



夏秋季是蟑螂和蚊蝇繁殖、活动的高峰期,也是灭蟑灭蚊蝇的大好时机。本月初,市爱卫办组织工作人员到西城街道潜村进行实地检查和技术指导。检查发现,该村人口较多、门前屋后乱堆放现象普遍、瓶瓶罐罐积水较多是6月份该村白纹伊蚊幼虫密度监测较高的原因。随后,工作人员对村干部进行蚊虫危害健康知识科普和灭蚊虫业务指导。次日,村干部立即动员村民开展“村民齐动手、减少孳生地”环境整治活动,及时清理门前屋后杂物,清除蚊虫孳生地。近日,市疾控中心再次对该村进行白纹伊蚊幼虫密度监测,结果显示已在低度范围内,这些事实证明环境清理是减少蚊虫孳生的最有效手段。

为做好夏秋季灭蟑灭蚊蝇工作,保证广大居民生活健康,市爱卫办早行动早部署,要求全市于8月4日至8月7日开展城区统一灭蟑灭蚊蝇活动,控制蚊蝇和蟑螂的密度。我市已统一采购灭蟑药物,本月25日下午已由街道社区统一领取灭蟑药物和宣传资料(见右图),将在统一行动前分发给社区居民。部门、单位及各重点场所(集贸市场、餐饮、旅馆、副食店等)可于8月4日前按实际需要量到建设路71号(老人民医院一楼大厅)购药。



市爱卫办发出城区夏季统一灭蟑灭蚊蝇动员令 人人动手灭蟑螂 消灭蚊蝇保健康



灭蚊
清理积水 防止孳生

习性

蚊子都孳生于水中,如水生植物容器、水缸、电冰箱和空调的接水盘、丢弃的饮料罐、建筑房梁等地都易孳生蚊虫。蚊子嗜血,但只有雌蚊才吸血,雌蚊吸血其卵巢才能发育,繁衍后代。蚊子羽化后或吸血后喜欢在隐蔽、阴暗、通风不良的地方栖息,如屋内多在床下、柜后、门后、墙缝以及畜舍、地下室等,室外多在草丛、山洞、地窖、桥洞、石缝等处。

危害

蚊子通过吸叮人血可以传播疟疾、乙型肝炎、登革热、丝虫病等疾病。

防治方法

1. 搞好室内外环境卫生,平洼填坑、堵洞刨根、疏通沟渠,保证下水道排水畅通,外环境无污水积聚。
2. 要彻底清除室内外破缸、空瓶、瓦罐等各类废弃易积水器皿,加强酿造厂、缸罐、轮胎堆积存放场所和废品收购场所(点)的卫生管理,防止和排除无用积水,管理好家庭饮用贮水器具,防止蚊幼孳生。
3. 加强防蚊工作,增加防蚊设施,减少人与蚊虫接触的机会。居民小区可安装户外灭蚊灯,以降低成蚊密度。
4. 选用合适的化学或生物杀虫剂控制成蚊和蚊幼虫密度。
5. 灭“四害”建议以清理孳生地等物理防治为主,适当使用药物补充,减少抗药性。



灭蝇
清除垃圾 防止孳生

习性

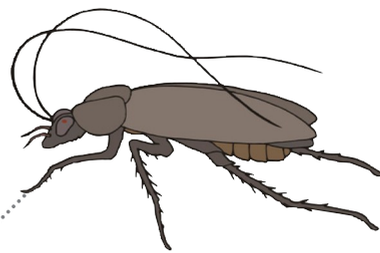
苍蝇是白天活动频繁的昆虫,具有明显的趋光性,夜间则静止栖息。苍蝇的活动受温度影响很大。它在9-10时仅能爬行,12时可以飞翔,15以上才能摄食、交配、产卵,30-35时尤其活跃。

危害

苍蝇可取食各种食物,包括人的食物,人、畜的分泌物和排泄物、垃圾等。它在食物上边吐、边吃、边拉,给食物造成严重污染。苍蝇能传播病毒性肝炎、小儿麻痹症、菌痢、霍乱、伤寒、蛔虫病、沙眼、炭疽、破伤风、化脓性球菌感染等疾病。

防治方法

1. 环境治理。清除卫生死角,垃圾日产日清,保持垃圾桶整洁,定期清扫家养宠物窝舍,及时清理排泄物,提高环境卫生质量,使蝇类不能孳生繁殖。
2. 器械防治。可采用纱窗、纱门、风幕、风道、水帘和水道等防蝇设施阻挡苍蝇进入;也可使用捕蝇瓶、捕蝇笼和灭蝇灯、粘蝇条等捕捉消灭苍蝇。
3. 药物灭蝇。原则上不主张大面积喷洒杀虫剂,提倡在清除蝇类孳生地的基础上使用灭蝇毒饵、滞留喷洒剂,以及使用捕蝇笼、粘蝇带、蝇拍等物理灭蝇器械。在蝇密度较高的场所,可适当使用速效卫生杀虫剂,但控制密度后应停用。



灭蟑
抹缝堵洞 无处藏身

习性

蟑螂是夜行性、喜温性爬行昆虫,喜欢生活在温暖、潮湿、阴暗、不受惊扰、接近水源和食源的地方。其主要特点是见缝就钻、昼伏夜出、耐饥不耐渴、边吃边拉边吐、繁殖速度快等。蟑螂无所不吃。能吃各类荤素食品、人和动物的粪便、痰液、血迹等。

危害

蟑螂体内外携带多种病原体,它边吃边拉边吐,污染食物,使食物霉变产生致癌的黄曲霉,传播痢疾、伤寒、小儿麻痹症、腺病毒感染、病毒性肝炎等疾病,严重危害人们的身体健康。同时,蟑螂的排泄物、分泌物还可使敏感体质者发生各种过敏反应。

防治方法

1. 保持环境整洁,清除垃圾、杂物,清扫卫生死角,清除蟑迹。
2. 抹缝堵洞,用水泥将蟑螂孳生藏匿处的孔洞、缝隙堵嵌填平,及时修缮家具缝隙,修缮漏水的水龙头,堵塞各类废弃的开口管道,消除或尽量减少蟑螂的孳生场所。
3. 以厨房为重点,定期清杂物,仔细搜捕消灭蟑螂和卵鞘,过夜的食品应放入冰箱或橱柜中存放,或加盖保护。
4. 室内建议使用灭蟑饵剂、灭蟑烟剂和灭蟑粉剂,重点单位如餐饮店、集贸市场等场所在此基础上加用灭蟑胶饵。

灭蟑药物使用注意事项

1. 蟑螂喜欢生长在环境差、缝隙多、食物残渣多的环境中,建议在灭蟑投药前,彻底打扫室内卫生,对房屋的缝隙进行封堵。

2. 无论用哪种药物灭蟑均需要一个过程,尤其是胃毒型药物,蟑螂取食后1天-7天才会逐渐死亡。

在投药后的1天-3天内,仍有可能见到活蟑螂。之后随着蟑螂逐渐中毒,死蟑螂也会逐渐增多,要及时收集将死蟑螂及蟑螂卵鞘碾碎或焚烧,以保证灭蟑效果。

3. 为保证灭蟑效果,灭蟑期间药物至少保留1

个月,同时要收藏好食品,及时清除垃圾。

4. 灭蟑投药期间应注意安全,如家中有儿童或宠物,应注意将毒饵放置在不易被儿童和宠物接触到的地方,以免误食。