

Orchidaceae

Ophrys sphegodes

Mill., Gard. Dict. ed. 8 n.º 8 (1768)



Sinónimos

negrita = nombre aceptado **rojo** = homotípicos **verde** = heterotípicos **negro** = sensu

- Ophrys sphegodes* Mill., Gard. Dict. ed. 8 n.º 8 (1768)
Ophrys abdita C.E. Hermos. in J. Eur. Orchid. 31: 883 (1999), pro hybrid.
Ophrys acina C.E. Hermos. in J. Eur. Orchid. 31: 883 (1999), pro hybrid.
Ophrys arachnitiformis Gren. & Philippe in Mém. Soc. Émul. Doubs ser. 3 4 : 399 (1859)
Ophrys araneola Rchb., Fl. Germ. Excurs. 140 19superíndice (1831)
Ophrys aranifera subsp. *arachnitiformis* (Gren. & Philippe) E.G. Camus in E.G. Camus, Bergon & A. Camus, Monogr. Orchid. 287 (1908)
Ophrys aranifera subsp. *araneola* (Rchb.) K. Richt., Pl. Eur. 1: 263 (1890)
Ophrys aranifera subsp. *atrrata* Lindl. ex Arcang., Comp. Fl. Ital. 660 (1882), nom. illeg.
Ophrys aranifera subsp. *incubacea* (Bianca ex Tod.) Soó in G. Keller, Schitr. & Soó, Monogr. Iconogr. Orchid. Eur. 2: 388 (1938)
Ophrys aranifera var. *araneola* (Rchb.) Rchb. fil. in Rchb., Icon. Fl. Germ. Helv. 13/14: 89 (1851)
Ophrys aranifera var. *atrrata* Lindl. ex Rchb. fil. in Rchb., Icon. Fl. Germ. Helv. 13/14: 90 (1851), nom. illeg.
Ophrys aranifera var. *quadriloba* Rchb. fil. in Rchb., Icon. Fl. Germ. Helv. 13/14: 89 (1851)
Ophrys aranifera var. *rubriflora* Rivas Goday in Bol. Soc. Esp. Hist. Nat. 27: 335 (1927)
Ophrys aranifera Huds., Fl. Angl. ed. 2 2: 392 (1778)
Ophrys atrata Lindl. in Bot. Reg. 13, tab. 1087 (1827), nom. illeg., non L.
Ophrys castellana Devillers-Tersch. & Devillers in Naturalistes Belges 69: 108 (1988)
Ophrys delmeziana P. Delforge in Naturalistes Belges 70: 110, fig. 4 [fotografía] (1989), pro hybrid.
Ophrys exaltata subsp. *castellana* (Devillers-Tersch. & Devillers) Soca in Monde Pl. 97(475): 27 (2002)
Ophrys galeopsidea Lag. ex Colmeiro, Enum. Pl. Peníns. Hispano-Lusit. 5: 42 (1889)
Ophrys incubacea var. *dianensis* Perazza & Doro in J. Eur. Orchid. 35: 726, fig. 2 [fotografía] (2003)
Ophrys incubacea Bianca ex Tod., Orchid. Sicul. 75 (1842)
Ophrys litigiosa E.G. Camus in J. Bot. (Morot) 9: 3 (1896)
Ophrys passionis Sennen, Pl. Espagne 1926 n.º 5881 (1926-27), in sched.
Ophrys passionis Sennen ex Devillers-Tersch. & Devillers in Naturalistes Belges 75: 379 (1994), nom. inval.
Ophrys quadriloba (Rchb. fil.) E.G. Camus in E.G. Camus, Bergon & A. Camus, Monogr. Orchid. 295 (1908), pro hybrid.
Ophrys riojana C.E. Hermos. in J. Eur. Orchid. 31: 881 (1999)
Ophrys sphegodes subsp. *arachnitiformis* (Gren. & Philippe) H. Sund., Eur. Medit. Orchid. ed. 3 39 (1980)
Ophrys sphegodes subsp. *arachnitiformis* (Gren. & Philippe) Malag. in Acta Phytotax. Barcinon. 18: 9 (1977), comb. inval.
Ophrys sphegodes subsp. *araneola* (Rchb.) M. Lainz in Anales Jard. Bot. Madrid 40: 279 (1983)
Ophrys sphegodes subsp. *atrrata* Lindl. ex A. Bolòs, Veg. Comarcas Barcelon. 265 (1950), nom. illeg.
Ophrys sphegodes subsp. *garganica* E. Nelson, Gestalt. Art. Orchid. Eur. Mittelmeerl. 182 (1962), nom. inval.
Ophrys sphegodes subsp. *garganica* E. Nelson ex O. Danesch & E. Danesch in Pl. Syst. Evol. 124: 94 (1975)
Ophrys sphegodes subsp. *litigiosa* (E.G. Camus) Bech., Beitr. Pfl.-Geogr. Nordschweiz 46 (1925)
Ophrys sphegodes subsp. *passionis* (Sennen) Sanz & Nuet, Guia Orquíd. Catalunya 176 (1995)
Ophrys virescens Philippe ex Gren. (1859???)
Ophrys zamba C.E. Hermos. in Estud. Mus. Ci. Nat. Álava 13: 118 (1998), pro hybrid.

Nombres vernáculos

Abejera, flor de araña.

Localizaciones estudiadas

España, Jaén, Jaén, 30SVG 36, 1330 m, en pastizal y claros de matorral de *Echinospartium boissieri* y *Erinacea anthyllis*, con *Thymus orospedanus* y *Convolvulus boissieri*, 30SVG 28, 770 m, en claros de bosque de *Pinus halepensis*. Los Villares, 30SVG 27, 540 m, en herbazal.

Otras localizaciones fuera de la provincia de Jaén.

Asturias, Somiedo, 29TQH 27, 725 m, en herbazal de la cuneta de una carretera.



A. Hábito.



B. Flor en vista frontal (arriba). Flor en vista lateral (abajo).

Observaciones

Se trata de una especie de gran variabilidad morfológica de la que muchos autores separan varias especies. Las plantas estudiadas de las poblaciones de Jaén y Los Villares, con grandes gibas en el labelo, cubiertas de abundante pilosidad en el exterior y glabras en su parte interna, corresponderían a *Ophrys incubacea*.

Debo de agradecer las localizaciones de Jaén y Los Villares a Demetrio Merino y Dianora Estrada.

Descripción, distribución y otras fotografías

Flora Iberica: Tubérculos 2(3), subglobosos, sésiles. Tallos 10-70 cm, erectos, ligeramente flexuosos. Hojas basales 5,5-11,5 × 1,8-4,5 cm, oblongo-lanceoladas. Inflorescencia con 3-10(15) flores, laxa; brácteas inferiores 15-45 × 3-48 mm, algo más largas que el ovario, lanceoladas, agudas, de verdes a verde amarillentas. Sépalos cóncavos, glabros, con el margen revoluto, verdosos, blanquecinos o rosados; los laterales 8-15,5 × 4-7,5 mm, ovados, ovado-oblongos u ovado-lanceolados, algo asimétricos; sépalo central 8,9-17 × 3-7,5 mm, oblongo, erecto. Pétalos laterales 4,5-9,5 × 2-5,6 mm, ± lanceolados, por lo general truncados, irregularmente ondulados en el margen, glabros o ciliados, blancos, de un verde claro u oliváceos, o de un pardo verdoso, a veces con matices amarillos o algo rosados. Labelo 9-14 × 7-15 mm, tan ancho como largo o casi, ovado, suborbicular u obovado – cuando se lo aplana, generalmente obovado–, que va de indiviso a subtrilobulado, bastante convexo, subhorizontal o deflexo, de color pardo rojizo, pardo violáceo o negro violáceo, velutino –pelos 0,1-1 mm–; campo basal plano, de un pardo rojizo, generalmente con dos protuberancias obscuras y brillantes o falsos ocelos; lóbulos laterales 2-5 × 1-2 mm, lóbulo medio 8-12 × 7-15 mm –tan ancho como largo o ligeramente menos ancho que largo–, débilmente emarginado, con escotadura de 0,8-1,9 mm; seno entre los lóbulos laterales y el lóbulo medio de 1-4 mm; apículo corto, frecuentemente nulo; mácula basal o central, glabra, con papillas, ± brillante, bien visible, por lo general, en forma de "H", "II", o "X", compleja, en ocasiones puede cubrir las gibosidades, grisácea o ± violácea, a veces con una estrecha franja marginal amarillenta de 1-2 mm de anchura en la zona distal. Ginostemo 5 - 7,2 mm, verde o de un verde amarillento en el dorso, de un amarillo verdoso que puede hacerse anaranjado en los lados, con apículo de 0,5 mm. Ovario cilíndrico, poco retorcido; superficie de la cavidad estigmática de un verde amarillento. Fruto 2-2,5 × 0,7-0,9 cm. Semillas 0,2-0,35 mm. 2n = 36, 38.

Pastizales, claros de matorrales y bosques, tanto en substratos básicos como ácidos, aunque muestra preferencia por los primeros; 0-1500 m. III-VI. Región mediterránea. Dispersa por casi toda la Península y las Baleares. Esp.: A (Ab) B Ba (Bi) Bu C Cc Co Cs Cu Ge Gu Hu J L Le Lo (Lu) M Na O Or P PM[MII (Ib)] S Sa Sg So (SS) T (Te) To V Va Vi Z Za. Port.: AAI Ag (E).



Ophrys sphegodes