

Informe de seguimiento n°15

Referencia del informe: , Referencia OIE : 17688, Fecha del informe : 08/05/2015, 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 | 08/05/2015 |

| | | | |
|------------------------------------|---|---|--|
| Tipo de animal | Terrestres | Fecha del informe | 08/05/2015 |
| 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= 138, 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 | 15/03/2015 |
| 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) | - | Whatcom | | No aplicable | Condado de Whatcom | 48.785 | -122.1858 | 24/12/2014 | 24/03/2015 |
| 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) | - | 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 |
|---------------------------------|-----------------|--------|--|-------------------------------|-------------------|---------|----------|-----------------|------------------|
| IDAHO- (otro informe - enviado) | - | Canyon | | Traspatio | Condado de Canyon | 43.615 | -116.683 | 07/01/2015 | 10/02/2015 |

| 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 | 12/04/2015 |
| 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 | 12/03/2015 |
| 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 | 16/04/2015 |
| 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 | 16/04/2015 |
| 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 | 26/04/2015 |
| 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 | 26/04/2015 |
| 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 | 30/04/2015 |
| 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 | | |
| OREGON- (otro informe - enviado) | - | Columbia | | No aplicable | Condado - Columbia | 45.9852 | -122.4717 | 02/02/2015 | 02/05/2015 |
| 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) | - | Columbia | | No aplicable | Condado de Columbia | 45.9855 | -122.898 | 02/02/2015 | 02/05/2015 |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| 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 | 02/05/2015 |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| 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 | 02/05/2015 |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Pato Joyuyo:Anatidae(Aix sponsa) | Animales | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Patos joyuyos silvestres recogidos 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 | 43.5055 | -121.2926 | 02/02/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Búho Común:Strigidae(Bubo virginianus) | Animales | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Búho común en cautividad | | | | | | | | |

| 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 | 03/05/2015 |
| 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 | 03/05/2015 |
| 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 |
|---|-----------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|-----------|-----------------|------------------|
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| 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 traspatio 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- (otro informe - enviado) | - | Judith Basin | | Traspatio | 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 traspatio 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- (otro 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- (otro 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- (otro 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- (otro 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 | 52290 | ... | ... | ... | ... |
| 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- (otro 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- (otro 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- (otro 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- (otro 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- (otro 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 | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|-------------------------------------|--------------------------------|--------------|-------|-------------------------------|-----------------|--------------|----------|-----------------|------------------|
| MINNESOTA- (otro informe - enviado) | - | Lyon | | Explotación | Condado de Lyon | 44.3853 | -95.8216 | 05/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 66000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Cottonwood | | Explotación | Condado de Cottonwood | 43.9939 | -95.1802 | 06/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 48000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Meeker | | Explotación | Condado de Meeker | 45.1057 | -94.5523 | 06/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 315000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| 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 |
|--|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|----------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| SOUTH DAKOTA- (otro informe - enviado) | - | Kingsbury | | Explotación | Condado de Kingsbury | 44.3656 | -97.4726 | 06/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 71944 | ... | ... | 71944 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Watonwan | | Explotación | Condado de Watonwan | 43.9476 | -94.6222 | 07/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 30000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Stearns | | Explotación | Condado de Stearns | 45.5581 | -94.9287 | 07/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 44800 | ... | ... | 44800 | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|--|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| NORTH DAKOTA- (otro informe - enviado) | - | Dickey | | Explotación | Condado de Dickey | 46.0884 | -98.4897 | 08/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 60000 | ... | ... | 60000 | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|--|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| SOUTH DAKOTA- (otro informe - enviado) | - | McCook | | Explotación | Condado de McCook | 43.6633 | -97.3988 | 08/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 54670 | ... | ... | 54670 | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|-------------------------------------|---|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| WISCONSIN- (otro informe - enviado) | - | Juneau | | Traspatio | Condado de Juneau | 43.9187 | -90.1235 | 08/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 33 | ... | ... | 33 | ... | | | |
| Población afectada | El establecimiento afectado es un pequeño traspatio compuesto de patos y pollos que pueden acceder al exterior. | | | | | | | | |

| 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 |
|-------------------------------------|---|---------------------|--------------|-------------------------------|----------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| WISCONSIN- (otro informe - enviado) | - | Jefferson | | Explotación | Condado de Jefferson | 43.0215 | -88.747 | 09/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 20000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de gallinas ponedoras | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|----------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| MINNESOTA- (otro informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Condado de Kandiyohi | 45.0087 | -94.8837 | 09/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 38440 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|--|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|----------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| SOUTH DAKOTA- (otro informe - enviado) | - | McPherson | | Explotación | Condado de McPherson | 45.758 | -99.2178 | 09/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 49525 | ... | ... | 49525 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Meeker | | Explotación | Condado de Meeker 3 | 45.2316 | -94.6456 | 10/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 20000 | ... | ... | 20000 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Stearns | | Explotación | Condado de Stearns 5 | 45.4018 | -94.2843 | 10/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 76000 | ... | ... | 76000 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Swift | | Explotación | Condado de Swift | 45.3636 | -95.7196 | 10/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 160000 | ... | ... | 160000 | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| 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 |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| MINNESOTA- (otro informe - enviado) | - | Le Sueur | | Explotación | Condado de Le Sueur | 44.3636 | -93.7123 | 10/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 21500 | ... | ... | 21500 | ... | | | |
| 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) | - | St. Charles | | No aplicable | Condado de St. Charles | 38.746 | -90.7779 | 10/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Ansar Nival: Anatidae (Anser caerulescens) | 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) | - | Meeker | | Explotación | Condado de Meeker 2 | 44.3876 | -94.6394 | 11/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 25000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Redwood | | Explotación | Condado de Redwood | 44.3876 | -95.2457 | 11/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 56000 | ... | ... | 56000 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Swift | | Explotación | Condado de Swift 2 | 45.2061 | -95.9715 | 11/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 154000 | ... | ... | 154000 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Condado de Kandiyohi 4 | 45.3154 | -94.8666 | 12/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 30000 | ... | ... | 30000 | ... | | | |
| 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 |
| SOUTH DAKOTA- (otro informe - enviado) | - | Roberts | | Explotación | Condado de Roberts | 45.6321 | -96.9893 | 12/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 69000 | ... | ... | 69000 | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|--------------------------------|--------------------------------|--------------|-------|-------------------------------|------------------------|--------------|----------|-----------------|------------------|
| IOWA- (otro informe - enviado) | - | Buena Vista | | Explotación | Condado de Buena Vista | 42.728 | -95.1427 | 12/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 27000 | ... | ... | 27000 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Roseau | | Explotación | Condado de Roseau | 48.7573 | -95.7967 | 13/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 26000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Condado de Kandiyohi 5 | 44.9814 | -94.8507 | 13/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 152000 | ... | ... | 152000 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Stearns | | Explotación | Condado de Stearns 6 | 45.4464 | -94.7208 | 13/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 67000 | ... | ... | 67000 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Otter Tail | | Explotación | Condado de Otter Tail | 46.401 | -95.7142 | 13/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 21000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| 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 |
|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| MINNESOTA- (otro informe - enviado) | - | Pipestone | | Traspatio | Pipestone County | 44.0071 | -96.2699 | 13/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 151 | ... | ... | 151 | ... | | | |
| Población afectada | Traspatio de aves de corral diversas | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| WISCONSIN- (otro informe - enviado) | - | Barron | | Explotación | Condado de Barron | 45.4148 | -91.8566 | 14/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 126650 | ... | ... | 126650 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Condado de Kandiyohi 6 | 44.9884 | -95.0197 | 15/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 23000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|--------------------------------|---|---------------------|--------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| IOWA- (otro informe - enviado) | - | Osceolla | | Explotación | Condado de Osceola | 43.3594 | -95.6296 | 16/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 4034000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de aves ponedoras para la producción de huevos para consumo | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|------------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| MINNESOTA- (otro informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Condado de Kandiyohi 8 | 45.184 | -95.1683 | 16/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 9000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Cottonwood | | Explotación | Condado de Cottonwood 2 | 43.9104 | -95.3827 | 16/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 30000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| 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 |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| MINNESOTA- (otro informe - enviado) | - | Wadena | | Explotación | Condado de Wadena | 46.5602 | -94.9724 | 16/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 301000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|--|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| SOUTH DAKOTA- (otro informe - enviado) | - | Spink | | Explotación | Condado de Spink | 44.9153 | -98.3493 | 16/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 35100 | ... | ... | 35100 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Otter Tail | | Explotación | Otter Tail 2 | 46.19 | -96.119 | 16/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 34521 | ... | ... | 34521 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Kandiyohi County 10 | 45.2655 | -95.1712 | 17/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 62584 | ... | ... | 62584 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Meeker | | Explotación | Meeker County 4 | 45.0516 | -94.5251 | 17/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 58920 | ... | ... | 58920 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Redwood | | Explotación | Redwood County 2 | 44.2532 | -95.4811 | 17/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 35000 | ... | ... | 35000 | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| 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 |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|------------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| MINNESOTA- (otro informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Condado de Kandiyohi 9 | 45.3214 | -95.0183 | 17/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 61000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Kandiyohi County 13 | 45.0438 | -95.0267 | 18/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 34528 | ... | ... | 34528 | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|--------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| IOWA- (otro informe - enviado) | - | Sac | | Explotación | Sac County | 42.3735 | -95.0943 | 18/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 34000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Kandiyohi County 12 | 45.1346 | -94.9161 | 18/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 19075 | ... | ... | 19075 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Stearns | | Explotación | Stearns County 8 | 45.503 | -94.3286 | 18/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 72500 | ... | ... | 72500 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Kandiyohi County 9 | 45.0144 | -95.0236 | 18/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 75073 | ... | ... | 75073 | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| 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 |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| MINNESOTA- (otro informe - enviado) | - | Stearns | | Explotación | Stearns County 7 | 45.6848 | -94.6256 | 18/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 28600 | ... | ... | 28600 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Kandiyohi County 14 | 45.1473 | -94.8118 | 19/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 43628 | ... | ... | 43628 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Meeker | | Explotación | Meeker County 5 | 45.0244 | -94.3296 | 19/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 34089 | ... | ... | 34089 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Kandiyohi County 15 | 44.9895 | -95.0165 | 19/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 130405 | ... | ... | 130405 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Meeker | | Explotación | Meeker County 6 | 44.9882 | -94.5462 | 19/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 10665 | ... | ... | 10665 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Stearns | | Explotación | Stearns County 9 | 45.5591 | -94.3624 | 19/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 53860 | ... | ... | 53860 | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| 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 |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| MINNESOTA- (otro informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Kandiyohi County 16 | 45.015 | -94.9093 | 20/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 36900 | ... | ... | 36900 | ... | | | |
| 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- (otro informe - enviado) | - | Clay | | Explotación | Clay County | 46.8804 | -96.4905 | 20/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 408600 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de gallinas ponedoras | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| MINNESOTA- (otro informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Kandiyohi County 17 | 45.2828 | -94.8512 | 20/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 54300 | ... | ... | 54300 | ... | | | |
| 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) | - | Meeker | | Explotación | Condado de Meeker 7 | 45.2191 | -94.6983 | 20/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 40200 | ... | ... | 40200 | 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 |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| MINNESOTA- (otro informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Kandiyohi County 19 | 45.1939 | -95.0969 | 21/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 67000 | ... | ... | 67000 | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| WISCONSIN- (otro informe - enviado) | - | Chippewa | | Explotación | Chippewa County | 45.0391 | -91.298 | 21/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 56500 | ... | ... | 56500 | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| 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 |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| MINNESOTA- (otro informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Kandiyohi County 18 | 45.0467 | -95.1009 | 21/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 43000 | ... | ... | 43000 | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|-------------------------------------|---|---------------------|--------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| WISCONSIN- (otro informe - enviado) | - | Jefferson | | Explotación | Jefferson County 2 | 42.9231 | -88.9103 | 21/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 1031250 | ... | ... | 1031250 | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de gallinas ponedoras | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|--|---|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| NORTH DAKOTA- (otro informe - enviado) | - | LaMoure | | Explotación | LaMoure County | 46.4289 | -98.5654 | 22/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 71520 | ... | ... | 71520 | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos y pollos | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| MINNESOTA- (otro informe - enviado) | - | Stearns | | Explotación | Stearns County 10 | 45.5143 | -94.7943 | 22/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 27000 | ... | ... | 27000 | ... | | | |
| 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) | - | Chippewa | | Explotación | Condado de Chippewa | 44.9931 | -95.5435 | 22/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 65000 | ... | ... | 65000 | 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 |
|--------------------------------|--|---------------------|--------------|-------------------------------|----------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| IOWA- (este informe - enviado) | - | Osceola | | Explotación | Condado de Osceola 2 | 43.2756 | -95.8369 | 22/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 260000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de gallinas ponedoras. | | | | | | | | |

| 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 |
|--------------------------------|--|---------------------|--------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| IOWA- (este informe - enviado) | - | O'Brien | | Explotación | Condado de O'Brien | 43.0676 | -95.6398 | 23/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 240000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de gallinas ponedoras. | | | | | | | | |

| 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 21 | 45.2122 | -95.0963 | 23/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 8400 | ... | ... | 8400 | 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 |
|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| MINNESOTA- (este informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Condado de kandiyohi 20 | 45.0621 | -95.078 | 23/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 51000 | ... | ... | 51000 | 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 |
|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| MINNESOTA- (este informe - enviado) | - | Steele | | Explotación | Condado de Stearns | 44.0149 | -93.2392 | 23/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 82900 | ... | ... | 82900 | 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 |
|--------------------------------|--|---------------------|--------------|-------------------------------|----------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| IOWA- (este informe - enviado) | - | O'Brien | | Explotación | Condado de O'Brien 2 | 42.939 | -95.8089 | 23/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 98040 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de gallinas ponedoras. | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| WISCONSIN- (otro informe - enviado) | - | Barron | | Explotación | Barron County 2 | 45.2551 | -92.0838 | 23/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 83400 | ... | ... | 83400 | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos | | | | | | | | |

| 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 |
|--------------------------------|--|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| IOWA- (otro informe - enviado) | - | Sioux | | Explotación | Sioux County | 43.0624 | -96.1706 | 24/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 17000000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de gallinas ponedoras. | | | | | | | | |

| 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 22 | 45.2044 | -94.9933 | 24/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 32200 | ... | ... | 32200 | 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 |
|---|-----------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|----------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| KENTUCKY- (este informe - enviado) | - | McCraken | | No aplicable | Condado de McCracken | 36.9787 | -88.766 | 24/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Porrón Acollarado:Anatidae(Aythya collaris) | 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 |
|--|-----------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------|------------------|
| KENTUCKY- (este informe - enviado) | - | McCraken | | No aplicable | Condado de McCracken | 37.0381 | -88.68888 | 24/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Ansar Nival:Anatidae(Anser caerulescens) | 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- (este informe - enviado) | - | Stearns | | Explotación | Condado de Stearns 11 | 45.6558 | -94.8808 | 24/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 19200 | ... | ... | 19200 | 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 |
|--------------------------------|--|---------------------|--------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| IOWA- (este informe - enviado) | - | Sioux | | Explotación | Condado de Sioux 2 | 42.9346 | -96.4726 | 24/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 3660000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de gallinas ponedoras. | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| MINNESOTA- (este informe - enviado) | - | Swift | | Explotación | Condado de Swift 3 | 45.3812 | -96.0775 | 24/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 18000 | ... | ... | 18000 | 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 |
|--------------------------------|--|---------------------|--------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| IOWA- (este informe - enviado) | - | Kossuth | | Explotación | Condado de Kossuth | 43.1507 | -94.2089 | 25/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 18800 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de gallinas ponedoras. | | | | | | | | |

| 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 23 | 45.1489 | -94.9389 | 25/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 4200 | ... | ... | 4200 | 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 |
|--------------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|--------------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| IOWA- (este informe - enviado) | - | Buena Vista | | Explotación | Condado de Buena Vista 2 | 42.5726 | -95.3671 | 26/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 41000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| 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 12 | 45.4341 | -94.1952 | 26/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 202530 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de gallinas ponedoras. | | | | | | | | |

| 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 24 | 45.1432 | -95.0993 | 26/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 13200 | ... | ... | 13200 | 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 |
|-------|-----------------|--------|--|-------------------------------|--------------|---------|----------|-----------------|------------------|
|-------|-----------------|--------|--|-------------------------------|--------------|---------|----------|-----------------|------------------|

| 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 | | | |
| IOWA- (este informe - enviado) | - | Buena Vista | | Explotación | Condado de Buena Vista 5 | 42.573 | -94.9352 | 27/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 5637400 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de gallinas ponedoras. | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|--------------------------------|--|---------------------|--------------|-------------------------------|--------------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| IOWA- (este informe - enviado) | - | Buena Vista | | Explotación | Condado de Buena Vista 4 | 42.8854 | -94.9508 | 27/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 59300 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de gallinas ponedoras. | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|--------------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|--------------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| IOWA- (este informe - enviado) | - | Buena Vista | | Explotación | Condado de Buena Vista 3 | 42.8916 | -95.362 | 27/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 40800 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos. | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| WISCONSIN- (este informe - enviado) | - | Barron | | Explotación | Condado de Barron 3 | 45.6087 | -92.1212 | 27/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 96500 | ... | ... | 96500 | 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 |
|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| MINNESOTA- (este informe - enviado) | - | Kandiyohi | | Explotación | Condado de Kandiyohi 25 | 45.1923 | -95.065 | 27/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 11200 | ... | ... | 11200 | 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 |
|--------------------------------|--|---------------------|--------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| IOWA- (este informe - enviado) | - | Clay | | Explotación | Condado de Clay | 43.0653 | -95.1577 | 28/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 93000 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de gallinas ponedoras. | | | | | | | | |

| 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 |
|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-----------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| MINNESOTA- (este informe - enviado) | - | Stearns | | Explotación | Condado de Stearns 14 | 45.5273 | -94.8316 | 28/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 20500 | ... | ... | 20500 | 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 |
|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-----------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| MINNESOTA- (este informe - enviado) | - | Stearns | | Explotación | Condado de Stearns 13 | 45.4603 | -94.6752 | 28/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 14800 | ... | ... | 14800 | 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 |
|--------------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-----------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| IOWA- (este informe - enviado) | - | Pocahontas | | Explotación | Condado de Pocahontas | 42.7239 | -94.6783 | 28/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 16800 | ... | ... | ... | ... | | | |
| 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) | - | Otter Tail | | Explotación | Condado de Otter Tail 3 | 46.5904 | -96.2121 | 28/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 36400 | ... | ... | 36400 | 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 |
|--------------------------------|--|---------------------|--------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| IOWA- (este informe - enviado) | - | Sioux | | Explotación | Condado de Sioux 3 | 43.2344 | -96.4552 | 29/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 165174 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de gallinas ponedoras. | | | | | | | | |

| State | Número de focos | County | | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|--------------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|--------------------------|---------------------|----------|-----------------|------------------|
| IOWA- (este informe - enviado) | - | Buena Vista | | Explotación | Condado de Buena Vista 6 | 42.6798 | -95.3372 | 29/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Aves | Animales | 29700 | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Explotación comercial de pavos. | | | | | | | | |

| 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 |
|--|-----------------------------------|-----------------|-------|-------------------------------|----------------------------|--------------|----------|-----------------|------------------|
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| MINNESOTA- (este informe - enviado) | - | Yellow Medicine | | No aplicable | Condado de Yellow Medicine | 44.7097 | -95.8504 | 29/04/2015 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | | |
| Gavilán de Cooper:Accipitridae(Accipiter cooperii) | Animales | ... | ... | ... | ... | ... | | | |
| Población afectada | Vigilancia de las aves silvestres | | | | | | | | |

Resumen de focos: Número total de focos = 138 (Enviar)

| Especies | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados |
|---------------------|--------------|-------|---------|------------|--------------|
| Anade Rabudo | | | | | |
| Ánade real | | | | | |
| Aves | 37688968 | 146 | 24765 | 4193224 | 0 |
| Halcón Peregrino | | | | | |
| Busardo colirrojo | | | | | |
| Gavilán de Cooper | | | | | |
| Cuchara común | | | | | |
| Pato Joyuyo | | | | | |
| Búho Común | | | | | |
| Barnacla canadiense | | | | | |
| Halcón Gerifalte | | | | | |
| Ansar Nival | | | | | |
| Porrón Acollarado | | | | | |

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 |
|--|--|
| <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 | secuenciación viral | 01/05/2015 | Positivo |
| Laboratorio nacional | Laboratorio de los Servicios veterinarios nacionales (NVSL) | Aves | prueba RT-PCR en tiempo real | 01/05/2015 | Positivo |

| 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 | 30/04/2015 | Positivo |
| Laboratorio nacional | Laboratorio de los Servicios veterinarios nacionales (NVSL) | Aves | secuenciación viral | 30/04/2015 | Positivo |
| Laboratorio nacional | Laboratorio de los Servicios veterinarios nacionales (NVSL) | Aves | secuenciación viral | 29/04/2015 | Positivo |
| Laboratorio nacional | Laboratorio de los Servicios veterinarios nacionales (NVSL) | Aves | prueba RT-PCR en tiempo real | 29/04/2015 | Positivo |
| Laboratorio nacional | Laboratorio de los Servicios veterinarios nacionales (NVSL) | Aves | prueba RT-PCR en tiempo real | 28/04/2015 | Positivo |
| Laboratorio nacional | Laboratorio de los Servicios veterinarios nacionales (NVSL) | Aves | secuenciación viral | 28/04/2015 | Positivo |
| Laboratorio nacional | Laboratorio de los Servicios veterinarios nacionales (NVSL) | Aves | secuenciación viral | 27/04/2015 | Positivo |
| Laboratorio nacional | Laboratorio de los Servicios veterinarios nacionales (NVSL) | Aves | prueba RT-PCR en tiempo real | 27/04/2015 | Positivo |

Informes futuros

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

Mapa de focos

