

<<自然养猪法>>

图书基本信息

书名：<<自然养猪法>>

13位ISBN编号：9787811176858

10位ISBN编号：7811176858

出版时间：2009-2

出版时间：中国农业大学出版社

作者：李铁坚

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>

<<自然养猪法>>

前言

改革开放以来，我国的养猪业已经从单纯的副业生产发展成为一大产业，对于促进广大农民脱贫致富奔小康发挥了积极作用。

同时，也对支援国家社会主义现代化建设做出了积极贡献。

农村养猪（包括农户和集体猪场），已从几十头向百、千、万头发展。

为了使更多养猪场在发展过程中少走弯路，取得较好的经济效益，我们编著了这本小册子，以期对农村养猪做一点工作。

自然养猪法是农村科学养猪的简易模式。

主要优点是省钱、省力、省水、卫生、高效，因而很快推广到全国二十多个省（市、自治区），生态效益、经济效益和社会效益十分明显。

<<自然养猪法>>

内容概要

自然养猪法（发酵养猪法）是养猪生产上的一大技术革新。由于这项技术投入少，省工、省力、省水，而且清洁高效，符合科学发展观的要求，有利于环境保护与可持续发展，深受农村广大干部、群众的欢迎。

这种养猪方式采取大棚结构，在地面上铺上至少40厘米厚由垫料组成的发酵床。

猪舍两端分别设自动食槽与自动饮水器。

饲料中加入发酵剂，排出的粪便没有恶臭味。

半强制性地依靠猪群来回走动踏踩将粪尿与垫料混合而发酵，饲养期间不用清粪。

每人至少可饲养育肥猪1000头以上，母猪200头以上，工效提高10倍以上。

为了有利于发酵，地面不用水泥硬化。

此类圈舍也可用于饲养其他动物，也可种植蔬菜，用途广泛。

《自然养猪法》可供大、中专院校师生，养猪企业职工和农村广大干部、群众参考。

<<自然养猪法>>

书籍目录

第一章 概述第一节 自然养猪法的由来第二节 自然养猪法的优越性第三节 自然养猪法的成功要素第二章 猪的品种第一节 猪的经济类型与瘦肉猪的分级标准第二节 猪的品种第三章 猪的经济杂交第一节 杂种优势产生的一般规律第二节 创造获取杂种优势的基本条件第三节 猪的经济杂交方式第四节 建立纯繁与杂交的繁育体系第四章 猪场的建筑设计第一节 猪场规划第二节 自然养猪法的建筑特点第三节 要保持地面干燥并稍带湿润第四节 猪舍的种类和建筑材料第五节 猪舍的形状和材料第六节 自然养猪法的实际设计第七节 踏踩式发酵地面的准备第五章 猪的营养与饲料第一节 饲料是养猪的物质基础第二节 饲料的营养成分及其营养作用第三节 猪饲料的性质第四节 猪的消化特点第五节 广辟饲料来源, 保证饲料供应第六节 鸡粪饲料喂猪第七节 饲料配合第六章 繁殖技术第一节 公猪生殖器官及其生理机能第二节 母猪生殖器官及其生理机能第三节 种猪利用第四节 猪的配种第五节 分娩与接产第六节 哺乳第七章 猪的饲养管理第一节 猪的一般饲养管理第二节 种公猪的饲养管理第三节 空怀母猪的饲养管理第四节 妊娠母猪的饲养管理第五节 哺乳母猪的饲养管理第六节 幼猪的养育第七节 肥育猪的饲养管理附录一 养猪场兽医卫生防疫规程附录二 猪场的推荐免疫程序

<<自然养猪法>>

章节摘录

第一章 概述 第一节 自然养猪法的由来 一、农村养猪必须改革 我们伟大的祖国，不仅是文明古国，也是养猪古国。

据著名历史学家翦伯赞考证，我国人民饲养家猪的历史已有6000年以上。

我们的祖先在漫长的历史长河中，不仅培育了各具特色的优良品种，也积累了极其丰富的养猪经验。

例如，猪的选种技术，青料铡短、浸泡发酵技术，人工栽培青绿饲料分区轮牧技术、放牧技术，初生仔猪的温热培养技术，阶段肥育技术，发情鉴定与配种技术，母猪小桃花和大桃花去势技术等等，至今仍不失其实用价值。

但随着生产力与科学技术的进步，有些已不适应规模化、集约化、工厂化、生态化、产业化发展的需要，必须加以改革，以赶超世界先进水平。

自然养猪法正是把现代科学技术与农村养猪实际相结合，多快好省地发展农村养猪生产的重大措施之一。

经过10年准备，5年试验，自然养猪法已取得成功，并显示出强大的生命力。

本书将简要地介绍这种养猪法的技术环节。

<<自然养猪法>>

编辑推荐

改革开放以来，我国的养猪业已经从单纯的副业生产发展成为一大产业，对于促进广大农民脱贫致富奔小康发挥了积极作用。

为了使更多养猪场在发展过程中少走弯路，取得较好的经济效益，编著了这本小册子，以期对农村养猪做一点工作。

自然养猪法是农村科学养猪的简易模式。

主要优点是省钱、省力、省水、卫生、高效，因而很快推广到全国二十多个省（市、自治区），生态效益、经济效益和社会效益十分明显。

<<自然养猪法>>

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>