

Orchidaceae

Neotinea maculata

(Desf.) Stearn in Ann. Mus. Goulandris 2: 79 (1975)



Sinónimos

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

Neotinea maculata (Desf.) Stearn in Ann. Mus. Goulandris 2: 79 (1975)*Aceras maculatum* (Desf.) Gren. in Gren. & Godr., Fl. France 3: 282 (1855), comb. inval.*Satyrium maculatum* Desf., Fl. Atlant. 2: 319 (1799)*Peristylus maculatus* (Desf.) Rchb. fil. in Rchb., Icon. Fl. Germ. Helv. 13/14: 2 (1850), comb. inval., pro syn.*Aceras anthropophorum* var. *purpurascens* Vayr. in Cavanillesia 4: 59 (1931)*Aceras densiflorum* var. *bifidum* J.A. Guim. in Bol. Soc. Brot. 5: 57 (1887)*Coeloglossum densiflorum* (Brot.) Willk. in Willk. & Lange, Prodr. Fl. Hispan. 1: 164 (1861), comb. inval., pro syn.*Aceras densiflorum* Boiss., Voy. Bot. Espagne 2: 595 (1842), nom. illeg.*Satyrium densiflorum* Brot., Fl. Lusit. 1: 22 (1804)*Peristylus densiflorus* (Brot.) Lindl., Gen. Sp. Orchid. Pl. 298 (1835)*Orchis ecalcarata* Costa & Vayr. in Costa, Supl. Cat. Pl. Cataluña 92 (1877)*Neotinea intacta* f. *alba* Maire & Weiller in Maire, Fl. Afrique N. 6: 352 (1959), nom. inval.*Tinea intacta* (Link) Boiss., Fl. Orient. 5: 58 (1882)*Neotinea intacta* (Link) Rchb. fil., De Pollin. Orchid. 29 (1852)*Orchis intacta* Link in J. Bot. (Schrader) 1799(2): 322 (1800)*Aceras intactum* (Link) Rchb. fil. in Rchb., Icon. Fl. Germ. Helv. 13/14: 2 (1850)*Orchis secundiflora* Bertol., Rar. Ital. Pl. Decas Secunda 42 (1806)*Aceras secundiflorum* (Bertol.) Lindl. in Edwards's Bot. Reg. 18, tab. 1525 (1832-33)*Himantoglossum secundiflorum* (Bertol.) Rchb., Fl. Germ. Excurs. 120 (1830)

Nombres vernáculos

Catalán: caputxina tacada.

Localizaciones estudiadas

España, Jaén, Valdepeñas de Jaén, 30SVG 26, 965 m, en claros de bosque de *Quercus ilex*, 30SVG 26, 980 m, en claros de bosque de *Quercus faginea* y *Quercus ilex*. Los Villares, 30SVG 36, 1250 m, en claros de bosque de *Quercus ilex* con *Cistus laurifolius*.



A. Hábito.



B. Espiga floral.

Descripción, distribución y otras fotografías

Flora Iberica: Plantas (8)10-25(40) cm, con el tallo frágil y delgado, de color verdoso. Tubérculos 2, de 12,5-23,3 × 6,3-12 mm, generalmente sésiles, o uno sésil y otro brevemente pedunculado. Hojas (2)3-6, generalmente con pequeñas manchas de un pardo violáceo a lo largo de los nervios; las basales (3)8-12(13,5) × (0,8)1,2- 2(3,2) cm, anchamente lanceoladas, mucronadas, patentes, agrupadas en roseta; las superiores más pequeñas, erectas, abrazadoras, a excepción de la hoja superior, bracteiforme. Inflorescencia 2-6(10,5) cm, muy densa, estrecha y con numerosas flores diminutas, que en su mayoría se orientan hacia el mismo lado; brácteas 3,5-6,5 × 1,5-2,5 mm, de longitud inferior o igual a la mitad de la longitud del ovario, lanceoladas, acuminadas, membranáceas, de color rosado, glabras. Sépalos (2,5)3-4,5 × 1,7-2 mm, lanceolados, que van de un blanco amarillento a blanco rosado, generalmente con pequeñas manchas purpúreas, glabros. Pétalos laterales 4-4,2 × 1,6-1,9 mm, algo más cortos que los sépalos, agudos o acuminados, cuyo color va de un blanco amarillento a blanco rosado, generalmente con pequeñas manchas purpúreas, glabros; labelo de 3-5 mm de longitud, rosado o rojizo –a veces con pequeñas manchas purpúreas–, excepto en los bordes, donde es blanquecino, con los lóbulos laterales lineares, y el lóbulo medio más largo, oblongo, a menudo con 2-3 dientes en el ápice; espolón 0,8-2 mm, anchamente cónico, obtuso. Fruto 7,5-9 × 2,5-4 mm, con 3 costillas y 3 aberturas longitudinales. Semillas 0,3 × 0,1 mm. $2n = 40$, 39*-42.

En claros de diferentes tipos de bosques –pinares, encinares, alcornocales, melojares, enebrales–, formaciones arbustivas, dunas consolidadas y pastizales, en todo tipo de substratos; 0-1000(1700) m. Irlanda, Macaronesia –Canarias, excepto en Lanzarote y Fuerteventura, Madeira y Azores–, y región mediterránea –desde el S de Francia y el NW de África hasta el W de Anatolia y Palestina–. Dispersa por casi toda la Península e Islas Baleares. Esp.: A Ab Al Av B Ba Bu Ca Cc Co CR Cu Ge Gr Gu H Hu J L Le Lo Lu M Ma Mu Na (O) Or PM [MII (Mn) Ib] Po S Sa (Se) Sg So T Te To V Vi Z Za. Port.: (AAI) Ag (BA) (BAI) (BB) BL E (R) TM.



Neotinea maculata