

<<鹅反季节饲养繁殖技术>>

图书基本信息

书名：<<鹅反季节饲养繁殖技术>>

13位ISBN编号：9787306036742

10位ISBN编号：7306036742

出版时间：2010-7

出版时间：中山大学出版社

作者：田允波，等编

页数：175

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>

<<鹅反季节饲养繁殖技术>>

内容概要

《鹅反季节饲养繁殖技术》具有较强的指导性、针对性和实用性，对于广大养鹅专业户和规模化鹅场技术人员在生产实践中具有一定的指导意义。

值得指出的是，受鹅品种和养殖环境等因素的影响，实际应用中需因地制宜和灵活掌握。

我国鹅种资源丰富，养鹅业历史悠久，养鹅是我国畜牧生产的重要组成部分，也是广大农民勤劳致富的传统养殖项目。

近年来，随着我国经济的快速发展和人民生活水平的提高，尤其是鹅的反季节生产技术的成功开发和推广，我国的养鹅业飞速发展，养殖规模越来越大，逐步向规模化和产业化方向发展。

但与其他养殖业相比，养鹅业的发展仍显滞后，其主要原因之一是养殖户缺乏必要的理论与技术，在鹅的养殖和反季节生产过程中呈现出许多问题，这在很大程度上影响了种鹅的生产水平。

为促进养鹅业健康快速发展，满足当前养鹅生产的实际需要，作者在多年研究和实践的基础上，参考国内外有关最新资料编著此书。

《鹅反季节饲养繁殖技术》全面、系统地介绍了鹅反季节饲养繁殖技术的各技术环节，内容包括：鹅业概述、鹅的优良品种、鹅场建造与设备、鹅的选种与繁育、种鹅的饲养管理、鹅的反季节生产、种蛋孵化与育雏、肉鹅的饲养与管理、鹅的营养与饲料和鹅场卫生防疫等。

<<鹅反季节饲养繁殖技术>>

书籍目录

第一章 概述一、鹅业的特点1.产品用途广2.耐粗饲,节约粮食3.生长快,生产周转快4.投入少,成本低5.经济效益高二、鹅的生物学特性与生活习性1.鹅的生物学特性2.鹅的生活习性三、我国的养鹅概况1.我国养鹅的概况2.我国鹅种的分布情况3.促进养鹅发展的几个关键问题四、鹅反季节生产技术及其对养鹅业的影响1.鹅反季节繁殖调控技术对养鹅业的积极作用2.鹅反季节繁殖调控技术带来的问题第二章 鹅的优良品种一、鹅的分类1.按地理特征分类2.按经济用途分类3.按体形大小分类4.按产蛋性能的高低分类5.按性成熟早晚分类6.按羽毛颜色分类二、选择鹅种的原则1.生产性能高并且稳定2.适于当地饲养3.产品要对路三、优良的地方鹅种1.狮头鹅2.阳江鹅3.乌鬃鹅4.马岗鹅5.五龙鹅6.皖西白鹅7.雁鹅8.织金白鹅9.浙东白鹅10.四川白鹅11.太湖鹅12.长乐鹅13.伊利鹅14.鄞县白鹅15.籽鹅16.永康灰鹅17.闽北白鹅18.莲花白鹅19.兴国灰鹅20.广丰白翎鹅21.丰城灰鹅22.百仔鹅23.右江鹅24.钢鹅25.武冈铜鹅26.溆浦鹅四、培育的优良品种或品系1.扬州鹅2.天府肉鹅配套系3.长白鹅配套系4.吉林农大白鹅配套系五、引进的国外鹅种1.莱茵鹅.....第三章 鹅场建造与设备第四章 鹅的选种与繁育第五章 种鹅的饲养管理第六章 鹅的反季节生产第七章 种蛋孵化与育雏第八章 肉鹅的饲养管理第九章 鹅的营养与饲料第十章 鹅场的卫生防疫参考文献附图一 鹅品种图附图二 鹅反季节生产鹅舍图附图三 鹅胚胎发育图附图四 鹅病症图

<<鹅反季节饲养繁殖技术>>

编辑推荐

《鹅反季节饲养繁殖技术》全面、系统地介绍了鹅反季节饲养繁殖技术的各技术环节，内容包括：鹅业概述、鹅的优良品种、鹅场建造与设备、鹅的选种与繁育、种鹅的饲养管理、鹅的反季节生产、种蛋孵化与育雏、肉鹅的饲养与管理、鹅的营养与饲料和鹅场卫生防疫等。

<<鹅反季节饲养繁殖技术>>

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>