



KALAMAZOO COUNTY GOVERNMENT

In the Pursuit of Extraordinary Governance...

**AVISO DE PRENSA
PARA AVISO INMEDIATO**
26 de Mayo, 2022

Matt Johnson
Public Information Officer
pio@kalcouny.com

Garrapata Lone Star Detectada en el Condado de Kalamazoo

KALAMAZOO, MI — Durante un arrastre de garrapatas de rutina el 20 de Mayo de 2022, se identificó una Garrapata Lone Star en el condado de Kalamazoo. Environmental Health está realizando estos arrastres de garrapatas este verano para capturar e identificar garrapatas de patas negras (*Ixodes scapularis*) que se sabe que transmiten la enfermedad de Lyme.

Las Garrapatas Lone Star (*Amblyomma americanum*) son una garrapata que tiene una marca blanca distintiva de "estrella solitaria (Lone Star)" en la espalda. Esta garrapata generalmente se encuentra en las partes este, sureste y centro-sur de los Estados Unidos, pero se sabe que se encuentra en el sur de Michigan y también se ha identificado en los últimos años en otros condados de Michigan. Pica fácilmente a personas y animales y es un vector de la ehrlichiosis humana, la tularemia, el virus Heartland, el virus Bourbon y la enfermedad cutánea asociada con garrapatas del sur (STARI). No se sabe que esta garrapata sea un vector de la enfermedad de Lyme. También se sabe que esta garrapata causa el síndrome Alpha-Gal, que es una reacción alérgica asociada con el consumo de carne roja (de mamífero).

“La prevención de las picaduras de garrapatas es esencial para prevenir las enfermedades transmitidas por garrapatas, lo que incluye el uso de repelente de insectos con DEET y la realización de controles de garrapatas en usted, los niños y las mascotas”, dice Lucus Pols, Jefe de la División de Salud Ambiental.

Salud Ambiental continuará realizando la vigilancia de enfermedades por vectores en el condado de Kalamazoo, incluido el arrastre de garrapatas y la captura de mosquitos.

Lo que puede hacer para prevenir enfermedades transmitidas por mosquitos y garrapatas:

- Vacíe y lave todos los recipientes exteriores que recogen agua (pequeñas piscinas, comederos, barriles abiertos para recoger agua de lluvia, baldes, bebederos para pájaros, etc.) al menos una vez a la semana.
- Mantener las piscinas debidamente tratadas para eliminar los criaderos de mosquitos.
- Mantenga los contenedores de basura debidamente tapados.
- Utiliza y repara las pantallas de las ventanas de tu casa.
- Use medias altas, pantalones y mangas largas cuando esté al aire libre, especialmente desde el anochecer hasta el amanecer.
- Use repelente de insectos con DEET y registrado por la EPA en la piel y trate la ropa con permetrina para repeler insectos que pican. Siga siempre las instrucciones de la etiqueta.

For more information on ticks, identification, and prevention, visit: <https://www.cdc.gov/ticks/>

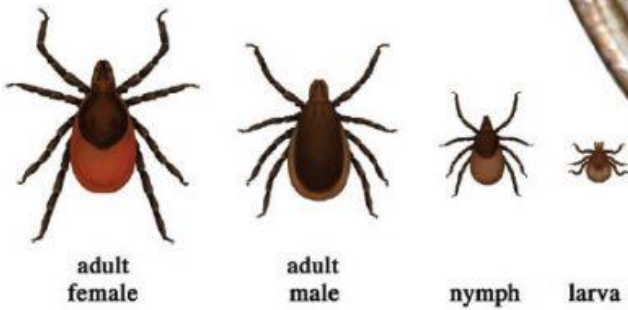
HEALTH AND COMMUNITY SERVICES DEPARTMENT

311 East Alcott Street | Kalamazoo, MI 49001

Phone: 269.373.5200 | www.kalcouny.com/hcs

Tick Identification:

Blacklegged Tick (*Ixodes scapularis*)



Lone Star Tick (*Amblyomma americanum*)



Dog Tick (*Dermacentor variabilis*)



NOTE: Relative sizes of several ticks at different life stages.

Engorged female *Ixodes scapularis* tick. Color may vary.



Source: cdc.gov

###

Kalamazoo County Government
Health & Community Services Department

 [Like Kalamazoo County Health & Community Services](#)  Follow us [@KzooHealth](#)