

# 浅析育肥猪饲养管理要点

牛 壮, 崔 新

(大庆市农业农村社会事业服务中心, 黑龙江 大庆 163311)

**摘要:**从饲养管理上来看,它是育肥猪养殖管理中最为简易的环节,但是也会对经济效益产生较为直接的影响。所以,需要对育肥猪的饲养管理加以重视,本文分析了育肥猪的生长特性,指出了应该采取何种措施,提升育肥猪的质量,希望能够从根本上提升养殖户的整体收益。

**关键词:**育肥猪;饲养管理;生长特性

**[DOI] 10.12231/j.issn.1000-8772.2021.16.214**

## 1 概述

猪的育肥是养猪生产中的最后阶段,是经营者经济效益高低的重要影响因素,在过程中,如果出现染病或者是死亡的情况,会给养殖场造成巨大的损失。为了能够获得一定的经济收益,需要在较短时间里,保证猪群的健康,减少死亡率,提升猪的品质,也就是在减少成本的基础之上,促进猪的品质的提升,进一步满足饲养管理的目标。

## 2 育肥猪的生长特性

### 2.1 育肥前期

生长期是在 20 到 60 公斤,这个阶段猪体的各个组织和器官的发育尚不完善,消化功能相对较弱,影响了对营养物质的吸收和利用。这个时期的猪,胃容积比较小,神经系统以及机体对外界环境的抵抗力也在不断地完善。主要是肌肉和骨骼的生长期,脂肪增加的速度比较慢。

### 2.2 育肥期

育肥期是在体重 60 公斤到出栏时,猪的器官和系统功能也在逐渐完善,消化系统有了较快的发展,对饲料的吸收和消化都比较好。神经系统和抵抗外界的能力也明显的提升,可以很快的适应外部的环境。这个阶段,猪的脂肪组织生长的比较快,其他组织也都趋于完善。

## 3 育肥猪饲养管理的要点

### 3.1 建立起专业的养殖队伍

目前,知识储备对岗位工作质量的提升有着较大的影响,生长的育肥猪的养殖亦是如此,如果养殖人员在过程中没有经过专业性的培训或是学习,就很难在饲养管理过程中运用先进的养殖技术和理念,没有专业的知识作为导向,工作质量会明显的降低。规模化的养猪场要积极的建立起一支高素养的队伍,做好养殖人员的培训和再教育,要对养殖人员加以关注,灵活的采用激励和晋升机制,将养殖人员的工作主动性和积极性最大限度的调动起来。不仅可以让养殖人员自主的参与到技术和专业知识的培训中,提升专业养殖水平,而且还可以让养殖人员发挥出自身的价值,提升养殖场的养殖水平,进而,整个养殖场的育肥猪的整体技术水平和经济效益都能够得到明显的提升。过程中,需要对育肥猪的健康情况进行观察,要构建完善的管理制度,对养殖人员的工作进展进行监管,要详细的记录育肥猪的用药、体重和饲料的使用情况,各项数据要做好分析和统计的工作,对数据的变化情况进行分析,找到育肥猪可能存在的问题,根据最终的数据情况采取针对性的手段。

### 3.2 提升仔猪重量

调查研究显示,仔猪的初生体重会对断奶的重量以及其生长速度产生紧密的联系,断奶的重量又会对育肥效果产生直接影响。断奶的体重越小,仔猪转群体重也相对较小,生长育肥的效果不好。所以,提升仔猪初生和断奶的重量极为关键,调查研究显示,可以通过科学培养以及加强免疫保健的手段,提升仔猪的重量。

### 3.3 科学搭配日粮

在配置育肥猪的日粮时,需要对饲料中营养元素的成分比例进行控制,要提升饲料的利用率,科学合理的做好日粮的搭配。联系养殖场

中育肥猪的实际健康和生长规律,合理的控制育肥猪的饲料浓度,帮助育肥猪更好的吸收各种营养,其生长需求都能得到最大限度的满足,避免营养过剩和不良的情况,确保其能够健康生长。

### 3.4 建立优质的饲养队伍

目前是知识经济时代,知识储备对岗位的质量提出了较高的要求,生长育肥猪亦是如此,如果养殖人员没有接受过专门性的培训,就很难在饲养过程中,灵活的运用先进的养殖技术,形成科学的管理理念,如果没有专业知识作为导向,必然会降低工作质量。对此,规模化的养殖场需要建立起高素养的养殖队伍,做好人员的培训和再教育,对养殖人员的需求加以关注,建立起完善的激励、晋升和考核机制,将养殖人员的主动性充分调动起来。不只是一要让养殖人员能够主动的参与到养殖工作中,同时还需要建立起完善的管理机制,对养殖人员的工作加以明确,对其体重、饲料和用药情况实时记录,并形成报表,做好数据的分析和整理,通过数据了解到育肥猪存在的问题,制定相应的措施。

### 3.5 合理的控制饲喂次数

作为养殖人员,需要对育肥猪的饲喂次数进行有效的控制,能够起到提升饲喂效果和促进健康生长的效果。一般情况下,每天育肥猪的喂养次数是 2 次,这种喂养的频率和猪群的营养需求是一致的,实际上的饲喂需要养殖人员根据育肥猪的食欲情况进行科学合理的调整,

### 3.6 饲喂次数要适宜

养殖人员合理控制生长育肥猪的饲喂次数,能够起到增强饲喂效果和促进正常成长的积极作用。通常情况下,对生长育肥猪每天进行 2 次饲喂,这种饲喂的次数和猪群饲料的科学性喂养以及营养的需求量是一致的,具体的饲喂需要联系养殖人员的工作经验,以及育肥猪的具体需求进行调整,一般情况下,晚上是育肥猪食欲最好的时候,所以,可以考虑在早上或者是傍晚进行 2 次的饲喂。

### 3.7 合理分群和调教

规模化养猪场需要对育肥猪的品种、体重、性别和来源等进行分群,分群过程中的基本原则是“昼合夜不合”,科学合理的进行分群。分群之后采取有效的措施,避免猪群中出现咬斗的情况,已经完成分群的猪,尽可能不要随意的变动,确保猪群能够长时间的保持在稳定的状态,对体质相对较差的和染病的育肥猪要进行调整。对每只猪都要进行调教,确保其能够正常饮食,不会出现抢食的情况,可以主动去固定的地点饮食和喝水,也能够固定在固定的位置睡觉和排泄,从根本上确保圈舍的干净卫生。

## 结束语

综上所述,养猪场为了能够提升收益,需要组建优质的团队,生猪从出生再到出栏,每个阶段都要合理的设计,精心管理,只有这样才能确保养殖户的收益最大化。

## 参考文献

[1] 锡东颖. 育肥仔猪的饲养管理技术要点[J]. 畜牧兽医科技信息, 2019 (03):99-100.