

猪群育肥期饲养管理要点

齐 瑛

内蒙古自治区赤峰市松山区农牧业局, 内蒙古赤峰 024000

摘要 规模化养殖背景下,猪群的生长易受周围环境等多种因素影响,且在不同的生长期间需要特定的饲养管理方式。为此本文从猪群育肥期育肥方式(分期育肥、直线育肥、快速育肥)、树立科学养殖观念、重视猪群分群管理、加强猪群调教管理、合理控制饲养密度、提供良好生长环境、重视疾病预防管理等方面,介绍了猪群育肥期饲养管理要点,以供参考。

关键词 猪群;规模化;育肥期;饲养管理

作为养猪生产的最后一个环节,猪群育肥期间需要实施科学化管理,明确管理要点,根据实际情况及时调整或优化管理策略,合理分配猪群,保证育肥期间猪群有充足的营养供给,能得到健康的成长,以提高生猪养殖经济效益。

1 猪群育肥期育肥方式

1.1 分期育肥

分期育肥法广泛应用于农村地区,主要是根据猪群不同生长阶段的生长发育情况以及营养需求进行育肥,通常划分为小架子猪阶段、大架子猪阶段、催肥猪阶段。实际应用时受饲料条件、饲养习惯等影响。

1.2 直线育肥

直线育肥方法需要具备良好的饲料条件,多应用于精饲料供应良好且充裕的地区和单位。应用的优势在于可充分地发挥猪群生长优势,有效缩短育肥时间,改善饲料报酬。

1.3 快速育肥

快速育肥法具有现代化特点,短时间内可提高肉猪屠宰率。该方法的应用需要较高技术性与科学性,需严格按照饲料标准为猪群配备全价日粮。

2 猪群育肥期饲养管理要点

2.1 树立科学养殖观念

养殖户具备科学的养猪观念是提高饲养管理

质量的重要基础^[1]。养殖户应紧跟时代发展潮流,摒弃传统小农经济意识,树立科学的养猪新观念,加强猪群疫病防控意识,积极应用先进的饲养管理新技术,以此降低生猪死亡率和发病率,加快生猪健康生长,快速出栏,为消费者提供具有更高安全保障的优质肉产品,同时获取更大经济效益。

2.2 重视猪群分群管理

合理分群可提高养殖者劳动生产率。通常情况下,经保育处理后的断奶仔猪,需要管理员将其引入育肥猪群中,统一管理。为避免新入群的仔猪与原有猪群发生争斗,需要关注以下分群管理要点:1)依据体重大小、强弱相似原则将猪群重新分类,条件允许的情况下,关注群体中个体数量。可在分群过程中,借助酒精、来苏水等保证划分效果;2)混群后保证猪群的稳定性,避免频繁调出调进,影响饲养管理;3)时刻关注猪群中是否有病猪、体重差别较大的个体等异常情况,及时将其单独隔离观察,以保障猪群健康成长。

2.3 加强猪群调教管理

对于重新分群的育肥猪而言,需要加强调教管理。猪群调教管理主要包括猪的采食、排泄、清洗3个方面。根据实际圈舍条件,可制定最佳调教管理方案,有利于保持圈舍清洁和干燥,利于管理和育肥猪的生长发育。如,对于全漏缝式地板,调教其不将粪尿排泄到食槽中;对于实体地面,应要求育肥

猪定点排泄,利于管理员日常清扫。

2.4 合理控制饲养密度

猪群整体规模与饲养密度,直接影响猪群的育肥效果。饲养密度过大将会导致个体拥挤,易引发打斗或骚乱,不利于个体休息,甚至导致生猪生长和增重速度减缓。饲养密度过小,则会浪费现有圈舍资源,不利于降低养殖成本。如若遇到寒冷季节,一旦猪圈保温管理工作不到位,将直接影响育肥猪生产性能。合理控制饲养密度需要全面考虑个体生猪体重、猪舍条件等。

2.5 提供良好生长环境

要想有良好的养殖环境,需要加强圈舍的温度管控、湿度管控、空气质量管控等^[1]。夏季和冬季是关键季节,需要根据实际情况保证育肥舍温度始终在适宜范围内,以达到防暑降温的目的,而冬季则需要加强防寒保温,避免育肥猪受到热、冷应激,使得生产性能受到影响。春季消毒工作同样应受到重视,春季是猪瘟、猪流行性感冒等疫病的高发期,消毒工作不少于每周 1 次。秋季正常管理即可。适宜的湿度可以让病原微生物在圈舍内繁殖,故管理人员要及时对圈舍进行清扫、消毒,可让猪群患病机率大大降低。同时,应注意圈舍内空气不可过于干燥,避免空气中粉尘量过高,易引发猪群呼吸道疾病,为此需要管理员加强圈舍的通风换气。

2.6 重视疾病预防管理

疫病防治工作,预防为主,治疗为辅。管理员需要密切关注育肥期间猪群的生长状态,保证其营养

和水分充足,可适当在其饲料中混入保健类添加剂,以提高猪群免疫力。育肥期猪群的饲料投喂,需要满足猪群生长所需的蛋白质、氨基酸、能量等,实行精细化饲养管理,精准化营养供给。根据实际养殖情况,选择多阶段投喂、公母分群投喂或按照预算投喂的方式进行,为不同猪群的育肥猪定制差异化营养方案,通过精准营养有效改善育肥猪的生长性能,同时可降低饲料成本,缓解环保压力,利于不同类型的育肥猪达到较高的生产水平。除此之外,有必要做好各项消毒工作,包括带猪消毒、圈舍消毒、用具消毒、场区整体消毒等。应严格遵循免疫程序,配合兽医完成检疫工作和保健工作等,为猪群定期体内驱虫,疫病高发期接种疫苗等。

3 结 语

育肥期间猪群的饲养管理工作,需要特别重视。管理员在全面掌握猪群发展特点、生长状态等信息的基础上,可从分群管理、猪群调教、饲养密度等方面入手,促进猪群健康生长。

参 考 文 献

- [1] 李剑平.规模化养猪场保育猪饲养管理技术分析[J].兽医导刊,2020(8):249.
- [2] 李文博,李渊楠.规模猪场育肥猪饲养管理措施探讨[J].畜禽业,2020,31(4):36.

【责任编辑:刘少雷】