

# 饲料青贮技术

[饲料青贮技术 下载链接1](#)

著者:胡坚

出版者:金盾出版社

出版时间:1993-02

装帧:精装

isbn:9787800225918

## 内容提要

本书由中国人民解放军农牧大学胡坚教授编著。全书共7章，以实际应用为主，介绍了青贮基本知识、青贮原料、青贮设施、一般和特殊青贮方法、单贮和混贮技术、青贮料质量鉴定、不同畜禽专用青贮料的制备和饲用技术等。此外，还介绍了我国南北方一些地区制作与应用青贮料养猪、牛、羊、马、鹿的经验。内容广泛、新颖，实用性强。适合各地大中小型农牧业经营者、基层畜牧技术人员和农业学校师生阅读。

## 作者介绍:

### 目录: 目录

#### 第一章 青贮基本知识

##### 第一节 青贮的意义和原理

一、青贮的意义

二、青贮的原理

##### 第二节 青贮的种类及其应用

一、青贮的种类

二、我国青贮技术的推广应用

#### 第二章 青贮原料

##### 第一节 青饲料

一、青饲料营养的特点

二、影响青饲料营养价值的因素

## 第二节 秸秆和树叶类饲料

一、秸秆类饲料营养的特点

二、树叶类饲料营养的特点

三、影响树叶类饲料营养价值的因素

## 第三章 青贮设施

### 第一节 青贮设施的种类和要求

一、青贮设施的种类

二、青贮设施的要求

### 第二节 青贮设施的大小和容量

一、青贮设施的大小

二、青贮设施的容量

## 第四章 青贮方法

### 第一节 一般青贮方法

一、选好青贮原料

二、清理青贮设施

三、适度切碎青贮原料

四、控制原料水分的含量

五、青贮原料的快装和压实

六、青贮建筑物的密封和覆盖

### 第二节 特殊青贮方法

一、低水分青贮方法的特点

二、外添加剂青贮方法的特点

三、应用临时建筑物青贮

四、防止青贮二次发酵的方法

## 第五章 青贮原料的单贮和混贮

### 第一节 玉米及其秸秆的单贮和混贮

一、玉米及其秸秆青贮的饲用价值

二、青贮玉米的收获期

三、玉米及其秸秆的单贮

四、玉米及其秸秆的混贮

### 第二节 牧草的单贮和混贮

一、牧草青贮的饲用价值

二、豆科牧草的青贮

三、禾本科牧草的青贮

### 第三节 蔬菜、根茎瓜类和水生植物青贮

一、蔬菜类的青贮

二、根茎瓜类的青贮

三、水生植物饲料的青贮

## 第六章 青贮饲料品质鉴定

### 第一节 青贮饲料样品的采取

一、青贮窖和塔中样品的采取

二、青贮壕中样品的采取

### 第二节 青贮饲料品质鉴定方法

一、感官鉴定法

二、实验室鉴定法

## 第七章 青贮料的饲用

### 第一节 养猪用青贮料

一、养猪专用青贮料的制备

二、养猪专用青贮料的饲用

### 第二节 养草食家畜用青贮料

一、养牛专用青贮料

二、养马、羊和鹿用青贮料

### 第三节 养禽用青贮料

一、养禽专用青贮料的制备

## 二、养禽青贮料的饲用

### 第四节 青贮料饲用的注意事项

一、认识要明确

二、启用要得法

三、喂量要适宜

附：青贮技术应用经验荟萃

应用塑料袋制作青贮料喂猪的经验

制作青贮料喂奶牛的经验

制作青贮料喂多种动物的经验

• • • • • (收起)

[饲料青贮技术 下载链接1](#)

标签

评论

[饲料青贮技术 下载链接1](#)

书评

[饲料青贮技术 下载链接1](#)