

<<肉鸽饲养新技术>>

图书基本信息

书名：<<肉鸽饲养新技术>>

13位ISBN编号：9787802333468

10位ISBN编号：7802333466

出版时间：2008-1

出版时间：中国农业科学技术出版

作者：农业部

页数：60

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>

<<肉鸽饲养新技术>>

内容概要

《肉鸽饲养新技术》主要介绍了肉鸽的品种、繁育、营养及日粮配制、饲养管理以及鸽病的诊断及防治等。

《肉鸽饲养新技术》主要内容包括养肉鸽的发展前景及经济价值、肉鸽饲养业的发展前景、肉鸽的经济价值、肉鸽的基本习性、肉鸽的外形特征、肉鸽的生长情况、肉鸽的生理习性等。

<<肉鸽饲养新技术>>

书籍目录

一、饲养肉鸽的发展前景及经济价值 (一) 肉鸽饲养业的发展前景 (二) 肉鸽的经济价值二、肉鸽的基本习性 (一) 肉鸽的外形特征 (二) 肉鸽的生长情况 (三) 肉鸽的生理习性1. 鸽子通常是固定配偶, 且单配 (1公: 1母) 2. 鸽有表情3. 肉鸽的食性4. 肉鸽的繁殖特性三、肉鸽韵主要品种 (一) 石岐鸽 (二) 王鸽1. 白王鸽2. 银王鸽3. 纯红绛王鸽4. K种王鸽 (三) 肉用贺姆鸽 (四) 鸾鸽 (五) 卡奴鸽 (六) 蒙丹鸽 (七) 公斤鸽四、怎样捉鸽与持鸽 (一) 捉鸽 (二) 持鸽 (三) 给鸽 (四) 接鸽五、肉鸽的繁殖技术 (一) 肉鸽的繁殖1. 肉鸽的繁殖行为2. 肉鸽的人工孵化3. 鸽的雌雄鉴别与年龄鉴别 (二) 繁育方法1. 纯种 (系) 繁育2. 杂交繁育六、肉鸽的营养与日粮配制 (一) 肉鸽营养需要的特点1. 鸽子喜“素”, 不爱吃“荤” 2. 肉鸽可直接喂给一定比例的谷粒类和豆粒类饲料3. 肉鸽的日粮中含脂肪不能过高4. 肉鸽对矿物质的需要量比其他畜禽多得多5. 肉鸽需补充维生素制剂6. 肉鸽对水的需求量远远大于鸡.....七、肉鸽的饲养管理八、鸽病诊断及防治参考文献

<<肉鸽饲养新技术>>

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>