



Associação de Criadores
de Suínos do **Rio Grande do Sul**

MALA DIRETA
POSTAL BÁSICA
9912343906/2014-DR/RS
ACSURS CORREIOS

ACSURS Informa

Ano 26 | Abril | Edição 689

www.acsurs.com.br

FILIADA À



Carne suína em evidência na ExpoChurrasco

Em parceria com a Alibem, entidade tinha uma estação especial dentro do evento. O patro servido foi costelinha suína ao molho barbecue de goiabada. Confira **na página 6**.



/// Parceiros da Suinocultura



PROTEC
SAÚDE ANIMAL



ALIBEM





(51) 99707-5467

LQ1250
DANBRED
Brasil



FAÇA SEU PEDIDO

A **CCPS** comercializa doses tradicionais e pós cervicais de sêmen suíno resfriado de machos de **alta performance** de diferentes programas genéticos das seguintes empresas: **Agroceres PIC, Danbred Brasil, DNA South America, Granja Balduino, Hendrix Genetics Swine e Topigs Norsvin.** Comercializamos pipetas, cateteres e gel lubrificante.

f acsurs1972 @ acsurs

acsurs

Reunião

Diretoria da ACSURS realiza reunião e define pautas estratégicas para 2026

A diretoria da Associação de Criadores de Suínos do Rio Grande do Sul (ACSURS) realizou, no dia 1º de abril, reunião ordinária na sede da entidade, em Estrela, para tratar de temas estratégicos relacionados à avaliação, gestão e ao planejamento das ações da entidade.

O encontro foi conduzido pelo presidente Valdecir Luis Folador e contou com a presença dos vice-presidentes Mauro Antônio Gobbi, Jean Marcelo Fontana, Laurindo José Vier e Renato Tecchio. Também participaram os conselheiros fiscais Marino Birck e Vilmar Vendrame, o conselheiro técnico Flauri Ademir Migliavacca, o 2º delegado suplente junto à ABCS, Belmir Darós, além do diretor executivo da ACSURS, Fernando Gimenez, da supervisora administrativa e financeira Lara Figueiredo Lemes e da assessora de comunicação Bruna Gomes Stahl.

Entre os principais assuntos da pauta esteve a prestação de contas do exercício de 2025, com apresentação dos resultados financeiros e análise do de-



sempenho da entidade no período.

A diretoria também se inteirou sobre a organização do 50º Dia Estadual do Porco, evento que será realizado em 24 de julho, no município de Seberi, e que marcará uma edição histórica para a suinocultura gaúcha. Durante a reunião, ainda foram iniciadas as tratativas para a 51ª edição, prevista para 2027, com discussões sobre a definição do possível município anfitrião.

Outro tema debatido foi o planejamento de projetos a serem executados em 2026 na Central de Coleta e Processamento de Sêmen (CCPS) da ACSURS,

com foco em investimentos, modernização e fortalecimento das atividades desenvolvidas pela unidade. Além da modernização, estão previstos importantes investimentos voltados ao cumprimento das exigências da Instrução Normativa nº 19 (IN-19), relacionada à biossegurança nas granjas, bem como à adequação das instalações à Portaria nº 1.538 do MAPA, que estabelece novas exigências para granjas certificadas com GRSC.

Durante a reunião, ainda foram discutidos assuntos gerais ligados ao setor e às ações institucionais da associação ao longo do ano,

acsurs
Informa

Tiragem: 1,5 mil exemplares.

Impressão: Gráfica Lajeadense.

Publicação mensal.
Distribuição gratuita.

Fecho desta edição: 27/04/2026

Coordenação Geral e Revisão:
Presidente
Valdecir Luis Folador
presidente@acsurs.com.br

Jornalista Responsável:
Bruna Gomes Stahl (MTB/RS 20.939)
imprensa@acsurs.com.br

Redação e Diagramação:
Bruna Gomes Stahl

Revisão:
Diretor Executivo
Fernando Gimenez

SEJA UMA EMPRESA
PARCEIRA DA
SUINOCULTURA GAÚCHA

Informações:
EVENTOS@ACSURS.COM.BR

/// Evento ///

Faltam menos de 80 dias para o 50º Dia Estadual do Porco



A equipe organizadora do evento projeta uma estrutura inédita para celebrar as 50 edições desta grande história. Será uma edição especial, marcada por inovação, experiências únicas e a presença de muitas empresas expositoras,

Faltando menos de 80 dias para um momento histórico da suinocultura gaúcha, a organização do tradicional Dia Estadual do Porco intensifica os preparativos para a 50ª edição, marcada para 24 de julho. Promovida pela Associação de Criadores de Suínos do Rio Grande do Sul (ACSURS), em parceria com a Prefeitura Municipal de Seberi, cidade anfitriã neste ano, a programação celebra a trajetória do maior e principal encontro da suino-

cultura gaúcha.

Ao longo de cinco décadas, o evento se tornou referência ao reunir produtores, empresas, lideranças e profissionais, promovendo conhecimento, integração e valorização de um dos setores mais importantes para a economia do Rio Grande do Sul.

Para esta edição comemorativa, os locais da programação já estão confir-

mados. A palestra e a participação de empresas com stands acontecerão no ginásio do Instituto Estadual de Educação Madre Teresa, localizado na Travessa 4 de Junho.

Já o tradicional almoço a base de carne suína será realizado no salão de festas da Paróquia Nossa Senhora da Paz, na Travessa Conde de Porto Alegre. O cardápio e o valor do almoço deverão ser divulgados em breve.

O presidente da ACSURS, Valdecir Luis Folador, destacou que a 50ª edição representa um marco histórico não apenas para o evento, mas para toda a cadeia produtiva da suinocultura gaúcha. Segundo ele, a trajetória construída ao longo de cinco décadas demonstra a força do setor e o envolvimento de produtores, empresas e lideranças.

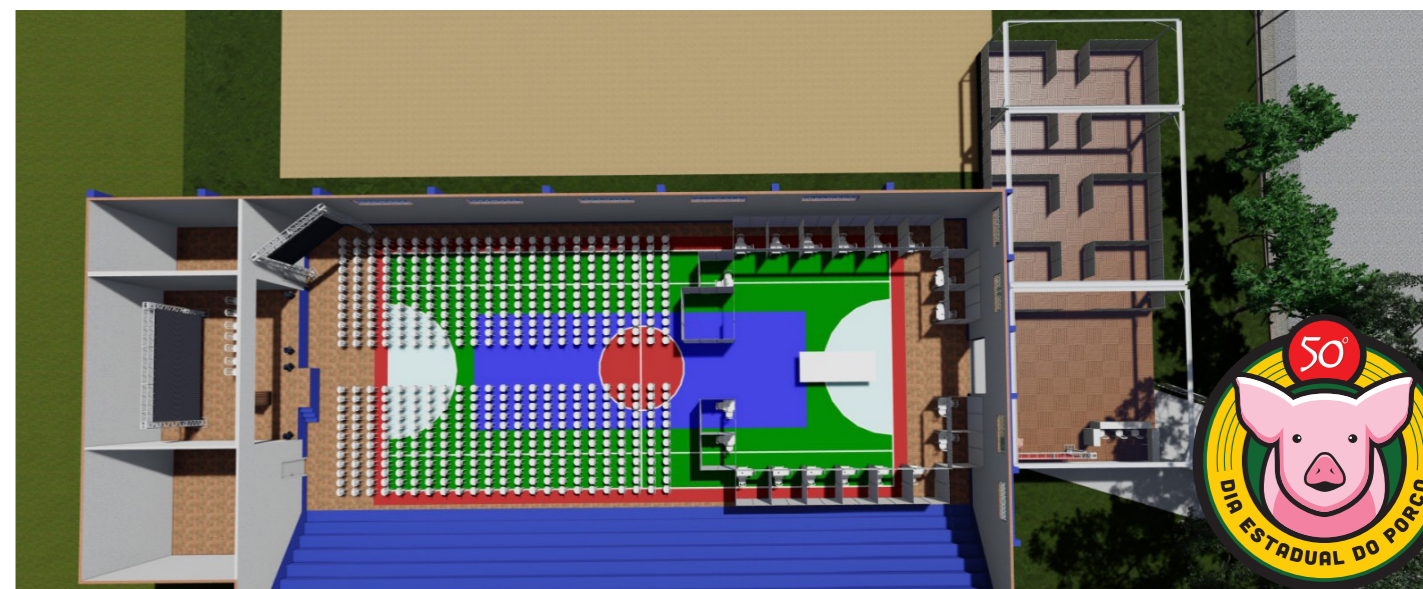
“Chegar à 50ª edição do Dia do Porco é motivo de grande orgulho para todos que ajudaram a construir essa história, principalmente para nossa entidade. É a prova da força e da importância do nosso setor”, afirma.

Patrocinadores fortalecem a edição histórica

A edição comemorativa também conta com importante apoio de patrocinadores.

Cota Diamante: Adisseo; Agriness; Cooperl; De Heus; Hipra – Cota Tótem Fotográfico; Machado Agropecuária; MSD Saúde Animal; Protec; Topigs Norsvin; Cota Esmeralda: Engenutri; Fornos Schoffen; Magnani; Ordemilk; Perozin; STA - Soluções Tecnológicas para Agronegócio; Temu Latam; Cota Ouro: Ambiplac; Biogenix Biotecnologia; Biotecno; Cargill; Casp/Artegranja;

Construschorr; Construsui; Danbred Brasil; EH Agro Instalações; Farenzena; Launer Química; Mig-PLUS; Sistemilk; Tecchio Ambiental; Tectron; Cota Prata: Agility; Agrocerec Multimix; Agrocerec PIC; Agrodanieli; Agrossinos; American Nutrients; APC; Axiom; Basso Pancotte; Be8; Biönte; Boa Fé; Boehringer; Crystal Spring/Novagri; Elanco; Gallus Equipamentos; Hendrix Genetics Swine; Ilender; IMV Technologies; Inata; Insui - Produtos para Inseminação Artificial de Suínos; Microvet; Minitube; Oestevet; Plasson; Produvet; RF Equipamentos; Salus; Sanex; Vansil; Vetanco; Vitaltech do Brasil.



A equipe organizadora do evento projeta uma estrutura inédita para celebrar as 50 edições desta grande história. Será uma edição especial, marcada por inovação, experiências únicas e a presença de muitas empresas expositoras,

Tecnoscan: a tecnologia que trabalha a favor do seu plantel!

O ultrassom Tecnoscan, da IMV Technologies, permite um diagnóstico precoce e extremamente preciso de gestação em suínos, a partir do 19.º dia da inseminação.



Sem fio, leve e portátil.

Carregamento por indução e bateria com duração de até 4 horas.

À prova d'água e resistente à poeira.

+55 19 99880-3300
 imvdobrasil
 imv-technologies.com.br

Atenção, Suinocultores gaúchos!

A adequação à IN DSA nº 10/2023 é obrigatória para todas as granjas comerciais do Rio Grande do Sul. O prazo final de cumprimento integral é 18 de maio.



- Cerca de isolamento
- Barreira sanitária
- Embarcadouro/desembarcadouro*
- Telas nas aberturas dos galpões

Associação de Criadores de Suínos do Rio Grande do Sul

O não cumprimento pode impedir a continuidade das atividades. A ACSURS orienta buscar assessoria técnica com antecedência.

/// Carne Suína ///

Participação da ACSURS na Expochurrasco é marcada por sucesso e valorização da carne suína

A participação da Associação de Criadores de Suínos do Rio Grande do Sul (ACSURS) na Expochurrasco 2026 foi marcada por grande sucesso de público e ampla valorização da carne suína junto aos visitantes do evento. Realizada no dia 25 de abril, em Porto Alegre, a feira reuniu milhares de pessoas em uma grande celebração da gastronomia gaúcha e da cultura do churrasco.

Presente na programação por meio de uma parceria com a Alibem e a Machado Agropecuária, a ACSURS levou ao público a costelinha suína com barbecue de goiabada, receita que chamou a atenção dos visitantes pelo sabor marcante e pela combinação entre tradição e criatividade gastronômica.

Durante o evento, a entidade também aproveitou a oportunidade para aproximar consumidores do setor produtivo, destacando a qualidade da carne suína, sua versatilidade no preparo e a importância econômica da cadeia produtiva para o Rio Grande do Sul.

A assessora de imprensa da ACSURS, Bruna Gomes Stahl, celebrou o resul-



Cerca de 1.000 barquetas com costelinha suína ao molho barbecue de goiabada foram servidas durante o evento, conquistando o público com uma combinação irresistível de sabores e tornando a experiência ainda mais especial.

tado da participação da entidade e a receptividade do público, já que cerca de mil porções foram servidas. “Foi uma experiência extremamente positiva. Tivemos grande procura no nosso espaço e muitos elogios ao prato servido. A Expochurrasco é uma vitrine importante para mostrarmos a qualidade da carne suína e aproximarmos ainda

mais o consumidor do nosso setor”, destacou.

Considerada uma das principais celebrações gastronômicas do Estado, a Expochurrasco reúne assadores, chefs, marcas e amantes do churrasco em uma experiência que valoriza sabor, tradição e inovação.

/// Evento técnico ///

ACSURS confirma presença no SINSUI 2026 e convida profissionais para visitar estande

A Associação de Criadores de Suínos do Rio Grande do Sul (ACSURS) participará do XVIII Simpósio Internacional de Suinocultura (SINSUI) e convida produtores, técnicos, estudantes, pesquisadores, empresas e demais profissionais da cadeia produtiva para visitarem o estande da entidade durante o evento.

Considerado um dos principais encontros técnicos do setor no país, o SINSUI 2026 será realizado de 19 a 21 de maio, no Centro de Eventos da PUCRS, em Porto Alegre. A programação reúne palestras, debates, apresentação de trabalhos científicos e oportunidades de networking voltadas ao desenvolvimento da suinocultura brasileira.

Ao longo dos três dias, a ACSURS contará com espaço institucional para receber visitantes, apresentar projetos e compartilhar informações sobre ações desenvolvidas em prol da cadeia produtiva gaúcha.

O diretor executivo da ACSURS, Fernando Gimenez, destaca a relevância



A participação no Sinsui reforça o objetivo da entidade de estar mais próxima dos suinocultores e profissionais do setor, fortalecendo o relacionamento e acompanhando de perto as necessidades da cadeia produtiva.

da participação no simpósio. “O SINSUI é um ambiente estratégico para atualização técnica e integração entre os diferentes elos da cadeia produtiva. Estaremos presentes para receber os profissionais do setor, mostrar o trabalho da ACSURS e fortalecer nossa conexão com produ-

tores e empresas”, afirmou.

No local, os participantes também poderão obter informações sobre eventos promovidos pela associação, iniciativas em andamento e atividades voltadas ao fortalecimento da suinocultura no Rio Grande do Sul.

4ª Edição do **333** EXPERIENCE CONGRESS BRASIL 2024

3 3 3

EXPERIENCE CONGRESS

BRASIL 2024

Um espaço de desenvolvimento para **pessoas e empresas** mediante à criação de redes de aprendizagem e visão de futuro para a **suinocultura brasileira**

Nos vemos em **Florianópolis/SC**

26 e 27 de junho

Centro de Eventos do Costão do Santinho

FLORIANÓPOLIS/SC

INSCREVA-SE AQUI

Análise de Suíno

Quer acompanhar os preços do mercado físico de suíno?

Acesse as nossas análises do mercado físico de suíno

safras & mercado



Telhas Ecológicas Ambiplac na Suinocultura:

Uma Escolha que Resiste às Chuvas e ao Tempo

A estrutura física das granjas é um fator frequentemente subestimado na gestão da suinocultura. Mas quando as chuvas chegam com intensidade, telhados inadequados rapidamente se tornam um problema: infiltrações, ruído excessivo e variações térmicas bruscas afetam diretamente o bem-estar dos animais e, por consequência, a produtividade do rebanho.

As telhas ecológicas Ambiplac vêm sendo adotadas no setor como resposta a esses desafios. Fabricadas a partir de resíduos industriais de origem controlada, reúnem durabilidade e consistência técnica que se traduzem em benefícios práticos para a rotina das granjas.

O isolamento acústico atenua o impacto sonoro das chuvas sobre os animais, um detalhe relevante, já que suínos são sensíveis a variações bruscas no ambiente e o estresse sonoro pode comprometer diretamente o ganho de peso e a saúde do rebanho. O isolamento térmico é igualmente expressivo: as telhas Ambiplac refletem 87% da temperatura externa, mantendo o microclima interno significativamente mais estável e reduzindo a necessidade de sistemas de ventilação, o que representa economia real na operação da granja ao longo do ano.

Do ponto de vista estrutural, as telhas Ambiplac não trincam, não deformam e não absorvem água, mesmo após anos de exposição a chuvas intensas e variações climáticas. Isso se traduz em menos manutenção, menor custo de reposição e mais segurança para a estrutura, fatores que, no dia a dia da produção, fazem uma diferença concreta no resultado da propriedade.

Em depoimento publicado nas redes sociais da Ambiplac, Marcos Miranda, suinocultor com mais de 40 anos de experiência no setor, realizou o comparativo diretamente na propriedade: ao meio-dia com sol a pino, a diferença na temperatura superficial entre a telha Ambiplac e o fibrocimento chegou a 30 graus. "Os animais ficam mais calmos, até a gente pra entrar no galpão a temperatura é muito diferente", conta. Após mais de sete anos de uso, ele resume: "investimos pesado, sem medo. Nunca tive problema nenhum." Para quem ainda utiliza galvanizado, galvalume ou amianto, a recomendação é direta: "pode trocar, que a diferença é muito grande."

A adoção de materiais sustentáveis nas propriedades rurais também responde a uma demanda crescente do mercado, que valoriza cada vez mais práticas produtivas



 ambiplactelhas.com.br

Contato:
 (14) 99709-3231

Fernando:
 (14) 98122-0809






O MOTOR DA SUA PRODUTIVIDADE TEM NOME

AGPIC 337



LÍDER ABSOLUTO DE MERCADO

AGPIC 337 é o reprodutor mais utilizado do mundo. Líder em eficiência de crescimento, rendimento de carcaça e qualidade de carne, apresenta desempenho superior a cada geração.

-  A MELHOR CONVERSÃO ALIMENTAR DO MERCADO
-  RESILIÊNCIA E VIABILIDADE INCOMPARÁVEIS
-  SUPERIORIDADE ABSOLUTA EM ABATE A PESOS ELEVADOS (125 KG+)
-  MAIOR RENDIMENTO DE CARCAÇA E CORTES NOBRES
-  ÓTIMA QUALIDADE DE CARNE

MÁXIMA POTÊNCIA GENÉTICA

Siga as nossas redes sociais.



agrocerespic.com.br

agroceres

PIC

Minitube

A inovação e a eficiência produtiva estarão em destaque no Simpósio Satélite SINSUI-MINITUBE de Reprodução de Suínos: Avanços na reprodução de suínos, que será realizado no dia 19 de maio, a partir das 13h30, dentro da programação oficial do SINSUI – Simpósio Internacional de Suinocultura. O encontro reunirá especialistas, pesquisadores, empresas e profissionais do setor para discutir tendências, tecnologias e estratégias voltadas ao aprimoramento da reprodução suína no Brasil. Reconhecido como um importante espaço de atualização técnica da cadeia produtiva, o simpósio promovido pela Minitube reforça a importância do intercâmbio de conhecimento entre indústria, campo e pesquisa.

A abertura contará com a participação de Alexandre Marchetti (Minitube), dando início à programação do evento. A mediação será conduzida por Rogério Pinho (Minitube) e Paulo Bennemann (SAN Vet).

Um dos destaques será o Painel Reprodução: Machos e Inseminação Artificial, reunindo especialistas de empresas referências no setor. Entre as palestras confirmadas estão “Da granja para dentro: que espaço temos para otimizar processos com as doses entre a recepção e o

uso?”, ministrada por Julia Linck Moroni (Topigs Norsvin); “Eficiência produtiva nas UDG’s: estratégias para otimizar o uso de machos jovens”, com Guilherme dos Santos (Agroceres PIC); e “Sêmen congelado é uma realidade na atualização genética em suínos: resultados práticos!”, apresentada por Thomas Bierhals (DNA South America). O painel será encerrado com um momento de discussão entre os participantes.

Após o coffee break, a programação segue com o Painel Matrizes: Oportunidades de melhoria no desempenho de reprodutoras. Nesta etapa, David Rose-ro (Iowa State University) apresentará a palestra “Estratégias Inteligentes de Alimentação para Cerdas: Tecnologias para un Alto Rendimiento”, trazendo soluções nutricionais voltadas ao aumento da produtividade. Em seguida, Anderson Queiróz (Atualtech) conduzirá a apresentação “Oportunidades no manejo reprodutivo na gestação: associando bem-estar e produtividade”, destacando práticas que conciliam eficiência produtiva e melhores condições de manejo. O encerramento contará ainda com mais um espaço para discussão entre especialistas e participantes.

Além do conteúdo técnico, o simpósio



Simpósio Satélite Minitube no SINSUI reúne especialistas para debater avanços na reprodução de suínos

também será uma oportunidade para networking e troca de experiências entre produtores, veterinários, consultores e representantes da indústria. O ambiente favorece conexões entre profissionais que atuam em diferentes etapas da cadeia produtiva, fortalecendo parcerias e incentivando a adoção de novas tecnologias no campo. Com a realização do simpósio satélite, a Minitube reafirma seu compromisso com o desenvolvimento da reprodução animal e com a disseminação de conhecimento de alto nível para o setor.

