

发展畜禽标准化规模养殖 推动畜牧业转型升级

单继承

吉林省白城市洮北区畜禽产品质量安全中心,吉林白城 137000

摘要 转变畜牧业生产方式,推行规模化养殖、标准化生产、产业化经营发展战略,促进现代畜牧业发展。

关键词 畜禽养殖;规模养殖;转型升级

白城市洮北区以促进农民增收、牧业增效为目标,转变畜牧业生产方式,大力推行规模化养殖、标准化生产、产业化经营畜牧业发展战略,加快现代畜牧业发展步伐。

1 发展规模化养殖

白城市洮北区把规模化养殖场和小区建设作为现代畜牧业发展的突破口,围绕“优势产业”调整畜牧产业结构,突出奶牛、肉羊两项重点谋划产业布局。凭借近年来乳业发展的良好基础,突出奶牛养殖园区建设,建成了以生产高端鲜奶为主的一批高标准养殖示范场,牧业园区的奶牛养殖科技含量已经达到国内先进水平。围绕百万只肉羊产业项目,加快肉羊养殖基地建设,引导和鼓励农户建设规模养殖场(小区),扩大优质肉羊生产规模。截至目前,全区已建设完成各类畜禽规模养殖场(小区)430个,奶牛饲养规模在300头以上的标准化养殖场(小区)达到了17个,2015年新建或改扩建的饲养规模在500只以上的肉羊养殖场达42个,全区肉羊饲养量超过70余万只。

2 提高产业化程度

白城市洮北区紧密结合全区畜牧业发展实际,积极培育畜产品加工龙头企业,全方位、多渠道扩大和增加项目资金投入,今年成功引进了辽源麒鸣牧业、北京首农集团等国内畜牧业龙头企业落户洮

北,进一步壮大和夯实产业发展基础,鼓励龙头企业建设养殖基地,延伸产业链条,扩大一体化生产规模,提升企业整体发展水平,龙头企业带动能力和增值效应日益增强,初步形成了龙头连基地,基地带农户的产业化生产发展格局。积极扶持和发展畜牧专业合作组织,发挥农村养殖合作社作用,引导分散经营的养殖户进入合作经济组织,提高畜牧业生产组织化程度,增强闯市场整体实力和抗市场风险能力,大力推行龙头企业+合作社+饲养场的生产经营模式,从根本上解决小生产与大市场的有效对接。截至目前,全区有省级畜牧业产业化龙头企业3个、市级5个、专业合作社61个,涵盖了奶牛、肉牛、肉羊等区域主导畜牧产业。

3 提升服务功能

白城市洮北区强化牧业科技推广服务工作,加大畜禽品种改良工作力度,强势推进畜禽良种化工程,增强广大畜禽养殖户良种增效意识,加强良种管理和推广,坚持“引、育、繁”相结合的原则,完善繁育改良体系和服务功能,与省内外多家种畜场建立种源信息,加快奶牛、肉羊等家畜改良步伐,全力配合各乡(镇)、场、户引进良种,提高生产性能;组织开展多层次、多形式的农民科技培训及送科技入户活动,及时提供技术咨询服务,提高广大群众的科技文化素质,“四良四改”养畜、肉羊舍饲圈养、育肥牛养殖、林下散养土鸡、发酵床微生物生态养猪等项技术已在洮

云南省生鲜乳生产、收购和运输环节 质量安全监管存在的问题及建议

赵志军¹ 赵梦莹² 钱潮海³ 王钦晖⁴ 李天平¹ 袁跃云² 刘红文² 杨国荣^{1*}

1. 云南省草地动物科学研究院, 昆明 650212; 2. 云南省家畜改良工作站, 昆明 650224;
3. 云南省动物卫生监督所, 昆明 650051; 4. 云南省动物疫病预防控制中心, 昆明 650201

摘要 近年来, 云南省生鲜乳质量安全趋势向好, 各监管环节由政府主管部门主导、企业辅导(倡导)、养殖者(奶站)执行监管模式在各地推行, 但生鲜乳生产、收购、运输中, 还存在一些不容忽视的问题, 要从饲养、生产、收购、运输、监测、执法等环节严把质量关, 确保生鲜乳质量安全。

关键词 生鲜乳; 生产; 收购; 运输; 质量安全; 监管; 问题; 建议

1 云南省生鲜乳生产、收购、运输及 执法基本情况

1) 当前云南省奶业生产情况。2014 年, 云南省奶类产量 75 万 t, 其中荷斯坦奶牛产奶 69 万 t、水牛奶产量 1.5 万 t、山羊奶产量 4.5 万 t。

2) 奶站及运输车情况。截止 2015 年 11 月, 云南省生鲜乳收购站有 235 个, 其中乳品企业开办 179 个(占 76%), 养殖场开办 16 个(占 7%), 奶农专业合作社 40 个(占 17%); 实行机械化挤奶的有 174 个、机械化挤奶率达 74%; 取得生鲜乳运输车准运证 110 辆。

3) 监测执法情况。2015 年, 云南省出动执法人员 1 256 人次、检查奶站 720 次、检查运输车 269 次, 抽检 421 批次, 通过此次检查, 整改生鲜乳收购站 12 个、取缔 3 个, 整改生鲜乳运输车 1 辆。省级检测部门分别在昆明、曲靖、玉溪、保山、红河、大理、德宏 7 个州(市)检查运输车 57 辆、生鲜乳收购站 121 个, 抽取生鲜乳样品 178 批, 全部样品均未

检出违禁添加物三聚氰胺。

2 存在的问题

2.1 奶站及运输车管理有待加强

1) 奶站建设布局仍需加强。地方政府对奶站建设认识不到位, 存在对奶牛养殖小区选址、功能定位不准, 缺乏必要的饲料原料供给, 加之效益较低, 对已建设的奶站存在废弃或淘汰情况, 部分机械化挤奶站没有发挥出应有的作用。

2) 生鲜乳生产、收购、运输还存隐患。由于奶牛养殖户(场)、生鲜乳收购站及运输车、饲料(兽药)生产经营店等从业人员大多素质参差不齐, 质量安全意识薄弱, 法制意识淡薄。有部分奶站环境卫生较差, 绝大多数停留在纸质记录, 且出现痕迹管理不规范如生鲜乳交接单记录不完整等问题, 在具体生产中不能排除违法行为的发生, 存在安全隐患。

2.2 生鲜乳检测执法有待改善

1) 生鲜乳检测难以全覆盖。受检测经费限制, 生鲜乳黄曲霉毒素等检测难以全面覆盖(每个小样

收稿日期: 2016-01-28

基金项目: 云南省现代农业奶牛产业技术体系建设专项

* 通讯作者

赵志军, 男, 1979 年生, 助理研究员。

北大地得到广泛应用; 为有效防控动物疫病, 全区府保密度, 业务部门保质量”的防疫工作责任制, 落实各项防疫措施, 保障全区畜牧业健康发展。