

## Un visitante asiático no deseado llega a los Estados Unidos

**Santiago, Chile, 22 de noviembre de 2007** - A comienzos de este mes, se notificó por primera vez la introducción al Continente Americano del Gusano Barrenador del Ganado del Viejo Mundo (*Chrysomya bezziana*), a través del ingreso de un perro portador del parásito que llegó a Boston desde Singapur, y que luego fue trasladado a Norwell, en Massachussets, lugar en el que se detectó la enfermedad.

El Gusano Barrenador del Ganado (GBG) del Viejo Mundo es primo hermano del GBG del nuevo mundo (*Cochliomya hominivorax*) que actualmente está presente en forma endémica en la totalidad de los países de Sudamérica (con excepción de Chile) y en algunos países del Caribe, tales como Cuba, República Dominicana, Haití, Jamaica y Trinidad y Tabago. Anualmente, se estima que esta enfermedad transfronteriza causa pérdidas económicas estimadas en más de 137 millones de dólares y representa un grave problema de salud pública para los países afectados. El GBG del Viejo Mundo, por su parte, se puede encontrar en gran parte de África, al sur del desierto del Sahara, Arabia Saudita, el Sureste asiático, la India y el golfo Pérsico.

Este incidente pone en evidencia que, si bien el fenómeno de la globalización del comercio crea un sinnúmero de oportunidades para el desarrollo, también genera inconvenientes y riesgos, tales como favorecer la distribución de las enfermedades transfronterizas de los animales. En el caso de los barrenadores en Estados Unidos, éste es el segundo incidente en menos de dos meses, ya que el 20 de septiembre se detectó un caso de GBG del Nuevo Mundo, que se introdujo a través de un perro importado de Trinidad y Tabago.

En este contexto la FAO recomienda a sus países miembros que intensifiquen las medidas de vigilancia y prevención de la enfermedad, tales como:

- Examinar físicamente a todos los animales domésticos, incluyendo a las mascotas.
- Evitar producir heridas en los animales.
- En caso de presentar alguna herida aplicar tratamiento recomendado para prevenir el ataque de las moscas del GBG.
- No transportar animales heridos o infestados.

**Para mayores informaciones:**

<http://www.rlc.fao.org/es/prioridades/transfron/miasis/>

---

### Contacto:

Benjamín Labatut, teléfono (56 2) 337 21 74, e-mail: [benjamin.labatut@fao.org](mailto:benjamin.labatut@fao.org)

Lucas Tavares, teléfono (56 2) 337 2314, e-mail: [lucas.tavares@fao.org](mailto:lucas.tavares@fao.org)

Marcela Sanguinetti, teléfono (56 2) 337 2311, e-mail: [marcela.sanguinetti@fao.org](mailto:marcela.sanguinetti@fao.org)