笼养肉仔鸡夏季育雏的管理要点

黄 珍

辽宁省北票市农业科技指挥中心办公室,辽宁北票 122100

摘要 为提高养殖户的经济效益,本文总结了夏季育雏的管理方法,建议做好密度与通风相结合、温度和湿度的调控、饮水和开食的配合。

关键词 夏季;笼养肉仔鸡;育雏;管理要点

辽宁省北票市从 2012 年开始在北四家子乡推广笼养肉仔鸡标准化技术,摸索出一套笼养肉仔鸡生产的新技术。饲养 42 d 每只肉鸡平均出栏体重 2.68 kg,缩短了饲养周期,1 年可以养 5~6 批肉仔鸡,提高了养殖户的经济效益,夏季笼养肉仔鸡育雏的管理要点介绍如下。

1 密度与通风相结合

北票市夏季炎热少雨,笼养肉仔鸡育雏的密度要求第1周48~60只/m²,第2周24~30只/m²,第3周16~20只/m²。夏季从2日龄起,根据外界气温情况,适当打开通风窗。随着鸡日龄增加,逐渐增加开窗个数、风口大小和时间。在夏季遇高温天气时,要打开侧风口,如有需要则增加水帘口,先往水帘少量加水再逐渐增加,采取控制采食、饮新水、加电解多维等措施降温,切忌不能直接往鸡身上喷水,以免引起感冒或过湿。用风扇降温时,采取纵向负压通风的,除进水帘风口外的其他风口都要封严,进风口不足时可开侧窗。必要时启动水帘供水,同时注意舍温变化。

2 温度和湿度的调控

虽然夏季外界气温很高,但是鸡舍育雏的温度还是要求第1周在31~33 $^{\circ}$ 、进雏第1天温度要

求 33 ℃,第 2 周 28 ~ 30 ℃,第 3 周 26 ~ 28 ℃。温度适宜时,雏鸡均匀地分布在整个育雏间,呈星罗棋布状态,休息时抻腿伸脖,显得非常舒适。温度高时,鸡远离热源,靠近笼边。如发现雏鸡张口喘气,说明温度太高。温度低时,雏鸡靠近聚堆,挤在一起,并发出叽叽的尖叫声。与温度对应的是鸡舍的相对湿度要求在 1~3 周为 65% ~ 70%,尤其是进雏的 1~3 d 相对湿度要求 70%。否则鸡舍内的粉尘增加,雏鸡容易脱水而造成饮水量的增加,不利于雏鸡的生长发育。

3 饮水和开食的配合

由于夏季高温,雏鸡运来之后应及时开口饮水,最好是饮用 16.8 ℃左右的深井水,水里加葡萄糖、电解多维、预防用药等,为防止水温过高要定时换水。饮水 3 h 后开食。

光照时间与强度和其他季节一样,只是在具体管理上有差异,主要是夏季天长、日光足,要注意遮阴、遮光,防止肉仔鸡啄癖的发生。由于北票市大多数肉仔鸡养殖户都是宏发公司放雏、放料、控药、肉鸡回收屠宰一条龙的合同户,在预防用药、消毒、防疫方面都是参照公司的放养饲养方案来执行的,5年来,带动了很多养鸡户走上了致富的道路。