



RELEASE

SANIDADE
E BEM ESTAR ANIMAL



A collage of four images illustrating various agricultural sectors: a close-up of young chicks in a cage, a row of cows being milked by a robotic milking system, a large group of cattle in a fenced pasture, and several pigs standing on a modern farm floor.

28 de janeiro a 02 de fevereiro de 2026

Índice



[Avicultura](#)



[Suinocultura](#)



[Bovinocultura](#)



[Outras cadeias produtivas](#)



Avicultura



FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Aberturas de mercado para o Brasil na Malásia e em Mianmar	MAPA	Na Malásia, a autorização para a exportação de farinha processada e de óleo de aves agrega valor a produtos derivados de reciclagem animal, processo responsável por transformar subprodutos em insumos para nutrição animal.
Indea-MT controla foco de gripe aviária após seis dias de vigilância intensiva	O Presente Rural	O Instituto de Defesa Agropecuária de Mato Grosso (Indea) concluiu na última sexta-feira (22) as ações de enfrentamento, vigilância e educação sanitária em Acorizal, após a confirmação da presença do vírus da Influenza aviária de Alta Patogenicidade (IAAP) em uma propriedade rural com aves de subsistência.
AAAP: Sorogrupos APEC emergentes	The Poultry Site	A colibacilose, causada pela Escherichia coli patogênica aviária (APEC), leva a alta morbidade e mortalidade em aves. Entre as APEC, os sorogrupos O1, O2 e O78 são frequentemente implicados. No entanto, estudos identificaram vários sorogrupos emergentes na Geórgia.
1,5 milhão de galinhas na Pensilvânia foram atingidas pela gripe aviária.	Watt Poultry	O primeiro caso confirmado do ano de influenza aviária altamente patogênica (IAAP) em um lote de aves comerciais na Pensilvânia envolveu um lote de 1.509.700 galinhas poedeiras.
Coreia do Sul importa ovos para restabelecer o abastecimento afetado pela gripe aviária	Watt Poultry	Após uma série de surtos de gripe aviária altamente patogênica em criações de galinhas poedeiras, as autoridades da Coreia do Sul recorreram às importações para estabilizar o mercado de ovos do país.
A coccidiose em aves requer uma abordagem integrada.	Watt Poultry	A coccidiose é causada por parasitas protozoários chamados coccídios, pertencentes ao gênero <i>Eimeria</i> , que são específicos de cada espécie. Os coccídios das galinhas não infectam os perus e vice-versa
A IAAP também afeta negativamente a força de trabalho avícola.	Watt Poultry	Quando falamos sobre os efeitos devastadores da influenza aviária altamente patogênica (IAAP), a conversa geralmente se concentra nas perdas de plantéis, nas interrupções de mercado e nos protocolos de biossegurança.
ADAB reforça fiscalização de aves vivas para prevenir Influenza Aviária na Bahia	ADAB	A Agência Estadual de Defesa Agropecuária da Bahia (ADAB) intensificou a fiscalização em estabelecimentos que comercializam aves vivas em todo o estado, com o objetivo de prevenir a Influenza Aviária de Alta Patogenicidade (H5N1).



Suinocultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
UE: reforço dos controles sanitários na fronteira para produtos agroalimentares	3TRES3	Na segunda-feira, a Comissão Europeia informou sobre a criação de um grupo de trabalho para reforçar esses controles sanitários nas fronteiras, que se concentrará especialmente na segurança dos alimentos e dos alimentos para animais, nos resíduos de pesticidas e nas ações coordenadas de monitoramento da UE sobre produtos importados específicos.
ACSURS alerta suinocultores para o prazo final de adequação à normativa de biosseguridade	3TRES3	A Associação de Criadores de Suínos do Rio Grande do Sul (ACSURS) alerta todos os suinocultores gaúchos sobre o prazo final para o cumprimento integral da Instrução Normativa DSA nº 10/2023, que estabelece as diretrizes mínimas de biosseguridade nas granjas de suínos para fins comerciais no Estado do Rio Grande do Sul. O prazo se encerra em 18 de maio de 2026, data em que todas as granjas deverão estar plenamente adequadas às exigências previstas na normativa.
Nova plataforma integra vigilância sanitária e análise de risco de doenças suínas	3TRES3	A Embrapa Suínos e Aves (SC) disponibiliza nesta semana a Central de Inteligência em Saúde Suína (CISS), uma plataforma estratégica que integra e analisa dados sanitários de granjas de todo o País para apoiar a tomada de decisão, fortalecer a vigilância epidemiológica, biosseguridade, controle de doenças e ampliar a sustentabilidade da suinocultura brasileira.
SHIC, FFAR e Pork Checkoff emitem segundo pedido de propostas (RFP) sobre o risco de H5N1 para suínos.	Feed Strategy	O Centro de Informações sobre Saúde Suína (SHIC, na sigla em inglês), em colaboração com a Fundação para Pesquisa em Alimentos e Agricultura (FFAR, na sigla em inglês) e o Conselho Nacional da Carne Suína (NPB, na sigla em inglês), anunciou o financiamento de 10 projetos que abordam prioridades e tópicos de pesquisa dentro de seu Programa de Pesquisa sobre o Risco de H5N1 para Suínos em julho de 2025.



Suinocultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Porcos resistentes à PRRS aprovados para consumo humano e alimentação animal no Canadá.	Feed Strategy	As autoridades canadenses aprovaram o uso de suínos resistentes ao vírus da síndrome reprodutiva e respiratória suína (PRRSV) para alimentação humana e animal.
Peste Suína Africana segue devastando a suinocultura no nordeste da Índia	Agrimidia	A Peste Suína Africana (PSA), doença viral altamente contagiosa e com taxa de mortalidade próxima a 100% entre suínos, continua a representar uma grave ameaça à suinocultura, à biodiversidade e aos meios de subsistência no nordeste da Índia. A conclusão consta de um estudo recente publicado na revista Indian Farming, que analisa os impactos prolongados da enfermidade desde sua introdução no país, em 2020.
Levantamento inédito orienta ações de proteção da suinocultura contra javalis no Piauí	Agrimidia	O Piauí concluiu o levantamento estadual sobre a presença de javalis, tornando-se um dos primeiros estados brasileiros a finalizar integralmente o mapeamento proposto pelo Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa). A iniciativa é considerada estratégica para o fortalecimento das ações de defesa sanitária e para a proteção da suinocultura estadual.
Biosseguridade na suinocultura é tema de encontro técnico promovido pela Cidasc em Grão-Pará	Cidasc	A portaria Sape nº 50/2025, que estabeleceu medidas de biosseguridade para as granjas de suínos, já está em vigor. A Companhia Integrada de Desenvolvimento Agrícola de Santa Catarina (Cidasc) está orientando os produtores sobre as adaptações necessárias, algumas das quais devem ser feitas de imediato, enquanto outras têm prazo de até um ano para serem implementadas.



Bovinocultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Brasil e Uruguai unem esforços para padronizar diagnóstico de resistência de carrapatos	O Presente Rural	Técnicos do laboratório oficial de Medicina Veterinária do Ministério da Agricultura do Uruguai participaram, nesta semana, de uma capacitação prática em bioensaios no Centro Estadual de Diagnóstico e Pesquisa em Saúde Animal Desidério Finamor (IPVDF), no Rio Grande do Sul. O treinamento é voltado ao diagnóstico de resistência de carrapatos a produtos carrapaticidas, um desafio crescente para a pecuária da América do Sul.
Levantamento mensal de micotoxinas: janeiro de 2026	The Pig Site	A terceira atualização da pesquisa de micotoxinas PRO Check de 2025 já está disponível! . Relatórios da Pesquisa de Ingredientes de Milho dos EUA e Canadá de 2025.
Universidade do Arkansas: Nova ferramenta de IA consegue medir a temperatura do gado apenas com uma foto.	The Cattle Site	E se você pudesse olhar para o rosto de uma vaca e saber se ela está com febre? Uma nova ferramenta do Laboratório de Inteligência Artificial e Visão Computacional da Universidade do Arkansas usa inteligência artificial e câmeras térmicas para estimar a temperatura corporal do gado.
China suspende importações de carne bovina irlandesa após surto de língua azul	The Cattle Site	A China suspendeu as importações de carne bovina irlandesa devido a um surto de língua azul em bovinos, apenas duas semanas depois de reabrir seu mercado para carne bovina irlandesa pela primeira vez em mais de um ano, informou a Reuters , citando o Ministério da Agricultura da Irlanda nesta quarta-feira.
RS: Secretaria da Agricultura, Mapa e cadeia produtiva debatem implementação da rastreabilidade no Estado	Seapi	A troca de informações sobre o ciclo de implementação da rastreabilidade bovina, em âmbito estadual e nacional, foi o objetivo central dos debates promovidos pela Secretaria da Agricultura, Pecuária, Produção Sustentável e Irrigação (Seapi), que conduz o projeto piloto no Rio Grande do Sul. Nesta terça (27/1) e quarta-feira (28/1), uma comitiva do Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa) esteve no Rio Grande do Sul para alinhar estratégias, cronograma e integração de sistemas com o setor produtivo.



Bovinocultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Produtores rurais devem manter a vacinação dos rebanhos contra a raiva sempre em dia	Cidasc	O vírus causador da raiva circula na natureza e pode ser transmitido a animais de produção e animais domésticos que não estejam vacinados ou não tenham recebido as doses de reforço. Por esta razão, a Companhia Integrada de Desenvolvimento Agrícola de Santa Catarina (Cidasc) reforça a orientação para que os produtores vacinem seus rebanhos, seguindo as orientações do médico-veterinário.
Uma Só Saúde - Controladores de morcegos hematófagos recebem treinamento com foco em prevenção de acidentes durante atividades de vigilância	Defesa Agropecuária de São Paulo	A Defesa Agropecuária, da Secretaria de Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo (SAA) realizou entre quinta e sexta-feira (29 e 30) na sua sede, em Campinas, treinamento técnico para servidores que executam atividades do Programa Estadual de Controle da Raiva dos Herbívoros (PECRH). Os enfoques foram a prevenção de riscos e a vigilância da raiva (zoonose de grande relevância para a saúde animal e a saúde pública) no contexto das atividades de captura de morcegos hematófagos.

Outras cadeias produtivas

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Mais 14 municípios do Estado são certificados no PACPOA-MS que amplia mercado para pequenos produtores	Semadesc	Quatorze municípios que compõem do Conisul (Consórcio Intermunicipal de Desenvolvimento da Região Sul do Mato Grosso do Sul) receberam hoje (29) o certificado do PACPOA-MS (Programa de Apoio à Comercialização de Produtos de Origem Animal de Mato Grosso do Sul). O programa é uma iniciativa do governo estadual que permite a pequenos produtores com inspeção municipal (SIM) venderem queijos, carnes, mel e outros itens em todo o Estado. A adesão ao programa, que exige conformidade com normas sanitárias, amplia o mercado e aumenta a renda de agroindústrias locais.
Prazo de inscrição para capacitações em inspeção sanitária de produtos de origem animal é ampliado	Cidasc	Está aberto o período de inscrições para novas turmas em capacitações ofertadas pelo Departamento Estadual de Inspeção (Deinp) da Companhia Integrada de Desenvolvimento Agrícola de Santa Catarina (Cidasc).
TO: Estabelecimentos com registro no Serviço de Inspeção Estadual devem fazer recadastramento até 31 de março	Adapec	O Governo do Tocantins, por meio da Agência de Defesa Agropecuária (Adapec), comunica aos proprietários de estabelecimentos que processam produtos de origem animal com registro no Serviço de Inspeção Estadual (SIE) que já está aberto o prazo para o recadastramento anual obrigatório, que segue até o dia 31 de março.



FAMASUL
SENAR
SINDICATOS

portal.sistemafamasul.com.br | senarms.org.br | /sistemafamasul

R. Marcino dos Santos, 401. Bairro Chácara Cachoeira II | Campo Grande - MS
(67) 3320-9750 ou (67) 3320-9724