

KHKT Chăn nuôi Số 256 - tháng 4 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 TẮT THẮNG
ThS. NGUYỄN ĐÌNH MẠNH

Xuất bản và Phát hành:

TS. NGUYỄN TẮT 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 4/2020.

DI TRUYỀN - GIỐNG VẬT NUÔI

Trịnh Hồng Sơn, Phạm Duy Phẩm và Nguyễn Hữu Tĩnh. Năng suất sinh sản của các giống lợn Landrace, Yorkshire, Duroc và Pietrain được trao đổi gen nuôi tại Trung tâm nghiên cứu và phát triển chăn nuôi heo Bình Thắng 2

Nguyễn Hoàng Thịnh và Nguyễn Thị Châu Giang. Đặc điểm ngoại hình, khả năng sản xuất và chất lượng thịt của gà Lạc Thủy nuôi trong nông hộ 8

Nguyễn Hoàng Thịnh, Bùi Hữu Đoàn và Nguyễn Thị Phương Giang. Khả năng sinh trưởng và chất lượng thịt của gà Ri Lạc Sơn 14

Lê Công Triều, Nguyễn Tuyết Giang, Lâm Thanh Bình, Phan Thị Hồng Phúc, Phạm Thị Trang, Nguyễn Thị Ngọc Linh và Đỗ Võ Anh Khoa. Đặc điểm một số chiều đo của chó Vện 19

DINH DƯỠNG VÀ THỨC ĂN CHĂN NUÔI

Lê Tuấn An, Trần Hiệp, Lê Đình Phùng và Chu Mạnh Thắng. Ảnh hưởng của bổ sung phụ phẩm chè xanh đến tỷ lệ phân giải các chất dinh dưỡng của khẩu phần trong môi trường dạ cỏ 26

Trần Hiệp, Nguyễn Xuân Trạch và Bùi Quang Tuấn. Chế biến bã mía, lõi ngô làm thức ăn cho gia súc nhai lại 35

Lê Văn Hải, Đoàn Phương Thúy và Đặng Thúy Nhung. Bổ sung chế phẩm probiotic và chất chiết xuất thảo dược vào khẩu phần ăn lợn con 40

Trịnh Hồng Sơn, Phạm Duy Phẩm, Nguyễn Thị Hương và Trần Thị Bích Ngọc. Ảnh hưởng của tỷ lệ Lysine tiêu hoá/me đến sinh trưởng, dày mỡ lưng, tuổi thành thực sinh dục và hiệu quả sử dụng thức ăn đối với lợn cái hậu bị LVN 47

Lý Thị Thu Lan và Lâm Thái Hùng. Ảnh hưởng của bột gừng lên khả năng sinh trưởng của gà Đông Tảo giai đoạn 2-11 tuần tuổi 53

Nguyễn Thị Xuân Hồng, Đặng Hồng Quyên và Nguyễn Thị Hạnh. Hiệu quả của việc bổ sung chế phẩm PX-Agro Super vào khẩu phần ăn của gà CP707 57

Lâm Thái Hùng và Lý Thị Thu Lan. Ảnh hưởng của bột gừng trong khẩu phần lên sinh trưởng và chất lượng thân thịt cút Nhật Bản 1-56 ngày tuổi 62

Nguyễn Thùy Linh, Nguyễn Thị Kim Đông và Nguyễn Văn Thu. Ảnh hưởng mức Protein thô trong khẩu phần đến năng suất sinh trưởng của vịt Xiêm địa phương 67

Lý Thị Thu Lan và Lâm Thái Hùng. Ảnh hưởng bổ sung bột cá trong khẩu phần lên năng suất và chất lượng trứng gà ISA Brown giai đoạn 42-54 tuần tuổi 71

Phạm Tấn Nhã. Ảnh hưởng của việc bổ sung trùn quế vào khẩu phần lên sinh trưởng của gà đen Indonesia giai đoạn 5-12 tuần tuổi 76

CHĂN NUÔI ĐỘNG VẬT VÀ CÁC VẤN ĐỀ KHÁC

Huỳnh Thị Hương, Nguyễn Thị Nhung, Nguyễn Hoàng Thịnh và Nguyễn Việt Linh. Ảnh hưởng của giới tính dòng tế bào cấy lên sự phát triển của phôi lợn Bản nhân bản vô tính 81

Từ Trung Kiên, Trần Thị Hoan, Bùi Ngọc Sơn, Nguyễn Thị Minh Thuận, Cù Thị Thúy Nga, Hồ Thị Bích Ngọc và Trần Văn Thông. Ảnh hưởng của phương thức chăn nuôi đến sinh trưởng và hiệu quả kinh tế trong chăn nuôi dê tại Thái Nguyên 86

Nguyễn Văn Tâm, Vũ Thị Thu Hằng, Trịnh Thị Bích Ngọc, Vũ Xuân Đăng, Nguyễn Thị Yến, Đào Lê Anh và Lê Văn Phan. Ứng dụng kháng thể IGY tinh chế từ lòng đỏ trứng gà để phòng và trị bệnh Newcastle trên gà 90

THÔNG TIN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Phạm Kim Đăng và Nguyễn Bá Hiếu. Dịch tả lợn châu Phi (DTLCP) ở châu Mỹ hoàn toàn không phải là khoa học viễn tưởng - Phần 1 99