

1. *Asplenium*

- a2** var. **corunnense** H. Christ in Bull. Acad. [corunnéense]
Int. Géogr. Bot. 13(172): 78 (1904)

Lugares umbrosos y algo húmedos sobre suelos ultrabásicos; 600-2600 m. V-XII. ● Galicia, N de Portugal, Sierra Nevada y Sierra Bermeja de Estepona. **Esp.:** Bi C Gr Ma (Po). **Port.:** TM.

Observaciones.—A esta variedad hay que referir todas las citas que se han hecho de *A. × centovallense* D.E. Meyer para Sierra Bermeja de Estepona. El híbrido triploide mencionado por Reichstein –Willdenowia 10: 16-17 (1980)— debe tener su origen en *A. onopteris* y *A. adiantum-nigrum* var. *corunnense*.

- 13. A. septentrionale** (L.) Hoffm., Deutschl. [septentrionále]
Fl. 2: 12 (1796)
subsp. **septentrionale**

Acrostichum septentrionale L., Sp. Pl.: 1068 (1753) [basió.]

Ind. loc.: “Habitat in Europae fissuris rupium”

lc.: Vigo, Alta Munt. Catalana: 314 fig. 475 (1976)

Rizoma cespitoso, cortamente rastrero, revestido en el ápice de páleas oblongo-lanceoladas, negras. Frondes 3-15 cm, densamente fasciculadas; pecíolo 2-3 veces mayor que la lámina, erecto, verde, excepto hacia la base, donde es castaño rojizo; lámina (1)2,5-4(5,5) × (0,2)1-2(3,5) cm, erecta, asimétricamente 1-4 bifurcada, raramente simple, glabra, coriácea, verde oscura; segmentos de hasta 3 cm, linear-cuneados, cortamente bifurcados en el ápice. Soros lineares, de bastante longitud, al fin confluentes; indusio con margen entero. Esporas (33)39-45(48) μm de diámetro, ovoideas, de color castaño, con perisporio tenuemente reticulado, verrucoso. $2n = 144$; $n = 72^*$ (autotetraploide).

Grietas de rocas silíceas y muros; 100-3100 m. III-IX. Europa, región mediterránea, Madeira y Canarias, W y C de Asia y N de América. Montañas silíceas de la Península. (**And.**) **Esp.:** Al Av B (Bi) Bu Cc Cs Cu Ge Gr Gu Hu L Le Lo Lu M Ma Na O Or P S Sa Sg So SS T Te (To) V Vi Z Za. **Port.:** TM. **N.v., cat.:** falzia prima.

- 14. A. seelosii** Leyb. in Flora (Regensburg) 38: 81 (1855) [Seelósii]
subsp. **glabrum** (Litard. & Maire) Rothm. in Cadevall, [glábrum]
Fl. Catalunya 6: 339 (1937)

A. seelosii var. *glabrum* Litard. & Maire in Bull. Soc. Sci. Nat. Maroc 8: 143 (1929) [basió.]

Ind. loc.: “Hab. in fissuris rupium calcarearum cacuminis Lalla-Oum-el-Bent montis Tichchoukt Atlantis Medii, ad alt. 2.800-2.850 m (Emberger et Maire, 1927), nec non montium Catalauniae in paeninsula Iberica”

lc.: Rivas Mart. in Bull. Jard. Bot. Natl. Belgique 37: 331 figs. A-G (1967) [sub *A. celtibericum*]

Rizoma rastrero, con páleas lineares, clatradas, castaño-oscuros. Frondes 3-10 cm, en fascículos poco densos, glabras; pecíolo 3-5 veces mayor que la lámina, verde, en la base castaño rojizo; lámina 0,5-2,5 × 0,2-1,5 cm, coriácea, subentera, generalmente reducida a un segmento subromboidal, raramente bifurcada, y en este caso, con los segmentos últimos de romboidales a oblongo-romboidales, cuneados en la base, irregularmente inciso-dentados; costa y cóstulas poco nítidas. Soros al fin confluentes; indusio con margen de entero a