

<<饲草饲料加工与贮藏>>

图书基本信息

书名：<<饲草饲料加工与贮藏>>

13位ISBN编号：9787109023383

10位ISBN编号：7109023389

出版时间：1992-1

出版时间：中国农业出版社

作者：张秀芬

页数：248

字数：339000

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>

## <<饲草饲料加工与贮藏>>

### 内容概要

本书作为草原科学专业一门主干课程的教材。

我们承担了编写此书的任务。

具体的分工是：绪论：张秀芬、吴渠来；第一章：吴渠来；第二、三、四、六、七、十三章：张秀芬；第五、八、九、十、十二、十二章：贾玉山。

在编写过程中，包括拟定大纲、撰写、修改、审稿后再修改和定稿，都经过反复讨论和切磋。

卢得仁和郭博两教授分别担任本书主、参审人，对提高质量起了很大作用。

此外，章祖同、富象乾、王守清、赵志恭教授和李希儒、刘德福和蒋瑞芬副教授等提了许多宝贵意见，陈勇讲师提供了电子计算机资料，杜平英和乌云其木格同志为本书绘制了插图，在此一并表示诚挚的谢意。

## <<饲草饲料加工与贮藏>>

### 书籍目录

#### 绪论

- 一、饲草饲料加工与贮藏在畜牧业中的地位
- 二、饲草饲料加工与贮藏的现状
- 三、提高饲草饲料的利用率
- 四、饲草饲料加工与贮藏的任务及与其他学科的关系

#### 第一章 青贮饲料

##### 第一节 青贮的意义

- 一、青贮饲料饲用价值高
- 二、扩大饲料来源, 有利于养殖业集约化经营

##### 第二节 青贮的种类和原理

- 一、青贮的种类和发酵型
- 二、青贮时几种微生物及其作用
- 三、常规青贮的发酵过程
- 四、青贮过程中营养物质变化和损失

##### 第三节 青贮设施

- 一、青贮设施的形式
- 二、对青贮设施的要求
- 三、青贮设施种类
- 四、青贮窖的容量和容积

##### 第四节 青贮原料

- 一、禾谷类作物
- 二、禾本科牧草
- 三、豆科牧草
- 四、其他青贮原料

##### 第五节 青贮饲料的调制

- 一、常规青贮
- 二、半干青贮
- 三、混合青贮
- 四、添加剂青贮
- 五、饲用谷物湿贮

##### 第六节 青贮饲料饲用和管理

- 一、青贮饲料的饲用
- 二、开窖取用时注意的事项
- 三、防止青贮饲料二次发酵

##### 第七节 青贮饲料品质鉴定

.....

#### 第二章 青干草

#### 第三章 青草粉与碎干草

#### 第四章 叶蛋白饲料

#### 第五章 秸秆饲料

#### 第六章 块根、块茎类饲料

#### 第七章 子实饲料

#### 第八章 木本饲料

#### 第九章 食品工业副产品饲料

#### 第十章 非蛋白氮及水生饲料

<<饲草饲料加工与贮藏>>

第十一章 低毒牧草及饲料的去毒加工

第十二章 配合饲料

第十三章 饲草饲料的成型工艺

主要参考文献

<<饲草饲料加工与贮藏>>

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>