

RELEASE SANIDADE E BEM ESTAR ANIMAL





Índice



Avicultura



Suinocultura



Bovinocultura



Outras cadeias produtivas





	FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
	Documento propõe modernização da inspeção sanitária em abatedouros de frango de corte	<u>Embrapa</u>	A Embrapa Suínos e Aves publicou em sua base de dados um documento de opinião científica sobre a aplicação de procedimentos de inspeção com base em risco na cadeia produtiva de aves do Brasil. O documento é uma resposta à demanda do Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa), representado pelo Departamento de Inspeção de Produtos de Origem Animal (DIPOA), apresentada para a Embrapa em 2014.
	Mapa descarta casos suspeitos de doença de Newcastle na zona de proteção estabelecida no RS	<u>MAPA</u>	Três casos suspeitos de doença de Newcastle (DNC) foram descartados após as análises do Laboratório Federal de Defesa Agropecuária de São Paulo (LFDA-SP) revelarem resultado negativo para o vírus neste sábado (20).
100	Brasil suspende preventivamente as exportações de carne de aves e seus produtos		Após a confirmação de um foco da doença de Newcastle (DNC) em estabelecimento de produção avícola comercial, no município de Anta Gorda, no estado do Rio Grande do Sul, o Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa) reviu a certificação para exportações de carnes de aves e seus produtos para 44 países.
	Mapa declara emergência zoossanitária no Rio Grande do Sul em função da doença de Newcastle	<u>MAPA</u>	O Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa) publicou, nesta sexta-feira (19), Portaria que declara estado de emergência zoossanitária no Estado do Rio Grande do Sul. A medida vale por um prazo de 90 dias, em função da detecção da infecção pelo vírus patogênico da doença de Newcastle em aves comerciais.
	Ministro Carlos Fávaro destaca agilidade das equipes de defesa agropecuária no foco da doença de Newcastle	<u>MAPA</u>	Na sua chegada ao Rio Grande do Sul, nesta quinta-feira (18), o ministro da Agricultura e Pecuária, Carlos Fávaro, conversou com jornalistas sobre a confirmação do foco da doença de Newcastle (DNC) em estabelecimento de avicultura comercial de corte, localizado no município de Anta Gorda, no estado do Rio Grande do Sul.
	O surto de gripe aviária em curso nos Estados Unidos	<u>Reuters</u>	Desde 2022, a gripe aviária nos EUA infectou 168 rebanhos leiteiros, 7 pessoas que foram expostas a aves, 4 pessoas que tiveram contato próximo com gado infectado, mais de 100 milhões de galinhas e mais de 9.500 aves selvagens.





FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
CDC dos EUA confirma dois casos adicionais de gripe aviária no Colorado	Reuters	Os Centros de Controle e Prevenção de Doenças dos EUA confirmaram na sexta-feira dois casos adicionais de gripe aviária em trabalhadores de uma granja avícola do Colorado.
União suspende exportações de carne de aves do Brasil para a China e outros 40 países após registro da doença de Newcastle no RS	<u>Semadesc</u>	O governo brasileiro decidiu suspender, de forma cautelar e temporária, as exportações de carnes de aves de frigoríficos de todo o país para a China e outros 40 países devido ao registro de um foco de Newcastle em uma granja no Rio Grande do Sul.
Impactos de caso isolado de Doença de Newcastle sobre Exportações não deverá ser relevante	<u>ABPA</u>	A ação de esclarecimento e monitoramento da amostra de Doença de Newcastle no Rio Grande do Sul foi rápida e não se esperam impactos significativos sobre as exportações avícolas do Brasil. A análise foi apresentada hoje pelo presidente da Associação Brasileira de Proteína Animal (ABPA), Ricardo Santin, e pelo presidente da Associação Gaúcha de Avicultura (ASGAV), José Eduardo dos Santos, em coletiva de imprensa híbrida ocorrida em Porto Alegre (RS).
POSICIONAMENTO SETORIAL – Doença de Newcastle	<u>ABPA</u>	Associação Brasileira de Proteína Animal (ABPA) e a Associação Gaúcha de Avicultura (ASGAV) estão acompanhando e dando suporte à ação do Ministério da Agricultura e Pecuária e da Secretaria de Agricultura, Pecuária, Produção Sustentável e Irrigação do Rio Grande do Sul, em relação à uma amostra que testou positivo para o caso de Doença de Newcastle em granja do estado.
Silvio Santos: entenda qual é a diferença entre a gripe suína e a gripe aviária	<u>Agroband</u>	Vírus que provocam as gripes são da mesma família, mas têm variantes diferentes; não há vacina para a gripe suína e gripe aviária no Brasil
A gripe aviária reaparece em aves no Butão e no Camboja	<u>Watt</u> <u>Poultry</u>	Na Austrália, as respostas estabelecidas aos surtos de gripe aviária altamente patogênica (GAAP) H7 continuam, de acordo com o site dedicado do governo nacional .





FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Prevenção contra Newcastle: especialista da Embrapa alerta para medidas de biossegurança	<u>Canal Rural</u>	A confirmação de um foco da doença de Newcastle no Rio Grande do Sul acendeu um alerta entre os produtores de aves em todo o país. Luizinho Caron, pesquisador da Embrapa Suínos e Aves, compartilhou informações para evitar a entrada da doença nas granjas.
Doença de Newcastle: Entenda sintomas, tratamento, vacinas disponíveis e riscos para humanos	<u>Agrimidia</u>	Após 18 anos sem registros, o Brasil confirmou um caso de Doença de Newcastle em Anta Gorda, Rio Grande do Sul, no dia 17 de julho de 2024. Este foco de infecção, identificado em um lote de frango de corte com 34 dias, levou à implementação de medidas rigorosas para evitar a propagação do vírus.
Marfrig afirma que Doença de Newcastle pode ter afetado sua subsidiária no Rio Grande do Sul	<u>Agrimidia</u>	A Marfrig, indústria frigorífica e controladora da BRF, comunicou hoje que uma de suas subsidiárias "pode ter sido afetada" pelo foco da doença de Newcastle registrado no município de Anta Gorda, no Rio Grande do Sul. O avicultor envolvido é um integrado da BRF, que possui frigoríficos nas cidades gaúchas de Marau e Lajeado.
Secretaria de Estado da Agricultura e Pecuária de SC emite Nota Técnica com recomendações para reforçar medidas de biosseguridade em granjas avícolas	Notícias Agrícolas	Para reforçar o alerta e recomendações das medidas de biosseguridade em granjas avícolas, a Secretaria de Estado da Agricultura e Pecuária (SAR) emitiu a Nota Técnica nº 002/2024. A SAR reitera as orientações, após a detecção no Rio Grande do Sul da doença de Newcastle em aves comerciais.
Frango: ABPA e ASGAV afirmam que impacto da Newcastle deve ser limitado e aguardam rápida retomada do comércio	<u>Notícias</u> <u>Agrícolas</u>	Suspensão dos embarques para a China é nacional, mas logo exportações deverão ser retomadas. Associações reforçam rapidez e seriedade no trato do caso.
Foco da Newcastle no RS não impacta na segurança do consumo de carne de frango e ovos	<u>Notícias</u> <u>Agrícolas</u>	No Brasil, a segurança consumo de carne de frango e ovos é assegurada por rigorosos sistemas de controle sanitário.





FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Volta da Doença de Newcastle pode ter relação com chuvas no Rio Grande do Sul	Ovo Site	As chuvas no Rio Grande do Sul podem ter sido um agravante do aparecimento de um foco de doença de Newcastle no Brasil após quase duas décadas sem notificações. De acordo com veterinários, as consequências da catástrofe climática, como queda de árvores e o alagamento de áreas inteiras pode estar relacionado à maior transmissão da doença.



Suinocultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Último relatório sobre bem-estar animal da Dinamarca	3tres3	A Administração Veterinária e Alimentar Dinamarquesa acaba de publicar o Relatório de Bem-Estar Animal 2024, que mostra os resultados do controle em 2023. A proporção de plantel suínos controlados que receberam uma sanção da agência é pouco superior a 30%, o mesmo que o nível do ano anterior.
Novas restrições às exportações da Polônia devido a PSA	3tres3	O Cazaquistão impôs restrições temporárias à importação e trânsito de vários bens de sete províncias polacas devido à PSA.
Filipinas e Vietnã depositam esperanças na vacinação para o futuro controle da PSA	Feed Strategy	Nas Filipinas, a vacina contra a Peste Suína Africana (PSA) foi oficialmente autorizada, e uma distribuição controlada está programada para começar em setembro. Enquanto isso, a absorção das vacinas tem sido lenta no Vietnã — o primeiro país do mundo a autorizar seu uso.
Algumas propriedades da PSA podem ser usadas para desenvolver medicamentos antivirais	Feed Strategy	Um grupo de pesquisadores chineses descreveu propriedades do vírus da Peste Suína Africana (PSA) que podem ser usadas para desenvolver medicamentos antivirais, de acordo com um artigo no periódico Nature Communications.



FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
PSA Alemanha: granja comercial com 1.100 terminadores infectados	Pig Progress	Uma segunda granja de suínos foi infectada com Peste Suína Africana (PSA) no estado de Hesse, no oeste da Alemanha, perto de Frankfurt am Main. Desta vez, o vírus foi encontrado em uma granja de terminação comercial, com 1.100 suínos no local.
PSA Alemanha: Vírus em Hesse provavelmente da Europa Oriental	Pig Progress	Os recentes surtos de Peste Suína Africana (PSA) nos estados de Hesse e Renânia-Palatinado provavelmente não são causados por um vírus que migrou do leste da Alemanha, mas de outros lugares da Europa. Esse foi o resultado de uma análise genômica recente.
Lactobacillus johnsonii reduz diarreia pós- desmame em leitões	Pig Progress	Pesquisadores chineses avaliaram o impacto da suplementação de <i>Lactobacillus johnsonii</i> na regualção da saúde intestinal dos leitões e na incidência de diarreia.
Suínos doentes: como baias hospitalares garantem a recuperação eficiente do animal	<u>Canal Rural</u>	As baias hospital, também conhecidas como enfermarias, desempenham um papel crucial na criação de suínos, especialmente no tratamento de doenças e condições que comprometem a mobilidade ou saúde geral dos animais.





FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Uso de nebulizadores em granjas de suinocultura auxilia na redução e controle de doenças	<u>Agrimidia</u>	A termo nebulização tem se mostrado particularmente eficaz para ambientes com múltiplos obstáculos, como as granjas de suínos, onde a higiene e a qualidade do ar são essenciais para a produção.
Visita técnica à Estação Quarentenária de Cananéia é acompanhada pela ABCS e Abegs com o secretário de Defesa Agropecuária	<u>Agrimidia</u>	No dia 10 de julho, a Associação Brasileira dos Criadores de Suínos (ABCS) e a Associação Brasileira de Empresas de Genética de Suínos (Abegs), acompanhadas pelo Secretário de Defesa Agropecuária, Carlos Goulart, e sua comitiva do Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa), realizaram uma visita técnica à Estação Quarentenária de Cananéia (EQC). O objetivo da visita foi conhecer as instalações do quarentenário que recebe regularmente lotes de suínos importados e reforçar a importância das ações realizadas no local.





Bovinocultura

	FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
	Embrapa abre nova turma para a capacitação on-line sobre prevenção e controle do carrapato dos bovinos	<u>Embrapa</u>	Estão abertas as inscrições para a capacitação "Prevenção e controle do carrapato dos bovinos no Sul do Brasil", desenvolvida pela Embrapa Pecuária Sul. Os interessados podem se inscrever entre 22 de julho e 04 de agosto, através da plataforma e-Campo da Embrapa. O treinamento é totalmente on-line e autoinstrucional, com carga horária de 30 horas
	Gripe Aviária Altamente Patogênica infectando gado leiteiro em lactação nos EUA	The Pig Site	Especialista diz que o Vírus da Gripe Bovina A (BIAV), também conhecido como Gripe Aviária Altamente Patogênica (HPAI) em bovinos, é encontrado principalmente em bovinos multíparos (segunda lactação ou mais velhos).
e e	EUA - Questão emergente: Salmonella em trabalhadores da pecuária	The Cattle Site	O Centro de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) dos EUA emitiu um aviso sobre uma cepa multirresistente de Salmonella encontrada em trabalhadores pecuários. Embora a maioria dos casos tenha sido vista em ambientes de consumo/varejo público, alguns casos foram relatados para trabalhadores pecuários; a bactéria foi identificada e isolada em gado nos EUA e no México.
	Oklahoma confirma H5N1 em rebanho leiteiro	Feed Strategy	Oklahoma se tornou o 13º estado com um caso confirmado de H5N1 em seu rebanho leiteiro, de acordo com o Departamento de Agricultura, Alimentos e Florestas do estado .
	Pecuarista aposta em bem-estar animal para produzir com mais qualidade	<u>Canal Rural</u>	A produção de bovinos de corte veio dos pecuaristas Ademir Custódio e Elisângela, da Fazenda Custódio, localizada no município de Vale do Anari. Esses dois estão apostando pesado no bem-estar dos animais para garantir uma carne de qualidade superior e manter um espaço firme no mercado da pecuária.



Outras cadeias produtivas

1	FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
	Curso prático em piscicultura traz recomendações para manejo sanitário	<u>EMBRAPA</u>	Pesquisadores da Embrapa Meio Ambiente, em colaboração com professores do Programa de Pós-graduação em Biologia Animal da Unicamp, conduziram um curso prático, em uma piscicultura localizada em Mogi-Mirim, SP, em 21 de junho de 2024. Durante o evento, enfatizaram diretrizes essenciais para o manejo sanitário em ambientes de criação de peixes.
	Abertura de mercado no Canadá para exportação de produtos para animais de companhia	<u>MAPA</u>	O governo brasileiro recebeu com satisfação o anúncio, pelo governo do Canadá, da autorização para que o Brasil exporte produtos mastigáveis para animais de companhia, de origem aviária, caprina e ovina.
MANITURE	A próxima grande ameaça às emergências de saúde animal: desinformação e informação enganosa	<u>OMSA</u>	Em um mundo polarizado e em rápida mudança, a necessidade de combater falsidades é maior do que nunca. Isto é o que as partes interessadas relevantes podem fazer para enfrentar os desafios subjacentes enfrentados pelo setor de saúde animal.
	Colocar a saúde dos animais aquáticos na agenda global	<u>OMSA</u>	A saúde e o bem-estar de peixes, moluscos, crustáceos e anfíbios têm sido há muito tempo um aspecto negligenciado das políticas veterinárias, embora os produtos de animais aquáticos estejam entre as fontes de alimentos de crescimento mais rápido e mais comercializadas em todo o mundo.
	Agrodefesa orienta produtores sobre a importância de efetuar o cadastro de propriedade criadora de abelhas em Goiás	Notícias Agrícolas	Medida permite fazer o levantamento da apicultura goiana e contribui para a elaboração de ações estratégicas sanitárias voltadas para o fortalecimento da atividade no Estado
	Saúde e Agricultura monitoram presença do mosquito-pólvora no Rio Grande do Sul	<u>SEAPI</u>	Identificados no litoral norte gaúcho no início de 2024, insetos da espécie <i>Culicoides paraensis</i> , conhecidos popularmente como "maruim" ou "mosquito-pólvora", tiveram a presença no Rio Grande do Sul confirmada após análise laboratorial com resultado divulgado nesta semana. Principal vetor do vírus Oropouche (OROV), que causa a Febre do Oropouche, o mosquito é motivo de alerta para a Secretaria Estadual da Saúde (SES) e para a Secretaria Estadual da Agricultura, Pecuária, Produção Sustentável e Irrigação (Seapi).



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

f 🔘 🕑 in 🕞 / sistemafamasul

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