

警惕！这份红火蚁防控知识手册请收好

云浮发布 2024-01-05 12:05 发表于广东

红火蚁是重大外来入侵有害生物，广泛分布于草坪、公园绿地等区域，对我市的人居环境和人民生命财产造成较为严重的潜在威胁，为保障广大群众的健康安全，特对红火蚁防控知识进行科普，以方便在日常生活中防范，切实保障自身和家人的安全。

一、红火蚁的入侵形势

红火蚁 (*Solenopsis invicta* Buren) 原产于南美，以其身体亮红色，人被其蜇伤后会出现火灼感而得名，为世界上最危险的100种入侵生物之一。2003年入侵中国台湾，2004年在广东吴川发现。根据农业农村部办公厅2023年发布的《全国农业植物检疫性有害生物分布行政区名录》，红火蚁已经入侵全国12个省（自治区、直辖市），625个县（市、区）。目前红火蚁已在广东省21个地级市扩散开，我市五个县（市、区）均有发现红火蚁。

二、如何识别红火蚁？

对于非专业人员，可通过三种方式进行识别。

根据蚁巢特征识别：

成熟蚁巢一般高出地面10厘米以上形成拱形或沙堆状蚁丘，内部呈蜂窝状。新形成的蚁巢出现明显的小土丘状的蚁丘。



根据攻击性识别：

不同于一般的蚂蚁，红火蚁具有很强的攻击性，当蚁巢受到扰动时，红火蚁会蜂拥而出进行攻击。应尽量避免踩到蚁巢被攻击，也不要因为好奇去扰动蚁巢。

根据形态特征识别：

红火蚁常在公园、草坪等绿化带、农田、荒地、路边、住宅庭院等地出现，形似普通蚂蚁，较一般蚂蚁稍大，头和身体为红棕色，腹部的颜色较深。

三、红火蚁的危害

红火蚁的破坏性不容小觑，对人畜、农业系统、公共安全和地区生态多样性都具有极大危害。

攻击叮咬人畜

被叮咬处会有火灼伤般疼痛感，其后形成水泡。多数人仅感觉疼痛、不舒服，少数人会产生过敏性休克，有死亡的危险。

影响农业生产

攻击农民、牲畜，致使农田大量弃耕撂荒，捕食蚯蚓等有益生物，取食农作物的种子、幼芽、嫩茎、果实和根系。

破坏生态环境

与本地物种竞争，攻击地栖性昆虫、鸟类及小型动物等，造成生物数量与多样性锐减。

破坏电器设备

易受电器和通讯设备吸引，咀嚼电线保护层、在电器设备内筑巢，造成电线短路、设备故障。

四、红火蚁扩散方式

红火蚁的扩散传播主要分为自然扩散和人为传播扩散。

自然扩散指的是红火蚁随着婚飞、蚁巢迁移、分巢、随水流动的自然扩散；

人为传播扩散主要指红火蚁随带土苗木、花卉、草皮等植物调运或者随垃圾、土壤、堆肥、农耕机具设备、包装物等物品远距离传播，扩张速度为48-80公里/年，其途径更多、风险更大、速度更快。

五、被叮咬的后果

不小心踩到蚁巢，应第一时间用物品清走身上的红火蚁，尽量避免被叮咬。

1、叮咬症状：

被其叮蜇后，如火灼伤般的疼痛感，其后出现类似于灼伤的水泡，半天到一天后蜇刺处化脓形成脓包。如水泡或脓包破掉，若不注意清洁卫生则易引起二次感染。过敏体质人群对红火蚁毒液中的毒蛋白过敏，可能会出现严重过敏、头晕、发烧、无法说话等症状，严重时甚至休克、死亡。被叮蜇后无需过度紧张，但也不要掉以轻心。

2、叮咬症后处理措施：

一洗二涂三就医

洗：可用洗手液或肥皂水清洗患部，或直接用流水冲洗，冲淡毒液；

涂：用绿药膏或者皮炎平、皮康霜、清凉油、百草油、双飞人等外敷药膏涂抹伤口，可明显减轻症状；

就医：出现发热、头晕、休克、全身过敏症状等，应立即送正规医疗机构就诊。

一张图告诉你被咬后如何处理——

六、红火蚁的防控措施

市民如发现红火蚁，切记不要惊扰红火蚁蚁巢，应尽量避开蚁巢活动，并及时向该场地负责人反映情况，尽早控制红火蚁的进一步扩散。如在自家农田或房屋附近发现红火蚁，应先提醒家人邻居切勿靠近，再到当地农资店等采购红火蚁饵剂进行扑杀。在红火蚁发生的农田耕作时，要注意充分做好防护，戴上手套、穿上长筒雨靴。清除红火蚁，饵剂更彻底。杀死蚁巢深处的蚁后才是防治红火蚁的关键。

全民共防共治红火蚁，共筑美丽平安云浮！

来源：云浮农业农村微信公众号

编辑：陈梓铭 赖秀梅

校对：陆致彤

喜欢此内容的人还喜欢



重点项目建设进行时 | 云浮西互通立交预计9月28日建成通车

云浮发布



总要去云浮云硫公园看一次音乐喷泉吧！开放时间→

云浮发布



国家主席习近平发表二〇二四年新年贺词

云浮发布

