

# RELEASE SANIDADE E BEM ESTAR ANIMAL





## Índice





Bovinocultura

**Outras cadeias produtivas** 





### **Avicultura**

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
México relata primeiro surto de gripe aviária H5N1 em granjas avícolas	<u>Reuters</u>	O México relatou seu primeiro surto nesta temporada da gripe aviária altamente patogênica (H5N1) em uma fazenda, disse a Organização Mundial de Saúde Animal (OMSA), apenas um mês depois do país declarar que está livre da doença. O surto detectado no estado de Sonora, no noroeste, matou 15 mil de um rebanho de 90 mil galinhas poedeiras e as aves restantes foram abatidas, disse a OMSA.
A gripe aviária infecta aves do Arkansas à medida que aumentam os casos nos EUA	<u>Reuters</u>	Arkansas, um grande produtor de frango dos Estados Unidos, relatou seu primeiro surto de gripe aviária letal em um rebanho comercial de aves em um ano, enquanto o país observa um aumento no número de casos. O surto deverá expandir as restrições à exportação de aves dos EUA nos principais estados produtores, à medida que os compradores limitam as compras em áreas infectadas. A doença infectou um rebanho de 31.600 galinhas jovens reprodutoras, usadas para produzir carne no condado de Madison, Arkansas, informou o governo dos EUA esta semana.
NOTA DE ESCLARECIMENTO: Casos de influenza aviária em mamíferos marinhos no Sul do país	<u>MAPA</u>	Referente a matérias publicadas recentemente quanto à influenza aviária em mamíferos marinhos, o Mapa informa que até o momento o RS possui 3 focos confirmados, nos municípios de Rio Grande, Santa Vitória do Palmar e Torres, com 63 casos, sendo a maioria (50) de animais encontrados já mortos na Praia do Hermenegildo, em Santa Vitória do Palmar. O estado de Santa Catarina teve um foco confirmado, com apenas um caso. O Mapa esclarece que o critério de diagnóstico clínico-epidemiológico é um procedimento previsto em normas e manuais oficiais, utilizado mundialmente em situações de epidemia





FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
República Dominicana habilita 55 plantas frigoríficas para exportação de carne suína e bovina brasileira	<u>MAPA</u>	O ministro da Agricultura e Pecuária, Carlos Fávaro, anunciou nesta quarta-feira (1º) a habilitação de 55 plantas frigoríficas do Brasil para exportação de carnes suínas e bovinas à República Dominicana. As plantas habilitadas são dos estados de Santa Catarina, Paraná, Rio Grande do Sul, Acre e Rondônia - todos reconhecidos com a certificação internacional de zona livre de febre aftosa sem vacinação pela Organização Mundial de Saúde Animal (OMSA). Ainda segundo Fávaro, essa é primeira vez que o Paraná recebe habilitação no país que exige certificado de livre de febre aftosa.
Alagoas inicia quinta etapa da campanha de vacinação contra Peste Suína Clássica	Governo de Alagoas	A Secretaria de Estado da Agricultura e Pecuária (Seagri) iniciou, nesta segunda-feira (30), a quinta etapa de vacinação contra a Peste Suína Clássica, com a imunização de animais de todas as idades. Esta etapa, que é fiscalizada pela Agência de Defesa e Inspeção Agropecuária de Alagoas (Adeal), segue até o dia 12 de dezembro.

#### 31 de Outubro a 06 de Novembro de 2023





FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Produtores devem fazer a atualização cadastral e declaração do rebanho a partir de 1° de novembro	<u>IAGRO</u>	Os produtores rurais com propriedades localizadas na região do Planalto e Pantanal Sul-Mato-Grossense deverão fazer a atualização cadastral e declaração do seu rebanho a partir de 1° de novembro até 30 do mesmo mês. A lagro (Agência Estadual de Defesa Sanitária Animal e Vegetal) destaca que este compromisso visa atender as ações a serem desenvolvidas para o avanço do Status Sanitário do MS para Área livre de febre aftosa sem vacinação, além de dar garantias quanto ao controle sanitário dos rebanhos.



### **Outras cadeias produtivas**

FATO	FONTE	COMENTÁRIOS
Abertura do mercado no México para material genético equino	<u>MAPA</u>	O governo brasileiro anuncia com satisfação a abertura do mercado mexicano para exportação de sêmen equino do Brasil. As negociações para a comercialização do produto iniciaram em 2021 e a aprovação do Certificado Sanitário Internacional foi concluída em outubro corrente, com a publicação dos requisitos zoosanitários para importação. Em 2022, o México importou mais de USD 297 milhões em sêmen animal de origem não bovina.



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