



- 中国科技核心期刊
- 中文核心期刊(2014版)
- 中国农林核心期刊
- Caj-cd 规范获奖期刊
- JST 日本科学技术振兴机构数据库



ISSN 1671-0886

CN 21-1459/S

# 中国森林病虫

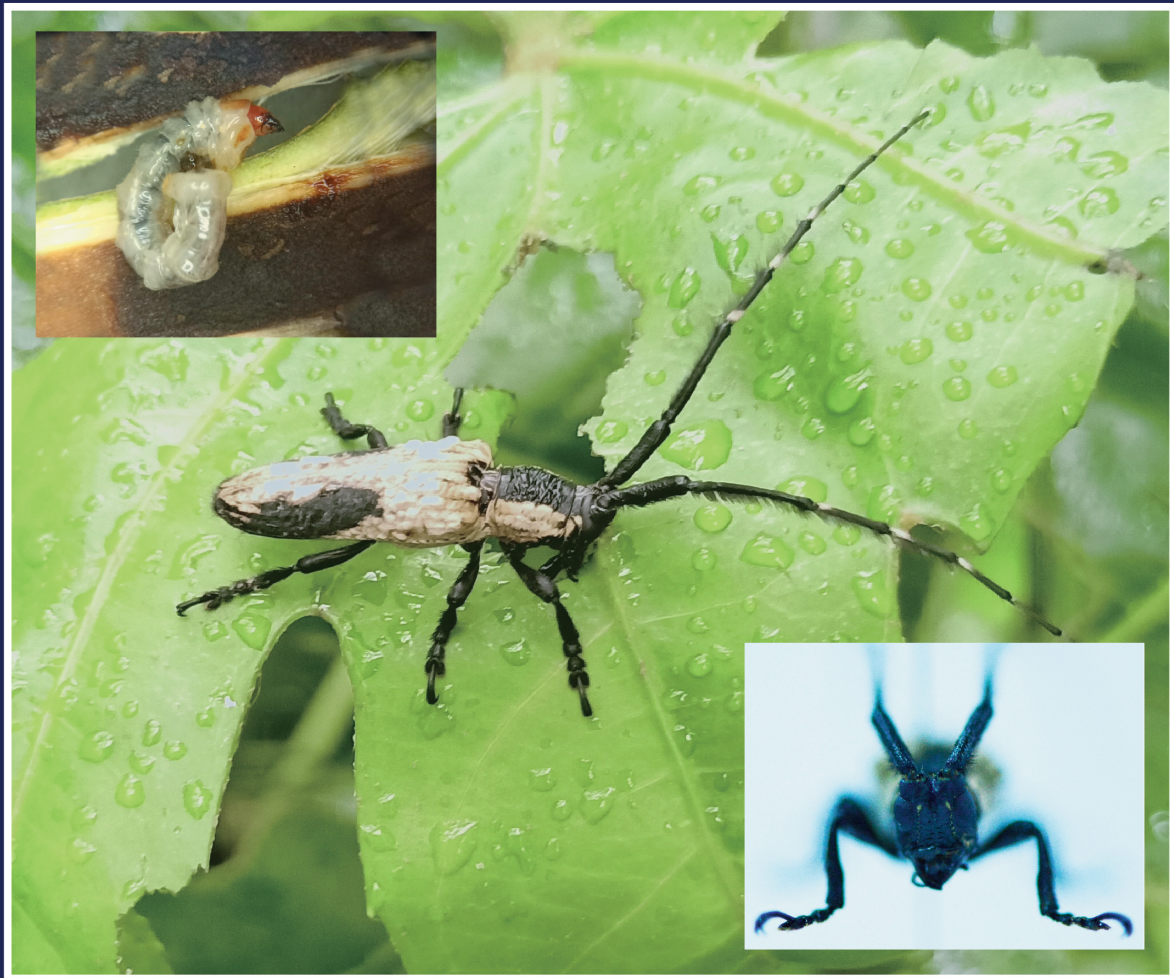
Forest Pest and Disease

2021  
第40卷

第 3 期

国内发行代号:8—50

Vol.40 No.3 May 2021



ISSN 1671-0886



9 771671 088215

主办:国家林业和草原局森林和草原病虫害防治总站

### 目次

· 研究报告 ·

壳寡糖对花椒干腐病菌的抑菌活性研究 ..... 高雨萌, 费昭雪, 史健飞, 阮钊, 李培琴 (1)

八角金盘的一种新害虫——绒脊长额天牛 ..... 唐要文, 唐恒, 陈雪梅, 蒋玉才, 剑可欣, 虞超 (9)

“皖抗6号”等六个抗松材线虫病马尾松无性系选育 ..... 郝焰平, 姜春武, 陈雪莲, 潘婷, 韦蕾, 徐六一 (14)

桉树枝瘿姬小蜂灾害预测预报综合技术 ..... 陈元生, 李红征, 彭观地 (21)

梨小食心虫成虫发生期监测及药剂防治试验 ..... 许帼英, 彭彬, 张彦萍, 黄庭豹, 贺尉疆 (26)

· 调查研究 ·

东阿拉善地区油松和樟子松病害种类及其症状识别 ..... 李琳, 李鹏, 李娜, 李琦, 侍月华, 詹雅丽 (31)

大连松材线虫病疫区天牛种类调查 ..... 张旭臣, 时勇, 范立淳, 刘佩旋, 郑雅楠 (36)

· 实用技术 ·

20.02%地芬·硫酸钡饵剂防治高原鼠兔试验 ..... 白鸿岩, 李旭霞, 刘超, 多杰才旦, 苏晓春, 常国彬 (40)

· 工作论坛 ·

结构分析法测算松材线虫病疫木除治成本 ..... 薛中官, 王圳, 周秉才, 葛建国, 孙晓兵, 夏佳睿 (44)

### Selected Contents

Antifungal activities of oligochitosan against the pathogen of stem canker of *Zanthoxylum bungeanum* .....  
..... GAO Yumeng, FEI Zhaoxue, SHI Jianfei, et al. (1)

A new pest attacking *Fatsia japonica*; *Aulaconotus atronotatus* ..... TANG Yaowen, TANG Heng, CHEN Xuemei, et al. (9)

Breeding of six clones of *Pinus massoniana* resistant to pine wilt disease including "Wankang No. 6" .....  
..... HAO Yanping, JIANG Chunwu, CHEN Xuelian, et al. (14)

Comprehensive technology for the disaster forecast of *Leptocybe invasa* .....  
..... CHEN Yuansheng, LI Hongzheng, PENG Guandi (21)

Monitoring on adult occurrence period and pesticide control of *Grapholitha molesta* .....  
..... XU Guoying, PENG Bin, ZHANG Yanping, et al. (26)

Disease types and symptom identification of *Pinus tabulaeformis* and *Pinus sylvestris* var. *mongolica* in East Alxa region .....  
..... LI Lin, LI Peng, LI Na, et al. (31)

Investigation on long-horned beetle species in pine wilt disease epidemic area in Dalian .....  
..... ZHANG Xuchen, SHI Yong, FAN Lichun, et al. (36)

Efficacy test of diphenoxylate·barium sulphate 20.02% baits against *Ochotona curzoniae* .....  
..... BAI Hongyan, LI Xuxia, LIU Chao, et al. (40)

封面图片: 绒脊长额天牛 (详见内文 P9-13) ..... 唐要文 摄

### 本刊声明

为适应我国信息化建设和新媒体融合发展需要,本刊已与“中国知网”、“万方数据——数字化期刊群”、“中国期刊网”、“中文科技期刊数据库”、“《中国学术期刊文摘》数据库”、“博看网”、“超星期刊域出版”、“中邮阅读网”等多家单位合作;凡向本刊投稿并被录用的,将视为许可本刊及本刊合作单位以数字化方式复制、汇编、发行、传播本刊全文,并同意本刊择选优秀文章在“中国知网”上首发;作者著作权使用费及本刊稿酬一次性给付,不再另付其他费用。如有异议,请在投稿时说明,本刊将做适当处理。特此声明。