

2. *Lastrea Bory* *

[*Lástrea* f. – Charles Jean Louis Delastre (c. 1792-1859), botánico francés]

Rizoma corto. Frondes fasciculadas; pecíolo mucho menor que la lámina, paleáceo; ésta 1-pinnada; pinnas 1-pinnatisectas, lanceoladas, con raquis canaliculado y nervadura libre con nervios bifurcados; pinnas inferiores sésiles. Soros redondeados, marginales; indusio peniforme, glanduloso.

1. *L. limbosperma* (All.) Holub & Pouzar in Preslia [limbospérma] 33: 400 (1961)

Polypodium limbospermum All., Auct. Fi. Pedem.: 49 (1789) [basión.]

Thelypteris limbosperma (All.) H.P. Fuchs in Amer. Fern J. 48: 144 (1959)

Polystichum oreopteris (Ehrh.) Bernh. in J. Bot. (Schrader) 1799 (1): 305 (1799)

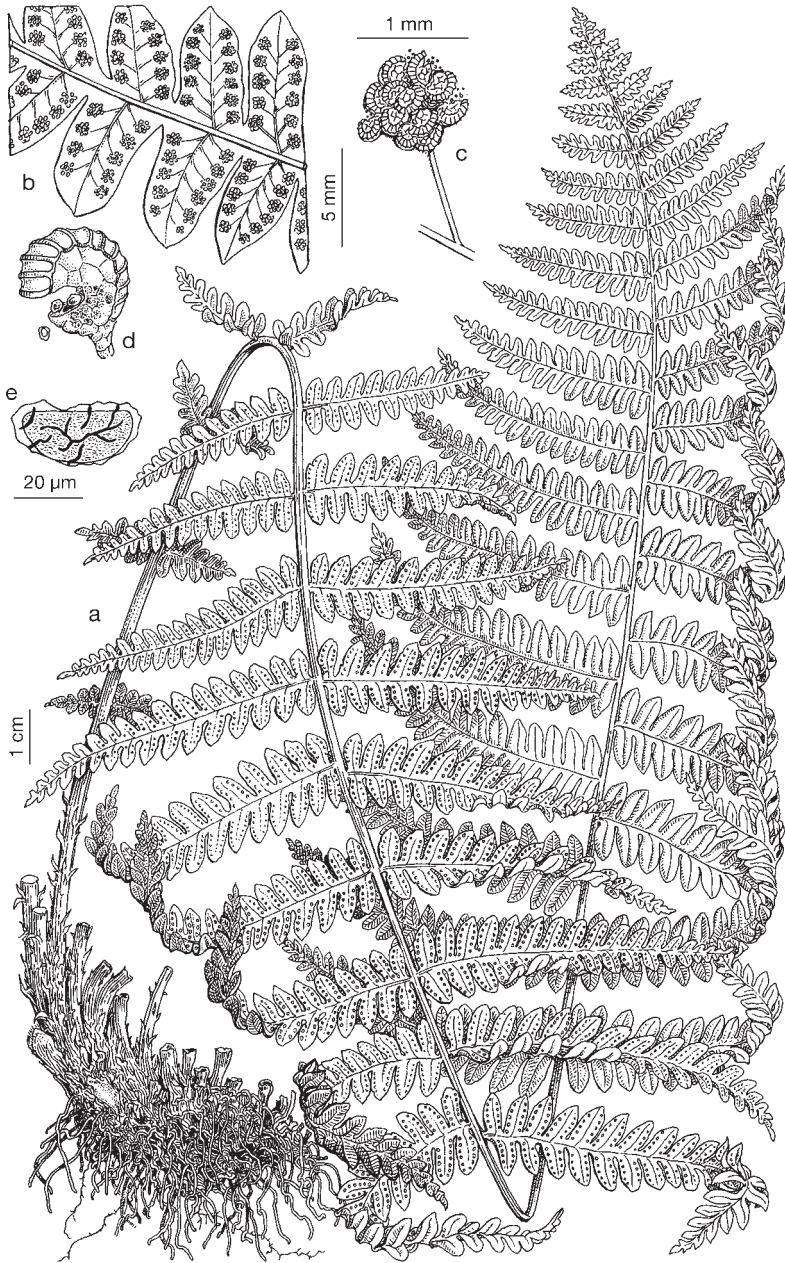
Ind. loc.: “In montibus Javenensibus legit & communicavit Clar. Istriae medicinae Doctor, & Botanices cultor. Habet inter suas, atque in horto proprio colit CI. Bellardi allatam ex alpiibus Monregalensibus”

lc.: Lám. 31

Rizoma 10-15 mm de diámetro, con el ápice erecto. Frondes de hasta 1 m; pecíolo con páleas ovadas u ovado-lanceoladas, pardas, muy abundantes en su base; lámina con olor a timón, pelosa en los nervios y con pequeñas glándulas globosas, amarillentas, en el envés. Indusio situado sobre los nervios, caedizo, muy irregularmente dentado. Esporas elipsoidales, con perisporio reticulado, subalado. $2n = 68^*$; $n = 34^*$.

Lugares húmedos y umbrosos; 0-2000 m. V-IX. Europa y N de América. Disperso en la mitad N de la Península, localmente abundante. **Esp.**: Bi Bu C Ge Hu L Le Lu Na O Or (Po) S So SS Vi.

* S. Castroviejo



Lám. 31.—*Lastrea limbosperma*, Vivero. Lugo (MA 226905, 214671): a) hábito; b) detalle del envés de una pinna; c) soro; d) esporangio; e) espora.