

❖ *Symphogyna hymenophyllum*
(Hook.) Mont. Et Ness.

Plantas erectas dendroides. Rizomas blancuzcos, o coloreados de púrpura, ramificados repetidas veces, cilíndricos, de los que se desprenden estípites de 9 a 14 mm de alto, a veces bifurcados, que a su vez presentan brotes del mismo carácter, que se ensanchan y desarrollan en láminas flabeladas infundibuliformes, verde pálidas, de 7 a 15 mm de alto, 2 a 3 veces bifurcadas, ramas de 2 a 3 mm de ancho, bordes sin papilas mucilagínicas, no lobulados, dentados; dientes de 1 a 3 células de largo con ápice emarginado. Nervadura constituida por 2 a 7 capas de células parenquimatosas con un cordón de células de paredes engrosadas. Dioicas. Plantas masculinas con escamas anteridiales masculinas con escamas anteridiales dentadas, dispuestas en 1 a 4 hileras sobre la porción basal

de la nervadura, o en la posición superior del estípite. Plantas femeninas con escamas involucrales lacinadas o dentadas. Caliptra parda de 4 a 5 mm de largo, seta hialina de 20 a 24 mm de largo, cápsula cilíndrica castaña de 2,5 mm de largo. Esporas castañas rojizas con gruesas crestas transparentes, irregulares, no unidas y puntos. Eláteres castaños con dos bandas helicoidales engrosadas. ■

Familia: Pallaviciniaceae

Distribución Global:

Nueva Zelanda, Chile, Argentina, Tristán da Cunha.

Distribución en Chile:

Desde la Región de los Ríos a Magallanes.

Singularidades:

Estas plantas prefieren los lugares sombreados en los bosques, las orillas de arroyos y las barrancas, donde habitan entre otras hepáticas y musgos, sobre suelo o rocas húmedas.

