

<<奶牛围产期饲养与管理>>

图书基本信息

书名：<<奶牛围产期饲养与管理>>

13位ISBN编号：9787508247984

10位ISBN编号：7508247981

出版时间：2009-3

出版时间：金盾出版社

作者：严作延 编

页数：188

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>

<<奶牛围产期饲养与管理>>

内容概要

奶牛围产期生理状态及特点、奶牛围产期的营养需要、干奶期和围产前期奶牛的饲养与管理、分娩期奶牛的饲养与管理、围产后期奶牛的饲养与管理、新生犊牛的护理与饲养管理、奶牛围产期的卫生保健、奶牛围产期常见疾病的防治与营养调控措施。

本书语言通俗易懂，内容丰富全面，贴近生产实际，实用性较强，适合奶牛养殖专业户、奶牛场兽医、广大基层兽医以及农业院校相关专业师生阅读参考。

<<奶牛围产期饲养与管理>>

书籍目录

第一章 奶牛围产期生理状态及特点第一节 奶牛围产期生理状态一、精神状态二、体温、呼吸和脉搏三、生殖泌尿器官四、消化器官五、血液及血液循环系统六、内分泌第二节 奶牛围产期生理特点一、能量负平衡二、免疫功能变化三、激素变化四、消化代谢第二章 奶牛围产期的营养需要第一节 三大有机营养素及其代谢一、碳水化合物二、脂类三、蛋白质第二节 奶牛对营养物质的需要一、干物质采食量二、能量需要三、蛋白质需要四、中性洗涤纤维需要五、奶牛围产期的营养调控策略第三节 奶牛对矿物质和微量元素的需要一、常量元素二、微量元素第四节 奶牛对维生素的需要一、维生素A二、维生素D三、维生素E四、维生素K五、B族维生素第五节 奶牛围产期常用的添加剂饲料一、微量元素添加剂二、维生素添加剂三、氨基酸和非蛋白氮添加剂四、瘤胃保护性脂肪添加剂五、非营养性饲料添加剂六、阴离子盐七、其他添加剂第六节 围产期奶牛的日粮配合一、饲养标准二、日粮配合第七节 围产期奶牛营养监控和日粮营养平衡监测一、体况评分二、围产期奶牛日粮营养平衡指标检测第三章 干奶期和围产前期奶牛的饲养与管理第一节 干奶期奶牛的饲养与管理.....第四章 分娩期奶牛的饲养与管理第五章 围产后斯奶牛的饲养与管理第六章 新生犊牛的护理与饲养管理第七章 奶牛围产期的卫生保健第八章 奶牛围产期常见疾病的防治与营养调控措施参考文献

<<奶牛围产期饲养与管理>>

章节摘录

第一章 奶牛围产期生理状态及特点 第一节 奶牛围产期生理状态 奶牛围产期亦称为过渡期，是指奶牛分娩前后一段时间的总称，一般指妊娠后期（产前2—3周）至泌乳初期（产后2—3周）这一时期。

其产前时间的长短尚无明确的标准可遵循，一般定为产前2周左右，产后可计算至生殖器官复原为止。

欧美国家将整个泌乳周期划分为6个阶段，将于奶后期（即产前3周）至泌乳初期（产后2—3周）统称为围产期。

也有人根据泌乳奶牛阶段饲养的划分，把产前60天至产后60天称为围产期。

通常将产前21天称为围产前期，而将产后15天称为围产后期。

围产期是奶牛整个泌乳期最重要的一个时期，在这一时期奶牛经历了干奶、分娩和泌乳3个不同的生理阶段，奶牛的营养、生理和代谢状况发生很大变化，尤其在初产奶牛，这种变化带来很大的生理性应激，常给生产和管理带来许多难题，因而该阶段也成为奶牛泌乳周期乃至一生中最关键的时期。因此，这一时期的管理与奶牛生产效益直接相关，管理的成功与否将会影响奶牛产后的健康、繁殖配种和泌乳。

与这一阶段相适应的饲养管理技术和营养供给十分重要？

现已成为全世界奶牛营养研究最集中的领域。

<<奶牛围产期饲养与管理>>

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>