

宁波的 “苦”花

□张海华 文/摄

至今仍记忆犹新，我第一次见到苦苣苔科的野花，是在2013年的国庆假期。那天，我独自到温州瑞安市的一个森林公园玩，拍了不少蝴蝶，后来无意中在游步道旁见到一种奇特的野花：它长在看上去颇为贫瘠的岩壁上，叶子如粗糙的菜叶，边缘多锯齿；花朵呈长筒状，紫红色，多斑纹。一查才知道，它的名字叫浙皖粗筒苣苔，是苦苣苔科粗筒苣苔属的多年生草本植物。

当时我就觉得，苦苣苔科的野花，无论是花形还是“气质”，都和我以前见过的野花很不同。此后多年，我持续关注宁波野花，方知在本地有分布的苦苣苔科植物非常少，只有6种。直到2022年7月底，我才终于把这6种野花全部拍到了，可以说相当不容易。

无意中发苦苣苔

苦苣苔科植物的多数种类是草本，喜生于岩壁上，花美丽，具有较高的观赏价值。据中国苦苣苔科植物保育中心的最新数据，国内目前已发现的苦苣苔科植物已达808种(含变种)。它们大多分布于在以喀斯特地貌为特点的广西、贵州、云南东南部等地。浙江省内分布的种类不多，只有20种。宁波的6种苦苣苔科植物分别是：苦苣苔、吊石苣苔、旋蒴苣苔、大花旋蒴苣苔、半蒴苣苔和浙东长蒴苣苔。

我第一次知道“苦苣苔”这个名字时十分好奇：这类植物的口感很苦吗？实际上当然不是。问了别人，大家也说不出个所以然。倒是最近在中国苦苣苔科植物保育中心网站上看到一篇科普文章，文中说：“苦苣苔科的中文名来源现在已很难考证……这个名字的由来，大概是因为‘苦苣苔’这种植物叶似苦苣菜，喜生石上苔藓间而得名吧。”这倒让我想起“白胸苦恶鸟”这个名字，这种常见水鸟并非“又苦又恶”，而是因其叫声类似“苦恶、苦恶”而得名罢了。

苦苣苔(这里特指苦苣苔科的“科长”)在宁波境内非常罕见，原先只知道在宁海、奉化的个别地方分布。所幸，今年在海曙龙观乡的四明山高山上，又发现了一个新的分布点。因此，苦苣苔是本地有分布的6种苦苣苔科植物中最不容易见到的。说来有趣，今年早春，在没有互通信息的情况下，林海伦老师和我在龙观的同一个地方发现了苦苣苔。当然，林老师比我更早发现。

那天，我到龙观的高山上拍摄野花，无意中注意到那里的岩壁上有很多碧绿可爱的叶子，小的才如汤匙，大的已跟手掌相仿佛。这些叶子近似菜叶，皱巴巴的，每一枚叶子看上去是孤零零地“挂”在岩壁上；同时，不少叶子旁边还残留着去年的枯萎的果实。我确定这是某一种苦苣苔科植物，但不知道是哪一种。这是因为，当时我压根不知道苦苣苔在宁波也有分布，因此没往这个方向想。后来，经花友白杨老师指点，方知这是苦苣苔。

此后，我多次去那里跟踪拍摄，直到7月底，才终于看到了正处于花期的苦苣苔。那时候，其植株的叶子更大了，有的甚至远比手掌大。相对而言，低垂绽放的花儿却显得非常娇小，花冠为紫红色，花心处有橙色斑块。如此鲜艳的色彩搭配，估计对昆虫颇有吸引力，有利于它们前来帮助花儿授粉。苦苣苔的花序属于聚伞花序，其特点是，一丛花朵(或花苞)中，处于中央的花最先开放，然后渐及于两侧开放。因此，我看到的花，都是中间的已开放，而周边的尚为白色的花苞，而没有见到花团锦簇的模样。

花不苦，还很美

上面较详细地介绍了我最晚拍到的苦苣苔。接下来，限于篇幅，就简单介绍一下宁波的另外5种苦苣苔科野花。

吊石苣苔别名“石吊兰”，是一种非常矮小的灌木，多生于溪流边阴湿的岩壁上，在宁波的山区还算常见，只不过没开花的时候无人会注意到罢了。其叶片暗绿色，革质(摸上去较硬)，具明显的锯齿，通常3-4枚轮生，辨识度还是蛮高的。据我多年观察，在宁波，吊石苣苔的盛花期为7月底到8月上旬，花冠为长漏斗状，呈白色或淡淡的蓝紫色，内面具紫色条纹，清秀可人。也有的吊石苣苔附生于古树上。有一年8月初，在宁海西店的一个小山村里，我看到古老的枫杨树上挂满了吊石苣苔的花，十分壮观。

旋蒴苣苔是多年生草本植物，在宁波山区属于丹霞地貌的岩壁上不难见到。这种植物俗称“猫耳朵”，显然跟其叶子的特征有关：叶紧贴岩壁而生，呈莲座状，叶子近圆形，有很多白色柔毛，状如猫耳。旋蒴苣苔的花期较长，我曾经在5月上旬就看到有少量开花，然后到8月还能看到花，而盛花期似在六七月间。我非常喜欢旋蒴苣苔的花，其花冠为淡淡的蓝紫色，在阳光下显得晶莹剔透，把坚硬的岩石点缀得生机盎然。

大花旋蒴苣苔亦为多年生草本，在宁波比旋蒴苣苔要少见，属于本地珍稀植物，花期在七八月间。幸运的话，在四明山的岩壁上，可同时见到大花旋蒴苣苔与旋蒴苣苔这两种“自带仙气”的野花。大花旋蒴苣苔的花朵的外形与



苦苣苔



浙东长蒴苣苔

旋蒴苣苔近似，但要大上一号，且具有更深的蓝色；其叶子则颇似菜叶，与旋蒴苣苔的叶子截然不同。作为典型的岩生植物，这两种旋蒴苣苔都有很强的耐旱能力，可以生存在干旱脱水的环境中，一旦遇水便能迅速复苏。

浙东长蒴苣苔也是宁波的珍稀植物，是2020年才被发表的植物新种。早几年，这种植物被归类为温州长蒴苣苔的一个变种，故得名为“红花温州长蒴苣苔”。花色不同，是这两种长蒴苣苔最直观的区别所在：浙东长蒴苣苔的花为较淡的紫红色，而温州长蒴苣苔的花为白色。至于两者的叶子，则几乎完全一样，都接近圆形，边缘有较浅的锯齿。它们可谓花叶俱美。浙东长蒴苣苔生长在阴湿的岩壁上，那些地方人迹罕至。我有幸在宁波的3处沟谷中见过这种美丽而稀有的植物，前两个地方分别是在海曙与奉化的四明山中，另一个地方是在宁波的浙东大峡谷。浙东长蒴苣苔花期较早，在五六月间。

最后一种，即别名“降龙草”的半蒴苣苔，为多年生草本植物，在宁波算是较为易见的。据我所见，半蒴苣苔并不直接生于石壁上，而喜欢生于多岩石的阴湿环境。在龙观发现苦苣苔的那面断崖下方，就生长着好多半蒴苣苔。其叶子对生，很大，深绿色，近椭圆形，有光泽。半蒴苣苔的花期是宁波6种苦苣苔科植物中最晚的，通常要到8月底才开花，然后持续到9月，其花朵白色，长筒状。几年前，我虽然拍到过半蒴苣苔的花，但那次匆匆路过，没有拍好。等过段时间，花期到了，我再进山，好好拍一下。



吊石苣苔



旋蒴苣苔