

## 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 19superindice (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. *atrata* Lindl. ex Arcang., Comp. Fl. Ital. 660 (1882), nom. illeg.  
*Ophrys aranifera* subsp. *incubacea* (Bianca ex Tod.) Soó in G. Keller, Schltr. & 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. *atrata* 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. Penins. 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. *atrata* 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 Orquid. 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 *Echinopartium 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 oscuras 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 papilas, ± 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*