

提升畜产品质量安全的措施

郭君卫

安徽省长丰县动物卫生监督所,安徽长丰 231100

摘要 本文介绍了畜产品生产管理中存在的问题,并从制度、体系、平台、员工素养几方面提出了合理的解决措施:完善产品生产管理制度,健全相关生产监管体系,构建质量安全监管平台,提升工作人员综合素质。

关键词 畜产品生产;质量安全;监管服务平台

近年来,随着畜产品市场需求量的不断增加,畜产品在生产发展中也出现了许多问题,提升畜产品的质量安全水平逐渐成为畜牧业生产经营的首要目标。为了保证畜产品的质量安全,需要相关人员做好对畜产品的生产管理工作,不断提高生产水平和监管能力,为消费者提供安全保障。

1 畜产品安全生产管理中存在的问题

畜牧业在我国产业发展中占有重要位置。提升

畜产品的质量安全水平不仅能够为经营者带来更多的经济效益,还能促进我国经济平稳运行。就目前情况而言,随着畜牧业生产规模不断扩大,在畜产品生产管理中出现了很多问题,由于经营管理者缺乏安全意识,对畜产品的质量安全监管力度不够,导致畜产品在生产管理中缺少完善的制度,使畜产品质量安全生产监管工作无法落实到位。此外,畜产品在生产过程中,没有科学合理的制度作为保障,缺乏规范化的生产监管体系,在畜产品生产加工环节容

收稿日期:2020-04-25

郭君卫,女,1983年生,硕士,兽医师。

枯,全身消瘦,甚至衰竭死亡,病程可延续数月之久。

4 剖检和诊断

剖检内脏型痛风家禽的主要病变为肝脏、肾脏、肠系膜、胸膜、腹膜等表面上有许多石灰样的白色絮状物,这些均是形成的尿酸钠结晶。而关节型痛风症状为剖开肿胀的关节腔内可流出白色且浓稠液体,关节腔内的滑液会与尿酸钙结合形成结晶,沉积在关节腔内,成为痛风石。根据家禽实际生产情况、发病史、典型的临床症状和剖检变化即可确定家禽发生痛风病^[1]。

5 防控措施

如果家禽发生本病应及时查找具体病因,采取切实可行、有针对性的治疗措施,才可以获取良好的效果,否则就会延误病情,致使家禽发生继发感染而加重病情和死淘现象。目前,对于本病尚没有特别有效的治疗办法。可在饮水中添加双氢克尿

噻,有利于促使家禽机体排泄出多余的尿酸,减缓体内尿酸的蓄积。同时痛风病一般会损伤肝脏和肾脏,应使用保肝护肾的药物来修复这些脏器的功能,能够缓解本病症状,达到辅助治疗的作用。因此,本病应以预防为主,提高和改善饲养管理水平,减少富含核蛋白的饲料原料,对饲料进行科学配比,供给家禽富含维生素A的饲料和充足的饮水,不要长期或过量使用对肾脏有损害作用的抗生素药物,从而达到降低本病发病率的目的^[4]。

参 考 文 献

- [1] 颜勇. 中西医结合治疗家禽痛风病[J]. 农家之友, 2001(9): 14.
- [2] 蒋增海, 陈益, 娄飞. 家禽痛风病的诊断与防治[J]. 中国畜牧兽医, 2007, 34(1): 137.
- [3] 孙桂芹. 家禽痛风病的发生与防治[J]. 中国动物保健, 2018(1): 49.
- [4] 李立虎. 家禽痛风病的防治[J]. 畜牧与饲料科学, 2009(22): 38.

【责任编辑:胡敏】

易出现质量安全不过关的问题。企业经营者在畜产品质量出现问题时, 仍旧没有完善产品安全监管平台和服务平台, 不重视对工作人员综合素质的培训教育, 导致畜产品质量安全得不到保障, 无法满足消费者对畜产品的质量需求, 阻碍了企业经营发展。

2 保障畜产品质量安全的措施

2.1 完善产品生产管理制度

科学合理的生产管理制度是提升畜产品质量安全水平的前提保障。在畜产品质量安全生管管理中, 完善相关制度, 能够为工作人员提供参考依据, 使工作人员在进行工作时有据可依, 确保质量安全工作落实到位。一方面, 建立合理可行的生产管理制度, 要严格按照国家畜产品生产加工的要求, 把控好各个环节的生产工作和质检工作, 确保制定的规章制度符合畜产品质量安全标准。另一方面, 要完善人才管理制度, 企业经营者要根据畜产品质量安全生管工作的需要和员工实际工作情况, 合理分配工作任务, 确保工作人员能够在岗位上做好本职工作, 加强对畜产品质量安全问题的把控力度, 为畜产品生产和发展提供保障^[1]。

2.2 健全相关生产监管体系

为提升畜产品的质量安全生产水平, 需要工作人员在畜产品的生产、加工、运输等各个环节, 做好畜产品的质量保障工作。因此, 健全规范化的生产监管体系对于提高畜产品的质量安全生产具有重要作用。一方面, 要建立标准化的生产体系, 根据市场准入规则, 转变畜牧企业的经营方式, 做好饲料养殖、生产培育以及市场流通等方面的质量工作, 确保畜产品的生产符合国家规定的质量安全生产标准。同时, 做好监督管理工作, 强化对畜产品生产环节的监督及管理, 严格控制畜产品的质量, 从根本上为畜产品质量安全提供保障。另一方面, 健全防疫体系, 在畜产品生产经营中, 要做好畜产品的防疫工作, 一旦发现畜产品存在安全问题, 及时采取有效解决措施, 避免质量不合格的畜产品流入市场, 给消费者带来危害。

2.3 构建质量安全监管平台

提升畜产品质量安全水平离不开信息化的监管服务平台, 在畜产品生产发展过程中, 利用先进的现代化信息技术和网络技术, 对畜产品的质量安全生产进行全面检测, 将畜产品的生产加工、运输、销售

等信息数据进行整合, 通过信息化的监管平台实时关注畜产品的质量安全生产问题, 实现对畜产品质量安全的有效控制。同时, 科学智能化的网络信息监管平台还能打破空间和时间的限制, 监管工作人员的行为, 对工作人员起到约束作用, 促使畜产品生产人员和质检人员能够树立安全意识和责任意识, 做好畜产品质量安全相关工作。

2.4 提升工作人员综合素质

工作人员的专业能力和素质水平直接关系到畜产品的质量安全生产, 在畜产品生产加工中, 把握好生产质量, 做好安全监管工作, 能够有效提升畜产品质量安全水平, 提高经营企业的经济效益。为了实现这一目标, 需要经营企业注重培养工作人员的综合素质, 使工作人员的专业能力和素质水平符合畜产品质量安全生管和监管工作的需要。一方面, 要加强对工作人员的培训力度, 促使工作人员在接受培训过程中, 提升安全意识, 提高生产生管和管理能力, 全面服务于畜产品的质量安全生产生管工作中, 确保畜产品的质量安全生产。同时, 要建立一支优秀的生产生管队伍, 提升畜产品质量安全水平。另一方面, 需要强化工作人员的责任意识, 建立和完善科学的考核机制, 通过考核对工作人员的业务能力和工作表现进行综合评估, 给予相应的奖惩处理, 以此激发工作人员的积极性, 也能规范工作人员的行为, 促使工作人员落实好畜产品质量安全生管管理工作, 提升畜产品质量安全水平^[2]。

3 结语

综上所述, 提升畜产品质量安全水平对于畜牧业经营和发展具有重要意义。需要相关部门通过完善质量安全生产生管制度, 健全相关体系, 构建监管服务平台以及提升工作人员综合素质, 做好畜产品生产和管理生管工作, 提高畜产品质量, 促进畜牧业可持续发展。

参考文献

- [1] 李春艳. 农畜产品质量安全生管检测存在的问题及对策建议[J]. 现代农业, 2020(2): 80.
- [2] 芦静. 新形势下畜产品质量安全生管发展与对策[J]. 畜牧兽医科学(电子版), 2020(2): 38-39.

【责任编辑: 刘少雷】