

<<肉鸭健康养殖新技术>>

图书基本信息

书名：<<肉鸭健康养殖新技术>>

13位ISBN编号：9787533144630

10位ISBN编号：7533144635

出版时间：2008-3

出版时间：山东科技

作者：张秀美

页数：150

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<肉鸭健康养殖新技术>>

内容概要

健康养殖技术相对于传统的养殖技术，包含了更广泛的内容，不但要求有健康的养殖产品，以保证人类食品安全，而且要求养殖的环境应符合养殖品种的生态学要求，养殖品种应保持相对稳定的种质特性。

健康养殖，要以专业化、合作化、规模化、标准化为方向，采用先进的养殖工艺、设施设备和环境控制技术，建立科学的现代化管理体系，形成以家庭农场为基础，消费需求为导向，企业化加工、销售为一体的农牧业合作经营新模式。

健康养殖的最终目的，就是要在养殖过程中保障饲养动物的健康，生产出来的畜禽产品安全、优质，有利于人类健康。

肉鸭健康养殖涉及品种、环境、饲料饲养、兽药使用、卫生消毒、日常管理和生产记录等诸多关键环节，只有按照技术要求操作。

才可以实现健康养殖。

因此，由山东省农业科学院畜牧兽医研究所组织编写了本书，以供广大从业者参考使用。

<<肉鸭健康养殖新技术>>

书籍目录

- 一 肉鸭新品种与主要生产性能
 - (一) 樱桃谷鸭
 - (二) 北京鸭
 - (三) 狄高鸭
 - (四) 芙蓉鸭
 - (五) 瘤头鸭
 - (六) 高邮鸭
 - (七) 天府肉鸭
- 二 肉鸭的营养与饲养
 - (一) 肉鸭的营养需要与饲养标准
 - (二) 肉鸭的饲料原料与饲粮配合
 - (三) 肉鸭配合饲料的应用
- 三 规模化饲养肉鸭场建设
 - (一) 鸭场选址
 - (二) 鸭场卫生要求
 - (三) 鸭舍建筑
 - (四) 运动场建设
- 四 肉鸭孵化技术
 - (一) 种蛋的选择
 - (二) 种蛋的消毒
 - (三) 孵化条件与设备
 - (四) 孵化的操作技术
 - (五) 孵化场的卫生
 - (六) 出雏与幼雏的护理及运输
 - (七) 孵化效果指标计算
- 五 父母代肉鸭标准化生产技术
 - (一) 雏鸭阶段的管理
 - (二) 育成鸭阶段的管理 (5~18周)
 - (三) 产蛋阶段的管理
- 六 商品肉鸭标准化生产技术
 - (一) 育雏舍的准备
 - (二) 适宜的温度
 - (三) 合理的密度
 - (四) 合理的光照
 - (五) 适量的饮水
 - (六) 合理的饲喂方法
- 七 商品鸭出售
 - (一) 养殖与出栏模式
 - (二) 出栏注意事项
 - (三) 出栏结算
 - (四) 批次盘点
- 八 规模化鸭场生物安全措施
 - (一) 卫生消毒
 - (二) 预防接种
 - (三) 粪便及废弃物无害化处理

<<肉鸭健康养殖新技术>>

九 肉鸭常见病防治

- (一) 鸭瘟
- (二) 鸭病毒性肝炎
- (三) 番鸭细小病毒病
- (四) 鸭流感
- (五) 鸭大肠杆菌病
- (六) 鸭疫里默杆菌病
- (七) 鸭巴氏杆菌病
- (八) 鸭葡萄球菌病
- (九) 鸭球虫病
- (十) 鸭剑带绦虫病
- (十一) 鸭曲霉菌病
- (十二) 鸭黄曲霉毒素中毒
- (十三) 鸭肉毒中毒
- (十四) 鸭喹乙醇中毒
- (十五) 鸭痛风
- (十六) 鸭维生素A缺乏症
- (十七) 鸭维生素E和硒缺乏症

附录

- 附录一 兽药安全使用
- 附录二 无公害食品鸭肉
- 附录三 无公害食品 畜禽饮用水水质
- 附录四 无公害食品 肉鸭饲养兽医防疫准则
- 附录五 无公害食品 肉鸭饲养管理技术规范

<<肉鸭健康养殖新技术>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>