<<木质包装有害生物检疫鉴定>>

图书基本信息

书名:<<木质包装有害生物检疫鉴定>>

13位ISBN编号:9787532399031

10位ISBN编号:7532399036

出版时间:2009-7

出版时间:上海科学技术出版社

作者: 顾忠盈, 吴新华 主编

页数:350

字数:650000

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

<<木质包装有害生物检疫鉴定>>

内容概要

本书首先介绍了木质包装检疫工作发展历程与当前世界各国和地区对木质包装的检疫要求;同时根据实践经验,详细介绍了进出境木质包装检疫监管工作流程和实际工作中需要关注的重点和细节。 在多年来全国口岸截获木质包装有害生物数据库的基础上,还重点介绍了天牛科、小蠹科、长蠹科、 长小蠹科、白蚁科和树蜂科及林木病害等有害生物共279种,对每种有害生物的地理分布、生物学特性、鉴定特征和截获记录等进行描述,并提供鉴定特征图片。

本书可供口岸动植物检疫工作者、国内植物检疫和森林检疫工作者参考,并可作相关科研院校的教辅材料使用。

<<木质包装有害生物检疫鉴定>>

书籍目录

第一篇 木质包装检疫 第一章 概述 第一节 木质包装的用途及特点 一、木质包装的用 途 二、木质包装的特点 第二节 木质包装的检疫及国际标准实施前的措施 一、木质包 装检疫的重要性 二、木质包装国际标准实施前的检疫措施 第三节 木质包装国际标准发布 一、世界各主要贸易国家和地区采纳ISPM Nb.15的情况 二、我国采纳ISPM 及实施情况 NO.15并制定木质包装检疫措施的情况 第二章 出境木质包装检疫监管 第一节 出境木质包装检 疫监管要求 一、出境木质包装检疫总体要求及标识式样 二、出境木质包装检疫监管措施 一、出境木质包装检疫监管程序 第二节 出境木质包装检疫监管程序及技术 质包装检疫监管技术 第三章 进境木质包装检疫监管 第一节 进境木质包装检疫要求 二、进境木质包装标识要求 第二节 进境木质包装检疫监管 进境木质包装检疫总体要求 二、进境木质包装检疫监管措施第二篇 重要 程序及措施 一、进境木质包装检疫监管程序 昆虫种类 第一章 天牛 第一节 基本概况及种属特征 一、基本概况 二、天牛的主 三、天牛科各亚科检索表及各亚科主要形态特征 第二章 小蠹 第三章 要鉴定特征 长蠹 第四章 长小蠹 第五章 白蚁 第六章 树蜂 第七章 象虫 第八章 吉丁虫科 第九 章 仓储类甲虫及其他有害生物第三篇 木质包装传带的主要检疫性林林病害 第一章 真菌和细菌 性病害 第二章 线虫病害附录 2003~2008年全国口岸进境木质包装检疫截获有害生物记录中文名 索引拉丁名索引参考文献

<<木质包装有害生物检疫鉴定>>

章节摘录

第一篇 木质包装检疫 第一章 概述 木质包装作为贸易中广泛使用的包装材料,具有强度高、韧性好、可回收利用等优点。

它不仅广泛应用于货物的生产、加工和存储过程,还普遍应用于国际国内贸易的货物运输。

据估计,通过集装箱运输的货物中,约70%使用木质包装作为承载、支撑物。

但同时,木质包装又是林木有害生物跨地区传播的重要载体,许多危险性有害生物随木质包装在国内外运输过程中传播、扩散,有的已经对当地农林业生产、生态环境和旅游资源等造成严重为害。

木质包装传播有害生物的风险引起了世界各个国家和地区的高度关注,先后采取各种措施加强木质包装检疫工作。

如美国于1998年率先发布法令,要求来自于中国的货物木质包装须在出口前实施有效除害处理,并由 官方植物检疫部门出具相关证书。

随后,加拿大、韩国、欧盟和巴西等国家和地区也先对我国出境木质包装采取了严格的检疫措施。 我国十分重视木质包装检疫工作。

早在1991年颁布的《中华人民共和国进出境动植物检疫法》和1996年颁布的《中华人民共和国动植物检疫法实施条例》中,就已将木质包装等包装、铺垫材料纳入植物检疫的范畴。

2001年以来,在风险分析的基础上,先后对美国、日本、韩国和欧盟输华货物木质包装实施严格的检疫措施,有效阻止了各类有害生物随木质包装的传入。

据统计,2008年全国各主要口岸共检疫进境木质包装222.5万批次,截获各类有害生物827种30 450种次,截获种类占全部截获疫情种类的10.7%,截获数量也仅次于进境大豆和原木,位居第三位。

第一节 木质包装的用途及特点 木质包装是指用于货物支撑、保护或运载的,使用木材和人 造板产品制作的木质材料。

根据其用途可以分为填料、板条箱、木片、垫料、托盘、木桶和木楔等;根据其原料来源又可分为实木包装和非实木包装,通常木质包装检疫工作中所指的木质包装是实木包装。

.

<<木质包装有害生物检疫鉴定>>

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