

《牧草种子学（第2版）》

书籍信息

版次：2

页数：

字数：

印刷时间：2011年06月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787565502606

内容简介

《牧草种子学（第2版）》重点介绍牧草种子的形态解剖特点、化学组成、形成发育、休眠、萌发和活力等基础理论，以及种子质量检验、种子生产管理、种子审定、种子收获加工、种子贮藏、种子经营管理等实践技术内容。包括绪论、第1章牧草种子的形态与解剖特征、第2章牧草种子的化学成分和组成、第3章牧草种子的形成发育、第4章牧草种子的休眠、第5章牧草种子的萌发、第6章牧草种子检验、第7章牧草种子活力、第8章牧草种子生产、第9章牧草种子审定、第10章牧草种子的贮藏、第11章牧草种子的经营与管理共12章。

目录

绪论

0.1 牧草种子在我国草地畜牧业和国土治理中的地位

0.2 种子的含义

0.3 牧草种子学的概念及研究内容

0.4 我国牧草种子科学研究与实践的发展

0.5 牧草种子产业的现状与发展

参考文献

1.1 牧草种子的解剖结构

1.2 牧草种子的形态特征

1.3 牧草种子的分类

参考文献

2.1 牧草种子中的营养成分

2.2 牧草种子的酶、激素及色素

参考文献

第1章 牧草种子的形态与解剖特征
1.1 牧草种子的解剖结构
1.2 牧草种子的形态特征
1.3 牧草种子的分类
参考文献

第3章 牧草种子的形成发育
3.1 牧草开花、传粉、受精
3.2 牧草种子的发育过程
3.3 牧草种子形成发育过程中的物质变化
3.4 牧草种子的成熟
参考文献

第5章 牧草种子的萌发
5.1 牧草种子的萌发过程
5.2 牧草种子萌发的生理生化基础
5.3 牧草种子萌发期间的呼吸强度及呼吸商
5.4 牧草种子萌发的条件
参考文献

第7章 牧草种子活力
7.1 种子活力的概念及意义
7.2 种子活力的生理生化基础
7.3

种子活力的测定参考文献

第9章 牧草种子审定9.1 种子审定的意义9.2 牧草种子审定资格及等级9.3
种子审定的标准和要求9.4 牧草种子审定程序9.5 野生植物种子的审定参考文献

第11章 牧草种子的经营与管理11.1 牧草种子公司的经营管理11.2
牧草种子经营中的经济合同11.3 牧草种子的行政管理参考文献
附录部分植物中文、拉丁文名称对照

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)