



Resumos do 56º Congresso Nacional de Botânica.

Chave de identificação interativa e ilustrada para as famílias angiospérmicas de lianas.

PEDRO DIAS - UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

RENATA GIASSI UDULUTSCH - UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA

pdias@ib.usp.br

Uma chave de identificação interativa e ilustrada utilizando-se o sistema DELTA é apresentada para as 37 famílias angiospérmicas de lianas. A chave foi elaborada com base apenas nos táxons que apresentam representantes lianescentes (excluindo-se, portanto, formas hemiepífitas) e com ocorrência registrada para o Brasil. Foram utilizados 102 caracteres (tanto vegetativos como reprodutivos), com especial ênfase aos facilmente observados em campo. Sempre que possível, os diferentes estados de caráter foram ilustrados visando-se facilitar a utilização da chave (especialmente por não-taxonomistas). A chave é de acesso gratuito e pode ser obtida através de pedido diretamente aos autores.

Apoio: FAPESP e CNPq.