

<<青蒿栽培关键技术>>

图书基本信息

书名：<<青蒿栽培关键技术>>

13位ISBN编号：9787802230811

10位ISBN编号：7802230810

出版时间：2006-1

出版时间：中国三峡出版社

作者：李隆云 等编著

页数：136

字数：75000

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>

<<青蒿栽培关键技术>>

内容概要

农业、农村和农民问题，关键社会稳定和经济发展，关系全面建设小康社会和建设社会主义新农村伟大战略目标的实现。

党和政府一直高度重视“三农”问题。

近年来，中共中央连续下发1号文件，强调解决“三农”问题特别是农民增收的极端重要性。

前不久闭幕的十六届五中全会再次强调，要继续把解决好“三农”问题作为全党工作的重中之重，千方百计增加农民收入。

为帮助三峡移民和全国广大农民增收致富，国务院三峡办牵头，组织出版《农民增收百项关键技术丛书》，以为农民增收提供有力的技术支持。

全国数百位活跃在农业科研院所、高等院校和农业技术推广部门的专家参加了这套丛书的编写工作，其中既有功勋卓著的老一辈农业科学家，又有为我国农业做出突出贡献的许多中青年学者。

他们不仅具有扎实的农业科学理论功底，而且具有丰富的实践经验，充分保证了图书技术内容的科学性、可靠性、实用性，代表了当前农业技术的发展水平。

本册内容包括：青蒿的利用价值、中药青蒿的资源状况、青蒿生物学特性、青蒿的繁殖、青蒿的病虫害防治等，主要供农业生产第一线从事青蒿栽培与推广的工作人员和农民朋友使用。

<<青蒿栽培关键技术>>

书籍目录

第一章 青蒿的利用价值 一、中药青蒿的功效 二、青蒿素的研究及其市场需求 三、中药青蒿的种植生产
第二章 中药青蒿的资源状况 一、“青蒿”名辨 二、中药青蒿的植物形态 三、中药青蒿的资源
第三章 青蒿生物学特性 一、生态环境及其与品质的关系 二、植株个体生长发育规律
第四章 青蒿的繁殖 一、扦插繁殖 二、种子繁殖
第五章 播种与育苗 一、播种期 二、直播 三、育苗移栽
第六章 大田种植技术 一、选地 二、整地 三、种植密度 四、移栽 五、施肥 六、排水与灌溉
第七章 青蒿的病虫害防治 一、病虫害的防治的原则 二、禁止使用的化学农药 三、农药安全使用规定 四、病害 五、虫害 六、倒伏
第八章 青蒿的采收、加工 一、采收期 二、采收方法与加工 三、包装、储藏及运输 四、青蒿药材质量
第九章 青蒿组织培养 一、愈伤组织诱导 二、芽的诱导分化 三、再生植株根的形成 四、移栽
第十章 青蒿的药理作用及应用 一、青蒿药理作用 二、青蒿的临床应用 三、青蒿的其他应用

<<青蒿栽培关键技术>>

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>