

- Láinez, C. y Jordana, R. (1987). Contribución al conocimiento de los oligoquetos (*Oligochaeta*, *Lumbricidae*) de Navarra. *Publ. Biol. Univ. de Navarra. Serie zoológica*, 15: 1-80.
- Martín, J. y Gurrea, P. (1999). Áreas de especiación en España y Portugal. *Boletín de la Asociación Española de Entomología*, 23: 83-103
- Moreno, A. G. (2004). Lombrices de tierra: material y métodos. En: Moreno, A. G. y Borges, S. eds., *Avances en Taxonomía de Lombrices de Tierra (Annelida: Oligochaeta)*. Editorial Complutense. Madrid, 411 pp.
- Omodeo, P. y Rota, E. (1989). Earthworms of Turkey. *Bolletino di Zoologia*, 56: 167-199.
- Onteniente, A. P. (1997), *Lombrices de tierra de la Comunidad Valenciana: faunística, ecología y parasitología*. Tesis Doctoral. Universitat de València. Valencia, 418pp.
- Onteniente, A. P. y Babío, C. R. (2005). Datos preliminares sobre lombrices de tierra de la provincia de Teruel (España). En: *¡Fundamental! 06. XVI Reunión Bienal de la RSEHN*. ed.: Fundación Conjunto Paleontológico de Teruel-Dinópolis: 157-160. Teruel.
- Onteniente, A. P.; Babío, C. R. y Díaz Cosín, D. J. (1996). Relación entre la altitud y las especies de lombrices de tierra más abundantes en la Comunidad Valenciana. *Bol. R. Soc. Esp. Hist. Nat* Tomo Extraordinario. 125 Aniversario de la RSEHN: 137-140.
- Onteniente, A. P.; Babío, C. R. y Díaz Cosín, D. J. (1998). Lombrices de tierra (Annelida, Oligochaeta) de la Comunidad Valenciana, España. *Bol. R. Soc. Española Hist. Nat.(Biol.)*, **94** (1-2):119-131.
- Qiu, J. P. y Bouché, M. B. (1998a). L'interprétation des caractéristiques lombriciennes. *Documents pédozoologiques et intégrologiques*, 3 (5): 119-178.
- Qiu, J. P. y Bouché, M. B. (1998b). Révision des taxons supraspécifiques de Lumbricoidea. *Documents pédozoologiques et intégrologiques*, 3 (6): 179-216.
- Qiu, J. P. y Bouché, M. B. (1998c). Zophoscolex, un nouveau genre de Lumbricidae (Annelida: Oligochaeta). *Documents pédozoologiques et intégrologiques*, 4 (4), 20-36.
- Zicsi, A. (1970). Neue Regenwürmer (Oligochaeta: Hormogastridae, Lumbricidae) aus Spanien. *Opusc. Zool. Budapest*, X, 2: 371-378.
- Zicsi, A. y Csuzdi, C. (1999). Weitere Angaben zur Regenwurmfauna Frankreichs mit Beschreibung fünf neuer Arten (Oligochaeta: Lumbricidae). *Revue Suisse de Zoologie*, 106 (4): 983-1003.