



## Micromistérios vegetais

Ao examinar as folhas da planta *Myriocarpa stipitata* por meio de um microscópio eletrônico de varredura, o grupo de Sergio Romaniuc Neto, do Instituto de Botânica, descobriu mais do que minúsculos “pelos” ou tricomas. As estruturas semelhantes a ramos encaroçados são tricomas simples verrugosos, encontrados pela primeira vez nesse gênero da família das urtigas. Em processo de serem descritos, ainda não se conhece sua função. Uma está descartada: essa espécie não causa ardor nem coceira. A imagem integra a exposição *A descoberta do invisível*, em cartaz no Jardim Botânico paulistano até 31 de dezembro.