



ISSN 1859-3828

**Tạp chí**

# **KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ LÂM NGHIỆP**

**TẠP CHÍ CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC LÂM NGHIỆP**

**FORESTRY SCIENCE AND TECHNOLOGY JOURNAL OF  
VIETNAM FORESTRY UNIVERSITY**

**HÀ NỘI**

**1**  
**2015**

**Tap chí:**

**KHOA HỌC  
& CÔNG NGHỆ LÂM NGHIỆP**

**ISSN: 1859 - 3828**

**NĂM THỨ TƯ  
SỐ THỨ 11  
XUẤT BẢN 3 THÁNG 1 KỶ**

**SỐ 1 NĂM 2015**

**TỔNG BIÊN TẬP  
GS. TS. PHẠM VĂN CHUÔNG**

**TÒA SOẠN – TRỊ SỰ**

Thư viện – Đại học Lâm nghiệp  
Xuân Mai – Chương Mỹ – Hà Nội  
ĐT: 0433.840.822  
Email: Tapchikhnclamnghep@gmail.com

**Giấy phép số:**

1948/GP – BTTTT  
Bộ Thông tin – Truyền thông  
cấp ngày 23 tháng 10  
năm 2012

In tại nhà in Nguyễn Thị Ngọc Châu  
TT Quốc Oai – Quốc Oai – Hà Nội  
Giấy phép số: 03H80002255

## MỤC LỤC

|  | Trang     |
|--|-----------|
| ▪ <b>Trần Văn Cường, Nguyễn Văn Huân, Nguyễn Quang Huy, Nguyễn Hồng Ngọc, Hà Văn Huân.</b> Ảnh hưởng của hoạt động chăn nuôi gia súc đến chất lượng nước mặt ở Lâm Thao, Phú Thọ   | 3 - 9     |
| ▪ <b>Phạm Thị Kim Chi, Bùi Hùng Trinh, Nguyễn Văn Tuyên.</b> Nghiên cứu ảnh hưởng thâm thực vật tầng thấp đến cường độ xói mòn dưới một số trạng thái rừng ở khu bảo tồn thiên nhiên Thượng Tiến – Hòa Bình                            | 10 - 19   |
| ▪ <b>Bùi Việt Hải, Phạm Thành Đứng.</b> Đặc điểm lâm học và chọn cây mẹ lấy hạt giống cây Găng Néo ( <i>Manilkara hexandra</i> ) tại vườn Quốc gia Côn Đảo   | 20 - 29   |
| ▪ <b>Nguyễn Hoàng Hương, Nguyễn Thị Bích Phượng.</b> Nghiên cứu tính chất lý, hóa học đất làm cơ sở đề xuất biện pháp cải tạo và nâng cao độ phì cho đất trồng hoa, cây cảnh khu vực làng Chủ tịch Hồ Chí Minh và Quảng trường Ba Đình | 30 - 37   |
| ▪ <b>Trần Văn Mùi, Bùi Việt Hải, Phạm Xuân Hoàn.</b> Hiệu quả lâm sinh của kỹ thuật chuyên hóa rừng tự nhiên tại khu Bảo tồn Thiên nhiên và Văn hóa Đông Nai   | 38 - 47   |
| ▪ <b>Đông Thanh Hải.</b> Nghiên cứu tình trạng và bảo tồn khu hệ Linh trưởng tại khu bảo tồn loài và sinh cảnh Voọc mũi hếch Khu Ca, Hà Giang  | 48 - 57   |
| ▪ <b>Trần Ngọc Hải, Nguyễn Văn Cương, Nguyễn Mạnh Tuyên, Tạ Thị Nữ Hoàng.</b> Nghiên cứu thực trạng và giải pháp cho vườn Tre khu vực làng chủ tịch Hồ Chí Minh  | 58 - 66   |
| ▪ <b>Lê Bảo Thanh.</b> Một số đặc điểm hình thái, tập tính của Xén tóc vân hình sao ( <i>Anoplophora chinensis</i> Forster) hại Phi lao tại Hà Tĩnh  | 67 - 72   |
| ▪ <b>Vũ Thị Thìn, Phạm Văn Duẩn, Nguyễn Văn Thị, Nguyễn Việt Hưng, Nguyễn Hữu Văn.</b> Nghiên cứu xây dựng quy trình xử lý ảnh vệ tinh Landsat 8 trong ArcGIS  | 73 - 83   |
| ▪ <b>Lê Xuân Phương, Nguyễn Hồng Minh.</b> Một số tính chất cơ-lý của ván sàn từ ván mỏng biến tính  | 84 - 93   |
| ▪ <b>Vũ Đức Quang.</b> Nghiên cứu ảnh hưởng của lực chặn phôi đến khả năng tạo hình thủy cơ thép không gỉ trên cơ sở mô phỏng số   | 94 - 99   |
| ▪ <b>Quách Văn Thiêm, Trần Văn Chúc.</b> Nghiên cứu ảnh hưởng của phụ gia chống lão hóa tới độ bền kéo, độ bền uốn của vật liệu phức hợp gỗ nhựa   | 100 - 108 |
| ▪ <b>Trần Thị Thu Hà.</b> Thách thức trong thực hiện REDD+ và những vấn đề đặt ra đối với chính sách Lâm nghiệp Việt Nam   | 109 - 115 |
| ▪ <b>Đặng Thị Hoa, Quyền Đình Hà.</b> Cơ sở lý luận và thực tiễn về sự thích ứng với biến đổi khí hậu trong sản xuất nông nghiệp của người dân ven biển  | 116 - 124 |
| ▪ <b>Vũ Thị Thu Hương.</b> Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng tới chất lượng công tác đấu giá quyền sử dụng đất tại thành phố Uông Bí - Quảng Ninh   | 125 - 132 |
| ▪ <b>Dương Thị Thanh Mai.</b> Xây dựng văn hoá kinh doanh tại Việt Nam - thực trạng và giải pháp   | 133 - 139 |
| ▪ <b>Nguyễn Thị Oanh, Phùng Minh Tám.</b> Khả năng ứng dụng phân loại bề mặt lớp phủ bằng thuật toán Support Vector Machine  | 140 - 147 |
| ▪ <b>Chu Thị Thu, Nguyễn Hữu Duyên, Nguyễn Thị Thùy.</b> Mối quan hệ giữa khả năng tiếp cận nguồn nước cho sản xuất nông nghiệp và thu nhập của các hộ gia đình vùng cao tại huyện Đầm Hà, tỉnh Quảng Ninh                             | 148 - 155 |

**FORESTRY SCIENCE AND  
TECHNOLOGY JOURNAL**

ISSN: 1859 - 3828

**THE FOURTH YEAR  
No. 1 – 2015**

**Editor-in-Chief:**

**Prof.Dr. Pham Van Chuong**  
Tel: 0433.725.779

**Head – office**

Library – Vietnam Forestry University

Chuong My – Ha Noi – Viet Nam

Tel: 0433.840.822

Email: Tapchikhcnlamnghiep@gmail.com

Printed in Nguyen Thi Ngoc Chau

Printing House

Quoc Oai – Ha Noi

License N<sup>o</sup>: 03H80002255

**CONTENTS**

**Page**

- **Tran Van Cuong, Nguyen Van Huan, Nguyen Quang Huy, Nguyen Hong Ngoc, Ha Van Huan.** The effects of livestock breeding on the quality of surface water in Lam Thao district, Phu Tho province **3 - 9**
- **Pham Thi Kim Chi, Bui Hung Trinh, Nguyen Van Tuyen.** Impact study of low rise to vegetation intensity of some erosion state forests in nature reserve Thuong Tien – Hoa Binh **10 - 19**
- **Bui Viet Hai, Pham Thanh Dung.** Some silvicultural characteristics of *Manilkara hexandra* species and selection of mother tree for providing seeds in Con Dao national park **20 - 29**
- **Nguyen Hoang Huong, Nguyen Thi Bich Phuong.** Research on physical and chemical properties of soil in Ho Chi Minh mausoleum and Ba Dinh square **30 - 37**
- **Tran Van Mui, Bui Viet Hai, Pham Xuan Hoan.** Silvicultural effects of natural forest transforming techniques in the Dong Nai natural and cultural conservation area **38 - 47**
- **Dong Thanh Hai.** Research on status and conservation of primate fauna in Khau Ca tonkin snub-nosed monkey habitat and species conservation area, Ha Giang province **48 - 57**
- **Tran Ngoc Hai, Nguyen Van Cuong, Nguyen Manh Tuyen, Ta Thi Nu Hoang.** Research on situation and solutions for bamboo gardens in the area of president Ho Chi Minh mausoleum **58 - 66**
- **Le Bao Thanh.** Some morphological and behavioral characteristics of the citrus longhorn beetle (*Anoplophora chinensis* Forster) attacking *Casuarina equisetifolia* in Ha Tinh province **67 - 72**
- **Vu Thi Thin, Pham Van Duan, Nguyen Van Thi, Nguyen Viet Hung, Nguyen Huu Van.** Landsat8 disposal service photo identification phase fluctuations and coating plant **73 - 83**
- **Le Xuan Phuong, Nguyen Hong Minh.** Physical and mechanical properties of flooring from chemically modified veneer **84 - 93**
- **Vu Duc Quang.** Studying the effect of mould corner radius on hydromechanical formability for stainless steel based on computer-simulation **94 - 99**
- **Quach Van Thiem, Tran Van Chu.** Study on the effect of anti-oxidant additives on the tensile strength, flexural strength of wood plastic composite **100 - 108**
- **Tran Thi Thu Ha.** Challenges of redd+ implementation and forest policy issues in Viet Nam **109 - 115**
- **Dang Thi Hoa, Quyen Dinh Ha.** Adaptation to climate change in agricultural production of coastal people and learned lessons **116 - 124**
- **Vu Thi Thu Huong.** A research on impacts influencing the auction quality on land use rights in Uong Bi city, Quang Ninh province **125 - 132**
- **Duong Thi Thanh Mai.** Building corporate culture in Viet Nam current state and solutions **133 - 139**
- **Nguyen Thi Oanh, Phung Minh Tam.** Using of support vector machine algorithm for land cover classification **140 - 147**
- **Chu Thi Thu, Nguyen Huu Duyen, Nguyen Thi Thuy.** Relationship between water accessibility for agricultural production and income of households of the highlands in Dam Ha district of Quang Ninh province **148 - 155**