

2. *Vandenboschia* Copel.*

[*Vandenbóschia* f. – Roelof Benjamin van den Bosch (1810-1862), botánico y pteridólogo holandés]

Rizoma delgado, prostrado-radicante. Frondes esparcidas; lámina translúcida, constituida por una sola capa de células. Indusio cilindroide, aunque muy sobrepasado por el receptáculo esporangífero, que parece una pestaña.

Observaciones.—Resulta poco normal hallar en los herbarios materiales fértiles de la especie que nos afecta. Planta inconfundible, no obstante, por sus caracteres vegetativos.

Bibliografía.—R.E.G. PICH SERMOLLI in *Taxon* 30: 809-815 (1981).

1. *V. speciosa* (Willd.) G. Kunkel in Ber. Schweiz. Bot. [speciosa] Ges. 76: 48 (1966)

Trichomanes speciosum Willd., Sp. Pl. 5(1): 514 (1810) [basión.]

T. radicans auct., non Sw.

Ind. loc.: "Habitat in Teneriffa"

lc.: Lám. 27

Rizoma c. 3 mm de diámetro. Frondes generalmente 10-40 cm, trienales; lámina 2-3 pinnatisecta, con segmentos últimos dispuestos de modo simétrico. $2n = 144^*$; $n = 72^*$.

Roquedos ácidos, muy húmedos y umbrosos; 0-700 m. VII-VIII. W de Europa y Macaronesia. Cornisa cantábrica, localmente, y sierras de Algeciras; en Portugal, como autóctono, extinto según toda evidencia, pero naturalizado en Valongo. **Esp.:** C Ca Na O S SS. **Port.:** [DL] E†.

* M. Laínz



Lám. 27.—*Vandenboschia speciosa*, Ampuero, Cantabria (Herb. Laínz): a) hábito; b) base del pecíolo y detalle de un tricoma; c) detalle de pínulas con los indusios sobrepasados por los receptáculos esporangíferos; d) indusio y corte del indusio; e) espora.