

<<经济作物病虫害原色图谱>>

图书基本信息

书名：<<经济作物病虫害原色图谱>>

13位ISBN编号：9787535934543

10位ISBN编号：7535934544

出版时间：2004-3

出版时间：广东科技出版社

作者：张宝棣

页数：114

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>

## <<经济作物病虫害原色图谱>>

### 内容概要

本书采用图文对照的编排方式，主要介绍了甘蔗、烟草、茶树等作物的86种病虫害。

每一种病虫害都配有一幅或多幅实物被害状的原色图照，并附有定状特点、病原及发病特点或形态及习性，以及防治方法等文字说明。

本书图文并茂、形象直观、科学实用、通俗易懂，适合广大农民、国营农场、农业技术推广站、庄稼医院、农业生产资料部门有关技术人员，以及农业院校师生阅读参考。

## <<经济作物病虫害原色图谱>>

### 作者简介

张宝棣，广东肇庆人，华南农业大学退化教授。

1959年毕业于华农植保系本科并留校任教近40年至退休。

先后发表论文50多篇。

参加翻译《杀菌剂原理》（1962）、《内吸杀菌剂》（1982）；参加摄著《广东农作物病害丛书》（1975 - 1978）、《植物保护》（1990）、《观赏植物真菌病害》（1992）、《中国蔬菜病虫害原图谱》及其续集（1993、1996）、《中国果树病虫害原色图谱》（1994）、《南方果树病虫害原色图谱》（1996）、《中国粮经作物药用植物病虫害原色图鉴》、《花木病虫害原色图谱》（1999）、《果树病虫害原色图谱》（2001）、《蔬菜病虫害原色图谱》（2002）、《蔬菜病虫害发生及防治问答》和《果树病虫害发生及防治问答》（2001）；参编教材《植物病理学》（1980）、《农业植病》（1982）。

其中《中国蔬菜病虫害原色图谱》荣获农业部科技进步三等奖（1993）及中国新闻出版署全国优秀科技图书二等奖（1995）。

入传的有《当代中国自然科学学者大辞典》（1992）、《世界文化名人辞典·华人卷》（1999）等。

<<经济作物病虫害原色图谱>>

书籍目录

一、甘蔗病虫害 甘蔗凤梨病 甘蔗赤腐病 甘蔗褐条病 甘蔗环斑病 甘蔗眼斑病 甘蔗黄斑病 甘蔗虎斑病 甘蔗鞭黑穗病 甘蔗锈病 甘蔗霜霉病 甘蔗梢腐病 甘蔗外皮病 甘蔗茎基腐病 甘蔗条叶枯(叶萎)病 甘蔗煤烟病 甘蔗苗腐和根腐病 甘蔗细菌陆白条(叶烧)病 甘蔗植原体白叶病 甘蔗病毒性花叶病 甘蔗钾素缺乏症 甘蔗条螟 甘蔗白螟 甘蔗黄螟 甘蔗大螟 甘蔗二点螟 甘蔗田玉米螟 甘蔗椿象 甘蔗蓟马 甘蔗黄蚜和根蚜 甘蔗绵蚜 甘蔗红粉蚧 甘蔗灰粉蚧 甘蔗飞虱 甘蔗黑色蔗龟 甘蔗翼翅丽金龟 甘蔗白蚁 甘蔗田梳爪叩头虫 甘蔗台湾蝼蛄二、烟草病虫害 烟草猝倒病 烟草立枯病 烟草炭疽病 烟草白粉病 烟草赤星病 烟草灰斑病 .....三、茶树病虫害

## &lt;&lt;经济作物病虫害原色图谱&gt;&gt;

## 媒体关注与评论

前言 经济作物是相对于粮食作物而言的，是指那些其收获物主要供作轻工业加工原料的作物，故又称工业原料作物或特用作物。

按其加工成品的用途，可细分为纤维作物（例如棉花和黄麻、苧麻、剑麻等麻类作物）、油料作物（例如花生、油菜、芝麻、油茶、向日葵、大豆等）、糖料作物（例如甘蔗、甜菜等）、饮料作物（例如茶树、可可、咖啡等）、产胶作物（例如橡胶树等）、染料作物、香料作物（例如胡椒等）、药材作物（例如人参、黄芪、枸杞、穿心莲、桂皮等）、嗜好作物（例如烟草等）等。

此外供作饲养家蚕的桑树，也是常见而重要的经济作物。

实际上，随着科学技术的发展和市场经济的发展，农作物收获物的综合利用途径越来越广，农产品深加工的手段越来越多，原有的经济作物一词的概念已大为扩展，其界限已不好划分。

从广义的角度来看，那些高经济效益的作物，都可视为经济作物。

自改革开放以来，特别是随着我国农业生产结构的调整与改革，我国经济作物种植业有了很大的发展。

但是也必须看到，在各种经济作物栽培整个生产过程中，病虫害的发生和危害已成为发展经济作物种植业的一大障碍，因此大力普及经济作物栽培管理和病虫害防治等科学知识，实为当务之急。

笔者自20世纪60年代始，结合教学、科研与生产之需，经常深入生产现场进行调查研究，时至今日近40年，即使业已退休而仍未间断，其间拍摄了大量病虫害彩照，虽于上世纪70年代参与教研室主编的《广东作物病害防治丛书——经济作物病害防治》一书的编辑出版工作，但对该书限于当时条件未能以原色图谱出版，且仅涉及病害，包括的经济作物病害种类又偏少等的不足，总觉遗憾，加之距今时隔20多年，情况已发生很大变化，原书已满足不了广大农民认虫识病开展防治的需要，深感有以原色图谱形式重新改写出此类读物的必要。

因此，笔者决心在退休之年，竭尽绵力，把手头上积累的彩照资料，结合个人实践和国内外最新科技成果，整理成书，以奉献社会。

限于篇幅，本书主要阐述南方特别是华南地区常见的经济作物如甘蔗、烟草、茶树等86种主要病虫害的发生与防治。

在对每一作物病虫害发生危害情况作一简介之后，就笔者掌握的材料，分别对每一病虫害的症状(或害状)特点、病原及发病特点(或害虫形态及习性)和防治方法进行阐述，而对于病原及害虫形态的描述。则从宏观的角度加以概括，尽量避开专业性分类阐述，力求使之成勾图文并茂、内容新颖、科学实用、通俗易懂的读物，成为农民认虫识病开展防治的好帮手。

倘若有错漏和欠妥之处，诚望同行专家和读者批评指正。

本书分册出版：第一册包括甘蔗、烟草、茶树病虫害；第二册包括花生、大豆、油菜、芝麻、黄麻、苧麻和桑树病虫害。

笔者希望本书出版之后，将继续收集新的材料和彩照，以祈使本书日臻完善，成为农民致富的好帮手。

笔者深信，在本书再版之时，将比现在更加充实和完美。

华南农业大学退休教授 张宝棣 2003年8月于华农园

<<经济作物病虫害原色图谱>>

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>