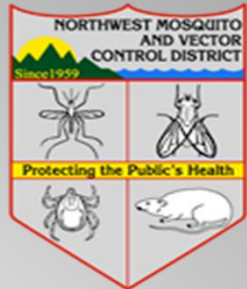


Invasive Aedes Mosquitoes



Not all mosquitoes are the same. Different mosquitoes spread different viruses and bite at different times of the day. Our control and surveillance efforts focus on two main groups:



Culex species

- Responsible for the spread of West Nile Virus
- Commonly bite in the late evening and early morning



Invasive Aedes species

- Responsible for the spread of Dengue, Chikungunya, Zika viruses
- Commonly bite in the daytime



Invasive Aedes mosquitoes are a group of invasive species that have made their way into many counties in California.



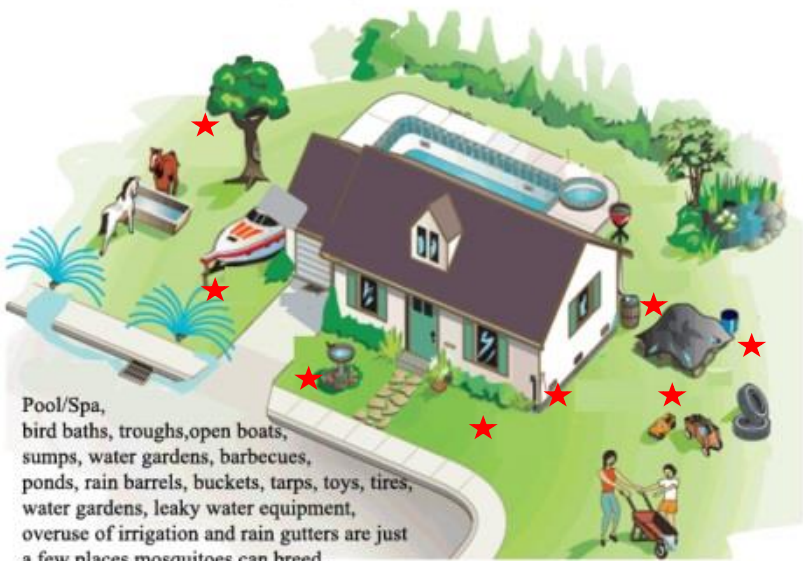
These species are associated with urban areas and man-made containers. They feed primarily on humans and are aggressive day-biters.



Adult females lay eggs on surfaces of containers that hold water. We need your help to inspect and remove potential breeding sites!

Invasive Aedes are an annoyance and public health threat

Anything that holds water.



Eliminate Aedes Breeding Sites

- Dump and scrub containers every week
- Focus: planters, buckets, tires, etc.
- Clear rain gutters
- Keep fountains operational or drain water
- Change pet water bowls
- Place screening over water drains or rain barrels to prevent mosquito access

Protect From Bites

- Cover up with long sleeves and pants
- Repair/Replace window and door screening
- Use repellents as directed on product labels

Mosquito Aedes Invasivo



No todos los mosquitos son iguales. Diferentes mosquitos propagan diferentes virus y pican a diferentes horas del día. Nuestros esfuerzos de vigilancia y control están enfocados en dos grupos principales.



Especies de Culex

- Responsable por la propagación de el virus del Nilo del Oeste
- Normalmente pican en la madrugada y al oscurecer



Especies de Aedes Invasivo

- Responsable por la propagación de los virus Dengue, Chikungunya, y Zika
- Normalmente pican durante el día



Los mosquitos Aedes invasivos son muy agresivos y han invadido a muchos condados de California.



Esta especie se encuentra dentro de contenedores chicos en áreas urbanas. Son muy agresivos y pican durante el día. Se alimentan principalmente de los humanos.



Las hembras adultas ponen sus huevos en superficies de contenedores de agua. Necesitamos su ayuda para inspeccionar y eliminar los criaderos de mosquitos.

Aedes son una amenaza a la salud de el público

Algo que acumula agua:



Elimine lugares donde se crian Aedes

- Vacíe y limpie sus contenedores cada semana
- Ejemplos de contenedores: macetas, baldes, llantas
- Limpie los canales de lluvia
- Mantenga sus fuentes trabajando de otra manera vacías
- Cambie la agua de sus animales seguido
- Coloque malla sobre barriles de lluvia y coladeras para prevenir el acceso a mosquitos

Protección contra picaduras

- Use pantalones y camisa de mangas largas
- Repare o reemplace mosquiteros de puertas y ventanas
- Use repelentes como se indica en las etiquetas de los productos