

Informe de seguimiento n°11

Referencia del informe: , Referencia OIE : 17486, Fecha del informe : 08/04/2015, País : Estados Unidos de América

Resumen del informe

Nombre de quien envía el informe	Dr John Clifford	Teléfono	(1-202) 799-7146
Posición	Deputy Administrator	Fax	(1-202) 799-7146
Dirección	Room # 317-E	Correo electrónico	John.Clifford@aphis.usda.gov
	Jamie L. Whitten Federal Building 1400 Independence Ave, SW Washington, DC 20250 Washington 20250	Fecha de envío del informe a la OIE	08/04/2015

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	08/04/2015
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	10/12/2014
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Fecha de confirmación del evento	15/12/2014
Serotipo(s)	H5N2	Fecha de la última aparición	2004
Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE	Diagnóstico	Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)
País o zona	Una zona o compartimento	Signos clínicos	Sí
Número de focos notificados	enviar= 44, Borrador= 0		

Detalles de los focos

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
WASHINGTON- (otro informe - enviado)	-	Whatcom		No aplicable	Condado de Whatcom	48.9	-122.48	15/12/2014	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Anade Rabudo:Anatidae(Anas acuta)	Animales			
Población afectada	Ánades rabudos silvestres								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
WASHINGTON- (otro informe - enviado)	-	Benton		Traspatio	Condado de Benton	46.283	-119.521	24/12/2014	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	253	37	37	216	0			
Población afectada	El establecimiento afectado es un pequeño traspatio compuesto de ocas, pavos, pollos, patos y palomas criados al aire libre que pueden acceder al exterior y están expuestos de forma regular a aves acuáticas migratorias silvestres.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
WASHINGTON- (otro informe - enviado)	-	Whatcom		No aplicable	Condado de Whatcom	48.785	-122.1858	24/12/2014	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Ánade real:Anatidae(Anas platyrhynchos)	Animales			
Población afectada	Un ánade real silvestre recogido por un cazador.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
IDAHO- (otro informe - enviado)	-	Canyon		Traspatio	Condado de Canyon	43.615	-116.683	07/01/2015	

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	31	5	5	26	0			
Población afectada	El establecimiento afectado es un pequeño traspatio compuesto de pollos y de dos patos criados al aire libre periódicamente.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
WASHINGTON- (otro informe - enviado)	-	Clallam		Traspatio	Condado de Clallam	48.102	-123.28	08/01/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	100	3	3	97	0			
Población afectada	El establecimiento afectado es un pequeño traspatio compuesto de ocas, patos y pollos criados al aire libre que pueden acceder al exterior y están expuestos de forma regular a aves acuáticas migratorias silvestres.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
OREGON- (otro informe - enviado)	-	Lane		No aplicable	Condado de Lane	44.049	-123.28	12/01/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Ánade real: Anatidae (Anas platyrhynchos)	Animales			
Población afectada	Un ánade real silvestre recogido por un cazador.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
IDAHO- (otro informe - enviado)	-	Canyon		No aplicable	Condado de Canyon	43.649	-116.763	16/01/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Halcón Peregrino: Falconidae (Falco peregrinus)	Animales			
Población afectada	Halcón peregrino en cautividad								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
OREGON- (otro informe - enviado)	-	Columbia		No aplicable	Condado de Columbia	45.9453	-123.067	16/01/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Ánade real: Anatidae (Anas platyrhynchos)	Animales			
Población afectada	Un ánade real silvestre recogido por un cazador.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
WASHINGTON- (otro informe - enviado)	-	Clark		No aplicable	Condado de Clark	45.7456	-122.4953	16/01/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Anade Rabudo: Anatidae (Anas acuta)	Animales			

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Población afectada	Un ánade rabudo silvestre recogido por un cazador.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
WASHINGTON- (otro informe - enviado)	-	Okanogan		Traspatio	Condado de Okanogan	48.4431	-119.652	21/01/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	70	40	40	30	0			
Población afectada	El establecimiento afectado es un pequeño traspatio compuesto de pollos								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
WASHINGTON- (otro informe - enviado)	-	Okanogan		Traspatio	Condado de Okanogan	48.51	-119.6522	25/01/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	4873	52	52	4821	0			
Población afectada	El establecimiento afectado es un establecimiento que cría aves de caza de traspatio compuesto de faisanes, ánades reales, gansos, perdices y pollos.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
WASHINGTON- (otro informe - enviado)	-	Skagit		No aplicable	Condado de Skagit	48.4876	-121.784	26/01/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Busardo colirrojo:Accipitridae(Buteo jamaicensis)	Animales			
Población afectada	Vigilancia de las aves silvestres								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
WASHINGTON- (otro informe - enviado)	-	Whatcom		No aplicable	Condado de Whatcom	48.902	-122.5297	26/01/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Gavilán de Cooper:Accipitridae(Accipiter cooperii)	Animales			
Población afectada	Vigilancia de las aves silvestres								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
WASHINGTON- (otro informe - enviado)	-	Whatcom		No aplicable	Condado de Whatcom	48.8312	-122.2025	30/01/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Ánade real:Anatidae(Anas platyrhynchos)	Animales			
Población afectada	Un ánade real silvestre recogido por un cazador.								

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		Fecha de inicio	Fecha de término
State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud		
IDAHO- (otro informe - enviado)	-	Canyon		No aplicable	Condado de Canyon	43.5055	-121.2926	02/02/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		Fecha de inicio	Fecha de término
Búho Común:Strigidae(Bubo virginianus)	Animales			
Población afectada	Búho común en cautividad								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
OREGON- (otro informe - enviado)	-	Columbia		No aplicable	Condado - Columbia	45.9852	-122.4717	02/02/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		Fecha de inicio	Fecha de término
Anade Rabudo:Anatidae(Anas acuta)	Animales			
Población afectada	Un ánade rabudo silvestre recogido por un cazador.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
OREGON- (otro informe - enviado)	-	Columbia		No aplicable	Condado de Columbia	45.9855	-122.898	02/02/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		Fecha de inicio	Fecha de término
Ánade real:Anatidae(Anas platyrhynchos)	Animales			
Población afectada	Ánades reales silvestres recogidos por un cazador.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
OREGON- (otro informe - enviado)	-	Morrow		No aplicable	Condado - Morrow	45.595	-119.62	02/02/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		Fecha de inicio	Fecha de término
Cuchara común:Anatidae(Anas clypeata)	Animales			
Población afectada	Cucharas comunes silvestres recogidos por un cazador.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
OREGON- (otro informe - enviado)	-	Morrow		No aplicable	Condado de Morrow	45.4515	-119.6146	02/02/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		Fecha de inicio	Fecha de término
Pato Joyuyo:Anatidae(Aix sponsa)	Animales			
Población afectada	Patos joyuyos silvestres recogidos por un cazador.								

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		Fecha de inicio	Fecha de término
State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud		
OREGON- (otro informe - enviado)	-	Lane		No aplicable	Condado - Lane	43.7293	-122.3465	03/02/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Anade Rabudo:Anatidae(Anas acuta)	Animales			
Población afectada	Un ánade rabudo silvestre recogido por un cazador.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
OREGON- (otro informe - enviado)	-	Lane		No aplicable	Condado de Lane	43.8247	-122.4717	03/02/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Ánade real:Anatidae(Anas platyrhynchos)	Animales			
Población afectada	Un ánade real silvestre recogido por un cazador.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
OREGON- (otro informe - enviado)	-	Deschutes		Traspatio	Condado de Deschutes	43.925	-121.2926	09/02/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	80	9	9	71	0			
Población afectada	El establecimiento afectado es un traspatio compuesto de pollos, patos, pavos y una oca que pueden acceder al exterior y están expuestos de forma regular a aves acuáticas migratorias silvestres.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
IDAHO- (otro informe - enviado)	-	Canyon		No aplicable	Condado de Canyon	43.7012	-116.8638	09/02/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Ánade real:Anatidae(Anas platyrhynchos)	Animales			
Población afectada	Un ánade real silvestre recogido por un cazador.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
WASHINGTON- (otro informe - enviado)	-	Walla Walla		No aplicable	Condado de Walla Walla	46.2133	-118.5903	12/02/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Ánade real:Anatidae(Anas platyrhynchos)	Animales			
Población afectada	Un ánade real silvestre recogido por un cazador.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
-------	-----------------	--------	--	-------------------------------	--------------	---------	----------	-----------------	------------------

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
WASHINGTON- (otro informe - enviado)	-	Benton		No aplicable	Condado de Benton	46.0625	-119.6002	12/02/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Busardo colirrojo: Accipitridae (Buteo jamaicensis)	Animales			
Población afectada	Vigilancia de las aves silvestres								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MINNESOTA- (otro informe - enviado)	-	Pope		Explotación	Condado de Pope	45.5805	-95.4546	26/02/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	21500	...	15000	6500	0			
Población afectada	Explotación comercial de pavos de reposición. El establecimiento consta de dos gallineros con pavos de reposición de 18 semanas. Un gallinero tenía aproximadamente 15.000 aves con alta mortalidad y el otro, de aproximadamente 6.500 aves, no ha mostrado ningún aumento de la mortalidad.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MISSOURI- (otro informe - enviado)	-	Moniteau		Explotación	Condado de Moniteau	38.5806	-92.7414	04/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	23000	...	3260			
Población afectada	Explotación comercial de pavos								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MISSOURI- (otro informe - enviado)	-	Jasper		Explotación	Condado de Jasper	37.1919	-94.3286	05/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	30100	...	1925	28175	0			
Población afectada	Explotación comercial de pavos de 20 semanas								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
WASHINGTON- (otro informe - enviado)	-	Jefferson		No aplicable	Condado de Jefferson	47.7141	-123.6441	05/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Barnacla canadiense: Anatidae (Barnata canadensis)	Animales			
Población afectada	Barnacla canadiense recogida por un cazador.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
KANSAS- (otro informe - enviado)	-	Leavenworth		Traspatio	Condado de Leavenworth	39.1913	-95.0336	05/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	21	...	8	13	0			

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Población afectada	El establecimiento afectado es un pequeño traspato de pollos y patos que han estado expuestos a patos silvestres.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
ARKANSAS- (otro informe - enviado)	-	Boone		Explotación	Condado de Boone	36.2852	-93.0893	08/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	40020	...	1766	38254	0			
Población afectada	Explotación comercial de pavos de 8 semanas								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MINNESOTA- (otro informe - enviado)	-	Lac Qui Parle		Explotación	Condado de Lac Qui Parle	44.9275	-96.3022	23/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	65800	...	1600	64200	0			
Población afectada	Explotación comercial de pavos								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MONTANA- (este informe - enviado)	-	Judith Basin		Traspato	Condado de Judith Basin	47.0037	-109.8426	23/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	65	...	50			
Población afectada	El establecimiento afectado es un traspato con pollos y patos que pueden haber estado expuestos a aves silvestres.								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
WYOMING- (otro informe - enviado)	-	Laramie		No aplicable	Condado de Laramie	41.2921	-104.674	25/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Barnacla canadiense: Anatidae (Bran ta canadensis)	Animales			
Población afectada	Vigilancia de las aves silvestres								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MINNESOTA- (otro informe - enviado)	-	Stearns		Explotación	Condado de Stearns	45.5844	-94.5865	26/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	45140	45140	0			
Población afectada	Explotación comercial de pavos								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MISSOURI- (este informe - enviado)	-	St. Louis		No aplicable	Condado de St. Louis	38.6224	-90.474	27/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Halcón Peregrino:Falconidae(Falco peregrinus)	Animales
Población afectada	Híbrido de halcón peregrino y de halcón gerifalte en cautividad								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MONTANA- (este informe - enviado)	-	Flathead		No aplicable	Condado de Flathead	48.3532	-114.1048	27/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Halcón Gerifalte:Falconidae(Falco rusticolus)	Animales
Población afectada	Halcón gerifalte silvestre en cautividad								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
KANSAS- (este informe - enviado)	-	Lyon		No aplicable	Condado de Lyon	38.42	-96.1567	27/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Barnacla canadiense:Anatidae(Branta canadensis)	Animales
Población afectada	Vigilancia de las aves silvestres								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
SOUTH DAKOTA- (este informe - enviado)	-	Beadle		Explotación	Condado de Beadle	44.4148	-98.2791	30/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	53000	...	710	28000
Población afectada	Explotación comercial de pavos								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MINNESOTA- (este informe - enviado)	-	Nobles		Explotación	Condado de Nobles	43.6772	-95.7638	31/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	20716	...	300
Población afectada	Explotación comercial de pavos								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MINNESOTA- (este informe - enviado)	-	Stearns		Explotación	Condado de Stearns	45.553	-94.638	31/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	64698
Población afectada	Explotación comercial de pavos								

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MINNESOTA- (este informe - enviado)	-	Stearns		Explotación	Condado de Stearns	45.6236	-94.6653	02/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	78000			
Población afectada	Explotación comercial de pavos								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MINNESOTA- (este informe - enviado)	-	Kandiyohi		Explotación	Condado de Kandiyohi	45.1392	-94.9996	03/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	26500			
Población afectada	Explotación comercial de pavos								

State	Número de focos	County		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MINNESOTA- (este informe - enviado)	-	Kandiyohi		Explotación	Condado de Kandiyohi	45.1494	-95.0449	05/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	29026			
Población afectada	Explotación comercial de pavos								

Resumen de focos: Número total de focos = 44 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Anade Rabudo					
Aves	502993	146	24765	215543	0
Ánade real					
Halcón Peregrino					
Busardo colirrojo					
Gavilán de Cooper					
Búho Común					
Cuchara común					
Pato Joyuyo					
Barnacla canadiense					
Halcón Gerifalte					

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

El Servicio de inspección de sanidad animal y vegetal (APHIS) del USDA en colaboración con los Ministerios estatales de agricultura y fauna salvaje sigue realizando una investigación epidemiológica completa e intensificando la vigilancia (incluyendo la vigilancia de las aves silvestres recogidas por los cazadores) en respuesta a los eventos de influenza aviar altamente patógena H5N2 y H5N8 relacionados con aves silvestres.

El nuevo virus de la influenza aviar de origen euroasiático (H5N8 euroasiático clado 2.3.4.4) se ha propagado rápidamente a través de las rutas migratorias de las aves silvestres durante el año 2014. La introducción de este virus H5N8 euroasiático en la ruta migratoria del Pacífico en algún momento del año 2014 ha permitido su mezcla con virus del linaje norteamericano y ha generado combinaciones nuevas con genes de origen tanto euroasiático como norteamericano (o virus "recombinantes") tales como el virus recombinante H5N2 euroasiático/norteamericano detectado en Estados Unidos. Además, la superposición de las rutas migratorias del Pacífico, central y del Misisipi ha acarreado el desplazamiento del virus a la parte central del país. Esos virus H5 euroasiáticos clado 2.3.4.4 son altamente patógenos para las aves de corral.

Fuente del o de los focos u origen de la infección

- Contacto con animales silvestres

Medidas implementadas

Implementada	Para ser implementada

Implementada	Para ser implementada
<ul style="list-style-type: none"> • sacrificio sanitario • cuarentena • restricción de los movimientos en el interior del país • zonificación • desinfección de áreas infectadas 	<ul style="list-style-type: none"> • ninguna medida de control programada
Animales tratados	Vacunación prohibida
No	Sí

Resultados de las pruebas diagnósticas

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha en que los resultados han sido entregados	Resultados
Laboratorio nacional	Laboratorio de los Servicios veterinarios nacionales (NVSL)	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	07/04/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio de los Servicios veterinarios nacionales (NVSL)	Aves	secuenciación viral	07/04/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio de los Servicios veterinarios nacionales (NVSL)	Aves	secuenciación viral	04/04/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio de los Servicios veterinarios nacionales (NVSL)	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	04/04/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio de los Servicios veterinarios nacionales (NVSL)	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	02/04/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio de los Servicios veterinarios nacionales (NVSL)	Aves	secuenciación viral	02/04/2015	Positivo

Informes futuros

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

Mapa de focos

