

肉鸽的饲养与管理

张海云 王完美

山东省临沭县畜牧发展促进中心,山东临沭 276700

摘要 鸽肉营养丰富,含有 17 种以上的氨基酸,氨基酸总和高达 53.9%,并含有 10 多种微量元素和维生素。饲养肉鸽是经济欠发达地区农村致富的好项目。为此,本文从建造肉鸽舍及笼具、掌握肉鸽繁殖性能、给肉鸽喂优质饲料、合理饲养不同阶段的肉鸽等几个方面介绍了肉鸽的饲养与管理方法,以供参考。

关键词 肉鸽;饲养管理;饲料营养

肉鸽是家鸽经长期选育发展而成的品种,其体型大,不善飞翔,饲养它的目的是食用,故称为“肉鸽”。

肉鸽也叫乳鸽,指 4 周龄内的幼鸽,特点是体型大、营养丰富、肉质细嫩,是滋补营养品。乳鸽含有 17 种氨基酸,氨基酸总和高达 53.9%,是一种高蛋白、低脂肪的理想食品。肉鸽药用价值高,其骨肉均可入药,能调心、养血、补气、消除疲劳。

肉鸽饲养周期短、投资少、见效快、风险小、方法简单,其性成熟早,5~6 个月便可配对繁殖,每对种鸽 1 年可繁殖乳鸽 8 对以上,而乳鸽只需经 25~30 d 哺育体重就可达 500~750 g,便可以出售。

1 建造肉鸽舍及笼具

1.1 肉鸽舍的建造

肉鸽具有喜干厌湿、爱净怕脏、怕闷怕天敌的特点,故肉鸽舍要建造在地势高燥的地方,要通风透气、光照充足,要能防天敌。

肉鸽舍可分 2 种,一种是中鸽舍,也叫生产鸽舍,可利用普通旧房改造,也可以专门建造简易列式鸽舍,舍内放置立体式多层鸽笼;一种是青年鸽笼,为降低成本,可利用旧房小群喂养,通常每间 10~15 m²,舍高 2~2.2 m,鸽舍最好连接运动场,运动场用尼龙网围住。为方便青年鸽活动舍内要设一些栖架。

1.2 肉鸽笼具的建造

商品肉鸽以笼养为好,采用 3 层笼为主,单笼饲养,每个单笼宽 50 cm、深 50 cm、高 45 cm。笼内

设巢盆架和巢盆,笼边挂食槽、饮水器、保健砂杯。一般 6 个单笼组合 1 组,笼结构要因地制宜,可用铅丝及三角架结构。

养肉鸽时要准备好鸽巢、食槽、保健砂杯、饮水器、栖架、脚环等。鸽巢可用塑料水果盆(直径 18~22 cm)等作垫料,巢盆供孵化育雏用。种用鸽 7~10 日龄要套上脚环。

2 掌握肉鸽繁殖性能

2.1 肉鸽的繁殖特点

肉鸽能常年产蛋、孵化和常年育雏。实行“一夫一妻制”配对繁殖,一般 6 月龄性成熟,孵化期 18 d,哺(乳)期 30 d。通常一对生产鸽年繁殖 7 对乳鸽左右,母鸽每窝产蛋 2 个随即进行孵化。

2.2 肉鸽的孵化特点

肉鸽的孵化由公母鸽轮流抱窝进行,通常公鸽值 9:00~16:00 点的班,母鸽则值 16:00 点至次日 9:00 点的班。在孵化过程中,要人工捡蛋。孵化 4~5 d 时检查和剔除无精蛋和死胚蛋。孵化到第 10 天再照蛋 1 次,剔除死胚蛋。遇到单个鸽孵化的要及时并巢。

3 给肉鸽喂优质饲料

3.1 饲料营养要全面

饲料中所含蛋白质的要求为:青年肉鸽和休产肉鸽要达到 12%~15%,繁殖期要达到 15%~18%。饲料中脂肪含量要达到 3%~5%。保证多维生素、矿物