

<<母猪的快速繁育>>

图书基本信息

书名：<<母猪的快速繁育>>

13位ISBN编号：9787502360252

10位ISBN编号：7502360255

出版时间：2008-6

出版时间：科技文献

作者：陈宗刚//王天江

页数：228

字数：173000

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>

<<母猪的快速繁育>>

内容概要

在猪的养殖生产中，养好母猪及提高仔猪成活率非常重要。

许多养猪户由于没能掌握好母猪和仔猪的生理特性及疾病的预防工作，严重影响了经济收益，甚至影响了猪肉消费市场的稳定。

本书详细介绍了养好母猪和仔猪的基本要求，不同阶段母猪的饲养管理技术，哺乳仔猪的饲养管理、断奶方法及断奶仔猪的管理，母猪、仔猪的常见病及防治措施等，内容实用，文字通俗易懂，适合广大养殖场技术人员及养殖户参考阅读。

<<母猪的快速繁育>>

书籍目录

第一章 优良母猪概述 一、猪的生物学特性 二、优良品种 三、猪的引种 四、猪的经济杂交第二章 养好母猪的基本要求 一、场址要求 (一)工厂化养猪场 (二)专业户养猪场 二、环境要求 三、技术要求第三章 猪的营养需求 一、猪的消化特点 二、不同类型猪的营养需求 (一)妊娠母猪营养需求 (二)泌乳母猪营养需求 (三)哺乳仔猪的营养需求 (四)断奶仔猪营养需求 (五)生长肥育猪营养需求 三、饲料的加工及贮存 (一)饲料类型 (二)饲喂方法 (三)猪饲料的选择 (四)饲料贮存 (五)自制饲料配方第四章 种母猪的饲养管理 一、配种技术 (一)母猪发情排卵规律与适时配种 (二)配种方式 (三)配种方法 二、空怀期、妊娠期、分娩期的饲养管理 (一)空怀期母猪的饲养管理 (二)妊娠期母猪的饲养管理 (三)分娩期母猪的饲养管理 三、后备猪的饲养管理 (一)自养后备猪的饲养管理 (二)外购后备猪的饲养管理 (三)后备种猪的饲养管理 四、母猪的淘汰与更新第五章 仔猪的生理特点及饲养管理 一、仔猪的生理特点 (一)哺乳仔猪的生理特点 (二)断奶仔猪的生理特点 二、仔猪的饲养管理 (一)哺乳仔猪的饲养管理 (二)断奶仔猪的饲养管理第六章 常见病的治疗与预防 一、常用的消毒药品 二、疾病的综合控制 三、常见病的治疗与预防 (一)生病的判断 (二)猪的保定 (三)注射、投药 (四)猪常见疾病附录 发酵床养猪法参考文献

<<母猪的快速繁育>>

章节摘录

第一章 优良母猪概述养好母猪，提高母猪年生产力的目的就是让一头母猪一年能提供更多的、健壮的仔猪。

采取有效措施，缩短母猪哺乳期和母猪断奶到再配种的间隔时间，提高母猪的窝产活仔数和仔猪成活率，就能达到提高母猪年生产力的目的，进而达到提高饲养母猪经济效益乃至整体养猪生产的经济效益。

一、猪的生物学特性猪和其他动物一样，在行为上对生活环境、气候条件和饲养管理的反应，都有其特殊表现，而且有一定的规律性。

1.采食行为猪的采食行为包括：摄食与饮水。

(1) 摄食：拱土觅食是最主要的特点。

猪鼻子高度发达，拱土觅食，嗅觉起决定作用。

即使现代的舍食，饲以良好的平衡日粮，猪仍有拱土觅食的特征。

采食时力图占据有利位置，有时前肢踏入食槽，将饲料拱洒一地。

猪采食有竞争性，爱抢食，群饲的猪比单饲的猪吃得多、吃得快、长得快。

猪喜食甜食，包括未哺乳的小猪也爱吃甜食。

颗粒料与粉料比，猪爱吃颗粒料；干料与湿料比，猪爱吃湿料，且花费时间少。

自然条件下，猪白天采食6~8次，夜间采食3~5次，每次采食持续约10~20分钟，限时时少于10分钟，自由采食的时间长而且能看到每头猪的个性特点。

乳仔猪昼夜吮奶次数因年龄而有差异，约在15~25次。

大猪采食量和摄食频率随体重增大而增加。

(2) 饮水：一般饮水与采食同时进行，猪的饮水量很大，吃干料时，饮水量是干料的2倍。

成年猪饮水，与环境温度有很大关系，吃干料后需立即饮水，约每天9~10次。

吃湿料则需2~3次。

自由采食时摄食与饮水交替进行，限时时则在吃完料后才饮水。

2月龄前的小猪一般可学会使用自动饮水器。

<<母猪的快速繁育>>

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>