

NOTAS NOMENCLATURALES EN *OPHRYS* L. (*ORCHIDACEAE*) II.

Juan Luís Hervás Serrano  
[zarra\\_vilches@hotmail.com](mailto:zarra_vilches@hotmail.com)

**RESUMEN:** Se tiene en cuenta el rango subespecífico para determinados táxones del género *Ophrys* L. (*Orchidaceae*), y se proponen varias combinaciones nuevas para ciertos nototáxones dentro del mismo.

**PALABRAS CLAVE:** *Ophrys*; subespecie; combinación nomenclatural.

**ABSTRACT:** Nomenclatural notes in *Ophrys* L. (*Orchidaceae*) II. The subspecific rank is taken into account for certain taxa of the genus *Ophrys* L. (*Orchidaceae*), and several new combinations are proposed for certain nototaxa within it.

**KEY WORDS:** *Ophrys*; subspecies; nomenclatural combination.

El género *Ophrys* L. viene teniendo variados tratamientos taxonómicos en Europa, norte de África y Oriente próximo. Así, ciertos autores únicamente reconocen el rango específico para la mayoría de los táxones de *Ophrys*, por ejemplo DEVILLERS & DEVILLERS-TERSCHUREN (1995), DELFORGE, (2002, 2018), GALÁN & GAMARRA (2003), DUSAK & PRAT (2010), BENITO (2017), KREUTZ (2024), y algunos de ellos aceptan también el rango varietal. Por otra parte, son muchos los que han utilizado en su momento el rango taxonómico subespecífico en los casos que han creído apropiados; así, entre otros, SUNDERMANN (1980), LANDWEHR (1982), BAUMANN & KÜNKELE (1982), DELFORGE & TYTECA (1984), RAYNAUD (1985), BUTTLER (1986), KREUTZ (2004), ALDASORO & SÁEZ (2005), BAUMANN & AL. (2007), PEDERSEN & FAURHOLDT (2007), VÁZQUEZ PARDO (2009), KÜNH & AL. (2019).

En esta nota se admite como válido el rango subespecífico para los siguientes táxones:

- *Ophrys fusca* Link subsp. *fusca*
- *Ophrys fusca* Link subsp. *lupercalis* (J. Devillers-Tersch. & P. Devillers) C.A.J. Kreutz
- *Ophrys fusca* Link subsp. *bilunulata* (Risso) Kreutz
  
- *Ophrys omegaiifera* H. Fleischm. subsp. *dyris* (Maire) Del Prete
- *Ophrys omegaiifera* H. Fleischm. subsp. *algarvensis* (D. Tyteca, Benito & M. Walravens) C.A.J. Kreutz
  
- *Ophrys tenthredinifera* Willd. subsp. *tenthredinifera*
- *Ophrys tenthredinifera* Willd. subsp. *ficalhoana* (J.A.Guim.) M.R. Lowe & D. Tyteca
- *Ophrys tenthredinifera* Willd. subsp. *neglecta* (Parl.) E.G. Camús
  
- *Ophrys scolopax* Cav. subsp. *scolopax*
- *Ophrys scolopax* Cav. subsp. *apiformis* (Desf.) Maire & Weiller
- *Ophrys scolopax* Cav. subsp. *corbariensis* (J. Samuel & J.M. Lewin) Kreutz
  
- *Ophrys sphegodes* Mill. subsp. *atrata* (Lindl.) Malag.

Anteriormente, se propusieron algunas combinaciones para híbridos de *Ophrys* (HERVÁS, 2018, 2022, 2023).

En base a los rangos subespecíficos considerados se proponen ahora otras combinaciones para algunos híbridos descritos en las dos últimas décadas: BENITO (2004, 2021), LOWE & AL. (2007), SERRA & BENITO (2022), BECERRA & BECERRA (2023), PERIS & BENITO (2024), ROBLES & AL. (2024).

***Ophrys* × *battandieri*** E.G. Camús nothosubsp. ***lucronii*** (Benito) Hervás ***comb. & stat. nov.***  
(≡ Basiónimo: *Ophrys* × *lucronii* Benito. Est. Mus. Cienc. Nat. Álava, 18-19: 103. 2004; sub *Ophrys bilunulata* × *Ophrys lutea*)  
(= *Ophrys fusca* subsp. *bilunulata* × *Ophrys lutea* subsp. *lutea*)

***Ophrys* × *battandieri*** E.G. Camús nothosubsp. ***fraresiana*** (M.R. Lowe, Piera & M.B. Crespo) Hervás ***comb. & stat. nov.***  
(≡ Basiónimo: *Ophrys fraresiana* M.R. Lowe, Piera & M.B. Crespo. Flora Montiberica, 36: 20. 2007; sub *Ophrys lupercalis* × *Ophrys lutea*)  
(= *Ophrys fusca* subsp. *lupercalis* × *Ophrys lutea* subsp. *lutea*)

***Ophrys* × *peltieri*** Maire nothosubsp. ***gomezii*** (Robles & Becerra) Hervás ***comb. & stat. nov.***  
(≡ Basiónimo: *Ophrys* × *gomezii* Robles & Becerra. Flora Montiberica, 80: 76. 2021; sub *Ophrys picta* × *Ophrys tenthredinifera*)  
(= *Ophrys scolopax* subsp. *apiformis* × *Ophrys tenthredinifera* subsp. *tenthredinifera*)

***Ophrys* × *grampinii*** Cortesi nothosubsp. ***rozasioi*** (Serra & Benito) Hervás ***comb. & stat. nov.***  
(≡ Basiónimo: *Ophrys* × *rozasioi* Serra & Benito. Flora Montiberica, 84: 57. 2022; sub *Ophrys incubacea* × *Ophrys tenthredinifera* subsp. *tenthredinifera*)  
(= *Ophrys sphegodes* subsp. *atrata* × *Ophrys tenthredinifera* subsp. *tenthredinifera*)

***Ophrys* × *minuticauda*** Duffort nothosubsp. ***roblesii*** (M. Becerra & A. Becerra) Hervás ***comb. & stat. nov.***  
(≡ Basiónimo: *Ophrys* × *roblesii* M. Becerra & A. Becerra. Anales de Biología, 45: 62. 2023; sub *Ophrys apifera* × *Ophrys corbariensis*)  
(= *Ophrys apifera* × *Ophrys scolopax* subsp. *corbariensis*)

***Ophrys* × *brigittae*** H. Baumann nothosubsp. ***juarezi*** (J.I. Peris) Hervás ***comb. & stat. nov.***  
(≡ Basiónimo: *Ophrys* × *juarezi* J.I. Peris. Flora Montiberica, 88: 159. 2024; sub *Ophrys dyris* × *Ophrys lupercalis*)  
(= *Ophrys fusca* subsp. *lupercalis* × *Ophrys omegaiifera* subsp. *dyris*)

***Ophrys* × *lievreae*** Maire nothosubsp. ***juanamariei*** (J.I. Peris) Hervás ***comb. & stat. nov.***  
(≡ Basiónimo: *Ophrys* × *juanamariei* J.I. Peris. Flora Montiberica, 88: 159. 2024; sub *Ophrys lupercalis* × *Ophrys tenthredinifera*)  
(= *Ophrys fusca* subsp. *lupercalis* × *Ophrys tenthredinifera* subsp. *tenthredinifera*)

***Ophrys omegaifera*** H. Fleischm. nothosubsp.  $\times$ ***arxdominensis*** (E. Robles, D. Quintana & M. Becerra) Hervás **comb. & stat. nov.**

( $\equiv$  Basiónimo: *Ophrys*  $\times$ *arxdominensis* E. Robles, D. Quintana & M. Becerra. Acta Bot. Malacitana, 49: 222. 2024; sub *Ophrys algarvensis*  $\times$  *Ophrys dyris*)

(= *Ophrys omegaifera* subsp. *algarvensis*  $\times$  *Ophrys omegaifera* subsp. *dyris*)

***Ophrys*  $\times$ *minuticauda*** Duffort nothosubsp. ***terueliae*** (E. Robles, J.C. Huertas & M. Becerra) Hervás **comb. nov.**

( $\equiv$  Basiónimo: *Ophrys*  $\times$ *pompelonensis* E. Robles, M. Becerra & A. Becerra nothosubsp. *terueliae* E. Robles, J.C. Huertas & M. Becerra. Acta Bot. Malacitana, 49: 226. 2024; sub *Ophrys apifera*  $\times$  *Ophrys picta* subsp. *picta*)

(= *Ophrys apifera*  $\times$  *Ophrys scolopax* subsp. *apiformis*)

***Ophrys*  $\times$ *vanlookeniana*** P. Delforge nothosubsp. ***sutilae*** (E. Robles, J.C. Huertas & M. Becerra) Hervás **comb. & stat. nov.**

( $\equiv$  Basiónimo: *Ophrys*  $\times$ *sutilae* E. Robles, J.C. Huertas & M. Becerra. Acta Bot. Malacitana, 49: 228. 2024; sub *Ophrys castellana*  $\times$  *Ophrys picta* subsp. *picta*)

(= *Ophrys castellana*  $\times$  *Ophrys scolopax* subsp. *apiformis*)

***Ophrys*  $\times$ *diez-santosii*** B. Ayuso nothosubsp. ***huertasii*** (E. Robles & M. Becerra ) Hervás **comb. & stat. nov.**

( $\equiv$  Basiónimo: *Ophrys*  $\times$ *huertasii* E. Robles & M. Becerra. Acta Bot. Malacitana, 49: 230. 2024; sub *Ophrys castellana*  $\times$  *Ophrys tenthredinifera*)

(= *Ophrys castellana*  $\times$  *Ophrys tenthredinifera* subsp. *tenthredinifera*)

## Referencias bibliográficas

ALDASORO, J.J. & L. SÁEZ (2005). *Ophrys* L., en AEDO & HERRERO (Eds.). **Flora Ibérica, Vol. XXI**. Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid.

BAUMANN, H. & S. KÜNKELE (1982). **Die wildwachsenden Orchideen Europas**. Kosmos. Stuttgart. 432 pág.

BAUMANN, H.; S. KÜNKELE & R. LORENZ (2007). **Orquídeas de Europa, Groenlandia, Azores, norte de África y Oriente medio**. Ed. Omega. Barcelona. 333 pág.

BECERRA, M. & A. BECERRA (2023). *Ophrys*  $\times$ *roblesii*, un nuevo nototaxón del género *Ophrys* L. (Orchidaceae) para la flora ibérica. **Anales de Biología**, **45**: 61-63.

BENITO AYUSO, J. (2004). *Apuntes sobre orquídeas ibéricas II*. **Est. Mus. Cienc. Nat. de Álava**, **18-19**: 95-110.

BENITO AYUSO, J. (2017). **Estudio de las orquídeas silvestres del Sistema Ibérico**. Memoria Tesis Doctoral. Univ. de Valencia. 752 pág.

BENITO AYUSO, J. (2021). *El grupo Ophrys tenthredinifera (Orchidaceae) en la Península Ibérica e Islas Baleares*. **Flora Montiberica**, **80**: 57-92.

- BUTTLER, K.P. (1986). **Orchideen**. Mosaik Verlag. München. 287 pág.
- DELFORGE, P. (2002). **Guía de las orquídeas de España y Europa, norte de África y Próximo Oriente**. Lynx. Barcelona. 592 pág.
- DELFORGE, P. (2018). **Guía de campo de las orquídeas de Europa, norte de África y Oriente Próximo**. Omega. Barcelona. 544 pág.
- DELFORGE, P. & D. TYTECA (1984). **Guide des orchidées d'Europe**. Duculot. París. 187 pág.
- DEVILLERS & DEVILLERS-TERSCHUREN (1995). *Essai d'analyse systématique du genre Ophrys*. **Natural. Belges, 75**: 273-400.
- DUSAK, F. & D. PRAT (2010). **Atlas des Orchidées de France**. Biotope. Mèze. 400 pág.
- GALÁN, P. & R. GAMARRA (2003). *Check List of the iberian and balearic Orchids 2. Ophrys L.-Spiranthes Rich.* **Anales Jard. Bot. Madrid, 60 (2)**: 309-329.
- HERVÁS, J.L. (2018). *Notas nomenclaturales en Ophrys (Orchidaceae)*. **MicobotanicaJaen, Año XIII (4)**: 111-114.
- HERVÁS, J.L. (2022). *Propuestas nomenclaturales en Orchidaceae*. **MicobotanicaJaen, Año XVII (2)**: 38-47.
- HERVÁS, J.L. (2023). *La familia Orchidaceae en Andalucía*. **MicobotanicaJaen, Año XVIII (3)**: 13-27.
- KREUTZ, C.A.J. (2004). **Kompodium der Europäischen Orchideen**. Kreutz Publishers. Landgraaf. 239 pág.
- KREUTZ, C.A.J. (2024). **Guide to the Orchids of Europe, North Africa and the Middle East**. Kreutz Publishers. 1.200 pág.
- KÜNH, R.; H.A. PEDERSEN & P. CRIBB (2019). **Field Guide to the Orchids of Europe and the Mediterranean**. Kew Publishing. 440 pág.
- LANDWEHR, J. (1982). **Les Orchidées sauvages de Suisse et d'Europe I, II**. Piantamida. Lausanne. 566 pág.
- LOWE, M.R.; J. PIERA & M.B. CRESPO (2007). *Novedades en híbridos de Ophrys L. (Orchidaceae) para la flora de Alicante*. **Flora Montiberica, 36**: 19-26.
- PEDERSEN, H.A. & N. FAURHOLDT (2007). **The bee orchids of Europe**. Kew Publishing. 297 pág.
- PERIS, J.I. & J. BENITO (2024). *Novedades sobre híbridos de orquídeas iberolevantineas*. **Flora Montiberica, 88**: 157-162.
- RAYNAUD, C. (1985). **Les orchidées du Maroc**. Société Française d'Orchidophile. París.
- ROBLES, E.; M. BECERRA; D. QUINTANA; J.A. DÍAZ ROMERA; J.C. HUERTAS & F. SÁNCHEZ OCHOA (2024). *Notas sobre orquídeas silvestres de Andalucía Oriental (Sur de España)*. **Acta Bot. Malacitana, 49**: 221-236.
- SERRA, L. & J. BENITO AYUSO (2022). *Ophrys ×rozasii Serra & Benito Ayuso, nuevo híbrido*. **Flora Montiberica, 84**: 56-62.

SUNDERMANN, H. (1980). **Europäische und mediterrane Orchideen**. Brücke-Verlag. Hildesheim. 279 pág.

VÁZQUEZ PARDO, F.M. (2009). *Revisión de la familia Orchidaceae en Extremadura (España)*. **Folia Bot. Extremadurensis**, **3**: 5-362.