

<<棉花生长关键期病虫草害防治 >

图书基本信息

书名：<<棉花生长关键期病虫草害防治技术>>

13位ISBN编号：9787508278049

10位ISBN编号：7508278046

出版时间：2012-10

出版时间：金盾出版社

作者：雒B瑜，马艳，简桂良 主编

页数：211

字数：165000

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>

<<棉花生长关键期病虫草害防治 >

内容概要

《棉花生长关键期病虫草害防治技术》由雒珺瑜、马艳、简桂良主编，本书是由中国农业科学院棉花研究所、中国农业科学院植物保护研究所多年从事棉花病虫草害综合防治工作的多位专家编写。

本书的特点是结合棉花播种前、苗期、蕾期、花铃期、吐絮期和收获后6个关键生长期棉花的特点，介绍相应阶段棉花病虫草害的防治技术，并介绍了棉田主要天敌的保护和利用情况。

该书内容丰富，包括不同时期害虫、病害、草害的识别和最新防治技术，并配有棉花害虫、病害、杂草和天敌的彩色照片，图文并茂，便于阅读者识别病虫草害的特征和危害状。

本书在编写上力求通俗易懂，简单实用。

《棉花生长关键期病虫草害防治技术》适用于广大棉农、专业技术人员、农技推广人员等阅读使用。

书籍目录

第一章 播种前主要病虫草害防治

一、棉花害虫

(一)主要害虫种类

(二)害虫发生特点

(三)关键防治技术

二、棉花病害

(一)主要病害种类

(二)主要病害发生规律

(三)病害危害特点

(四)病害关键防治技术

三、棉花草害

(一)主要草害种类

(二)主要草害发生特点

(三)主要草害关键防治技术

第二章 苗期主要病虫草害防治

一、棉花生长特点

二、棉花害虫

(一)主要害虫种类

(二)主要害虫发生特点与防治

三、棉花病害

(一)主要病害种类

(二)病害发生规律和危害特点

(三)关键防治技术

四、棉花草害

(一)主要草害种类

(二)主要草害发生、分布和危害

(三)关键防治技术

第三章 蕾期主要病虫草害防治

一、棉花生长特点

二、棉花害虫

(一)主要害虫种类

(二)主要害虫发生规律、危害特点及防治

三、棉花病害

(一)主要病害种类

(二)主要病害发生规律

(三)主要病害危害特点

(四)主要病害关键防治技术

四、棉花草害

(一)主要草害种类

(二)主要草害发生、分布及危害

(三)关键防治技术

第四章 花铃期主要病虫草害防治

一、棉花生长特点

二、棉花害虫

(一)主要害虫种类

<<棉花生长关键期病虫草害防治 >

(二)主要害虫发生规律、危害特点及防治

三、棉花病害

(一)主要病害种类

(二)主要病害发生规律

(三)主要病害危害特点

(四)关键防治技术

四、棉花草害

(一)主要草害种类

(二)主要草害发生、分布及危害

(三)关键防治技术

第五章 吐絮期主要病虫草害防治

一、棉花生长特点

二、棉花害虫

(一)主要害虫种类

(二)主要害虫发生、危害特点及防治技术

三、棉花病害

(一)主要病害种类

(二)主要病害发生规律

(三)主要病害危害特点

(四)关键防治技术

第六章 收获后主要病虫草害防治

一、棉花虫害防治

二、棉花病害防治

第七章 棉田天敌

一、七星瓢虫

二、龟纹瓢虫

三、异色瓢虫

四、深点食螨瓢虫

五、中华草蛉

六、大草蛉

七、叶色草蛉

八、食蚜蝇类

九、小花蝽

十、大眼蝉长蝽

十一、食虫齿爪盲蝽

十二、华姬猎蝽

十三、棉铃虫齿唇姬蜂

十四、螟蛉悬茧姬蜂

十五、卷叶虫绒茧蜂

十六、棉蚜茧蜂

十七、多胚跳小蜂

十八、草间小黑蛛

十九、三突花蟹蛛

二十、茶色新圆蛛

二十一、T-纹豹蛛

二十二、直伸肖蛸

二十三、拟宽腹螳螂

二十四、寄生菌类(蚜霉菌、白僵菌、绿僵菌等)

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>