

6. *Pancratium* L.*

[xxxxx
xxxxx
xxxxxxxxx
xxxxxx
xxxxx]

Hierbas bulbosas, con bulbos tunicados, generalmente glabras. Tallos escaposos, generalmente fistulosos en la parte superior. Hojas lineares, planas, sin banda longitudinal blanca, todas basales, envainantes, sin pecíolo. Inflorescencia umbeliforme, con una espata basal formada por 2 brácteas, caedizas. Flores actinomorfas, infundibuliformes, \pm erectas, sésiles o pediceladas, con una bractéola basal. Perianto formado por un tubo largo y gradualmente dilatado hacia la parte superior, en la que nacen 6 tépalos, subiguales, de lineares a elípticos y una corona con 12 dientes cortos. Filamentos estaminales connatos a la cara interna de la corona, con una parte apical libre que asoma entre los dientes de la corona; anteras \pm lineares, dorsifijas, con dehiscencia longitudinal. Ovario elipsoide; estilo alargado, filiforme; estigma capitado. Fruto en cápsula loculicida. Semillas angulosas, generalmente sin estrofiolo, negras.

1. *P. maritimum* L., Sp. Pl.: 291 (1753)

[marítimum]

Ind. loc.: "Habitat in Hispaniae maritimis circa Valentiam infra & Monspelium" [lectótipo designado por D.O.Wijnands in *Regnum Veg.* 127: 73 (1993); Morison, *Pl. Hist. Univ.* 2, sect. 4, tab. 10 fig. 28 (1680), sub *Narcissus maritimus*, *C.B.P. Pancratium marinum fl. albo*, Swert]
Ic.: Lám. XX

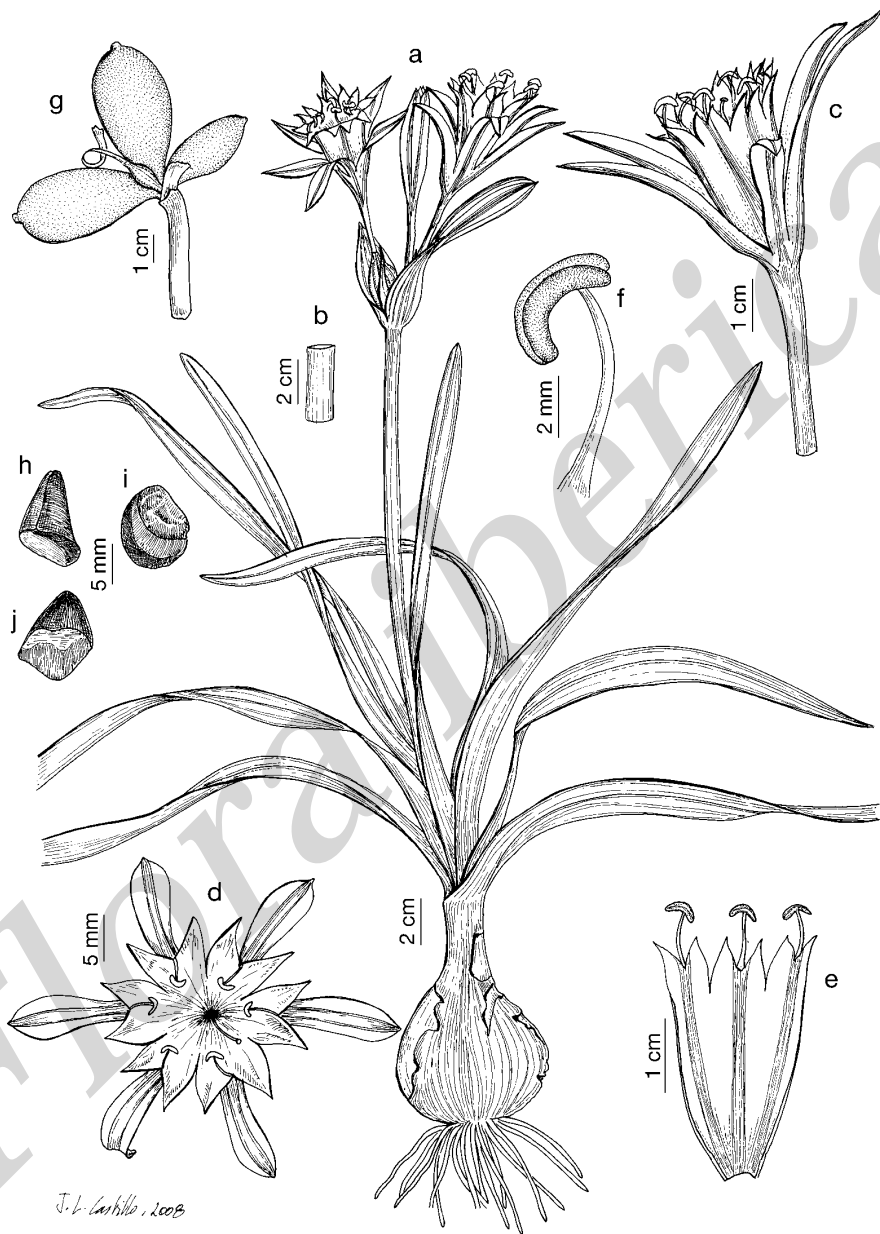
* C. Aedo

6. *Pancreatium*

Planta de 25-42 cm de altura, glabra, glauca. Bulbo 42-76 × 42-72 mm, subgloboso, con túnicas externas membranáceas, de un castaño ± intenso, que se prolongan en una vaina corta. Escapo 15-38 × 0,2-0,6(1) cm, comprimido, liso. Hojas 5 ó 6(9), de 16-37(75) × 0,6-1,5 cm, lineares, de margen liso, brevemente atenuadas y ± obtusas en el ápice. Espata 33-79 × 9-21 mm, ovado-lanceolada, membranácea. Flores (2)4-9(19), sésiles o con un pedicelo de 1-5(9) mm, provistas en la base de una bractéola de 17-36 × 1,4-3,6 mm, linear-lanceolada, membranácea, que generalmente sobrepasa al ovario. Tubo del perianto 30-74(80) mm, gradualmente dilatado en la parte superior, de un verde claro o blanquecino; tépalos 46-68 × 2,3- 8 mm, generalmente más largos que el tubo, de lineares a estrechamente elípticos, de patentes a erecto-patentes, blancos o con la zona central de la cara dorsal verdosa; corona 23-49 × 13-38 mm, algo más corta que los tépalos, blanca, con 12 dientes de 5-9 × 1,9-5,5 mm, triangulares, erecto-patentes. Filamentos estaminales con una parte libre de 7,6-10,2 mm, blanquecinos; anteras 4,1-8,5 × 0,8-1,7 mm, arqueadas, amarillas, exertas. Ovario 13-24 × 3-9 mm; estilo 96-124 mm, que sobrepasa a los estambres. Cápsula 25-50 × 24-31 mm, de obovoide a subglobosa, coriácea, con pocas semillas en cada lóculo. Semillas 9-15,2 × 7-9,5 mm, angulosas, negras, lisas, brillantes, con testa esponjosa. $2n = 22$.

Dunas costeras; 0-50 m. (V)VI-IX. Costa atlántica de Norteamérica, S de Europa –desde la desembocadura del Loira, en Francia, hasta las costas de Bulgaria–, N de África –desde Marruecos hasta Egipto– y W de Asia –desde Turquía hasta Israel–. Litoral de toda la Península y Baleares. **Esp.:** A Al B C Ca Cs Ge Gr H Ma Mu O PM[Mil Mn Cabrera Formentera] Po S SS T V. **Port.:** Ag BA I BL DL E Mi. **N.v.:** amormio, azucena, azucena de la Virgen, azucena marina, corona de rey, lirio de la Virgen, narciso coronado, narciso marino, nardo, nardo coronado, nardo marino, pancracio; **port.:** cebola-das-gaivotas, cebola-do-mar, cebolla-cesem, lírio-das-areias, narciso-das-areias; **cat.:** assutzena blanca, assutzena d'arena, assutzena marina, lliri de Canet, lliri de mar, lliri de platja, lliri de Santa Cristina, nadala marina, nadaleta de mar, narcís de mar, nard coronat; **eusk.:** akara, itsas lilipa; **gall.:** cebola das gaibotas, cebola dó mar, narciso das areias.

Observaciones.—Willkomm [cf. Willk. & Lange, Prodr. Fl. Hispan. 1: 149 (1861)] no vio material ibérico de *P. illyricum* L., Sp. Pl.: 291 (1753), pero recoge una cita bibliográfica de esta especie. Dicha cita se debe a Kunth [cf. Enum. Pl. 5: 660 (1850)], quien menciona "... Hispania...", sin más precisiones. Esta especie, endémica de Córcega, Cerdeña y algunas pequeñas islas cercanas, se distingue de *P. maritimum* por sus hojas muy anchas –4-5 cm–, y sus flores más cortas –6-9 cm– y con los tépalos más largos que el tubo, que doblan en longitud a la corona. Entre los materiales estudiados no se ha encontrado nada referible a *P. illyricum*. Tampoco se ha localizado nada referible a *P. foetidum* Pomel in Bull. Soc. Sci. Phys. Algérie 11 [Nouv. Mat. Fl. Atlant.]: 253 (1874), otra especie del género que se encuentra en zonas cercanas del NW de África, de floración otoñal, caracterizada por sus largos pedicelos de más de 1 cm y por sus estambres más cortos o iguales que los dientes de la corona.



Lám. XX.—*Pancratium maritimum*, a-f) playa de Lienres, Cantabria (MA 752652); g) Valdoviño, La Coruña (MA 226118); h-j) El Ejido, Almería (MA 758101): a) hábito; b) detalle del escapo; c) flor, vista lateral; d) flor, vista cenital; e) sección longitudinal de la corona, y estambres; f) estambre; g) cápsulas inmaduras; h-j) semillas.