

Respuesta de emergencia natural

Después de un huracán, pueden aparecer una gran cantidad de mosquitos de aguas de inundación, interfiriendo con los esfuerzos de recuperación de huracanes. La mayoría de estos mosquitos son solo una molestia y no transmiten enfermedades. Sin embargo, algunas especies de mosquito de aguas de inundación pueden propagar enfermedades. El control de mosquitos es necesario para PROTEGER a su comunidad mientras se limpia la destrucción de un desastre natural. Aprenda más acerca de como puede prevenir y proteger siguiendo el link: <https://www.cdc.gov/zika/vector/mosquitoes-and-hurricanes.html>



Después de un huracán, pueden aparecer una gran cantidad de mosquitos de aguas de inundación, interfiriendo con los esfuerzos de recuperación de huracanes.

UFIFAS  Center for Public Issues Education

La gente que vive en comunidades donde la enfermedades transmitidas por mosquitos como el Zika, Chikungunya, o el Dengue deben saber que las enfermedades se diseminan localmente y que pueden estar en mayor riesgo de infección después de un huracán o una inundación. El exceso de agua estancada crea más lugares para que los mosquitos pongan sus huevos. Prevenga las poblaciones de mosquitos drenando el exceso de agua estancada. Aprenda más acerca de como puede prevenir y proteger siguiendo el link: <https://www.cdc.gov/zika/vector/mosquitoes-and-hurricanes.html>



El exceso de agua estancada crea más lugares para que los mosquitos pongan sus huevos.

UFIFAS  Center for Public Issues Education

PREVENGA los piquetes de mosquito usando camisas holgadas de manga larga, pantalones largos y repelente de insectos registrado por el EPA. PROTÉJASE a usted y a su familia de enfermedades transmitidas por los mosquitos después de un desastre natural. Aprenda más sobre cómo puede prevenir y proteger siguiendo el link: <https://www.cdc.gov/zika/prevention/prevent-mosquito-bites.html>



PREVENGA los piquetes de mosquito usando camisas holgadas de manga larga, pantalones largos y repelente de insectos registrado por el EPA.

UFIFAS  Center for Public Issues Education

Es más probable que los mosquitos le piquen más que lo normal después de un huracán porque uno pasa más tiempo afuera limpiando el desastre. El agua de la inundación atrae más mosquitos. PROTÉJASE a usted y a su familia usando repelente de insectos registrado con el EPA, pantalones largos, y camisas de manga larga. Aprenda más sobre cómo puede prevenir y proteger siguiendo el link: <https://www.cdc.gov/zika/prevention/prevent-mosquito-bites.html>

Es más probable que los mosquitos le piquen más que lo normal después de un huracán porque uno pasa más tiempo afuera limpiando el desastre. El agua de la inundación atrae más mosquitos. PROTÉJASE a usted y a su familia usando repelente de insectos registrado con el EPA, pantalones largos, y camisas holgadas de manga larga.



UFIFAS  Center for Public Issues Education

Mensajes de respuesta de emergencia en Facebook



Los programas de control de mosquitos PROTEGEN a su comunidad después de una inundación al controlar mosquitos adultos con tratamiento de control de mosquitos adultos. Durante el tratamiento, se usa alrededor de 1 onza (2 cucharadas) de insecticida por acre (el tamaño promedio de un campo de fútbol americano). Esto ayuda a PREVENIR que se reproduzcan mosquitos portadores de posibles enfermedades y los mosquitos que pican. Aprenda más sobre cómo puede prevenir y proteger siguiendo el link: <https://www.cdc.gov/zika/vector/aerial-spraying.html>

An infographic with a green background on the left and a white background on the right. The left side contains text and logos. The right side features an illustration of a yellow and blue biplane flying over a green soccer field with a soccer ball. A yellow warning triangle with a mosquito icon is in the top left of the white area. The text on the left reads: 'Durante el tratamiento, se usa alrededor de 1 onza (2 cucharadas) de insecticida por acre (el tamaño promedio de un campo de fútbol).' Below this text are three small yellow dots. At the bottom left of the infographic are the logos for 'UF IFAS' and 'Center for Public Issues Education'.

Durante el tratamiento, se usa alrededor de 1 onza (2 cucharadas) de insecticida por acre (el tamaño promedio de un campo de fútbol).

• • •

UF IFAS Center for Public Issues Education

Respuesta al brote de enfermedad:

Las enfermedades transmitidas por los mosquitos son costosas de tratar. El costo del tratamiento de una persona infectada por Zika en el estado de la Florida, incluyendo los días de ausencia en el trabajo, podrían exceder los \$50,000. Los programas de control de mosquitos ayudan a PROTEGER su comunidad de enfermedades transmitidas por mosquitos. Aprenda más sobre cómo puede prevenir y proteger siguiendo el link: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5407573/>

Las enfermedades transmitidas por los mosquitos son costosas de tratar.

UF IFAS University of Florida Center for Public Issues Education

Durante un brote de enfermedad transmitida por mosquitos, eliminando inmediatamente los mosquitos adultos es la única manera de controlar a los mosquitos adultos infectados y detiene la propagación del virus de acuerdo con el Centro para el Control y Prevención de Enfermedades (CDC). Los programas de control de mosquitos ayudan a PROTEGER a su comunidad de enfermedades transmitidas por mosquitos. Aprenda más sobre cómo puede prevenir y proteger siguiendo el link: https://www.cdc.gov/zika/vector/integrated_mosquito_management.html

Durante un brote de enfermedad transmitida por mosquitos, eliminando inmediatamente los mosquitos adultos es la única manera de controlar a los mosquitos adultos infectados y detiene la propagación del virus.

UF IFAS University of Florida Center for Public Issues Education

Según el CDC, los casos de enfermedades transmitidas por mosquitos, garrapatas y pulgas se triplicaron en los Estados Unidos del 2004 al 2016. PROTÉJASE a usted y a su familia usando repelente de insectos registrado con el EPA, pantalones largos, y camisas holgadas de manga larga. Aprenda más sobre cómo puede prevenir y proteger siguiendo el link: <https://www.cdc.gov/media/releases/2018/p0501-vs-vector-borne.html>

PREVENGA los piquetes de mosquito usando camisas holgadas de manga larga, pantalones largos y repelente de insectos registrado por el EPA.

UF IFAS University of Florida Center for Public Issues Education

Es importante eliminar el agua estancada alrededor de su hogar, especialmente durante un brote de enfermedades transmitidas por mosquitos, porque los mosquitos necesitan agua para desarrollarse. Haga su parte PROTEGIÉNDOSE a usted y a su familia de enfermedades transmitidas por mosquitos eliminando el agua estancada alrededor de su casa y tratando cualquier agua que no se pueda drenar con un producto de control de larvas de mosquitos disponible en las tiendas de hogar. Aprenda más sobre cómo puede prevenir y proteger siguiendo el link: <https://www.cdc.gov/zika/prevention/controlling-mosquitoes-at-home.html>

Es importante eliminar el agua estancada alrededor de su hogar, especialmente durante un brote de enfermedades transmitidas por mosquitos, porque los mosquitos necesitan agua para desarrollarse.

UF IFAS University of Florida Center for Public Issues Education

Mensajes que pueden ser utilizados para ambas emergencias:

Las aplicaciones aéreas reducen la cantidad de mosquitos adultos de manera rápida y segura en zonas geográficas cuando se realicen de acuerdo a la regulación. Programas de control de mosquitos ayudan a EVITAR el aumento de las poblaciones de mosquitos y a PROTEGER a su comunidad. Aprenda más sobre cómo puede prevenir y proteger siguiendo el link: https://www.cdc.gov/zika/vector/integrated_mosquito_management.html

Las aplicaciones aéreas reducen la cantidad de mosquitos adultos rápidamente y seguramente en zonas geográficas.

UFIFAS Center for Public Issues Education

Mochilas y equipo de aplicación manual, vehículos de todo terreno, pulverizadores montados en camiones y avionetas pueden aplicar el tratamiento de control de mosquitos adultos. Los programas de control de mosquitos ayudan a EVITAR que las poblaciones de mosquitos crezcan y LE PROTEGEN de las picaduras de mosquitos y enfermedades transmitidas por mosquitos. Aprenda más sobre cómo puede prevenir y proteger siguiendo el link: https://www.cdc.gov/zika/vector/integrated_mosquito_management.html

Mochilas y equipo de aplicación de mano, vehículos de todo terreno, pulverizadores montados en camiones, y los avionetas pueden aplicar tratamiento de control de mosquitos adultos.

UFIFAS Center for Public Issues Education

La fiebre amarilla, la fiebre del dengue, el virus del Nilo Occidental, y el Zika son enfermedades transmitidas por los mosquitos. Los programas de control de mosquitos ayudan a EVITAR que las poblaciones de mosquitos crezcan y los PROTEGEN de las picaduras de mosquitos y enfermedades transmitidas por mosquitos. Aprenda más sobre cómo puede prevenir y proteger siguiendo el link: <https://www.cdc.gov/niosh/topics/outdoor/mosquito-borne/other.html>

La fiebre amarilla, la fiebre del Dengue, el virus del Nilo Occidental y el Zika son enfermedades transmitidas por los mosquitos. Los programas de control de mosquitos ayudan a EVITAR que las poblaciones de mosquitos crezcan.

UFIFAS Center for Public Issues Education