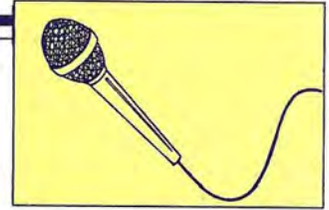


La 3^{ème} Conférence internationale des Entomologistes d'expression française

Gembloux 9-14 juillet 1990

par Charles Verstraeten



Insectes n°78

Réunir tous les 4 ans les entomologistes du monde entier s'exprimant et écrivant en français : l'idée a été lancée en 1982 par le Comité chargé de commémorer le 150^{ème} anniversaire de la Société Entomologique de France, doyenne de toutes les sociétés entomologiques du monde. Le Congrès et les manifestations organisés à l'occasion de cette 1^{ère} Conférence se sont déroulés au Muséum National d'Histoire Naturelle à Paris en juillet 1982, et ont accueilli plus de 200 entomologistes en majorité français.

Lors de la séance de clôture, les responsables de la Société Entomologique du Québec se sont engagés à organiser au Canada la 2^{ème} conférence, qui a réuni à Trois-Rivières au cours de l'été 1986, plus de 150 entomologistes amateurs et professionnels canadiens, français, belges, américains, ...

Le Professeur Jean Leclerq, titulaire de la Chaire de Zoologie Générale et Faunistique à la Faculté des Sciences agronomiques

de Gembloux en Belgique a proposé que la 3^{ème} Conférence se tienne en Wallonie en juillet 1990, dans les locaux de la Faculté des Sciences agronomiques.

Pour que cette Conférence soit un succès et rassemble un maximum d'entomologistes de tous les horizons, il a chargé un Comité formé d'entomologistes amateurs et professionnels d'organiser cette troisième conférence dont il se limitera à en assurer la présidence.



Ce Comité constitué au début de 1989 est donc composé de :

• **Président :**

M. le Professeur honoraire **Jean Leclerq**,

• **Vice-Présidents :**

MM. les Professeurs **Charles Gaspar** (Faculté des Sciences Agronomiques de Gembloux),

Charles Jeuniaux (Université de Liège),

Philippe Lebrun (Université Catholique de Louvain),

Jaques Pasteels (Université libre de Bruxelles).

• **Secrétaire général :**

M. **Charles Verstraeten**, Maître de conférence à la Faculté des Sciences Agronomiques de Gembloux.

• **Trésorier :**

M. **Jean-Claude Gilson**, Faculté des Sciences Agronomiques de Gembloux.

• **Secrétaire adjoint et Trésorier adjoint :**

Mme **Annie Jacob-Remacle**, Faculté des Sciences Agronomiques de Gembloux.

• **Membres :**

Mme **L. Bodson** (Professeur à l'Université de Liège),

MM. : **Jean Decelle** (Chef de département au Musée Royal de l'Afrique Centrale à Tervuren,

Pierre Elsen (Chef de Travaux à l'Institut de Médecine Tropicale "Prince Léopold à Anvers),

Jean-Claude Gregoire (Chargé d'enseignement à l'Université Libre de Bruxelles),

Patrick Grootaert, Chef de département à l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique à Bruxelles),

Jacques Hecq (Président de l'Union des Entomologistes belges "Lambillionea"),

Guy Latteur (Chef de Section à la Station de Zoologie appliquée, Centre de Recherches Agronomiques de Gembloux),

Charles Taymans (Cercle des Lépidoptéristes de Belgique),

Georges Wauthy (Chef de Travaux à l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique à Bruxelles),

Noël Magis (Société Royale Belge d'Entomologie).

Plus de 170 entomologistes venant de France, de Suisse, du Canada, d'Italie, d'Espagne, d'Algérie, du Maroc, d'Égypte, du Sénégal, du Burundi, du Cameroun, d'Allemagne, des Pays-Bas, du Burkina Faso, du Zaïre, de Côte d'Ivoire... se réuniront durant 5 jours à Gembloux pour traiter de leur science quotidienne.

Ils utiliseront la langue française tant dans la présentation de leurs textes que dans leurs discussions, soulignant ainsi que le français reste et doit rester une langue internationale pour les congrès scientifiques.

Gembloux est situé au Centre de la Belgique, au nord du sillon Sambre-et-Meuse, au cœur de la Hesbaye, région agricole à sols limoneux très fertiles. C'est un centre important de l'agronomie, qui doit sa réputation à la Faculté des Sciences agronomiques (Ministère de l'Agriculture) regroupant douze stations de recherche, et à l'Institut Supérieur Industriel (sections horticulture et architecture des jardins et du paysage).

La Faculté, où se déroulera la Conférence occupe, dans le centre de la ville, les magni-

fiques bâtiments classés du 18^{ème} siècle et les terrains d'une ancienne abbaye bénédictine. 20% des 900 étudiants sont des ressortissants de pays étrangers, appartenant à une quarantaine de nationalités d'Europe, d'Afrique, d'Asie et d'Amérique du Sud. ■

L'auteur

Charles Verstraeten est Secrétaire général (Zoologie générale et appliquée, Faculté des Sciences agronomiques, 5800 - Gembloux, Belgique)

**Douze sections avaient été prévues.
Seules 8 d'entre elles seront organisées
car elles comprennent suffisamment de conférences thématiques
et de communications.**

Les voici dans l'ordre :

1

Entomologie culturelle
(Coordinatrice : Mme Liliane Bodson)

On y traitera de l'entomologie dans l'histoire, l'art, le vocabulaire, les croyances, le folklore...

2

**Entomologie médicale,
vétérinaire et médico-légale**
(Coordinateur : M. Pierre Elsen)

Aspects récents des découvertes et de la recherche sur les insectes et acariens vecteurs de maladies actuelles ou nouvelles à travers le monde - utilité et importance de l'entomologie en médecine légale.

3

**Insectes, amateurs
et grand public**
(Coordinateur : M. Jacques Hecq)

Rôle des amateurs dans le développement de l'entomologie, commerce des insectes, protection de l'entomofaune, utilisation des insectes à des fins décoratives et récréatives.

4

**Entomologie
agricole**
(Coordinateur : M. Guy Latteur)

Insectes et acariens des cultures dans les pays riches, techniques de contrôle biologique, méthodes de lutte intégrée...

5

**Entomologie agricole dans les pays en voie de
développement**
(Coordinateur : M. Charles Verstraeten)

Les énormes problèmes provoqués par les insectes et les acariens en Afrique, en Amérique du Sud et en Asie, les perspectives de lutte limitant les effets sur la faune et la flore.

6

Entomologie des milieux forestiers
(Coordinateur : M. Jean-Claude Grégoire)

Les problèmes du développement des insectes suite aux pollutions diverses, les méthodes de contrôle biologique...

7

**Tendances actuelles
de la systématique et Zoogéographie**
(Coordinateurs :
MM. Patrick Grootaert et Georges Wauthy)

Nouvelles espèces d'insectes et d'acariens, chorologie d'espèces peu connues, constitution et utilisation internationale des banques de données...

8

**Systèmes tégumentaires
(cuticules, mue et métamorphoses)**
(Coordinateur : M. Charles Jeuniaux)

Nouvelles connaissances dans l'anatomie des insectes, nouvelles découvertes dans les phénomènes de mue et de nymphose...