

TẠP CHÍ KHOA HỌC LÂM NGHIỆP SỐ 4 - 2024

- | | | | | |
|----|--|---|---|----|
| 1. | Đánh giá đa dạng di truyền nguồn gen cây Thủy tùng (<i>Glyptostrobus pensilis</i> (Staunton ex D.Don) K. Koch) sử dụng chỉ thị ISSR | Evaluation of genetic diversity <i>Glyptostrobus pensilis</i> (Staunton ex D.Don) K. Koch using ISSR markers | Giang Thị Thanh
Luu Thế Trung
Trần Văn Ninh
Ngô Văn Cẩm
Nguyễn Đức Kiên
Nguyễn Thị Huyền
Trần Thị Thu Hà
Nguyễn Thị Việt Hà
Lê Thị Thủy
Lê Sơn | 4 |
| 2. | Khả năng sinh trưởng của keo lai tam bội trong khảo nghiệm dòng vô tính tại Bắc Giang và Quảng Trị | Growth of triploid acacia hybrid clones in clonal trials in Bac Giang and Quang Tri provinces, Vietnam | Trần Hoàng Gia
Nguyễn Đức Kiên
Bùi Mạnh Hưng
Dương Hồng Quân | 15 |
| 3. | Bước đầu nghiên cứu nhân giống hữu tính loài Du sam núi đất (<i>Keteleeria evelyniana</i> Mast.) tại thành phố Đà Lạt, tỉnh Lâm Đồng | Initial research on the propagation of species (<i>Keteleeria evelyniana</i> Mast.) in Da Lat city, Lam Dong province | Nguyễn Bá Trung
Luu Thế Trung
Hoàng Thanh Trường
Lê Cảnh Nam
Giang Thị Thanh
Trần Văn Ninh | 27 |
| 4. | Nghiên cứu kỹ thuật nhân giống và thử nghiệm trồng cây Thần mát (<i>Millettia nigrescens</i> Gagn.) tại quận Sơn Trà, thành phố Đà Nẵng | Research on propagation techniques and planting trials of <i>Millettia nigrescens</i> Gagn. in Son Tra district, Da Nang city | Nguyễn Quyết
Nguyễn Thị Ly Na
Nguyễn Hữu Cường
Nguyễn Hải Đăng
Vũ Văn Sơn
Phạm Thị Kim Thoa
Bế Minh Châu | 35 |
| 5. | Đặc điểm hạt giống và phương pháp bảo quản, xử lý hạt giống Tô hạp điện biên (<i>Altingia siamensis</i> Craib) | Characteristics of seeds and treatment preservation methods for <i>Altingia siamensis</i> Craib seeds | Nguyễn Văn Hùng
Nguyễn Hải Hòa
Hà Văn Tiệp
Lê Anh Thanh
Lò Thị Kiều
Vũ Văn Tuấn
Phan Thị Thanh Huyền | 46 |
| 6. | Hiện trạng phân bố và đặc điểm lâm học loài Cẩm xe (<i>Xylia xylocarpa</i> (Roxb.) Taub.) tại một số tỉnh thuộc khu vực Nam Trung Bộ | The distribution status and silvicultural characteristics of <i>Xylia xylocarpa</i> (Roxb.) Taub. species in some provinces in the South Central region | La Ánh Dương
Trần Thị Xuân Phần
Doãn Hoàng Sơn
Trịnh Văn Hiệu
Hà Huy Nhật
Đồng Thị Ứng | 57 |

7.	Nghiên cứu một số đặc điểm cấu trúc rừng cộng đồng tại tỉnh Quảng Bình	Some Structural characteristics of community forest in Quang Binh province	Trần Trung Thành Nguyễn Phương Văn Lê Thị Hương Giang	71
8.	Nghiên cứu ảnh hưởng của xử lý thực bì và bón phân đến sinh trưởng rừng trồng bạch đàn lai ở vùng cao Sơn La	Research on slash management and fertilizers for planting eucalyptus hybrid in the Son La highland	Nguyễn Thành Sơn Đỗ Hữu Sơn Lã Trường Giang Ngô Văn Chính Nguyễn Đức Kiên	79
9.	Nghiên cứu kỹ thuật khai thác nhựa cây Dầu đọt tím (<i>Dipterocarpus grandiflorus</i> Blanco)	Research on techniques of resin extraction of <i>Dipterocarpus grandiflorus</i> Blanco	Đoàn Đình Tam Đỗ Thị Kim Nhung Hà Đình Long Đoàn Thanh Tùng Nguyễn Thị Thu Hằng	85
10.	Ứng dụng của công nghệ viễn thám và GIS trong việc mô hình hóa không gian phân bố thực vật thích ứng với biến đổi khí hậu	Application of remote sensing and GIS technologies in spatial modeling of plant distribution for climate change adaptation	Phan Thị Hằng Nguyễn Thị Thanh Hương	93
11.	Kết quả bước đầu trồng sưu tập thực vật tại Trạm Thực nghiệm Lâm sinh Chiềng Sinh - Trung tâm Khoa học Lâm nghiệp Tây Bắc	Preliminary results of plant collection at Chieng Sinh Forestry Research Station - Forest Science Center of Northwestern Vietnam	Nguyễn Thị Hương Ly Hà Văn Tiệp Đình Công Trình Nguyễn Văn Hùng Lê Anh Thanh Nguyễn Tùng Lâm Vũ Văn Tuấn Phan Thị Thanh Huyền	113
12.	Đánh giá ảnh hưởng của yếu tố môi trường đến sản lượng thủy sản thu hoạch từ phương pháp nuôi quảng canh tại khu vực duyên hải, tỉnh Trà Vinh	Assessing the impact of environmental factors on aquatic product output from extensive farming methods in Duyen Hai area, Tra Vinh province	Trần Đức Thành Vũ Đình Hương Bùi Việt Hải Ninh Văn Tuấn Nguyễn Văn Đăng Phạm Thị Mận Nguyễn Cơ Thành Đỗ Văn Ràng Trương Thanh Phi Long	123

13. Sinh trưởng và hàm lượng một số thành phần dược liệu của ba loài Lan kim tuyến thuộc chi <i>Anoectochilus</i> sp. trồng thâm canh dưới tán rừng tự nhiên và dưới mái che tại huyện Tân Uyên, tỉnh Lai Châu	Growth capacity and content of some medicinal constituents of <i>Anoectochilus</i> species by intensive cultivation under natural forest canopy and covered roof in Tan Uyen district, Lai Chau province	Triệu Thái Hưng Trương Trọng Khôi Nguyễn Thị Hoài Anh Ninh Việt Khương Trịnh Ngọc Bon Vũ Tiến Lâm Trần Cao Nguyên Nguyễn Quang Hưng Trần Hải Long Lê Hồng Liên Vũ Văn Nam Hoàng Việt Dũng	137
14. Nghiên cứu thử nghiệm biện pháp phòng trừ bệnh cháy lá cây Quế (<i>Cinnamomum cassia</i> Presl) ở vườn ươm tại huyện Trảng Định, tỉnh Lạng Sơn	Experimental research on measures to prevent leaf blight on cinnamon tree (<i>Cinnamomum cassia</i> Presl) in nursery in Trang Dinh district, Lang Son province	Trần Anh Tuấn Nguyễn Thị Minh Hằng Lã Thị Bích Ngọc Nguyễn Mạnh Hà Trần Thanh Trắng	150
15. Bionomics of the leaf feeder, <i>Pogonopygia nigralbata</i> Warren, damaging <i>Illicium verum</i> trees in Bac Kan province, Vietnam	Một số đặc điểm sinh học của loài Sâu đo ăn lá <i>Pogonopygia nigralbata</i> Warren (Lepidoptera: Geometridae: Ennominae) gây hại cây hồi tại tỉnh Bắc Kạn	Nguyen Van Thanh Le Van Binh La Thi Bich Ngoc	159
16. Hiện trạng bệnh chảy nhựa do nấm <i>Ceratocystis fimbriata</i> gây hại cây Lim xanh tại Đền Và, Hà Nội	Current status of sap exudation disease caused by <i>Ceratocystis fimbriata</i> on <i>Erythrophleum fordii</i> trees at the Va temple, Ha Noi	Phạm Quang Thu Đương Tiến Đức Nguyễn Minh Chí	168
17. Thực trạng quá trình tích tụ, tập trung đất nông, lâm nghiệp để sản xuất nông nghiệp bền vững tại huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La	Current status of the process of accumulation and concentration of agricultural and forestry land for sustainable agricultural production in Mai Son district, Son La province	Đoàn Hương Giang Nguyễn Thị Hà Thanh Trần Văn Tuấn	177