

**Atualizado em 22 de janeiro de 2025**

**A Gripe Aviária Altamente Patogênica (GAAP)** foi encontrada em aves aquáticas selvagens, aves domésticas ou ambas em todo o país. A GAAP em aves domésticas e selvagens está sendo monitorada em MA.

*Todas as aves domésticas em Massachusetts correm risco de exposição à GAAP.*

*Ter uma boa biossegurança é necessário para proteger suas aves e suas instalações contra o vírus.*

A gripe aviária pode afetar aves e mamíferos selvagens ou domesticados. Após a exposição à GAAPA, a maioria das aves, incluindo galinhas, perus, pintadas e aves de caça, como faisões, morre em dias. Patos selvagens e domésticos e algumas outras espécies podem ser infectados sem nunca aparentarem estar doentes. As aves domésticas são expostas à GAAP através do contato com aves infectadas, seus excrementos ou penas. Pastos, jardins, lagoas e equipamentos são facilmente contaminados com o vírus da GAAP. Seres humanos já foram infectados com o vírus da GAAP nos EUA, embora a maioria tenha tido contato substancial com aves ou vacas leiteiras infectadas e a maioria das infecções tenha sido leve. Os seres humanos também podem inadvertidamente botar material contaminado por GAAP em contato com aves domésticas ou gado leiteiro através do uso de equipamentos, roupas, calçados e pneus de veículos contaminados. Mamíferos que se alimentando de carniça de aves mortas infectadas também podem ser infectados. Foi identificado que vacas leiteiras foram infectadas com GAAP (H5N1) na primavera de 2024, tendo os movimentos do gado espalhado o vírus para outros estados. O compartilhamento de equipamentos, veículos e trabalhadores acabam por ter um papel nessa disseminação do vírus. As aves são altamente suscetíveis a todas as versões deste vírus.

Praticar a biossegurança significa tomar as medidas necessárias para reduzir as chances de doenças infecciosas serem levadas para dentro ou para fora de sua fazenda. O primeiro passo é identificar as formas de mitigar os maiores riscos que a Gripe Aviária apresenta para suas aves ou fazenda.

## Reduzir os Riscos para suas Aves

- **Impedir que as aves domésticas tenham acesso a lagoas, riachos e áreas úmidas frequentados por aves aquáticas selvagens é crucial. A exposição a essas áreas vem sendo o elo comum a todas as infecções de rebanhos domésticos na Nova Inglaterra. Deixar o seu rebanho "ao ar livre" representa um risco substancial de exposição à GAAP. As consequências podem ser mortais.**
- Nunca introduza aves adultas em um rebanho estabelecido, a menos que fiquem isoladas por 30 dias e/ou sejam testadas para evitar doenças. Trate as aves que estejam voltando de exibições como se fossem novas no rebanho.
- Não junte espécies diferentes no mesmo alojamento (por exemplo, galinhas com perus ou aves aquáticas).
- Evite que os visitantes acessem seus galinheiros ou cercados. Não visite outras instalações de aves de corte.
- Confine as aves a uma área interna (galinheiro coberto, cercado ou redil externo).
- Não compartilhe equipamentos, suprimentos ou veículos com outros proprietários de aves.
- Desinfete seus pés antes de entrar no galinheiro ou em outras áreas onde ficam as aves.
- Limpe e desinfete todos os equipamentos, sapatos, roupas e veículos antes de entrar nas áreas onde ficam as aves.



- Remova a sujeira e o esterco das superfícies antes de desinfetá-las. "É impossível deixar a sujeira limpa."
- Ao trocar o rebanho, faça no esquema "tudo para fora, tudo para dentro". Livre-se de todas as aves e desinfete o galinheiro antes de arrumar novas aves.
- Verifique se as aves têm parasitas todo mês e trate-as se necessário. Tenha uma área para tirar poeira de modo a evitar parasitas externos.
- Mantenha insetos e animais como animais de estimação, roedores e animais selvagens, especialmente aves selvagens, longe do galinheiro e da ração.

### **Medidas de Biossegurança de Bom Senso**

- Mantenha suas aves em um ambiente seguro.
- Certifique-se de que todos que cuidam de seus pássaros sigam todos os planos de biossegurança para seu rebanho. Siga os protocolos de biossegurança sempre que entrar nas áreas onde ficam as aves.
- Use roupas e sapatos separados e dedicados ao trabalhar com suas aves.
- Limpe qualquer ração que caia no chão e desestimule as aves selvagens de acessar as áreas onde ficam a ração e as aves.
- Não use grãos derramados em área externa para alimentar as aves. Jogue fora!
- Não entre nas áreas onde ficam as aves ou manuseie suas aves ou equipamentos depois de caçar, pescar ou entrar em contato com quaisquer outras aves ou áreas frequentadas por aves selvagens.
- Nunca compre aves de fontes desconhecidas, como leilões ou outros mercados de aves vivas.
- Cuide das aves em ordem de idade e saúde – da mais nova à mais velha. Alojue pássaros doentes separadamente e cuide deles por último. Idealmente, deve haver uma pessoa exclusivamente para cuidar de aves doentes.

### **Precauções para Aves Criadas Livres**

Os produtores de aves e proprietários de aves domésticas que criam aves em sistemas livres e sem confinamento devem evitar o contato com aves selvagens, em especial aves aquáticas, e excrementos de aves selvagens.

- Identifique áreas de alto risco, incluindo zonas úmidas ao longo de rotas migratórias, áreas onde há concentração de aves aquáticas selvagens ou marinhas e áreas de produção de aves de alta densidade.
- Implemente medidas preventivas para áreas de alto risco:
  - mantenha as aves em ambiente coberto o máximo possível.
  - Os compartimentos externos devem ter telhados sólidos e malha de arame ou gradis laterais.
  - Coloque ração e água para todas as aves não criadas em confinamento em uma área interna.
  - Impeça o acesso a riachos, lagoas e outras águas superficiais que possam estar contaminadas com fezes de aves selvagens.
  - Instale e use uma área desinfetante antes de entrar no galinheiro ou em outras áreas onde ficam as aves. Isso pode ser algo simples como um balde com uma tampa e uma escova de cabo longo para esfregar o calçado antes de entrar.



## Não misture suas aves com outros animais de produção!

Se o seu rebanho se tornar infectado por GAAP, você pode não ser capaz de vender leite ou outros produtos agrícolas a menos que suas aves sejam mantidas em separadas e você pratique boas práticas de biossegurança.

### Atenção aos Sinais da Doença

É importante conhecer os sinais de doenças como a gripe aviária. Aves com GAAP produzem mais vírus ao longo do tempo. A detecção precoce ajuda a prevenir a propagação da doença. Procure estes sinais:

- Aumento de mortes inexplicáveis em seu rebanho, com ou sem sintomas
- Espirros, falta de ar, tosse e/ou corrimento nasal
- Diminuição do consumo de água ou ração
- Diarreia aquosa e verde
- Falta de energia ou quieta de forma incomum
- Queda na produção de ovos, ou ovos deformados com casca mole ou fina
- Inchaço ao redor dos olhos, pescoço ou cabeça
- Descoloração roxa das barbelas, crista ou pernas

Se você tiver aves doentes ou mortas, entre em contato com



617-626-1795

### Se Você Suspeitar de Gripe Aviária

**Não espere! Ligue imediatamente.** Relate ao Departamento de Recursos Agrícolas de Massachusetts, Divisão de Saúde Animal, aves doentes ou mortas por meio do telefone 617-626-1795, ou através deste formulário online ou ao USDA em 1-866-536-7593 Não leve nenhuma ave para dentro ou fora de suas instalações.

**As mortes de aves selvagens devem ser relatadas ao Departamento de Pesca e Caça, Divisão de Pesca e Vida Selvagem (MassWildlife) usando o formulário online encontrado em [mass.gov/reportbirds](https://mass.gov/reportbirds)**

### Mais Informações

- **Biossegurança:** Defenda o Rebanho - USDA: <https://healthybirds.aphis.usda.gov/>
- **Biossegurança:** Iowa State University: <https://poultrybiosecurity.org/>
- **Detecções Atuais de GAAP:** USDA: <https://www.aphis.usda.gov/aphis/ourfocus/animalhealth/animaldisease-information/avian/avian-influenza/2022-hpai>
- **Política de Resposta à GAAP do USDA:** <https://www.aphis.usda.gov/aphis/ourfocus/animalhealth/emergencymanagement/hpai/fadprep-hpai>