

TẠP CHÍ BẢO VỆ THỰC VẬT

Tòa soạn: Viện Bảo vệ thực vật,

Phố Viên, Đức Thắng, Bắc Từ Liêm, Hà Nội

ĐT: 024.38389724 - Fax: 024. 38363563

Email: ppri.vaas@mard.gov.vn

ISSN 2354 - 0710

NĂM THỨ L

Số 5 - 2021

MỤC LỤC

CONTENTS

KẾT QUẢ NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

- Bước đầu ghi nhận các loài một đục thân gây hại trên cây quế (*Cinnamomum cassia* Presl.) tại Việt Nam**
Preliminary Report of The Stem Borer Beetles Damaging *Cinnamomum cassia* Presl. in Vietnam
Trần Xuân Hưng, Lê Văn Bình, Trần Viết Thắng, Trần Nhật Tân..... 3
- Nghiên cứu ảnh hưởng của môi trường nuôi cấy, ẩm độ đến sinh trưởng, phát triển của nấm *Pyricularia oryzae***
Effective of Culture Media and Relative Humidity on Infection, Conidiation and Growth of *Pyricularia oryzae*
Phạm Thị Lương, Lê Thị Thanh Tâm, Lê Thị Phương Thảo, Hoàng Thị Nguyệt, Nguyễn Văn Chung, Nguyễn Doãn Phương, Lê Mai Nhất, Đặng Cao Cường..... 12
- Đánh giá khả năng phòng trị bệnh đạo ôn hại lúa canh tác vùng đất nhiễm mặn của một số chủng xạ khuẩn trong điều kiện nhà lưới**
Determination Biocontrol of Actinomycetes Isolates on Rice Blast Disease on Salt Affected Soils in The Nethouse Condition
Đặng Nguyệt Quế, Trần Thị Thu Thủy và Lê Minh Tường..... 19
- Một số nghiên cứu về bệnh chết ngược cành sầu riêng tại Tây Nguyên**
Studies on Dieback Disease of Durian in Central Highlands
Lê Đình Thao, Lê Thu Hiền, Nguyễn Văn Liêm, Thiều Thị Thu Trang, Trần Tuấn Tú, Đoàn Thị Thanh, Nguyễn Hữu Hưng, Phạm Thế Trịnh..... 28
- Hiện trạng sử dụng thuốc trừ cỏ lúa và đánh giá hiệu lực phòng trừ của một số hoạt chất trừ cỏ tại Huyện Châu Thành, Tỉnh Tiền Giang**
The Current Status of Herbicide Use in Rice and Bio-Efficacy Evaluation of some Herbicide Active Ingredients in Chau Thanh District, Tien Giang Province
Lê Phước Cường, Ngô Quốc Tuấn, Vũ Xuân Hưng, Nguyễn Tuấn Đạt, Trần Văn Chiến, Lê Phước Tài và Phùng Minh Lộc..... 34

6. **Tình hình sản xuất, thành phần sâu hại, thiên địch trên cây ớt cay và hiệu lực trừ bọ trĩ hại ớt (*Thrips palmi* K.) của một số loại thuốc trừ sâu tại Huyện Ea Súp, Tỉnh Đắk Lắk**
 Cultivating Situation, Species Composition of Arthropod Pests, Natural Enemies and Efficacy of Some Insecticides Against Thrips (*Thrips palmi*) on Hot Pepper in Ea Súp District, DakLak Province
Trần Thị Hoàng Đông, Thái Doãn Hùng, Phan Thị Duy Thuận..... 42
7. **Nghiên cứu diễn thế phát thải khí nhà kính từ đất canh tác Ngô tại Đan Phượng, Hà Nội**
 Research on The Trend of N₂O Emissions from Maize Cultivation Soil in Dan Phuong, Hanoi
Bùi Thị Thu Trang, Mai Văn Trinh, Đinh Thái Hưng, Vũ Thị Hằng..... 49