

Le Groupe des ENTOMOLOGISTES des Hautes-Alpes (GRENHA)



Cliché Charlotte Gillbanks

Constitué en 2008, le GRENHA « a pour but de travailler à une meilleure connaissance de l'entomofaune des Hautes-Alpes, notamment en dressant un inventaire des insectes du département ainsi qu'en réalisant des suivis de populations. Cette démarche est conçue dans une perspective naturaliste, taxinomique, biogéographique, écologique, biohistorique et biopa-

trimoniaire de manière à valoriser le travail de prospection et les collections d'histoire naturelle, à vocation scientifique et patrimoniale, ainsi que les savoirs et les savoir-faire des entomologistes. De manière plus générale, elle vise à promouvoir l'entomologie et la diffusion des connaissances. » (Extrait des statuts). Une fois posées ces ambitieuses intentions, le GRENHA se veut avant tout un lieu d'échanges et d'apprentissages : les membres se réunissent chaque 2^e mercredi du mois, à Gap, en toute convivialité autour d'un programme désormais bien rodé. La réunion comporte une séance de détermination consacrée à un groupe d'insectes, une pause « auberge espagnole », un point sur la vie associative, un exposé réalisé par un des membres, pour finir sur une session « libre » dédiée aux questions, déterminations, etc. Chaque mois également est organisée une sortie de terrain, parfois sur deux jours, selon la saison. Un groupe consacré aux Orthoptères mène également réunions et sorties mensuelles. La communication et

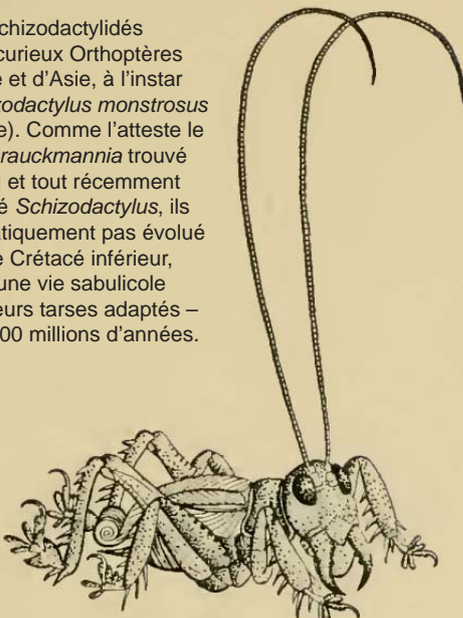
les échanges sont valorisés grâce à l'outil Internet au travers de deux listes de discussion : « entomo05 » et « infos-grenha », la première consacrée aux questions entomologiques, l'autre étant dédiée aux informations concernant l'association. En 2010, le GRENHA a participé à plusieurs manifestations telles que des inventaires et fêtes de la science et se présente désormais comme un partenaire essentiel de la vie naturaliste et scientifique du département et de la région. Le GRENHA est preneur des observations entomologiques réalisées par tous les entomologistes qui habitent – ou qui ont passé des vacances – dans les Hautes-Alpes. ■



Contact : François Dusoulrier, 9 bd du Général-de-Gaulle, 05000 Gap
Tél. : 06 11 76 54 48
Courriel : fdusoulrier@yahoo.fr

Curiosité

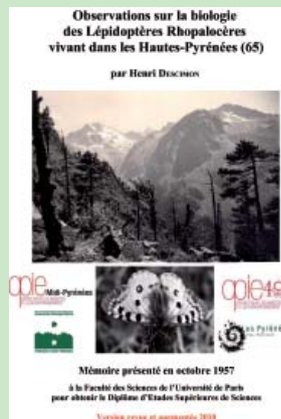
Les Schizodactylidés sont de curieux Orthoptères d'Afrique et d'Asie, à l'instar de *Schizodactylus monstrosus* (ci-contre). Comme l'atteste le fossile *Brauckmannia* trouvé au Brésil et tout récemment renommé *Schizodactylus*, ils n'ont pratiquement pas évolué depuis le Crétacé inférieur, menant une vie sabulicole – avec leurs tarsi adaptés – depuis 100 millions d'années.



In : *Some South Indian Insects*, par Thomas Bainbrigg Fletcher, 1914.

Lu pour vous

OBSERVATIONS SUR LA BIOLOGIE DES LÉPIDOPTÈRES RHOPALOCÈRES VIVANT DANS LES HAUTES-PYRÉNÉES



Ce mémoire présenté, en octobre 1957 par Henri Descimon pour l'obtention du Diplôme d'études supérieures de sciences, vient d'être édité par l'OPIE-MP dans une édition revue et augmentée. Il présente les résultats de 7 années d'observations de terrain sur les papillons diurnes effectuées dans les environs de Cauterets dans les Pyrénées centrales. La base factuelle est constituée par un catalogue détaillé des Rhopalocères observés dans cette région. Autour de 113 espèces ont été observées (l'imprécision est due au statut douteux de certaines espèces). Les chapitres suivants analysent ces données sous les angles successivement de l'autoécologie, de la synécologie et de la biogéographie. Il s'agit d'une version revue et augmentée (2010). Document disponible sur www.insectes.org.

Contact : OPIE-MP, Muséum d'histoire naturelle, place Philadelphie-Thomas, 81600 Gaillac, opie-mp@orange.fr