

Headline	Places that named after plant		
MediaTitle	Nanyang Siang Pau		
Date	09 May 2018	Color	Full Color
Section	Supplement	Circulation	27,667
Page No	C1	Readership	83,000
Language	Chinese	ArticleSize	2599 cm <sup>2</sup>
Journalist	N/A	AdValue	RM 32,692
Frequency	Daily	PR Value	RM 98,076

副刊

马来西亚的森林里充满着不同种类的植物，时间越往前走，越多植物的“地位”和价值逐渐被提升。由古至今，植物与人类的关系密不可分，除了吸收二氧化碳释放氧气外，植物也贡献出自己的“身体”为人类所用。

比如？例子多的是。造船、制造家具、建筑材料、手工艺品、传统药物、美容、食材等，有哪个是与人类的生活无关呢？还没说完，植物还有一个“功能”总是被人们遗忘，即是——命名。

### 以环境作教材

很多时候，一般人认为花草草就是代表植物最直接的形体，其实还有更直接的。你知道吗？我国有很多州属、城镇、小镇、乡村、花园、道路和建筑物，都与植物名称有关联，而且你对这些名字肯定不陌生！

为了让民众对与地名有关的植物有更多认识和了解，马来西亚森林研究院 (FRIM) 于 FRIM 马六甲士兰道研究站 (SPF Selandar) 成立全马首个“植物同名园” (Taman Sinonim)，以环境作为一个教材，让人民认识植物生态的美丽与珍贵，尤其是鲜为人知或濒临绝种及已绝种的植物物种。

### 提升科学素养

FRIM 总监拿督阿都拉迪夫博士指出：“这个研究站是我们选择在马六甲成立全马首个植物同名园的原因之一。它成立于 2009 年，是一个集合各项林业概念，包括林业旅游景点、特定森林物种 (复制品种) 种植试验场、森林种植、森林种植投资等的卓越中心。”

植物同名园的最大特色在于，所有栽种于此的植物都与马六甲的地区有关联。开园礼当天，约有 80 位来自 FRIM 及

当地社区包括学校、高等院校、乡村和政府机构的代表种植了 66 棵来自 33 种植物物种的幼苗。

### 马六甲作出发点

据悉，与马六甲地区同名的植物共有 37 种，为配合 FRIM 今年 33 周年庆典，他们特别挑选其中 33 种植物栽种于此，如马六甲树 (Phyllanthus emblica) 与马六甲 (Batang Melaka) 同名；榴梿树 (Durio sp.) 与榴梿树 (Durian Tunggal) 和武吉榴梿 (Bukit Durian) 同名，以及比达拉树 (Bidara) 与丹戎比达拉 (Tanjung Bidara) 同名等等。

他表示，FRIM 在大马半岛共有 99 个研究站，先从马六甲作为一个起步点，他们也计划未来在其他州属的研究站也能设立植物同名园。

“现在的孩子或年轻人热衷于电子科技，对自然环境提不起兴趣，我们希望借由植物同名园提升学生的科学素养，亲自走入大自然学习和认识各种植物物种，培养他们爱好科学、尊敬大自然及珍惜社区所拥有的自然资源的惜缘。”



拿督阿都拉迪夫博士以种植一棵马六甲树为植物同名园主持开幕。



FRIM 于马六甲士兰道研究站设立的植物同名园，以地名与植物名称的关系为切入点，以便提升公众对森林保护的视觉意识。

“植物同名园”里的马六甲地名植物包括：



●马六甲树 (Melaka)  
其他名称: Aonla  
学名: 油甘 (Phyllanthus emblica)  
科属: 叶下珠科 (Phyllanthaceae)  
地名: Melaka, Batang Melaka, Pindah Melaka (Alor Gajah)  
用途: 马六甲树的果实又苦又酸，通常用来做酸味食品，它的精华可用于制作墨水、染料、洗发精和牙膏。

马来西亚有 14 个州属，每个州属的地区分布都有各自名称。你知道这些地名取自何处吗？相信很多人都知道，马六甲名称取自马六甲树，檳城名称取自檳榔树，但原来以植物命名的地名不仅如此，还有很多是你始料未及的。

编辑: 曾高燕  
摄影: 主办单位提供

# 地名与植物

## 同名同姓?



●比达拉树 (Bidara)  
学名: 印度枣 (Zizyphus mauritiana)  
科属: 鼠李科 (Rhamnaceae)  
地名: Tanjung Bidara, Kampung Tanjung Bidara  
用途: 比达拉树的果实可以食用，而且有助于减重以及加强肌肉和身体耐力。它也可以作为花园的装饰树。在马来西亚，比达拉树的叶子可用于来清洗遗体。



●木棉树 (Kekabu)  
其他名称: Kapok  
学名: 爪哇木棉 (Ceiba Pentandra)  
科属: 锦葵科 (Malvaceae)  
地名: Kampung Bukit Kekabu  
用途: 木棉树在乡村区生长于道路旁，也适合作为装饰树或遮荫树。它的棉花可用于制作枕头或床垫。木棉树的未熟果实也可以烹制成一道菜肴。



●黄花无枕树 (Gapis)  
其他名称: Ashoka  
学名: Saraca thaipingensis  
科属: 豆科 (Leguminosae/Fabaceae)  
地名: Kampung Gapis  
用途: 这样树的果实有大量黑色种子，时常成为猴子和松鼠的食物。它的美丽黄花会发出诱人香气，适合成为花园的装饰植物。它的树根可用于制作巴冷刀的把手。



●单贝树 (Tampoi)  
其他名称: Merkap, Ngke, Larah, Jentik merah  
学名: Baccarea macrocarpa  
科属: 叶下珠科 (Phyllanthaceae)  
地名: Kampung Tampoi (Alor Gajah)  
用途: 单贝树的果实可以新鲜食用；土著也会制成饮品。

## 植物地名 存留万代

任何名字，都可以成为一个永远的纪念；即使“实物”从世上消逝，名字依然能存留万代。同样的，植物也会因为种种因素被消灭或消失不见，像是被砍伐、因森林大火被烧毁、自然死亡等等；尽管如此，它们的名字是永存于世的（除非被新一代人更换），而最好的证明是，我们依然随时可以在全马各地看到这些名字，这些名字也成为了地区历史的一部分。

究竟大马还有哪些地名是取自植物名称呢？当中你知道的又有多少呢？一起来看看吧！



●依波树 (Ipoh) 其他名称: Epu  
学名: 冠盖刺楸树 (Artocarpus Toxicaria)  
科属: 桑科 (Moraceae)  
地名: Bandar Raya Ipoh (霹靂)、Kampung Pokok Ipoh (吉打)  
用途: 依波树会有剧毒的乳汁，原住民会把乳汁涂抹在砍柴上，以在森林中捕猎动物。据说，它的叶子和树根可用于治疗精神疾病；其果实则深受动物的喜爱，如蝙蝠、猴子、鹿等。



●竹子 (Buluh) 科属: 禾本科 (Gramineae)  
地名: Sungai Buloh (雪兰莪)、Kampung Sungai Buloh (柔佛峇株巴轄)、Kampung Kedai Buluh (登嘉楼武吉巴都) 及 Kampung Buluh (登嘉楼拉拔伯兰)  
用途: 在大马，竹子有很多种用途。包括承载仪式、文化用途、个人装饰用品 (篮子、发髻、帽子)、建筑材料、厨房用具等。在公园或家里种植竹子也可以为环境增添景观。竹子也被视为是一种可以生产各种高品质产品和手工艺品的潜力原材料。



●榴梿树 (Durian)  
学名: Durio zibethinus  
科属: 锦葵科 (Malvaceae)  
地名: Kampung Durian Tunggal (马六甲亚罗牙也)、Kampung Bukit Durian (马六甲班讓)、Kampung Sungai Durian (霹靂)、Kampung Durian Guling (登嘉楼马江)、Kampung Bukit Durian (登嘉楼峇来)、Kampung Sungai Durian (吉兰丹瓜拉昔赖)、Kampung Alor Durian (吉兰丹丹戎)、Kampung Bukit Durian (吉兰丹丹那美拉)、Kampung Durian Hujung (吉兰丹丹那美拉) 及 Kampung Dusun Durian (吉兰丹丹那美拉)  
用途: 榴梿的果实因其美味被称为“果王”，是大马人最喜爱的水果之一。香甜的榴梿可以新鲜食用或搭配糯米和椰浆食用，其种子也可以经过水煮或烘烤后食用。榴梿的嫩芽可以制成菜肴，其木材可用于制作家具和手工艺品。



●八打灵树 (Petaling)  
其他名称: Mentalin  
学名: Ochrostachys amentacea  
科属: 铁青科 (Oleaceae)  
地名: Petaling Jaya (雪兰莪八打灵再也)、Kampung Petaling (瓜拉登嘉楼)  
用途: 八打灵树的木材较硬、耐久和抗白蚁性强，非常适合用作建筑材料。



●亚拉树 (Ara)  
其他名称: Ara sungai、Ara lempong  
学名: Ficus  
科属: 桑科 (Moraceae)  
地名: Kayu Ara (雪兰莪八打灵再也)、Kampung Kayu Ara Pasong (柔佛峇株)、Kampung Telaga Ara (吉兰丹丹那美拉) 及 Damansara (雪兰莪)  
用途: 亚拉树的一些果实可以食用以及搭配肉类烹调。它的树皮、果实、叶子和树根可制成传统药物。在印度，它的叶子可作为牛只的饲料。