



# 加强畜产品质量保障体系建设 促进畜牧业可持续发展

冯治永, 王瑞华, 黄宝利, 李国强

(天津市武清区动物卫生监督所, 武清 301700)

DOI:10.3969/J.ISSN.1671-6027.2012.1.008

近些年来,随着国家强农惠农政策的实施,各地畜牧业呈现了强劲发展势头。据联合国粮农组织 2009 年公布的统计资料,我国生猪存栏 5.23 亿头,占世界存栏总数的 50.9%,居世界第一位;绵羊 2.19 亿只,占世界存栏总数的 18.72%,居世界第一位;山羊 2.46 亿只,占世界存栏总数的 25.14%,居世界第一位;牛 1.89 亿头,占世界存栏总数的 9.2%,居世界第三位。我国畜牧业的快速发展对于满足城乡居民的需求和农民增收方面发挥了重要作用。但由于部分养殖者专业知识不足、缺乏食品安全意识,致使一些食品安全事件时有发生,严重消减了人民消费积极性,给畜牧业的发展带来了负面影响。因此加强畜产品质量保障体系建设,对于促进我国畜牧业可持续性发展具有重要意义。笔者结合实际工作,就如何完善畜产品质量保障体系建设,浅谈一下自己的看法。

1 发展适合我国特点的畜禽养殖模式 与加拿大、新西兰、澳大利亚、巴西等畜牧业发达国家相比,我国土地资源短缺,劳动力资源丰富,这就决定我们不能一味鼓励和发展规模化、机械化和集约化的养殖模式。我们要发展以养殖专业合作社为核心,辐射带动小规模农户的养殖模式,以低成本的投入来满足全国畜产品消费市场的需求,走中国特色的畜牧业发展道路。

2 强化专业合作组织职能 畜禽专业合作组织作为市场主体,应完善内部管理机制,加强合作单位人员技术培训,提高从业人员食品安全意识。推行“基地+标准+品牌专销”的产业化经营模式,鼓励专业合作组织发展稳定可靠的养殖基地、集中配送、连锁经营的市场销售网络,有效带动畜产品质量安全水平的提高。

3 充分调动发挥执业兽医在畜牧业生产中的积极作用 执业兽医是国家公共卫生事业的重要组成部分,对全社会防控重大动物疫病,提高动物及其产品的安全有着不可替代的重要作用。我国畜禽养殖近 70%为散养户,动物疫病的诊治主要由乡村兽医承担。由于待遇偏低,致使绝大部分执业兽医从事小动物临床诊疗。因此,应采用一定的激励政策,鼓励执业兽医到畜禽养殖一线,为广大养殖户服务,最终实现乡村兽医到执业兽医的转轨。

4 加强畜产品安全监管 动物卫生监督机构作为畜产品安全的责任部门,应从养殖环节入手,规范养殖单位投入品使用,开展综合整治和风险评估,建立养殖单位信息档案,划分等级实施量化监管。同时严格屠宰环节检验检疫,在监督屠宰企业开展畜产品安全自检的基础上,增加抽检比例,确保出厂肉品质量安全。

5 完善质量安全检测体系建设 目前,基层畜产品检测主要靠快速检测卡,虽然使用方便,但灵敏度低,易受环境温度湿度影响。因此应加强区、县级畜产品检测实验室建设,增加检测经费和设备投入,开展检测人员技术培训,为畜产品检测工作顺利开展提供技术支撑。

6 建立质量安全信息平台 在畜产品质量安全管理中,必须建立一套相对完整的畜产品质量安全数据库和功能全面的信息服务平台,及时向养殖户、企业和消费者提供各种与畜产品质量安全相关的信息及服务。在此基础上,逐步建立公开、透明的畜产品质量安全信息发布制度,激励养殖、屠宰、畜产品加工等单位完善质量安全控制措施,从而有效降低畜产品安全隐患,防止食品安全事件发生。

## 青海 6 所中等职业学校建设获国家 6220 万资金支持

日前,教育部、人力资源社会保障部、财政部三部门联合发文公布“2011 年国家中等职业教育改革发展示范学校建设计划”第二批立项建设学校名单,青海省工业职业技术学校、青海省水电职业技术学校、青海省重工业职业技术学校、西宁市第一职业技术学校、互助土族自治县职业技术学校、乐都县职业技术学校 6 所学校被纳入计划。这 6 所学校将获得中央财政 6220 万元的专项资金支持建设,校均 1037 万元。

据了解,被纳入这一计划的学校将由中央财政重点支持建设,成为代表国家职业教育办学水平的中等职业教育示范学校。项目建设将着重改革中职教育技能人才培养模式、教

学模式、办学模式、评价模式,创新教育内容,完善内部管理,加强师资队伍建设等。

“通过项目建设,将大幅度提高这些学校办学的规范化、信息化和现代化水平,在我省中等职业教育改革发展中发挥引领、骨干和辐射作用,对于提升我省职业教育总体办学实力,推动职业教育又好又快发展有着重要意义。”青海省教育厅职成处副处长马福强说。

目前,这 6 所学校正在抓紧制定《“国家中等职业教育改革发展示范学校建设计划”项目建设任务书》及建设方案,待任务书经教育部等三部门批复后,建设工作将正式启动,建设期为两年。(摘自 www.gov.cn 2011-11-20)