<<五味子栽培新技术>>

图书基本信息

书名:<<五味子栽培新技术>>

13位ISBN编号:9787811172171

10位ISBN编号:7811172178

出版时间:2007-6

出版时间:中国农业大学出版社

作者:本社

页数:95

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

<<五味子栽培新技术>>

内容概要

《五味子栽培新技术》主要介绍五味子的市场形势、种植环境条件、栽培技术以及病虫害防治等方面的基本内容,重点讲述五味子育苗、建园和丰产管理技术。

<<五味子栽培新技术>>

书籍目录

一、五味子的生产概况(一)起源及由来(二)五味子科植物的资源状况(三)资源分布及集中栽培区(四)生产现状及发展趋势(五)经济效益与概算二、五味子的生物学特性、营养成分与作用(一)植物学特征(二)生物学特性(三)营养成分与作用(四)栽培的环境条件三、五味子的栽培技术(一)栽培品种(二)育苗技术(三)建园技术(四)丰产管理技术四、五味子病虫害及综合防治(一)病害(二)虫害(三)病虫害综合防治五、五味子采收、质量鉴别与加工(一)

<<五味子栽培新技术>>

章节摘录

2. 五昧子生产的发展趋势 (1)逐步形成人工栽培规模化生产。

随着医疗保健事业的发展及五味子用途的不断拓宽,市场对五味子的需求量将会越来越多,现有的野生五味子资源已经远远满足不了国内外市场的需要,开展五味子野生变家种的深入研究,大面积进行人工栽培,保障供给,是今后的发展趋势。

五味子适应性强,适宜栽培区域广,种植技术易于掌握,成本低,效益高,农民种植的积极性高,各地政府及相关部门可以组织农民因地制宜地开发人工栽培五味子,建立生产基地,形成规模化生产,采取优良植株异花授粉、野生苗平地露天移栽、优选

<<五味子栽培新技术>>

编辑推荐

《五味子栽培新技术》主要介绍五味子的市场形势、种植环境条件、栽培技术以及病虫害防治等方面的基本内容,重点讲述五味子育苗、建园和丰产管理技术。

五味子为我国常用中药材品种,它的果、茎、藤、根皮都能入药,鲜果可食用,也可做饮料。 五味子临床应用广泛,除作为医疗配方用药外,大量地应用于医药工业生产中成药做原料。

<<五味子栽培新技术>>

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