

Foto: Simone Jantsch/Assessoria de Comunicação da ACSURS



Ações de degustação da carne suína foram realizadas durante a maior feira a céu aberto da América Latina

ACSURS promove ações que colocam na vitrina da Expointer os benefícios da carne suína

Ações de degustação de iscas suínas e mini hambúrgueres preparados com a proteína, técnicas de desossa e preparação de cortes e preparo de receitas estão entre as atividades realizadas pela ACSURS durante a 40ª Expointer, que ocorreu de 26 de agosto a 3 de setembro no Parque Estadual de Exposições Assis Brasil, em Esteio.

Além disso, a entidade recebeu suinocultores, profissionais do setor e outros visitantes em seu Centro de Eventos e Restaurante, que ofereceu um cardápio saboroso e nutritivo, proporcionado pela proteína que é a mais consumida do mundo.

A novidade deste ano veio com a transmissão ao vivo do programa Confraria do Pedro Ernesto da Rádio Gaúcha, para cerca de 40 mil ouvintes de todo o Estado.

Páginas 6 e 7

Artigo

Nesta edição, profissional da Embrapa resalta pontos importantes no auxílio da redução do uso de antimicrobianos.

Página 5

IA

Saiba qual é o momento ideal para a inseminação artificial.

Página 3

Web série

43º Dia Estadual do Porco ganha web série com 14 episódios, com entrevistas que avaliam e ressaltam a importância do encontro.

Contracapa

Parceiros da Suinocultura Gaúcha



Alguns pontos importantes no auxílio da redução do uso de antimicrobianos

A restrição ao uso de antimicrobianos é um fato ao qual temos que aceitar. Em um programa de uso racional de antimicrobianos, existe uma série de medidas a serem tomadas antes de adicionarmos ingredientes que favorecem a saúde intestinal às dietas.

Por exemplo, há uma associação positiva entre o aumento da adoção de medidas de biossegurança com parâmetros de produção e redução do uso de antimicrobianos. Após um exame detalhado das experiências em diversos países, em diferentes tipos de sistema de produção, podemos destacar como mais importantes:

(1) Melhoria das condições de biossegurança, redu-

zindo a entrada de patógenos no rebanho;

(2) Idade ao desmame próximo aos 28 dias;

(3) Redução da mistura de animais e lotes;

(4) Produção em lotes, enfatizando a limpeza, desinfecção e vazio sanitário das instalações;

(5) Melhorar o ambiente nas instalações com redução das variações de temperatura, umidade etc;

(6) Uso de acidificantes na dieta e na água;

(7) Programa preventivo através de vacinações;

(8) Redução da densidade populacional;

(9) Melhoria da qualidade da alimentação, reduzindo-se o uso de farelo de soja e aumentando a inclusão de ingredientes de alta digestibilidade;

(10) Uso de aditivos alimentares que melhoram a saúde intestinal;

(11) Formulação das dietas mais precisas, evitando-se excedentes de N (proteína bruta) e Ca;

(12) Melhoria da qualidade da água.

Utilizando os fundamentos acima listados, foi desenvolvido na Embrapa Suínos e Aves um sistema de produção alternativo de suínos em baixa escala, utilizando princípios de produção em família (os irmãos de uma mesma leitegada permanecem juntos nas baias até o abate) sem o uso de antimicrobianos promotores de crescimento, preventivos ou curativos, nas dietas ou na água.



Artigo assinado por Gustavo de Lima, *Prospecção e Avaliação Tecnológica na Embrapa Suínos e Aves*. Gustavo é engenheiro agrônomo pela ESALQ/USP, 1980. Ph.D. em Nutrição Animal, Purdue University, 1987. Pesquisador do Centro Nacional de Pesquisa de Suínos e Aves/EMBRAPA desde 1981.

O download do arquivo *Sistemas de Produção - Produção de Suínos em Família, sem uso preventivo de antimicrobiano e privilegiando o bem-estar animal pode ser feito através do site da Embrapa, na guia BIBLIOTECA.*



Soluções para suinocultura, avicultura, cadeia leiteira, meio ambiente e bem-estar animal.



Fone / Fax: (51) 3755-1166
Cel: (51) 9994-4097

RS 129 KM 86, 2181 - B. Fátima - Muçum - RS
E-mail: brustolin@futurusnet.com.br



A GR Projetos Ambientais tem com objetivo atender as necessidades ambientais buscando transparência, credibilidade e honestidade, realizando um trabalho sério através da assessoria, do desenvolvimento e do acompanhamento dos projetos, focalizando as necessidades do cliente e unindo forças para a criação de soluções sustentáveis.

Rua João Maria Azevedo, 200 | Bairro Frinape
Erechim - RS | CEP: 99.700-000
Fone: 54 3321-2060 / 54 9627-9488
grprojetosambientais@gmail.com