

Atualizadu na dia 22 di janeru di 2025

Gripi Aviáriu Altamenti Patojéniku (GAAP) dja foi ditetadu na avis akuátiku selvajen, na avis duméstiku, ô na es tudu, na país interu. Atualmenti sa ta fazedu vijilânsia di GAAP na avis duméstiku y selvajen na Massachusetts.

Tudu avi duméstiku na Massachusetts sa ta kóre risku di ser spostu a GAAP.

É nisisáriu un bon biosiguransa pa pruteje bus avi y bu spasu kóntra kel vírus.

Gripi aviáriu pode afeta avis y mamíferus selvajen ô dumestikadu. Maioria di avis duméstiku, inkluidu galinha, perú, galinha matu y avis di kasa, sima faizon, ta móre poku dia dipos di fika spostu a GAAP. Patus selvajen y duméstiku y alguns otu spési pode ser infetadu sén nunka parse ma es sta duenti. Avis duméstiku ta fika spostu a GAAP através di kontaktu ku avis infetadu, ses kokô ô péna. Pastus, pátius, lagus y ekipamentus ta kontamina fásilmenti ku vírus di GAAP. Umanus (pesoas) dja foi infetadu ku vírus di GAAP na Mérka, má maioria di umanus dja tivi kontaktu signifikativu ku avis duméstiku infetadu ô ku baka di leti infetadu, y maioria di infesons foi lijeru. Umanus pode tanbe, sén es kre, poi matirial kontaminadu ku GAAP, en kontaktu ku avis duméstiku ô ku gadu di leti, através di utilizason di ekipamento, ropa y sapatu, y pneu di karu ki sta kontaminadu. Mamíferus ki ta kumê avis mórtu infetadu, es pode tanbe fika infetadu. Na Texas, foi identifikadu gadu di leti ki staba infetadu ku GAAP (H5N1), na primavéra di 2024, y muvimentason di gadu dja spadja kel vírus pa otus stadu. Utilizason di mésmu ekipamento, veíkulu y pesual tanbe sa ta kontribui pa spadja kel vírus. Avis duméstiku é altamenti vulnerável a tudu verson d'es vírus.

Pratika biosiguransa signifika tama kes midida nisisáriu pa riduzi xansi di duénsa infesiozu ser transportadu pa déntu ô pa fóra di bu kinta. Priméru pasu é identifika maneras di minimiza kes maior risku di Gripi Aviáriu pa bus avis ô pa bu kinta.

Riduzi Riskus pa Animais

- É stremamenti impurtanti ka dexa avis duméstiku bai na lagus, riberas y zonas úmidu ki avis akuátiku selvajen ta friuenta. Na New England (Nóva Inglatéra), tudu infeson di animal duméstiku foi kauzadu pa kontaktu ku kes zóna la. **Si bu dexa bus animal "soltu", es ta kóre txeu risku di fika spostu a GAAP. Konsikuénsias pode ser mortal.**
- Nunka ka bu intruduzi avis adultu nun grupu di animal ki dja izisti, anonsen ki es foi izoladu duranti 30 dia, y/ô es foi testadu y es ka tenen ninhun duénsa. Trata kes avi ki sa ta volta di ixpuzison sima ki es é nóvu na grupu.
- Ka bu poi spésis diferenti djuntu (izénplu: galinha djuntu ku perú ô ku avi akuátiku).
- Ka bu dexa vizitantis txiga na bus kural ô galinheru. Ka bu vizita otus spasu undi ta podu avis duméstiku.
- Mante avis nun ária fitxadu (galinheru ô spasu kubértu).
- Ka bu utiliza mésmus ekipamento, prudutu ô veíkulu ki otus dónu di avis.
- Laba pê ku un prudutu dizinfetanti, antis di bu entra na galinheru ô na otus ária di avis duméstiku.
- Linpa y dizinfeta tudu ekipamento, sapatu, ropa y veíkulu, antis di bu entra na árias di kriason di avis duméstiku.
- Tra tudu sujidadi y strumu di supefisis, antis di dizinfeson. "Bu ka ta pode linpa sujidadi".
- Pratika "tudu déntu, tudu fóra" na óra di muda grups di animal. Tra tudu avi di la, y dizinfeta galinheru antis di bu ranja novitàs avi.



- Tudu mês, verifika si ka sta parazita, y trata-l, si ten nisisidadi. Uza un ária di linpéza pa ivita parazitas ixtérnu.
- Mante insétus y kes animal sima animal di stimason, roedoris y animal selvajen, prinsipalmenti avis selvajen, fóra di galinheru y di rason.

Mididas Báziku di Biosiguransa

- Mante bus avi nun ambienti siguru.
- Sertifika ma tudu algen ki ta kuida di bus avi, ma es ta sigi planus di biosiguransa pa bu grupu di avis. Sigi protokólus di biosiguransa tudu bês ki bu ta entra árias di kriason di avis duméstiku.
- Uza ropa y sapatu siparadu y spisífiku, óra ki bu ta trabadja ku avis.
- Linpa tudu rason ki kai na txon, y ka bu dexa avis selvajen kumê bus rason nen entra na árias di kriason di avis duméstiku.
- Ka bu alimenta bus avi ku sereal (gran) ki kai na txon nun ária di fóra. Bota-l na lixu!
- Ka bu entra na árias di kriason di avis duméstiku, nen ka bu toka na bus avi nen pega na ekipamentu dipos ki bu ben di kasa, di piska, ô dipos ki bu tivi kontaktu ku kualker otus avi ô ária ki avis selvajen ta friuenta.
- Nunka ka bu kunpra avis di fontis diskonhesidu, sima leilon ô otus merkadu di avis bibu.
- Kuida di avis pa órdi di idadi y di saúdi – di más novità pa más bédju. Mante avis duenti siparadu y kuida d'es últimu. Idealmenti, un otu pesoa debe kuida di avis ki sta duenti.

Prikuasons pa Avis Duméstiku ki ta kriadu Livri (soltu)

Prudutoris di avis duméstiku y pesoas ki ta kria avis na ar livri, sén fitxá-s, debe ivita kontaktu ku avis selvajen, partikularmenti avis akuátiku, y kokô di avis selvajen.

- Identifika árias di altu risku, inkluidu zónas úmidu au longu di rótas migratóriu, árias undi ki avis akuátiku selvajen ô avis marinhu ta djunta, y árias di pruduson di avis duméstiku di altu densidadi.
- Inplimenta mididas di privenson pa árias di altu risku:
 - Mante avis na spasus intirior, sénpri ki pusível.
 - Spasus intirior debe ten tétu sólidu y ladus fetu ku arami ô ku redi.
 - Kes avi duméstiku ki bu ta kria sén fitxa, dá-s rason y águ nun ária intirior.
 - Inpidi asésu a riberas, lagus y otus águ superfisial ki pode sta kontaminadu ku kokô di avis selvajen.
 - Instala y utiliza un dizinfetanti di laba pê/sapatu, antis di bu entra na galinheru ô na otus ária di kriason di avis duméstiku. Kel-li pode ser un simplis baldi ben tanpadu, y un skóva ki ten kabu kunpridu pa sfrega sapatu antis di bu entra.



Ka bu mistura bus avi ku otus animal di pruduson!

Si bu grupu di avis fika infetadu ku GAAP, bu ka ta pode transporta leti nen otus pruduto agrícola, anonser ki bus avi ta mantedu siparadu y ki dja bu ten bons práktika di biosiguransa inplimentadu.

Fika Aténtu a Sinais di Duénsa

É impurtanti konxe sinais di alérta di duénsas sima gripi aviáriu. Avis ki tene GAAP ta pruduzi más vírus au longu di ténpa. Si bu diteta-l sédu, kel-la ta ivita pa duénsa ka spadja. Fika aténtu a kes sinal li:

- Auméntu di mórtis sén splikason na bu grupu di avis, ku ô sén sintomas

- Spiru, falta di ar, tósi/ y/ô naris ta pinga
- Diminuison di konsumu di águ ô di rason
- Diareia aguadu y verdi
- Falta di inerjia ô anormalmenti kiétu
- Riduson na pruduson di óvu, ô óvu móli, ku kaska lébi y diformadu
- Intxadura na odju, na piskôs ô na kabésa
- Diskolorason roxu na barbélá, krista y pérna



Si Bu ta Suspeita di Gripi Aviáriu

Ka bu spéra! Txoma imidiatamenti. Dinunsia avis duméstiku duenti ô mórtu, na Dipartamentu di Rikursus Agrícola di Mass., Divizón di Saúdi di Animal, pa número [617-626-1795](#), ô através d'es formuláriu di dinúnsia *online*, ô na USDA, pa número [1-866-536-7593](#) Ka bu transporta ninhun pa déntu nen pa fóra di bu propriedadi.

Mórtis di avis selvajen debe ser kumunikadu pa Dipartamentu di Péska y Kasa, Divizón di Péska y Animal Selvajen (MassWildlife), utilizandu kel formuláriu *online* ki bu ta atxa na [mass.gov/reportbirds](#)

Más Informason

- Biosecurity: Defend the Flock- USDA (Biosiguransa: Difende Animal- USDA):
<https://healthybirds.aphis.usda.gov/>
- Biosecurity: Iowa State University (Biosiguransa: Universidadi Stadual di Iowa):
<https://poultrybiosecurity.org/>
- Current HPAI Detections: USDA (Ditesons Atual di GAAP: USDA):
<https://www.aphis.usda.gov/aphis/ourfocus/animalhealth/animaldisease-information/avian/avian-influenza/2022-hpai>
- USDA HPAI Response Policy (Pulítika di Rispósta a GAAP di USDA):
<https://www.aphis.usda.gov/aphis/ourfocus/animalhealth/emergencymanagement/hpai/fadprep-hpai>

Ilaboradu pa Dipartamentu di Rikursus Agrícola di Massachusetts - Fotografias 1-22-25 foi utilizadu ku autorizason di C. Sexton.