

# 消灭“吸血鬼”眼下正当时

## 天气渐热蚊子开始露头,请注意您家中的“隐患”

□记者 曲彦霖 刘杭慧 报道  
qlwbqyl@vip.163.com

本报5月23日讯 天气变热,随之而来的还有让人爱不起来的昆虫界“吸血鬼”蚊子。每逢耳畔响起那“嗡嗡”的声音,真让人恨不得一巴掌拍上去。专家称,要想从根上预防家里产生蚊子,现在正是好时候。

随着天气变热,不少市民在高兴终于能脱下棉衣的同时,却开始了一年一度的“发愁季”,因为耳边开始响起了蚊子那特有的“嗡嗡”声。让人回忆起每年夏天身上被蚊子叮咬的红包和难忍的痒……这是几乎每个人都经历过的不愉快事儿。

它们并非都是从外而入,有可能是您家里的积水处出生的。

当您饶有兴致地观赏着家里养的水生植物和水缸里灵动的鱼儿时,您得当心了。如果三四天还没有为它们换水,里面可能已经酝酿着蚊子的卵。

家中的插花瓶、痰盂、盆景下接水盘、腌菜坛、浇花壶、鱼缸等长期有积水的地方,达到26℃后便可为蚊子提供有利的繁殖条件。

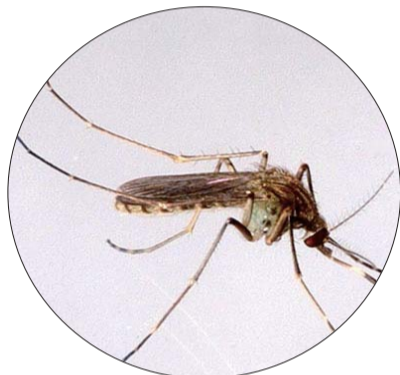
很多人会因为耳边一直持续的“嗡嗡”声感到暴躁:这些蚊子怎么还在飞?其实蚊子的寿命只有2至3周,但繁衍能力却是极强的,10天左右便能繁殖一代,所以给人的感觉是蚊子总不见少。

现下,只是蚊子刚开始活动的时候,而“大部队”正藏身于某个黑暗的角落,或在您家里的某处“死水”处等待繁衍的时机。

花盆、鱼缸、浴室……家中或办公室里这些长期积水的地方,都有可能繁殖蚊子。

烟台市疾病预防控制中心消毒与病媒生物防制科科长于涛称,蚊子的繁殖离不开水,26℃以上的温度会使蚊子吸血、交配、产卵、繁殖。八九月份将迎来蚊子最密集的时段,目前是从根源上预防蚊子产生的好时机,最大限度地减少积水,将是有效的办法。

## 烟台蚊子家族“三剑客”



▲淡色库蚊

烟台地区优势种群,最常见的蚊子品种。

主要孳生于人居附近中度污染的积水中。城市里的污水池、臭水沟、化粪池、雨水井积水、下水道积水、浇花用的肥水缸、建筑工地坑洼积水是这种蚊虫的重要孳生场所。



▲白纹伊蚊

俗称花斑蚊,也是当地人说的黑蚊子。喜欢在小面积的积水上产卵,而且其幼虫具有“嗜静”的特性。对人有很强的攻击力,一方面严重骚扰人群的正常生活,同时,还会传播登革热等蚊媒传染病。它主要孳生在各类缸、罐、坛、盆、瓶、轮胎等的雨后积水中。



▲三带喙库蚊

棕褐色小型蚊种。兼食人和动物血。猪、牛是它主要的吸血对象,经调查,猪棚内三带喙库蚊占94%。三带喙库蚊常常在黄昏后2小时左右,和黎明前时间在室外袭击人。三带喙库蚊能传播乙型脑炎。

## 蚊子的习性>>>

### 蚊子也爱“挑肥拣瘦”

作为夏天最爱“咬人”的蚊子,它具有很强的嗅觉能力。当你呼吸产生的气味在空气中扩散时,它就像闻到一顿美味午餐一样,寻味而去。

蚊子跟踪它的目标时,主要是靠气味“匍匐前进”,直到成功接触目标为止。在接触到皮肤后,它先会慢慢地寻找合适的下嘴位置,最后才把“针管”直接插入皮肤中吸血。

蚊子在吸入人血时,还会“挑肥拣瘦”,喜欢先从合乎“口味”的大餐下手。所以当您在熟睡时听到耳边“嗡嗡”盘旋的蚊子声时,这就表示蚊子

在依靠近距离的传感器来感应您是否是它的“菜”。

爱出汗、体温高的人是雌蚊子的首选,因为这类人身上分泌的气味中有蚊子最爱的氨基酸、乳酸和氨类化合物,很容易吸引蚊子找上门来。

蚊子的习性决定,它们最喜欢在弱光环境下吸血。白天,当人们穿着深色衣服时,反射的光线较暗,恰恰容易成为它们的目标。

两个人同时外出,经常会被蚊子叮得情况相差各异。一个一口没被咬,一个却被咬得抓胳膊挠腿,造成这种结局的原因不是单靠您的卫生状况决定的,主要是您身体的一些“特征”在起作用。

### 能分辨你“睡没睡”

蚊子极其狡猾,它们喜欢等待,然后伺机而入。

为了这样的机会,它可以在房门上一呆就是几个钟头,只要你一开门,它就会迅速跟你进入房间,然后寻一个角落躲着。

有报告显示,蚊子是很少的不会走动的动物之一,它们不是不会走,而是懒得走。

蚊子有它自己的方法知道这个人“睡没睡”。

通常你安静地躺在床上看书时,它不会轻易“下口”。可你一旦入睡,它立马就飞到你身边咬人了。“蚊子在

26℃以上才会变得活跃,在这温度以下虽然也会有蚊子,但很少叮人。”于涛介绍道。

### “干坏事”的只有雌蚊子

罪魁祸首就是其中的雌蚊子,为了能促进内卵的成熟并繁殖后代,在黄昏、午夜和清晨的时候,它们趁天黑聚集在一起,将6支针状的构造刺入人的皮肤,同时释放出含有抗凝血剂的唾液防止血液凝结。这样,它就能安稳地饱餐一顿,当蚊子吃饱喝足,飘然离去时,留下的就是一个痒痒的肿包。

可怜的雄蚊子只能“吃素”,靠吸食植物的汁液过活,却同样要背负“吸血鬼”的名号。

## 蚊子其实没那么可怕

### 传言释疑>>>

#### 传播艾滋的概率几乎为零

烟台市疾病预防控制中心消毒与病媒生物防制科科长于涛称,目前烟台主要有淡色库蚊、白纹伊蚊、三带喙库蚊这三类,而对于每一类蚊子若是密度过大,也会传染某些疾病。

如白纹伊蚊主要会传播登革热,三带喙库蚊会传播乙型脑炎,中华按蚊则会传播疟疾。据于科长介绍,烟台在13个县市均设立了监测点,严防此类疾病的传播。

市民刘女士曾听到传言说,被蚊子叮咬可能引起艾滋病,于涛解释,艾滋病通过血液传播是

有一定血量的要求,“最简单的解释,一只蚊子需要在同一个人身上叮十几万次,才有可能传染艾滋病。”

### 专家支招>>>

#### 防蚊要从幼卵扑杀

蚊虫的叮咬实在让人闹心,被咬一口又肿又痒,我们究竟该怎么办呢?要想彻底清除在家中出没的蚊子,首先要清除孳生场所。蚊子的幼虫,也就是我们常说的孑子(jie jue)生存的必要条件是存在积水,没有自然或人工积水,就不会产生蚊虫。因此只有最大限度地减少积水,才能有效控制蚊虫的密度。

居民要经常翻缸倒罐,清除

废弃器皿。也要经常清查并处理室内特殊积水。例如居室内的插花瓶、痰盂、卫生间水箱下面的接水盘、腌菜坛、浇花壶、鱼缸、盆景等要及时处理。

在即将进入夏季后,室内需及时安装纱门纱窗、挂蚊帐等。蚊子一般栖息在阴暗处,如衣橱柜的背后和底下,床底下、墙角、蚊帐及悬挂的黑衣物等物体上。

气雾杀虫剂具有直接快速杀蚊作用,但无长效。也可采用室内滞留喷洒的办法,常用的是拟除虫菊酯类灭蚊药物喷洒在墙壁、衣柜背面,蚊子栖息在其表面时和药物接触而死亡;属于间接杀蚊,效果持续时间较长,根据药效不同一般可达1个月以上,而且可同时杀灭苍蝇。

## 蚊子分四个成长阶段

蚊子的成长共分为卵-幼虫-蛹-成蚊四个阶段,如果您家中发现下图中的四种形态,不要以为那只是普通小虫,扼杀它们吧。

