



◀ 漫步万宁市大花角畔木麻黄树林中。吴庆川/摄

家乡的木麻黄

文 | 叶清华

在我的家乡万宁市港北港周边，无论是海滩还是路边，到处都能看到一片片、一排排苍黄的木麻黄树，郁郁葱葱，苍劲挺拔。它们与湛蓝的海水相互映衬，向人

们展现出一幅美丽的滨海风光。

过去，海南岛海岸沿线并没有这一排排高大的木麻黄树，大多是零星的低矮灌木。千百年来，每年夏秋交替时，台风不约而至，在狂

风暴雨的强力冲击之下，沿海一片飞沙走石，造成水土流失，农田房屋毁坏。长年来沿海人民渴望能在海滩沙地成片种植特殊的树木来防风固沙、保田护宅、改善环境、发展生产。新中国成立后，党和政府高度重视这一问题。为此，承担重任的我国林业科研工作者特别是华南热带作物林业科研工作者，在广泛科学调研采样后选出了适合在沿海沙地种植的木麻黄树。

木麻黄原产澳大利亚和太平洋诸岛，在加勒比海的古巴亦有生长，它喜光耐旱亦耐水湿、耐贫瘠、耐沙埋，适应性强，不拘土质，生长速度快，萌芽力强。我国林业科研工作者自古巴引入木麻黄树，推广种植于20世纪60年代，逐渐在广东、广西、福建、海南等地栽培种植。

半个多世纪以来，经过港北地区人民的辛勤劳作，木麻黄扎根于港北港周边及英豪半岛沿海沙滩。它随遇而安，防风固沙、涵养水源，默默生长，无私奉献。

只要哪里有沙土，哪里就有它生存的影子。木麻黄不需要浇灌施肥，其根部自生有固氮菌可自主吸收空气中的氮作为自身生长的肥料。在那贫瘠的沙壤上，只要有一点雨露吸收，它就会奋力生长，挺拔向上。

当初春的海风还夹着微寒，田地里的秧苗在春雨滋润下尽情伸展嫩叶时，木麻黄那翠绿的枝条已