

RECENSIONES

Brummelen, J. van. 1995. *A world Monograph of the Genus Pseudombrophila (Pezizales, Ascomycotina)*. Libri Botanici 14: 1-114, (including 8 colored plates and 17 plates). IHW Verlag, München.

Este libro representa un encomiable esfuerzo del autor para producir una bien documentada monografía mundial del género *Pseudombrophila* (*Pyronema-taceae*), en un Orden, *Pezizales*, donde no abundan este tipo de trabajos y donde la nomenclatura no está lo suficientemente estabilizada.

Enfoca la taxonomía de un género de discomicetes en cierto modo olvidado por los especialistas. Consta de una breve Introducción, una Parte General y una Taxonómica.

En la Parte General se analiza la historia del género, los métodos utilizados —presentando jugosos comentarios sobre las tinciones microscópicas— y la estructura del apotecio. En este último capítulo cabe destacar lo acertado del tratamiento de la ontogenia del ascoma, donde se adopta una terminología acuñada por el autor —aunque publicada anteriormente— y ampliamente aceptada por los especialistas. También el desarrollo de la pared secundaria de las ascosporas, que está concisamente expuesto y aclarado con diagramas, se basa en estudios previos del autor con ultramicroscopía.

En la Parte Taxonómica, que ocupa gran parte de la obra (pp. 18-88), se describe el género en su nueva concepción, acotando valiosas observacio-

nes no-nomenclaturales y taxonómicas. Una novedad consiste en la división de *Pseudombrophila* Boud. en las Secciones: *Pseudombrophila* y *Nannfeldtiella*, donde se provee de una clave para diferenciarlos. Separadamente se dan claves para las especies que conforman cada sección, en total 28, que se describen e ilustran. Las novedades taxonómicas son: cuatro especies nuevas, tres de ellas, *P. argentinensis*, *P. minuta* y *P. fuegiana* están basadas en material de Tierra del Fuego coleccionado en 1991 y 1993 por Sivertsen, y una, *P. laciniata*, proveniente de Wyoming (EEUU). Entre las innovaciones nomenclaturales, sustentadas por sólidos conceptos taxonómicos, está la propuesta de 17 nuevas combinaciones.

Las descripciones son detalladas y claras; los dibujos y esquemas precisos y bien ejecutados, los que permiten una certera determinación de las especies.

Está complementado por una extensa Bibliografía y un Índice de géneros y especies, naturalmente de gran utilidad.

Irma J. Gamundí