

KHKT Chăn nuôi Số 257 - tháng 6 năm 2020

Tổng biên tập:

TS. ĐOÀN XUÂN TRÚC

Phó Tổng biên tập:

PGS.TS. NGUYỄN ĐĂNG VANG
PGS.TS. NGUYỄN VĂN ĐỨC

Thư ký tòa soạn:

PGS.TS. NGUYỄN VĂN ĐỨC

Ủy viên Ban biên tập:

PGS.TS. NGUYỄN XUÂN BẢ
TS. NGUYỄN QUỐC ĐẠT
PGS.TS. HOÀNG KIM GIAO
GS.TS. NGUYỄN DUY HOAN
PGS.TS. ĐỖ VÕ ANH KHOA
PGS.TS. ĐỖ ĐỨC LỰC
TS. NGUYỄN TẤT THẮNG
ThS. NGUYỄN ĐÌNH MẠNH

Xuất bản và Phát hành:

TS. NGUYỄN TẤT THẮNG



Giấy phép: Bộ Thông tin và Truyền thông
Số 257/GP- BTTTT ngày 20/05/2016

ISSN 1859 - 476X

Xuất bản: Hàng tháng

Toà soạn:

Địa chỉ: Tầng 4, Tòa nhà 73,
Hoàng Cầu, Ô Chợ Dừa,
Đống Đa, Hà Nội.

Điện thoại: 024.36290621

Fax: 024.38691511

E - mail: tapchichannuoi@hoichannuoi.vn

Website: www.hoichannuoi.vn

Tài khoản:

Tên tài khoản: Hội Chăn nuôi Việt Nam

Số tài khoản: 1300 311 0000 40, tại Ngân hàng
Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn, Chi nhánh
Thăng Long - Số 4, Phạm Ngọc Thạch, Hà Nội.

In 1.000 bản, khổ 19x27 tại Công ty CP KH&CN
Hoàng Quốc Việt. In xong và nộp lưu chiểu:
tháng 5/2020.

DI TRUYỀN - GIỐNG VẬT NUÔI

Nguyễn Thị Mươi, Nguyễn Văn Ba, Phạm Thị Thanh Bình, Phạm Công Thiệu, Nguyễn Huy Đạt và Phạm Doãn Lân. Phân tích đặc điểm di truyền nguồn gen gà Lạc Thủy bằng các chỉ thị Microsatellite 2

Nguyễn Huy Tường, Nguyễn Tuyết Giang, Huỳnh Thị Phương Loan, Nguyễn Thị Ngọc Linh và Đỗ Võ Anh Khoa. Khối lượng và một số chiều đo cơ thể của gà Nhạn Chân Xanh nuôi thả vườn từ 0 đến 20 tuần tuổi 7

Nguyễn Hoàng Thịnh, Trần Bích Phương, Nguyễn Huy Tuấn và Hồ Xuân Tùng. Đặc điểm ngoại hình và khả năng sinh trưởng của gà Chọi Thái Lan 13

Nguyễn Hoàng Thịnh và Bùi Hữu Đoàn. Khả năng sản xuất thịt của gà Bang Trời 18

Trần Thị Hoan, Từ Trung Kiên, Bùi Ngọc Sơn và Nguyễn Hữu Hòa. Khả năng sản xuất của gà F₁ (Đông Tảo x LV) nuôi tại Thái Nguyên 22

Trịnh Hồng Sơn và Phạm Duy Phẩm. Khả năng thành thực về tính của giống lợn Meishan nuôi tại Việt Nam qua hai thế hệ 27

Nguyễn Thị Hồng Nhung, Phạm Duy Phẩm, Trịnh Hồng Sơn, Phạm Doãn Lân và Đỗ Đức Lực. Phẩm chất tinh dịch của lợn Landrace và Yorkshire từ nguồn gen Pháp 31

Hồ Thị Bích Ngọc, Lê Minh Châu và Phùng Thị My. Năng suất sinh sản của đàn nái Landrace ông bà và F₁(YxL) bố mẹ nuôi tại Hòa Bình 36

DINH DƯỠNG VÀ THỨC ĂN CHĂN NUÔI

Nguyễn Bình Trường và Nguyễn Văn Thu. Ảnh hưởng các mức xơ trung tính đến sự tiêu hóa chất hữu cơ ở *in vitro* của khẩu phần bò thịt 43

Đặng Thuý Nhung và Đặng Vũ Hòa. Bổ sung probiotic dạng chế phẩm Bacillus pro và Bio plus vào khẩu phần lợn con bú sữa và sau cai sữa 49

Trịnh Hồng Sơn, Phạm Duy Phẩm, Nguyễn Thị Hương, Lê Văn Sáng và Trần Thị Bích Ngọc. Xác định tỷ lệ Lysine tiêu hoá/ME phù hợp đối với lợn đực DVN và PIDU 54

Trần Hiệp và Chu Mạnh Thắng. Lượng thu nhận, tăng khối lượng và mức độ phát thải khí mê-tan từ dạ cỏ của bò thịt khi sử dụng khẩu phần được bổ sung chế phẩm Green cattle 58

Trần Hiệp, Bùi Quang Tuấn và Nguyễn Hùng Sơn. Sử dụng vỏ chanh leo, lõi ngô trong hỗn hợp thức ăn lên men cho bò tiết sữa tại Sơn La 63

Lý Thị Thu Lan và Lâm Thái Hùng. Ảnh hưởng của việc bổ sung bột lá *Trichanthera gigantea* lên khả năng sinh trưởng chim Trĩ giai đoạn 10-20 tuần tuổi 69

CHĂN NUÔI ĐỘNG VẬT VÀ CÁC VẤN ĐỀ KHÁC

Bùi Hữu Đoàn và Nguyễn Thế Minh. Hiệu quả của mô hình chăn nuôi lợn nái chữa theo nhóm trong chuồng nuôi hiện đại 75

Nguyễn Thanh Hải và Đỗ Hòa Bình. Khả năng sinh trưởng và sức kháng bệnh của một số nhóm bê chuyên thịt tại thành phố Hồ Chí Minh 80

Lâm Thái Hùng, Nguyễn Thị Hạnh Hiền, Lưu Thái Danh và Lý Thị Thu Lan. Năng suất và thành phần hóa học của cây Mật gấu (*Vernonia amygdalina del.*) không bón phân được thu hoạch ở các thời điểm khác nhau 86

Nguyễn Văn Vui, Pakanit Kupittayanant và Nguyễn Thùy Linh. Ảnh hưởng của sự thay thế lòng đỏ trứng bằng Lecithin đậu nành trong môi trường pha loãng lên chất lượng tinh trùng chó bảo quản ở 5°C 90

THÔNG TIN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

PGS.TS. Đỗ Võ Anh Khoa. Tập huấn chuyển giao kỹ thuật “phối hợp khẩu phần thức ăn cho gia cầm” 96

TS. Tăng Xuân Lưu, TS. Phùng Quang Trường và KS. Nguyễn Hải Anh, PGS.TS. Nguyễn Văn Đức. Bò Wagyu - "Kobe" và con lai của nó tại Trung tâm Nghiên cứu Bò và Đồng cỏ Ba Vì Wagyu - Vua của các loại thịt bò “King of the beef” 97