

<<药食兼用观赏植物种植技术>>

图书基本信息

书名：<<药食兼用观赏植物种植技术>>

13位ISBN编号：9787806664919

10位ISBN编号：7806664912

出版时间：2005-3

出版时间：广西科学技术出版社

作者：董淑炎 编

页数：180

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>

<<药食兼用观赏植物种植技术>>

前言

为了配合当前农村产业结构的调整,顺应商品经济的发展,实施优质高产高效农业,我们编撰了这套特种植物栽培丛书,包括《药食兼用观赏植物种植技术》、《药食兼用绿化树种植技术》、《药食兼用蔬菜种植技术》和《药食兼用中药调料种植技术》。

随着当前城市、道路绿化和园林事业发展的需要,种植药食兼用观赏植物一举三得(药用、食用、观赏)。

《药食兼用观赏植物种植技术》一书,介绍了许多既能美化环境又有经济收入的药食兼用观赏植物,供读者参考。

书中全面阐述了这些观赏植物的药用、食用及其市场分析、植物形态、生态习性、栽培技术、采收加工等内容。

为了避免因盲目种植而蒙受经济损失,编著者认为,在选择和确定种植品种之前,务必做到以下几点:一、调查所种植物的市场行情,掌握产销信息;二、因地制宜确定所种植物的品种,根据自身的人力物力资源、土地状况、气候条件等确定种植面积;三、慎重选购优良种苗,切勿上当受骗;四、全面掌握种植技术,加强田间管理,防治病虫害,抓好收获与加工环节,争取提高商品等级和销售价格;五、密切注意市场行情,切勿轻信某些不良广告所谓的“回收”和“包销”等虚假承诺,防止上当。

如能做到以上几点,种植药食兼用观赏植物就能获得良好的收益。

<<药食兼用观赏植物种植技术>>

内容概要

《药食兼用观赏植物种植技术》介绍了许多既能美化环境又有经济收入的药食兼用观赏植物，供读者参考。书中全面阐述了这些观赏植物的药用、食用及其市场分析、植物形态、生态习性、栽培技术、采收加工等内容。

<<药食兼用观赏植物种植技术>>

书籍目录

一、木瓜二、无花果三、月季四、月见草五、白兰花六、芍药七、百合八、麦门冬九、芡实十、芦荟十一、牡丹十二、佛手十三、玫瑰花十四、玫瑰茄十五、茉莉十六、苦水玫瑰十七、金银花十八、卷丹十九、南沙参二十、米仔兰二十一、栀子二十二、桔梗二十三、桂花二十四、菊花二十五、黄花菜二十六、麝香百合主要参考文献

<<药食兼用观赏植物种植技术>>

章节摘录

3.定植技术 冬季落叶后至早春萌发前均可进行。

栽植时，按株行距2米×2米[即每667平方米(1亩)栽植165株]挖定植穴，穴径、穴深均为50厘米。穴内先挖松底土，整平，然后将腐熟厩肥、堆肥、饼肥、草木灰等肥料与底土拌匀作基肥，每穴施人5~10千克，盖厚10厘米的细土。

每穴栽人壮苗1株或小苗2株，使根系在穴内舒展，分层填土压实。

栽后浇水湿透，覆土高出地面10~20厘米，呈龟背形，有利于保温防冻和幼苗成活。

4.田间管理 (1)中耕除草及施肥：定植后，头两年可在行间间作矮秆作物，春、夏、秋季结合间种作物各进行中耕除草和施肥1次。

每株施入厩肥、堆肥、过磷酸钙、草木灰等混合堆沤的复合肥10~20千克。

于树冠外缘下开挖环状沟施入，然后盖土。

植株封行以后停止中耕除草。

(2)整枝修剪：定植后，从株丛中选择生长健壮的主干5~6根，培养成自然开心形的植株。

每年冬季整枝修剪，剪除枯枝、细弱枝、衰老枝、徒长枝、病虫枝及生长过密的枝条，并在主干上放出侧枝，抹除赘芽，剪除萌蘖。

贴梗木瓜多在2年生枝条上结果，因此，每年秋季采果后应短截修剪，即保留枝长30厘米，剪去顶梢，以促使多发分枝，多开花结果。

通过几年整枝修剪，形成外圆内空、通风透光、枝条疏朗、强健、里外都能结果的丰产树型。

(3)排灌：定植后，遇天气干旱，要浇水保苗。

雨季及时疏沟排水，防止积水烂根。

<<药食兼用观赏植物种植技术>>

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>