

Apion intéressants de la collection du Muséum d'Histoire naturelle de Genève

Autor(en): **Scherler, Pierre**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Bulletin romand d'entomologie**

Band (Jahr): **2 (1984)**

Heft 2

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-986198>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

APION INTERRESSANTS DE LA COLLECTION DU MUSEUM D'HISTOIRE NATURELLE DE GENEVE

par Pierre SCHERLER

CH-1801 Les-Monts-de-Corsier

Le genre Apion est trop souvent délaissé par les entomologistes. Si, sur le terrain, ces petits coléoptères paraissent tous semblables au débutant, la préparation de longues séries d'exemplaires, capturés dans des lieux à végétation variée, en dévoilera vite la richesse. Sur plus de 1300 espèces actuellement décrites, 108 sont connues de Suisse et une dizaine d'autres, citées des régions limitrophes, pourraient encore être découvertes sur notre territoire.

Les anciens entomologistes genevois Jurine, Maerky, Melly, Odier, Poncet, Simonet et Tournier, et les membres actuels de l'équipe du musée, MM. Besuchet, Comellini, Löbl, Steffen et Toumayeff, ont accumulé un matériel considérable. Malheureusement, de nombreux exemplaires du XIXe et du début du XXe siècle sont imparfaitement étiquetés : dates incomplètes, lieux imprécis, parfois douteux.

L'identification d'environ 6000 exemplaires m'a permis de préciser la répartition de plusieurs espèces, d'en inscrire avec certitude 2 nouvelles à l'inventaire de notre faune, et d'en citer 4 autres dont la présence en Suisse demande confirmation, soit par leur découverte dans d'autres collections, soit par des captures récentes.

Apion (Perapion Wagn.) lemoroi Bris., inféodé à Polygonum aviculare L., connu d'Espagne, de France, d'Italie, de Hongrie et de Crimée.

Petite Grave GE, 1.11.1947 : 1 ex. (Comellini).

Apion (s. str.) gracilicolle Gyll., hôte de divers Lathyrus dans toute la France, l'Europe méridionale du Portugal à la Grèce, rarement et sporadiquement en Europe centrale.

Mesocco GR, 2.8.1946 : 1 ex. (Comellini).

Le Lignon GE, - 5.1947 : 3 ex. (Comellini).

Apion (Alocentron Schils.) curvirostre Gyll., espèce inféodée à Althaea rosae L.

1 ex. étiqueté "Peney, Genève, 10 janvier" (Maerky).

L'aire de répartition de cette espèce s'étend de l'Espagne à l'Asie occidentale, par la Sicile, la Basse-Autriche et la Slovaquie. Comme elle est inconnue des régions limitrophes, sa présence en Suisse est douteuse, peut-être accidentelle.

Apion (Trichopterapion Wagn.) holosericeum Gyll., espèce vivant sur Carpinus betulus L.

1 ex. étiqueté "Peney, Genève, 1888" (Tournier).

Cet insecte est cité de France (uniquement du Var), de Lombardie, de Basse-Autriche, de Tchécoslovaquie et d'Asie occidentale. Sa présence en Suisse est donc possible, mais demande confirmation.

Apion (Exapion Bed.) uliciperda Pand., espèce inféodée à Ulex nanus L. et U. europaeus L.

1 ex. étiqueté "Aïre, Genève, 2 juin" (Maerky).

Cette espèce, de la péninsule ibérique et de France, n'est citée d'aucun département proche de la Suisse. En outre, ses plantes-hôtes n'appartiennent pas à notre flore. La présence de cet Apion dans notre pays est donc incertaine.

Apion (Pseudoprotapion Wagn.) ergenense Beck.

1 ex. étiqueté "Suisse" (Melly).

Cette espèce, qui vit sur divers Astragalus, a une dispersion nettement orientale : de la Pologne à la Russie méridionale, par la Slovaquie, la Hongrie et la Bulgarie. Cependant, Hoffmann (Faune de France, Coléoptères curculionides, 1958, page 1635) cite un exemplaire unique pris à Thônes, en Haute-Savoie. Malgré cette citation, la présence en Suisse de cette espèce est aussi douteuse.

L'identification de tous les exemplaires énumérés dans cette note a été vérifiée par le Dr. L. Dieckmann, à Eberswalde (DDR), que je remercie vivement de son aide précieuse.

Je prie les entomologistes, conservateurs de musées ou amateurs, de bien vouloir me communiquer pour étude les exemplaires des 4 dernières espèces citées, capturés avec certitude en Suisse, qui seraient en leur possession. Je les en remercie d'avance.