

<<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

一、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、净肉率？
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>