



Fig. 3. *Ophrys ×deheyniana*
(*O. bremifera* × *O. thesei*).
Grèce, Cyclades, Naxos, 23.IV.1995.



0
cm
5

HERBARIUM Pierre DELFORGE	
Orchidaceae	
<i>Ophrys ×deheyniana</i> P. DELFORGE 1997	
(Ophrys <i>ceto</i> P. DEVILLERS, J. DEVILLERS-TERSCH. & P. DELFORGE × <i>O. thesei</i> P. DELFORGE)	
Date: 23.IV.1997	N° 09519
Pays: Grèce	Région: Cyclades
Province: Naxos	Localité: Lionas (Skado)
Altitude: 160 m	UTM _{WGS84} : 35SLB7410
Habitat: sur marbre, phrygana à <i>Calicotome villosa</i> , <i>Olea europaea</i> subsp. <i>oleaster</i> , <i>Phlomis fruticosa</i> , <i>Pistacia lentiscus</i> , <i>Quercus coccifera</i> , <i>Salvia officinalis</i> , <i>Sarcopoterium spinosum</i> et <i>Anacamptis pyramidalis</i> , <i>Ophrys keto</i> , <i>O. ferrum-equinum</i> , <i>O. heldreichii</i> , <i>O. mammosa</i> , <i>O. cf. melena</i> , <i>O. omegaifera</i> , <i>O. sicula</i> , <i>Orchis anatolica</i> , <i>Serapias orientalis</i> .	
Publication: DELFORGE, P. 1997.- Nouveaux hybrides naturels d'orchidées d'Europe. <i>Natural. belges</i> 78 (Orchid. 10): 180.	
leg. & det. Pierre DELFORGE 1995	
H O L O T Y P E	

Ophrys ×deheyniana

P. DELFORGE

(*Ophrys keto* P. DEVILLERS, J. DEVILLERS-TERSCHUREN & P. DELFORGE × *O. thesei* P. DELFORGE)

Descriptio holotypi: Sepala rotundata, violacea. Petala triangulata, villosa, erecta. Labellum obscure trilobatum, valde convexum, subfusiforme, molle, castaneum, cum gibberis minutis sed acutis. Macula evoluta, in centrum ocellata, livido-violacea pallide marginata. Cavae stigmaticae structura inter eas parentium media. Appendix flavovirens, tridentata, erecta.

Holotypus: Graecia, Cyclades, insula Naxos, apud Skado, alt. s.m. 500 m, 23.IV.1995. Leg. P. DELFORGE. In Herb. Pierre Delforge sub n° 09519.

Étymologie: notho-espèce amicalement dédiée à Georges De Heyn (Wellin, Belgique), membre de la Section Orchidées d'Europe des Naturalistes belges.

Commentaire: L'hybride se distingue des parents par la coloration et la macule intermédiaires et, en particulier, par la structure et l'ornementation intermédiaires de la cavité stigmatique et de la coloration du champ basal; son labelle est également de forme intermédiaire, plus convexe que chez *Ophrys thesei*, mais il n'est pas trilobé avec les bords enroulés et contigus par-dessous comme chez *O. keto*.

Référence: DELFORGE, P. 1997.- Nouveaux hybrides naturels d'Orchidées d'Europe. *Natural. belges* 78 (Orchid. 10): 180.