

白羽肉鸡饲养管理要点

王旭贞

山西省畜牧兽医学校,山西太原 030024

摘要 本文从雏鸡的选择、肉鸡饲养方式、最佳生产日龄的选择、坚持“全进全出制”、鸡舍环境卫生控制、免疫预防等方面简要介绍了白羽肉鸡的饲养管理要点。

关键词 肉鸡;饲养管理;建议

1 雏鸡的选择

要选择正常出壳的雏鸡,其精神活泼,躯干结实,反应快,挣扎有力有弹性,鸣声响亮而脆;长度正常,体重大小适宜,体态均匀;绒毛整洁,富有光泽,覆盖腹部大小适中、柔软;脐部愈合良好,干燥。

2 肉鸡饲养方式

1)地面平养。

①即在鸡舍内地面上铺垫 5~10 cm 厚度的垫料,将肉鸡饲养在垫料上,任其自由活动。鸡舍面积小可几百只,面积大可养几千只或几万只。要注意垫料的清洁和干燥。

②垫料的方式有 2 种,一种是经常更换;一种是不更换直至出栏。

③地面平养优缺点。

优点:投资少,设备简单。

缺点:与粪便接触,卫生条件差,疾病发生率高,饲养密度低。

2)网上平养。

网养平养一般距离地面 80~100 cm,用水泥、钢筋或木材等架空,虽然设备投资较高,但与平养比较起来,它有许多优点。

①节省垫料,有利于提高鸡粪利用价值。

②远离粪便污染,大大减少球虫病、大肠杆菌、呼吸道等疾病的发生率,并能提高肉鸡均匀度和成活率。

③便于鸡舍的卫生消毒管理。

④易于控制鸡舍温度、湿度,便于通风换气,提高饲养密度。

3 最佳生产日龄的选择

肉鸡的出场日龄并不是越大越好。从目前生产中肉鸡的实际体重和料肉比来看,在 7 周龄左右出栏,养殖效益最佳。7 周龄以后,肉鸡的料肉比会升高,发病率和死亡率均会显著增加。最佳生产日龄的确定,除饲料报酬和经济效益外,还和市场需求、用途有关。应根据市场需求和用途来合理安排出栏时间。一般情况下,城市消费用烤鸡、油炸鸡等出栏日龄在 36 d 左右,体重在 1.5~1.6 kg;而分割用鸡,出栏日龄一般在 42 d,体重在 2.5~2.7 kg 左右。

4 坚持“全进全出制”

所谓“全进全出制”就是指在同一范围内只进同一批雏鸡,饲养同一日龄鸡,饲喂同样的饲料、采用同样的免疫程序和饲养管理制度,并且在同一时间出栏。然后对全部鸡舍进行统一清扫和消毒处理。

5 鸡舍环境卫生控制

1)温度控制。育雏第 1 周应严格掌握一年四季温度变化,保持舍内相对恒温特别重要。从第 2 周开始每周降低 3 ℃,即每 3 d 降低 1.5 ℃。每周初

怒江州饲料用红薯种植研究

和建东

云南省怒江州饲草饲料工作站,云南怒江 673100

摘要 介绍了怒江州红薯种植现状及其生长习性,总结了红薯的用途,分析了红薯饲用存在的问题,并针对红薯推广种植提出了相关建议。

关键词 红薯;用途;建议

1 红薯种植现状及其生长习性

1)红薯种植现状。据了解,红薯最早传入中国的时间大约是 1580 年,红薯在中国分布很广,以淮海平原、长江流域和东南沿海各省最多,种植面积较大的有四川、河南、河北、山东、重庆、广东、安徽等省(直辖市),过去种植红薯主要是用来供人类食用,很少用来饲喂家畜。怒江州在 20 世纪 60 年代就开始

逐渐有种植红薯用来食用的情况,当时主要的品种是属于黄皮的小红薯,具体品种和品系及来源尚未弄清楚,到后来由于国家经济飞速发展,红薯逐步很少用来供人类食用,大部分是用来饲喂家畜,截至目前为止怒江州红薯的种植面积大约为 1 093.33 hm²,以零星的方式分布在沿江一带,主要分布在福贡各乡镇沿江一带(海拔约 500 m),种植面积约 666.67 hm²左右;泸水各乡镇沿江一带(海拔约 600 m),种

收稿日期:2016-01-13

和建东,男,1986 年生,助理兽医师。

采用上限温度。第 5 周后温度在 21 ℃ 时最适宜,可获得最佳料肉比。最低不能低于 16 ℃。每日内温度上下波动在 1~2 ℃ 范围,可刺激鸡只多采食。

2)湿度控制。育雏期(前 3 周)重点要防止雏鸡脱水,相对湿度应控制在 65%~70% 最适宜。相反地,育成期应避免高湿,相对湿度控制在 55%~60%。总的来说,相对湿度大于 80% 和小于 40%,对鸡只生产会表现出很大的危害作用。

3)通风换气控制。鸡舍内氨气的浓度是空气质量是否良好的依据,持续高浓度的氨气会引起呼吸道疾病和腹水症。一般要求舍内氨气含量不超过 20 mg/L,感官上以不刺眼刺鼻为好。做好通风换气是为了保持空气的新鲜,尽快排出舍内污浊空气,换进外界新鲜空气,并能借机调整温度和湿度,这对养肉鸡非常重要。

4)光照控制。可从光照时间和光照强度两方面要求如下:①1~2 日龄 24 h 光照,即夜间通宵开灯。②3 日龄以后 23 h 光照,1 h 黑暗(为了使鸡适应突然停电以防炸群)。③光照强度。1~5 日龄,每

平方米 2 W(安装 40 W 的灯泡)。④6 日龄至出栏,每平方米 0.75 W(改换成 15 W 的灯泡)。⑤不要用超过 40 W 的灯泡。灯泡大,光照强,光线不均匀,易引起啄癖。

5)卫生消毒。在肉仔鸡生产上,卫生管理最重要,日常管理中,要特别注意鸡舍内外的环境卫生,严格按照规定做好日常消毒。实行全封闭式管理,谢绝外人参观,尤其是谢绝同行的参观。鸡场门口的汽车消毒池要保持杀毒杀菌效果,一般 1 周内更换 1 次。每栋鸡舍的养殖管理人员不允许串岗,在门口设置消毒池,出入所穿水靴要经过消毒池,并且要及时更换消毒液,进出鸡舍要穿工作隔离服,其他养殖和运输用具使用完要及时清理干净,并消毒,严禁不同栋舍之间混用。要做到定期带鸡消毒,每周至少 1~2 次;消灭蚊蝇和昆虫。

6 免疫预防

根据当地和本场疫情流行情况,制定好严格的免疫规程,并严格执行。