

## TẠP CHÍ KHOA HỌC LÂM NGHIỆP SỐ 1 - 2025

- |   |   |   |    |
|---|---|---|----|
| 1. Nghiên cứu bổ sung kỹ thuật nhân giống cây Đước đôi ( <i>Rhizophora apiculata</i> Blume) từ trụ mầm  | Supplementary research on propagation techniques of <i>Rhizophora apiculata</i> Blume from propagule  | Lê Văn Thành<br>Hà Đình Long<br>Phạm Ngọc Thành<br>Tạ Văn Hân<br>Trương Quang Trí<br>Nguyễn Xuân Đài<br>Hà Văn Năm<br>Lê Đình Trường<br>Nguyễn Út Nhỏ             | 3  |
| 2. Đặc điểm cấu trúc tầng cây cao của lâm phần có phân bố Re gừng <i>Cinnamomum bejolghota</i> (Buch-Ham) Sweet tại một số tỉnh miền núi phía Bắc   | Structure characteristics of high tree layers of the forest stands with <i>Cinnamomum bejolghota</i> (Buch-Ham) Sweet distribution in some Northern mountainous provinces                               | Lại Thanh Hải<br>Nguyễn Hữu Thịnh   | 13 |
| 3. Ảnh hưởng của mật độ trồng rừng đến sinh trưởng và năng suất rừng trồng Tràm lá dài ( <i>Melaleuca leucadendra</i> L.) tại Long An và Cà Mau   | Effects of planting density to tree growth and productivity of the <i>Melaleuca leucadendra</i> plantations in Long An and Ca Mau province  | Kiều Mạnh Hà<br>Vũ Đình Hương<br>Nguyễn Xuân Hải<br>Nguyễn Văn Lưu<br>Ninh Văn Tuấn<br>Nguyễn Văn Đăng<br>Lê Thanh Quang<br>Huỳnh Trọng Khiêm                     | 24 |
| 4. Nghiên cứu đặc điểm phân bố, sinh thái và tái sinh của Gụ lau ( <i>Sindora tonkinensis</i> A. Chev. Ex K. & S. S. Larsen) tại Khu dự trữ thiên nhiên Động Châu - Khe Nước Trong, tỉnh Quảng Bình | Research on the distribution, ecological characteristics and regeneration of <i>Sindora tonkinensis</i> A. Chev. Ex K. & S. S. Larsen in Dong Chau - Khe Nuoc Trong nature reserve, Quang Binh province | Vũ Đức Bình<br>Nguyễn Hải Thành<br>Hoàng Văn Tuấn<br>Lê Công Định<br>Nguyễn Thị Thanh Nga<br>Nguyễn Du<br>Nguyễn Văn Lợi<br>Trương Minh Quảng                     | 36 |
| 5. Mô hình hóa phân bố và các yếu tố ảnh hưởng đến loài Chè căm ( <i>Camellia furfuracea</i> ) tại Vườn Quốc gia Tà Đùng, tỉnh Đắk Nông   | Modeling the distribution and factors influencing <i>Camellia furfuracea</i> in Ta Dung National Park, Dak Nong province  | Nguyễn Thị Thanh Hương<br>Nguyễn Thế Hiến<br>Nguyễn Đức Định<br>Ngô Thế Sơn<br>Hồ Đình Bảo<br>Cao Thị Hoài<br>Phan Thị Hằng<br>Khương Thanh Long<br>Phạm Tuấn Anh | 50 |

6.	So sánh hiệu quả phân loại thảm phủ tỉnh Đắk Lắk từ dữ liệu ảnh viễn thám bằng thuật toán học máy	Comparison of land cover classification performance in Dak Lak province from remote sensing data using machine learning algorithms	Hồ Đình Bảo Nguyễn Thế Hiển Lê Thị Mai Trang Nguyễn Thị Thanh Hương	61
7.	Phân tích biến động các chỉ số viễn thám phản ánh khô hạn tại tỉnh Đắk Lắk giai đoạn 2010 - 2022	Analysis of changes in remote sensing indicators reflecting drought in Dak Lak province in the period 2010 - 2022	Nguyễn Thế Hiển Cao Thị Hoài Ngô Thế Sơn Nguyễn Đức Định Hồ Đình Bảo Phan Thị Hằng Nguyễn Thị Thanh Hương	76
8.	Đánh giá và phân cấp mức độ thoái hóa đất lâm nghiệp ở tỉnh Lai Châu, Việt Nam	Assessment and classification of forest land degradation levels in Lai Chau province, Vietnam	Tạ Văn Hân Nguyễn Thùy Mỹ Linh Lê Văn Thành Phạm Ngọc Thành Đoàn Thanh Tùng Hà Văn Năm Nguyễn Xuân Đài Hà Đình Long Đặng Quang Hưng Trương Quang Trí Lê Thị Thu Hằng Đỗ Thị Kim Nhung	85
9.	Thành phần loài thực vật bậc cao có mạch tại một số bãi đổ thải khai thác khoáng sản ở miền Bắc Việt Nam	Species composition of vascular plant species in some mining waste dumps in Northern Vietnam	Phùng Thị Tuyền Kiều Thị Dương Phùng Văn Khoa Bùi Văn Năng Lê Văn Vương	103
10.	Nghiên cứu xác định thành phần tinh dầu Thảo quả ( <i>Amomum aromaticum</i> Roxb.) tại một số tỉnh miền núi phía Bắc	Research on the chemical composition of cardamom essential oil ( <i>Amomum aromaticum</i> Roxb.) cultivated in some Northern mountainous provinces	Phùng Nhuệ Giang Nguyễn Thị Hiền Phan Văn Thắng Tạ Minh Quang Nguyễn Thị Huyền	117
11.	Đặc điểm gây hại của sâu đục thân <i>Endoclyta</i> spp. trên cây Bạch đàn tại Đà Bắc, Hòa Bình	Damage of <i>Endoclyta</i> spp. on eucalypt in Da Bac district, Hoa Binh province, Vietnam	Phạm Xuân Trường Đinh Thị Hà	128
12.	Lesson learnt in Laos natural forest restoration policies	Những bài học kinh nghiệm trong các chính sách phục hồi rừng tự nhiên của Lào	Hoang Nguyen Viet Hoa Chaloun Bounthiphonh Dang Quang Hung	139