

# 果园养鸡：双赢的选择



李巧云

利用果园养鸡，鸡只在果园内啄食果树害虫，既可以降低治虫成本，又可以节省饲料，改善鸡蛋、鸡肉的品质和风味；鸡粪是一种优质有机肥（1吨鸡粪相当于55~82公斤硫酸铵、88~96公斤过磷酸钙、12~17公斤硫酸钾），直接排泄在果园内，可以改良园土，培肥地力，提高果树产量。因此，果园养鸡可谓一举多得。其技术要点是：

**1. 园地及品种选择。**最好选择远离畜禽交易场、屠宰场、加工场以及化工场、垃圾处理场的山地果园养鸡，园地荫蔽度要求在70%以上，防止夏季阳光直射引起鸡只中暑。果园四周设防护网，防止鸡只外逃和天敌侵入。鸡要选择耐粗饲、活动范围广、觅食力强、抗病力好的优质地方土鸡品种。

**2. 搭建棚舍。**根据果园面积和放养数量，适当搭建一些简易棚舍，为鸡群提供一个栖息、产蛋、避雨、避暑的场所。棚舍多采用竹木结构，选择避风向阳、地势高燥处建造，大小因地而异，顶棚用玻璃钢瓦或油毛毡配稻草都可以，棚舍中间高、两边低，四周挖好排水沟。

**3. 放养密度。**每亩果园放养150~250只鸡为宜，密度过大会因虫、草等饲料不足而增加精料饲喂量，影响鸡肉和蛋的风味；密度过

小则造成资源浪费，养殖效益低。

**4. 合理轮牧。**将果园用丝网隔开，划分为若干个小区，待一个小区的草、虫不足时再转移到另一个小区放牧。这样，不仅有利于管理，而且能防止老鼠、黄鼠狼等对鸡群的侵害和带入传染性病菌，同时也有利于食物链的建立。

**5. 疫病防控。**果园养鸡，鸡的活动范围广，疾病防控难度大，除按常规进行免疫外，要求饲养人员必须增强责任心，每天注意观察、记录鸡群的采食、饮水、精神、粪便、睡态等状况，发现病鸡，立即进行隔离和治疗，并对受到威胁的鸡群进行预防性投服药物。在放牧期间，定期在鸡的饮水中投放一定数量的消毒药，以控制饮水中有害菌群的含量，防止疾病传播。鸡舍、园地要保持清洁、卫生，并定期用石灰乳进行消毒。

**6. 果树用药要慎重。**防治果树病虫害，尽量选用高效、低毒、低残留的农药，施药时要分区作业，避免鸡接触农药；施用农药的园区，要待农药毒性过后再进行放养。

另外，要注意防止老鼠、黄鼠狼等动物的侵害，产蛋时注意蛇等动物窜入产蛋窝。

（☐271500 山东省东平县农委家属院）

摘自《广东农村实用技术》