



RELEASE

SANIDADE
E BEM ESTAR ANIMAL

12 de maio a 01 de junho 2026



Índice



Avicultura



Suinocultura



Bovinocultura



Outras cadeias produtivas

12 de maio a 01 de junho de 2026



Avicultura

| FATO | FONTE | COMENTÁRIOS |
|--|----------------------------------|--|
| Influenza aviária expõe fragilidades na biossegurança da avicultura brasileira | O Presente Rural | A Influenza aviária de Alta Patogenicidade deixou de ser um risco distante e passou a representar uma ameaça concreta para a produção de aves, a economia e a saúde pública no Brasil. |
| Salmonella Infantis: uma bactéria resistente | Poultry World | A Salmonella é um dos patógenos bacterianos mais importantes que afetam a indústria avícola em todo o mundo. As aves, especialmente as galinhas, são um importante reservatório dessa bactéria e podem ser portadoras assintomáticas. Na Europa, o Regulamento (UE) n.º 2160/2003 estipula que, para os criadores, os 5 sorovares mais comuns (S. Enteritidis, S. Infantis, S. Hadar, S. Virchow e S. Typhimurium, incluindo variantes monofásicas) (REGULAMENTO (UE) n.º 200/2010) devem ser o alvo. |
| Surtos de salmonela nos EUA ligados a aves criadas em quintais | The Poultry Site | Três surtos de Salmonella em vários estados, ligados ao contato com aves criadas em quintais, estão sob investigação ativa, de acordo com um comunicado do CDC datado de 14 de maio de 2026. O número de casos aumentou drasticamente, com 150 novas infecções, elevando o total para 184, abrangendo 31 estados, além de 53 hospitalizações e uma morte em uma pessoa do estado de Washington. |
| Rebanho de reprodutores em Minnesota atingido por gripe aviária | Watt Poultry | Minnesota registrou seu primeiro caso confirmado de influenza aviária altamente patogênica (IAAP) em quase um mês. |
| Minnesota registra mais dois rebanhos infectados pela gripe aviária. | Watt Poultry | De acordo com informações do Serviço de Inspeção de Saúde Animal e Vegetal (APHIS) do Departamento de Agricultura dos Estados Unidos (USDA) , ambos os casos ocorreram no Condado de Becker. Um dos lotes incluía 17.300 matrizes comerciais de reposição de perus. O outro lote, identificado apenas como parte de uma “operação comercial de reprodução”, envolvia 22.700 aves |
| Período migratório de ave reforça alerta sanitário para avicultura no Espírito Santo | Agrimidia | A Associação dos Avicultores do Espírito Santo (AVES) emitiu na última semana um novo alerta ao setor avícola capixaba em meio à intensificação do período migratório e reprodutivo dos trinta-réis no Estado e ao registro de novos focos de Influenza Aviária em aves de subsistência no Brasil. Embora o Espírito Santo permaneça sem casos confirmados desde 27 de junho de 2025, a entidade destaca que o cenário nacional exige atenção redobrada por parte dos produtores. |

12 de maio a 01 de junho de 2026



Avicultura

| FATO | FONTE | COMENTÁRIOS |
|--|----------------------------------|---|
| Itália lança programa piloto de vacinação contra a gripe aviária | Poultry World | O Ministério da Saúde italiano dará início este mês a um projeto piloto de vacinação contra a influenza aviária altamente patogênica (IAAP – subtipo H5). A iniciativa está sendo implementada em cooperação com as regiões do Vêneto e da Lombardia, com o pleno envolvimento da cadeia de suprimentos da indústria avícola, informa o Instituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (IZSve). |
| Gripe aviária é detectada pela primeira vez em urso polar na Europa, em Svalbard. | Reuters | A gripe aviária foi detectada em um urso polar morto no arquipélago ártico de Svalbard, sendo esta a primeira vez que o vírus foi encontrado na espécie na Europa, informou nesta terça-feira uma agência do governo norueguês. |
| Enfrentando o desafio contínuo da gripe aviária no Reino Unido | Poultry World | O Reino Unido sofreu o seu terceiro pior surto de gripe aviária altamente patogênica (HPAI), com 100 casos relatados durante a temporada de 2025/2026. |
| Hong Kong proíbe importação de aves de Alberta devido a surto de H5N1 | The Poultry Site | Hong Kong suspendeu as importações de carne de aves, produtos derivados e ovos de uma área designada em Alberta, Canadá, após um surto de gripe aviária H5N1 altamente patogênica relatado à Organização Mundial de Saúde Animal (WOAH). |
| Surtos de H5N1 atingem província vietnamita em maio | The Poultry Site | O Reino Unido sofreu o seu terceiro pior surto de gripe aviária altamente patogênica (HPAI), com 100 casos relatados durante a temporada de 2025/2026. |
| Influenza aviária reaparece na Holanda e leva ao abate de mais de 135 mil aves | Agrimidia | A influenza aviária voltou a atingir granjas comerciais na Holanda, com novos focos registrados nas províncias de Friesland e Flevoland, levando ao abate de mais de 135 mil aves como medida de contenção. As autoridades confirmaram a doença em uma propriedade em Marrum e, dias antes, em outra granja localizada em Biddinghuizen. |
| Inglaterra concentra maioria dos casos de influenza aviária e perdas superam 3,8 milhões de aves | Agrimidia | A Inglaterra concentrou o maior número de ocorrências de influenza aviária de alta patogenicidade (IAAP) H5N1 na temporada 2025/26, com 79 casos registrados. Também foram confirmados 9 casos na Escócia, 7 no País de Gales e 5 na Irlanda do Norte. Um caso adicional de H5N1 de baixa patogenicidade foi identificado por meio de vigilância zonal. |

12 de maio a 01 de junho de 2026



Avicultura

| FATO | FONTE | COMENTÁRIOS |
|--|------------------------------|---|
| Infecção por IAAP confirmada em 3 grupos de patos em Indiana. | Watt Poultry | Mais três criações comerciais de patos para consumo em Indiana foram atingidas pela influenza aviária altamente patogênica (IAAP). |
| Os casos de gripe aviária não cessaram em Indiana. | Watt Poultry | Autoridades de saúde animal confirmaram a presença de influenza aviária altamente patogênica (IAAP) em outro lote de aves comerciais em Indiana, e vários casos presumivelmente positivos também foram relatados. |
| O CDC confirma a transmissão da gripe aviária de gatos para humanos. | Watt Poultry | Uma investigação de saúde pública documentou a transmissão da gripe aviária altamente patogênica (HPAI, mais especificamente a gripe aviária tipo A H5N1) de um gato doméstico para um ser humano, mas as autoridades de saúde afirmam que o risco permanece baixo. |

12 de maio a 01 de junho de 2026



Suínocultura

| | FONTE | COMENTÁRIOS |
|---|------------------------------|--|
| Espanha: atualização sobre casos de PSA em javalis (semana 20) | 3tres3 | Desde a última atualização sobre a situação da Peste Suína Africana (PSA), enviada a 7 de maio de 2026, o Serviço Veterinário Oficial (SVO) da Generalitat da Catalunha reportou a deteção de um novo foco, que inclui um total de 14 casos em javalis, em concelhos incluídos na zona restrita II, dentro da área delimitada por vedações perimetrais, envolvendo a descoberta de carcaças no ambiente e restos mortais destes animais. |
| Filipinas permitirão a importação de carne suína espanhola proveniente de regiões livres de peste suína africana. | Reuters | As Filipinas permitirão a importação de carne suína de partes da Espanha não afetadas pela peste suína africana (PSA), suspendendo uma proibição geral imposta depois que a Espanha relatou seus primeiros casos da doença em mais de três décadas no ano passado, disse o governo espanhol na sexta-feira. |
| A EFSA afirma que os surtos de peste suína africana na UE aumentaram em 2025 | Reuters | Os surtos de peste suína africana na União Europeia aumentaram acentuadamente em 2025, com um crescimento de 76% em suínos domésticos e 44% em javalis, à medida que a doença ressurgiu na Espanha após mais de três décadas, informou nesta quinta-feira a Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos (EFSA). |
| Filipinas permitirão importações de carne suína espanhola apesar da Peste Suína Africana (PSA). | The Pig Site | As Filipinas permitirão a importação de carne suína de regiões da Espanha não afetadas pela peste suína africana (PSA), suspendendo uma proibição geral imposta após a Espanha relatar seus primeiros casos da doença em mais de três décadas no ano passado, informou a Reuters , citando o governo espanhol nesta sexta-feira. |

12 de maio a 01 de junho de 2026



Suinocultura

| | FONTE | COMENTÁRIOS |
|---|------------------------------|---|
| Relatório da EFSA aponta avanço da PSA em porcos e javalis com casos na Espanha e Romênia | Agrimidia | O número de surtos de peste suína africana (PSA) em suínos domésticos na União Europeia aumentou 76% em 2025, chegando a 585 registros. O avanço veio acompanhado de um crescimento de 44% nos casos em javalis, conforme aponta o relatório epidemiológico anual da Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos (EFSA). |
| Peste Suína Africana avança na Europa e acende alerta na suinocultura | Agrimidia | Com a elevação das temperaturas, os surtos de Peste Suína Africana (PSA) voltam a impactar a suinocultura europeia. Neste ano, o primeiro caso na Polônia foi registrado mais tarde do que o habitual, mas chamou atenção pelo tamanho: uma granja com 21.390 suínos foi atingida na província da Pomerânia Ocidental. Ao mesmo tempo, na Alemanha, o vírus segue circulando entre populações de javalis em diferentes regiões. |
| China proíbe importação de carne suína das Filipinas devido à peste suína africana. | The Pig Site | A China proibiu a importação de porcos, javalis e produtos relacionados das Filipinas devido à peste suína clássica, segundo um comunicado divulgado pela Administração Geral de Alfândegas. |
| Surtos de PSA aumentam em suínos e javalis em toda a EU | 3tres3 | A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos relatou um aumento significativo dos surtos de peste suína africana (PSA) em toda a União Europeia em 2025, afetando tanto granjas de suínos quanto populações de javalis. |

12 de maio a 01 de junho de 2026



Suínocultura

| | FONTE | COMENTÁRIOS |
|---|-------------------------------|--|
| PSA na Polônia: primeiro foco em suínos em 2026 em uma granja com 21.390 animais | 3tres3 | O Chefe do Serviço Veterinário confirmou o primeiro foco de PSA em suínos na Polônia em 2026. A doença foi constatada em uma granja com 21.390 suínos, na voivodia da Pomerânia Ocidental. |
| Novos casos de Peste Suína Africana (PSA) em suínos são registrados em 4 países asiáticos e na África do Sul. | Feed Strategy | Na Ásia, novos casos de peste suína africana (PSA) foram detectados no norte da Índia, Indonésia, Filipinas e Vietnã. Embora a doença pareça ter ressurgido em suínos domésticos na África do Sul, outros casos na população selvagem foram confirmados em grande parte da Europa. |
| Uma nova síndrome suína agora é observada amplamente na Holanda. | Pig Progress | Uma nova síndrome suína, descrita no ano passado na Holanda, foi agora encontrada em diversas fazendas por todo o país. A síndrome está ligada a uma variante de parvovírus semelhante à encontrada em fezes de raposa em 2012. |

12 de maio a 01 de junho de 2026



Bovinocultura

| FATO | FONTE | COMENTÁRIOS |
|---|----------------------|--|
| China reconhece todo o território brasileiro como livre de febre aftosa sem vacinação | MAPA | República Popular da China reconheceu oficialmente o Brasil como país livre de febre aftosa sem vacinação. A decisão, confirmada nesta terça-feira (2), representa um importante avanço para o fortalecimento das relações sanitárias e comerciais entre os dois países. |

12 de maio a 01 de junho de 2026



FAMASUL
SENAR
SINDICATOS

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

     / *sistemafamasul*

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