

如何改进肉种鸡育雏期的管理

■王昕宇(北京大风家禽育种有限公司,北京 100000)

随着肉鸡饲养技术不断发展,我们应该更新以往的育雏观念,结合实际工作体会,具体的体现为以下几个方面。

第一,做好早期均匀开食及饲喂工作,使雏鸡第一周就获得均匀良好的发育。

雏鸡1日龄起,就必须在给料上做到严格均匀,即按照每一栏的雏鸡数量,定量加入饲料。每次加料要统一,精确做到所有栏的雏鸡给予同样的饲料(须注意每次加料时如果有废旧饲料清出,则相应从各栏所加入的饲料数量中扣除以求精确)。之后通过合适的驱赶、照顾等方式,尽可能促进鸡只良好开食并均匀采食。

笔者在实际工作中总结出雏鸡第一周的采食量,如表1,供同行参考。

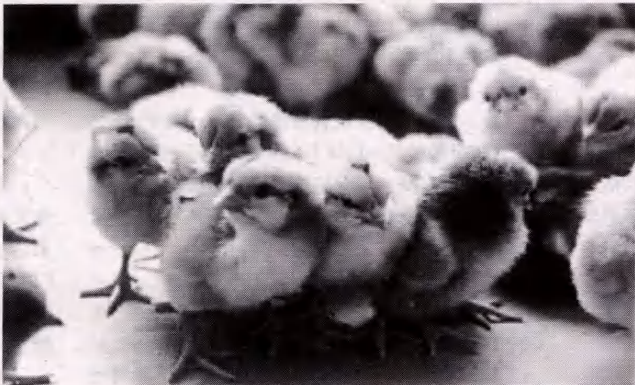
表1 雏鸡第一周采食量 克

日龄	1	2	3	4	5	6	7
母鸡	10	14	18	23	25	25	25
公鸡	10	14	18	23	29	29	29

通俗地说,从第一天开始,我们在确保成活率的基础上,就要开始抓均匀度的工作。所以入舍后,仔细挑出开食不好或者状态不好包括个头较小的鸡,放入单独设置的小栏饲养,给予精心照顾;这项工作没有明确的时间要求,越早越仔细,效果则会越好。之后随着日龄增长在完全定量给料时,对这样的鸡群适当多给一些,使其体重赶上大群。每次调整鸡群数量时,别忘了要同时调整相应的料量,确保做到精确。

理论上,给予鸡只足够的饲料让其自由采食时,每只雏鸡的采食量应该是一样的。但通过实践我们观察到:由于多方面的因素,各个栏内的雏鸡采食速度尤其是鸡只的实际采食量是不一样的,有时还会相差比较大。基于此,就要求我们首先要精确添加饲料,每次加料时不仅只给吃完料的栏加,即使没吃完的那些栏,也要同步加,从给料上保证均匀。之后通过合适的管理措施进一步得到改善。

我们周末称重时得到的是平均体重,因为具体到一些客观存在的因素,再加上生物群正态分布的原因,有一部分或者很小一部分其体重会低于平均体重比较多。为了这部分雏鸡能获得良好的早期发育,我们应该在第一周周末获得一个比标准略超出一些的体重,这样处于平均体重下均匀度之外的部分鸡只也能得到



良好的发育。

有基层工作经验的同仁都知道,实际上不管怎么养、不管过程如何,四周末体重达到或超过标准很容易。我们这样做实际上就是把四周的工作进一步细化到每一周,确保每个阶段雏鸡的发育。

第二,从第二周开始,严格控制料量,更准确地分配、添加饲料,同时务必改变以往通过减光来控制饲料采食量的办法,严格准确地给鸡只定量。饲喂方式是每天从开始给料直到雏鸡全部吃完,中间不间断饲料的供应。关灯的时间在吃完至少一个小时后,也就是说改掉通过减光来控制饲料摄入的经验做法。这样随着雏鸡采食速度的不断加快,光照也逐渐减少下来,需要注意的是每天的减光时间要有规律,不要出现忽多忽少的情况。

第三,从第二周始,应控制雏鸡的均匀体重,注意每周的增重不要低于标准。超过标准,也要让其保持而不要急于往标准拉。这样,理想的状态是四周末时体重较标准超出一些,但不是很多,一般是30~50克左右。

第四,改变以往雏鸡入舍先饮水一段时间后再给料的做法。变为雏鸡到达之前,水、料全部加好。

其实早在五年前,刚刚引进罗斯308时,我们就根据英国专家的建议,针对育雏工作提出了水、料同时给的要求。但是到目前为止仍有一些场不敢做,总是认为“应该先给雏鸡喝水,之后再给料,否则会造成或加重脱水。”从这几年的实践来看,这完全是一种旧观念,工作中我们能观察到,把饲料、饮水摆放好,雏鸡会根据需要自己选择。如果脱水比较严重的话会抢水喝,会在喝够水后才去吃料;反之如果没有脱水的话,喝水不是很积极,在找到饲料之前在栏内来回跑。

第五,改变以往按照鸡只数量分配分配饮水器的做法,相应尽量多放一些饮水器,让雏鸡刚入舍后在栏内很方便找到水。最好是入舍时先把真空饮水器放在垫料上,从第二遍加水开始再摆放在砖上。如果饮水器数量有限,没有办法多加,还可以这样做:进鸡前把水、料集中于围栏内的一部分区域,进鸡后用雏鸡盒建起隔栏,增大入舍时的密度,即相对地增加单位面积内的饮水器数量,24小时在雏鸡充分开食饮水后撤掉雏鸡盒放满整栏。

第六,如果雏鸡到达的第一天,不使用料盘,而是使用干净的塑料布铺在垫料上,笼养鸡可以铺干净的硬一些的纸,在上面撒料供雏鸡开食,其效果远远比单独使用料盘要好。尤其是在极端天气情况下,雏鸡经过长途运输后状态不太好时,这种开食办法效果更好。

理论上,这种方式可能容易出现粪便污染以及浪费饲料等问题,但实际上通过良好的管理都是能够克服的。过去的一年中我们曾经多次在不同场育雏时使用过这种方法,只要管理工作做好了是没有任何问题的。

第七,不要忽视换料对雏鸡增重的影响。我们一般在第二周末就要给母鸡换料,即从育雏料过渡到育成料。这个期间要认真细致做工作,为避免应激过大,我们实际操作中应该有一个两种饲料比例变化过程,充分考虑饲料品质的改变对雏鸡增重的影响,根据所给予饲料的不同比例恰当确定给料量。公鸡的换料工作亦应该与此相同给予足够的重视。

如果按照上面管理方法进行肉种鸡育雏饲养,实际上在四周时鸡群就有了一个良好的均匀度基础,这样接下来均匀度的工作就更容易进行并且在一定程度上保证效果了。即如果这些措施完成得好并一直持续到四周末,那么我们四周末时就不需要对鸡群全群称重,而是只给体重过大或过小的那部分雏鸡称重来分群就可以了。

以上举例多用的是母鸡,在育雏早期的实际工作中,除了育雏料供应时间较长外,公鸡的饲养管理办法没有太多不同之处,在做好、做细各项工作的基础上,从选种的要求方面多做一些考虑。 □