

HỘI ĐỒNG BIÊN TẬP:

Tổng biên tập:
NGUYỄN HAY

THÀNH VIÊN HỘI ĐỒNG BAN BIÊN TẬP:

- * NGUYỄN HUY BÍCH
- * VÕ THÁI DÂN
- * ĐOÀN THỊ HUỆ DUNG
- * LÊ ĐÌNH ĐÔN
- * DƯƠNG DUY ĐỒNG
- * PHẠM VĂN HIỀN
- * NGUYỄN PHÚ HOÀ
- * HUỖNH THANH HÙNG
- * PHAN TÀI HUÂN
- * NGUYỄN THỊ MAI
- * PHẠM NGỌC NAM
- * NGUYỄN VĂN NGÃI
- * NGUYỄN VĂN TÂN
- * PHẠM VĂN TÍNH
- * NGUYỄN TẮT TOÀN
- * LÊ THỊ DIỆU TRANG
- * NGUYỄN NHƯ TRÍ
- * LÊ QUỐC TUẤN
- * TRƯƠNG VĨNH

Ban thư ký:

Nguyễn Phú Hoà – Trưởng ban
Nguyễn Tri Quang Hưng – Phó ban
Đình Thị Mỹ Loan – Thành viên
Tô Tấn Long – Thành viên
Lê Thị Thanh Tâm – Thành viên

Tòa soạn:

Trường Đại học Nông Lâm Tp. Hồ Chí Minh,
Khu phố 6, Phường Linh Trung,
Quận Thủ Đức, Tp. HCM,
ĐT: 08.38963340 - Fax: 08.38960713
Email: tckhnl@hcmuaf.edu.vn

Trang

- 1 Ứng dụng GIS và AHP đánh giá thích nghi cây điều trên địa bàn huyện Định Quán tỉnh Đồng Nai

Application of GIS & AHP in land evaluation for cashew in Dinh Quan district, Dong Nai province

Bùi Văn Hải, Nguyễn Du, Trần Đoàn Hiệp

- 11 Ứng dụng phế liệu để sử dụng trang trí sân vườn

The uses of recycled materials in garden design

Dương Thị Mỹ Tiên,

Bùi Thị Phương Thảo, Đặng Thị Trang

- 19 Cải tiến quy trình thực hiện tiêu bản hiển vi giảm phân ở bao phấn hoa lily (*Lilium* sp.)

Optimized protocol for the preparation of microscope slides of meiosis in lily anthers (Lilium sp.)

Trần Thị Thanh Hương,

Trần Thị Ngọc Ánh, Lê Quốc Tuấn

- 29 Đánh giá hiệu lực của một số loại thuốc hóa học đối với bệnh đốm nâu (*Neoscytalidium dimidiatum* (Penz.) Crous & Slippers) gây hại trên cây thanh long tại huyện Hàm Thuận Nam, Bình Thuận

Effective of some chemical pesticides to brown spot disease on dragon fruit in Ham Thuan Nam district, Binh Thuan province

Võ Thị Thu Oanh,

Nguyễn Thị Phương Vinh, Trần Anh Thịnh

- 37 Đánh giá ảnh hưởng của phân đạm đến sinh trưởng, năng suất và hàm lượng pectin ở cây bôn bôn (*Typha latifolia* L.)

Influence of nitrogen fertilizer dosages on growth, yield and pectin content of Typha latifolia L.

Lê Trường Giang, Bùi Minh Trí

- 42 Nghiên cứu đặc điểm sinh học của rệp sáp bột hồng (*Phenacoccus manihoti* Matile-Ferrero) hại khoai mì tại Tây Ninh
Research on biological characteristics of pink mealybug (Phenacoccus manihoti Matile - Ferrero) on cassava in Tay Ninh province
Đỗ Thanh Thịnh, Phạm Đức Toàn, Lê Thị Diệu Trang
- 49 Đánh giá đa dạng di truyền của các mẫu giống mè (*Sesamum indicum* L.) được thu thập từ Đồng bằng sông Cửu Long dựa trên chỉ thị hình thái và chỉ thị sinh học phân tử RAPD
Evaluation of genetic diversity of sesame (Sesamum indicum L.) collected in Mekong delta based on morphological and RAPD markers
Vý Phú Sỹ, Huỳnh Đăng Sang, Phạm Đức Toàn
- 57 Phân lập và tuyển chọn các dòng vi khuẩn kỵ khí có khả năng phân hủy rơm rạ trong điều kiện thí nghiệm
Isolation and selection of rice straw degradable anaerobic bacteria and their cellulase activities
Thái Cẩm Loan, Phạm Nhật Ái, Nguyễn Phương Nam, Biện Thị Lan Thanh
- 64 Nghiên cứu ứng dụng keo tụ điện hóa trong xử lý nước thải dệt nhuộm
Researching on application of electrocoagulation process in textile wastewater treatment
Huỳnh Tấn Nhựt, Trần Hoàng Sơn, Huỳnh Ngọc Minh, Nguyễn Thị Khánh Ly
- 75 Đặc điểm sinh học và khả năng phát triển quần thể của nhện nhỏ bắt mồi *Amblyseius longispinosus* (Acari: Phytoseiidae) tại Thành phố Hồ Chí Minh
Biological characteristics and population growth capacity of the predatory mite Amblyseius longispinosus (Acari: Phytoseiidae) in Ho Chi Minh city
Nguyễn Tuấn Đạt, Trần Thị Thiên An
- 85 Tuyển chọn cá thiên đường (*Macropodus opercularis*) theo tiêu chí làm cá đá
Selection of paradise fish (Macropodus opercularis) as fighting fish
Nguyễn Thị Loan, Vũ Cẩm Lương
- 93 Sự hài lòng của người nuôi cá về chất lượng cá giống nước ngọt tại tỉnh Đồng Nai
Satisfaction of fish farmers on the quality of freshwater fish fingerling in Dong Nai province
Nguyễn Văn Trai, Nguyễn Thị Ngọc Uyên