

Enfermedades infecciosas emergentes y reemergentes, Región de las Américas

Vol. 2, No. 26—6 octubre 2004

Fiebre Amarilla Selvática (FAS) en el Estado de Monagas, Venezuela

El 5 de octubre de 2004, el Ministerio de la Salud y Desarrollo Social (MSDS) de Venezuela informó a la OPS de tres nuevos casos de fiebre amarilla selvática (FAS), con dos muertes. Estos casos han sido confirmados por laboratorio, incluyendo el aislamiento del la virus de fiebre amarilla en un caso febril. Fueron identificados entre las Semanas Epidemiológicas (SE) 30 y 34 en el Estado de Monagas, en el nordeste del país, en los Municipios de Bolívar (con dos casos) y Maturín (con uno), en una región donde predomina áreas boscosas intercaladas con cultivos de cacao. Para este año, el total de casos notificados por Venezuela es cinco. Los tres casos de Monagas se suman a otros dos del Estado de Mérida anteriormente notificados. El MSDS inmediatamente intensificó la vacunación del área, en la cual ya había actividades de vacuna debido a la identificación de epizootias notificadas durante semanas anteriores. La cobertura de vacunas acumulada para el periodo de 1998 a 2004 es 65% para el Municipio de Bolívar y 50.3% para el Municipio de Maturín. Entre 2002 y 2004, Venezuela he vacunado aproximadamente 1.9 millones de personas en áreas consideradas enzoóticas. Para 2006, la meta del país es haber vacunado a siete millones de personas residentes en municipios de alto riesgo.

Fuente: Informe del Ministerio de Salud y Desarrollo Social (MSDS) de Venezuela a la OPS.