

HERBARIUM Pierre DELFORGE Orchidaceae

Ophrys ×viglioneorum P. Delforge 2006 (Ophrys colossaea P. Delforge × O. rhodia (H. Baumann & Künkele) P., Delforge)

Date: 19.IV.2006

N° 10611

Pays: Grèce

Province: Dodécanèse

Localité: île de Rhodes, Haraki

Altitude: 5 m

UTM_{wgs84}: 33SNA9601

Habitat: Sur alluvions caillouteuses, olivaie herbeuse et vigne abandonnée avec quelques Sarcopoterium spinosum ainsi qu'Anacamptis pyramidalis, Ophrys apifera, O. bombyliflora, O. colossaea, O. leochroma, O. cf. leucadica, O. mammosa, O. phryganae, O. regis-ferdinandii, O. rhodia, O. sicula, O. speculum, O. apifera × O. colossaea, O. bombyliflora × O. rhodia, Orchis collina, O. fragrans, O. italica, O. papilionacea var. heroica, O. sancta, Serapias bergonii, S. parviflora.

Publication: Delforge, P. - Nouveaux hybrides d'*Ophrys* de l'île de Rhodes (Dodécanèse, Grèce). *Natural. belges* 87 (Orchid. 19): 217-227 (description: 222).

leg. & det. Pierre Delforge 2006

HOLOTYPE



Ophrys ×viglioneorum

P. Delforge

 $[Ophrys\ colossaea\ P.\ Delforge imes O.\ rhodia\ (H.\ Baumann\ \&\ Künkele)\ P.\ Delforge]$

Descriptio holotypi: Herba robusta. Flores magni. Sepala elongata, viridia roseo suffusa. Petala triangulata-elongata, auriculata, olivacea roseo suffusa. Labellum magnum, elongatum, valde trilobatum convexumque, cum gibberis acutis, elongatis, divergentis, extus pilosis, intus candidis. Macula extensa, complexa, ocellata, candido marginata. Appendix evoluta, chlorina. Gynostemium acuminatum. Area basilaris labelli rubra.

 $\label{eq:holotypus: Graecia, insula Rhodus, prope Haraki (UTM: 35SNA9601), alt. s.m. 5 m, 19.IV.2006. Leg. P. Delforge. In Herb. Pierre Delforge sub n° 10611.$

Étymologie: notho-espèce très cordialement dédiée à Julien et Claire VIGLIONE (Marseille, France), avec qui j'ai eu le plaisir de collaborer et de parcourir à plusieurs reprises la Provence, ainsi que la Belgique et la Tunisie, à la recherche d'orchidées.

Commentaire: Cinq exemplaires d'*Ophrys ×viglioneorum* ont été repérés, en 2006, sur deux sites, des olivaies herbeuses, l'une abandonnée, l'autre peu entretenue, installées sur des alluvions caillouteuses de la basse vallée du Gaidouras. *O. ×viglioneorum* est très facile à déterminer au milieu de ses parents. Il se signale par sa grande taille et divers caractères intermédiaires entre ceux des parents, à savoir l'état de floraison, le labelle grand et très scolopaxoïde, la couleur, assez claire, rose lavée de vert, des sépales et la même couleur, mais plus foncée, des pétales.

Référence: Delforge, P. 2006.- Nouveaux hybrides d'*Ophrys* de l'île de Rhodes. *Natural. belges* **87** (Orchid. 19): 222.