

## 2007 年第 134 号

### 关于批准对王店三园鸡实施地理标志 产品保护的公告

根据《地理标志产品保护规定》，国家质检总局组织了对王店三园鸡地理标志产品保护申请的审查。经审查合格，现批准自即日起对王店三园鸡实施地理标志产品保护。

#### 一、保护范围

王店三园鸡地理标志产品保护范围以浙江省嘉兴市秀洲区人民政府《关于王店三园鸡地理标志产品保护范围界定的函》（秀洲政函〔2006〕2号）提出的范围为准，为浙江省嘉兴市秀洲区王店镇现辖行政区域。

#### 二、质量技术要求

（一）品种。

王店鸡。

（二）管理措施。

1. 育雏：1 至 30 日龄为育雏期。

（1）育雏方式：平面育雏。

（2）温度：0 至 1 周龄 31℃至 32℃；2 周龄 27℃至 29℃，以后每周下降 2℃，到 20℃时逐渐脱温，随季节、气候变化灵活掌握。

（3）湿度：室内相对湿度 10 日龄内为 65%至 70%；10 日龄以上为 60%至 65%。。

（4）光照：3 日龄内每天保持 20 至 24 小时，4 日龄后每天递减 2 至 3 小时，直至自然光照。

（5）饮水：雏鸡进舍 1 周内供给温开水，在前 2 天的饮水中加入 5%葡萄糖等营养液，水温与室温一致，保持充足、清洁饮水。

（6）开食与饲喂：出壳 12 至 24 小时内，放入育雏室 1 至 2 小时进行开水，用清洁饮用水，水中加 0.05%高锰酸钾促排胎粪，保证每羽鸡吃到水。开水半小时至 1 小时后开食，用湿雏鸡料，保证每羽鸡吃半饱。头 3 天在开食盘或垫纸上饲喂，1 周后改用食槽或料桶饲喂。7 日龄前每天喂 8 至 10 次，8 至 14 日龄喂 5 次，14 日龄后喂 4 次。

（7）饲料：粗蛋白含量 19%至 21%，代谢能 11.30 兆焦/公斤至 12.30 兆焦/公斤。

（8）密度：1 至 7 日龄，30 至 35 羽/m<sup>2</sup>；8 至 14 日龄，25 至 30 羽/m<sup>2</sup>；15 至 28 日龄，20 至 25 羽/m<sup>2</sup>。

2. 生长鸡的养殖：30 日龄至出栏实行“三园”（桑园、果园、庭园）生态散养。

（1）饲养场地选择：园地选择排水良好、通风向阳，树、藤本龄二年以上为宜，具有搭建棚舍地形条件，并对园地适当轮作草本类作物供鸡食用。

- (2) 鸡舍建设：避开阴冷、低洼、潮湿地方修建。通风、防雨、防潮、防虫害。舍前须搭盖遮阳（雨）棚。
- (3) 饮水：保持充足、清洁饮水。
- (4) 饲料：天然饲料与配合饲料相结合。天然饲料：谷物、虫子、野草、瓜果、水土等；配合饲料：粗蛋白含量 16%至 18.5%，代谢能 12.15 兆焦/公斤至 13.55 兆焦/公斤。
- (5) 饲喂：公鸡阉割日龄为 50 至 60 日龄，阉割后 5 天内喂配合料，添喂 20 至 30%粉碎玉米。29 至 60 日龄，日喂 3 至 4 次大鸡前期配合料，同时添喂 10 至 40%天然饲料，添加比例随日龄逐步增加；60 日龄以上，早晚各喂 1 次大鸡配合料，同时添喂 40 至 90%天然饲料，比例随日龄增加。自由采食。
- (6) 密度：每公顷放养密度≤1500 羽。

3.出栏：公鸡 130 至 140 日龄，母鸡 120 至 130 日龄，阉鸡 150 至 160 日龄。

(三) 质量特色。

项目	公鸡	母鸡	阉鸡
感官特征	全身羽毛红黑带黄，脚黄，喙深黄；整个体型呈船型。羽尾呈青紫色，耳垂、肉垂、鸡冠大而鲜红，单冠直立。	全身羽毛、喙及胫均为黄色；外型上是肩方、胸方、尻方、腹方，所以又叫“四方”鸡。单冠三齿，耳垂、肉垂都很小，颜色鲜红。	全身羽毛红黑带黄、光亮，脚黄，喙深黄；体型较公鸡高大，呈船型。耳垂、肉垂大而鲜红，平冠。
理化指标	蛋白质含量≥21.60%；氨基酸总量≥20.10%；脂肪含量≥1.67%。	蛋白质含量≥21.65%；氨基酸总量≥18.55%；脂肪含量≥2.33%。	蛋白质含量≥22.4%；氨基酸总量≥20.46%；脂肪含量≥1.99%。
体 重	1.8-2.3Kg	1.5-1.8Kg	2.3-3.0Kg

三、专用标志使用

王店三园鸡地理标志产品保护范围内的生产者，可向浙江嘉兴出入境检验检疫局提出使用“地理标志产品专用标志”的申请，由国家质检总局公告批准。

自本公告发布之日起，各地质检部门开始对王店三园鸡实施地理标志产品保护措施。

特此公告。

二〇〇七年九月六日