

ALERTA EPIDEMIOLOGICA BASADA EN INDICES ENDEMICOS

De acuerdo con los índices endémicos se relacionan epidemias y alertas de las enfermedades de declaración obligatoria.

EPIDEMIAS:

1. Epidemia de **Estomatitis New Jersey** en el departamento de **Boyacá** afectando al municipio de **Paipa**.
2. Epidemia de **Estomatitis New Jersey** en el departamento de **La Guajira** afectando al municipio de **Maicao**.

- Por presencia de **Estomatitis New Jersey** en el municipio de **Paipa – Boyacá** se realizó el análisis de los flujos de movilización animal y se **emite la alerta epidemiológica número 1 del año 2020** para los municipios de:
 - Sogamoso, Tunja, Duitama, Sotaquirá, Cerinza, Tuta en el departamento de Boyacá.
- Por presencia de **Estomatitis New Jersey** en el municipio de **Maicao – La Guajira** se realizó el análisis de los flujos de movilización animal y se **emite la alerta epidemiológica número 1 del año 2020** para los municipios de:
 - Albania, Rihacha en el departamento de La Guajira.
 - San Diego, San Martin en el departamento Cesar.

Recomendaciones Sanitarias para Estomatitis New Jersey – Estomatitis Indiana:

- ✓ Activar sensores para que notifiquen a los funcionarios del Instituto si hay presencia de algún signo clínico compatible con la enfermedad.
 - *Fiebre, aftas, vesículas y erosiones en la cavidad oral, pezones y patas, salivación intensa y disminución de la producción*
- ✓ Bañar el ganado para reducir la presencia de moscas.
- ✓ Reforzar los protocolos de desinfección en el caso que se realicen concentraciones de animales.
- ✓ Fumigar y eliminar las aguas estancadas para reducir la presencia de zancudos (vectores).
 - Vectores moscas del género *Lutzomya* o flebotomos del género *simulium* o simulados, asociación con vectores hematófagos.