

**0. Narthecium** Huds. [nom. cons.]\*

[xxxxx  
 xxxxx  
 xxxxxxxxxx  
 xxxxxx  
 xxxxx]

Hierbas perennes, rizomatosas, glabras. Rizoma  $\pm$  horizontal. Tallo escapiforme, frecuentemente folioso hacia la base, simple, de sección circular, hueco. Hojas la mayoría basales y (0)1-5(6) caulinares de menor tamaño, alternas, linear-ensiformes o linear-lanceoladas, agudas, nervadura principal paralelinervia, envainadoras al menos parcialmente. Inflorescencia en racimo en general simple, raramente compuesto, terminal; brácteas de linear-lanceoladas a estrechamente ovadas, persistentes; pedicelos no articulados, con una bractéola. Flores hermafroditas, trímeras, actinomorfas. Perianto con 6 tépalos libres, subiguales, linear-lanceolados, amarillos, amarillo-verdosos o blanquecino-amarillentos en la cara adaxial, y verdosos en la abaxial y hacia el nervio medio, patentes durante la anthesis y erectos en la fructificación, persistentes. Androceo con 6 estambres muy cortamente soldados a la base de los tépalos; filamentos lineares, enteros, densamente recubiertos de pelos, con aspecto lanoso; anteras lineares, a veces curvadas, basifijas, extrorsas, con dehiscencia longitudinal. Gineceo con 3 carpelos soldados en ovario súpero, sésil, trilocular; estilo 1,  $\pm$  columnar, persistente; estigma capitado, muy ligeramente trilobado. Fruto en cápsula loculicida, de estrechamente elipsoide a estrechamente ovoide, hasta con 70 semillas por lóculo. Semillas en general elipsoides, a veces obovoides u oblongoideas, con largos apéndices filiformes en ambos extremos, a menudo retorcidas, estriadas en seco, blanquecinas o blanquecino-amarillentas.

*Observaciones.*—Género que incluye unas 4-8 especies ecológica y morfológicamente similares, las cuales se distribuyen por las regiones templadas del Hemisferio Norte —Europa, E de Asia y Norteamérica—. Número básico propuesto:  $x = 13$ .

**1. N. ossifragum** (L.) Huds., Fl. Angl.: 128 (1762)

[ossifragum]

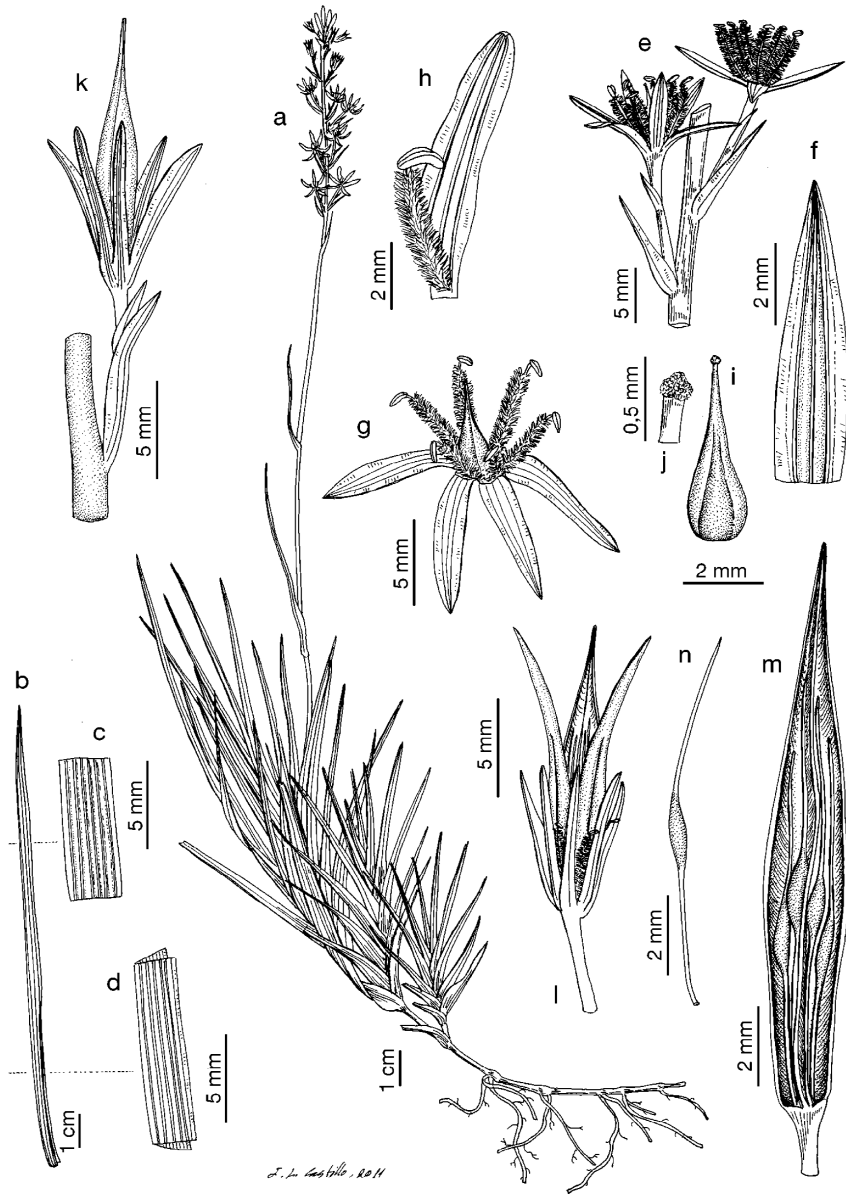
*Anthericum ossifragum* L., Sp. Pl.: 311 (1753) [basión.]  
*Ind. loc.*: "Habitat in Europae borealis uliginosis"  
*lc.*: Lám. XX

\* M.M. Martínez Ortega

**0. Narthecium**

Hierba perenne, cespitosa. Rizoma 1,5-5 mm de diámetro, del que parten raicillas  $\pm$  fibrosas. Tallos (5)10-40(60)  $\times$  0,1-0,4(0,5) cm, con finas estrias longitudinale. Hojas basales (2,5)5-35(50)  $\times$  (0,1)0,2-0,5(0,9) cm, muy aproximadas entre sí, linear-ensiformes, con frecuencia falciformes,  $\pm$  conduplicadas y equitantes hacia la base, pero planas en gran parte de su longitud, con 3-16 nervios, margen escarioso al menos hacia la base; hojas caulinares en general menores, de (0,4)0,5-5(6,5)  $\times$  0,1-0,4(0,7) cm, netamente separadas entre sí, linear-lanceoladas, parcialmente envainadoras, a veces cortamente decurrentes, hasta con 10 nervios, margen escarioso en general hasta el ápice. Inflorescencia hasta de 13 cm en la fructificación, estrechamente elipsoide,  $\pm$  cilíndrica u ovoide, laxa, con 3-20(50) flores; brácteas (3)5-10(17)  $\times$  0,5-2 mm, con 1-3(5) nervios, las de las flores basales verdes hacia el centro y con margen escarioso, similares a las hojas caulinares superiores, las de las flores apicales verdes por completo o casi; pedicelos (0,2)5-10(18) mm –hasta 30 mm en la fructificación–,  $\pm$  aplicados al eje de la inflorescencia, en general rectos, raramente los inferiores arqueado-ascendentes en la fructificación; bractéolas (2)3-5(7)  $\times$  0,5-1 mm, similares a las brácteas apicales, insertas hacia la mitad de los pedicelos las de las flores basales y en la base de los sépalos las de las flores apicales. Tépalos (4)5-8(10)  $\times$  0,5-2 mm, a menudo con el ápice ligeramente incurvado. Estambres en general más cortos o a veces tan largos como los tépalos, iguales o subiguales, siempre erectos; filamentos 3-5 mm, lineares, por lo común no estrechados hacia el ápice, con pelos de blanco-amarillentos a anaranjados, lanosos, hasta de 1 mm; anteras 1-1,5 mm, amarillas. Estilo 0,4-0,5 mm: rudimentos seminales dispuestos en placentación axial hacia la parte inferior del ovario. Cápsula 7-19  $\times$  2,5-5,5 mm, erecta, de estrechamente elipsoide a estrechamente ovoide, atenuada de forma gradual hacia el ápice, naranja o pardo-anaranjada. Semillas 1-2  $\times$  0,2-0,8 mm, 5-10 mm incluyendo los apéndices filiformes.  $2n = 26$ .

Bordes de arroyos y charcas, zonas higroturbosas, turberas, brezales y prados húmedos, en general en substrato silíceo y con cierta preferencia por zonas montañosas; (5)800-1800(2200) m. (V)VII-VIII(IX). Europa occidental, desde la Península Ibérica hasta la Península Escandinava. N de la Península Ibérica. (**And.**) **Esp.:** Bi Bu C (Ge) Hu L Le Lu Na O Or P S SS Vi. **Port.:** Mi. **N.v.:** aryabada; *cat.:* narzeci.



Lám. XX.—*Narthecium ossifragum*, a-d) Estacas de Trueba, Vega del Pas, Cantabria (SALA 55681); e-j) Brañavieja, Alto Campoo, Hermandad de Campoo de Suso, Cantabria (SALA 28629); k) puerto de Los Tornos, Soba, Cantabria (SALA 44064); l-n) Lobios, Orense (SALA 43838): a) hábito; b) hoja basal; c) detalle de la parte superior de una hoja basal; d) detalle de la parte inferior de una hoja basal; e) porción de la inflorescencia; f) bráctea basal; g) flor; h) tépalo y estambre; i) gineceo; j) detalle del estigma; k) cápsula, con restos de la flor; l) cápsula abierta, con restos de la flor; m) corte longitudinal de una cápsula aún sin abrir; n) semilla.