

TẠP CHÍ KHOA HỌC LÂM NGHIỆP SỐ 4 - 2019

1.	Đa dạng loài trong chi <i>Lasianthus Jack</i> (Rubiaceae) ở Khu Bảo tồn Thiên nhiên Hòn Bà với ghi nhận mới một loài cho hệ thực vật Việt Nam	Diversity of genus <i>Lasianthus Jack</i> (Rubiaceae) from Hon Ba Nature Reserve with one new records for the flora of Vietnam	Đặng Văn Sơn Hoàng Thị Bảo Ngân Phạm Văn Ngọt Nguyễn Thị Mai Hương Trương Bá Vương Nguyễn Văn Tú Hoàng Nghĩa Sơn Akiyo Naiki	3
2.	Nghiên cứu đánh giá mật độ, sự biến động và một số yếu tố môi trường ảnh hưởng tới sự phân bố quần thể chim Công (<i>Pavo muticus imperator</i>) tại Vườn Quốc gia Cát Tiên	Assessing density dynamics and effects of environmental factors on the Java green peafowl (<i>Pavo muticus imperator</i>) populations at Cat Tien National Park	Bạch Thanh Hải Phạm Văn Thuần Nguyễn Trần Vũ	13
3.	Thành phần loài thuộc chi Bình vôi (<i>Stephania</i> Lour.) (Menispermaceae) trong hệ thực vật Việt Nam	The species of the genus <i>Stephania</i> Lour. (Menispermaceae) in flora of Vietnam	Trịnh Thị Phúc Vũ Tiến Chính Trần Văn Tiến Nông Văn Duy	22
4.	Đánh giá đa dạng di truyền của cây Xoay (<i>Dialium cochinchinensis</i> Pierre) tại một số quần thể tự nhiên	Evaluation of genetic diversity of some <i>Dialium cochinchinensis</i> natural populations in Vietnam	Nguyễn Thị Huyền Hà Thị Huyền Ngọc Lê Thị Thủy Trần Thị Thu Hà Nguyễn Thị Việt Hà Ngô Văn Cẩm Phạm Tiến Bằng Nguyễn Như Hiền Lê Sơn	36
5.	Nhân giống <i>in vitro</i> loài Lan ngọc thạch hai màu (<i>Dendrobium crystallinum</i> var. <i>Alba</i>) từ nuôi cấy đốt giả hành	<i>In vitro</i> micropropagation of <i>Dendrobium crystallinum</i> var. <i>Alba</i> , originated from nodes of pseudobulb culture	Trần Thị Ngọc Lan Bùi Văn Trọng	44
6.	Đánh giá kết quả khảo nghiệm mở rộng các giống keo lai, Keo lá tràm tại Quảng Trị	Evaluation of intensive test results of acacia hybrid and <i>Acacia auriculiformis</i> varieties in Quang Tri	Nguyễn Hải Thành Lê Công Định Vũ Đức Bình Hà Văn Thiện	54
7.	Đánh giá sinh trưởng của một số giống keo đang được trồng phổ biến ở vùng Đông Nam Bộ	Evaluation for the growth of some acacia varieties common planted in the South Eastern Region	Nguyễn Văn Đăng Vũ Đình Hương Nguyễn Xuân Hải Kiều Mạnh Hà	61

			Hồ Tô Việt Trần Thanh Trắng	
8.	Nghiên cứu kỹ thuật giâm hom Bời lời vàng (<i>Litsea pierrei</i> Lecomte)	Propagation results of <i>Litsea pierrei</i> Lecomte by cutting	Nguyễn Anh Tuấn Phùng Văn Tĩnh Trần Văn Sâm Võ Đại Hải	69
9.	Nghiên cứu đặc điểm hạt giống, phương pháp xử lý và bảo quản hạt Chiêu liêu nước (<i>Terminalia calamansanai</i> Rolfe)	Study on seed characteristics, treatment methods and storage methods of <i>Terminalia calamansanai</i> Rolfe	Nguyễn Thanh Minh Đỗ Thị Ngọc Hà Phùng Văn Tĩnh	78
10.	Kết quả nghiên cứu một số đặc điểm lâm học của cây Xoan đào (<i>Prunus arborea</i> Endle.) ở các tỉnh phía Bắc	Research result of some silvicultural characteristics of <i>Prunus arborea</i> Endle. Species in Northern provinces	Nguyễn Trọng Điền Hoàng Văn Thắng Cao Văn Lạng	86
11.	Thực trạng gây trồng Bần không cánh (<i>Sonneratia apetala</i> Buch-Ham) ở vùng ven biển Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ, Việt Nam	Current situation of growing <i>Sonneratia apetala</i> Buch-Ham in Northern and North Central Coastal Regions in Vietnam	Lê Văn Thành Đỗ Thị Kim Nhung Phạm Ngọc Thành Trần Văn Cao Tạ Văn Hân Nguyễn Khắc Hiếu Nguyễn Xuân Đài	96
12.	Nghiên cứu ảnh hưởng của phân bón tới sinh trưởng Keo tai tượng (<i>Acacia mangium</i>) 4 năm tuổi tại Trạm Thực nghiệm Lâm nghiệp Tân Lạc - Hòa Bình	Research effect of fertilizer on the growth of <i>Acacia mangium</i> in four years in Tan Lac forestry experience station, Hoa Binh province	Phạm Đôn Lê Văn Quang Đào Thị Huyền	105
13.	Nghiên cứu tính chất lý, hóa học đất sau canh tác nương rẫy tại xã Chiềng Sơn, huyện Mộc Châu, tỉnh Sơn La	Study on physical and chemical properties after shifting cultivation in Chieng Son commune, Moc Chau district, Son La province	Nguyễn Hoàng Hương Trần Thị Nhâm Lê Thị Khiếu	112
14.	Structure and biodiversity in secondary forest, Central Kalimantan, Indonesia.	Cấu trúc và đa dạng sinh học rừng thứ sinh tại Trung tâm Kalimantan, Indonesia	Novelia Triana Bui Manh Hung Nisfiatul Hidayat	119
15.	Đánh giá chất lượng gỗ đối với dòng keo lai BV10 và BV16 phục vụ cho yêu cầu gỗ xẻ	Evaluation of the wood quality of acacia hybrid clones BV10 and BV16 used for wood joinery	Nguyễn Bảo Ngọc Nguyễn Thị Phương Nguyễn Văn Định Nguyễn Đức Thành	134

			Hoàng Văn Phong Tạ Thị Thanh Hương	
16.	Dự báo áp lực sử dụng đất rừng của cộng đồng dân cư và giải pháp hài hòa với chức năng rừng phòng hộ Krông Năng, Tây Nguyên	Pressure forecast of forest land use from communities and solutions to harmonize with protection forest function in Krong Nang, the Central Highlands	Lê Minh Tiến Bảo Huy	141
17.	Nghiên cứu khả năng tích lũy carbon rừng Vầu đắng (<i>Indosasa angustata</i> Mc.Clure) tại tỉnh Bắc Kạn	Research on carbon sequestration of <i>Indosasa angustata</i> Mc.Clure in Bac Kan province	Ngô Xuân Hải Võ Đại Hải	153

Thông tin chi tiết xin liên hệ theo địa chỉ:

Ban Khoa học, Đào tạo và Hợp tác Quốc tế - Viện Khoa học Lâm nghiệp Việt Nam

Phường Đức Thắng, Quận Bắc Từ Liêm - Hà Nội.

Điện thoại: (024) 38362231; 0983616374

Email: tapchi@vafs.gov.vn