

6. **Neottia** Guett. [nom. cons.]*

[Neóttia, -ae f. – gr. *neossiá* (ático, *neottiá*), -âs f. = nido –gr. *neossós* (ático, *neottós*), -oû m. = polluelo, cría de pájaro–. Por las raíces, gruesas y entrelazadas, que podrían recordar un nido]

Plantas perennes, herbáceas, heterótrofas. Rizoma corto, no estolonífero, con raíces gruesas, entrelazadas –que recuerdan un nido–, carnosas. Tallos erectos,

* C. Aedo

6. *Neottia*

simples, cilíndricos, lisos, amarillentos, pelosos. Hojas reducidas a escamas, numerosas, dispuestas helicoidalmente, de un castaño claro, sin manchas. Inflorescencia en racimo terminal, multifloro, \pm denso, con el eje recto, cilíndrico, erecto, con brácteas no envainadoras, semejantes a las escamas caulinares. Flores resupinadas, subrectas, pediceladas. Sépalos \pm erectos, no conniventes en una gálea, subiguales, libres. Pétalos laterales semejantes a los sépalos; labelo ensanchado en la parte distal, con 2 lóbulos netos, iguales, sin callosidades laterales, con una zona nectarífera, sin crestas longitudinales; sin espolón. Ginostemo alargado; estigmas subredondeados, rostelo lingüiforme. Antera terminal, libre; polinios 2, séisiles, sin retináculos, sin bursículas; polen en tétradas. Fruto en cápsula erecta, oblonga. Semillas planas, reticuladas, con las mallas alargadas solo en la zona media.

1. *N. nidus-avis* (L.) Rich., De Orchid. Eur.: 37 (1817) [Nídu-ávis]

Ophrys nidus-avis L., Sp. Pl.: 945 (1753) ["Nidus avis"] [basió.]

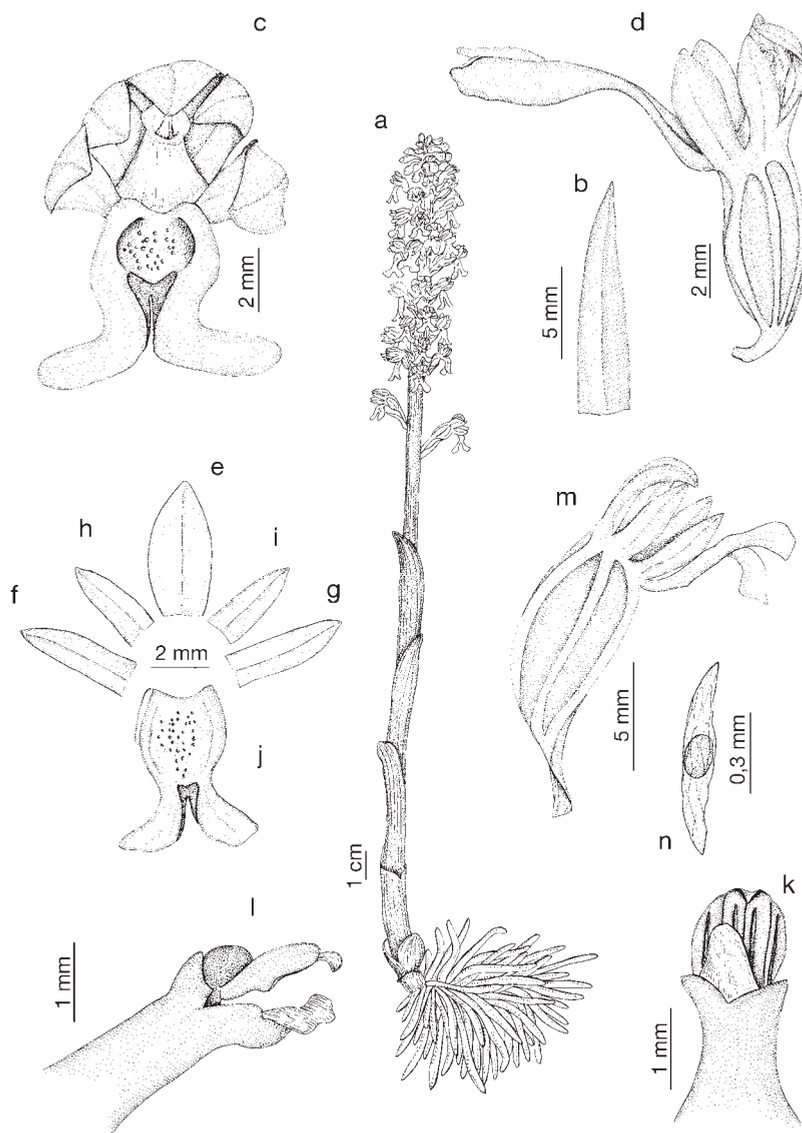
Ind. loc.: "Habitat in Sueciae, Germaniae, Galliae nemoribus" [lectotipo designado por H. Baumann & al. in Mitt. Arbeitskreis Heimische Orchid. Baden-Württemberg 21: 504, 620-621 (1989); Lobel, Pl. Icon.: 195 (1581)]

lc.: Ross-Craig, Draw. Brit. Pl. 28, pl. 35 (1971); lám. 13; [fotografía 22](#)

Rizoma 1,5-4,2 cm, horizontal. Tallos aéreos 10-52 cm, sólidos, con pelos 0,1-0,3 mm, glandulíferos, patentes. Hojas 3-6 reducidas a escamas, envainadoras, obtusas, glabras; en ocasiones las superiores prolongadas en una zona no envainadora, laminar, aguda, hasta de 5 cm de longitud. Inflorescencia 7-22 cm, con 15-70 flores pediceladas, las inferiores muy espaciadas; bráctea de la flor basal 8,8-23 \times 2-3 mm –generalmente más larga que la flor adyacente–, lanceolada, aguda, glabra. Sépalos 6-7 \times 2-2,5 mm, anchamente lanceolados, obtusos, algo cuculados, con algunos pelos glandulíferos en la base de la cara externa, de un castaño claro. Pétalos laterales 5-5,5 \times 2 mm, \pm espatulados, obtusos, glabros, de un castaño claro; labelo 9-11 \times 5 mm, más largo que los sépalos, con una zona nectarífera levemente excavada en la parte proximal, con algunos pelos glandulíferos en la base de la cara externa, de un castaño claro. Ginostemo 1-1,5 mm, \pm cilíndrico, erecto, glabro. Antera 1-1,5 mm, ovoide, obtusa. Ovario de 7-8 mm de longitud, con pelos glandulíferos. Fruto 10-11 \times 5-6 mm, con 6 costillas. Semillas 0,6-0,8 \times 0,1 mm. $2n = 36^*$; $n = 18^*$.

Generalmente en hayedos, abetales o pinares, más rara vez en encinares, quejigales o melojares y en formaciones arbustivas secundarias –aceberas, espinares, etc.–; (250)900-1800 m. (IV)V-VIII. Casi toda Europa –tiene su límite septentrional en el C de Escandinavia y el meridional en las montañas de Sicilia y el Peloponeso–, W Asia –Turquía, Cáucaso, C de Siberia– y Extremo Oriente –Japón, China y Corea–. Baleares –Serra de la Tramuntana–, mitad septentrional de la Península –Pirineos, Cordillera Cantábrica, Montes de León, Serra de Buçaco, Sistema Central, Sistema Ibérico, sierras litorales catalanas–, y sierras subbéticas –Alcaraz, Cazorla, Segura y la Sagra–. (**And.**) **Esp.**: Ab Av B (Bi) Bu Cc (Cs) Cu Ge (Gr) Gu Hu J L Le Lo Lu M Na O P PM[MII] S Sa Sg So SS T Te Vi (Z) (Za). **Port.**: BL TM. **N.v.**: nido de ave, nido de pájaro; *cat.*: magrantera borda.

Observaciones.–La presencia de *N. nidus-avis* en la Serra de Buçaco, ha sido recientemente confirmada [cf. D. Tyteca in J. Eur. Orchid. 29: 239 (1998)]. En esa misma publicación se pone en duda que se trate de una planta autóctona y se sugiere que *N. nidus-avis* podría haber llegado con algunos de los árboles exóticos tan numerosos en Buçaco.



S. L. Castiella/03

Lám. 13—*Neottia nidus-avis*, a-m) Ochagavía, Navarra (MA 545511); n-o) Hoyos, Cantabria (MA 465447): a) hábito; b) bráctea; c) flor, vista frontal; d) flor, vista lateral; e) sépalo dorsal; f, g) sépalos laterales; h, i) pétalos; j) labelo; k) ginostemo, vista frontal; l) ginostemo, vista lateral; m) fruto; n) semilla.