

LỜI DẪN

Tạp chí Khoa học và Công nghệ nông nghiệp trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế hoạt động theo Giấy phép hoạt động báo in số 114/GP-BTTTT ngày 15 tháng 03 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông và được Trung tâm thông tin Khoa học và Công nghệ Quốc gia, Bộ Khoa học và Công nghệ cấp mã số ISSN 2588 - 1256 năm 2017.

Căn cứ theo quyết định số 29/QĐ-HĐGSNN ngày 10 tháng 07 năm 2019 về việc phê duyệt Danh mục tạp chí khoa học được tính điểm 2019 của Hội đồng Giáo sư Nhà nước, Tạp chí Khoa học và Công nghệ nông nghiệp, trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế được tính điểm cho các số xuất bản từ năm 2019, cụ thể như sau:

- Hội đồng liên ngành Nông nghiệp-Lâm nghiệp: 0,5 điểm
- Hội đồng liên ngành Chăn nuôi-Thú y-Thủy sản: 0,25 điểm

Tạp chí là tài liệu công bố các kết quả khoa học, công nghệ, thông tin về các lĩnh vực nghiên cứu và đào tạo của trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế nhằm đáp ứng nhu cầu nghiên cứu của các nhà khoa học, nghiên cứu sinh, học viên cao học và sinh viên ở khu vực miền Trung, Tây Nguyên và trong cả nước. Tòa soạn Tạp chí nhận đăng các bài báo công bố kết quả nghiên cứu có giá trị khoa học, lý luận và thực tiễn thuộc các lĩnh vực khoa học và công nghệ nông nghiệp, tài nguyên, môi trường và các lĩnh vực liên quan khác chưa xuất bản ở trong nước và quốc tế. Tạp chí được phát hành định kỳ 04 tháng/số bằng tiếng Việt trong cả nước và các bài báo được đăng toàn văn trên trang thông tin điện tử: <http://tapchi.huaf.edu.vn>, mỗi bài nhận đăng phải qua ít nhất 2 vòng phản biện độc lập, ẩn danh, chỉnh sửa ngôn ngữ tiếng Việt và tiếng Anh nghiêm ngặt.

Tạp chí là cầu nối giữa các nhà khoa học trong và ngoài trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế, trong và ngoài nước, đồng thời là nơi để kết nối các thông tin, sản phẩm khoa học và công nghệ đến các nhà hoạch định chính sách, các doanh nghiệp, các địa phương và độc giả nhằm nâng cao hiệu quả hoạt động khoa học và phát triển công nghệ nông nghiệp, đáp ứng nhu cầu thực tiễn và phát triển kinh tế xã hội.

Hội đồng biên tập Tạp chí xin gửi lời cảm ơn chân thành đến các cơ quan quản lý báo chí ở các cấp, các tác giả, người phản biện, cán bộ biên tập và tất cả những người đã chung tay xây dựng và phát triển Tạp chí Khoa học và Công nghệ nông nghiệp trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế. Chúng tôi rất tin tưởng vào sự phát triển và lớn mạnh của Tạp chí trong thời gian tới với sự hợp tác và giúp đỡ của tất cả quý vị. Hội đồng biên tập mong muốn nhận được nhiều sự hợp tác, quan tâm, giúp đỡ đặc biệt của tất cả các nhà khoa học và nhà quản lý để Tạp chí không ngừng phát triển, nâng cao uy tín của Tạp chí trong nước và quốc tế trong thời gian tới.

Trân trọng.

CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG BIÊN TẬP

MỤC LỤC

1. Ảnh hưởng của mật độ trồng đến năng suất và hàm lượng protein một số giống diêm mạch (*Chenopodium quinoa* Willd.) nhập nội tại Buôn Ma Thuột

Nguyễn Văn Minh..... 1815-1823

2. Kết quả tập trung đất nông nghiệp tại huyện Tây Hòa, tỉnh Phú Yên trong giai đoạn 2013 - 2018

Nguyễn Thị Hải và Phạm Hoài Phong..... 1824-1832

3. Kết quả việc thực hiện chuyển nhượng và tặng cho quyền sử dụng đất của hộ gia đình, cá nhân tại huyện Đức Trọng, tỉnh Lâm Đồng

Trần Thanh Đức, Đinh Thị Minh Trang, Lê Thanh Bồn, Nguyễn Trung Hải và Cù Thị Hiên 1833-1841

4. Khảo sát nhiệt độ hồ hoá và cấu trúc tinh bột từ củ của hai loài thuộc chi nưa (*Amorphophallus*)

Trần Ngọc Bửu, Trịnh Trần Tiến, Võ Thị Như Trúc, Nguyễn Ngọc Thuần, Lê Văn Sơn, Lưu Hồng Trường, Nguyễn Phi Nga và Văn Hồng Thiện
..... 1842-1850

5. Tác động của việc thu hồi đất cho mục đích phát triển công nghiệp đến sinh kế người dân trên địa bàn thị xã Bến Cát, tỉnh Bình Dương

Nguyễn Thành Hưng và Bạch Thanh Trọng 1851-1860

6. Thực trạng và những thách thức trong quản lý đất ngập nước tại vùng cửa sông Ô Lâu, tỉnh Thừa Thiên Huế

Dương Quốc Nôn, Nguyễn Hữu Ngữ, Trương Đỗ Minh Phương, Lê Hữu Ngọc Thanh, Nguyễn Thị Nhật Linh, Nguyễn Thành Nam và Lê Thị Thúy
..... 1861-1870

7. Ảnh hưởng của mùa vụ đến năng suất sinh sản của chim cú nuôi tại Thừa Thiên Huế

Trần Ngọc Long, Văn Ngọc Phong và Lê Đình Phùng..... 1871-1877

8. Ảnh hưởng của một số biện pháp kỹ thuật canh tác đến sinh trưởng, phát triển và năng suất của giống ngô lai HQ2000

Nguyễn Trung Hải, Trần Thanh Đức và Vi Thị Linh..... 1878-1887

9. Nghiên cứu ảnh hưởng của thành phần dịch rọt đến một số chỉ tiêu chất lượng sản phẩm ớt xiêm (*Capsicum spp.*) rừng muối chua

Nguyễn Đức Chung, Nguyễn Văn Huế, Đinh Đăng Minh Tâm, Phan Thị Bé và Nguyễn Ngọc Truyền..... 1888-1896

10. Hiệu quả tài chính trồng dứa Sáp và dứa thường trên địa bàn huyện Cầu Kè, tỉnh Trà Vinh

Võ Minh Hải, Phạm Thị Phương Thủy, Lê Duy Cường, Lê Vĩnh Thúc và Nguyễn Bảo Toàn..... 1897-1906

11. Điều tra thực trạng sử dụng và đánh giá ảnh hưởng của Paclobutrazol đến sinh trưởng và năng suất giống lúa IR 50404

Nguyễn Văn Chương..... 1907-1914

12. Ứng dụng mô hình Arima dự báo sản lượng lúa tỉnh Thừa Thiên Huế đến năm 2025

Phạm Thị Thảo Hiền, Nguyễn Ngọc Ánh, Tôn Nữ Tuyết Trinh và Nguyễn Đức Hồng..... 1915-1921

13. Xác định một số đặc điểm bệnh lý của lợn mắc dịch tiêu chảy cấp do *Porcine Epidemic Diarrhea Virus (PEDV)* gây ra trên lợn con theo mẹ tại các vùng sinh thái ở tỉnh Thanh Hóa

Lương Trọng Thắng, Vũ Đức Việt và Đặng Lan Anh 1922-1927

14. Biểu hiện lâm sàng và một số chỉ tiêu sinh lý máu của lợn mắc dịch tiêu chảy cấp (*Porcine Epidemic Diarrhea - PED*) nuôi tại tỉnh Thanh Hoá

Lê Văn Thái, Nguyễn Đình Hiệp và Lương Trọng Thắng..... 1928-1932

15. Nghiên cứu nuôi vỗ cá ong bầu *Rhynchopetaltes Oxyrhynchus* (Temminck & Schlegel, 1842) bằng các khẩu phần thức ăn khác nhau tại tỉnh Thừa Thiên Huế

Lê Văn Dân và Ngô Hữu Toàn..... 1933-1939

16. Đặc điểm cấu trúc và sinh trưởng rừng trồng Keo lười liềm (*Acacia crassicaarpa* a.Cunn. ex Benth.) tại tỉnh Bình Thuận

Nguyễn Văn Việt, Phan Thị Thanh Thủy và Lê Châu Thành 1940-1950

17. Kết quả của mô hình nuôi ghép cá Vược (*Lates calcarifer*) với cá Trắm đen (*Mylopharyngodon piceus*) trong ao đất tại xã Lập Lễ, huyện Thủy Nguyên, thành phố Hải Phòng

Kim Văn Vạn, Trần Ánh Tuyết và Nguyễn Thị Diệu Phương 1951-1959

18. Đặc điểm phân bố, mức độ tác động và con đường phát tán của loài bìm bời hoa vàng (*Merremia boissiana*) tại huyện A Lưới tỉnh Thừa Thiên Huế

Nguyễn Hợi, Trần Minh Đức, Trần Nam Thắng, Hồ Đăng Nguyên và Đinh Diễm
..... 1960-1969

19. Đánh giá tính tổn thương về sinh kế của nông hộ vùng giáp biên giới tỉnh An Giang trước sự thay đổi lũ ở đồng bằng sông Cửu Long

*Hồng Minh Hoàng, Phạm Đăng Mạnh Hồng Luân, Nguyễn Thanh Bình,
Trần Thị Mai Trinh, Trần Kim Hương, Văn Phạm Đăng Trí và Lâm Thành Sỹ*
..... 1970-1980

20. Thực trạng sử dụng đất và sinh kế của người dân sau khi tái định cư để xây dựng thủy điện Bình Điền tại Thừa Thiên Huế

Phạm Hữu Ty, Phạm Minh Hiếu và Trần Trọng Tấn..... 1981-1992