

<<草莓病虫害防治彩色图说>>

图书基本信息

书名：<<草莓病虫害防治彩色图说>>

13位ISBN编号：9787109059481

10位ISBN编号：7109059480

出版时间：1999-9

出版时间：中国农业出版社

作者：郝保春 编

页数：110

字数：90000

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>

## <<草莓病虫害防治彩色图说>>

### 内容概要

草莓，属于蔷薇科（Rosaceae）草莓属（Fragaria）多年生草本植物，在世界小浆果生产中草莓荣居首位。

草莓是果树中结果快、成熟早、株体小、繁殖易、周期短、效益高的经济植物。

一般栽后数月即可有产量，早春草莓捷足先登，填补了水果的淡季市场，并可借助不同地理位置和气候条件再加之保护地栽培，在一年内可多次生产，周年供应。

草莓是一种柔软多汁，酸甜适度，芳香浓郁，营养丰富的高级果品，富含维生素C和磷、锌、铁、钙等矿质营养。

食用草莓对肠胃病和贫血症有一定疗效，对促进智力发育有重要作用。

草莓除鲜食外，还可加工成草莓酱、草莓汁、草莓酒、草莓罐头等，新鲜浆果速冻处理既能保鲜又利贮运。

## &lt;&lt;草莓病虫害防治彩色图说&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 主要病害及其防治 一、草莓褐色轮斑病 二、草莓细菌性叶斑病 三、草莓褐角斑病 四、草莓叶枯病 五、草莓“V”型褐斑病 六、草莓蛇眼病 七、草莓白粉病 八、草莓黑斑病 九、草莓黏菌病 十、草莓灰霉病 十一、草莓炭疽病 十二、草莓(终极腐霉)烂果病 十三、草莓疫霉果腐病 十四、草莓黑霉病 十五、草莓红中柱根腐病 十六、草莓青枯病 十七、草莓黄萎病 十八、草莓枯萎病 十九、草莓芽枯病 二十、草莓菌核病 二十一、草莓线虫病 二十二、草莓病毒病 (一)草莓轻型黄边病毒 (二)草莓斑驳病毒 (三)草莓皱缩病毒 (四)草莓镶脉病毒 (五)草莓丛枝病毒 附:草莓病毒病的脱毒方法及无病毒苗的繁殖技术 二十三、生理性病害 (一)草莓心叶日灼症 (二)草莓生理性白化叶 (三)草莓生理性白果 (四)草莓生理性叶烧 (五)草莓冻害 (六)草莓畸形果

第二章 主要虫害及其防治 一、古毒蛾 二、茸毒蛾 三、小白纹毒蛾 四、肾纹毒蛾 五、丽木冬夜蛾 六、红棕灰夜蛾 七、斜纹夜蛾 八、梨剑纹夜蛾 九、棉褐带卷蛾 十、棉双斜卷蛾 十一、草莓镰翅小卷蛾 十二、大蓑蛾 十三、花弄蝶 十四、大造桥虫 十五、大青叶蝉 十六、草莓粉虱 十七、二斑叶螨 十八、朱砂叶螨 十九、截形叶螨 二十、土耳其斯坦叶螨 二十一、桃蚜 二十二、草莓根蚜 二十三、苹毛丽金龟 二十四、小青花金龟 二十五、黑绒金龟 二十六、茶翅蝽 二十七、麻皮蝽 二十八、点蜂缘蝽 二十九、小家蚁 三十、短额负蝗 三十一、小地老虎 三十二、蛴螬 三十三、蝼蛄 三十四、蜗牛 三十五、野蛴螬 三十六、网纹蛴螬 三十七、黄蛴螬

第三章 营养缺素症及其矫正 一、缺氮 二、缺磷 三、缺钾 四、缺钙 五、缺镁 六、缺硼 七、缺铁 八、缺锌 九、缺锰 十、缺铜 十一、缺硫 十二、缺钼

第四章 病虫害的综合防治 附:草莓园周年管理工作历

<<草莓病虫害防治彩色图说>>

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>