<<养牛窍门百问百答>>

图书基本信息

书名:<<养牛窍门百问百答>>

13位ISBN编号:9787109051041

10位ISBN编号:7109051048

出版时间:1998-02

出版时间:中国农业出版社

作者:徐载春

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

<<养牛窍门百问百答>>

书籍目录

目录	
出版	说明
—.	选牛

1.我国引入牛主要有哪些品种?

它们各有何特点?

2.我国黄牛主要有哪些品种? 各 有何特点?

3.我国水牛主要有哪些品种? 各 有何特点?

- 4.牦牛与水牛 黄牛有何不同?
- 5.怎样挑选奶牛?
- 6.怎样挑选肉牛?
- 7.怎样挑选役牛?
- 8.怎样挑选后备牛?
- 9.怎样根据牙齿磨损判断牛龄?
- 10. "角轮"和牛龄有关吗?
- 11.牛的体尺测量包括哪些内容?

怎样测量?

12.怎样根据体尺确定牛的体重?

二、牛舍

- 1.如何选择奶牛场场址?
- 2.牛场应该怎样合理布局?
- 3.什么叫散放牛舍? 什么叫拴养牛舍?
- 4.怎样修建贮粪池和场内排水系统?

<<养牛窍门百问百答>>

三、繁殖

- 1.什么叫性成熟和体成熟? 牛在什么阶段开始配种 较合适?
- 2.什么叫发情周期? 母牛发情时有何表现?
- 3.什么叫隐性发情和假发情?
- 4.怎样判断母牛妊娠与否?
- 5.母牛发情后在什么时候输精合适?
- 6.牛的妊娠期有多长? 怎样推算母牛的产犊期?
- 7.怎样防止母牛流产?
- 8.母牛分娩前后要作哪些准备工作?
- 9.母牛产后多久出现发情? 产后何时配种较好?
- 10.雌雄同胎的公母犊有没有生殖力?
- 11.什么叫同期发情? 在养牛生产中有何意义?
- 12.人工授精要掌握哪些技术关键?
- 13.什么叫总受胎率情期受胎率、繁殖率?

如何计算?

- 14.如何提高母牛繁殖率?
- 15.什么叫母牛产后不孕? 发生原因及应采取 哪些措施?

四、营养

- 1.牛的消化系统和消化有何特点?
- 2.牛一天要饮多少水? 水的质量有何要求?

<<养牛窍门百问百答>>

- 3.牛一天要吃多少饲料?
- 4.饲料化学分析主要测试饲料中哪些养分?
- 5.什么叫喂时基础? 什么叫干物质基础? 怎样换算?
- 6.什么叫卡? 什么叫焦耳? 它们相互如何换算?
- 7.什么叫饲料的总能、消化能 代谢能和净能?
- 8.能根据饲料的化学分析估计饲料的有效能值吗?
- 9.什么叫总可消化养分?
- 10.什么叫奶牛能量单位? 如何计算?
- 11.牛为什么能采食大量饲草? 饲草的质量对瘤胃发酵 有何影响?
- 12.什么叫粗蛋白 真蛋白和非蛋白质氮?
- 13.牛为什么能利用尿素? 给牛喂尿素时要注意哪些 问题?
- 14.什么叫瘤胃对饲料蛋白质的"拉平作用"? 有何 实际意义?
- 15.给牛补饲钙磷元素时应注意哪些问题?
- 16.牛必须补喂食盐吗?
- 17. 牛在什么情况下容易发生缺镁症?
- 18.为什么要注意硫氮比?
- 19.养牛业中通常考虑需补饲的微量元素有哪些? 怎样 确定补饲量?

<<养牛窍门百问百答>>

- 20.怎样给牛补饲矿物元素?
- 21.什么叫饲养标准? 有何实际意义?
- 22.怎样给牛配台日粮?
- 五、饲草和饲料 1.有天然草地还需要人工种植牧草吗?
- 2.适宜喂牛的豆科牧草有哪些? 如何栽培?
- 3.牛常用的牧草饲料是哪些? 栽培技术要点是什么?
- 4.何为青干草? 制作青干草要注意哪些问题?
- 5.什么叫青贮和青贮饲料? 青贮有何优点?
- 6.为什么说玉米是"青贮作物之王"?
- 7.什么叫"凋萎青贮"?
- 8.常用的青贮添加剂有哪些? 起什么作用?
- 9.如何鉴别青贮饲料的质量?
- 10.如何取用青贮饲料?
- 11.玉米青贮时加尿素有什么好处?
- 12.粗饲料喂牛粉碎得越细越好吗?
- 13.秸秆氨化有何好处? 怎样进行秸秆氨化处理?
- 14.怎样利用油饼类饲料?
- 15.如何利用酒糟喂牛?
- 16.什么叫饲料添加剂? 牛常用的饲料添加剂有哪些?

<<养牛窍门百问百答>>

六、饲养

- 1.为什么要让初生犊牛尽早吃初乳?
- 2.母牛产犊后无奶怎么办? 怎样配制人工初乳?
- 3.怎样制作发酵初乳? 饲喂发酵初乳应注意哪些 问题?
- 4.奶牛犊采取哪种哺乳方式为宜? 怎样训练犊牛在 容器中吃奶?
- 5.如何防止犊牛形成"舔癖"?
- 6.为什么要让犊牛及早开食? 怎样配制开食料?
- 7.如何进行乳用犊牛的早期断奶?
- 8.青年奶牛在饲养方面要注意什么问题?
- 9.什么叫泌乳期和泌乳曲线?
- 10.奶牛的一个泌乳期可划分哪几个阶段? 如何根据 不同的泌乳阶段进行饲养?
- 11.何为"引导"饲养法? 它有什么优点?
- 12.为什么说干乳期对奶牛是必不可少的?
- 13.干乳方法有几种? 干乳期多长为宜?
- 14.如何饲养干乳期牛?
- 15.饲养高产奶牛应注意哪些问题?
- 16.何谓高档牛肉? 生产高档牛肉有些什么要求?
- 17.肉用小公牛需要去势吗?
- 18.怎样判断幼牛肥育是否完成?

<<养牛窍门百问百答>>

- 19.老龄牛怎样育肥?
- 20.提高肉牛育肥效果有哪些新技术措施?
- 21.耕牛饲养特点是什么?
- 22.夏秋农忙季节如何饲养耕牛?
- 23.怎样才能使耕牛安全越冬度春?
- 七、管理
- 1.怎样管理犊牛?
- 2.怎样管理奶牛?
- 3.怎样管理青年牛?
- 4.怎样管理种公牛?
- 5.挤奶要注意哪些问题?
- 6.奶牛一天挤几次奶为好?
- 7.怎样合理使役怀孕母牛?
- 8.怎样制定养牛场生产技术操作规程? 各种操作 规程的主要内容是什么?
- 9.怎样制定牛场的工作日程?
- 10.奶牛场各目管理工作要点是什么?
- 11.怎样制定牛群配种产犊计划?
- 12.怎样编制牛群周转计划?
- 13.怎样编制饲料计划?
- 14.怎样编制产奶计划?
- 15.怎样编制产肉计划?
- 16.什么叫家畜单位? 怎样计算和应用?

<<养牛窍门百问百答>>

八、产品 1.牛奶主要由哪些化学成分组成? 不同品种的牛 乳成分有何不同?

- 2.牛奶的度数如何测定?
- 3.怎样检验牛奶的新鲜度?
- 4.如何减少牛奶污染?
- 5.牛奶挤出后应进行哪些处理?
- 6.进行乳品加工的原料奶有哪些质量要求?
- 7.怎样加工消毒奶?
- 8.怎样加工酸牛奶?
- 9.肉牛屠宰有何要求?
- 10.什么叫屠宰率、净肉军? 它们分别如何计算?
- 11.什么叫胴体、胴体产肉率? 如何对胴体进行测量?
- 12.评定牛肉的品质主要包括哪些指标?
- 13.优质肉牛的优质切块包括哪些? 比例如何?
- 九、保健与疾病防治 1.怎样预防牛食入异物引起的创伤?
- 2.怎样防治牛甘薯黑斑病中毒?
- 3.怎样防治牛青杠叶中毒?
- 4.怎样防治霉饲料中毒?
- 5.怎样防治有机磷中毒?
- 6.牛常见体内寄生虫病有哪些? 如何防治?
- 7.常见体外寄生虫病有哪些?

<<养牛窍门百问百答>>

怎样防治?

- 8.牛需要防疫注射吗?
- 9.怎样防治胀气病?
- 10.怎样防治腐蹄病?
- 11.怎样防治乳房炎?
- 12.怎样防治胎衣不下?
- 13.怎样防治不孕症?
- 14.怎样防治异嗜癖?

附录

- 一中国黑白花奶牛饲养标准
- 二肉牛、种牛的营养需要
- 三 主要牛饲料的营养成分与营养价值
- 主要参考文献

<<养牛窍门百问百答>>

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