

## Additif au Genera et Catalogue des Pachydeminae (Lacroix, 2007)

### Bibliographie des Pachydeminae

- BEZDĚK, A., SEHNAL, R. & KRÀL, D. – 2013. *Tanyproctus (Tanyproctus) arher* (Coleoptera: Scarabaeidae: Melolonthinae: Tanyproctini), a new species from the Socotra Island, Yemen. *Zootaxa*, 3737 (2) : 191-196, 9 fig.
- CHAVANON, G. & FRANÇOIS, A. – 2014. Une nouvelle espèce de *Pachydeminae* Laporte de Castelnau, 1832, du Maroc oriental (Coleoptera, Melolonthidae, Pachydemini). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 119 (2) : 237-241, 3 fig.
- CHAVANON, G. & FRANÇOIS, A. – 2015. Description of a new Moroccan *Pachydeminae* Laporte, 1832 (Coleoptera : Scarabaeidae : Melolonthinae : Tanyproctini). *Journal of Insect Biodiversity*, 3 (5) : 1-9, 6 fig.
- CHAVANON, G. & LABRIQUE, H. – 2013. Description d'un nouveau *Pachydeminae* Castelnau, 1835 originaire du Maroc (Coleoptera, Melolonthidae, Pachydemini). *Nouvelle Revue d'Entomologie* (N.S.), 29 (3-4) : 179-183, 4 fig.
- FANCELLO L., BAZZATO E. & CILLO D. – 2014. Appunti sulle *Elaphocera* di Sardegna, descrizione di una nuova specie e rivalutazione delle specie descritte da Erichson e Gené (Insecta, Coleoptera, Scarabaeidae, Melolonthinae, Tanyproctini). *Bollettino del Museo civico di Storia Naturale di Venezia*, 65 : 67-101, 10 fig.
- GUSAKOV, A. A. – 2003. A new species of the genus *Hemictenius* from Afghanistan (Coleoptera: Scarabaeidae: Pachydeminae). *Russian Entomological Journal*, 12 (1) : 69-70, 6 fig.
- GUSAKOV, A. A. – 2008. A new species of genus *Hemictenius* Reitter, 1897 (Coleoptera: Scarabaeidae: Pachydeminae) from Tadzhikistan. *Eversmannia*, 15-16 : 3-5.
- IVANOVA, Ye. S. – 2007. A new species of *Hemictenius* Reitter (Coleoptera : Scarabaeidae : Pachydeminae) from Northern Afghanistan. *The Kharkov Entomological Society Gazette*, 14 (1-2) : 32-36, 13 fig. (en russe).
- KEITH, D. – 2007. Présence avérée de la sous-famille des Pachydeminae au Pakistan avec une clé du genre *Falsotoclinius* (Coleoptera, Scarabaeoidea, Melolonthidae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 112 (4) : 505-509, 7 fig.
- KEITH, D. – 2008. Observations sur quelques Scarabaeoidea de Turquie (Coleoptera). *Biocosme Mésogéen*, 25 (2) : 63-69, 7 photos.
- KEITH, D. – 2008. Description d'une troisième espèce d'*Aglaphyra* Brenske, 1896 (Coleoptera, Melolonthidae, Pachydeminae). *Coléoptères*, 14 (8) : 99-104, 9 fig.
- KEITH, D. – 2009. Contribution à la connaissance de la faune des Pachydeminae asiatiques (Coleoptera : Scarabaeoidea : Melolonthidae). *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 79 : 73-88, 8 fig.
- KEITH, D. – 2010. Description d'une cinquième espèce du genre *Aglaphyra* Brenske, 1896 (Coleoptera, Melolonthidae, Pachydeminae). *Symbioses*, 26 : 5-6, 8 fig.
- KEITH, D. – 2012. Description de deux nouvelles espèces de Scarabaeoidea d'Asie (Coleoptera, Melolonthidae, Bolboceratidae). *Nouvelle Revue d'Entomologie* (N.S.), 28 : 3-10, 13 fig.
- KRÀL, D., SEHNAL, R. & BEZDĚK, A. – 2012. Tanyproctini (Coleoptera: Scarabaeidae: Melolonthinae) of Socotra Island. *Acta Entomologica Musei Nationalis Praga*, 52 (supplementum 2) : 153-182, 43 figs.
- LACROIX, M. – 2008. Révision du genre *Aglaphyra* Brenske, 1896, d'Afrique orientale (Coleoptera, Melolonthidae, Pachydeminae). *Coléoptères*, 14 (19) : 213-228, 41 fig.
- LACROIX, M. – 2009. Révision du genre *Debutina* Lacroix (Coleoptera, Melolonthidae, Pachydeminae). *Coléoptères*, 15 (10) : 83-94, 32 fig.
- LACROIX, M. – 2009. Un nouveau genre avec deux nouvelles espèces de Pachydeminae afrotropicaux (Coleoptera, Melolonthidae). *Coléoptères*, 15 (22) : 201-212, 41 fig.
- LACROIX, M. – 2011. *Scaphorhina schoolmeestersi*, nouvelle espèce de Pachydeminae afrotropicaux (Coleoptera, Melolonthidae). *Coléoptères*, 17 (1) : 1-12, 50 fig.
- LACROIX, M. – 2013. *Contribution à la connaissance des Melolonthidae afrotropicaux*. 29 pages, 92 photos. Editions Lacroix, collection Hannetons, Romans.
- LACROIX, M. & MONTREUIL, O. – 2013. Révision du genre *Perrindema* Lacroix 1997 (Insecta : Coleoptera : Scarabaeoidea : Melolonthidae : Pachydeminae). *Annales de la Société entomologique de France* (N.S.), 49 (3) : 355-365, 45 fig.
- LACROIX, M. & MONTREUIL, O. – 2016. Révision du genre *Plesiopalacephala* Lacroix, 2006, et description d'une nouvelle espèce (Coleoptera, Melolonthidae). *Coléoptères*, 22 (1) : 1-12, 20 fig.
- LACROIX, M. & MONTREUIL, O. – 2016. Révision du genre *Neoclitopa* Lacroix, 1997, et description d'une nouvelle espèce (Coleoptera, Melolonthidae). *Coléoptères*, 22 (8) : 70-85, 27 fig.
- MICO, E. & GALANTE, E. – 2009. A new species of *Pachydeminae* Laporte (Coleoptera : Scarabaeidae : Scarabaeoidea : Melolonthinae : Pachydemini) from the Canary Islands. *Zootaxa*, 2284 : 41-47, 3 pl.
- MONDACA, J. & OCAMPO, F. – 2012. Revision of the Chilean Genus *Ptyophis* (Scarabaeidae: Melolonthinae: Macrodactylini). *Revista Chilena de Entomología*, 37 : 47-60, 30 fig.

- MONTREUIL, O. & KEITH, D. – 2013. Un nouveau *Tanyproctoides* Petrovitz, 1971 d'Iran (Coleoptera, Melolonthidae). *Fragmenta entomologica*, 45 (1-2) : 65-70, 5 fig.
- NEITA, J. C. & OCAMPO, F. – 2012. A new genus and three new species of Neotropical Tanyproctini (Coleoptera: Scarabaeidae: Melolonthinae). *Zootaxa*, 3281 : 41-55, 29 fig.
- OCAMPO, F. & RUIZ-MANZANOS, E. – 2007. A Revision of the Neotropical Genus *Anahi* Martínez (Coleoptera: Scarabaeidae: Melolonthinae) with the Description of Two New Species. *Neotropical Entomology*, 36 (5) : 729-736, 17 fig.
- OCAMPO, F., RUIZ-MANZANOS, E. & MARVALDI, A. – 2010. Systematic revision, cladistics and biogeography of the genus *Neogutierrezia* Martinez (Coleoptera: Scarabaeidae) and its phylogenetic placement in Rutelinae based on structural alignment of 28 rDNA sequences. *Invertebrates Systematics*, 24 : 81-111, 18 fig.
- PROKOFIEV A. M. – 2014. A new genus of Pachydemini from Viet Nam (Coleoptera: Scarabaeidae: Melolonthinae) (en russe). *Amurian zoological journal*, VI (4) : 365-368, 10 fig.
- SANCHEZ GARCIA, A., PÉREZ GORDILLO, J., CABRERA FERNANDEZ, E., ROMO BEDATE, M.-A., CORTAZAR HURTADO, G., PLA BENITEZ, S. & LOPEZ-COLON, J. – 2010. Dos nuevas especies ibéricas de Pachideminos (Coleoptera, Melolonthidae, Pachydemini) : *Ceramida luna* n. sp. y *Ceramida jiennensis* n. sp. *Biocosme mésogéen*, 27 (1) : 27-42, 19 fig.
- SANMARTIN, I. – 2007. Biology and larval morphology of the genus *Ceramida* Baraud (Coleoptera: Melolonthidae: Pachydeminae). *Entomologica Fennica*, 18 : 117-125.
- SEHNAL, R. – 2013. Two new species of the genus *Scapanoclypeus* from Northern Cape, Republic of South Africa (Coleoptera: Scarabaeidae: Melolonthinae). *Acta Entomologica Musei Nationalis Pragae*, 53 (1) : 245-252, 11 fig.
- SEHNAL, R. – 2014. *Scapanoclypeus hardap* (Coleoptera: Scarabaeidae: Melolonthinae: Tanyproctini), a new species from Hardap province, Namibia. *Zootaxa*, 3861 (1) : 096-100, 6 fig.
- SEHNAL, R. – 2017. *Scapanoclypeus bicoloratus* new species from Hardap, Namibia (Coleoptera: Scarabaeidae: Melolonthinae: Tanyproctini). *Zootaxa*, 4247 (2) : 593-598, 11 fig.
- SMITH, A. & MONDACA, J. – 2016. A new genus and species of Tanyproctini (Coleoptera: Scarabaeidae: Melolonthinae) from the Coquimbo Region of Chile. *Insecta Mundi*, 0464 : 1-6, 8 fig.
- SMITH, A. & RUIZ-MANZANOS, E. – 2010. Taxonomy and Classification of the South American Genus *Pseudoliogenys* Moser (Coleoptera: Scarabaeidae: Melolonthinae: Diplotaxini). *The Coleopterists Bulletin*, 64 (3) : 272-276.

## Nouveaux taxons

- Aglaphyra aethiopica* Keith, 2010 : 5. Ethiopie : Gamo Gofa.
- Aglaphyra francoisi* Keith, 2008 : 100. Ethiopie : Gamo Gofa.
- Aglaphyra keithi* Lacroix, 2008 : 225. Tanzanie : Province d'Iringa.
- Anahi dentata* Ocampo & Ruiz-Manzanos, 2007 : 733. Bolivie : Santa Cruz.
- Anahi oblivia* Ocampo & Ruiz-Manzanos, 2007 : 735. Argentine : Tucuman.
- Canudema homhil* Kral, Sehnal & Bezdek, 2012 : 155. Socotra.
- Ceramida jiennensis* Sanchez Garcia & al., 2010 : 31. Espagne : Sierra de Andujar.
- Ceramida luna* Sanchez Garcia & al., 2010 : 28. Espagne : Sierra de Andujar.
- Chilenopilus** Smith & Mondaca, 2016 : 2. Chili.
- Chilenopilus coquimbensis* Smith & Mondaca, 2016 : 3. Chili : Coquimbo.
- Debutina taediosa* (Fairmaire) **n. comb.** ; LACROIX, 2009 : 93. Madagascar Ouest : Ankara.
- Eideria** Neita & Ocampo, 2012 : 42. Colombie, Ecuador.
- Eideria glabripennis* Neita & Ocampo, 2012 : 50. Ecuador.
- Eideria pedroantonioi* Neita & Ocampo : 2012 : 52. Colombie.
- Eideria pentaphylla* Neita & Ocampo, 2012 : 44. Colombie.
- Elaphocera leoi* Fancello & Cillo, 2014 : 87. Italie : Sardaigne.
- Falsotoclinius nikodymi* Keith, 2007 : 507. Pakistan : Belutschistan.
- Falsotoclinius sehnali* Keith, 2007 : 505. Pakistan : Belutschistan.
- Hemictenius danilevskyi* Gusakov, 2008 : 3. Tadjikistan.
- Hemictenius petrovitzi* Gusakov, 2003: 69. Afghanistan (cité mais non vu par Lacroix, 2007).
- Hemictenius talukanus* Ivanova, 2007 : 32. Afghanistan : Takhar Province.
- Kenyatopadema** Lacroix, 2009 : 202. Kenya, Ethiopie.
- Kenyatopadema reyi* Lacroix, 2009 : 209. Kenya : Malindi.
- Kenyatopadema wernerii* Lacroix, 2009 : 210. Ethiopie : Shoa, lac Langana.
- Malawinophylla** Lacroix, 2013 : 6. Malawi.
- Malawinophylla murphyi* Lacroix, 2013 : 6. Malawi : Misuku Hills.
- Neoclitopa robichei* Lacroix & Montreuil, 2016 : 77. Mozambique.
- Pachnessa drumonti* Keith, 2009 : 75. Cambodge : Ban Beay Man Chey.
- Pachnessa smetsi* Keith, 2009 : 73. Cambodge : Phnom Kulon.

*Pachnessa vietnamica* Keith, 2009 : 77. Annam : Kon Tum.  
*Pachydema daoudii* Chavanon & Labrique, 2013 : 180. Maroc oriental.  
*Pachydema hingrati* Chavanon & François, 2015 : 2. Maroc oriental.  
*Pachydema megalops* Mico & Galante, 2009 : 42. Gran Canaria.  
*Pachydema renaudi* Chavanon & François, 2014 : 237. Maroc oriental.  
*Perrindema pumbaensis* Lacroix & Montreuil, 2013 : 359. Mozambique.  
*Perrindema quiterajoensis* Lacroix & Montreuil, 2013 : 359. Mozambique.  
*Plesiopalacephala delgadoensis* Lacroix & Montreuil, 2016 : 10. Mozambique.  
*Scapanoclypeus bicoloratus* Sehnal, 2017 : 593. Namibie.  
*Scapanoclypeus hardap* Sehnal, 2014 : 97. Namibie.  
*Scapanoclypeus triapicalis* Sehnal, 2013 : 246. RSA : Southern Kalahari.  
*Scapanoclypeus sinepunctatus* Sehnal, 2013 : 250. RSA : Southern Kalahari.  
*Scaphorhina schoolmeestersi* Lacroix, 2011 : 2. Namibie : Kalahari-Intu.  
**Socotraproctus** Kral, Sehnal & Bezdek, 2012 : 160. Socotra.  
*Socotraproctus haghier* Kral, Sehnal & Bezdek, 2012 : 161. Socotra.  
*Tanyproctus arher* Bezdek, Sehnal & Kral, 2013 : 192. Socotra.  
*Tanyproctus batanicus* Keith, 2009 : 82. Chine : Sichuan, Batang.  
*Tanyproctus farsensis* Keith, 2009 : 85. Iran : Fars.  
*Tanyproctus gouverneuri* Keith, 2012 : 4. Thaïlande : Chiang Rai.  
*Tanyproctus keithi* Kral, Sehnal & Bezdek, 2012 : 166. Socotra.  
*Tanyproctus lacroixii* Kral, Sehnal & Bezdek, 2012 : 172. Socotra.  
*Tanyproctus poggi* Keith, 2009 : 84. Chine : Nord Yunnan.  
*Tanyproctus sabatinellii* Keith, 2009 : 81. Thaïlande nord.  
*Tanyproctus waziristanicus* Keith, 2009 : 79. Pakistan : Sud Waziristan.  
*Tanyproctus wraniki* Kral, Sehnal & Bezdek, 2012 : 178. Socotra.  
*Tanyproctoides (Odontiellus) gormicus* Montreuil & Keith, 2013 : 66. Iran.  
**Tiamidema** Prokofiev, 2014 : 365. Vietnam.  
*Tiamidema kabakovi* Prokofiev, 2014 : 366. Vietnam : Binh Thuan province.

Les nouveaux taxons décrits, mais n'appartenant plus aux Pachydeminae, ne sont pas indiqués dans la liste (Mondaca, 2012 ; Ocampo, 2010 ; Smith, 2010).