

TẬP SAN KHOA HỌC KỸ THUẬT NÔNG LÂM NGHIỆP SỐ 1/2002

Stt	Tên bài	Tên tác giả	Đơn vị	Vị trí bài báo
1	Cỏ vertiver vetiveria zizanioides L): một giải pháp sinh học mới trong xử lý nước thải	Phạm Ngọc Vân Anh Phạm Hồng Đức Phước Lê Quốc Tuấn	NH	p. 1
2	Lựa chọn môi trường nuôi cấy tốt cho sự chuyển gen vào cây cà chua	Từ Bích Thuỷ	NH	p. 5
3	Khả năng sản xuất và bản chất tồn trữ hạt khổ qua	Lê Quang Hưng	NH	p. 10
4	Mối liên hệ của dưỡng chất và các thông số dạ cỏ với sự tiêu hoá thức ăn ở trâu ta	Nguyễn Văn Thu	NH	p.13
5	So sánh đặc tính sinh trưởng, năng suất và phẩm chất của 7 giống sắn có triển vọng trên vùng đất xám bạc màu Thủ Đức tp.HCM	Nguyễn Thị Sâm Trần Thị Dung	NH	p. 17
6	Xử lý muối trước sấy – một giải pháp giúp nâng cao chất lượng gỗ sấy	Hồ Thu Thuỷ Lê Thị Liên	LN	p 22
7	Kết quả bước đầu thử áp dụng phương pháp ghép-xẻ gỗ bạch đàn	Đặng Đình Bôi Nguyễn Hữu Huệ		p. 25
8	Sâu túi hại sao đen và đầu con rái cá đặc điểm và biện pháp phòng chống	Nguyễn Ngọc Kiểng Nguyễn Tiến Đạt	LN	p. 28
9	Aùp dụng qui luật nhịp điệu sinh trưởng để phân tích quá trình sinh trưởng trên cây đứng của rừng téch 20 tuổi ở mã Đà, tỉnh Đồng Nai	Nguyễn Văn Thêm	LN	p. 30
10	Tiếp cận mô hình hoá trong nghiên cứu thay đổi sử dụng đất tại lưu vực sông Đồng Nai	Nguyễn Kim Lợi	LN	p. 34
11	Một số đặc điểm tái sinh tự nhiên của dầu cát và sến cát tại Bình Châu – Phước Bửu, tỉnh Bà Rịa- Vũng Tàu	Đỗ Văn Quang	LN	p. 41
12	Điều tra tình hình vệ sinh thịt heo ở	Nguyễn Ngọc Tuấn	CN	p. 46

	một số cơ sở giết mổ và sạp bán thịt tại một tỉnh của vùng đồng bằng sông Cửu Long	Lê Thanh Hiền		
13	Bước đầu khảo sát một số đặc điểm dịch tễ và biện pháp chẩn đoán bệnh Gumboro trên địa bàn quận 9 và quận Thủ Đức, Tp.HCM	Trần Thị Quỳnh Lan Jeanne Brugere Picoux	CN	p. 50
14	Tình hình sử dụng kháng sinh và dư lượng kháng sinh trong thịt gà tại Tp.HCM	Võ Thị Trà An Nguyễn Ngọc Tuân Nguyễn Như Pho	CN	p. 55
15	Kết quả bước đầu ứng dụng kỹ thuật PCR chẩn đoán bệnh dịch tả vịt	Lê Văn Hùng Bùi Lưu Ly	CN	p. 60
16	Anh hưởng của sốc nhiệt trên các đặc tính của màng tế bào tảo <i>Chlorella pyrenoidosa</i>	Lê thị Phương Hồng Hà Huy Phúc Bùi Trang Việt	TS	p. 62
17	Vai trò của việc phát triển nuôi thủy sản qui mô nông hộ nhỏ trong xóa đói giảm nghèo- một nghiên cứu từ chương trình mở rộng thủy sản ở miền nam Việt Nam	Nguyễn Minh Đức	TS	p. 65
18	Tăng cường giám sát dư lượng Cloramphenicol trong tôm	Nguyễn Như Trí	TS	p. 75
19	Cơ sở khoa học để nghiên cứu siêu mịn các vật liệu khô-dòn	Nguyễn Như Nam Trần Thị Thanh	CK	p. 77
20	Kết quả nghiên cứu máy sấy đảo chiều	Nguyễn Hùng Tâm Nguyễn Văn Xuân Phan Hiếu Hiền	CK	p. 81
21	Ước tính chi phí tại chỗ của xói mòn đất nghiên cứu ở huyện Bảo Lộc - Tỉnh Lâm Đồng	Lê Quang Thông Lê Văn Dũ	KT	p. 91
22	Thực trạng và định hướng phát triển kinh tế trang trại ở ngoại thành TP.HCM	Nguyễn Hữu Hoài Phú	KT	p. 96
23	Nghiên cứu, thử nghiệm chế biến nước uống và rược vang từ quả mơ	Bùi Văn Miên, Phạm Hữu Yên Phương, Hồ Thị Thúy Vân	CNTP	p. 105
24	Nghiên cứu chế biến quả táo ta bằng phương pháp thẩm thấu	Ngô Xuân Thảo	CNTP	p. 115

25	Khả năng làm sạch nước của hai loài thực vật thủy sinh trong hệ nuôi thủy sản	Lê Quốc Tuấn	CNMT	p.119
26	Bảo trì và hỗ trợ hệ thống máy tính phục vụ đào tạo	Nguyễn Công Vũ	CNTT	p. 125
27	Một số tóm tắt luận văn thạc sĩ chuyên ngành chăn nuôi	Trịnh Ngọc Tuấn		p. 128
