

# RELEASE SANIDADE E BEM ESTAR ANIMAL





## Índice





Bovinocultura

**Outras cadeias produtivas** 





### **Avicultura**

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
México relata gripe aviária H5N1 em patos selvagens, fazendas comerciais não afetadas	<u>Reuters</u>	As autoridades mexicanas de segurança animal confirmaram o primeiro caso de gripe aviária H5N1 em uma ave selvagem, depois de declararem as granjas avícolas do país livres do vírus no início do dia. Um caso de gripe aviária H5N1 foi encontrado em um pato migratório "clinicamente saudável" no estado de Jalisco, informou em comunicado a agência de segurança animal Senasica, que faz parte do Ministério da Agricultura.
A gripe aviária infecta rebanhos comerciais de aves nos EUA pela primeira vez desde abril	<u>Reuters</u>	Os Estados Unidos detectaram seu primeiro caso de gripe aviária em uma granja comercial desde abril, em um rebanho de 47.300 perus no condado de Jerauld, Dakota do Sul, informou o Departamento de Agricultura dos EUA (USDA). Os bandos infectados são abatidos para evitar a propagação do vírus, potencialmente reduzindo o fornecimento de carne de aves e ovos se ocorrerem mais casos.
Mapa confirma caso de influenza aviária em leões- marinhos no RS	<u>MAPA</u>	Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa) confirma a detecção do vírus da influenza aviária de alta patogenicidade (IAAP), em leão-marinho-da-patagônia ( <i>Otaria flavescens</i> ), também chamado de leão-marinho-do-sul, encontrado na praia do Cassino, no município de Rio Grande, litoral do Rio Grande do Sul. Esse é o primeiro foco da doença registrado em mamíferos marinhos no Brasil. Casos em mamíferos também já foram reportados nessa mesma espécie no Peru, Chile, Argentina e Uruguai.





### **Avicultura**

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Com R\$ 2,5 milhões da União, Governo de MS vai intensificar ações de combate à gripe aviária no Estado	<u>IAGRO</u>	Mato Grosso do Sul deverá receber quase R\$ 2,5 milhões da Medida Provisória (MP) 1.177/2023, que abre crédito extraordinário de R\$ 200 milhões no Orçamento de 2023 para combater a gripe aviária. A MP foi aprovada no Senado na terça-feira (3). Os recursos estão sendo usados pelo Ministério da Agricultura e Pecuária no Sistema Unificado de Atenção à Sanidade Agropecuária. A MP já foi aprovada na Câmara dos Deputados e será agora encaminhada à promulgação.





FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
APHIS comemora conquistas de preparação e prevenção contra a peste suína africana	<u>USDA</u>	O Serviço de Inspeção Sanitária Animal e Vegetal (APHIS) do Departamento de Agricultura dos EUA está comemorando os muitos esforços bem-sucedidos da Agência para evitar que a Peste Suína Africana (PSA) chegue aos Estados Unidos e se prepara para uma possível introdução do doença. Em homenagem à Semana de Ação da PSA, o APHIS reconhece os esforços contínuos para evitar que esta doença suína mortal chegue ao país.





FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
		Nada digno de nota.



#### **Outras cadeias produtivas**

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Pesquisa propõe usar GLP para tornar piscicultura mais sustentável	Globo Rural	A Copa Energia e a Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (UFMS) desenvolveram um gerador a base de gás liquefeito de petróleo (GLP) para alimentar sopradores e aeradores, responsáveis por oxigenar a água dos tanques de piscicultura. A tecnologia tem potencial para reduzir as perdas de produção causadas pela queda de energia no campo e o consumo de diesel em geradores.



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