

Bidoupia phongii, Loài Lan Mới của VN

Khoa học gia Leonid Averyanov vừa gửi cho chúng tôi tài liệu Phytotaxa số 266 nói về một loài lan mới: *Bidoupia* vừa được phát hiện tại dãy núi Bì Đúp, ranh giới giữa tỉnh Lâm Đồng và Khánh Hòa. Chúng tôi xin tóm lược như sau.

Cây lan *Bidoupia phongii* được tìm thấy tại quận Lạc Dương (gần đồn Kiểm Lâm Giang Lý), vào năm 2010 do một nhóm khoa học gia quốc tế do Tiến sĩ Nông Văn Duy, Phó viện trưởng Viện Sinh Học Tây Nguyên hướng dẫn. Đây là một loài lan mới, có lẽ là đặc hữu của vùng núi Bì Đúp. Vùng này cũng là nơi các khoa học gia đã tìm thấy các cây lan như: *Arachnis anamensis*, *Vanda christensonia*, *Bulbophyllum clipeibulbum*, *Pahiopedium delenatii* và *Schoenorchis hangiana*.



Ảnh: Nông Văn Duy

Bidoupii phongii thân bò trên mặt đất, lá cây mặt trên màu xanh đen có đường gân trắng chia đôi, mặt dưới tím nâu. Dò hoa cao chừng 25 phân, hoa 5-10 chiếc màu hồng, trắng nở vào 2 tháng 8-9. Tên được đặt theo tên con trai của Tiến sĩ Nông Văn Duy là Nông Thế Duy Phong. Muốn biết rõ chi tiết của hoa xin xem phần Anh ngữ.

Nhận xét chung, cây *Bidoupii phongii* và hoa lá có những nét rất giống như loài lan *Rhomboda* và *Macodes* cho nên có thể đây là một loài lai giống tự nhiên bởi 2 cây *Rhomboda petelotii* và *Macodes cupida*. *(Loài *Macodes* chưa được ghi nhận trong danh mục những cây lan VN nhưng theo tài liệu thì Tixier đã tìm thấy tại Đà Lạt vào năm 1959). Cây này cũng hao hao giống với vài cây thuộc loại *Anoectochilus* và cây *Ludisia discolor* nhưng lá lại khác hẳn. Xin xem những hình ảnh dưới đây để thấy sự khác biệt của các cây lan có những nét tương tự.



Rhomboda petelotii



Anoectochilus acalcaratus



Anoectochilus lylei



Ludisia discolor