

<<新编花病防治百科>>

图书基本信息

书名：<<新编花病防治百科>>

13位ISBN编号：9787538446395

10位ISBN编号：7538446397

出版时间：2010-8

出版时间：吉林科学技术出版社

作者：《园艺生活》编委会 编

页数：288

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>

<<新编花病防治百科>>

内容概要

跟宠物一样，花卉也是我们家庭中的一员，纵然有主人的精心呵护，也难免会遇到病害。如果有一天发现自己精心培育的花卉不再如从前一样美丽，不能健康的生长和正常的开花了，那也会使主人平添烦恼和忧愁。

本书为您提供最科学、最系统、最全面的花病防治知识，由具有多年养花经验的爱花人精心筛选出最具有普遍性的问题，给你最专业、最安全、最可靠的花病预防和病害治疗建议。全书详细描述了病害发生时花卉的特征，并专业系统地解答了病害防治的方法，同时给出预防措施，让您在治愈花卉病害的同时掌握预防知识，避免此类病害再次发生。

<<新编花病防治百科>>

书籍目录

一二年生草本花卉 矮牵牛 矮雪轮 长春花 半支莲 黑心菊 蛾蝶花 翠菊 向日葵 瓜叶菊 风铃草 皇帝菊 勋章菊 鸡冠花 美女樱 一串红 秋英 三色堇 万寿菊 勿忘我 霞草 金盏菊 紫罗兰 雁来红 荷包花 千日红宿根花卉 白头翁 闭鞘姜 非洲菊 鹤顶兰 百子莲 非洲紫罗兰 佛手瓜木本花卉观叶类花卉 观果类花卉仙人掌及多浆类花卉

<<新编花病防治百科>>

章节摘录

插图：发病规律：白锈病主要危害叶片、叶柄和嫩茎，也危害花梗及萼片。

发病初期，叶面首先出现浅绿色小斑点，后逐渐扩大，变为黄褐色，周围有褪绿的晕圈，但无明显的边缘。

后期，叶背病斑处产生向外隆起的白色疱状斑，直径为1~2毫米，表皮破裂后散出白色粉状物，即病原菌。

严重时，病斑可连成大片，叶片变褐枯死，嫩茎和花梗肿胀、扭曲。

当病斑围绕叶片和嫩茎一周时，上部组织生长不良则萎缩死亡。

该病是由牵牛花白锈菌的一种真菌侵染所致。

病菌在牵牛花的病株残体内越冬，翌年春季温度逐渐升高时，病菌借风雨传播。

春、秋两季发病，但以8~9月份发生较普遍。

植株长势弱，花盆积水或花圃地排水不良时易诱发此病。

牵牛花的种子带菌，成为翌年侵染的来源。

防治方法：1.加强栽培管理。

合理施肥；注意排除积水，促进植株生长健壮，增强抗病力；及时清除病株残体，集中烧毁，以减少侵染源。

2.药剂防治。

发病严重的花圃、公园及栽植区，可用1%波尔多液或50%疫霉净500倍液喷雾，每隔10~15天喷雾1次，连喷2~3次，有较好的防治效果。

<<新编花病防治百科>>

编辑推荐

《新编花病防治百科》：休闲生活系列

<<新编花病防治百科>>

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>