

Nuevos táxones descritos en el Boln S.E.A. vol. 42

COLEOPTERA: COCCINELIDAE.

Stethorus peruvianus sp. n. González, Gordon & Robinson, 2008: Perú.

COLEOPTERA: ELATERIDAE.

Agonischius brevilineatus n. sp. Platia, 2008: Indonesia.
Agonischius carinatus n. sp. Platia, 2008: Indonesia.
Agonischius cordiformis n. sp. Platia, 2008: Indonesia.
Agonischius discoidalis n. sp. Platia, 2008: Tailandia.
Agonischius insolitus n. sp. Platia, 2008: Malasia.
Agonischius lineiformis n. sp. Platia, 2008: Indonesia.
Agonischius magnificus n. sp. Platia, 2008: Indonesia.
Agonischius mimeticus n. sp. Platia, 2008: Malasia.
Vuilletus candezei n. sp. Platia, 2008: China.
Vuilletus confusus n. sp. Platia, 2008: India, Nepal.
Vuilletus glacialis n. sp. Platia, 2008: China.
Vuilletus gurjevae n. sp. Platia, 2008: China.
Vuilletus himalayanus n. sp. Platia, 2008: India, Nepal.
Vuilletus maoxianus n. sp. Platia, 2008: China.
Vuilletus murzini n. sp. Platia, 2008: China.
Vuilletus schimmelliorum n. sp. Platia, 2008: China, Nepal.
Vuilletus semicupreus n. sp. Platia, 2008: Tailandia, Vietnam.
Vuilletus sinensis n. sp. Platia, 2008: China.
Vuilletus substriatus n. sp. Platia, 2008: Nepal.

COLEOPTERA: LEIODIDAE.

Adelopsis carolinae sp. n. Salgado, 2008: Ecuador.
Eucatops (Eucatops) onorei sp. n. Salgado, 2008: Ecuador.
Eucatops (Eucatops) rossii sp. n. Salgado, 2008: Ecuador.
Eucatops (Eucatops) equatorianus sp. n. Salgado, 2008: Ecuador.

COLEOPTERA: MELOIDAE.

Mylabris (Micrabris) maculosopunctata mendizabali ssp. n. De la Rosa, 2008: Italia.

COLEOPTERA: PTINIDAE.

Calymmaderus (Calymmaderus) arrochai n. sp. Bercedo, García & Arnaiz, 2008: España (Canarias).

DIPTERA:

Nemedina acutiformis sp.n. Carles-Tolrá, 2008a: España.
Psectrosiara ampullacea sp.n. Carles-Tolrá, 2008b: España.

ARACHNIDA: ARANEAE.

Cubanana gen. n. Ortiz, 2008: Cuba.
Cubanana cristinae sp. n. Ortiz, 2008: Cuba.

ARACHNIDA: SCORPIONES.

Chaerilus philippinus sp. n. Lourenço & Ythier, 2008: Filipinas.
Didymocentrus armasi sp. n. Teruel & Rodríguez, 2008: Cuba.
Tityobuthus mccarteri sp. n. Lourenço, Qi & Goodman, 2008: Madagascar.
Tityobuthus chelbergorum sp. n. Lourenço, Qi & Goodman, 2008: Madagascar.
Tityobuthus betschi sp. n. Lourenço, Qi & Goodman, 2008: Madagascar.

REFERENCIAS

- Bercedo, P., R. García Becerra & L. Arnaiz. 2008. El género *Calymmaderus* Solier, 1849 nuevo para Canarias y descripción de una nueva especie (Coleoptera: Ptinidae: Dorcatominae). BSEA, 42: 33-35.
- Carles-Tolrá, M. 2008a. *Nemedina acutiformis* sp.n.: a new atelestid species from Spain, with a key of known extant species (Diptera: Atelestidae). BSEA, 42: 37-39.
- Carles-Tolrá, M. 2008b. *Psectrosiara ampullacea* sp.n.: a new scatopsid species from Spain (Diptera: Scatopsidae). BSEA, 42: 85-87.
- De la Rosa, J.J. 2008. Descripción de *Mylabris (Micrabris) maculosopunctata mendizabali* ssp. n. de los Alpes occidentales (Coleoptera: Meloidae). BSEA, 42: 79-84.
- González F., G., R. D. Gordon & L. B. Robinson. 2008. A new species of *Stethorus* Weise from Peru (Coleoptera: Coccinellidae). BSEA, 42: 103-105.
- Lourenço, W. & E. Ythier. 2008. A new species of *Chaerilus* Simon, 1877 (Scorpiones, Chaerilidae) from the Philippines. BSEA, 42: 27-31.
- Lourenço, W., J.X. Qi & S. M. Goodman. 2008. The identity of *Tityobuthus baroni* (Pocock, 1890) (Scorpiones, Buthidae) and description of three new species from Madagascar. BSEA, 42: 89-102.
- Ortiz, D. 2008. Description of *Cubanana cristinae*, a new genus and species of theraphosine tarantula (Araneae: Theraphosidae) from the island of Cuba. BSEA, 42: 107-122.
- Platia, G. 2008. Contribution to the knowledge of the species of the genera *Agonischius* Candèze and *Vuilletus* Fleutiaux (except those from Japan and Taiwan) (Coleoptera, Elateridae, Elaterini). BSEA, 42: 1-25.
- Salgado, J. M. 2008. Nuevas especies y nuevos datos faunísticos de Cholevinae de la región Neotropical (Coleoptera: Leiodidae). BSEA, 42: 41-52.
- Teruel, R. & T.M. Rodríguez. 2008. La subfamilia Diplocentrinae (Scorpiones: Scorpionidae) en Cuba. Quinta parte: el género *Didymocentrus* Kraepelin 1905. BSEA, 42: 53-78.