



HERBARIUM Pierre DELFORGE
Orchidaceae

Ophrys xpesseiae P. DELFORGE 1997

(*Ophrys morisii* (MARTELLI) SOÓ × *O. panattensis* SCRUGLI, COGONI & PESSEI)

Date: 13.IV.1996 N° 09603
Pays: Italie Région: Sardaigne
Province: Nuoro Localité: Baunei
Altitude: 450 m UTM_{WGS84}:

Habitat: cistaie pâturée avec *Pistacia lentiscus*, *Pyrus amygdaliformis*, *Asphodelus* sp. et *Himantoglossum robertianum*, *Ophrys bombyliflora*, *O. eleonora*, *O. incubacea*, *O. morisii*, *O. sicula*, *O. speculum*, *Orchis anthropophora*, *O. longicornu*, *O. papilionacea*, *Serapias parviflora*.

Publication: DELFORGE, P. 1997.- Nouveaux hybrides naturels d'orchidées d'Europe. *Natural. belges* 78 (Orchid. 10): 186-187.

leg. & det. Pierre DELFORGE 1996

HOLOTYPE



Fig. 10. *Ophrys xpesseiae*
(*O. morisii* × *O. panattensis*).
Italie, Sardaigne, Nuoro, 13.IV.1996.

Ophrys xpesseiae

P. DELFORGE

(*Ophrys morisii* (MARTELLI) SOÓ × *O. panattensis* SCRUGLI, COGONI & PESSEI)

Descriptio holotypi: Flores magni. Sepala calcaria, viridi nervata, marginibus recurvatis. Petala oblonga, calcaria, late olivino marginata. Labellum trilobatum, valde convexum, elongatum, molle, fuliginosum, marginibus cum pilis vinosis ornatis. Loba lateralia paulum acuta, viridia in superiore parte; lobum medianum fusiforme, chlorino anguste cincta. Macula porrecta, plusminusve X formis, anthracina griseo cincta, ad lobes laterales cavae stigmatae lateraque affixa. Appendix flavovirens, satis parva, acuta. Tempus florationis inter ea parentium medium.

Holotypus: Italia, Sardinia, provincia Nuoro, apud Baunei, alt. s.m. 450 m, 13.IV.1996. Leg. P. DELFORGE. In Herb. Pierre Delforge sub n° 09603.

Étymologie: notho-espèce cordialement dédiée à Antonina Pessei (Nuoro, Sardaigne), botaniste sarde qui a pris une part déterminante dans la découverte d'*Ophrys panattensis* et à qui je dois de belles heures passées à plusieurs reprises sur le terrain, en sa compagnie et celle de Marcello Spanu, son époux, ainsi qu'une journée particulièrement intéressante à laquelle elle avait convié aussi le Professeur Antonio Scrugli et Annalena Cogoni (Cagliari).

Commentaire: Un seul individu d'*Ophrys xpesseiae* a été trouvé sur un site xérique parmi environ 200 *O. morisii* en fin de floraison et à côté d'un seul pied d'*O. panattensis* en début de floraison et au labelle trilobé. L'hybride se signalait immédiatement par l'état de floraison intermédiaire et la très grande taille de ses fleurs, résultant peut-être d'une allopolyploïdie. Par la découpeure et la forme de son labelle, il évoque plutôt *O. panattensis* tandis que la coloration et l'ornementation de celui-ci, ainsi que le dessin de la macule, le rapprochent d'*O. morisii*.

Référence: DELFORGE, P. 1997.- Nouveaux hybrides naturels d'Orchidées d'Europe. *Natural. belges* 78 (Orchid. 10): 186-187.