

植物的奇妙“旅行”记

你知道吗？植物也喜欢冒险旅行，挑战不可能完成的任务。

当植物种子可以自强自立的时候，便会离开妈妈的怀抱，欣赏沿途的风景，寻找适合生存的地方。它们到处安营扎寨，喜欢登高，也喜欢随遇而安。

牛马有脚，鸟有翅膀，人类有交通工具，那植物是如何“旅行”的呢？让我们一起去寻找答案吧！

在自然界中，要说哪位高手最擅长安营扎寨，那无疑是植物的种子。小小的种子，虽然看似微不足道，却拥有着令人惊叹的“旅行”能力。它们为了繁衍后代，纷纷施展各自的绝技。

谁在帮植物安营扎寨？

它们或借助风的力量，轻盈地飘向远方；或依赖水流，随波逐流，寻找新的生长之地；又或者巧妙地利用动物，黏附在动物皮毛上，搭乘免费“便车”去旅行。而更为神奇的是，有些种子竟然能够依靠自身炸裂所产生的强大迸发力弹射出去，如同发射炮弹一般，稳稳地落在新的土壤上。

种子们为了壮大自己的植物王国，可谓绞尽脑汁，用尽一切办法。它们深知，只有不断地传播，才能确保种族得以延续。因此，它们不惜冒风险，穿越重重阻碍，只为找到那个最适合自己生长的地方。

正是因为种子的不懈努力，才使得植物王国生生不息，繁荣茂盛。

2

种子是怎样“旅行”的？

苍耳和鬼针草的妈妈为了能让孩子寻找合适的地方生存，可是一点儿也不“手软”。它们给了孩子很多钩刺，等孩子们成熟自动脱落时，如果有人和动物经过，这些钩刺帮助它们“抓”住人的衣服或动物的皮毛，被带着走向远方，寻找合适的地方开始新的生活。

野葡萄、樱桃的果实肉汁鲜美，鸟儿们常常来吃，但野葡萄和樱桃的种子身体“强壮”，果实外壳不易被消化，它们被鸟儿吃进肚里排泄出来后，就会在新的地方安家落户。

美丽的蒲公英身上有许多白色的小绒毛，当微风吹起时，小绒毛们翩翩起舞，像一把把降落伞，乘风飞行，四处飘扬，把种子散播到不同的地方。

槭树将种子包在薄薄的果肉里面，像豆荚一样，不过包在外面的果肉非常轻薄，风吹过时，果实就像一对小小翅膀，乘风而起。

鲜嫩多汁的椰子成熟后会落下来，穿着“救生衣”争相涌入大海嬉戏。因为它们的皮不容易透水，所以可以浮在水面上，长时间在大海中旅行，一直到海水将它们运送到新的海岸上生根发芽。

凤仙花不喜欢依赖别人，它传播种子既不靠动物也不靠风或水，而是靠自身的弹力将种子散播出去。凤仙花果实成熟后，会借助阳光的力量，脱掉干燥的果皮，将果荚里圆球状的小种子飞快地弹向远处，落地成长。

为了更好地繁衍后代，植物们经历着一场场惊心动魄的

旅程。它们聪明且努力，依靠智慧开创出一片属于自己的天地。在茂密的丛林、寂静的山谷、葱绿的草甸……它们静静等待着与我们邂逅。

亲爱的同学们，让我们共同关注身边的植物朋友们吧！在享受美好大自然的同时，也别忘了为它们提供一份关爱。比如，在适当的时候为它们铲土、浇水，为它们创造更加适宜的生长空间。这些看似微不足道的举动，却能为植物们的生命之旅增添一份保障。知道了植物们奇妙的“旅行”故事，你是否对大自然的神奇魅力更有兴趣了呢？

华西都市报·封面新闻记者何方迪
综合读酷儿童图书馆
(彭州市延秀小学陈燕、温雪寒对本文有贡献)



制图 郭可馨