<<奶牛饲养员培训教材>>

图书基本信息

书名: <<奶牛饲养员培训教材>>

13位ISBN编号:9787508251028

10位ISBN编号:7508251024

出版时间:2008-6

出版时间:金盾出版社

作者:张晓明

页数:120

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

<<奶牛饲养员培训教材>>

内容概要

本教材由中国农业大学动物科技学院张晓明教授编著。

内容包括:奶牛饲养员的职责和素质,奶牛饲养员须具备的基础知识,奶牛场组成,奶牛各阶段的饲养管理方法,奶牛饲养员的技术考核指标及劳动定额等。

本教材从强化培养操作技能,掌握一门实用技术的角度出发,较好地体现了本岗位当前最新的实用知识和操作技能,理论深入浅出,语言通俗易懂,适用于县(市)、乡(镇)和农业企业相关工种的岗位培训,并可供广大青年农民自学使用。

<<奶牛饲养员培训教材>>

书籍目录

第一章 奶牛饲养员的岗位职责与素质要求 一、奶牛场的岗位设置 二、奶牛饲养员岗位职责 (一) 犊牛饲养员 (二)后备牛饲养员 (三)泌乳牛饲养员 (四)干奶牛饲养员 (五) 围产牛饲养员 三、素质要求 (一)身体健康 (二)严守劳动纪律 (三)责任心强 (四)好学 上进第二章 奶牛饲养员须具备的基础知识 一、奶牛的主要生物学特性 (一)牛对冷热环境的适应 性 (二)奶牛的繁殖特性 (三)牛的采食特性 (四)奶牛的行为学特性 二、营养知识 (一) 奶牛消化生理 (二)奶牛所需营养物质及消化吸收 (三)奶牛的营养需要与饲养标准 (四)奶 牛常用饲料的营养特性与使用 (五)奶牛日粮的配制 (六)奶牛的饲喂 (七)饲料定额 三、奶 牛繁殖技术 (一)奶牛繁殖基础知识 (二)母牛的发情观察 (三)妊娠表现 四、一般操作技术 (一)奶牛体表部位的名称 (二)牛体尺的测量 (三)牛体活重的测定 (四)体况评分 (五) 奶牛的保定方法 (六)健康观察第三章 奶牛场组成 一、奶牛场的牛群结构 (一)奶牛场的牛 群 (二)牛群结构及其影响因素 二、奶牛场的设施与设备 (一)奶牛场的主要设施 (二)奶牛 场的主要设备 三、奶牛场的布局 (一)管理办公区 (二)辅助生产区 (三)奶牛生产区 (四)粪污处理区 (五)生活区第四章 后备母牛的饲养管理第五章 成年母牛的饲养管理第六 章 奶牛饲养管理记录表格与使用第七章 奶牛饲养员劳动定额与技术考核旨标

<<奶牛饲养员培训教材>>

章节摘录

第一章 奶牛饲养员的岗位职责与素质要求 一、奶牛场的岗位设置 奶牛场的设施与设备是奶牛场的基础,奶牛是奶牛场的主体,工作人员是奶牛场的灵魂,设施设备和奶牛必须在工作人员的管理与操作下才能进行生产。

奶牛场的工作人员是按工作岗位进行分工的,作为一名奶牛场的工作人员,熟悉奶牛场的岗位设置与相应的职责、各岗位之间的相互关系,对于掌握奶牛场生产的组织、生产工艺流程、各生产环节间的相互关系与衔接方式是非常必要的,对做好自己的本职工作、圆满履行自己所在岗位的职责具有重要作用。

奶牛场的生产岗位可分为4类,即管理岗位、技术岗位、生产岗位和后勤岗位。

二、奶牛饲养员岗位职责 根据奶牛场各类奶牛的分群,可将饲养员分为犊牛饲养员、后备牛饲养员、干奶牛饲养员、围产牛饲养员、泌乳牛饲养员5个岗位。

虽然这5个岗位都称之为奶牛饲养员,但工作内容有很大的差别。

(一) 犊牛饲养员 犊牛饲养员专门负责哺乳犊牛的饲养与管理。

由于绝大部分奶牛场的哺乳犊牛采取人工哺乳饲养方式,因此犊牛饲养员最重要的工作是犊牛的哺乳

当哺乳犊牛达到7~10日龄时要根据犊牛的生长发育情况进行补料。

除此之外还要刷拭犊牛以保证其体表的清洁卫生。

观察犊牛的行为状态,发现异常情况及时向兽医报告。

犊牛的饲养是一项非常重要而且比较复杂的工作,直接关系到犊牛的生长发育和健康,影响牛场 生产潜力。

哺乳要定时、定量、定温、定人。

喂奶的用具要严格消毒。

补料的种类和数量按要求和顺序饲喂,且根据犊牛的日龄和生长发育情况而不断调整。

犊牛抵抗力低,容易患病,死亡率也比较高。

在饲养管理上稍有不慎,就会导致犊牛患病,增加饲养成本,影响生长发育,甚至死亡。

因此,要求犊牛饲养员不但要有较高的专业技术和经验,还要有很强的责任心。

<<奶牛饲养员培训教材>>

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