

**Addenda et corrigenda al Nuevo catálogo de los Cerambycidae (Coleoptera) de la Península Ibérica, islas Baleares e islas atlánticas: Canarias, Açores y Madeira (Monografías S.E.A., vol. 12, 2007)**

César Fco. González Peña, Eduard Vives i Noguera & Antonio José de Sousa Zuzarte

Tras la publicación de nuestro trabajo “Nuevo catálogo de los Cerambycidae (Coleoptera) de la Península Ibérica, islas Baleares e islas atlánticas: Canarias, Açores y Madeira” (2007. Monografías S.E.A., volumen 12, 211 pp.), hemos observado y nos han comunicado algunas erratas que a continuación corregimos en el siguiente listado de “Fe de Erratas”. También añadimos, como *addenda*, algunas citas interesantes que no llegaron a tiempo para ser incluidas en nuestro catálogo o cuya publicación se ha producido con posterioridad al cierre de nuestra revisión o bien que no fueron tenidas en cuenta por error u omisión. Agradecemos a los amigos y colegas la comunciación de erratas detectadas en nuestra publicación.

**Fe de erratas**

- Pág. 7. En Tabla I. Colaboradores y colecciones institucionales: Debe añadirse:  
MNM Colecciones del Museo Nacional de Ciencias Naturales de Madrid  
MZB Colecciones del Museo de Zoología, Barcelona.
- Pág. 17. En *Tetropium castaneum*: Suprimir la cita de Girona: La Jonquera, Paraje Natural de l'Albera.
- Pág. 19. En *Phoracantha semipunctata*: La localidad de “Aznalcollar<sup>ZV</sup>”, debe asignarse a la provincia de Sevilla.
- Pág. 21. *Cerambyx cerdo* ssp. *mirbeckii*: IBIZA: Mahón<sup>437</sup>, ha de decir MENORCA: Mahón<sup>437</sup>.
- Pág. 23. Género *Gracilia*: Donde dice (Serville, 1839), debe decir Serville, 1839.
- Pág. 28. Género *Calchaenesthes* donde dice Kraat, 1863, debe decir Kraatz, 1863.
- Págs. 29, 31, 86, 100 y 110. Especies nº 29, 31, 86, 100 y 110: Debe sustituirse la palabra “Bareando” por “Vareando”.
- Págs. 39, 133, 149 y 209. Donde dice *Callidielum*, debe decir *Callidiellum*.
- Pág. 57. *Aredolpona cordigera*: La frase: “Verdugo (2004) recoge el archipiélago de las Açores dentro del área de distribución de la especie” debe suprimirse.
- Pág. 71. *Stenurella approximans*: “Alaurin El Grande<sup>419</sup>”, debe asignarse a la provincia de Málaga.
- Págs. 78, 134 y 176. ssp. *nigrosparsum*: Donde dice Verdugo, 1994, debe decir Verdugo, 1996.
- Págs. 81, 134, 185 y 210. Donde dice *martinezi*, debe decir *martinezii*.
- Págs. 84, 134, 190, y 210. Donde dice *uhagoni*, debe decir *uhagonii*.
- Págs. 84, 134 y 191. *I. (Hispanodorcadion) ferdinandi*: Donde dice (Chevrolat, 1862), debe decir (Escalera, 1900).
- Pág. 85. *Parmena pubescens*: Donde dice “pantano El Boyar<sup>ZV</sup>” debe suprimirse.
- Pág. 88. *Agapanthia asphodeli*: Donde dice “Huelva: Peal de Becerro (SA)”, esta localidad debe asignarse a la provincia de Jaén.
- Pág. 91. *Agapanthia annularis*: Donde dice “Huelva: Aroche, Rivera de Chanza<sup>NG</sup>”, debe decir: “Huelva: Aroche, Rivera del Chanza<sup>NG</sup>”.
- Págs. 98, 135 y 199. *Pogonocherus caroli*: Donde dice Mulsant, 1853, debe decir Mulsant, 1863.
- Págs. 100, 135 y 201. *Deroplia genei*: Donde dice (Ragona, 1830), debe decir (Aragona, 1830).
- Págs. 105, 135, 205 y 209. Donde dice *Phytoecia algerica*, debe decir *Phytoecia algerica*.

- Pág. 107. *Pytoecia rufipes*: Donde dice: “Huelva: Huertas, La Ribera<sup>419</sup>”, debe decir: “Huelva, La Ribera<sup>419</sup>”.
- Pág. 108. *Phytoecia virgula*: Donde dice: “Huelva: Huertas, La Ribera<sup>419</sup>”, debe decir: “Huelva, La Ribera<sup>419</sup>”.
- Págs. 108 y 135. Género *Obera*: Donde dice Dejean, 1935, debe decir Dejean, 1835.
- Pág. 110, 135, 208 y 210. Donde dice *praeusta*, debe decir *praeustus*.
- Pág. 115 y 136. Donde dice Apodasyini Lacordaire, 1872 debe decir Desmiphorini Thomson, 1860. Donde dice Dejean, 1837 debe decir Dejean, 1835. En el Índice debe desaparecer “Apodasyini 115” y debe de figurar “Desmiphorini 99, 115”.
- Pág. 115, 135 y 136. Tribu Pogonocherini: Donde dice Mulsant, 1939, debe decir Mulsant, 1839.
- Pág. 116, 136 y 209. Donde dice Agapanthini, debe decir Agapanthiini.
- Pág. 137. Mapa M.1 donde dice *Prinobius scutellaris* (Germar, 1817), debe decir: *Prinobius germari* (Dejean, 1835).

**Addenda**

- Pág. 20. *Cerambyx cerdo* ssp. *mirbeckii*: **Cataluña**: GIRONA: La Jonquera, Paraje Natural de l'Albera<sup>MB</sup>. **Aragón**: ZARAGOZA: Caspe<sup>V</sup>; Vera de Moncayo<sup>RM</sup>. **Extremadura**: CÁCERES: La Nava, Berzocana<sup>286B</sup>; Puerto de Honduras<sup>286B</sup>; Sierra del Rullo, Navalvillar de Ibor<sup>286B</sup>. BADAJOZ: Corte de Peleas<sup>286B</sup>; Puelblonuevo del Guadiana<sup>286B</sup>; Santa María<sup>117B</sup>; Trujillanos<sup>286B</sup>.
- Pág. 21. *Cerambyx welensii*: **Cataluña**: GIRONA: La Jonquera, Paraje Natural de l'Albera<sup>MB</sup>. **Extremadura**: BADAJOZ: Berlanga<sup>286B</sup>; Cordobilla de Lácar<sup>286B</sup>; Higuera de Vargas, Dehesa Boyal<sup>286B</sup>; La Albuera<sup>117B</sup>; Mérida<sup>286B</sup>; Navalmillar de Pella<sup>286B</sup>; Olivenza<sup>286B</sup>; Parque Natural de Cornalvo<sup>286B</sup>; Reserva Nacional del Cijara, Helechosa de los Montes<sup>286B</sup>; Santa María<sup>117B</sup>; Rincón de Ballesteros<sup>286B</sup>; Sierra del Torico, San Vicente de Alcántara<sup>286B</sup>; Sierra de Montánchez<sup>286B</sup>; Sierra de Tentudia<sup>286B</sup>; Sierra Traviesa, Alburquerque<sup>286B</sup>; Sierra de Zamaya, Zahínos<sup>286B</sup>; CÁCERES: García, El Acecina<sup>286B</sup>; Garganta de los Infiernos, Jerte<sup>286B</sup>; Guadalupe, Hospital del Obispo<sup>286B</sup>; Guijo de Santa Bárbara<sup>286B</sup>; Madrigal de la Vera<sup>286B</sup>; Navatrasierra<sup>286B</sup>; Puerto de Honduras<sup>286B</sup>; Rebollar<sup>286B</sup>; Sierra de San Pedro<sup>MNM</sup>; Torremenga<sup>286B</sup>; Viandar de la Vera<sup>286B</sup>.
- Pág. 21. *Cerambyx scopoli*: **Cataluña**: GIRONA: La Jonquera, Paraje Natural de l'Albera<sup>MB</sup>. **Aragón**: HUESCA: Sopeira<sup>V</sup>. **Extremadura**: CÁCERES: Jerte, Castañar Gallego<sup>286B</sup>; Tornavacas, Las Veguillas<sup>286B</sup>.

- Pág. 22. *Cerambyx miles*: **Extremadura**: CÁCERES: Plasencia<sup>107</sup>.
- Pág. 25. *Trichoferus fasciculatus*: **Aragón**: ZARAGOZA: Nonaspe<sup>TR</sup>.
- Pág. 26. *Stromatium unicolor*: **Extremadura**: BADAJOZ: Castilblanco<sup>LC</sup>.
- Pág. 26. *Purpuricenus budensis*: **Aragón**: HUESCA: Tolva<sup>V</sup>.
- Pág. 27. *Purpuricenus ferrugineus*: Navarro *et al.* (2006) constatan la presencia de una colonia asentada en la localidad sevillana de Aznalcázar (Barreda & Navarro, 2002) así como la observación de Echevarría & León (1985) sobre el desarrollo de la larva sobre *Cistus ladanifer* ya que obtienen la eclosión de imagos a partir de tallos gruesos de este arbusto.
- Pág. 28. *Nathrius berlandi*: Sláma & Berger (2006) además de referirse al ejemplar macho (Sláma & Simón, 2001) citan esta especie también de Nerja en la provincia andaluza de Málaga, sin mas datos.
- Pág. 29. *Stenopterus ater*: **Aragón**: HUESCA: Castellonroy<sup>V</sup>; Peñalba<sup>V</sup>.
- Pág. 30. *Stenopterus rufus*: **Aragón**: HUESCA: Arén<sup>V</sup>; Peralta de la Sal<sup>V</sup>; Sopeira<sup>V</sup>; Tolva<sup>V</sup>; Viacamp<sup>V</sup>. TERUEL: Cantavieja<sup>V</sup>; Orihuela del Tremedal<sup>CRV</sup>.
- Pág. 31. *Certallum ebulinum*: **Aragón**: HUESCA: Benabarre<sup>V</sup>. TERUEL: Cantavieja<sup>V</sup>.
- Pág. 35. *Hylotrupes bajulus*: **Aragón**: TERUEL: Monroyo<sup>V</sup>.
- Pág. 36. *Ropalopus varini*: añadir **Cataluña**: GIRONA: La Jonquera, Paraje Natural de l'Albera<sup>MB</sup>.
- Pág. 39. *Poecilium alni*: **Cataluña**: GIRONA: La Jonquera, Paraje Natural de l'Albera<sup>MB</sup>.
- Pág. 43. *Clytus arietis*: **Aragón**: TERUEL: Camarena de la Sierra<sup>V</sup>.
- Pág. 44. *Clytus rhamni ssp. belleri*: **Aragón**: HUESCA: Sopeira<sup>V</sup>.
- Pág. 45. *Pseudosphegistes cinerea*: **Cataluña**: GIRONA: La Jonquera, Paraje Natural de l'Albera<sup>MB</sup>.
- Pág. 45. *Chlorophorus figuratus*: **Aragón**: HUESCA: Sopeira<sup>V</sup>.
- Pág. 45. *Chlorophorus pilosus*: **Aragón**: ZARAGOZA: Puerto de la Chabola<sup>RM</sup>.
- Pág. 46. *Chlorophorus ruficornis*: **Aragón**: HUESCA: Arén<sup>V</sup>. TERUEL: Orihuela del Tremedal<sup>CRV</sup>.
- Pág. 46. *Chlorophorus sartor*: **Aragón**: HUESCA: Castellonroy<sup>V</sup>. TERUEL: Fórnoles<sup>V</sup>.
- Pág. 47. *Chlorophorus trifasciatus*: **Aragón**: HUESCA: Arén<sup>V</sup>; Peralta de la Sal<sup>V</sup>; Sierra de Coscolla, Castellonroy<sup>V</sup>, Sopeira<sup>V</sup>. TERUEL: Cantavieja<sup>V</sup>; Fórnoles<sup>V</sup>; Orihuela del Tremedal<sup>CRV</sup>. ZARAGOZA: Caspe<sup>V</sup>.
- Pág. 48. *Chlorophorus varius*: **Aragón**: HUESCA: Alcolea de Cinca<sup>V</sup>.
- Pág. 49. *Necydalis ulmi*: **Cataluña**: GIRONA: La Jonquera, Paraje Natural de l'Albera<sup>MB</sup>.
- Pág. 53. *Dinoptera collaris*: **Aragón**: HUESCA: Sopeira<sup>V</sup>.
- Pág. 55. *Pseudovadonia livida*: **Aragón**: HUESCA: Sierra de Coscolla, Castellonroy<sup>V</sup>; Sopeira<sup>V</sup>. TERUEL: Camarena de la Sierra<sup>V</sup>; Cantavieja<sup>V</sup>.
- Pág. 56. *Vadonia unipunctata*: **Aragón**: TERUEL: Alcalá de la Selva<sup>V</sup>; Orihuela del Tremedal<sup>CRV</sup>.
- Pág. 58. *Aredolpona fontenayi*: **Aragón**: ZARAGOZA: Calatayud<sup>Cl</sup>.
- Pág. 60. *Aredolpona cordigera*: **Aragón**: HUESCA: Arén<sup>V</sup>; Tolva<sup>V</sup>.
- Pág. 60. *Aredolpona trisignata*: **Cataluña**: GIRONA: La Jonquera, Paraje Natural de l'Albera<sup>MB</sup>.
- Pág. 60. *Paracorymbia fulva*: **Aragón**: HUESCA: Sopeira<sup>V</sup>.
- Pág. 61. *Cribroleptura stragulata*: **Aragón**: HUESCA: Sopeira<sup>V</sup>. TERUEL: Camarena de la Sierra<sup>V</sup>; Cantavieja<sup>V</sup>.
- Pág. 63. *Anastrangalia sanguinolenta*: **Aragón**: TERUEL: Cantavieja<sup>V</sup>.
- Pág. 65. *Pedostrangalia (Etorofus) pubescens*: **Aragón**: TERUEL: Camarena de la Sierra<sup>V</sup>.
- Pág. 65. *Leptura aurulenta*: **Cataluña**: GIRONA: La Jonquera, Paraje Natural de l'Albera<sup>MB</sup>.
- Pág. 68. *Stenurella bifasciata*: **Aragón**: HUESCA: Arén<sup>V</sup>; Sopeira<sup>V</sup>.
- Pág. 69. *Stenurella melanura*: **Aragón**: HUESCA: Benabarre<sup>V</sup>; Castellonroy<sup>V</sup>; Viacamp<sup>V</sup>. TERUEL: Alcalá de la Selva<sup>V</sup>.
- Pág. 70. *Stenurella nigra*: **Aragón**: HUESCA: Sopeira<sup>V</sup>.
- Pág. 70. *Stenurella approximans*: Por error en el trabajo original de (García 2004) donde dice: Huelva: "Aljaraque<sup>151</sup>", debe decir Punta Umbría<sup>151</sup>.
- Pág. 71. *Vesperus aragonicus*: **Aragón**: HUESCA: Paúles<sup>54B</sup>.
- Pág. 74. *Iberodorcadion (Iberodorcadion) fuliginator ssp. fuliginator*: **Cataluña**: GIRONA: La Jonquera, Paraje Natural de l'Albera<sup>MB</sup>.
- Pág. 80. *Iberodorcadion (Hispanodorcadion) perezii ssp. hispanicum*: **Madrid**: Mataelpino<sup>VO</sup>.
- Pág. 82. *Iberodorcadion (Hispanodorcadion) molitor ssp. molitor*: **Cataluña**: GIRONA: La Jonquera, Paraje Natural de l'Albera<sup>MB</sup>.
- Pág. 83. *Iberodorcadion (Hispanodorcadion) terolense*: **Aragón**: TERUEL: Fortanete<sup>V</sup>.
- Pág. 88. *Agapanthia asphodeli*: **Aragón**: TERUEL: Orihuela del Tremedal<sup>CRV</sup>.
- Pág. 88. *Agapanthia cardui*: **Aragón**: HUESCA: Arén<sup>V</sup>; Peralta de la Sal<sup>V</sup>; Tolva<sup>V</sup>; Sopeira<sup>V</sup>. TERUEL: Orihuela del Tremedal<sup>CRV</sup>.
- Pág. 90. *Agapanthia dahli*: **Aragón**: HUESCA: Alcámpel<sup>V</sup>. TERUEL: Velacloche<sup>V</sup>.
- Pág. 93. *Monochamus galloprovincialis*: **Aragón**: TERUEL: Monroyo<sup>V</sup>.

En Apéndice II: Referencias Bibliográficas añadir:

- 54B BERGER, P. & SAMA, G., 2006. Etude sur le complexe *strepens* Fabricius, 1792 du genre *Vesperus* Dejean, 1821 (Coleoptera : Cerambycidae : Vesperinae). *Biocosme Méditerranéen*, **23**(3): 91-101.
- 117B DEL MORAL, J., CASADO, D., GALLEGO, R. & REY, J. M., 1994. Presencia de insectos del grupo *Cerambyx cerdo* en la dehesa extremeña. *Phytoma España*, **59**: 44-57.
- 129B DRUTILLAUX, A. M., MOULIN, S. & DUTILLAUX, B. 2007. Présence d'un caryotype très original à 53-54 chromosomes chez *Vesperus xatarti* Mulsant, 1839 (Coleoptera : Cerambycidae : Vesperinae). *Ann. soc. ent. Fr.* (n.s.), **43**(1): 81-86.
- 221B LÓPEZ-PANTOJA, G., SÁNCHEZ-OSORIO, I., DOMÍNGUEZ, L., 2006. Cerambícidos xilófagos de encinas y alcornoques: estudio bioecológico y control de poblaciones. *Bol. Inf. CIDEU*, **1**: 39-44.
- 264B NAVARRO, J., URBANO, J. M. & LLINARES, A., 2006. El género *Purpuricenus* Dejean, 1821 (Coleoptera, Cerambycidae) en Andalucía: localizada en Sevilla una colonia de *Purpuricenus ferrugineus* Fairmaire, 1851. *Bol. Soc. And. Entom.*, **14**: 26-31
- 286B PÉREZ-BROTE, J. L., TORREJÓN, J. M., FERRI, F., ROMERO, A. J., GARCÍA, J. M., MORENO, J. A. & GUIL, A. 2006. El género *Cerambyx* Linnaeus, 1758 en Extremadura (SO de la Península Ibérica) (Coleoptera, Cerambycidae). *Boln. Asoc. Esp. Ent.* **30**(3-4): 115-122.
- 370B SLÁMA, M. E. F. & BERGER, P., 2006. Contribution to the knowledge of the genus *Nathrius* Brèthes, 1916 (Coleoptera: Cerambycidae). *Biocosme Méditerranéen*, **23**(2) : 55-65.