

## MỤC LỤC

- 1 **Nguyễn Ngọc Ân, Đinh Thị Ngọc Ngân, Trịnh Tiên Kim Ngân, Nguyễn Phúc Thạnh, Lê Thị Vy Hiền, Võ Thị Cẩm Giang, Nguyễn Thị Diệu Hạnh, Phạm Tấn Việt** 5-16  
ẢNH HƯỞNG CỦA ĐIỀU KIỆN NUÔI CẤY ĐẾN KHẢ NĂNG ỨC CHẾ *Bacillus cereus* CỦA *Bacillus subtilis* NN12 VÀ *Bacillus licheniformis* KN12
- 2 **Trần Thị Phương Nhung** 17-29  
TIỀM NĂNG ỨC CHẾ KHỐI U CỦA CHIẾT XUẤT ETHANOL ĐÔNG TRÙNG HẠ THẢO (*Cordyceps militaris*) VÀ NẤM VÂN CHI (*Trametes versicolor*) ĐỐI VỚI BỆNH UNG THƯ VÚ DO DMBA GÂY RA Ở CHUỘT SWISS ALBINO
- 3 **Văn Hồng Thiện, Trần Đình Thắng, Lê Văn Sơn, Nguyễn Phi Nga, Lưu Hồng Trường, Trần Hữu Đăng, Trịnh Ngọc Nam** 30-38  
XÁC ĐỊNH MÃ VẠCH DNA CHO HAI LOÀI NGHỆ (*CURCUMA*) MỚI CÔNG BỐ Ở VIỆT NAM
- 4 **Nguyễn Minh Nam, Nguyễn Thị Phương Bình, Lại Công Danh, Nguyễn Ngọc Hải** 39-46  
TẠO DÒNG GEN ERNS CỦA VIRUS GÂY BỆNH DỊCH TẢ HEO - HƯỚNG TỚI TẠO VACCINE TIÊU ĐƠN VỊ PHÒNG CHỐNG BỆNH DỊCH TẢ HEO
- 5 **Hồ Thiên Hoàng, Võ Phát Thịnh, Lê Thị Thu Trang** 47-56  
NGHIÊN CỨU CẤU TẠO GIẢI PHẪU VÀ HOẠT TÍNH KHÁNG KHUẨN CỦA CAO CHIẾT ETHANOL TỪ THÂN RỄ CÂY SÂM ĐÁ KBANG (*CURCUMA SINGULARIS* GAGNEP.)
- 6 **Phạm Tấn Việt, Đinh Thị Ngọc Ngân, Lê Thị Ngọc Ly, Nguyễn Thị Kim Huệ, Lê Thị Vy Hiền, Nguyễn Thị Diệu Hạnh, Nguyễn Ngọc Ân** 54-67  
ẢNH HƯỞNG CỦA ĐIỀU KIỆN NUÔI CẤY ĐẾN KHẢ NĂNG ỨC CHẾ *Fusarium oxysporum* VÀ *Fusarium equiseti* CỦA *Bacillus subtilis* NN12
- 7 **Trần Thị Phương Nhung** 68-80  
NGHIÊN CỨU ĐỘC TÍNH CẤP VÀ BÁN MÃN TÍNH CHIẾT XUẤT ETHANOL THÔ CỦA QUẢ *Caryota urens* L. (CỌ ĐUÔI CÁ) TRÊN CHUỘT SWISS ALBINO

- 8 **Nguyễn Thị Minh Nguyệt, Nguyễn Ngọc Tuấn, Lê Phạm Tấn Quốc** 81-90  
ẢNH HƯỞNG CỦA ĐIỀU KIỆN BẢO QUẢN, SƠ CHẾ VÀ CHẾ BIẾN  
NHIỆT ĐẾN MỘT SỐ CÁC VITAMIN NHÓM B CÓ TRONG LÁ RAU  
NGÓT *Sauropus androgynous*
- 9 **Đỗ Việt Phương** 91-101  
TIỀN XỬ LÝ VỎ QUẢ CÀ PHÊ BẰNG CHỨNG NẤM GÂY MỤC  
TRẮNG PHANEROCHAETE CHRYSOSPORIUM
- 10 **Nguyễn Đức Vượng, Trần Công Danh, Bùi Thị Ngọc Trâm, Nguyễn Minh Châu, Lê Phạm Tấn Quốc, Đàm Sao Mai** 102-119  
CÁC YẾU TỐ GÂY HƯ HỎNG VÀ CÁC PHƯƠNG PHÁP BẢO QUẢN  
TRÁI DÂU TÂY SAU THU HOẠCH
- 11 **Nguyễn Thị Thanh Trúc, Nguyễn Thị Lan Bình, Lê Hùng Anh, Lê Thị Thanh Thảo, Hồ Thị Kim Ngân** 120-133  
PHƯƠNG PHÁP PHÂN TÁCH PVC VÀ PET ỨNG DỤNG TRONG TÁI  
CHẾ NHỰA BẰNG TUYẾN NỔI BỌT KHÍ SAU KHI HYDRAT HÓA BỀ  
MẶT BẰNG VẬT LIỆU CaO ĐIỀU CHẾ TỪ VỎ TRỨNG GÀ
- 12 **Lê Hồng Thía, Nguyễn Văn Phương** 134-144  
ĐÁNH GIÁ Ô NHIỄM KIM LOẠI NẶNG TRONG TRẦM TÍCH HẠ LƯU  
SÔNG VÀM THUẬT
- 13 **Trần Trí Dũng** 145-157  
SỰ ỔN ĐỊNH TRONG QUY LUẬT BIẾN THIÊN CỦA MỘT SỐ YẾU TỐ  
KHÍ HẬU Ở ĐỒNG BẰNG NAM BỘ TRONG BỐI CẢNH BIẾN ĐỔI KHÍ  
HẬU
- 14 **Lương Văn Việt** 158-169  
EL NIÑO VÀ LƯỢNG BỐC THOÁT HƠI THAM CHIẾU Ở MIỀN NAM  
NƯỚC TA
- 15 **Nguyễn Văn Phương, Nguyễn Xuân Tòng, Mai Hương, Nguyễn Thị Huệ** 170-181  
ĐỘC TÍNH TRẦM TÍCH KẾT HỢP KIM LOẠI (Cu<sup>2+</sup>, Pb<sup>2+</sup>) LÊN  
PHÔI, ẤU TRÙNG HÀU CRASSOSTREA GIGAS: TRẦM TÍCH TẠI  
CỬA SÔNG SOÀI RÁP, SÔNG SÀI GÒN – ĐỒNG NAI
- 16 **Đinh Đại Gái, Nguyễn Thanh Bình, Lý Thanh Bình** 182-190  
CẢI THIỆN HÀM LƯỢNG KIM LOẠI NẶNG TRONG ĐẤT PHÈN  
NHIỄM MẶN BẰNG THAN SINH HỌC

- 17 **Trần Thị Thanh Thúy, Huỳnh Như Tuyền, Nguyễn Văn Trọng, Lê Hoài Ân** 191-200  
KHẢO SÁT QUY TRÌNH XÁC ĐỊNH CHỈ TRONG NƯỚC BẰNG  
PHƯƠNG PHÁP PHỔ NGUYÊN TỬ SỬ DỤNG VẬT LIỆU  $\text{TiO}_2/\text{Al}_2\text{O}_3$   
NANOCOMPOSIT
- 18 **Nguyễn Thị Mai Thơ** 201-209  
TỔNG HỢP VẬT LIỆU  $\text{ZnBi}_2\text{O}_4/x.0\text{ZnS}$  ỨNG DỤNG PHÂN HỦY  
THUỐC NHUỘM RHODAMINE B
- 19 **Lê Đức Hòa, Nguyễn Văn Trọng, Lê Hoài Ân, Trần Thị Thanh Thúy** 210-223  
THẨM ĐỊNH QUY TRÌNH PHÂN TÍCH CHỈ TRONG NƯỚC BẰNG  
PHƯƠNG PHÁP PHỔ HẤP THU NGUYÊN TỬ KẾT HỢP VỚI VẬT LIỆU  
POLYMER IN DẦU ION

