

# Index général

## *Revue Arachnologique, tomes 1 à 12*

### AUTEURS

- ACOSTA, L.E., 1995. — Nuevos hallazgos de *Discocyrtus dilatatus* en Argentina, con notas sobre taxonomía, sinonimía y distribución (Opiliones, Gonyleptidae, Pachylinae). **10** (12): 207-217.
- ACOSTA, L.E., 1997. — Descripción de *Bothriurus olaen*, nueva especie de escorpión de Argentina central (Scorpiones, Bothriuridae). **12** (1): 1-8.
- ACOSTA, L.E. & PERETTI, A.V., 1998. — Complemento a la descripción de *Bothriurus cordubensis* (Scorpiones, Bothriuridae) con anotaciones sobre patrones evolutivos del género en Argentina. **12** (10): 95-108.
- AHOURAI, P., voir FARZANPAY, R. & AHOURAI, P., 1982 — **4**: 47-56.
- ARNEDO, M.A. & RIBERA, C., 1996. — *Dysdera ratonensis* Wunderlich, 1991 (Arachnida, Araneae) a troglomorphic species from La Palma, Canary Islands: description of the male and redescription of the female. **11** (11): 109-122.
- ASSI, F., 1980. — Quelques données biogéographiques, écologiques et biologiques sur l'araignée *Agelena affinis* Kulczynski, 1911 (Agelenidae, Araneae). **3** (1): 29-35.
- ASSI, F., 1982. — Contribution à l'étude de la période larvaire et influence de la température sur le développement chez *Agelena affinis* (Kulczynski) (Agelenidae, Araneae). **4**: 77-84.
- ASSI, F., 1982. — Contribution à la connaissance de l'Oonopidae *Opopaea punctata* (O.P. Camb.) du Liban (Araneae, Oonopidae). **4**: 85-91.
- ASSI, F., 1986. — Note faunistique sur les Thomisidae et les Philodromidae du Liban (Araneae). **7** (1): 41-46.
- ASSI, F., 1990. — Quelques données écologiques et phénologiques sur l'araignée *Agelena orientalis* C.L. Koch (Araneae, Agelenidae). **9** (7): 79-82.
- ASSI, F., 1998. — Effets de la désertification dans l'Anti-Liban sur les populations d'araignées. I. Mise au point sur les Gnaphosidae Gnaphosinae. **12** (13): 135-138.
- ASSI, F., 1998. — Effets de la désertification dans l'Anti-Liban sur les populations d'araignées. II. Etude des populations de Thomisidae et Philodromidae. **12** (13): 139-145.
- ATHIAS-HENRIOT, C., 1982. — Analyse d'ouvrage: L. van der Hammen, Glossary of acarological terminology. Glossaire de la terminologie acarologique, vol.1. **4**: 167-174.

- BAERT, L. & KEKENBOSCH, J., 1984. — Les araignées de la Gaume. Résumé. **5** (4): 363.
- BAERT, L., 1978. — Influence de la photopériodicité sur la maturation ovarienne chez *Gongylidium rufipes* (Sundevall) (Araneae, Linyphiidae). **2** (1): 23-27.
- BAPTISTA, R.L.C., voir XAVIER, E., BAPTISTA, R.L.C. & TRAJANO, E., 1995. **11** (2): 17-28.
- BARRIENTOS ALFAGEME, J.A., 1978. — *Dolomedes* et *Pisaura* dans la région catalane (Araneida, Pisauridae). **2** (1): 17-21.
- BARRIENTOS, J.A., 1984. — Le statut taxonomique des *Oxyopes* Latreille, 1804, de la Péninsule Ibérique. **5** (4): 153-159.
- BARRIENTOS, J.A. & RIBERA, C., 1988. — Algunas reflexiones sobre las especies del grupo «*atrica*», en la Península Ibérica (Araneae, Agelenidae, *Tegenaria*). **7** (4): 141-162.
- BARRIENTOS, J.A., voir URONES, C., JERARDINO, M. & BARRIENTOS, J.A., 1995. **11** (5): 47-63.
- BELADJAL, L. & BOSMANS, R., 1997. — Nouvelles données sur le genre *Harpactea* Bristowe en Algérie (Araneae, Dysderidae). **12** (2): 9-29.
- BELADJAL, L., BOSMANS, R. & MAELFAIT, J.P., 1996. — Le genre *Rhode* Simon dans le Maghreb (Araneae, Dysderidae). **11** (6): 65-75.
- BLAGOEV, G.A., voir DELTSHEV, C.D. & BLAGOEV, G.A., 1995. **10** (10): 171-198.
- BLANDIN, P., 1977. — Note sur la présence de *Tetrablemma cambridgei* Bryant au Mexique (Araneae, Tetrablemmidae). **1** (3): 85-88.
- BLANDIN, P., 1979. — Sur les rapports entre systématique et écologie. Résumé. **2** (6): 301.
- BLANDIN, P. & CÉLÉRIER, M.-L., 1977. — Observations sur les mygales terricoles récoltées à la station d'Ecologie tropicale de Lamto (Côte d'Ivoire). **1** (2): 75-83.
- BLANDIN, P. & CÉLÉRIER, M.-L., 1983. — Les araignées des savanes de Lamto. Organisation des peuplements, bilans énergétiques, place dans l'écosystème. Résumé de thèse. **5** (2): 73-76.
- BLANDIN, P. & CÉLÉRIER, M.-L., 1989. — Cycle biologique et dynamique de population d'une araignée de savane tropicale, *Anahita aculeata* (Simon, 1897) (Araneae, Ctenidae). **8** (5): 65-84.
- BLANDIN, P., voir CHRISTOPHE, T., PLAIS, J.-M. & BLANDIN, P., 1979 — **2** (2): 45-86.
- BLANDIN, P., voir PÉNICAUD, P., CANARD, A. & BLANDIN, P., 1978 — **2** (1): 29-36.
- BOISSIN, L., voir LOPEZ, A., BONARIC, J.-C. & BOISSIN, L., 1983 — **5** (2): 55-64.
- BONARIC, J.-C., 1977. — Evolution du métabolisme respiratoire de *Pisaura mirabilis* Cl. (Araneae, Pisauridae) au cours de la période nympho-imaginale. **1** (1): 33-43.
- BONARIC, J.-C., 1979. — Effets des ecdysones et de l'hormone juvénile sur la durée du cycle de mue chez l'araignée *Pisaura mirabilis* Cl. (Araneae, Pisauridae). **2** (5): 205-207.
- BONARIC, J.-C., 1981. — Contribution à l'étude de la biologie du développement chez l'araignée *Pisaura mirabilis* (Clerck, 1758). Approche physiologique des phénomènes de mue et de diapause hivernale. Résumé de thèse. **3** (2): 75-78.
- BONARIC, J.-C., 1987. — Le cycle vital de l'araignée *Pisaura mirabilis* et ses adaptations au climat. **7** (2): 71-77.
- BONARIC, J.-C. & EMERIT, M., 1995. — Le système neuroendocrin rétrocérébral des araignées: généralisation du modèle "Pisaura" à l'ensemble des

- araignées Labidognathes. **11** (3): 29-34.
- BONARIC, J.-C., EMERIT, M. & LEGENDRE, R., 1984. — Le complexe neuroendocrine rétrocérébral et la «glande de mue» de *Filstata insidiatrix* Forsköl (Araneae, Filistatidae). **5** (4): 301-310.
- BONARIC, J.-C., JUBERTHIE, C. & CALDERON, R., 1989. — Contribution à l'étude du système neuroendocrin rétrocérébral des araignées : les organes de Schneider et les formations neurohémiales associées chez la mygale *Tryssothele pissii* Simon (Dipluridae). **8** (4): 53-64.
- BONARIC, J.-C., voir EMERIT, M., BONARIC, J.-C. & CALDERON, G.R., 1984 — **5** (4): 355-362.
- BONARIC, J.-C., voir LOPEZ, A., BONARIC, J.-C. & BOISSIN, L., 1983 — **5** (2): 55-64.
- BONARIC, J.-C., voir RAPHAËL, B., EMERIT, M. & BONARIC, J.-C., 1992. **9** (11): 165-173.
- BONNET, P., 1979. — Troisième note sur le nombre des espèces nouvelles d'araignées décrites chaque année. **2** (6): 273-274.
- BONNET, P., 1981. — La «communication» chez les araignées (parfois le fil est coupé!). **3** (3): 97-100.
- BONNET, P., 1981. — La «nymphé» des araignées. **3** (2): 79-80.
- BOSMANS, R., 1985. — Les genres *Troglhyphantes* Joseph et *Lepthyphantes* Menge en Afrique du Nord (Araneae, Linyphiidae). Etudes sur les Linyphiidae nord-africaines, III. **6** (4): 135-178.
- BOSMANS, R., 1991. — Le genre *Sintula* Simon en Afrique du Nord (Araneae, Linyphiidae). Etudes sur les Linyphiidae nord-africaines, VI. **9** (9): 103-117.
- BOSMANS, R. & DE SMET, K., 1993. — Le genre *Walckenaeria* Blackwall en Afrique du Nord (Araneae, Linyphiidae). Etudes sur les Linyphiidae nord-africaines, I. **10** (2): 21-51.
- BOSMANS, R., voir BELADJAL, L. & BOSMANS, R., 1997. **12** (2): 9-29.
- BOSMANS, R., voir BELADJAL, L., BOSMANS, R. & MAELFAIT, J.P., 1996. **11** (6): 65-75.
- BOSSELAERS, J. & LEDOUX, J.-C., 1998. — Description of a new African genus, *Hortipes* (Araneae, Liocranidae). **12** (14): 147-152.
- BOUTIER, A., voir MUÑOZ-CUEVAS, A. & BOUTIER, A., 1984. **5** (4): 366-367.
- BRICEÑO, R.D., voir EBERHARD, W.G. & BRICEÑO, R.D., 1985. **6** (1): 29-36.
- BRIGNOLI, P.M., 1977. — Sur quelques Agelenidae et Hahniidae (Araneae) d'Afrique du Nord. **1** (1): 13-21.
- BRIGNOLI, P.M., 1978. — Araignées d'Italie, XXVIII. Une nouvelle *Stalita* cavernicole (Araneae, Dysderidae). — **2** (1): 37-43.
- BRIGNOLI, P.M., 1979. — Contribution à la connaissance des Uloboridae paléarctiques (Araneae). **2** (6): 275-282.
- BRIGNOLI, P.M., 1982. — Contribution à la connaissance des Filistatidae paléarctiques (Araneae). **4**: 65-75.
- BRIGNOLI, P.M., 1984. — Problèmes taxonomiques des Amblypyges et des Arachnides avec spermatophores en général (Arachnida, Amblypygi). **5** (4): 125-132.
- CALDERON, G.R., voir EMERIT, M., BONARIC, J.-C. & CALDERON, G.R., 1984 — **5** (4): 355-362.
- CALDERON, R., voir BONARIC, J.-C., JUBERTHIE, C. & CALDERON, R., 1989. **8** (4): 53-64.
- CALLAINI, G., 1986. — *Mesochelifer insignis* une nouvelle espèce de l'Algérie septentrionale (Arachnida, Pseudoscorpionida, Cheliferidae). Notulae Chernetologicae XX. **7** (1): 1-8.
- CALLAINI, G., 1988. — Deux nouveaux *Neochthonius* de la région méditerranéenne occidentale (Arachnida, Pseu-

- doscorpionida, Chthonidae).(Notulae Chernetologicae XXIV). **7** (5): 175-184.
- CALLAINI, G., 1990. — A new *Levigato-creagris* Curcic from northern India (Arachnida, Pseudoscorpionida). Notulae Chernetologicae XXX. **9** (5): 57-62.
- CALLAINI, G. & DALLAI, R., 1984. — Spermatozoïdes et phylogénèse chez les Garypides (Arachnida, Pseudoscorpions). **5** (4): 335-342.
- CALLAINI, G. & DALLAI, R., 1989. — Les spermatozoïdes des Pseudoscorpions : étude comparative et considérations phylogénétiques. **8** (6): 85-97.
- CANARD, A., 1979. — Données écologiques sur quelques Aranéides d'une lande sèche armoricaine. **2** (6): 303-312.
- CANARD, A., 1984. — Données sur la distribution spatio-temporelle des Theridiidae des landes armoricaines. **5** (4): 169-183.
- CANARD, A., 1987. — Analyse nouvelle du développement postembryonnaire des araignées. **7** (3): 91-128.
- CANARD, A., voir PÉNICAUD, P., CANARD, A. & BLANDIN, P., 1978 — **2** (1): 29-36.
- CÉLÉRIER, M.-L. voir BLANDIN, P. & CÉLÉRIER, M.-L., 1977 — **1** (2): 75-83.
- CÉLÉRIER, M.-L., voir BLANDIN, P. & CÉLÉRIER, M.-L., 1983 — **5** (2): 73-76.
- CÉLÉRIER, M.-L., voir BLANDIN, P. & CÉLÉRIER, M.-L., 1989. **8** (5): 65-84.
- CHRISTOPHE, T., PLAIS, J.-M. & BLANDIN, P., 1979. — L'écologie des populations et des peuplements d'araignées en Europe depuis 1953 : une bibliographie analytique. **2** (2): 45-86.
- CODDINGTON, J.A., HORNER, M. & SODERSTROM, E.A., 1990. — Mass aggregations in tropical harvestmen (Opiliones, Gagrellidae : *Prionostemma* sp.). **8** (13): 213-219.
- COKENDOLPHER, J.C., 1987. — Observations on the defensive behaviors of a Neotropical Gonyleptidae (Arachnida, Opiliones). **7** (2): 59-63.
- COKENDOLPHER, J.C. & PEEK, M.L., 1991. — Horatio C Wood (1841-1920) and his contributions to arachnology. **9** (8): 89-101.
- Colloque d'Avignon : **2** (4, 5 & 6).
- Comptes rendus du VIIème colloque d'Arachnologie, Nancy sept. 1982. — **5** (4): 111-114 & 115-369.
- CONDÉ, B., 1984. — Les Palpigrades : quelques aspects morpho-biologiques. **5** (4): 133-143.
- CORNIC, J.-F., 1980. — Contribution à l'étude des Lycosidae d'Afrique : II. *Brevilabrus* (?) *gillonorum* n. sp. (Lycosidae, Pardosinae). **3** (1): 25-28.
- COSTA, F.G. & SOTELO, J.R., 1996. — Copulation duration of *Lycosa mali-tiosa* (Araneae, Lycosidae) at cool and warm experimental temperatures. **11** (8): 81-86.
- ČURČIĆ, B.P.M., 1982. — New and little-known cave Pseudoscorpions from Serbia. **3** (4): 181-189.
- ČURČIĆ, B.P.M., 1987. — *Insulocreagris*, a new genus of pseudoscorpions from the Balkan Peninsula (Pseudoscorpiones, Neobisiidae). **7** (2): 47-57.
- ČURČIĆ, B.P.M., 1988. — Les Pseudoscorpions cavernicoles de la Yougoslavie : développement historique et implications biogéographiques. **7** (4): 163-174.
- ČURČIĆ, B.P.M., 1990. — *Tyrannochthonius psoglavi* a new species of cave pseudoscorpion from the Balkan Peninsula (Chthoniidae, Pseudoscorpiones). **9** (1): 1-9.
- ČURČIĆ, B.P.M. & DIMITRIJEVIĆ, R.N., 1982. — On abnormalities of abdominal segmentation in *Neobisium carpaticum* Beier (Neobisiidae, Pseudoscorpiones, Arachnida). **4**: 143-150.

- ČURČIĆ, B.P.M. & DIMITRIJEVIĆ, R.N., 1985. — Abdominal deficiencies in four species of the Neobisiidae (Pseudoscorpiones, Arachnida). **6** (2): 91-98.
- ČURČIĆ, B.P.M., DIMITRIJEVIĆ, R.N., LUČIĆ, L.R., MAKAROV, S.E. & KARAMATA, O.S., 1994. — Cheliceral and pedal anomalies in some species of *Roncus* L. Koch and *Bisetocreagris* Curcic (Neobisiidae, Pseudoscorpiones, Arachnida). **10** (8): 147-153.
- ČURČIĆ, B.P.M., MAKAROV, S.E. & LUČIĆ, L.R., 1998. — On two new endemic species of *Chthonius* C.L. Koch and *Roncus* L. Koch from Montenegro, Yugoslavia (Pseudoscorpiones, Arachnida). **12** (7): 69-77.
- CUTLER, B., 1990. — Egg chorion microspheres in *Lyssomanes viridis* (Araneae, Salticidae, Lyssomanidae), unique features in an unusual jumping spider. **9** (2): 21-27.
- CUTLER, B. & JOCQUÉ, R., 1988. — Egg chorion microspheres in *Atrophonyxia intertidalis* (Araneae, Barychelidae). **7** (5): 185-188.
- D'AMICO, F., 1990. — *Paroligolophus meadii* (Pickard-Cambridge, 1890) un opilion nouveau pour la France. **8** (14): 221-226.
- DALLAI, R., voir CALLAINI, G. & DALLAI, R., 1984. **5** (4): 335-342.
- DALLAI, R., voir CALLAINI, G. & DALLAI, R., 1989. **8** (6): 85-97.
- DARCHEN, R., 1979. — Relations entre colonies d'Agelenides sociaux du Gabon. Précisions sur les essaimages. II. Connections between populations of social Agelenids in Gabon. New studies on their swarming. II. Résumé & summary. **2** (4): 156.
- DARCHEN, R., 1984. — Trois ans après... Variations de la densité de la répartition des colonies de l'araignée sociale *Agelena consociata* Denis dans la forêt gabonaise. **5** (4): 185-191.
- DARCHEN, R. & LEDOUX, J.-C., 1978. — *Achaeareana disparata*, araignée sociale du Gabon, synonyme ou espèce jumelle d'*A. tesellata*, solitaire. **1** (4): 121-132.
- DEELEMAN-REINHOLD, C.L., 1984. — Dutch biological and speleological exploration in Algeria. 3. Sur quelques Linyphiidae cavernicoles de la région méditerranéenne occidentale (Araneae). **6** (1): 37-48.
- DEELEMAN-REINHOLD, C.L., 1993. — The genus *Rhode* and the harpacteine genera *Stalagzia*, *Folkia*, *Minotauria*, and *Kaemis* (Araneae, Dysderidae) of Yugoslavia and Crete, with remarks on the genus *Harpactea*. **10** (6): 105-135.
- DE KEER, R., voir MAELFAIT, J.-P., DE KEER, R. & DE MEESTER, L., 1990. **9** (2): 29-34.
- DELTSHEV, C.V. & BLAGOEV, G.A., 1995. — A critical review of family Lycosidae (Araneae) in Bulgaria. **10** (10): 171-198.
- DELTSHEV, C. & DIMITROV, D., 1996. — A new *Coelotes*, *C. brevispinus* n. sp. from Bulgarian mountains (Araneae, Agelenidae). **11** (7): 77-79.
- DEMAISON, A., 1977. — Contribution à l'étude écologique du peuplement arthropodien frondicole des landes à genêt purgatif (*Cytisus purgans* (L.) Benth.) dans les Cévennes. Résumé de thèse. **1** (3): 119-120.
- DE MEESTER, L., voir MAELFAIT, J.-P., DE KEER, R. & DE MEESTER, L., 1990. **9** (2): 29-34.
- DE SMET, K., voir BOSMANS, R. & DE SMET, K., 1993. **10** (2): 21-51.
- DIMITRIJEVIĆ, R.N., voir ČURČIĆ, B.P.M. & DIMITRIJEVIĆ, R.N., 1985. **6** (2): 91-98.
- DIMITRIJEVIĆ, R.N., voir ČURČIĆ, B.P.M. & DIMITRIJEVIĆ, R.N., 1982. **4**: 143-150.
- DIMITRIJEVIĆ, R.N., voir ČURČIĆ, B.P.M., DIMITRIJEVIĆ, R.N., LUČIĆ, L.R.,

- MAKAROV, S.E. & KARAMATA, O.S., 1994. **10** (8): 147-153.
- DIMITROV, D., voir DELTSHEV, C. & DIMITROV, D., 1996. **11** (7): 77-79.
- DRESCO, E., 1984. — Etude des Mygales. *Eurypelma tripepii*, sp. nov., du Brésil (Mygalioidea, Avicularidae). **5** (3): 85-90.
- DUPRÉ, G., 1995. — Evolution historique du nombre de taxa de l'ordre des Scorpionida. **10** (13): 223-227.
- EBERHARD, W., 1986. — Subsocial behavior in the spitting spider *Scytodes intricata* (Araneae, Scytodidae). **7** (1): 35-40.
- EBERHARD, W.G. & BRICEÑO, R.D., 1985. — Behavior and ecology of four species of *Modisimus* and *Blechroscelis* (Araneae, Pholcidae). **6** (1): 29-36.
- EICKSTEDT, V.R. von, voir LOURENÇO, W.R. & EICKSTEDT, V.R. von, 1983 — **5** (2): 65-72.
- EMERIT, M., 1977. — *Cyrtarachne ixodoides*, une araignée rare du midi de la France : la pointe de pénétration d'une sous-famille tropicale. **1** (1): 23-31.
- EMERIT, M., 1980. — *Exechocentrus lancarius* Simon, 1889 : la redécouverte d'une araignée rare de Madagascar ; considérations sur les Exechocentraeae. **3** (1): 13-23.
- EMERIT, M., 1981. — Réflexions sur la notion de genre en aranéologie. **3** (2): 53-64.
- EMERIT, M., 1984. — Quelques réflexions sur le développement postembryonnaire des araignées et la nomenclature des stades. **5** (3): 77-84.
- EMERIT, M., 1988. — Roland Legendre (1926-1987), in memoriam. **7** (4): 131-139.
- EMERIT, M., 1994. — Nouvelle contribution à l'étude des Gastéracanthes de Madagascar : le genre *Parmatergus* (Araneidae, Gasteracanthinae). **10** (9): 155-170.
- EMERIT, M., 1996. — Contribution à l'étude des Aranéides de Madagascar et des Comores : I. La famille des Mimetidae. **11** (10): 95-108.
- EMERIT, M., 1997. — A contribution to the knowledge of Malagasy spiders : the presence of Chorizopinae, an Asian subfamily of Araneidae. **12** (4): 43-52.
- EMERIT, M., BONARIC, J.-C. & CALDERON, G.R., 1984. — Quelques particularités du développement de l'araignée chilienne *Tryssothelus pissii* (Dipluridae) : une contribution à la trichobothriotaxie des mygales. **5** (4): 355-362.
- EMERIT, M. & LOPEZ, A., 1985. — *Ochyrocerca thibaudi*, n. sp., et autres Ochyroceratidae des Petites Antilles (Araneae). **6** (2): 81-89.
- EMERIT, M., voir BONARIC, J.-C. & EMERIT, M., 1995. **11** (3): 29-34.
- EMERIT, M., voir BONARIC, J.-C., EMERIT, M. & LEGENDRE, R., 1984. **5** (4): 301-310.
- EMERIT, M., voir LEDOUX, J.-C. & EMERIT, M., 1998. **12** (15): 153-168.
- EMERIT, M., voir LOPEZ, A. & EMERIT, M., 1978. **2** (1): 1-15.
- EMERIT, M., voir LOPEZ, A. & EMERIT, M., 1979. **2** (4): 143-153.
- EMERIT, M., voir RAPHAËL, B., EMERIT, M. & BONARIC, J.-C., 1992. **9** (11): 165-173.
- ESTANY, J., 1979. — A propos de quelques Pseudoscorpions des îles Canaries. **2** (5): 221-223.
- FARZANPAY, R., 1988. — A catalogue of the scorpions occurring in Iran, up to January 1986. **8** (2): 33-44.
- FERRÁNDEZ, M.A., 1982. — *Harpactea minoccii* n. sp., nouvelle espèce de Dysderidae (Araneae) de la Péninsule Ibérique. **4**: 23-26.
- FARZANPAY, R. & AHOURAI, P., 1982. — Anatomical and histological studies of

- central nervous system of some scorpions of Iran. **4**: 47-56.
- FARZANPAY, R. & VACHON, M., 1979. — Contribution à l'étude des caractères sexuels secondaires chez les scorpions Buthidae (Arachnida). **2** (4) : 137-142.
- FERRÁNDEZ, M.A., 1985. — Notes sur les Dysderidae ibériques. II. Les *Dysdera* de la province de Cádiz, avec la description de quatre espèces nouvelles. **6** (1): 1-15.
- FET, V., 1997. — *Neohemibuthus zarudnyi* (Birula, 1903) from Iran, a senior synonym of *N. kinzelbachi* Lourenço, 1996 (Scorpiones, Buthidae). **12** (6): 65-68.
- FOELIX, R., JACKSON, R.R., HENKSMEYER, A. & HALLAS, S., 1984. — Tarsal hairs specialized for prey capture in the Salticid *Portia*. **5** (4): 329-334.
- FONTARNAU, R., voir RAMBLA, M. & FONTARNAU, R., 1984. **5** (4): 152.
- FRANCAZ, J.M., voir GOYFFON, M. & FRANCAZ, J.M., 1979. **2** (5): 209-212.
- FRANCKE, O.F., 1982. — Parturition in scorpions (Arachnida, Scorpiones): a review of the ideas. **4**: 27-37.
- FRUGIS, S., voir ZUNINO, M., FRUGIS, S., GROPPALI, R., LAUDANI, U. & PRIANO, M., 1996. **11** (12): 123-131.
- GALIANO, M.E., 1987. — Remarques sur la nomenclature et les caractères des stades postembryonnaires incomplets des araignées. — **7** (2): 65-69.
- GARDINI, G., 1981. — Pseudoscorpioni cavernicoli sardi. I. Chthoniidae (Pseudoscorpioni d'Italia, X). **3** (3): 101-114.
- GARDINI, G., 1982. — Compléments à la description de *Roncus euchirus* (Simon, 1879) (Pseudoscorpionida, Neobisiidae). **4**: 151-155.
- GEETHABALI & MORO, S.D., 1988. — The general behavioural patterns of the indian whip scorpion *Thelyphonus indicus*. **7** (5): 189-196.
- GEETHABALI, voir MORO, S.D. & GEETHABALI, 1988. **7** (5): 197-203.
- GEETHABALI, voir RAJASHEKHAR, K.P. & GEETHABALI, 1989. **8** (7): 99-113.
- GOYFFON, M., 1977. — Organotropisme du cuivre chez les scorpions. **1** (1): 9-12.
- GOYFFON, M., 1984. — Scorpionisme et sérum antiscorpieniques. **5** (4): 311-319.
- GOYFFON, M. & FRANCAZ, J.M., 1979. — Activité électrique cérébrale spontanée du scorpion et amino-acides neurotransmetteurs. **2** (5): 209-212.
- GROPPALI, R., GUERCI, P. & SERGI, M.L., 1998. — Individual variability in pattern and colouration of *Argiope bruennichi* (Scopoli) (Araneae, Araneidae). **12** (9): 89-94.
- GROPPALI, R., voir ZUNINO, M., FRUGIS, S., GROPPALI, R., LAUDANI, U. & PRIANO, M., 1996. **11** (12): 123-131.
- GUERCI, P., voir GROPPALI, R., GUERCI, P. & SERGI, M.L., 1998. **12** (9): 89-94.
- HALLAS, S.E., 1989. — Life history in the laboratory of three species of *Portia*, web-building jumping spiders (Salticidae, Araneae). **8** (12): 189-211.
- HALLAS, S., voir FOELIX, R., JACKSON, R.R., HENKSMEYER, A. & HALLAS, S., 1984. **5** (4): 329-334.
- HALLÉ, N., voir LEDOUX, J.-C. & HALLÉ, N., 1995. **11** (1): 1-15.
- HAUPT, J., 1984. — Comportement sexuel, morphologie génitale et phylogénie des araignées Liphistiomorphes. **5** (4): 161-168.
- HELDINGEN, P.J. VAN, 1982. — Quelques remarques sur les Linyphiidae mentionnés par Di Capriacco. **3** (4): 155-180.
- HELDINGEN, P.J. VAN, 1995. — Nouvelles stations en France pour *Linyphia alpicola* et *Turinyphia clairi* (Araneae, Linyphiidae). **10** (13): 219-222.

- HENKSMAYER, A., voir FOELIX, R., JACKSON, R.R., HENKSMAYER, A. & HALLAS, S., 1984. **5** (4): 329-334.
- HEURTAULT, J., 1979. — Le sous-genre *Ommatoblothrus* en France (Pseudoscorpions, Neobiidae). **2** (5): 231-238.
- HEURTAULT, J., 1979. — *R. leclerci*, deuxième espèce connue en France du genre *Roncobisium* (Arachnides, Pseudoscorpions, Neobiidae). **2** (5): 225-230.
- HEURTAULT, J., 1983. — Pseudoscorpions de Côte d'Ivoire. **5** (1): 1-27.
- HEURTAULT, J., 1984. — Identité d'*Hypoconus africanus* Hentschel et d'*Hypoconus clarki* Cooke et Shadab (Arachnides, Uropyges). **5** (4): 115-123.
- HEURTAULT, J., voir LECLERC, P. & HEURTAULT, J., 1979. **2** (5): 239-247.
- HOREL, A., LEBORGNE, R. & ROLAND, C., 1984. — Influence de la mère et du groupement sur le développement des jeunes de *Coelotes terrestris*. Résumé. **5** (4): 364.
- HOREL, A., ROLAND, C. & LEBORGNE, R., 1979. — Mise en évidence d'une tendance au groupement chez les jeunes de l'araignée solitaire *Coelotes terrestris*. **2** (4): 157-164.
- HOREL, A., voir TAHIRI, A., HOREL, A. & KRAFFT, B., 1989. **8** (8): 115-128.
- HORMIGA, G. & RIBERA, C., 1990. — Sobre tres especies cavernicolas del género *Lepthyphantes* Menge, 1866 (Araneae, Linyphiidae) de la Península Ibérica (*Lepthyphantes gadesi* Fage, 1931; *L. fagei* Machado, 1939 y *L. bidentatus* n. sp.). **9** (3): 35-47.
- HORNER, M., voir CODDINGTON, J.A., HORNER, M. & SODERSTROM, E.A., 1990. **8** (13): 213-219.
- JACKSON, R.R., 1978. — Comparative studies of *Dictyna* and *Mallos* (Araneae, Dictynidae). I, social organisation and web characteristics. **1** (4): 133-164.
- JACKSON, R.R., 1979. — Comparative studies of *Dictyna* and *Mallos* (Araneae, Dictynidae). II. The relationship between courtship, mating, aggression and cannibalism in species with differing types of social organisation. **2** (3): 103-132.
- JACKSON, R.R., 1982. — Particularités des filières de l'araignée cribellate *Mallos gregalis* (Dictynidae). **3** (4): 141-145.
- JACKSON, R.R., voir FOELIX, R., JACKSON, R.R., HENKSMAYER, A. & HALLAS, S., 1984. **5** (4): 329-334.
- JERARDINO, M., voir URONES, C., JERARDINO, M. & BARRIENTOS, J.A., 1995. **11** (5): 47-63.
- JOCQUÉ, R., 1977. — Contribution à la connaissance des araignées de Belgique, V. Description de *Theridion hublei* n. sp. **1** (2): 59-63.
- JOCQUÉ, R., 1984. — Considérations concernant l'abondance relative des araignées errantes et des araignées à toile vivant au niveau du sol. **5** (4): 193-204.
- JOCQUÉ, R., voir CUTLER, B. & JOCQUÉ, R., 1988. **7** (5): 185-188.
- JUBERTHIE, C. & LOPEZ, A., 1980. — La glande clypéale d'*Argyrodes argyrodes* (Walck.): nouvelles précisions sur son ultrastructure. **3** (1): 1-11.
- JUBERTHIE, C. & MANIER, J.F., 1977. — Etude ultrastructurale de la spermio-génèse de deux Opilions Laniatores: *Cynorta cubana* Banks (Cosmetidae) et *Strisilvea cavicola* Roewer (Phalangodidae). **1** (3): 103-115.
- JUBERTHIE, C., voir BONARIC, J.-C., JUBERTHIE, C. & CALDERON, R., 1989. **8** (4): 53-64.
- JUBERTHIE-JUPEAU, L. & LOPEZ, A., 1981. — Ultrastructure du tube séminifère chez *Leptoneta microphthalmia* Simon, 1872 (Araneae, Leptonetidae). **3** (2): 65-73.

- JUBERTHIE-JUPEAU, L. & LOPEZ, A., 1993. — Ultrastructure des glandes labio-sternales et péri-buccales chez *Wendilgarda mustelina arnouxi* Lopez & Emerit, 1985 (Araneae, Theridiosomatidae). **10** (4): 75-92.
- JUBERTHIE-JUPEAU, L., LOPEZ, A. & KRONESTEDT, T., 1990. — Structure et ultrastructure de la glande tibiale chez le mâle d'*Alopecosa cuneata* (Clerck) (Araneae, Lycosidae). **9** (6): 63-77.
- KARAMATA, O.S., voir CURČIĆ, B.P.M., DIMITRIJEVIĆ, R.N., LUČIĆ, L.R., MAKAROV, S.E. & KARAMATA, O.S., 1994. **10** (8): 147-153.
- KEKENBOSCH, J., voir BAERT, L. & KEKENBOSCH, J., 1984. **5** (4): 363.
- KOVOOR, J., 1977. — L'appareil séricigène dans le genre *Uloborus* Latr. (Araneae, Uloboridae). I. Anatomie. **1** (3): 98-102.
- KOVOOR, J., 1979. — Les glandes séricigènes d'*Uroctea durandi* (Latrelle) (Araneae, Ecobiidae). Révision, histochimie, affinités. Résumé. **2** (4): 155.
- KOVOOR, J., 1984. — Anatomie, histologie et affinités de l'appareil séricigène des *Hersilia* Sav. & Aud. (Araneae, Hersiliidae). Résumé. **5** (4): 365.
- KOVOOR, J., 1986. — L'appareil séricigène dans les genres *Nephila* Leach et *Nephilengys* Koch: anatomie microscopique, histochimie, affinités avec d'autres Araneidae. **7** (1): 15-34.
- KOVOOR, J. & LOPEZ, A., 1979. — Présence de glandes à soie mélénisées chez des Eresidae solitaires (Araneae). **2** (3): 89-102.
- KOVOOR, J. & LOPEZ, A., 1982. — Anatomie et histologie des glandes séricigènes des *Cyrtophora* (Araneae, Araneidae): affinités et corrélations avec la structure et la composition de la toile. **4**: 1-21.
- KOVOOR, J. & LOPEZ, A., 1988. — L'appareil séricigène des *Mecynogeaa* Simon (Araneae, Araneidae). **7** (5): 205-212.
- KOVOOR, J., & LOPEZ, A., 1983. — Composition et histologie de l'appareil séricigène des *Argyrodes*, relations avec le comportement de ces araignées (Theridiidae). **5** (1): 29-43.
- KRAFFT, B. & ROLAND, Ch., 1979. — Un labyrinthe appliqué à l'étude des attractions sociales et sexuelles et de leur spécificité chez les araignées. **2** (4): 165-171.
- KRAFFT, B., voir LEBORGNE, R. & KRAFFT, B., 1979. **2** (4): 173-182.
- KRAFFT, B., voir TAHIRI, A., HOREL, A. & KRAFFT, B., 1989. **8** (8): 115-128.
- KRONESTEDT, T., voir JUBERTHIE-JUPEAU, L., LOPEZ, A. & KRONESTEDT, T., 1990. **9** (6): 63-77.
- KURY, A.B., 1990. — Notes sur les Mitobatinae II. Redescription de *Ancistrotellus bipustulatus* Mello-Leitão (Opiliones, Laniatores, Gonyleptidae). **9** (4): 49-56.
- KURY, A.B., 1994. — The genus *Yania* Roewer, 1919, and other presumed Tricamatidae from South American highlands (Opiliones, Cranaidae, Prostygninae). **10** (7): 137-145.
- LAUDANI, U., voir ZUNINO, M., FRUGIS, S., GROPPALI, R., LAUDANI, U. & PRIANO, M., 1996. **11** (12): 123-131.
- LE BERRE, M., 1979. — Modifications temporelles de l'activité chez de jeunes Argiopidés. **2** (5): 193-200.
- LE BERRE, M., voir LIVECHI, G., LE BERRE, M. & RAMOUSSE, R., 1977. **1** (2): 45-57.
- LEBORGNE, R., 1984. — Spécificité d'organisation des comportements de cour des mâles de trois espèces d'*Amaurobius* (Araneae, Dictynidae). **5** (4): 239-245.
- LEBORGNE, R. & KRAFFT, B., 1979. — Technique d'enregistrement et d'analyse des signaux vibratoires interve-

- nant dans les comportements des araignées sédentaires. **2** (4): 173-182.
- LEBORGNE, R. & PASQUET, A., 1987. — Influence of conspecific silk-structures on the choice of a web-site by the spider *Zygiella x-notata* (Clerck). **7** (2): 85-90.
- LEBORGNE, R., voir HOREL, A., LEBORGNE, R. & ROLAND, C., 1984. **5** (4): 364.
- LEBORGNE, R., voir HOREL, A., ROLAND, Ch. & LEBORGNE, R., 1979. **2** (4): 157-164.
- LECLERC, P., 1981. — Nouveaux Chthonidae cavernicoles de la bordure orientale des Cévennes (France) (Arachnida, Pseudoscorpions). **3** (3): 115-131.
- LECLERC, P., 1982. — Une nouvelle espèce de Pseudoscorpion cavernicole de la Drôme: *Neobisium (Blothrus) auberti* (Pseudoscorpions, Arachnides). **4**: 39-45.
- LECLERC, P., 1983. — *Neochthonius chamberlini*, espèce nouvelle du sud de la France (Arachnides, Pseudoscorpions). **5** (2): 45-53.
- LECLERC, P., 1989. — *Neobisium (N.) atlasense*, nouvelle espèce de Neobiidae cavernicole du Maroc (Pseudoscorpions, Arachnides). **8** (3): 45-51.
- LECLERC, P. & HEURTAULT, J., 1979. — Pseudoscorpions de l'Ardèche. **2** (5): 239-247.
- LEDOUX, J.-C., 1977. — Redescription de *Pritha nana* (Simon) (Araneae, Filistatidae). **1** (2): 65-74.
- LEDOUX, J.-C., 1979. — *Theridium mystaceum* et *T. betteni*, nouveaux pour la faune française (Araneae, Theridiidae). **2** (6): 283-289.
- LEDOUX, J.-C., 1985. — La position systématique de *Sedasta ferox* Simon (Araneae, Argiopidae). **6** (2): 71-80.
- LEDOUX, J.-C., 1991. — Araignées des îles subantarctiques françaises (Crozet et Kerguelen). **9** (10): 119-164.
- LEDOUX, J.-C. & EMERIT, M., 1998. — Quelques espèces du genre africain *Hortipes* Bosselaers & Ledoux et leur coupelle métatarsale (Araneae, Lio-cranidae?). **12** (15): 153-168.
- LEDOUX, J.-C. & HALLÉ, N., 1995. — Araignées de l'île Rapa (îles Australes, Polynésie). **11** (1): 1-15.
- LEDOUX, J.-C., voir BOSSELAERS, J. & LEDOUX, J.-C., 1998. **12** (14): 147-152.
- LEDOUX, J.-C., voir DARCHEN, R. & LEDOUX, J.-C. 1978. **1** (4): 121-132.
- LEGENDRE, R., 1981. — L'œuvre arachnologique de Jacques Millot (1897-1980). **3** (2): 81.
- LEGENDRE, R., 1981. — Les éléments endocrines de la glande de mue chez les araignées mygalomorphes. **3** (3): 133-138.
- LEGENDRE, R., 1984. — La répartition géographique des araignées marines du genre *Desis* (Desidae). **5** (4): 205-209.
- LEGENDRE, R., voir BONARIC, J.-C., EMERIT, M. & LEGENDRE, R., 1984. **5** (4): 301-310.
- LE GUELTE, L., voir RAMOUSSE, R. & LE GUELTE, L., 1979. **2** (4): 183-192.
- LE GUELTE, L., voir RAMOUSSE, R. & LE GUELTE, L., 1984. **5** (4): 255-265.
- LE GUELTE, L., voir RAMOUSSE, R. & LE GUELTE, L., 1984. **5** (4): 267-274.
- LIVECCHI, G., 1979. — Ontogenèse du rythme du comportement constructeur chez *Araneus diadematus*. **2** (5): 201-203.
- LIVECCHI, G., LE BERRE, M. & RAMOUSSE, R., 1977. — Interaction ponte-construction et développement du cocon chez *Araneus diadematus* Cl. **1** (2): 45-57.
- LOGUNOV, D.V., 1996. — A critical review of the spider genera *Apollophanes* O. P.-Cambridge, 1898 and *Thanatus* C.L. Koch, 1837 in North Asia (Araneae, Philodromidae). **11** (13): 133-202.

- LOGUNOV, D.V., 1998. — *Pseudeuophrys* is a valid genus of the jumping spiders (Araneae, Salticidae). **12** (11): 109-128.
- LOPEZ, A., 1977. — Contribution à l'étude des caractères sexuels somatiques chez les mâles d'Aranéides. Résumé de thèse. **1** (3): 117-118.
- LOPEZ, A., 1977. — Le tube séminifère des araignées mâles: quelques précisions sur sa structure microscopique. **1** (1): 1-7.
- LOPEZ, A., 1984. — Quelques points d'histologie comparée prosomatique chez les Ecobiidae et les Hersiliidae. **5** (4): 343-354.
- LOPEZ, A., BONARIC, J.-C. & BOISSIN, L., 1983 — Etude ultrastructurale de la spermiogenèse chez l'araignée *Pisaura mirabilis* (Clerck, 1758) (Pisauridae). **5** (2): 55-64.
- LOPEZ, A. & EMERIT, M., 1978. — Le dimorphisme sexuel gnathocoxal de *Leptoneta microphthalmia* Simon, 1872 (Araneae, Leptonetidae). **2** (1): 1-15.
- LOPEZ, A. & EMERIT, M., 1979. — Données complémentaires sur la glande clypéale des *Argyrodes* (Aranae, Theridiidae). Utilisation du microscope électronique à balayage. **2** (4): 143-153.
- LOPEZ, A., voir EMERIT, M. & LOPEZ, A., 1985. **6** (2): 81-89.
- LOPEZ, A., voir JUBERTHIE, C. & LOPEZ, A., 1980. **3** (1): 1-11.
- LOPEZ, A., voir JUBERTHIE-JUPEAU, L. & LOPEZ, A., 1981. **3** (2): 65-73.
- LOPEZ, A., voir JUBERTHIE-JUPEAU, L. & LOPEZ, A., 1993. **10** (4): 75-92.
- LOPEZ, A., voir JUBERTHIE-JUPEAU, L., LOPEZ, A. & KRONESTEDT, T., 1990. **9** (6): 63-77.
- LOPEZ, A., voir KOVOOR, J. & LOPEZ, A., 1979. **2** (3): 89-102.
- LOPEZ, A., voir KOVOOR, J. & LOPEZ, A., 1982. **4**: 1-21.
- LOPEZ, A., voir KOVOOR, J. & LOPEZ, A., 1983. **5** (1): 29-43.
- LOPEZ, A., voir KOVOOR, J. & LOPEZ, A., 1988. **7** (5): 205-212.
- LOPEZ, A., voir RIBERA, C. & LOPEZ, A., 1982. **4**: 57-64.
- LOURENÇO, W.R., 1979. — A propos de la véritable identité des genres *Rhopalurus* Thorell, 1876 et *Centruroides* Marx, 1889 (Scorpiones, Buthidae). **2** (5): 213-219.
- LOURENÇO, W.R., 1981. — A propos de l'indication d'un néotype pour *Opisthacanthus lepturus* (Palisot de Beauvois), 1805 (Scorpionidae). **3** (2): 45-52.
- LOURENÇO, W.R., 1982. — La véritable identité de *Tityus bahiensis* (Perty, 1834). Description de *Tityus eickstedtiae* n. sp. (Scorpiones, Buthidae). **4**: 93-105.
- LOURENÇO, W.R., 1982. — Redécouverte de l'holotype d'*Opisthacanthus africanus* Simon 1876 (Scorpiones, Scorpionidae). **3** (4): 147-153.
- LOURENÇO, W.R., 1982. — Révision du genre *Rhopalurus* Thorell, 1876 (Scorpiones, Buthidae). **4**: 107-141.
- LOURENÇO, W.R., 1984. — Considérations sur les espèces de *Tityus* (Scorpiones, Buthidae) décrites des Petites Antilles. **5** (3): 91-105.
- LOURENÇO, W.R., 1984. — Importance de la pigmentation dans l'étude taxonomique des Buthidae néotropicaux (Arachnida, Scorpiones). Résumé. **5** (4): 366.
- LOURENÇO, W.R., 1988. — Le développement postembryonnaire de *Centruroides pococki* Sissom & Francke, 1983 (Buthidae) et de *Didymocentrus lesueuri* (Gervais, 1844) (Diplocentridae) (Arachnida, Scorpiones). **7** (5): 213-222.
- LOURENÇO, W.R., 1989. — Rétablissement de la famille des Ischnuridae, distincte des Scorpionidae Pocock, 1893,

- à partir de la sous-famille des Ischnurinae Pocock, 1893. **8** (10): 159-177.
- LOURENÇO, W.R., 1995. — Considérations sur la biogéographie des espèces appartenant au genre *Teuthraustes* Simon, 1878 (Chelicerata, Scorpiones, Chactidae). **10** (11): 201-206.
- LOURENÇO, W.R., 1996. — A propos de deux espèces nouvelles appartenant au genre *Butheoloides* Hirst (Scorpiones, Buthidae). **11** (9): 87-94.
- LOURENÇO, W.R., 1997. — A propos de deux nouvelles espèces de *Tityus* Koch du Brésil (Scorpiones, Buthidae). **12** (5): 53-59.
- LOURENÇO, W.R., 1998. — Un nouveau genre de scorpion amazonien appartenant à la famille des Chactidae (Chelicerata, Scorpiones). **12** (12): 129-134.
- LOURENÇO, W.R. & EICKSTEDT, V.R. von, 1983. — Présence du genre *Microtityus* (Scorpiones, Buthidae) au Brésil. Description de *Microtityus vanzolinii* sp. n. **5** (2): 65-72.
- LOURENÇO, W.R. & MAURY, E.A., 1985. — Contribution à la connaissance systématique des Scorpions appartenant au «complex» *Tityus boliviensis* Kraepelin, 1895 (Scorpiones, Buthidae). **6** (3): 107-126.
- LOURENÇO, W.R., voir MAURY, E.A. & LOURENÇO, W.R., 1987. **7** (2): 79-84.
- LUČIĆ, L.R., voir ČURČIĆ, B.P.M., DIMITRIJEVIĆ, R.N., LUČIĆ, L.R., MAKAROV, S.E. & KARAMATA, O.S., 1994. **10** (8): 147-153.
- LUČIĆ, L.R., voir ČURČIĆ, B.P.M., MAKAROV, S.E. & LUČIĆ, L.R., 1998. **12** (7): 69-77.
- MAELFAIT, J.-P., DE KEER, R. & DE MEESTER, L., 1990. — Genetical background of the polymorphism of *Edothorax gibbosus* (Blackwall) (Linyphiidae, Araneae). **9** (2): 29-34.
- MAELFAIT, J.P., voir BELADJAL, L., BOSMANS, R. & MAELFAIT, J.P., 1996. **11** (6): 65-75.
- MÄHNERT, V., 1979. — L'identité de *Olpium chironomum* L. Koch (Pseudoscorpions, Neobisiidae). **2** (5): 249-252.
- MÄHNERT, V., 1985. — Pseudoscorpions (Arachnida) récoltés durant la mission spéléologique espagnole au Pérou en 1977. **6** (1): 17-28.
- MAKAROV, S.E., voir ČURČIĆ, B.P.M., DIMITRIJEVIĆ, R.N., LUČIĆ, L.R., MAKAROV, S.E. & KARAMATA, O.S., 1994. **10** (8): 147-153.
- MAKAROV, S.E., voir ČURČIĆ, B.P.M., MAKAROV, S.E. & LUČIĆ, L.R., 1998. **12** (7): 69-77.
- MANIER, J.F. voir JUBERTHIE, C. & MANIER, J.F., 1977. **1** (3): 103-115.
- MARSHALL, S.D. & UETZ, G.W., 1993. — The growth and maturation of a giant spider: *Theraphosa leblondi* (Latreille, 1804) (Araneae, Theraphosidae). **10** (5): 93-103.
- MAURY, E.A. & LOURENÇO, W.R., 1987. — *Tityus roigi*, nouvelle espèce de scorpion de l'Équateur (Scorpiones, Buthidae). **7** (2): 79-84.
- MAURY, E.A., voir LOURENÇO, W.R. & MAURY, E.A., 1985. **6** (3): 107-126.
- MORO, S.D. & GEETHABALI, 1988. — Prey catching behaviour of the Indian whip scorpion *Thelyphonus indicus*. **7** (5): 197-203.
- MORO, S.D., voir GEETHABALI & MORO, S.D., 1988. **7** (5): 189-196.
- MUÑOZ-CUEVAS, A., 1979. — Développement, rudimentation et régression de l'œil chez les Opiliens (Arachnida): recherches morphologiques, physiologiques et expérimentales. Résumé de thèse. **2** (2): 87-88.
- MUÑOZ-CUEVAS, A. & BOUTIER, A., 1984. — Mise en évidence du calcium<sup>++</sup> dans les granules et pigments (ommochromes) de la rétine chez

- Acanthopachylus aculeatus, Pachylus chilensis et Ischyropsalis luteipes* (Opilions, Arachnida). Résumé. **5** (4): 366-367.
- MUÑOZ-CUEVAS, A. & VACHON, M., 1979. — Données sur le développement postembryonnaire du tarse chez les Triaenonychidae et considérations sur la phylogénie de cette famille dans l'Amérique australe (Opilions, Arachnida). **2** (6): 253-257.
- NEET, C., 1993. — Contribution à la méthode biométrique de détermination du nombre de mues au cours du développement des araignées: séparation statistique des stades par le test de Möls. **10** (1): 9-20.
- NEET, C.R., 1985. — Le cycle vital de *Tetragnatha extensa* (L.) dans une tourbière du Haut-Jura suisse (Araneae, Tetragnathidae). **6** (3): 127-132.
- OLIVERA-CUROTTI, G., 1984. — Variations de l'organisation séquentielle des comportements prédateur et sexuel reliés à l'état physiologique chez *Araneus suspicax* (Pickard-Cambridge) (Argiopidae, Araneae). I. Comportement prédateur. **5** (4): 247-253.
- PASQUET, A., 1982. — Placement et sélection des proies chez les araignées d'une prairie. **4**: 157-165.
- PASQUET, A., voir LEBORGNE, R. & PASQUET, A., 1987. **7** (2): 85-90.
- PEEK, M.L., voir COKENDOLPHER, J.C. & PEEK, M.L., 1991. **9** (8): 89-101.
- PÉNICAUD, P., CANARD, A. & BLANDIN, P., 1978. — Un nouveau type de biocénomètre pour l'étude quantitative des araignées. **2** (1): 29-36.
- PERERA, A., 1990. — *Mastobunus ignotus*, nouvelle espèce d'opilion de la Péninsule Ibérique (Opiliones, Sclerosomatidae). **9** (7): 83-88.
- PERETTI, A.V., 1995. — Análisis de la etapa inicial del cortejo de *Bothriurus bonariensis* (C.L. Koch) (Scorpiones, Bothriuridae) y su relación con el reconocimiento sexual. **11** (4): 35-45.
- PERETTI, A.V., 1997. — Relación de las glándulas caudales de machos de escorpiones Bothriuridae con el comportamiento sexual (Scorpiones). **12** (3): 31-41.
- PERETTI, A.V., voir ACOSTA, L.E. & PERETTI, A.V., 1998. **12** (10): 95-108.
- PLAIS, J.-M., voir CHRISTOPHE, T., PLAIS, J.-M. & BLANDIN, P., 1979. **2** (2): 45-86.
- PLATNICK, N.I., 1981. — Spider Biogeography: past, present, and future. **3** (3): 85-96.
- PLATNICK, N.I., 1986. — On the spider genus *Oltacloea* (Araneae, Gnaphosidae). **7** (1): 9-14.
- PRIANO, M., voir ZUNINO, M., FRUGIS, S., GROPPALI, R., LAUDANI, U. & PRIANO, M., 1996. **11** (12): 123-131.
- PUERTO, A., voir URONES, C. & PUERTO, A., 1988. **8** (1): 1-32.
- RAJASHEKHAR, K.P. & GEETHABALI, 1989. — Organisation of the nervous system of the whip scorpion *Thelyphonus indicus* Stoliczka. **8** (7): 99-113.
- RAMBLA, M., 1979. — Sur les Nemastomatidae (Arachnida, Opilions). IV. Redescription de *Nemastoma* (s.l.) *argenteolunulatum* (Canestrini 1875), premier Nemastomatidae signalé dans les îles Baléares (Minorque). **2** (6): 259-271.
- RAMBLA, M., & FONTARNAU, R., 1984. — Les Opilions Cyphophthalmes (Arachnida) de la faune ibérique : I, sur *Paramiopsis ramulosus* Juberthie, 1962. **5** (4): 145-152.
- RAMOUSSE, R. & LE GUELTE, L., 1979. — Relations spatio-temporelles dans le comportement constructeur chez l'Epeire diadème. **2** (4): 183-192.
- RAMOUSSE, R. & LE GUELTE, L., 1984. — Facteurs environnementaux et période "grégaire" chez l'araignée *Araneus*

- suspicax* (O. Picard-Cambridge) (Araneae, Argiopidae). **5** (4): 267-274.
- RAMOUSSE, R. & LE GUELTE, L., 1984. — Stratégies de construction de la toile chez deux espèces d'araignées (*Araneus diadematus* et *Zygiella x-notata*). **5** (4): 255-265.
- RAMOUSSE, R. & WURDAK, E., 1984. — Biologie et comportement de la larve et de la première nymphe de l'araignée *Araneus suspicax* (O. Pickard-Cambridge). **5** (4): 275-286.
- RAMOUSSE, R., voir LIVECCHI, G., LE BERRE, M. & RAMOUSSE, R., 1977 — **1** (2): 45-57.
- RAMOUSSE, R., voir WURDAK, E. & RAMOUSSE, R., 1984. **5** (4): 287-299.
- RAPHAËL, B., EMERIT, M. & BONARIC, J.-C., 1992. — Contribution à l'étude du peuplement aranéidien épigé des gorges de l'Ardèche (France). **9** (11): 165-173.
- RIBERA ALMERJE, C., 1979. — Distribution des Nesticidae cavernicoles de la Péninsule Ibérique. **2** (6): 291-300.
- RIBERA, C., 1993. — *Dysdera caeca* n. sp. y *Harpactea stalitoides* n. sp. (Araneae), dos nuevas especies cavernícolas de Marruecos y Portugal. **10** (1): 1-7.
- RIBERA, C. & LOPEZ, A., 1982. — Résultats d'une campagne biospéleologique en Tunisie et description d'une espèce nouvelle de Leptonetidae (Araneae): *Paraleptoneta bellesi*. **4**: 57-64.
- RIBERA, C., voir ARNEDO, M.A. & RIBERA, C., 1996. **11** (11): 109-122.
- RIBERA, C., voir BARRIENTOS, J.A. & RIBERA, C., 1988. **7** (4): 141-162.
- RIBERA, C., voir HORMIGA, G. & RIBERA, C., 1990. **9** (3): 35-47.
- ROLAND, C., 1984. — Communication chimique et vibratoire chez une araignée aquatique, *Dolomedes triton* (Pisauridae). Résumé. **5** (4): 367.
- ROLAND, C., voir HOREL, A., LEBORGNE, R. & ROLAND, C., 1984. **5** (4): 364.
- ROLAND, C., voir HOREL, A., ROLAND, Ch. & LEBORGNE, R., 1979. **2** (4): 157-164.
- ROLAND, C., voir KRAFFT, B. & ROLAND, Ch., 1979. **2** (4): 165-171.
- ROLLARD, C., 1984. — Composition et structure de la biocénose consommatrice des Aranéides. **5** (4): 221-237.
- ROLLARD, C., 1990. — Limitation des populations d'araignées avant la sortie des jeunes du cocon: cas d'*Argiope bruennichi* (Scopoli) (Araneae, Argiopidae). **9** (2): 15-20.
- SANTIAGO BLAY, J.A., 1985. — Redescription of *Tityus dasyurus dasyurus* Pocock, 1897 (Scorpiones, Buthidae). **6** (2): 49-56.
- SEGERS, H., 1990. — The identification and taxonomic status of *Philodromus praedatus* O. P.-Cambridge (Araneae, Thomisidae). **9** (2): 11-14.
- SERGI, M.L., voir GROPPALI, R., GUERCI, P. & SERGI, M.L., 1998. **12** (9): 89-94.
- SIERWALD, P., 1993. — Revision of the spider genus *Paradossenus*, with notes on the family Trechaleidae and the subfamily Rhoicininae (Araneae: Lycosoidea). **10** (3): 53-74.
- SISSOM, W.D., 1989. — Redescription of *Vaejovis occidentalis* Hoffmann with a revised diagnosis for *Vaejovis subcri-* *status* Pocock (Scorpiones, Vaejovi-*dae*). **8** (11): 179-187.
- SISSOM, W.D., 1989. — Systematic studies on *Vaejovis granulatus* Pocock and *Vaejovis pusillus* Pocock, with descriptions of six new related species. **8** (9): 131-157.
- SODERSTROM, E.A., voir CODDINGTON, J.A., HORNER, M. & SODERSTROM, E.A., 1990. **8** (13): 213-219.
- SOTELO, J.R., voir COSTA, F.G. & SOTELO, J.R., 1996. **11** (8): 81-86.

- STOCKMANN, R., 1984. — Description du système endocrine chez les scorpions du genre *Euscorpius* (Chactidae). Résumé. **5** (4): 368-369.
- STRATTON, G.E., 1985. — Behavioral studies of wolf spiders: a review of recent research. **6** (2): 57-70.
- TAHIRI, A., HOREL, A. & KRAFFT, B., 1989. — Etude préliminaire sur les interactions mère-jeunes et jeunes-jeunes chez deux espèces d'*Amaurobius* (Araneae, Amaurobiidae). **8** (8): 115-128.
- TAYLOR, P.W., 1997. — Flexible oviposition timing in *Trite planiceps* Simon, a New Zealand jumping spider (Araneae, Salticidae). **12** (6): 61-63.
- TRAJANO, E., voir XAVIER, E., BAPTISTA, R.L.C. & TRAJANO, E., 1995. **11** (2): 17-28.
- UETZ, G.W., voir MARSHALL, S.D. & UETZ, G.W., 1993. **10** (5): 93-103.
- URONES, C., 1998. — Descripción de *Oxyptila bejarana* n. sp. de la Sierra de Béjar (Salamanca, España) (Araneae, Thomisidae). **12** (8): 79-88.
- URONES, C., JERARDINO, M. & BARRIENTOS, J.A., 1995. — Datos fenológicos de Gnaphosidae (Araneae) capturados con trampas de caída en Salamanca (España). **11** (5): 47-63.
- URONES, C. & PUERTO, A., 1988. — Ecological study of the Clubionoidea and Thomisoidea (Araneae) in the Spanish Central System. **8** (1): 1-32.
- VACHON, M., 1984. — Nouvel exemple du rôle important joué en taxonomie par la trichobothriotaxie du bras du pédipalpe chez les scorpions Buthidae (Arachnida): *Lychas emiliae* Werner, 1916 = *Uroplectes emiliae* (Werner, 1916). Résumé. **5** (4): 369.
- VACHON, M., 1985. — Contributions à la révision du genre *Lychas* C.L. Koch, 1845 (Arachnida, Scorpiones, Buthidae). I. Historique du nom générique. **6** (2): 99-106.
- VACHON, M., voir FARZANPAY, R. & VACHON, M., 1979. **2** (4): 137-142.
- VACHON, M., voir MUÑOZ-CUEVAS, A. & VACHON, M., 1979. **2** (6): 253-257.
- VOLLRATH, F., 1981. — Energetic considerations of a spider parasite-spider host system. **3** (2): 37-44.
- WEYGOLDT, P., 1984. — L'autotomie chez les Amblypyges. **5** (4): 321-327.
- WURDAK, E. & RAMOUSSE, R., 1984. — Organisation sensorielle de la larve et de la première nymphe chez l'araignée *Araneus suspicax* (O. Pickard-Cambridge). **5** (4): 287-299.
- WURDAK, E., voir RAMOUSSE, R. & WURDAK, E., 1984. **5** (4): 275-286.
- XAVIER, E., BAPTISTA, R.L.C. & TRAJANO, E., 1995. — Biology and redescription of *Theridion bergi* Levi, 1963 (Araneae, Theridiidae) a semiaquatic spider from Brazilian caves. **11** (2): 17-28.
- ZUNINO, M., FRUGIS, S., GROPPALI, R., LAUDANI, U. & PRIANO, M., 1996. — About web-building in *Pholcus phalangioides* (Fuesslin) (Araneae, Pholcidae). **11** (12): 123-131.