

# TẠP CHÍ KHOA HỌC LÂM NGHIỆP SỐ 3 - 2018

1	Thành phần loài và sinh cảnh thực vật Khu Bảo tồn đát ngập nước Láng Sen, tỉnh Long An	Species composition and habitat of plants in Lang Sen wetland reserve, Long An province	Đặng Văn Sơn Lê Pha Phạm Văn Ngọt Nguyễn Linh Em Nguyễn Thị Mai Hương Hoàng Nghĩa Sơn	3
2	Ảnh hưởng của chế độ ngập đến tính đa dạng thực vật thân thảo tại Ban Quản lý rừng Tràm Gáo Giồng tỉnh Đồng Tháp	Effect of inundation regime on herbaceous diversity at Gao Giong Melaleuca forest management board Dong Thap province	Lê Hữu Phú Ngô Đình Quế Nguyễn Chí Thành	13
3	Một số dẫn liệu về thực vật và thăm dò khả năng nhân giống vô tính loài Thìa là hóa gỗ Leonid ( <i>Xyloselinum leonidii</i> Pimenov & Kljuykov) bằng hom	Some botanical information and asexual propagation of ( <i>Xyloselinum leonidii</i> Pimenov & Kljuykov) from cuttings	Nguyễn Phương Hạnh Nguyễn Sinh Khang Lê Ngọc Diệp Nguyễn Quốc Bình Bùi Thu Hà Vũ Nguyễn Huyền Trang	22
4	Đánh giá khả năng sinh trưởng của một số giống bạch đàn lai ( <i>Eucalyptus urophylla</i> × <i>Eucalyptus pellita</i> ) mới được công nhận tại một số mô hình rừng trồng	Growth of recognized Eucalyptus hybrid ( <i>Eucalyptus urophylla</i> × <i>Eucalyptus pellita</i> ) clones at some plantation models	Nguyễn Hữu Sỹ Trần Thị Thanh Thùy Triệu Thị Thu Hà Đỗ Hữu Sơn Nguyễn Đức Kiên và các cộng tác viên khác	31
5	Nghiên cứu một số biện pháp kỹ thuật nhân giống vô tính bằng củ Tam thất gừng ( <i>Stahlianthus thorelli</i> Gagnep)	Research some techniques to propagate <i>Stahlianthus thorelli</i> Gagnep by tubers	Lê Văn Quang Phan Thị Luyến Bùi Kiều Hưng	40
6	Ảnh hưởng của phân bón tới sinh trưởng, hình dáng thân cây của một số dòng keo lai đang được trồng phổ biến ở khu vực Đông Nam bộ	Effects of fertilizer on growth, stem form of some Acacia hybrid clones planted popularly in South Eastern region	Phạm Văn Bốn Hồ Tố Việt	49

7	Xác định lập địa cho trồng rừng kinh tế trên đất bãi thải sau khai thác than ở Quảng Ninh	Determine the site of economic afforestation in waste land after coal mining in Quang Ninh	Ngô Đình Quê Lê Đức Thắng	59
8	Sử dụng chỉ số viễn thám để phát hiện suy thoái rừng tại khu dự trữ sinh quyển thế giới Langbiang, Lâm Đồng	Using remote sensing indices to detect forest degradation in Langbiang world biosphere reserve, Lam Dong province	Nguyễn Quốc Hiệu Phùng Văn Khoa Nguyễn Hải Hòa Lê Văn Hương Lê Văn Sơn Tôn Thất Minh Trương Quang Cường Trần Văn Nam	67
9	Tích hợp AHP vào GIS để xây dựng bản đồ phân bố và tiềm năng phát triển loài Mây nước mỡ và Mây nước nghé ở huyện Nam Đông, tỉnh Thừa Thiên Huế	Integration of AHP into GIS to build maps of distribution and development potential for <i>Daemonorops poilanei</i> Dransf and <i>D.jenkinsiana</i> Mart in natural forests in Nam Dong district, Thua Thien Hue province	Nguyễn Văn Lợi Hồ Thành Hà Dương Văn Thành	83
10	Nghiên cứu chuỗi giá trị ngành công nghiệp tre luồng tại tỉnh Thanh Hóa	Study value chains of luong bamboo industry sector in Thanh Hoa province	Nguyễn Thanh Sơn Trần Hoàng Quý Hoàng Thị Nhung Trần Hồng Vân Nguyễn Thị Vân Anh Phạm Văn Viện Zhou Yan Yu Hui	94
11	Ảnh hưởng của chiều rộng băng chặt, mật độ trồng và phân bón đến sinh trưởng cây Chò xanh ( <i>Terminalia myriocarpa</i> ) tại vùng Tây Bắc	Effects of clearing belt, planting density and fertilizer on growth of <i>Terminalia myriocarpa</i> species in the North-Western region	Đinh Công Trình, Lương Thế Dũng Hà Văn Tiệp Phạm Đức Chiến Triệu Văn Hùng	105

**Thông tin chi tiết xin liên hệ theo địa chỉ:**  
**Ban Kế hoạch, Khoa học - 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](mailto:tapchi@vafs.gov.vn)**