

## Première citation d'*Amphinemura chiffensis* Aubert, 1956 (Plecoptera, Nemouridae) en Tunisie

### Primera cita de *Amphinemura chiffensis* Aubert, 1956 (Plecoptera, Nemouridae) en Túnez

M. BEJAOU(1), M. BOUMAIZA(1) & A. SÁNCHEZ-ORTEGA(2)

(1) Laboratoire de Biologie Animale. Faculté de Sciences de Bizerte. Université 7 Novembre de Carthage, 7021 JARZOUNA (Tunisie).

(2) Departamento de Biología Animal y Ecología. Facultad de las Ciencias. Universidad de Granada. 18071 Granada (España).

Recibido el 16 de noviembre de 2001. Aceptado el 1 de diciembre de 2001.

ISSN: 1130-4251 (2002-2003), vol. 13/14, 239-240

*Amphinemura chiffensis* Aubert, 1956 est une espèce endémique du Maghreb. Elle a été récoltée aussi bien en Algérie (Aubert, 1956) qu'au Maroc (Aubert, 1956; Sánchez-Ortega & Azzouz, 1998).

En Tunisie, cette espèce a été récoltée dans deux cours d'eau permanents de la Khroumirie, chaîne de montagnes frostière culminant à plus de 1000m et située à l'extrême Nord-Ouest du pays.

*Amphinemura chiffensis* est une espèce à longue période de vol. En effet, son émergence s'étend sur plus de huit mois de l'année, de la fin du mois de Septembre jusqu'à la fin du mois de Mai.

**Matériel étudié:** les exemplaires d'*Amphinemura chiffensis* ont été récoltés dans l'Oued Mridje (4 km au Sud de Aïn Draham) à 570 m, et dans l'Oued Barbague (4,5 km au Sud de Aïn Draham) à 560 m d'altitude.

— Oued Mridje: 09.10.1998, 2♀♀; 29.04.1999, 2♂♂.

— Oued Barbague: 09.10.1998, 1♀, 1?; 30.11.1998, 5♀♀; 24.03.1999, 1♀; 29.04.1999, 2♂♂, 2♀♀; 27.05.1999, 2♀♀; 29.09.1999, 2♂♂, 3♀♀.

**BIBLIOGRAPHIE**

- AUBERT, J. 1956. Contribution à l'étude des Plécoptères d'Afrique du Nord. *Bulletin de la Société Entomologique Suisse*, 29(4): 419-436.
- 1961. Contribution à l'étude des Plécoptères du Maroc. *Bulletin de la Société Entomologique Suisse*, 33(4): 213-222.
- SÁNCHEZ-ORTEGA, A. & AZZOUZ, M. 1998. Faunistique et phénologie des Plécoptères (Insecta, Plecoptera) du Rif marocain (Afrique du Nord). Relation avec les autres aires de la région méditerranéenne occidentale. *Bulletin de la Société Entomologique Suisse*, 71: 449-461.