

<<啤酒花丰产栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<啤酒花丰产栽培技术>>

13位ISBN编号：9787508246901

10位ISBN编号：750824690X

出版时间：2007-11

出版时间：中国人民解放军总后勤部金盾出版社

作者：陈秀蓉等

页数：132

字数：93000

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>

## <<啤酒花丰产栽培技术>>

### 内容概要

本书由甘肃农业大学教授、博士研究生导师陈秀蓉等专家编著。

主要包括：啤酒花栽培概述，啤酒花栽培的生物学基础，啤酒花栽培技术，啤酒花的类型和品种，啤酒花病虫害防治及无公害生产技术。

本书内容科学实用，可操作性强，可供广大啤酒花种植农民、种植专业户和啤酒生产技术人员阅读参考。

## &lt;&lt;啤酒花丰产栽培技术&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一章 啤酒花栽培概述 一、啤酒花的用途 (一)在酿造工业中的应用 (二)在食品工业中的应用 (三)在医药工业中的应用 二、世界啤酒花栽培概况 三、我国啤酒花栽培概况 (一)栽培历史 (二)目前栽培分布 第二章 啤酒花栽培的生物学基础 一、啤酒花的生物学特性 (一)根系的生长发育 (二)茎的生长发育 (三)叶的生长特点 (四)花及球果的生长特点 二、啤酒花的生育周期 (一)生育期 (二)与环境的关系 (三)营养生理 三、啤酒花的化学成分及其作用 (一)干啤酒花 (二)酒花树脂 (三)酒花油 (四)多酚物质 (五)其他成分 第三章 啤酒花栽培技术 一、啤酒花建园 (一)园址选择 (二)园地规划 (三)选架型 (四)建园过程 二、啤酒花栽培管理 (一)繁殖方法 (二)栽植 (三)田间栽培管理 三、啤酒花加工制品种类 (一)压缩啤酒花 (二)颗粒啤酒花 (三)啤酒花浸膏 第四章 啤酒花的类型和品种 一、啤酒花的类型 (一)按酿造用途(典型性)分类 (二)按成熟期分类 (三)按茎色分类 (四)按生态类型分类 二、啤酒花的品种 (一)国外主要栽培品种 (二)国内主要栽培品种 第五章 啤酒花病虫害防治及无公害生产技术 一、啤酒花病害及其防治 (一)啤酒花霜霉病 (二)啤酒花根癌病 (三)啤酒花灰霉病 (四)啤酒花白粉病 (五)啤酒花壳二胞轮斑病 (六)啤酒花尾孢灰斑病 (七)啤酒花茎点霉灰斑病 (八)啤酒花黄萎病 (九)啤酒花镰孢根腐病 (十)啤酒花病毒病 二、啤酒花害虫及其防治 (一)葎草疣蚜 (二)棉铃虫 (三)二斑叶螨 (四)大麻叶甲 (五)沙枣木虱 (六)大青叶蝉 (七)榆叶蝉 (八)金针虫 (九)黑绒金龟甲 三、啤酒花无公害农产品生产技术 (一)无公害农产品生产环境标准 (二)无公害啤酒花生产农药控制标准 (三)无公害啤酒花亚硝酸盐含量标准 附录 常用农药简介 一、杀虫剂 (一)阿维菌素 (二)吡虫啉 (三)氟虫腈 (四)辛硫磷 (五)氟虫脲 (六)氟啶脲 (七)艾美乐 (八)顺式氯氰菊酯 (九)苏云金杆菌 (十)季酮螨酯 (十一)苦参碱 (十二)藜芦碱 二、杀菌剂 (一)丙环唑 (二)腐霉利 (三)烯唑醇 (四)异菌脲 (五)苯噻氰 (六)(口恶)霉灵 (七)甲霜灵 (八)氢氧化铜 (九)霜·代 (十)氟硅唑 (十一)混合脂肪酸 (十二)菌毒清 (十三)链霉素 (十四)盐酸吗啉胍·铜 (十五)植病灵 (十六)加瑞农 (十七)多抗霉素

<<啤酒花丰产栽培技术>>

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>