



**RELEASE**

SANIDADE  
E BEM ESTAR ANIMAL

19 de dezembro a 09 de janeiro de 2023



# Índice



**Avicultura**



**Suinocultura**



**Bovinocultura**

**Outras cadeias produtivas**

**19 de dezembro a 09 de janeiro de 2023**



## Avicultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Rio Grande do Sul: Estado está há 21 dias sem registro de mortalidade de mamíferos aquáticos por gripe aviária	<a href="#">Secretaria de Agricultura do Rio Grande do Sul</a>	Desde 12 de dezembro, o Rio Grande do Sul não tem registrado mortalidade de mamíferos aquáticos por Influenza aviária de Alta Patogenicidade (H5N1). Em 2023, o Estado teve cinco focos de gripe aviária, todos em animais silvestres.
Japão retira embargo sobre importação de aves vivas e ovos férteis do Brasil	<a href="#">Notícias Agrícolas</a>	Após decretar embargo a produtos avícolas no Mato Grosso do Sul, que registrou caso de gripe aviária de alta patogenicidade em setembro deste ano em aves de subsistência, o Japão retirou a suspensão de importações de aves vivas e ovos férteis do Estado. A informação parte do Ministério da Agricultura, e Pesca (MAFF), do Japão.
A propagação da gripe aviária é transmitida por moscas incautas?	<a href="#">Mainichi.jp</a>	Acredita-se que o vírus seja transmitido por aves selvagens, como aves migratórias, mas a rota pela qual o vírus é levado aos aviários ainda é em grande parte desconhecida. Ryusuke Fujita (42), professor associado da Escola Superior de Agricultura da Universidade de Kyushu, que estuda doenças infecciosas transmitidas por insetos, especula que os insetos familiares estão profundamente envolvidos.

19 de dezembro a 09 de janeiro de 2023



## Avicultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
A morte do urso polar do Alasca por gripe aviária é uma novidade global e um sinal da persistência do vírus	<a href="#">Alaska Beacon</a>	A gripe altamente patogénica que já matou um grande número de aves e numerosos mamíferos continua a circular nas populações selvagens do mundo. Um urso polar encontrado morto na encosta norte do Alasca é a primeira espécie conhecida a ter sido morta pela gripe aviária altamente patogénica que circula entre as populações animais em todo o mundo.
ABPA lança campanha para turistas e moradores de áreas litorâneas	<a href="#">ABPA</a>	A Associação Brasileira de Proteína Animal (ABPA) lançou uma nova etapa da campanha nacional de prevenção à Influenza Aviária, desta vez voltada para turistas, frequentadores de praias e moradores de áreas litorâneas de todo o Brasil.
Suécia relata surto de gripe aviária no sul do país	<a href="#">Reuters</a>	A Suécia relatou um surto do vírus altamente patogénico da gripe aviária H5N1 em uma fazenda no sul do país, informou a Organização Mundial de Saúde Animal (WOAH), com sede em Paris, enquanto a doença se espalha na Europa.
Filipinas proíbem importações de aves da Bélgica e França para impedir a propagação da gripe aviária	<a href="#">Reuters</a>	O Departamento de Agricultura das Filipinas disse nesta terça-feira que impôs uma proibição indefinida às importações de aves e produtos relacionados, incluindo aves selvagens, da Bélgica e da França, após um surto de gripe aviária naquele país.



## Avicultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
França detecta gripe aviária em fazenda de patos vacinados	<a href="#">Reuters</a>	A França detectou gripe aviária em uma fazenda de patos na região de Vendée, no oeste do país, informou o Ministério da Fazenda em seu site, no primeiro surto desse tipo desde que a França começou a vacinar contra o vírus no ano passado. A prefeitura de Vendee disse que a gripe aviária altamente patogênica, comumente chamada de gripe aviária, foi detectada em uma fazenda com 8.700 patos na cidade de Notre Dame de Riez.
Brasil e México observam plano regional contra gripe aviária para manter fluxo comercial	<a href="#">Reuters</a>	O Brasil e o México estão trabalhando juntos para desenvolver um plano regional para manter o comércio de aves e ovos fluindo entre os dois países, apesar de potenciais surtos de gripe aviária, disse o Ministério da Agricultura do México.
Coreia do Sul relata oito surtos de gripe aviária H5N6 em fazendas	<a href="#">Reuters</a>	A Coreia do Sul relatou oito casos de gripe aviária H5N6 em fazendas, levando ao abate de mais de 500 mil aves, informou a Organização Mundial de Saúde Animal (WOAH).
Vacinação contra a gripe aviária: por que não deveria ser uma barreira ao comércio seguro	<a href="#">OMSA</a>	A atual propagação da gripe aviária é uma grande preocupação para a indústria avícola, a saúde pública e a biodiversidade. Assim, a utilização de medidas de controlo sanitário por si só pode já não ser uma solução sustentável para conter eficazmente a doença. Contudo, a vacinação das aves de capoeira já não pode ser excluída das alternativas disponíveis e deve ser considerada uma ferramenta complementar.

19 de dezembro a 09 de janeiro de 2023



## Suinocultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Embrapa disponibiliza dados para caracterização da avicultura e da suinocultura no Brasil a partir de censo do IBGE	<a href="#">Embrapa</a>	Os conjuntos de dados publicados pela Embrapa na série Documentos com a caracterização da avicultura e da suinocultura a partir dos dados do Censo Agropecuário 2017 realizado pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) agora estão disponíveis para o público no Repositório de Dados de Pesquisa da Embrapa (Redape).
Com mais avançada tecnologia do País, suinocultura do MS é exemplo de sucesso no encadeamento da produção	<a href="#">SEMADESC</a>	Com 129 empresas em atuação, com mais de 100 mil matrizes produzindo e movimentando R\$ 16 bilhões na economia, a suinocultura de Mato Grosso do Sul é o maior exemplo de encadeamento da produção com sucesso no Estado. A afirmação é do secretário de Estado de Meio Ambiente, Ciência, Tecnologia e Inovação (Semadesc) Jaime Verruck, que participou ontem (28) junto com o governador em exercício, Gerson Claro, da inauguração da obra de implantação e pavimentação asfáltica de rodovia vicinal.

19 de dezembro a 09 de janeiro de 2023



## Bovinocultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
lagro atualiza cadastro e declaração de rebanho de 98,41% das propriedades rurais de Mato Grosso do Sul	<a href="#">SEMADESC</a>	A lagro órgão vinculado à Semadesc, fechou o ano de 2023 com a atualização cadastral e declaração de rebanhos de 98,41% de propriedades participantes em Mato Grosso do Sul. O percentual é superior ao atingido na campanha de atualização anterior, ocorrida em maio, que atingiu 97,98%. Esse engajamento reflete a conscientização e a cooperação dos produtores em manter seus rebanhos regularizados e em conformidade com as normas sanitárias.
CiCarne - Rastreabilidade animal em sistemas extensivos de cria de bovinos de corte	<a href="#">Embrapa</a>	É apresentado o tema sobre a rastreabilidade, sua importância estratégica para a imagem da carne bovina brasileira e sua aplicação em sistemas extensivos de cria em bovinos de corte. Um projeto piloto desenvolvido pela Embrapa e parceiros é apresentado como um estudo de caso.
Protegendo o gado durante movimentos sazonais	<a href="#">OMSA</a>	No centro da mudança das estações, surge uma ameaça oculta, que representa riscos significativos tanto para o gado como para as populações humanas. Durante os movimentos sazonais, os animais embarcam nas suas viagens em busca de água, pasto ou para serem comercializados, surge uma oportunidade para a propagação de doenças animais transfronteiriças (DAT), como a febre aftosa, a peste dos pequenos ruminantes e a febre do Vale do Rift.

**19 de dezembro a 09 de janeiro de 2023**



## Bovinocultura

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Rastreabilidade individual de bovinos e bubalinos é tema de reunião da CNA	<a href="#">CNA</a>	A Comissão Nacional de Bovinocultura de Corte da CNA discutiu, o andamento da proposta de criação de um sistema voluntário de rastreabilidade individual de bovinos e bubalinos no Brasil.
Governo aprimora Programa Precoce/MS para incentivar produção pecuária cada vez mais sustentável	<a href="#">SEMADESC</a>	O Programa Precoce/MS, implementado pelo Governo do Estado, por meio da Semadesc (Secretaria de Meio Ambiente, Desenvolvimento, Ciência, Tecnologia e Inovação) passou por um processo de aprimoramento e modernização e agora dispõe de novas regras de funcionamento, estabelecidas e publicadas na Resolução Conjunta Sefaz/Semadesc nº 90, de 13 de dezembro de 2023. As alterações podem ser conferidas em publicação na edição de segunda-feira (18) do Diário Oficial do Estado.

19 de dezembro a 09 de janeiro de 2023

## Outras cadeias produtivas

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Lei de controle populacional de javalis sancionada: Exército atualiza normas em conformidade	<a href="#">Suinocultura Industrial - Agrimídia</a>	A Portaria nº 166, publicada pelo Comando do Exército, estabelece normas e condições para o controle dessa espécie invasora. Entre as mudanças, destaca-se a necessidade de registro junto ao Exército para caçadores excepcionais, com validade de três anos. Além disso, a Guia de Tráfego Especial (GTE) emitida para o abate da fauna invasora só será válida com o documento comprobatório da necessidade de abate expedido pelo Ibama. O Ibama também informou, por meio de nota técnica, que desde o dia 27 de dezembro de 2023 foram retomadas as análises de pedidos de autorização para controle de javalis.
Cães farejadores do Mapa flagram produtos irregulares no aeroporto de Guarulhos	<a href="#">MAPA</a>	Produtos de origem animal e vegetal de entrada proibida no Brasil foram apreendidos no aeroporto de Guarulhos, entre 11 e 15 de dezembro. Os flagrantes ocorreram com a ajuda de Meg e Vamp, duas cadelas farejadoras treinadas pelo MAPA para detectar produtos de natureza orgânica em bagagens de passageiros. Foram retidos produtos de origem animal, como queijos, bacalhau, embutidos suínos (salame, presunto cru, presunto com osso - pata negra, bacon), mel e pescados (peixe, camarão, conchas, vieira).

19 de dezembro a 09 de janeiro de 2023

## Outras cadeias produtivas

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
PORTARIA SDA/MAPA Nº 985, DE 2 DE JANEIRO DE 2024	<a href="#">Diário Oficial da União</a>	Submete à Consulta Pública, pelo prazo de 45 (quarenta e cinco) dias, a minuta de Portaria que estabelece os procedimentos para registro, controle e fiscalização de estabelecimentos de coleta e processamento de sêmen de equídeos.
PORTARIA SDA/MAPA Nº 987, DE 3 DE JANEIRO DE 2024	<a href="#">Diário Oficial da União</a>	Submete à Consulta Pública, pelo prazo de 60 (sessenta) dias, o projeto de Resolução que estabelece as condições que devem cumprir as unidades de isolamento animal para a quarentena de exportação e disposições para o seu funcionamento



**FAMASUL**  
**SENAR**  
**SINDICATOS**

[portal.sistemafamasul.com.br](http://portal.sistemafamasul.com.br)  
[senarms.org.br](http://senarms.org.br)

     / *sistemafamasul*

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