

ATLAS PROVISOIRE DES INSECTES DE BELGIQUE, édité par J. LECLERCQ et
Ch. VERSTRAETEN, Cartes 899 à 964, Gembloux, Janvier 1976 .

ENQUETE POUR ETABLIR LA REPARTITION DES COLEOPTERES DE BELGIQUE

DEUXIEME SERIE

par

Charles VERSTRAETEN (1) et Guy BOOSTEN (2)

Dans une première série de cartes publiées en 1973, nous avons exposé les données concernant 52 espèces de Coléoptères de notre pays. Ces cartes, fruit notamment de la participation de 26 Coléoptéristes amateurs ou professionnels nous ont montré que beaucoup restait à faire dans le domaine de la répartition exacte des espèces recensées: trop de zones du pays ont été trop peu ou mal explorées.

La série que nous présentons ici traite de 64 espèces soit communes soit très rares, mais toutes intéressantes pour qui s'intéresse à l'évolution de la faune entomologique depuis un siècle. A ces 64 cartes originales, nous avons ajouté celles de Hemicarabus nitens (L.) et d' Orinocarabus convexus (F.) qui avaient été imprimées incomplètes (Cartes 702 et 703) à la suite d'erreurs techniques.

Cet important travail n'aurait pu être mené à bien sans la collaboration efficace, compétente et désintéressée de 33 Coléoptéristes du pays auxquels nous adressons encore toute notre gratitude. Il nous plaît de citer les noms de ces chercheurs qui nous ont aimablement communiqué les données de leurs collections ou de leurs fichiers :

MM. L. BAERT (Halle), J. BEAULIEU (Charleroi), R. BOSMANS (Gent), R. DALL'ASTA (Eeklo), G. DAUMERIES (Gilly), G. DEBATISSE (Saint-Ghislain), J. DELACRE (Mellet), J.M. DRESSE (Verviers), Ph. GEUBEL (Neufchâteau), G. GRANDRY (Rotheux-Rimièrre), W. HANSEN (1200 Bruxelles), J.J. HENNUY (Charleroi), R. JOCQUE (Gent), J. LEROUX (1150 Bruxelles), G. LHOST (Marcinelle), N. MAL (Gosselies), P. MANNAERT (Bovesse), Frère F. MEES (Oostakker), F. OGER (Verviers), R. POLUS (Grandhan), G. ROELS (Ophasselt), L. ROSE (Polleur), M. ROUARD (Sautin)

- (1) Faculté des Sciences agronomiques de l'Etat, Zoologie générale et
Faunistique, Gembloux.
(2) Avenue Bois du Roy, 31, 7800 Ath .

J. ROUYR (1040 Bruxelles), G. RUY (Ciplet), C. SEGERS (Antwerpen),
 J.P. SNEEKENS (1030 Bruxelles), R. VAN BELLINGHEN (Rhode-St-Genèse),
 R. VAN DORSSELAER (Kraainem), Dr. J. VAN GOETHEM (1040 Brussel),
 E. VANOBBERGEN (Drogenbos), F. VERBELEN (Ekeren)

D'autre part, nous tenons à remercier spécialement M. P. POOT (Maastricht, Pays-Bas) qui nous a fourni ses données personnelles du Zuid-Limburg, du Limbourg belge et du nord-est de la province de Liège.

A ces apports, il faut ajouter les renseignements fournis par la collection personnelle de l'un de nous (Guy BOOSTEN), mais aussi surtout ceux provenant de la Faculté des Sciences agronomiques de Gembloux qui sont notamment mis en valeur par Mademoiselle Camille THIRION.

Comme antérieurement, nous tenons à remercier le Dr. G. DEMOULIN, chef de la section Entomologie à l'Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique qui a bien voulu nous donner accès aux riches collections dont il assure la garde et la mise en valeur. Nous devons aussi témoigner notre gratitude au Dr. Noël MAGIS (Institut de Zoologie de l'Université de Liège, Cercle des Entomologistes liégeois) pour la compétence et l'amabilité qu'il a mise à nous fournir tant ses propres données que celles de l'université ou que celles des membres du Cercle dont il assure le secrétariat. Pour finir, il nous plaît de mettre en exergue l'aide importante que nous avons reçue de M. C. SEGERS (Antwerpen), ancien président de la Société Royale belge d'Entomologie qui nous a communiqué non seulement ses observations personnelles, celles de M. F. VERBELEN (Ekeren), celles du " Vereniging voor Entomologie van de Koninklijke Maatschappij voor Dierkunde van Antwerpen ", mais aussi surtout toutes celles qu'il a pu relever de 1855 à nos jours dans les " Bulletin & Annales de la Société Royale belge d'Entomologie ".

A cet ensemble, nous avons ajouté les données bibliographiques des années 1920 à 1975 des revues suivantes : " Lambillionea " , " Revue verviétoise d'Histoire Naturelle " .

Si dans cette deuxième enquête, nous avons pu intéresser plus de Coléoptéristes, il nous faut bien reconnaître que pour certaines régions du pays nous manquons d'observateurs ou de renseignements. Il ne nous est pas toujours possible de conclure définitivement à l'absence ou à la disparition de certaines espèces.

Néanmoins, il faut bien constater que comme pour les Lépidoptères, le rétrécissement si pas la quasi disparition des aires de répartition de certains coléoptères dans notre pays est alarmant. Mieux que des chiffres ou de longues notes, plusieurs de nos cartes sont des plus suggestives.

 R A P P E L
 =====

Pour noter la présence des espèces dans les divisions du quadrillage U.T.N., trois symboles sont utilisés :



données bibliographiques, l'auteur de la carte n'a pas vu le matériel correspondant ; presque toujours : observations antérieures à 1940 ;



captures ou observations antérieures à 1950, publiées ou non, mais certifiées exactes par l'auteur de la carte ;



captures ou observations à partir de 1950, publiées ou non, mais certifiées exactes par l'auteur de la carte.





















