

裹“棉絮”穿羽衣 成都近期出现的白色飞虫是啥?

进入四月，草木欣欣，鸟鸣如歌，成都街头深深浅浅的绿，让人心旷神怡。然而，绿意之中，多了一抹恼人的“白”。

同学们有没有发现，在路边、小区里，有飘飞的白色絮状物，有时落在衣服上、头发上，不小心还会入口入眼。仔细看，这可不是柳絮，它有翅膀、有触角，这是一种蚜虫——朴绵叶蚜。

1 远看是飞絮，近看是虫子

家住成都成华区的曾女士最近在小小区散步时感觉到“柳絮”扑面而来，当她仔细观察落在衣服上的“柳絮”时，发现这是裹着“棉絮”、穿着羽衣的白色虫子。不只在成华区，曾女士工作的青羊区，也发现有这样的白色小飞虫出没。

在自家花园的一棵海芋上，成都华希昆虫博物馆馆长赵力也发现了白色小飞虫。这些飞虫体长2毫米左右，头、胸部呈褐色，翅膀上有白色蜡粉，还长有飘逸的长毛……近距离观察，并对照图鉴和相关描述，赵力认出了这些白色小飞虫的身份——朴绵叶蚜，一种同翅亚目斑蚜亚科的昆虫。

因为朴绵叶蚜的翅膀是透明的，而且它身体上有蜡腺，可以分泌出蜡质，包括触角、足都被蜡粉蜡丝覆盖，所以看起来像一团白色的飞絮。



朴绵叶蚜喜食植物嫩叶。

2 4月集中出现，最爱植物嫩叶

对于这样“突然”出现的陌生小虫子，很多人以为它是外来物种，其实，它也算是成都“土著”。

一般情况下，连续5天温度超过12℃，朴绵叶蚜就会开始繁殖。而到了16-24℃它们最喜欢的温度，朴绵叶蚜则会呈几何倍数增长。

这是因为，雌性蚜虫一生下来就能够生育，而且还可以孤雌生殖。生下小蚜虫后，只要再过5天，它又可以再度繁殖。一只朴绵叶蚜，它的“蚜生”虽然只有短短的30天左右，但它可以生50至70个小蚜虫。

4月，气温适宜，蚜虫便忙起来了，朴树是它们最喜欢的植物，树木冒出的嫩叶，则是它们最爱吃的部分。但它们也不挑食，除了桉树、棕榈树等有毒植物的叶子，其他植物的嫩叶都吃。包括柳树还有成都常见的行道树——复羽叶栎树，都是朴绵叶蚜喜欢寄生的地方。

3 对人体无害，高温是有效「杀手」

仔细观察朴绵叶蚜，它的嘴巴那里有尖尖的针，类似蚊子。不过，蚊子咬人，吸人的血，但朴绵叶蚜却是吸食植物的汁液。

大量的朴绵叶蚜，会造成植物叶片卷曲，长势不好，甚至死亡。此外，当蚜虫大暴发时，它们还可能迁徙到农田，造成农作物减产。这时，就需要用农药进行喷杀。

少量的朴绵叶蚜可不必理会，因为随着气温继续升高，它们就“噤瑟”不了了。

朴绵叶蚜怕热，当气温持续超过30℃，它们的数量就会减少。同时，温度升高，它们的天敌，如瓢虫、食蚜蝇、草蛉也会大量繁殖，朴绵叶蚜便只能“认输”。此外，随着雨季的到来，雨水的冲刷，对它们也是很大的威胁。

综合这些因素，一般到5月，成都的朴绵叶蚜就会开始减少。

因此，只要没有形成虫害，不必太担心朴绵叶蚜会对我们人类造成威胁——它既不咬人，身体上的虫蜡也对人体无害，只是可能在进入人体口腔鼻腔时，毛乎乎的，会让人感到不适。而对于这种情况，戴口罩即可应对。

华西都市报-封面新闻记者 吴冰清 摄影报道



朴绵叶蚜。