

CÂY ĂN THỊT



Một loại cây ăn thịt cỡ lớn đã được tìm thấy ở Phi Luật Tân. Tên khoa học của cây này là *nepenthes attenboroughii*. Người Mỹ gọi nó là *pitcher plant* và ta có thể gọi “hắn” là *lộc bình*. *Lộc Bình* thích ăn thịt gì? –Chuyên về các loại: sâu bọ, chuột, và cóc nhái.

Lộc Bình có thân mình cao hơn 4 feet và mang một cái *bình* trong đó chứa đầy một chất nhớt. Miệng bình tiết ra một loại nước thơm ngon (nectar) để hấp dẫn các “chàng” chuột, cóc nhái và sâu bọ đến nhào vào *bình*. *Lộc Bình* liền dùng chất nhớt có trong *bình* để ăn tươi nuốt sống các *lộc* (chuột bọ) đó. Nói theo khoa học thì chuột bọ bị các chất sinh hóa (enzymes) và a-xít (acides) có trong chất nhớt làm tiêu tan cơ thể của chúng.

Lộc Bình được các nhà truyền đạo Thiên Chúa Giáo tìm ra trên đỉnh núi Victoria ở Phi Luật Tân và được đăng tải trên báo địa phương vào năm 2000. Chúng ta biết đến *Lộc Bình* qua công trình nghiên cứu của Stewart McPherson và toán nghiên cứu của ông thuộc hội *Red Fern Natural History Productions*. Công trình của McPherson được công bố chi tiết trong tuần thứ nhì của tháng Tám, 2009 trên tạp san *Botanical Journal* của hội *Linnean Society* (của Anh quốc) và trong website của tổ chức *Khoa Sinh Học (LiveScience)* của Mỹ.

Lộc Bình không phải là cây ăn thịt được tìm thấy đầu tiên. Hugh Low, một nhà khoa học người Anh, đã tìm thấy cây ăn thịt có tên *nepenthes rajah* trên đảo Borneo vào năm 1858. Chúng ta cũng nghe qua về cây ăn thịt trong các lớp *Vạn Vật* trong các thập niên 1950's, 1960's và sau đó. Tuy nhiên, chúng ta chỉ thường nghe nói những cây đó ăn sâu bọ. *Lộc Bình* nổi tiếng vì được ghi nhận chi tiết về việc *hắn* ăn *sâu bọ, chuột, cóc nhái*...