## Brève communication

# Une petite collection d'Odonates de la Guadeloupe

par Gilles JACQUEMIN

Université H. Poincaré, Nancy 1, Biologie des Insectes BP 239, F-54506-Vandoeuvre-lès-Nancy cedex

Lors d'un court séjour en Guadeloupe en 1996, j'ai pu effectuer quelques observations d'Odonates, concernant 10 espèces, toutes déjà connues de cette île. Bien qu'elles soient relativement banales, je les rapporte ci-après, nos connaissances sur l'odonatofaune de ce département d'Outre-mer étant encore très limitées. Les références bibliographiques récentes sur le sujet sont les suivantes: GOYAUD (Martinia, 1994, 10 (3): 49-61), GRAND (Sympetrum, 1996, 9: 41-46bis). F. GOYAUD, notamment, fait le point des 25 espèces connues de l'île en 1994.

#### Localités visitées

- 1- La Pointe des Châteaux, **St-François**, 29/02/1996. Ensemble de lagunes en grande partie asséchées, avec buissons.
- 2- La Saline, à 5 km à l'Est de Gosier, 01/03/1996. Etang côtier saumâtre, bordé de mangroves et de friches pâturées.

3- Mare dans une prairie à l'Est de Gosier, commune de **Pointe-à-Pitre**, 01/03/1996. Mare herbeuse de 10 à 15 m de diamètre.

4- Anse Babin (coin pique-nique) près de Vieux-Bourg, commune de Morne-à-l'Eau, 01/03/1996. Zone de lagunes desséchées avec mangroves maltraitées par le cyclone précédent.

5- Secteur de forêt humide à l'est du col des Mamelles, commune de **Petit-Bourg**, 03/03/1996 forêt dense, clairières, chemins avec quelques flaques pluviales.

- 6- Le Grand Étang, près des chutes du Carbet, 04/03/1996. Chemin d'accès à cet étang forestier.
- 7- Étang de l'Ecluse, commune du **Moule**, 05/03/1996. Petit étang en zone agricole, à niveau variable, bordé de friches.

### Espèces observées :

Lestes forficula Rambur, 1842, 7 (plusieurs).

Ischnura ramburii (Sélys, 1850), 2, 3, 7 (nombreux partout).

Argia concinna (Rambur, 1842), 5 (vu seulement des femelles, en forêt).

Brachymesia herbida (Gundlach, 1889), 2 (quelques uns, dans les friches).

Dythemis sterilis Hagen, 1861, 6 (1 mâle au bord du chemin)

Erythrodiplax umbrata (L., 1758), 5 (nombreux, matures et immatures, partout le long des chemins et sur les mardelles).

Erythemis vesiculosa (F., 1775), 5 (vu), 7 (un male capturé).

Macrothemis celeno (Sélys in Sagra, 1857), 5 (de-ci, de-là en forêt).

Orthemis sp., 4 (1 femelle immature), 5 (mardelles ensoleillées), 7 (plusieurs).

Tramea abdominalis (Rambur, 1842), 1 (nombreux), 4 (1 femelle capturée).

#### Remerciement

Merci à Claire Hofmann pour avoir accepté de me confier son projet de clé de détermination des Odonates de la Guadeloupe.