



土鸡的生态饲养管理技术

王合娣¹, 李 辉¹, 韩秀丽²

(1.河南省安阳县畜牧局, 安阳 455000; 2.安阳县曲沟镇农业服务中心, 安阳 455000)

DOI:10.3969/J.ISSN.1671-6027.2009.09.086

土鸡也叫草鸡、笨鸡,是指放养在山野林间、果园的肉鸡。前几年由于土鸡生长慢、个体小、产蛋少等缺点,逐步被国外优良鸡种所取代,养殖数量大大减少。但随着消费者对食品口味、品质要求的逐步提高,“土鸡”养殖又成为饲养业的新热点。

1 饲养场地的选择

放养地必须远离住宅区、工矿区和主干道路,且要求环境僻静安宁、空气洁净,附近有无污染的小溪、池塘等清洁水源。在放养区找一背风向阳的平地,搭一座北朝南的简易鸡舍,也可搭建塑料大棚,给鸡提供午休、栖息场所。鸡舍可用旧房改造,也可另建鸡舍。小鸡舍内安装弹性塑料网或竹编网,网眼直径1cm,网距地面1m左右。若是旧房改造,应前后开采光窗和地窗。采光窗距地面1.5m,地窗距地面20cm。

2 雏土鸡的管理

2.1 鸡舍准备

做好进雏前的准备工作,旧房改造的鸡舍,舍内四壁及顶上用浓石灰水粉刷1~2次,不论是改建还是新建鸡舍,都要严格消毒,搞好卫生,验证舍内调温和通风设施。

2.2 雏鸡来源

为减少外来鸡带来病菌和做到品种纯正,最好能自留种鸡,自繁雏鸡。

种鸡选择毛色光亮、健壮、生长速度快的纯土鸡。母鸡体重1.6kg左右,公鸡体重以1.6~2.25kg为宜,公母比为1:10,种鸡公母不宜用兄妹鸡。

农家采用母鸡孵化出雏方法时,为使雏鸡日龄统一,除做到喂料投放均匀,按时保质外,先孵的母鸡实行空孵(鸡窝内不放蛋),但空孵时间不宜超过7d。中大规模饲养时,宜采用孵化器孵化出雏。

2.3 科学管理

雏鸡进入育雏室,第一周50只/m²,且隔开为一群,弹性塑料网上或竹编网上铺新鲜干净的干稻草,铺草厚度以雏鸡粪便能从其空隙中落到地上为宜。第二周40只/m²,撤去铺草,使鸡粪直接通过网眼落到地上。第三周30只/m²,之后为10只。按日龄、强弱、大小、公母分群饲养雏鸡。鸡舍温度第一周为32℃,以后每周降2.5℃,至自然温度21℃时脱温。采用1h光照、3h黑暗的4h为1周期间隙光照,使鸡的活动与休息适量,促进土鸡的生长和提高饲料利用率,同时节约电费。光照强度参照白天采光窗的光照强度。雏鸡25日龄方可

放牧,这是保证成活率高的重要因素之一。

3 放 养

3.1 放养规模

一片林地以放养2000羽为宜,规模大不便管理,规模小效益低。晚春到中秋可放养,冬季气温低,虫草减少,应停止放养。

3.2 放养方法

土鸡要选择抗病力强的良种鸡,3~4周龄前与普通育雏一样,选择保温性能较好的房间进行人工育雏,脱温后再转移到山上放养。小鸡刚开始放养时没有上山觅食习惯,要加以训练才行。一般需二人配合,一人在前边吹哨并抛撒颗粒饲料,让鸡随后抢食,另一人在后用树枝驱赶,直到鸡全部上山。每天中午还应在山上补哨补食1次,强化训练,傍晚再用同样的方法训导鸡归舍,训练10d左右,鸡群就建立了条件反射。

3.3 注意事项

开始放养的几天为防应激,可在饲料或饮水中加入一定量的维生素C或复合维生素;出笼前3个月不用抗生素和驱虫药。

4 预防疾病

防病措施以预防为主,做到每天观察鸡群吃料、饮水情况。发现病鸡立即隔离。清粪工作每周1次。雨雪天气严禁放牧,以免打湿羽毛,使鸡受凉感冒。

对土鸡危害最大、也最易流行的是鸡瘟。鸡瘟是由鸡新城疫病毒引起的一种高度接触性、毁灭性传染病,死亡率几乎100%。此病一年四季均可发生,在炎热的夏天流行较普遍。养殖土鸡讲究自然、生态,忌讳使用化学药剂和其他激素类物品,故应采取简便易行的土办法来有效地防治鸡瘟。

(1)绿豆法:绿豆加白矾碾成粉加水调成糊状喂鸡。3次/d,每次2~3汤匙,连喂7d。(2)白酒法:用白酒浸泡粒状粮食2h后,早、晚各喂鸡1次,每只鸡每次2~3g,连喂5~7d。(3)生姜法:取生姜10g,切碎后加入明矾粉50g拌匀后喂鸡,1~2次/d。(4)大蒜法:紫皮大蒜2头,去皮捣成蒜泥,用白开水浸泡1h后过滤给鸡饮水,1次/d。(5)苦参法:苦参50g,加水1kg煎汤,早晚各饮1次。(6)小麦法:小麦500g,用0.5%的高锰酸钾液拌匀后喂鸡,2次/d,连喂3~4d。(7)食盐法:用5%的食盐水浸泡粒状粮食2h,以日饲料量10%的比例添在其他饲料中喂鸡,连喂3~5d。