

CHẾ PHẨM PROBIOTIC PRO™Swine DÙNG TRONG CHĂN NUÔI LỢN

Các nhà khoa học thuộc Viện Chăn nuôi đã nghiên cứu sản xuất thành công chế phẩm probiotic đa chủng Pro™Swine dùng trong chăn nuôi lợn.

Chế phẩm Pro™Swine có thành phần chính gồm các vi sinh vật hữu ích (*Lactobacillus acidophyllus* 10⁸ Cf/g, *Lactobacillus fermentum* 10⁸ Cf/g, *Bacillus subtilis* 10⁸ Cf/g, *Saccharomyces boulardii* 10⁸ Cf/g), chất mang là cám gạo sấy vừa đủ và nước (đảm bảo độ ẩm tối đa 13%). Chế phẩm được sử dụng cho lợn từ sau cai sữa đến khi xuất chuồng, có tác dụng giúp khôi phục, ổn định cân bằng hệ vi sinh vật đường tiêu hóa, tăng sản xuất enzyme, tăng tỷ lệ tiêu hóa thức ăn, giảm tỷ lệ mắc bệnh tiêu chảy, tăng sức đề kháng với bệnh đường ruột, tăng tốc độ sinh trưởng, giảm tiêu tốn thức ăn... Chế phẩm probiotic Pro™Swine đã được Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn công nhận là tiến bộ kỹ thuật và đưa vào áp dụng từ tháng 2.2014.



Chi tiết xin liên hệ: TS Trần Quốc Việt - Bộ môn Dinh dưỡng thức ăn chăn nuôi (Viện Chăn nuôi)
 Thụy Phương, Bắc Từ Liêm, Hà Nội; Tel: 04.38389267; Fax: 04.38389775; Email: vietvcn@yahoo.com

MÁY TÁCH MÀU GẠO

Phòng thí nghiệm trọng điểm quốc gia điều khiển số và kỹ thuật hệ thống (Trường Đại học Bách khoa, Đại học Quốc gia TP Hồ Chí Minh) đã nghiên cứu, chế tạo thành công máy tách màu gạo. Máy có công suất 9 tấn/h; độ chính xác: 98%; độ sáng đèn Led: 9.500 Lux; biên độ phân loại màu của đèn Led: 65.000 màu; thiết bị đầu phun đáp ứng cao với tần số phun 1.000 Hz. Ưu điểm của máy là gọn nhẹ, dễ di chuyển, chất lượng tương đương sản phẩm nhập ngoại nhưng giá thấp hơn.



Chi tiết xin liên hệ: Phòng thí nghiệm trọng điểm quốc gia điều khiển số và kỹ thuật hệ thống
 Nhà C6, 268 Lý Thường Kiệt, Quận 10, TP Hồ Chí Minh; Tel: 08.38647256 (6259)

GIỐNG CÀ CHUA VC10

Các nhà khoa học thuộc Viện Cây lương thực và Cây thực phẩm (Viện Khoa học nông nghiệp Việt Nam) đã nghiên cứu lai tạo thành công giống cà chua VC10, góp phần đáp ứng nhu cầu trong nước và xuất khẩu.

Giống cà chua VC10 có các đặc điểm chính sau: quả có dạng tròn cao (chỉ số dạng quả I = 1,0-1,2), thịt quả dày, khi chín vỏ quả có màu đỏ thẫm, khối lượng quả trung bình 80-90 gam/quả, năng suất trung bình đạt 60-65 tấn/ha (vụ thu đông) và 70-75 tấn/ha (vụ đông). Đặc biệt, cà chua VC10 có khả năng chống chịu bệnh virus xoăn vàng lá, héo xanh vi khuẩn trên đồng ruộng khá và thích hợp trồng trong vụ thu đông, vụ đông tại các tỉnh Đồng bằng sông Hồng.



Chi tiết xin liên hệ: Viện Cây lương thực và Cây thực phẩm
 Liên Hồng - Gia Lộc - Hải Dương; Tel: 0320.3716463; Fax: 0320.3716385