

<<水稻病虫害自述>>

图书基本信息

书名：<<水稻病虫害自述>>

13位ISBN编号：9787307097964

10位ISBN编号：7307097966

出版时间：2012-6

出版时间：武汉大学出版社

作者：向子钧

页数：135

字数：109000

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>

## <<水稻病虫害自述>>

### 内容概要

为了适应当前农村形势，提高植保科技书籍的通俗性、趣味性和可操作性，向子钧所著的《水稻病虫害自述(第3版)》在写作上特融进文学成分，使之具有可读性，适于基层农技工作者、农作物病虫害专业化防治组织和农业科技示范户、种田大户阅读使用，也可供植保技术推广人员、农作物病虫害专业化防治组织参考使用。

## <<水稻病虫害自述>>

### 书籍目录

螟虫三兄弟  
落地成灾稻飞虱  
小苞虫席卷稻叶  
稻水象甲自述  
稻海浮尘——稻叶蝉  
弄蝶飞舞稻叶光  
火烧连营稻蓟马  
世界漫游行军虫  
钻蛀稻秆的潜蝇  
稻田中的象鼻虫  
“义子”螟蛉的真面目  
残害水稻的“铁甲军”  
盘踞山区里的负泥虫  
造成绝收的稻瘟病  
突如其来的白叶枯  
水稻纹枯病的自白  
烂秧是怎样发生的  
“公秧”是怎么回事  
矮缩病的始作俑者  
水稻霜霉病的形成  
稻叶尖端的线虫病  
水稻亦腐败  
孪生兄弟话菌核  
稻叶出现了黑肿  
谷粒是怎样变黑的  
“富贵”稻曲病  
云彩飘飘  
稻穗病变“一炷香”  
细条病的来历  
生理赤枯病

## <<水稻病虫害自述>>

### 章节摘录

如果你从颜色上不好掌握，可以从其他方面识别。

我的胸部背面有5条纵线，气门椭圆形，浓黑有光泽。

共分6龄：1龄体长2毫米以下，只有2对发育完全的腹足，头部无花纹；2龄体长5.9毫米，前2对腹足发育一半，后2对发育完全，爬行时背拱成弓形，就像驼子一样；3龄体长近10毫米，后3对腹足发育完全，前1对发育一半；4龄体长13.7毫米，4对腹足均发育完全，爬行呈弧形，头部有花纹；5龄、6龄体长分别达20毫米、33毫米，其他特征同4龄。

老熟幼虫变成蛹。

蛹开始为乳白色，逐渐变成黄褐色到红褐色，体长19~23毫米，胸部背面有数条横皱纹，腹部第5节至第7节背面近前缘处有横脊状隆起，上有一列马蹄形的刻点，各节刻点中部大而密，两侧小而稀。

尾端有3对刺，中间1对粗直，两侧的细小而略弯曲。

我的生活习性就像候鸟一样，随着季节的冷暖而南北往返迁飞。

在发育过程无停滞阶段，只要条件适合，终年可以繁殖。

因此，在各地发生代数因地区而异，湖北西部一年发生4~5代，南部一年发生5~6代。

越冬分界线为北纬33°，在此线以北不能越冬，以南冬季较温暖，可以越冬。

我属于一种间歇性发生的虫子，有些年份大发生可以成灾，造成的损失惨重；而有的年份则轻微发生

。

<<水稻病虫害自述>>

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>