

TẠP CHÍ KHOA HỌC LÂM NGHIỆP SỐ 4 - 2023

- | | | | | |
|----|--|--|---|----|
| 1. | Nghiên cứu chọn lọc giống keo sinh trưởng nhanh và chống chịu bệnh chết héo cho trồng rừng tại Lương Sơn, Hòa Bình | Selection of fast growing and ceratocystis wilt tolerant acacia cultivars for afforestation in Luong Son, Hoa Binh | Nguyễn Đức Kiên
Dương Hồng Quân
Ngô Văn Chính | 3 |
| 2. | Nghiên cứu kỹ thuật nhân giống thủy tùng (<i>Glyptostrobus pensilis</i> (Staunton Ex D. Don) K. Koch) bằng phương pháp ghép trên rễ thở tại Đắk Lắk, Việt Nam | Research on propagation techniques of <i>Glyptostrobus pensilis</i> (Staunton Ex D. Don) K. Koch) by grafting method on stilt root in Dak Lak, Vietnam | Giang Thị Thanh
Luu Thế Trung
Phan Thanh Tuấn
Nguyễn Thị Mai Đào
Lê Văn Huy
Võ Nhất Trí
Nguyễn Tấn Phục
Trần Đức Trọng
Võ Thành Tám
Ngô Văn Cầm
Nguyễn Đức Kiên | 10 |
| 3. | Chọn lọc cây trội Dẻ trùng khánh (<i>Castanea mollissima</i> Blume) theo hướng lấy quả | Selecting plus trees of <i>Castanea mollissima</i> Blume for fruit exploitation | Lại Thanh Hải
Trần Hoàng Quý
Bé Đăng Khoa
Linh Quang Đà
Bé Thị Băng | 18 |
| 4. | Kết quả chọn cây trội Thảo quả tại Yên Bái và Lào Cai | Results of selecting plus plants of cardamom in Yen Bai and Lao Cai provinces | Phùng Nhuệ Giang
Nguyễn Thị Hiền
Phan Văn Thắng
Nguyễn Đức Long | 27 |
| 5. | Nghiên cứu nhân giống Mây chỉ (<i>Calamus dioicus</i> Lour.) từ hạt | Research on the propagation of <i>Calamus dioicus</i> Lour. from seeds | Phạm Trọng Nhân
Phạm Khải Tân
Lê Hồng Ứn
Hồ Sĩ Hùng
Lê Thị Thúy Hòa | 43 |
| 6. | Đặc điểm sinh học và phương pháp bảo quản hạt Lùng | Biological characteristics and preservation method of <i>Bambusa longissima</i> sp. nov seed | Nguyễn Thị Chuyên
Phan Văn Thắng
Nguyễn Huy Sơn | 53 |
| 7. | Đặc điểm lâm học của cây dầu Đọt tím (<i>Dipterocarpus grandiflorus</i> Blanco) tại xã Đại Thạnh, huyện Đại Lộc, tỉnh Quảng Nam | Silvicultural characteristics of <i>Dipterocarpus grandiflorus</i> Blanco in Dai Thanh Commune, Dai Loc District, Quang Nam province | Đoàn Đình Tam
Đỗ Thị Kim Nhung
Hà Đình Long
Nguyễn Tiến Hưng
Trần Thị Hải
Hà Thị Hiền | 62 |
| 8. | Một số đặc điểm lâm học của loài Mít nài (<i>Artocarpus chama</i> Buchanan-Hamilton) tại tỉnh Sơn La và Lào Cai | Silvic characteristics of <i>Artocarpus chama</i> Buchanan-Hamilton in Son La and Lao Cai provinces, Vietnam | Diệp Xuân Tuấn
Vũ Văn Thuận
Tạ Nhật Vương
Phan Thị Luyến
Phạm Đôn | 68 |

9.	Thực trạng trồng rừng Vù hương (<i>Cinnamomum balansae</i> H.Lec) ở một số tỉnh phía Bắc	Situation of <i>Cinnamomum balansae</i> H.Lec afforestation in some Northern provinces	Lê Văn Quang Hoàng Văn Thắng	80
10.	Tái lập dữ liệu khí hậu dựa vào độ rộng vòng năm loài Pơ mu (<i>Chamaecypris hodginsii</i> (Dunn) Rushforth) tại Cao nguyên Langbiang tỉnh Lâm Đồng	Paleoclimate reconstruction data based on tree ring width of <i>Chamaecypris hodginsii</i> (Dunn) Rushforth in the Langbiang plateau, Lam Dong province, Vietnam	Lê Cảnh Nam Nguyễn Văn Thiết Bùi Thế Hoàng Phạm Xuân Nguyên và Nguyễn Thị Oanh	90
11.	Nghiên cứu sinh khối và khả năng hấp thụ CO ₂ của rừng trồng Cao su (<i>Hevea brasiliensis</i>) tại Khu Dự trữ sinh quyển Đồng Nai	Research on biomass and CO ₂ sequestration of rubber plantations in Dong Nai Biosphere Reserve	Nguyễn Văn Thịnh Nguyễn Huy Hoàng Nguyễn Văn Tuấn Phạm Tiến Dũng Nguyễn Việt Cường Nguyễn Đăng Cường Phạm Ngọc Huyền Phạm Văn Dẫn	103
12.	Thực trạng và giải pháp thực hiện các chính sách hỗ trợ bảo tồn, khai thác và phát triển nguồn gen trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh	Situation and solutions for implementation of policies supporting the conservation, explosion and development of genetic resources in Quang Ninh province	Phạm Văn Viện Phạm Thị Luyện Cao Văn Lạng Vũ Văn Thiện Lê Thị Bích Thảo Trần Xuân An	116
13.	Tuyển chọn và nghiên cứu khả năng sinh tổng hợp Manganese peroxidase (MnP) của chủng nấm lớn, định hướng ứng dụng phân hủy lignin	Selection and studying of the biosynthetic ability of Manganese peroxidase (MnP) of mushroom strains, orienting the application to degrade lignin	Trịnh Đình Khá, Phạm Như Quỳnh Nguyễn Thị Quỳnh Nguyễn Thị Thúy Hiền Nguyễn Thị Thu Hiền Nguyễn Thị Thu Huyền	125
14.	Ứng dụng khoa học công nghệ xây dựng mô hình sản xuất viên nén sinh học từ phụ phẩm sau chế biến gỗ làm nhiên liệu đốt cho dân dụng, công nghiệp và phục vụ xuất khẩu tại tỉnh Yên Bái	Application of science and technology to construction model for manufacturing bio-compressed tablets from wood processing supplements after wood processing fuel for civil, industrial and export in Yen Bai province	Nguyễn Văn Giáp Lê Thị Hưng Bùi Duy Ngọc Nguyễn Văn Định	132
15.	Ảnh hưởng của nhiệt độ, độ ẩm môi trường, độ ẩm nguyên liệu gỗ đến sự sinh trưởng của nấm mốc, nấm biến màu hại gỗ	The effect of temperature, relative humidity, wood moisture content on growth of mold, stain fungi species	Bùi Thị Thủy Hoàng Thị Tám Hoàng Trung Hiếu Nguyễn Thị Hằng Đoàn Thị Bích Ngọc Quách Đình Huy	143