

TẠP CHÍ KHOA HỌC LÂM NGHIỆP SỐ 1 - 2017

1	Phân tích đa dạng di truyền một số loài bạch đàn làm cơ sở cho việc lai tạo giống mới	Nguyễn Việt Tùng, Nguyễn Việt Cường, Nguyễn Thị Linh Đam	Analysis of genetic diversity in eucalyptus as basis for breeding program	1
2	Nghiên cứu chỉ thị SSR liên quan đến tính trạng sinh trưởng của bạch đàn lai (<i>E. urophylla</i> □ <i>E. exserta</i> , <i>E. urophylla</i> □ <i>E. camaldulensi</i>)	Nguyễn Thị Linh Đam, Nguyễn Việt Cường, Nguyễn Việt Tùng	Study on the association of simple sequence repeat (SSR) markers with growth trait in eucalyptus hybrid (<i>E. urophylla</i> □ <i>E. exserta</i> , <i>E. urophylla</i> □ <i>E. camaldulensi</i>)	12
3	Kết quả khảo nghiệm mở rộng cây nhập nội (Bạch đàn, Thông, Keo) ở vùng cao một số tỉnh miền núi phía Bắc	Bùi Trọng Thủy, Nguyễn Công Phương	Results of planting trial of exotic species (<i>Eucalyptus</i> , <i>Pinus</i> , <i>Acacia</i>) in high areas of some Northern mountainous provinces	23
4	Một số đặc điểm lâm học của cây Dầu cát (<i>Dipterocarpus chartaceus</i> Sym) tại Khu Bảo tồn thiên nhiên Tà Kóu, tỉnh Bình Thuận	Nguyễn Minh Thanh, Lê Văn Long	Silvicultural characteristics of <i>Dipterocarpus chartaceus</i> Sym in Ta Kou natural reserve, Binh Thuan province	29
5	Một số đặc điểm sinh lý của cây Xoan nhừ (<i>Choerospondias axillaris</i>) (Roxb.) Burt & Hill	Hà Thị Mừng, Lại Thanh Hải	Some physiological characteristic of <i>Choerospondias axillaris</i> (Roxb.) Burt & Hill	35
6	Mô hình hóa phân bố đường kính của rừng trồng Thông ba lá (<i>Pinus kesiya</i> Royle ex Gordon) trên cấp đất II dựa trên hàm phân bố Weibull và Richards	Nguyễn Văn Thâm	Diameter distribution modelling of plantations <i>Pinus kesiya</i> Royle ex Gordon on II site class based on weibull and richards distribution functions	42
7	Ảnh hưởng của khí hậu đến tăng trưởng đường kính của Bạch tùng (<i>Dacrycarpus imbricatus</i> (Blume) De Laub) ở khu vực Đà Lạt và Đức Trọng thuộc tỉnh Lâm Đồng	Nguyễn Văn Nhẫn	Climatic effect on the radial growth of (<i>Dacrycarpus imbricatus</i> (Blume) de Laub) in Da Lat and Duc Trong zone, Lam Dong province	51
8	Ảnh hưởng của nấm rễ nội cộng sinh Am (Arbuscular mycorrhiza) tới sinh trưởng và cải tạo đất bãi thải than Quảng Ninh của Keo tai tượng (<i>Acacia mangium</i>) ở vườn ươm	Vũ Quý Đông, Lê Quốc Huy và Đoàn Đình Tam	Effects of Arbuscular mycorrhiza on growth and rehabilitation of <i>Acacia mangium</i> ability on coal mine tailings in nursery	60
9	Xác định carbon lưu giữ của rừng Lồ ô (<i>Bambusa procure</i> A. chev et A. cam) ở khu vực Tây Nguyên	Huỳnh Thị Kiều Trinh, Bùi Hiến Đức, Nguyễn Hải Hòa	Determination carbon storage of Bamboo forest (<i>Bambusa procure</i> A. chev et A. cam) in Central Highlands	71

10	Using Landsat 8 to estimate aboveground biomass and carbon stocks in Xuan Thuy National Park, Nam Dinh province	Hai Hoa Nguyen, Dinh Quang Tuan, Duong Trung Hieu	Sử dụng ảnh Landsat 8 để ước tính sinh khối và trữ lượng carbon bề mặt rừng ngập mặn tại Vườn Quốc Gia Xuân Thủy, tỉnh Nam Định	84
11	Điều tra quần thể Vượn đen má hung trung bộ (<i>Nomascus annamensis</i>) và hiện trạng bảo tồn tại Vườn quốc gia Kon Ka Kinh, tỉnh Gia Lai	Nguyễn Ái Tâm, Hà Thăng Long, Nguyễn Thị Kim Yên, Lâm Văn Tịnh, Nguyễn Hoàng Lâm, Bùi Văn Tuấn, Trần Ngọc Toàn	Survey of the northern buff-cheeked crested gibbon (<i>Nomascus annamensis</i>) and gibbon conservation status in Kon Ka Kinh National park	94
12	Dẫn liệu đa dạng thành phần loài động vật có xương sống (thú, lưỡng cư, bò sát) tại hành lang kết nối Vườn Quốc gia Kon Ka Kinh và Khu Bảo tồn thiên nhiên Kon Chư Răng, tỉnh Gia Lai	Nguyễn Ái Tâm, Trần Hữu Vỹ, Nguyễn Thành Luân, Bùi Văn Tuấn, Hoàng Quốc Huy, Nguyễn Thị Kim Yên, Hà Thăng Long	Preliminary results of species diversity of vertebrates (mammal, amphibian, and reptile) at green connection area between Kon Ka Kinh National Park and Kon Chu Rang Nature reserve, Gia Lai province	104
13	Bước đầu xác định thành phần côn trùng tại Khu Bảo tồn thiên nhiên Thượng Tiến, Hòa Bình	Lê Bảo Thanh	Initial data on the composition of insects in Thuong Tien Nature reserve, Hoa Binh province	117
14	Đặc điểm phân bố, kiểu thảm thực vật của cây Đắng sâm (<i>Codonopsis javanica</i> (Blume) Hook. F. & Thomson.) ở Lâm Đồng	Nguyễn Thành Mến, Hoàng Thanh Trường	Characteristic distribution and vegetation type of <i>Codonopsis javanica</i> (Blume) Hook. f. & Thomson. in Lam Dong province, Vietnam	123
15	Thực trạng cơ chế khuyến khích đối với cán bộ trong hệ thống khu bảo tồn ở Việt Nam	Tạ Thị Thắm, Trần Thị Kim Ngân	The status of the incentive mechanisms in the protected area management systems in Vietnam	133
16	Cấu tạo giải phẫu của gỗ Xoan nhừ <i>Choerospondias axillaris</i> (Roxb.) Burt & Hill	Lại Thanh Hải, Đỗ Văn Bản	Wood anatomical structure of <i>Choerospondias axillaris</i> (Roxb.) Burt & Hill	144

Để biết thêm thông tin chi tiết xin liên hệ: Ban Kế hoạch Khoa học - Viện Khoa học Lâm nghiệp Việt Nam, Bắc Từ Liêm, Hà Nội, điện thoại 04.38362231; Email: Tapchi@vafs.gov.vn.