

- 1-BENACHOUR K. et LOUADI K., 2001. Potentiel reproductif et croissance des populations de *Euroglyphus maynei* Cooreman (Acari ; Pyroglyphidae) sous diverses conditions de température et d'hygrométrie. *Sciences et Technologie*, 15 : 97 – 103.
- 2-BENACHOUR K., LOUADI K. et TERZO M. – 2007. Rôle des abeilles sauvages et domestiques (Hymenoptera ; Apoidea) dans la pollinisation de la fève *Vicia faba* L var major (Fabaceae) en région de Constantine (Algérie). *Annales de la Société entomologique de France*, 43 (2) : 213 – 219.
- 3-BERCHI S. 1993. -Les Phlébotomes (Diptera, Phlébotomidae) vecteurs de Leishmanioses dans l'Est algérien. *Bull.Soc.Zool.Fr.* 118(3): 341-349.
- 4-BERCHI S. 1994. - Influence de certaines variables écologiques sur la répartition et la densité des Phlébotomes (Insecta, Diptera, Phlébotomidae) vecteurs des Leishmanioses dans l'Est algérien. *Bull.Soc.zool. Fr.*, 119 (4): 349-354.
- 5-BERCHI S., 1999. -Etat actuel de la sensibilité au malathion (organophosphoré) des larves de *Culex pipiens* L. (Diptera, Culicidae ) à Constantine (Algérie). *Sciences et Technologie*, n°11, pp 63-66.
- 6-BERCHI S. 2000 -Résistance de certaines populations de *Culex pipiens* L. au malathion à Constantine (Algérie) (Diptera, Culicidae). *Bull. Soc. Entomol. Fr.*, 105 (2) : 125-129.
- 7-BERCHI S., LOUADI K. – 2007. Caractérisation de la résistance de *Culex pipiens* L., 1758, au malathion (organophosphoré) et détection des gènes de résistance (Diptera, Culicidae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 112 (1) :99 – 104.
- 8-BERCHI S., BENAMOUS A., LOUADI K., PESSON B. – 2007. .Différenciation morphologique de deux espèces sympatriques : *Phlebotomus perniciosus* Newstead 1911 et *Phlebotomus longicuspis* Nitzulescu 1930 (Diptera: Psychodidae *Annales de la Société entomologique de France*, 43 (2) : 201 – 203
- 9-BERCHI S., RIOUX J.A., BELMONTE A., RUSSO J., 1986 Un Phlébotome nouveau pour l'Algérie, *Phlebotomus* (*Praphlebotomus*) *kazeruni* Theodor et Mesghali, 1964. *Ann.Parasit.Hum.comp.* 61(4): 507-508.
- 10-DRIDAH A., LOUADI K. ET BERCHI S. – 2007. Utilisation de *Dibrachys cavus* Walker, 1835 (Hymenoptera, Pteromalidae) contre la grande et la petite fausse teigne des ruches *Galeria mellonella* (Liné) et *Achroia grisella* (Fabricius) (Lepidoptera, Pyralidae), *Bulletin de la Société entomologique de France* 112 (2) : 249-251
- 11-LOUADI K. et ROBAUX P. – 1992. - Etude des populations d'Acariens pulvicoles dans l'Est algérien selon les gradients climatiques propres à cette région. *Acarologia*, , 33 (2) : 177-191.
- 12-LOUADI K. et DOUMANDJI S. – 1998a - Note d'information sur l'activité des abeilles (domestiques et sauvages) et l'influence des facteurs climatique sur les populations. *Sciences et Technologie*, 9 : 83 –87.
- 13-LOUADI K. et DOUMANDJI S. – 1998 b. Diversité et activité de butinage des abeilles (Hymenoptera ; Apoidea) dans une pelouse à Thérophytes de Constantine (Algérie). *The Canadian Entomologist*, 130 : 691 – 701.
- 14-LOUADI K. – 1999. Contribution à la connaissance des genres *Halictus* et *Lasioglossum* de la région de Constantine. (Hymenoptera ; Apoidea). *Bull. Soc. Ent. De France*, 104 (2) : 141 –144.
- 15-LOUADI, K. BENACHOUR & S. BERCHI – 2007 - Floral visitation patterns during spring in Constantine. *African Entomology* , 15 (1):209 – 213
- 16-LOUADI K., MAGHNI N., BENACHOUR K., BERCHI S. ET AGUIB S. 2007-Présence de *Dasypoda maura* Pérez, 1895 (Hym., Apoidea, Melittidae, *Bulletin de la Société Entomologique de France*. 112 (2) , 232

17-RUSSO J., RIOUX J.A., LAMBERT M., RISPAIL P., BEMONTE A., BERCHI S. 1991 - Chorologie des phlébotomes de l'est algérien. (Diptera, Phlebotomidae, Ann.Parasit.Hum.comp. 66 (6), 247-251.

IN PRESS :

18-Kamel LOUADI<sup>1</sup>, Michaël TERZO<sup>2</sup>, Karima BENACHOUR<sup>1</sup>, Selima BERCHI<sup>1</sup>, Noudjoud MAGHNI<sup>1</sup>, Sihem AGUIB<sup>1</sup>, Noudjoud BENARFA<sup>1</sup> - Les Hyménoptères Apoidea de l'Algérie orientale avec une liste d'espèces et comparaison avec les faunes ouest-paléarctiques. Bulletin de la Société entomologique de France

19-Aziz DRIDAH, Kamel LOUADI et Selima BERCHI. Un gecko africain *Hemidactylus mabouia* (Squamata Gekkota, Gekkonidae) utilisé pour la lutte contre la grande et petite fausses teignes des ruches *Galleria mellonella* L. et *Achroia grisella* Fab ( Insecta : Lepidoptera). Canadian zoology