶优扶强, 由宾川县农业局组织, 鼓励厂矿企事业单位投资, 引进大企业老板参与养猪投资, 呼吁社会资金参与进来, 招商引资, 形成产业化趋势, 建立养殖基金专款, 多方筹措养殖补贴扶持资金, 对适度规模的中小规模养殖户进行经费支持和免费技术指导服务。充分发挥养殖协会的作用, 建立本地龙头养殖企业对中小型及散养户的养殖技术指导和培训或合作养殖的关系, 降低养猪成本, 提高养猪利润。

3) 实行疫苗分段按比例补偿方法。由于猪疫苗种类多, 养殖户在疫苗投入资金比例较大, 为减少养猪成本, 建议以补偿方式报销, 按猪的头份数和所用的疫苗数设立补偿规则, 凭购疫苗发票、清单, 给予补贴式报销。降低养猪成本, 减少养殖户负担。

4) 建立宾川县养猪网络信息平台。由宾川县农业局建立养猪网络平台, 对全县养猪企业进行网络化管理、网络技术培训、大数据的资源信息共享, 实现料、管、养、防、销一条龙服务模式, 从而为宾川县和周边地区消费者提供优质、营养、生态和安全肉制品保驾护航。

目前, 宾川县政府职能部门已将生猪养殖纳入十三五的重要扶持对象, 以宾川佳鸿生猪养殖场、开元牧业有限责任公司等为龙头, 积极推广科学养猪技术, 大力扶持中小养猪户, 普及科学生态养猪知识, 将宾川县养殖业发展成为科学生态养猪大县。

糟渣喂羊的好方法

制糖业的副产品糖饴渣和甜菜渣, 酿酒业的副产品酒糟、啤酒糟, 以及豆腐渣、酱渣、粉渣, 羊都能利用。糖渣中的干物质含量在 22%~28%, 饲喂时应逐渐增加, 让羊适应。也可以在糖渣中添加尿素和矿物质、微量元素混合饲喂。甜菜渣中含有游离有机酸, 易引起羊下泻, 应控制饲喂量。酒糟含水量较高, 约 64%~76%, 为了保存, 应晒干或青贮。酒糟的营养价值变化很大, 适口性差, 羊的采食量不高。豆腐渣、酱渣、粉渣等粗蛋白含量较高, 使用时最好经适当的热处理再使用。

来源: 巴中市农业信息网