

Résumés

Les araignées de la Gaume

par L. BAERT et J. KEKENBOSCH

Institut royal des Sciences naturelles de Belgique,
31, rue Vautier, 1040 Bruxelles, Belgique

Résumé*

La Gaume, appelée également Provence belge, constitue la partie la plus méridionale de la Belgique. Jouissant d'un climat nettement plus doux que n'importe quelle autre partie de notre pays, les précipitations y sont moins fréquentes que partout ailleurs avec une moyenne de 900mm par an.

Mieux connue au point de vue entomologique (principalement la région de Torgny et sa réserve naturelle), elle l'est beaucoup moins sur le plan aranéologique.

Les premières captures d'araignées y furent réalisées en 1910. Après une éclipse de près de 40 ans, différents entomologistes y firent quelques prélèvements, ce qui me permit (J.K.), notamment, de confirmer la présence d'*Argiope bruennichi* (Scopoli) dans notre pays et d'ajouter trois espèces d'*Araneus* à notre faune nationale.

Du 10 mars 1981 au 12 mars 1982, le Dr L. BAERT et moi-même avons relevé régulièrement, tous les quinze jours, des pièges «Barber» placés à Buzenol, alt. 240m, dans cinq biotopes différents. 178 espèces furent ainsi répertoriées, dont deux étaient nouvelles pour la faune de Belgique: *Panamomops sulcifrons* (Wider) et *Lepthyphantes leptyphantiformis* (Strand).

Dans ce travail, la phénologie des espèces à activité dominante est considérée, ainsi que l'interposition des espèces suivant leur degré de dominance par habitat échantillonné. Une liste des espèces, capturées dans les cinq habitats différents, est donnée.

Une comparaison de la faune des trois habitats est faite (index de similarité).

* L'article complet paraîtra dans le Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique.