



RELEASE

SANIDADE
E BEM ESTAR ANIMAL

18 a 24 de março de 2025



Índice



Avicultura



Suinocultura



Bovinocultura



Outras cadeias produtivas

18 a 24 de março de 2025



Avicultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Argentina avalia regionalização e compartimentalização para doenças avícolas no estado de SP	MAPA	Uma missão argentina passou pelo Estado de São Paulo nesta semana para auditar o sistema brasileiro de defesa agropecuária e avaliar as garantias oferecidas pelo serviço veterinário oficial do país na prevenção de doenças que afetam aves, como a influenza aviária e a doença de Newcastle.
Abertura de mercado em Sarawak, Malásia, para exportação de carne de aves e carne bovina do Brasil	MAPA	O governo brasileiro informa que, durante a visita do ministro de agricultura do estado de Sarawak, Malásia, ao Brasil, foi acordado o modelo de Certificado Sanitário Internacional (CSI) para a exportação de carne de aves e carne bovina brasileiras.
EUA recorrem ao Brasil para obter ovos e consideram outras fontes durante surto de gripe aviária	Reuters	Os EUA quase dobraram as importações de ovos brasileiros, antes usados apenas para ração animal, e estão considerando flexibilizar as regulamentações para ovos postos por galinhas criadas para carne, enquanto o governo do presidente Donald Trump busca reduzir os preços altíssimos provocados pela gripe aviária.
USDA investirá até US\$ 100 milhões em projetos de combate à gripe aviária	Reuters	O Departamento de Agricultura dos EUA disse na quinta-feira que planeja investir até US\$ 100 milhões em projetos que ajudarão a financiar pesquisas para terapias e possíveis vacinas para combater a gripe aviária em aves.
Sistema Ocesc e Cidasc unem esforços na prevenção à gripe aviária	O Presente Rural	O Sistema Ocesc e a Companhia Integrada de Desenvolvimento Agrícola de Santa Catarina (Cidasc) reforçaram os laços na prevenção à Influenza Aviária de Alta Patogenicidade (IAAP), conhecida popularmente como gripe aviária.
Epidemiologia molecular combinada com IA fortalece controle sanitário avícola	O Presente Rural	A epidemiologia molecular está revolucionando a gestão sanitária na avicultura, combinando avanços em biologia molecular, bioinformática e inteligência artificial para oferecer soluções mais eficazes contra os desafios sanitários.
Estratégias e inovações no controle de doenças virais	O Presente Rural	Manter a sanidade na avicultura de corte é um dos principais desafios do setor, especialmente diante da pressão por alta produtividade e sustentabilidade.

18 a 24 de março de 2025



Avicultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
A indústria de ovos da Polônia se recupera apesar da gripe aviária	Poultry World	Em janeiro de 2025, o número de galinhas poedeiras chocadas na Polônia foi maior do que no ano anterior, revelou Paweł Podstawka, presidente da Federação Nacional de Criadores de Aves e Produtores de Ovos.
O que pode causar verrugas em galinhas?	Canal Rural	Monitorar a criação de aves é essencial para manter a saúde do plantel e garantir a produtividade. Se, ao observar o lote, você notar galinhas com verrugas na pele, atenção: isso pode indicar uma infecção viral que se espalha rapidamente.
Gripe Aviária nos EUA: impactos no mercado e possível escassez	Ovosite	Desde o final de 2024, a gripe aviária tem afetado significativamente a produção de ovos nos Estados Unidos. Entre novembro e dezembro, o surto da doença contribuiu para a elevação dos preços, uma vez que a produção nas granjas de poedeiras foi severamente impactada.
Deixar gripe aviária se espalhar nos EUA pode devastar produção de aves e ovos	Ovosite	Em meio a um surto de gripe aviária e à recente detecção de mais uma cepa do vírus – a H7N9 – nos Estados Unidos, o secretário de Saúde e Serviços Humanos dos EUA, Robert F. Kennedy Jr, sugeriu que avicultores e autoridades sanitárias deixem o vírus se espalhar para identificar quais animais seriam imunes.
Cazaquistão proíbe importação de ovos para proteger mercado interno	Agrimidia	O Cazaquistão anunciou planos para impor uma proibição de importação de ovos por seis meses, visando proteger a indústria doméstica em meio à instabilidade dos mercados de ovos nos Estados Unidos e na União Europeia.
Preferências de iluminação em frangos de corte: implicações para o bem-estar animal	Agrimidia	Um estudo recente realizado pela Universidade de Wageningen e Pesquisa na Holanda investigou as preferências de iluminação em frangos de corte de crescimento rápido (Ross 308) e lento (Hubbard JA757), buscando entender como diferentes condições de luz afetam o comportamento e o bem-estar dessas aves.
Abordagem diversificada para a saúde esquelética de galinhas poedeiras	Agrimidia	A saúde esquelética das galinhas poedeiras é um tema crucial para o bem-estar animal e a sustentabilidade da produção de ovos.

18 a 24 de março de 2025



Avicultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Eslovênia novamente declarada livre da doença de Newcastle	Watt Poultry	Pouco mais de um mês após o primeiro caso de doença de Newcastle na Eslovênia desde 1991 ter sido confirmado, o país foi novamente declarado livre da doença.
Gripe aviária reaparece em aves de quintal da Argentina	Watt Poultry	A Organização Mundial de Saúde Animal (WOAH) informou que os operadores de granjas avícolas de quintal em Tres Isletas, Argentina, notificaram o Serviço Nacional de Saúde e Qualidade Agroalimentar (SENASA) de que as aves estavam apresentando alta mortalidade e sintomas consistentes com IAAP.
Estudo trimestral revela surtos generalizados de HPAI na Europa	Watt Poultry	A última revisão trimestral da situação da gripe aviária altamente patogênica (GAAP) na Europa destaca um total de 239 surtos em aves domésticas e 504 em aves selvagens em 31 países da região.
Caso de HPAI canadense ocorreu em matrizes de frangos de corte	Watt Poultry	O único caso de gripe aviária altamente patogênica confirmado em uma granja avícola comercial no Canadá até agora em 2025 envolveu um rebanho de matrizes de frangos de corte, de acordo com um relatório da Organização Mundial de Saúde Animal (WOAH).
Polônia perde mais 23.410 aves devido à doença de Newcastle	Watt Poultry	Um relatório da Organização Mundial de Saúde Animal (WOAH) disse que um dos rebanhos estava em Helenów e o outro em Tarnów. O relatório foi divulgado em 21 de março.
APHIS confirma gripe aviária em 2 rebanhos de Indiana	Watt Poultry	O Serviço de Inspeção de Saúde Animal e Vegetal (APHIS) do Departamento de Agricultura dos Estados Unidos (USDA) confirmou a presença de gripe aviária altamente patogênica (HPAI) em dois rebanhos de aves de Indiana que foram relatados anteriormente por autoridades estaduais como casos presumivelmente positivos.
Equipes da Adapar reforçam cuidados para evitar gripe aviária no Litoral	ADAPAR	A Agência de Defesa Agropecuária do Paraná (Adapar) estará com equipes especializadas no Litoral durante toda esta semana para monitorar propriedades que têm galinhas para subsistência e acompanhar aves migratórias.

18 a 24 de março de 2025



Suinocultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Corte de caudas está sob pressão na suinocultura global	O Presente Rural	O corte de caudas em leitões é uma prática amplamente debatida, especialmente na Europa, onde o tema envolve questões éticas, produtivas e legislativas.
Peste Suína Africana: segundo caso em Baden-Württemberg / Alemanha	3tres3	O primeiro caso de PSA em Baden-Württemberg ocorreu no início de agosto de 2024, quando o vírus foi detectado num javali morto perto de Hemsbach (distrito de Rhein-Neckar).
PSA atinge mais fazendas de suínos na Malásia, Moldávia, Romênia e Coreia do Sul	Feed Strategy	Entre os surtos de peste suína africana (PSA) relatados na Europa nos últimos 10 dias, três envolveram fazendas comerciais.
Estudo descobre que infecção grave por PRRS mata células imunes de porcos	Feed Strategy	Moléculas de sinalização ainda não descobertas podem explicar por que algumas cepas do vírus da síndrome respiratória e reprodutiva suína (PRRS) causam doenças mais graves do que outras — e podem abrir caminho para novos medicamentos para tratar ou prevenir a doença, de acordo com uma nova pesquisa da Coreia do Sul.



Suinocultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Novo surto de PSA causa morte de 227 suínos em Mizoram, na Índia	Agrimidia	O ressurgimento da Peste Suína Africana (PSA) em Mizoram, confirmado por testes de laboratório, resultou em 227 mortes de porcos e abate de 48, de acordo com autoridades do departamento estadual de criação de animais e veterinária no domingo.
MS aumenta abate de suínos e aves, consolidando-se como Estado Multiproteína	Agrimidia	A consolidação de Mato Grosso do Sul como Estado Multiproteína avança, com crescimento nos abates de aves e suínos e produção de ovos.
Reino Unido alerta: produtores devem agir agora contra a Peste Suína Africana	Agrimidia	Os produtores de suínos estão sendo instados a começar a preparar planos de contingência para a Peste Suína Africana (PSA) agora, para que saibam como reagir caso sua unidade seja infectada ou se eles forem afetados por restrições de movimento.



Bovinocultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Abertura de mercados no Mali	MAPA	O governo brasileiro e as autoridades sanitárias do Mali concluíram entendimento sobre os modelos de Certificados Sanitários Internacionais (CSIs) para a exportação de sete produtos agropecuários do Brasil para aquele país: bovinos e bubalinos vivos, sêmen de bovinos, de ovinos e de caprinos, bem como embriões de bovinos, ovinos e caprinos.
Gripe aviária se espalha para mamíferos, temores de transmissão humana	Reuters	A gripe aviária altamente patogênica, comumente chamada de gripe aviária, tem se espalhado cada vez mais para mamíferos e infectado centenas de pessoas, levantando preocupações de que possa levar à transmissão de humano para humano e se transformar em uma nova pandemia.
Alemanha diz que Reino Unido suspende proibição de importação imposta após caso de febre aftosa na Alemanha	Reuters	A Grã-Bretanha encerrou uma proibição de importação de gado e produtos animais alemães imposta após um caso de febre aftosa na Alemanha em janeiro, informou o Ministério da Agricultura de Berlim na segunda-feira.
Eslováquia registra primeiros casos de febre aftosa, diz ministro	Reuters	A Eslováquia detectou casos de febre aftosa em três fazendas na parte sul do país, disse o ministro da Agricultura, Richard Takac, citado pelo site de notícias Dennik N e outros meios de comunicação na sexta-feira.
Proteção do teto após a ordenha: a importância do pós-dipping	O Presente Rural	A mastite é uma preocupação significativa na produção leiteira, devido à sua alta prevalência no rebanho e ao custo do tratamento.
Setor produtivo discute rastreabilidade e classificação de carcaças bovinas	CNA Brasil	A Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil (CNA) discutiu, na terça (18), a rastreabilidade individual e a classificação e tipificação de carcaças de bovinos e bubalinos, durante reunião da Câmara Setorial da Cadeia Produtiva da Carne Bovina.

18 a 24 de março de 2025



Bovinocultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Alemanha recupera o status de “livre de febre aftosa	3tres3	A Organização Mundial de Saúde Animal (OMS) aprovou o pedido de estabelecimento de uma zona de contenção, desenvolvida em conjunto pelos estados de Berlim e Brandemburgo, pelo governo federal e pelo Instituto Friedrich-Loeffler (FLI).
Taxa de mortalidade de bezerros tem de ser “zero”, afirmam especialistas	Canal Rural	A taxa de mortalidade de bezerros no Brasil ainda é alta e pode chegar a 10% no período de cria, que vai do nascimento ao desmame. Isso representa até 5 milhões de bezerros perdidos por ano, gerando um prejuízo estimado de mais de R\$ 13 bilhões para o setor pecuário.
Paraná sedia banco nacional de antígenos e vacinas contra febre aftosa	Agrimidia	O Instituto de Tecnologia do Paraná (Tecpar) anunciou, nesta terça-feira (18), um acordo de cooperação tecnológica com a empresa argentina Biogenesis Bagó para a transferência e internalização de tecnologia para a criação de um banco nacional de antígenos e vacinas contra febre aftosa.
Controlando a tuberculose em mamíferos: um estudo piloto etíope	OMSA	Explore a estratégia inovadora da Etiópia, que gira em torno de testar e segregar (T&Sg), para combater a tuberculose de mamíferos em sua próspera indústria pecuária.
Controlar a propagação transfronteiriça de doenças do gado	OMSA	Embora muitos países estejam empenhados em erradicar a peste dos pequenos ruminantes (PPR) até 2030 e controlar a propagação e o impacto da febre aftosa (FA), sua disseminação para áreas anteriormente livres da doença no mundo ameaça a subsistência do gado e dos seres humanos, enfatizando a necessidade de mais vigilância e estratégias regionais coordenadas.
Dados de vacinação contra raiva em Minas Gerais em 2024 revela regiões de maior vulnerabilidade	IMA	Unaí, no Noroeste do estado, foi o município que mais declarou ao IMA a vacinação. Números mostram que é preciso intensificar a proteção de bovinos, bubalinos, caprinos, ovinos e equinos

18 a 24 de março de 2025

Outras cadeias produtivas

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Reino Unido detecta primeiro caso de gripe aviária em ovelha, alimentando temores de disseminação	Reuters	A gripe aviária foi detectada em uma ovelha no norte da Inglaterra, o primeiro caso conhecido desse tipo no mundo, informou o governo britânico, aumentando a crescente lista de mamíferos infectados pela doença e alimentando temores de uma pandemia.
CNA e Câmara Setorial de Equideocultura de São Paulo discutem passaporte equestre	CNA Brasil	A CNA se reuniu, na sexta (21), com os membros da Câmara Setorial de Equideocultura e da Defesa Agropecuária de São Paulo para tratar da instituição do passaporte equestre no estado.
Secretaria da Agricultura completa 15 anos de ações de educação sanitária em escolas	SEAPI	Em 2025, o Projeto de Educação Sanitária nas Escolas desenvolvido pela Secretaria de Agricultura, Pecuária, Produção Sustentável e Irrigação (Seapi) completa 15 anos de atividade, desde a implantação do projeto piloto, desenvolvido em cinco escolas da zona rural no município de Arroio Grande.
Número de apiários registrados em Minas Gerais aumentou 30% em 2024	IMA	Formiga, Bambuí e Itapeverica são os municípios com maior número de produtores. Expansão da apicultura no estado reforça importância da proteção das colmeias.



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