

Communication présentée à la séance du 3 mai 1967

Résultats du premier colloque belge sur les Odonates

Depuis peu de temps, l'idée circule, dans les milieux odonotologiques européens, d'étendre davantage la coopération du travail et l'échange d'informations.

M. H. Lohmann (Osnabrück) a proposé de réaliser une « Faune des Odonates d'Europe Centrale » et a formulé des propositions concrètes. Ce projet est cependant resté en stagnation, apparemment à la suite de son envergure et des difficultés pratiques qu'il implique. Le grand mérite de l'idée de Lohmann doit être cherché dans l'introduction de la notion d'une coopération étroite à l'échelle supra-nationale, là où les contacts sont souvent defectueux. D'autres plans, moins étendus, ont entre-temps vus le jour, à savoir la réalisation d'une « Faune des Odonates de Belgique » et d'une Faune similaire pour le Benelux.

Devant l'intérêt porté par les odonatologistes belges à la faunistique de leur pays, ceux-ci ont décidé de se réunir afin de prendre position envers les diverses possibilités offertes, et d'adopter un plan commun de travail. La réunion attendue s'est tenue le 19 mars 1967 au domicile de M. H.J. Dumont (Denderleeuw), en la présence de celui-ci et de MM. R. Cammaerts (Bruxelles) et B. Hinnekint (Denderleeuw). Le comité de travail ainsi formé a tenté de répondre aux aspirations de tous, présents et absents et les discussions qui ont suivi ont abouti aux conclusions suivantes :

La façon dont on nous propose de collaborer aux « Faunes » en question contient sans aucun doute des éléments très intéressants, mais nous sommes d'avis que pour tout travail biogéographique et/ou faunistique de grande extension le moment est encore prématuré. En effet, nous avons l'impression qu'on ne peut arriver à une coopération internationale vraiment fructueuse qu'en procédant par étapes. Ainsi, une centrale européenne pour l'étude des Odonates nous semble nécessaire, mais il faudra un certain temps

pour une mise au point sérieuse, afin que tout ne se perde pas dans le superficiel et le dilettantisme. Pour cette raison nous proposons de faire l'inverse de la proposition de Lohmann : commencer par des groupes de travail nationaux et étendre plus tard la coopération à l'échelle européenne, au fur et à mesure que des comités nationaux se seront formés.

Afin de mettre ces considérations en pratique, les chercheurs belges ont formé un groupe de travail comprenant provisoirement six personnes, et ont divisé le pays en parties à prospecter. Chacun a déclaré au comité quelle partie de la Belgique sera avant tout son domaine de travail. Par ordre alphabétique :

1. E. Barvaux (75, avenue Tasty, Heusy) : la partie de la province de Liège à l'est de la Meuse.
2. R. Cammaerts (31, rue des Béguinettes, Bruxelles 17) : la région côtière, la campine limbourgeoise avec une partie de la campine anversoise s'y rattachant, la région bruxelloise et le Hainaut.
3. H.J. Dumont (Rijksuniversiteit Gent, Labo. v. Dierkunde, Ledeganckstraat 35) : la Flandre Orientale, les polders de l'Escaut et l'Entre-Sambre-et-Meuse.
4. B. Hinnekint (Rodenbachstraat 29, Denderleeuw) : Flandre Orientale et Occidentale partim., Hainaut partim.
- 5-6. J. Moens et A. Moens-Bullens (Tiensestraat 93, Leuven) : parties du Brabant, du Limbourg, d'Anvers et alentours de la ville de Louvain.

Afin de combler les lacunes régionales ainsi dévoilées et qui existent à cause des conditions de travail et du nombre restreint des intéressés, les mesures suivantes ont été adoptées :

- 1° L'échange d'informations et de matériel d'étude sera stimulé au maximum.
- 2° Un appel est lancé à tous les collectionneurs et récolteurs éventuels, afin qu'ils nous fassent part des résultats de leurs récoltes ou nous envoient du matériel à déterminer. Un appel similaire est lancé aux groupes de jeunes naturalistes qui sont actifs en Belgique: Belgische Jeugdbond voor Natuurstudie, Jeunesses scientifiques, Jeugd en Wetenschappen et l'Association nationale des professeurs de biologie de Belgique.
- 3° La coordination interrégionale est assurée par M. R. Cammaerts. La correspondance d'ordre générale peut lui être adressée

ou à M. H.J. Dumont. Les questions plus spécialisées peuvent être discutées avec R. Cammaerts (répartition géographique, taxonomie, morphologie et éthologie systématiques), H.J. Dumont (écologie, éthologie), J. Moens et A. Moens-Bullens (physiologie, systématique, morphologie et écologie des larves).

D'autre part, et afin de nous tenir prêt à collaborer (dans l'avenir) à un éventuel projet international, il a été décidé que les intéressés créeront un fichier centralisant toutes les captures d'Odonates en Belgique. Ce fichier répond à une idée de Lohmann et correspond au système déjà établi pour les Pays-Bas par B. Kiauta. Pour chaque espèce, une carte de Belgique indiquant toutes les stations connues sera jointe au fichier. Fichier et cartothèque sont déposés actuellement chez le coordinateur (R. Cammaerts). Ils seront transférés plus tard à un des Instituts scientifiques belges. Un prêt de fiches sera autorisé aux intéressés, sur simple demande au coordinateur. Le format des fiches et l'inscription des renseignements ont été standardisés. Une fiche type peut lui être demandée.

Insistons sur le fait que nos recherches ne pourront se faire avec le soin requis que si elles ne sont pas limitées par le temps. Ajoutons encore que le fichier central est également ouvert à nos collègues européens, afin d'ouvrir la voie à une coopération plus étendue.

Pour le comité de travail,
R. CAMMAERTS et H. DUMONT.

Addendum.

Depuis le 19 mars, deux réalisations concrètes sont à signaler :

1. L'inventaire des collections déposées dans les institutions parastatales et universitaires, ainsi que d'un certain nombre de collections privées est en voie d'achèvement par R. Cammaerts, qui centralise également toutes les captures d'Odonates belges publiées par des auteurs étrangers.

2. Une liste du travail odonatologique effectué par les auteurs belges sera bientôt publiée par H.J. Dumont. L'auteur espère ainsi faciliter la tâche des jeunes odonatologistes belges débutants.

Imprimé en Belgique

SOCIÉTÉ ROYALE D'ENTOMOLOGIE DE BELGIQUE

Assemblée mensuelle du 3 mai 1967
Présidence de M. W. HANSEN, Président

Correspondance. — Les membres suivants nous font part de leur changement d'adresse :

D^r J. BAFORT, Nationalestraat 155, Sint-Laureins ;
S.L. STRANEO, Viale Romagna, 10, Milano.

La « Royal Entomological Society of London » nous informe qu'elle organise en septembre 1967 un Symposium sur le sujet « Insect Abundance ».

Bibliothèque. — Dons. — Les Editions LECHEVALIER (Paris) nous font hommage du dernier ouvrage de E. SEGUY : *Dictionnaire des termes d'Entomologie*. — Cet ouvrage fera l'objet d'un compte rendu dans un prochain Bulletin.

Nous avons reçu des tirés-à-part de l'Office de la Recherche scientifique et technique d'Outre-mer (1) ; de Rijksfaculteit der Landbouwwetenschappen, Leerstoel voor Dierkunde, Gent (5) ; de MM. Ch. FERRIÈRE (2), J. DELÈVE (1), P. GRIVEAUD (1), F. FRANÇOIS (2).

Nos remerciements à tous les donateurs.

Communications

1. M. P. DESSART fait la communication suivante :

Capture d'un *Solenopsia imitatrix* WASMANN ailé.

Solenopsia imitatrix WASMANN, 1899, est un *Proctotrupoidea* *Diapriidae* qui présente diverses particularités curieuses. L'espèce est myrmécophile : elle est très rarement trouvée en dehors des fourmières de *Solenopsis fugax* (LATREILLE, 1798), qu'elle sollicite des antennes et qui lui donne la becquée. Le nom spécifique du Proctotrupide provient de la forme exceptionnelle de son pétiole,