

RELEASE SANIDADE E BEM ESTAR ANIMAL





Índice



Avicultura

(LT-UI)

Suinocultura



Bovinocultura



Outras cadeias produtivas





Avicultura

	FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
しては、大学のでは、ためには、大学のでは、大学のは、大学のは、大学のは、大学のは、大学のは、大学のは、大学のは、大学の	França relata surto de gripe aviária em fazenda no norte	Reuters	A França confirmou um surto de gripe aviária altamente patogênica, ou gripe aviária, em uma fazenda no norte do país, disseram autoridades, enquanto a Europa enfrenta um aumento sazonal da doença mortal.
	Dinamarca vai abater 150.000 frangos após surto de gripe aviária	Reuters	A Dinamarca sacrificará 150.000 frangos após detectar um surto do vírus altamente contagioso da gripe aviária H5N1 em um rebanho na parte sudeste da península da Jutlândia, informou a Administração Veterinária e Alimentar Dinamarquesa na quarta-feira.
	Irã relata surto de gripe aviária em aves, diz WOAH	<u>Reuters</u>	O Irã relatou um surto do vírus altamente contagioso da gripe aviária H5N1 em aves na parte norte do país, informou a Organização Mundial de Saúde Animal na terça-feira, citando um relatório de autoridades iranianas.
	Holanda vai abater 71.000 frangos após detecção de gripe aviária	<u>Reuters</u>	A Holanda sacrificará cerca de 71.000 frangos em uma granja no norte do país após a detecção de gripe aviária, informou o governo em um comunicado nesta terça-feira.
	Estratégia multifuncional para saúde óssea, imunidade e desempenho em frangos de corte	O Presente Rural	Avanços no uso do metabólito ativo da vitamina D₃ reforçam o papel da nutrição de precisão na prevenção de distúrbios locomotores, fortalecimento imunológico e ganho de desempenho em aves de corte.
	França: Gripe aviária quase desapareceu após vacinação	Poultry World	O número de casos de gripe aviária no setor avícola francês caiu 96% desde que o governo iniciou uma campanha de vacinação em massa há 2 anos, de acordo com o Instituto Nacional de Pesquisa Agrícola, Alimentar e Ambiental, Inrae.
	EUA observam aumento da presença do H5N1 em aves comerciais e selvagens	<u>Avisite</u>	O Serviço de Inspeção de Saúde Animal e Vegetal (APHIS) do Departamento de Agricultura dos EUA (USDA) relata a ocorrência de vários novos surtos e detecções de H5N1 em criações comerciais, rebanhos de quintal e aves migratórias selvagens.





Avicultura

	FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
	Alerta sanitário na europa contrapõe mercado avícola global otimista	<u>Agrimidia</u>	Enquanto novos focos de Influenza Aviária de Alta Patogenicidade (IAAP) colocam as autoridades sanitárias do Reino Unido em alerta, o cenário global para o setor avícola permanece robusto, com projeções de crescimento para 2025 e início de 2026.
	Brasil prorroga estado de emergência zoossanitária contra Influenza Aviária	<u>Agrimidia</u>	O Ministério da Agricultura e Pecuária (MAPA) publicou a Portaria nº 845, em 3 de outubro de 2025, prorrogando por mais 180 dias o estado de emergência zoossanitária em todo o território nacional.
	Dinamarca abaterá 150 mil frangos após novo surto de influenza aviária	<u>Agrimidia</u>	A Dinamarca anunciou que abaterá cerca de 150 mil frangos após a confirmação de um surto do vírus altamente contagioso da gripe aviária H5N1 em uma propriedade localizada no sudeste da península da Jutlândia, informou nesta quarta-feira a Administração Veterinária e Alimentar Dinamarquesa.
	Mais um rebanho de aves de Manitoba é acometido pela gripe aviária	<u>Watt</u> <u>Poultry</u>	A Agência Canadense de Inspeção de Alimentos (CFIA) relatou que mais um rebanho comercial de aves em Manitoba testou positivo para gripe aviária altamente patogênica (GAAP).
	Brasil é declarado completamente livre do vírus H5N1	<u>Watt</u> <u>Poultry</u>	O Brasil agora está livre da gripe aviária de alta patogenicidade (GAAP) H5N1 em todas as espécies, de acordo com um relatório da Organização Mundial de Saúde Animal (OMS).
	Gripe aviária invade rebanho de quase 2 milhões de galinhas de Washington	<u>Watt</u> <u>Poultry</u>	A gripe aviária altamente patogênica (GAAP) foi confirmada em um rebanho comercial de postura de ovos no Condado de Grant, Washington.
	Mais 2 rebanhos de perus em Minnesota afetados pela gripe aviária	<u>Watt</u> <u>Poultry</u>	O Serviço de Inspeção de Saúde Animal e Vegetal (APHIS) do Departamento de Agricultura dos Estados Unidos (USDA) relatou que a presença de HPAI foi confirmada em um rebanho de 32.900 perus no Condado de Kandiyohi em 7 de outubro e, no dia seguinte, a HPAI foi confirmada em um rebanho de 72.500 perus no Condado de Becker
	Tifo aviário retorna ao Chile	<u>Watt</u> <u>Poultry</u>	De acordo com o relatório do WOAH, o rebanho afetado incluía 15.500 aves, das quais 326 morreram. O tipo de rebanho avícola envolvido não foi divulgado no relatório.

07 a 13 de outubro de 2025





Avicultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
HPAI novamente confirmado em aves comerciais de Michigan	<u>Watt</u> <u>Poultry</u>	O Serviço de Inspeção de Saúde Animal e Vegetal (APHIS) do Departamento de Agricultura dos Estados Unidos (USDA) relatou que a presença de HPAI foi confirmada em um rebanho comercial de perus para corte no Condado de Ottawa em 7 de outubro. Havia 30.000 perus no rebanho.
Cidasc realiza 1º Ciclo de Palestras sobre Influenza Aviária e Biosseguridade em estabelecimentos de postura comercial	<u>Cidasc</u>	A Companhia Integrada de Desenvolvimento Agrícola de Santa Catarina (Cidasc), com o apoio do Sindicato da Indústria de Carnes e Derivados no Estado de Santa Catarina (Sindicarne-SC) e da Associação Catarinense de Avicultura (Acav), realizou, entre os dias 7 e 9 de outubro, o 1º Ciclo de Palestras "Influenza Aviária — Biosseguridade e emergências sanitárias em estabelecimentos de postura comercial", voltado ao setor de postura comercial catarinense.





FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Especialistas debatem monitoramento, manejo e sanidade de javalis em SP	3tres3	Secretaria de Agricultura e Abastecimento de SP, juntamente com a Defesa Agropecuária, Apta Regional e Câmaras Setoriais e Temáticas da Agricultura, reuniu especialistas do setor para discutir manejo do javali, controle pelo mundo e monitoramento sanitário, além de apresentar ao setor produtivo o Decreto 69.645/2025 que regulamenta a Lei nº 17.295/2020, que institui as diretrizes de manejo e controle do animal.
EUA: Novo índice de doenças monitora patógenos suínos	3tres3	O Centro de Informações sobre a Saúde Suína (SHIC) financiou um projeto para gerar um índice de doenças suínas baseado em dados, por meio do monitoramento da atividade de patógenos suínos a partir de diagnósticos confirmados em tecidos realizados pelo Laboratório de Diagnóstico Veterinário da Universidade Estadual de Iowa.





Bovinocultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Controle integrado é a chave para enfrentar carrapatos e verminoses na pecuária	O Presente Rural	Carrapatos e verminoses representam um dos maiores desafios sanitários da pecuária brasileira, impactando diretamente a saúde dos animais, a produtividade e a rentabilidade das propriedades. Esses parasitas comprometem o desempenho dos bovinos de diversas formas: enquanto os carrapatos transmitem doenças como a tristeza parasitária bovina, provocam anemias severas, irritação, estresse e lesões que abrem portas para infecções, os vermes atacam o trato gastrointestinal e outros órgãos, resultando em diarreia, perda de apetite, má absorção de nutrientes, atraso no desenvolvimento, imunossupressão e até morte em casos mais graves.
NNSA e Texas A&M AgriLife fazem parceria para combater o NW	<u>Feed</u> <u>Strategy</u>	O Escritório de Segurança Radiológica (ORS) da Administração Nacional de Segurança Nuclear (NNSA) do Departamento de Energia dos EUA fez uma parceria com a Universidade Texas A&M para combater a larva-bicheira do Novo Mundo (NWS), uma praga devastadora que causa danos significativos e, às vezes, mata animais de criação, animais selvagens, animais de estimação e humanos, ameaçando os Estados Unidos.
Universidade do Arizona se une à luta contra a bicheira do Novo Mundo	<u>Feed</u> <u>Strategy</u>	A Universidade do Arizona apoiará um esforço nacional contra o surto da bicheira do Novo Mundo depois que o Laboratório de Diagnóstico Veterinário do Arizona foi nomeado um dos três locais no país selecionados para ajudar o Departamento de Agricultura dos EUA a rastrear a praga.
Novo caso de bicheira do Novo Mundo detectado no México	<u>Feed</u> <u>Strategy</u>	O Ministério da Agricultura e Desenvolvimento Rural do México relatou um novo caso de bicheira do Novo Mundo (BNM) em Montemorelos, Nuevo León, que se originou no sulsudeste do país.
Defesa Agropecuária deflagra operação no interior de SP em combate à adulteração de leite		Agropecuária para garantir a qualidade do leite e o combate à adulteração do alimento.

07 a 13 de outubro 2025



Outras cadeias produtivas

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
WOAH e FAO apelam aos Membros para que reforcem os esforços globais para erradicar a PPR	<u>OMSA</u>	A Peste dos Pequenos Ruminantes (PPR) é uma doença devastadora que causa perdas econômicas e animais significativas. Com taxas de morbidade e mortalidade que chegam a 100% em populações nativas, essa doença viral altamente contagiosa representa uma grave ameaça para ovinos, caprinos e certas espécies de ruminantes selvagens.
Cidasc desburocratiza emissão de Guia de Trânsito Animal para aves e animais aquáticos	<u>Cidasc</u>	Todo o transporte de animais de produção deve ocorrer com emissão da Guia de Trânsito Animal (GTA), um processo há mais de dez anos, quando a Companhia Integrada de Desenvolvimento Agrícola de Santa Catarina (Cidasc) implementou a emissão online do documento. Novos aprimoramentos têm sido feitos a partir da experiência dos usuários.



portal.sistemafamasul.com.br senarms.org.br



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