普通住宅 **蚊子滋生地**

利用此住宅和花园检查表, 使您的住所成为无蚊之地

□ 凤梨科植物和自然积水的其他植物
□ 雨桶和/或自制集水和储水容器
□ 百合花盆和/或水上花园
□ 盆栽碟
□ 游泳池和/或水疗馆
□ 喷泉
□ 鸟澡盆
□ 池塘
□ 垃圾桶和垃圾桶盖
□ 各种垃圾或"废物"
□ 可回收物品和回收品收集箱
□ 轮胎
□ 宠物水碗
□水槽
□ 玩具
□喷壶
□ 水桶和其它容器
□ 草坪装饰品和/或草坪家具
□ 漏水的水带、喷洒器和/或龙头
□ 带轮的桶
□ 船、汽车或休闲车上的覆盖物或防水布
□ 经常有积水的低地
□ 雨水槽
□ 排水沟
□ 树洞
□ 街道排水沟和坑洞

如何检查您的住所是否有蚊子滋生

住宅的庭院通常就是社区内蚊子繁殖的首要 滋生地。

蚊子在水中生长

蚊子在积水里产卵和成长。 可容纳一茶匙水或更多水的 任何物品或容器都可以生长蚊子。

成年雌性蚊子产约100-250只的一群(称为"筏") 卵,此卵筏漂浮在水面上,或单独漂浮在水边。 蚊卵在接触水以后的几天内就会孵化为幼蚊。

幼蚊在水中生长约一周,然后成为飞行的成虫。 消除有水的蚊子滋生地可以显著减少蚊子的数量。

入侵型伊蚊

入侵型伊蚊是具有独特白色条纹的小型黑色蚊子。 它们并非加州本地物种,而是通过货物运输来自全国和世界各地的。 这些蚊子一旦在城市环境内得以立足并生长繁衍就会变成危害严重的害虫。 它们是侵略性的白天叮咬的动物,并对登革热、基孔肯雅热和寨卡病毒在世界各地的爆发负有责任。

入侵型伊蚊喜欢靠近人类生活,并将卵产在后院中最常见的小容器中。 为了预防蚊子叮咬和蚊子传播的疾病,居民必须定期检查其住所并移除蚊子可以生长的容器。

搜索蚊子滋生地

走遍您的整个住所,并使用检查表寻找能容纳一茶匙水或更多水的任何天然和人造容器。

将容器分为三类:

- 1. 可以被丢弃的容器
- 2. 可以擦洗和存放在干燥的地方的容器
- 3. 将保留在庭院里并需要定期检查的永久性装置

每周检查您的住所,下雨后立即倾倒和排干盛装水的容器。

电话咨询



圣盖博谷 蚊子和病媒控制区

(626) 814-9466 www.SGVmosquito.org