

<<水稻植保员培训教材>>

图书基本信息

书名：<<水稻植保员培训教材>>

13位ISBN编号：9787508252247

10位ISBN编号：7508252241

出版时间：2008-9

出版时间：金盾出版社

作者：张求东

页数：190

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>

<<水稻植保员培训教材>>

内容概要

本书是“新型农民现代农业技术与技能培训丛书”的一个分册，内容包括：水稻植保员的岗位职责与素质要求，水稻病害的基础知识，水稻害虫的基础知识，水稻病虫害防治原理与方法，水稻病害诊断与防治，水稻害虫的识别及防治方法，水田杂草及防治，水稻病虫害的田间调查和综合防治。书后还附有水稻不同生育期常见病虫害的识别和防治。

本书内容丰富，科学性、可操作性强，可供广大青年农民参考使用，亦可供农业院校相关专业师生阅读。

<<水稻植保员培训教材>>

书籍目录

第一章 水稻植保员的岗位职责与素质要求 一、水稻植保员的岗位职责 二、水稻植保员的素质要求
第二章 水稻病害的基础知识 一、水稻病害的概念及病害症状 二、水稻侵染性病害的病原物及病害的发生 三、水稻病害的诊断方法
第三章 水稻害虫的基础知识 一、昆虫的外部形态特征 二、昆虫的内部器官及功能 三、昆虫的生物学特性 四、水稻常见害虫重要科目
第四章 水稻病虫害防治原理与方法 一、植物检疫 二、农业防治 三、化学防治 四、生物防治 五、物理机械防治
第五章 水稻病害诊断及防治 一、稻瘟病 二、水稻胡麻斑病 三、水稻纹枯病 四、水稻白叶枯病 五、水稻细菌性条斑病 六、水稻条纹叶枯病 七、黑条矮缩病 八、水稻黄矮病 九、水稻普通矮缩病 十、稻曲病 十一、稻粒黑粉病 十二、水稻恶苗病 十三、水稻干尖线虫病
第六章 水稻害虫识别及防治 一、三化螟 二、二化螟 三、大螟 四、褐飞虱 五、黑尾叶蝉 六、稻蓟马 七、直纹稻弄蝶 八、稻纵卷叶螟 九、水稻负泥虫 十、稻瘿蚊 十一、稻秆潜蝇 十二、稻蝗
第七章 水田杂草及防治 一、水稻田主要杂草种类 二、稻田杂草化学防除技术
第八章 水稻病虫害的田间调查和综合防治 1、田间调查的目的 2、田间调查的方法 3、病虫害预测技术 4、水稻病虫害的调查方法 5、综合防治方案的制订与实施
附录 水稻不同生育期常见病虫害识别和防治

<<水稻植保员培训教材>>

章节摘录

第一章 水稻植保员的岗位 职责与素质要求 植物保护是对农业有害生物（包括农作物病虫害鼠和其他有害生物）的预防和控制，这是一项使农业减灾抗灾的社会性工作，不仅直接影响农业生产和国家粮食安全，而且还影响人们的生活秩序、人身健康和生态环境。

在我国，植保工作一直备受重视，特别是在农产品出口面临的技术壁垒日益严峻的情况下，植保工作越来越规范和严格。

实行农作物植保员从业职业资格认证就是其中重要一环。

在山东省，出口企业开始推行“绿卡计划”，所有“绿卡”企业都必须有2人以上的植保员已基本是硬性规定。

为了规范此项工作的开展，2004年劳动保障部与农业部联合颁布了农作物植保员的职业标准，对其职业概况、基本要求和工作要求做了明确的规定。

一、水稻植保员的岗位职责 按照劳动保障部与农业部联合颁布的职业标准，农作物植保员是指从事预防和控制有害生物对农作物及其产品的危害，保护安全生产的人员。

其工作环境是在常温下的室内和室外。

农作物植保员从事的工作主要包括：对农作物病、虫、草、鼠害等进行测报并进行药剂防治和物理防治等综合防治，进行植物检疫，合理安全用药，防止和减少病毒与环境污染等。

本职业共设五个等级，分别为：初级（国家职业资格五级）、中级（国家职业资格四级）、高级（国家职业资格三级）、技师（国家职业资格二级）和高级技师（国家职业资格一级）。

<<水稻植保员培训教材>>

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>