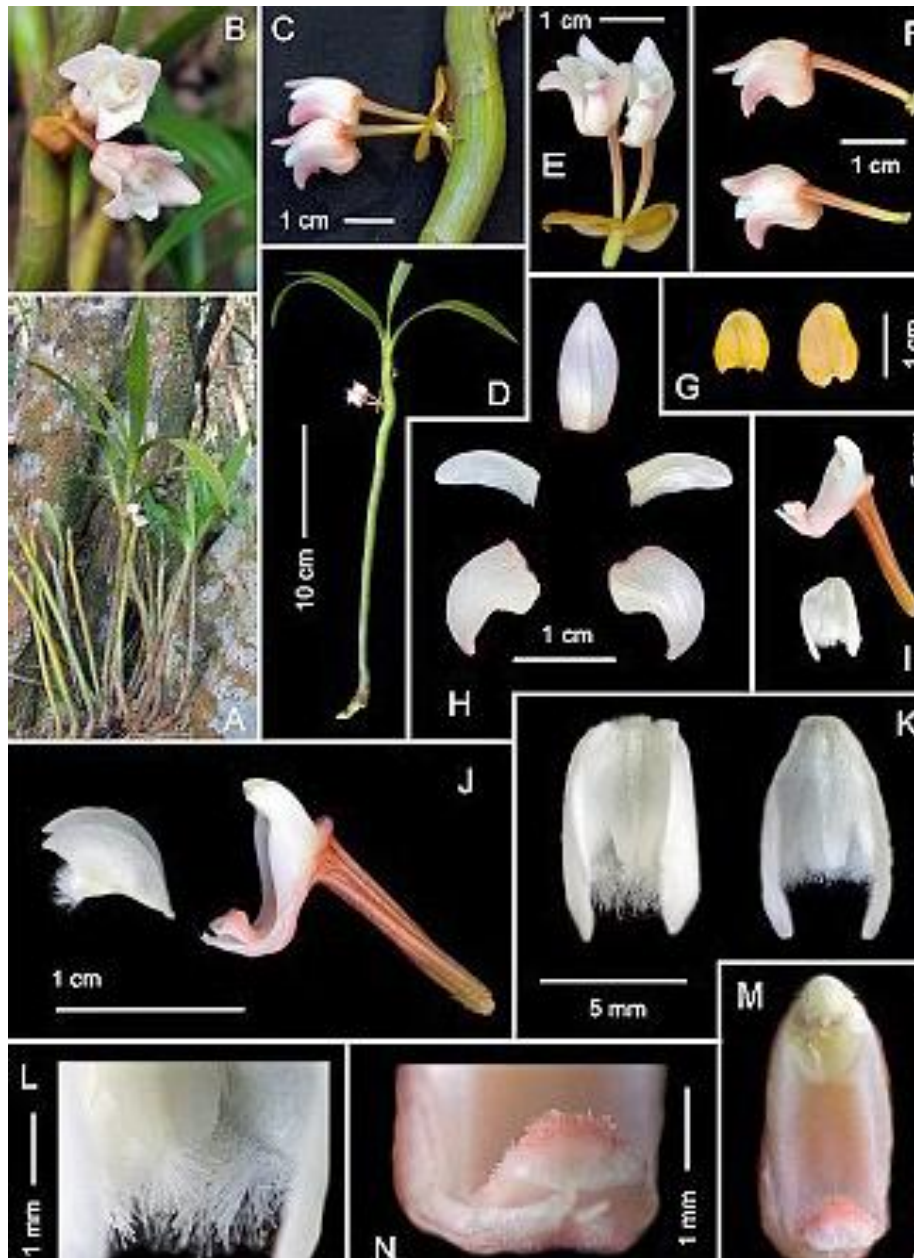


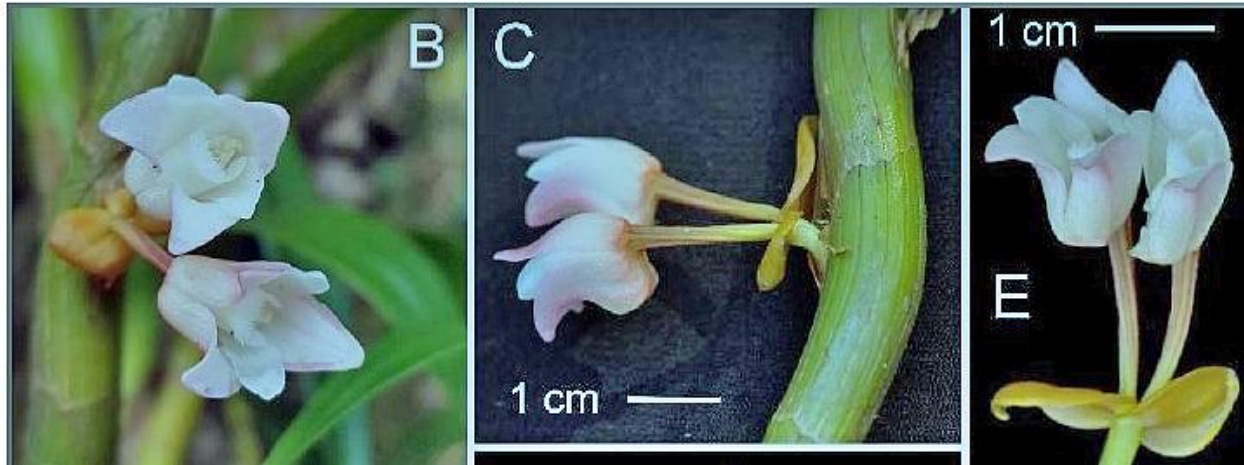
Cylindrolobus chienii: Một Cây Lan Mới

Giáo sư Leonid Averyanov vừa gửi cho chúng tôi tài liệu [Taiwania 65\(3\): 272–276, 2020](#) nói về một cây lan mới đối với khoa học thế giới: *Cylindrolobus chienii* (Orchidaceae) do anh Phạm văn Chiến tìm thấy ở núi Chư Mư, M'Đrăk, Đắk Lắk.

Tài liệu này do Leonid Averyanov, Tatiana Maisack, Trương bá Vương, Phạm thị thành Đạt, Nguyễn văn Cảnh, Nguyễn văn Khương soạn thảo.



Ảnh: Nguyễn văn Cảnh
Trình bày: Leonid Averyanov và Tatiana Maisack



Cây *Cylindrolobus chienii* được đặt tên để vinh danh anh Phạm văn Chiến người đầu tiên thấy và sau đó Nguyễn văn Cảnh, Phạm thị thành Đạt và Trương bá Vương cũng tìm thấy vào ngày 16-2-2020 ở cao độ 1000-1200 th.

Loài lan *Cylindrolobus* gồm có 60-70 cây, mọc từ giầy núi Hy Mã Lạp Sơn, Đông Nam Á Châu cho tới Guinée. Đã được Blume trình bày vào năm 1828 nhưng đến năm 1858, theo Lindley, một số cây được coi như là một chi của loài *Eria*. Trong mục “Lan Rừng VN từ AZ” có 7 cây đã được trình bày trong loài *Eria* như sau:

Cylindrolobus bidupensis, *Cylindrolobus biflorus*, *Cylindrolobus clavicaulis*, *Cylindrolobus carunculatus*, *Cylindrolobus dacrydium*, *Cylindrolobus foetidus*, *Cylindrolobus truncates*.

HLVN