



## Các Loài Động Vật Ngoại Lai



# CẢNH BÁO

## Muỗi Vằn Ngoại Lai

Muỗi Vằn ngoại lai là động vật gây hại nguy hiểm, rất hay cắn vào ban ngày. Chúng có thể truyền nhiều mầm bệnh nguy hiểm, trong đó bao gồm **bệnh sốt xuất huyết, sốt siêu vi chikungunya, và Zika.**

**Muỗi Vằn ngoại lai đã phát hiện thấy ở vùng này**

### CHÚNG TÔI CẦN SỰ GIÚP ĐỠ CỦA QUÝ VỊ

Để kiểm soát hiệu quả loài muỗi này, chúng ta phải loại bỏ nơi chúng đẻ trứng và phát triển. Muỗi vằn ngoại lai là "động vật đẻ trứng trong hộp đựng". Chúng thích đẻ trứng lên trên thành bên trong vật dụng có nước hoặc cành cây thủy sinh. Bất kỳ vật dụng nào trong khuôn viên nhà quý vị có đọng nước, dù chỉ một chút nước cũng sẽ là môi trường lý tưởng để muỗi phát triển. Chúng tôi cần quý vị giúp phát hiện và loại bỏ các nguồn này.

Chúng tôi đề nghị tất cả các cư dân khu vực này thường xuyên tiến hành kiểm tra khuôn viên nhà và loại bỏ **TẤT CẢ** các vật dụng cũng như các nguồn có nước tù đọng. Bao gồm cây trồng trong chậu đọng nước, đặc biệt là tre trúc và cây thơm cảnh (bromeliads). Các loại muỗi này có thể sinh sôi trong các vật dụng nhỏ như nắp chai. Trứng muỗi có thể tồn tại hàng tháng bên trong các vật dụng khô ráo, chờ điều kiện thích hợp để nở trứng. Các vật dụng để ngoài trời có thể "nhiễm" trứng muỗi, vì vậy nên cọ rửa và cất ở nơi khô ráo hoặc vứt đi.



Thoa  
Thuốc  
Ngừa Muỗi  
để ngừa muỗi cắn cho  
bản thân

#OutWithAedes



Bảo vệ cộng đồng tránh Bệnh do Động Vật Truyền Bệnh Gây Ra từ năm 1989

## Muỗi Vằn ngoại lai



Kích thước thực tế



Từ trái sang phải: *Aedes notoscriptus*, *Aedes albopictus*, *Aedes aegypti*

Muỗi Vằn ngoại lai là loài muỗi đen rất nhỏ có các vằn màu trắng đặc trưng. Chúng được liệt vào nhóm động vật ngoại lai vì không phải là động vật nguyên sinh của Hoa Kỳ và được du nhập vào đây trên các chuyến hàng hóa từ những nơi khác trên thế giới.

Khi đã quen với môi trường, loài muỗi này trở thành động vật gây hại nguy hiểm và là nguyên nhân gây các đợt dịch bệnh sốt xuất huyết ở Florida, Hawaii, và Texas. Mới đây *Aedes aegypti* là loài động vật truyền bệnh chính trong các trường hợp nhiễm siêu vi Zika ở Brazil. Vui lòng tham khảo website của CDC để biết **CÁC CẢNH BÁO DU HÀNH** khi những người du hành bị nhiễm bệnh trở về có thể gây dịch bệnh tại địa phương.

Muỗi Vằn ngoại lai có tầm bay ngắn khoảng 1/4 dặm, vì vậy các gia đình có thể giúp kiểm soát loài muỗi này. Bằng cách tránh để muỗi đẻ trứng trong sân vườn nhà quý vị và nói chuyện với hàng xóm láng giềng về nước tù đọng mà quý vị có thể giúp khu phố của quý vị không còn muỗi Vằn ngoại lai.



Vui lòng loại bỏ ngay các nguồn có thể là nơi sinh sản của muỗi trong khuôn viên nhà quý vị. Đồ đặc cố định có thể đọng nước nên được cọ rửa và kiểm tra thường xuyên.

**Xin cảm ơn trước sự ủng hộ và hợp tác của quý vị! Để biết thêm thông tin, vui lòng gọi hoặc tới website của chúng tôi**



Cơ Quan Kiểm Sát Muỗi và Động Vật  
Truyền Bệnh San Gabriel Valley

626.814.9466

[www.sgvmosquito.org](http://www.sgvmosquito.org)

