



红蜻蜓。

永无休止的生存竞赛

热带雨林里的大小“住客”们

文\海南日报记者 李梦瑶 图\海南日报记者 苏晓杰



树蜥。

栖于林冠 百鸟纷飞

在高温又潮湿的热带雨林，数不清的神秘树种比着窜着向上疯长。茂密枝桠纵横成网，构成复杂的植物群落结构与丰富的食物来源，为鸟类创造出绝佳的生态位。

如绅士般优雅的大盘尾，扑击速度似箭般的褐耳鹰，喜欢成群结队玩耍的银胸丝冠鸟……穿梭于遮天蔽日的百花岭热带雨林，或许没有一只鸟，能安静清晰地听到自己的心跳声。

一阵“沙沙”的声响从林下落叶层传出，转头望去，三五只橄榄褐色且具黑色横斑的鸟儿正钻入灌丛刨食，从一条延伸至后颈的白色耳羽可辨认出，这身影便是海南三种特有鸟种之一的海南山鹧鸪。

别看长相平平如土鸡般，它可是国家一级重点保护动物。由于海南山鹧鸪野外总数不足1万只，仅分布于海南部分山野坡地，几乎难得一见。

相对其他环境，热带雨林里颜色鲜艳的鸟显得格外丰富，红翅绿鸠算得上其中出众的一类。常成小群或单独活动的它们，头顶橄榄色，覆有大块紫红栗色斑的两翅飞行时煽动快而有力，鸣叫起来却似小孩的啼哭声，颇具“反差萌”。

百花岭雨林里的鸟群靓丽俏皮，却也不乏黑鸢、褐耳鹰、雀鹰、普通鵟等中小型猛禽，它们往往视觉敏锐，一旦在空中发现林间或地面猎物，便以箭般速度扑击，小鸟、蛙、蜥蜴、鼠类或昆虫若被盯上，也只能自认倒霉。

攀跃树梢 暗藏杀机

葱郁的林冠是鸟儿们的天堂，顺着层层叠叠的枝桠往下看，一只只猕猴抓住藤蔓，在树林间攀跃自如。

作为自然界中最常见的一种猴，猕猴广泛分布于草原、沼泽及各类森林。可相比人类活动频繁的其他区域，热带雨林大抵才是猴群们真正的乐园。

物产丰富的百花岭热带雨林里，遍地可寻各种果树。除猕猴，巨松鼠同样“好这口”。

栖息于海拔500米—1000米的高树上，巨松鼠主食各种果树，它的巢垒于20米以上的树梢或高树桠，是一种典型的树栖动物。从名字便能看出，它比普通的松鼠大出不少，成年后跟一只小猫差不多大。由于体型巨大，巨松鼠的食量也非常惊人，如果在果树下看到大量果皮、果壳，那这里一定是巨松鼠曾待过的“餐厅”。

在幽深幽暗的密林深处，处处暗藏杀机与残酷的生存竞争。一旦入夜，食物链的关系网在月光下则更显扑朔。

倦鸟归巢，枕着夜色安然入睡。一只只灰黄或浅棕色的小灵猫，从阔叶林的灌木层、树洞、石洞中窜出，拖着“花里胡哨”的尾巴三两下便攀爬上树，将酣睡的鸟儿、松鼠或昆虫收入腹中。

尤为特别的是，这种身形修长的灵猫科动物，外出活动时常将香囊中的分泌物涂擦在树干、石壁等突出的物体上，用于标记自己的领地，也用于引诱异性灵猫。因昼伏夜出，小灵猫也被民间称为“夜游神”。

小灵猫吃饱喝足，便轮到树鼯、海南兔、椰子猫轮番登场，它们在树枝间跳跃自如，扑食幼鸟、老鼠或果类。“喏，看吧，你得拼尽全力地奔跑，才能留在原地。”正如《爱丽丝镜中奇遇记》中红色皇后对爱丽丝说的那样，热带雨林里的生物们要想在生存“军备竞赛”中活下来，一点也马虎不得。

隐于林底 来去无踪

肉食动物制订了整个丛林的优劣法则，而庞大雨林中的繁复植被与地形，则成为小动物们得到喘息、平静安定的庇护所。

隐于草丛洞穴或石缝中，沼水蛙在百花岭的水系边随处可见，他们以昆虫为主要食物，常在夜幕四合时才出来活动。若是白天在雨林中听到类似“汪汪汪”的叫声，那便是雄性沼水蛙正在求偶，它们由此也收获“水狗”的别称。

与灵活的蛙类不同，龟类往往靠将脑袋缩进壳内躲避危险，可生活在百花岭山涧中的平胸龟却是个例外。因龟壳扁平，脑袋又长得不合比例的大，平胸龟的头只能直挺挺地伸在壳外，幸好它的“牙口”足够硬，各种鱼虾螺贝自不用说，一些蛙类也是它们的猎食对象。

可若要论“狠角色”，生活在丛林中的蟒蛇、银环蛇、眼镜王蛇才是鲜有敌手。它们善攀援，捕食时常慢慢爬行接近猎物，迅速咬住后用身体缠绕致死，压扁成长条形后整个吞食，来去无踪的蛇群，显然为雨林更添几分危险气息。

事实上相比毒蛇猛兽，人类穿越雨林时更需要警惕的是肆无忌惮的山蚂蝗，它们平日喜欢呆在树上候着，然后跳到从树下经过的人身上吸血，几乎防不胜防。虽说算得上是处于生物链末端，山蚂蝗的存在却如同一盏信号灯，昭示着这片雨林足够完整的好生态。■



白带燕凤蝶。



溪蟹。



天牛。



美凤蝶。