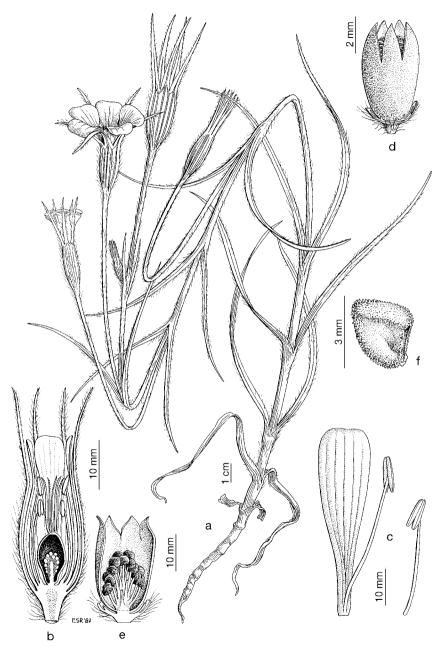
27. Agrostemma L.*

[Agrostémma n. – gr. *agro- (agrós* m.) = campo; gr. *stémma* n. = corona. Linneo supuso que las flores de estas plantas sirvieron en la antigüedad para confeccionar coronas campestres]

Plantas herbáceas, anuales, erectas, poco ramosas, vilosas. Hojas opuestas, sésiles, linear-lanceoladas, enteras, sin estípulas. Flores hermafroditas, hipóginas, solitarias sobre un pedúnculo muy largo, en la extremidad del tallo y ramas. Epicáliz inexistente. Cáliz formado por 5 sépalos soldados en tubo, que

* M.F. Sales & J. Paiva



Lám. 78.—*Agrostemma githago*, Herencia, Ciudad Real (MA 332744): a) hábito; b) sección longitudinal de la flor; c) pétalo con estambre y estambre desde otro punto de vista; d) cápsula; e) sección longitudinal de la cápsula; f) semilla.

28. Petrocoptis

coronan 5 lacinias más largas que él y que la corola, lineares y foliáceas; tubo con 10 nervios –5 de ellos comisurales—. Pétalos 5, purpúreos, rara vez blancos, desnudos en la garganta (sin lígulas coronales). Estambres 10. Ovario cilíndrico, unilocular; estilos 5, pubescentes en la base. Fruto en cápsula, polispermo, dehiscente por 5 dientes apicales, que alternan con las lacinias del cáliz; carpóforo casi inapreciable. Semillas triangular-reniformes.

1. A. githago L., Sp. Pl.: 435 (1753)

[Githágo]

Ind. loc.: "Habitat inter Europae segetes" Ic.: Lám. 78

Hierba con tallos de (10)30-100 cm, revestidos de pelos largos, aplicados y cenicientos. Hojas 50-130 × 3-12 mm, connadas, con pelos aplicados, agudas o las inferiores subobtusas. Pedúnculos florales 7-23 cm, vilosos. Tubo del cáliz 1,5-3 × 0,7-1,5(1,8) cm, ovoideo u ovoideo-oblongo; lacinias 1,7-4,5 × 1-3(4) cm, lineares, agudas, con pelos largos y pelos cortos, frecuentemente caducas. Pétalos 2,5-5 × 1-1,5 cm, enteros o emarginados, glabros. Cápsula 15-18 × 10-12 mm, elipsoidal. Semillas 2,5-3,5 × 2-3 mm, negras, angulosas, muricadas. 2n = 24*, 48.

Mala hierba en campos de cereal, campos descuidados, caminos, cunetas, etc.; probablemente de introducción remota; 0-2000 m. IV-VII(XI). Al parecer, nativa en la región mediterránea oriental, prácticamente presente hoy en toda Europa, Asia templada. N de África, ¿Canarias? y Norteamérica. Toda la Península Ibérica y las Baleares, accidental en la Cornisa Cantábrica, faltando en Guipúzcoa. (And.). Esp.: A Ab Al Av B Ba Bi Bu (C) (Ca) Cc (Co) CR Cs Cu Ge Gr Gu (H) Hu J L Le Lo Lu M Ma (Mu) Na O (Or) P PM[(Mll)] (Po) S Sa (Se) Sg So T Te To V Va Vi Z Za. Port.: todas las provincias. N.v.: neguilla, neguillón, candelaria, claveles lanudos, clavelinas de chasco, coronaria purpúrea, esturbión, guantes de reina, hierba gineta o de git, negreyó, negrilla, negrillón, neguilla espuria, neguilla falsa, neguilla de sembrados, neguillón cultivado, neguillón de los trigos, niella, ojo de Cristo, rosa de Grecia, velludillos, zizaña de flor, clavel negro, clavel de asno, clavellina, hierba mala del trigo, hierba negrera; port.: beijos-de-freira, canavora, nigela, nigela-bastarda, nigela-dos-trigos, axenuz; cat.: clavell d'ase, clavell de blat, niella, niella de blat, negreió (Mallorca), ballaruma; eusk.: beltxata, usagarria, albetxea; gall.: murillón, cabazas.

Las semillas de la neguilla son acres, dando sabor desagradable a la harina, y causan daño, por las saponinas que contienen, cuando se hallan mezcladas a los cereales en exceso.