Headline	See Closely On Particular Plants		
MediaTitle	Sin Chew Daily		
Date	01 Apr 2012	Color	Full Color
Section	Нарру	Circulation	383,775
Page No	L-32	Readership	1,091,000
Language	Chinese	ArticleSize	790 cm <sup>2</sup>
Journalist	N/A	AdValue	RM 21,920
Frequency	Daily	PR Value	RM 65,760









■本期行腳:甲洞森林研究院(FRIM)

■攝影:本報 卓衍豪

我和同事为马来西亚自然协会在森 林研究院举办了几次"认识本土 明星植物"的短线导游,来参加的有让我 们战战兢兢的行家学者,也有对自然科学 一窍不通的好奇人士。报名时有人再三问 道:"会进森林深处吗"、"要穿什么服 饰鞋子"等,待听说只在停车场附近走走 时,还以为我们故意卖关子。直到当天在 大路旁的树木间绕一圈后,我们不难听见 大家对本地物种的多样性、多用途及趣味 性有感而叹!

和摄影师在建筑、围篱后方等少人问 津处钻一趟后,拍得不少植物。这些无人播种自茁壮的先锋种类(注一),生长迅 速、常绿、体积大、型态多姿,在一些热带主题花园里,时而被慧眼的伯乐首选为 主角,在郊区甘榜,却常成丛成林地遭受

公厕旁的围篱,是一棵个头比我高 一倍的海芋 (Alocasia macrorrhiza)

天南星科, 在观赏植物销售册 上有个雅号叫"滴水观音" 阔大的叶面表层防水,清晨 的露珠或雨后的水滴,风一吹 便顺着叶脉凹陷处所形成的通 道往下滴。它的肉穗花序,外 有一大型绿色佛焰苞, 开展成 舟型,如同观音座像;此花展 开后味似霉菌,能发热让味道 远播,吸引大量小型果蝇或甲 虫为其传粉。同株的雌雄花长 在不同位置,且在不同时日开放,以达成异花授粉的效果。 其粗壮的地下茎含大量草酸钙 针晶(注二),具毒性,但在 战争时期仍被煮来充饥。

附近有棵比海芋高 一两米的小果野蕉(Musa acuminata),芭蕉科,其紫 红色佛焰花苞已凋零,剩下微

弯、未熟的肉质浆果,显示之前其穗状花序呈下垂 状,更说明授粉过程成功,以及在晚间活动、为其传 粉的吸蜜蝙蝠种群处于健康水平

其实在这排名世界12大物种多样性国家(注 三)里,要近观特殊植物,未必需要跋山涉水。且往 自家后院、路旁次生林寻看,必然会有新发现。即使 是普通植物,若用心翻查资料,也必觅得新知识。

⊙ (注一)于一个受破坏、丧失原有植被后的环境。 在自然演替阶段中最早期生长出来的物种

⊙ (注二) 一种不溶于水的白色晶体粉末,烧灼后转变 成碳酸钙或氧化钙等无毒物质

⊙ (注三) 在亚太区仅次于中国、印尼、印度等,尽是 比马来西亚大数倍的国家

(鸣谢姚子良审读)





▶小果野蕉是次生林常见 的先锋种类。