

## Orchidaceae

*Ophrys tenthredinifera*

Willd., Sp. Pl. 4: 67 (1805)



## Sinónimos

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

*Ophrys tenthredinifera* Willd., Sp. Pl. 4: 67 (1805)*Arachnites tenthredinifera* (Willd.) Tod., Orchid. Sicul. 85 (1842)*Ophrys arachnites* Link in J. Bot. (Schrader) 1799(2): 325 (1800), nom. illeg., non Mill.*Ophrys ficalhoana* var. *choffatii* J.A. Guim. in Bol. Soc. Brot. 5: 39 (1887)*Ophrys ficalhoana* var. *davei* J.A. Guim. in Bol. Soc. Brot. 5: 39 (1887)*Ophrys ficalhoana* J.A. Guim. in Bol. Soc. Brot. 5: 39 (1887)*Ophrys limbata* Link, Handbuch 1: 247 (1829)*Ophrys tenthredinifera* subsp. *ficalhoana* (J.A. Guim.) M.R. Lowe & D. Tyteca in J. Eur. Orchid. 32: 297 (2000)*Ophrys tenthredinifera* subsp. *guimaraesii* D. Tyteca in J. Eur. Orchid. 32: 297, pl. 1 c [fotografía] (2000)*Ophrys tenthredinifera* subsp. *praecox* D. Tyteca in Orchidophile (Asnières) 65: 768 (1985), nom. illeg.*Ophrys tenthredinifera* var. *ficalhoana* (J.A. Guim.) Cout., Fl. Portugal ed. 2 179 (1939)*Ophrys tenthredinifera* var. *involuta* Costa, Supl. Cat. Pl. Cataluña 78 (1877)*Ophrys tenthredinifera* var. *marianica* Rivas Goday & Bellot in Anales Jard. Bot. Madrid 5: 420 (1946), nom. inval.

## Nombres vernáculos

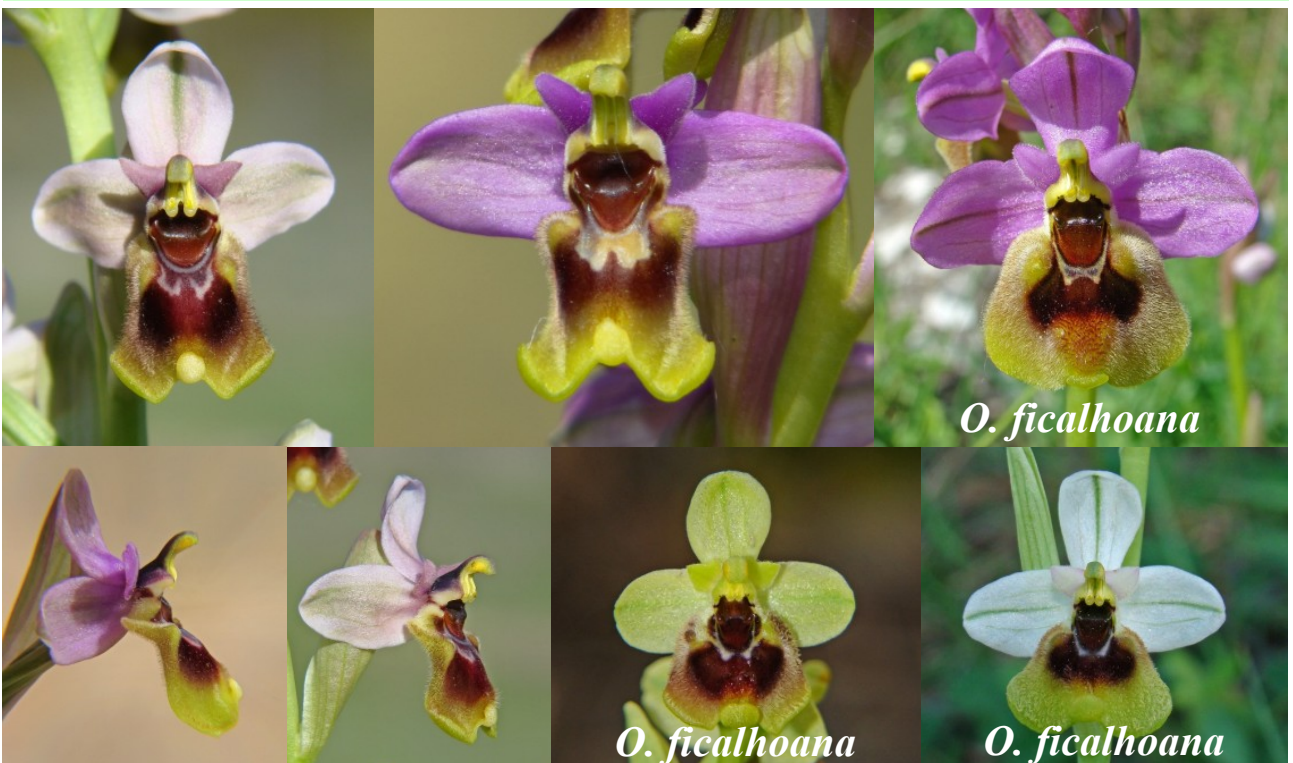
Abejita, abejorros, flor de abeja, flor de avispa, flor de la abeja, lila de monte, orquídea, orquídea avispa, testículos de perro.

## Localizaciones estudiadas

España, Jaén, Valdepeñas de Jaén, 30SVG36, 1050 m, en claros de bosque de *Quercus ilex* y *Phillyrea latifolia*, 30SVG26, 1000 m, en pastizal y claros de bosque de *Quercus ilex*, *Quercus faginea*, 30SVG36, 880 m, en claros de bosque de *Pinus halepensis* con *Quercus ilex*, Fuensanta de Martos, 30SVG 16, 770 m, en pastizal, Castillo de Locubín, 30SVG25, 1000 m, en claros de bosque de *Quercus ilex*.



A. Hábito.



B. Flor en vista frontal y lateral.

## Observaciones

Una de las poblaciones de Valdepeñas de Jaén está formada por plantas más robustas, con flores más grandes, de labelo igual o más ancho que largo, más plano, con el apículo de mayor tamaño y de floración unos 30 días más tardía, que corresponderían a *Ophrys ficalhoana*. La floración más tardía se aprecia mejor en otra de las poblaciones, donde aparecen plantas de los dos tipos y cuando las primeras están en fruto comienza la floración de las segundas.

## Descripción, distribución y otras fotografías

**Flora Iberica:** Tubérculos 2(3), subglobosos o subovoides, sésiles. Tallos (8)10-60 cm, erectos, ligeramente flexuosos. Hojas 3,5-12 × 1-4 cm, las basales ovadas, ovadolanceoladas u oblongas, subagudas. Inflorescencia con (1)3-8(11) flores, laxa; brácteas inferiores 14-40 × 5-10 mm, más largas o aproximadamente de la misma longitud que el ovario, de lanceoladas a oblongo-lanceoladas, agudas, de un verde claro. Sépalos cóncavos, glabros, con el margen revoluto, rosados, de un rosado purpúreo o blancos, con los nervios verdes; los laterales 9-15 × 6-10 mm, subiguales, simétricos, de ovado-redondeados a subelípticos; el central 9,5-13,5 × 6,5-10,5 mm, oblongo, erecto o reflejo respecto al ginostemo. Pétalos laterales 3,5-6 × 2-5 mm, triangulares, de margen entero, velutininos, rosados, de un rosa purpúreo, o de un blanco verdoso. Labelo 9-18 × 10,5-20 mm, subcuadrangular o casi trapezoidal, entero o ligeramente trilobado, moderadamente convexo, con los márgenes aplanados, subhorizontal o deflexo, anaranjado o de un pardo rojizo o amarillento, con una franja marginal amarillenta o verdosa de 1-5 mm, velutino –pelos 0,1-2(3) mm–; campo basal dividido por una suave cresta media, horizontal, de color que va de un pardo rojizo a pardo oscuro, con 2 protuberancias laterales, oscuras, brillantes, que se presentan como falsos ocelos; lóbulos laterales inconspicuos; lóbulo medio de color pardo rojizo o pardo anaranjado, con una franja marginal más clara, amarillenta o verdosa, de anchura muy variable, emarginado –con una escotadura de 1,5-4 mm–; apículo 2-2,8 × 2-3 mm, de subtriangular a suborbicular, reflejo, carnoso, amarillo o de un verde amarillento; mácula central, glabra, con papilas, poco brillante, subtriangular, generalmente bilobada, que rodea a la garganta floral, que va de pardo grisáceo a gris violáceo, rodeada de una franja estrecha de un gris blanquecino. Ginostemo 4,5-6 mm, obtuso, verde o de un verde amarillento en el dorso y amarillo o anaranjado en los lados, no apiculado. Ovario cilíndrico, poco retorcido; superficie de la cavidad estigmática de un pardo oscuro. Fruto 3- 0,8 cm. Semillas 0,1-0,3 mm.  $2n = 36, 38, 38 + 4B, 54^*$

Pastizales, claros de matorrales y bosques, tanto en substratos básicos como ácidos, aunque muestra preferencia por los primeros y en particular cuando son de textura arenosa; 0-1250 m. II-VII. Región mediterránea y Canarias. Dispersa por casi toda la Península y Baleares. Esp.: A Ab Al B Ba (Bi) Bu Ca Cc Co CR Cs Cu Gr Ge H Hu J (L) Le Lo M Ma Mu Na P PM [MII Mn (Ib) Formentera Cabrera] S Se T Te To V Vi Z. Port.: AAI Ag BAI (BL) E (R).

