



# La Quatrième Conférence internationale francophone d'entomologie (CIFE)

Saint-Malo, du 5 au 9 juillet 1998

par Jean-Pierre Nénon, Secrétaire général de la IV<sup>ème</sup> CIFE

Créée à Paris en 1982 à l'occasion du 150<sup>ème</sup> anniversaire de la Société entomologique de France, la CIFE s'est tenue ensuite en 1986 à Trois-Rivières (Québec) et en 1990 à Gembloux (Belgique). Prévue mais non organisée en 1994, elle arrive donc à sa quatrième édition qui a lieu dans la cité corsaire de Saint-Malo, ville liée, s'il en est, à l'expansion de la francophonie à travers le monde et ville-symbole pour nos collègues québécois.

La décision d'organiser cette Conférence fut prise dans les coulisses du "XXI<sup>th</sup> Congress of Entomology" à Florence en août 1996. A vrai dire, la pression s'exerçait depuis 1994. Dès septembre 1996, le Comité d'organisation rassemblant associations et milieux professionnels de la recherche et de la protection des cultures était mis en place. Il en est à ce jour à sa quinzième réunion.

Le cadre s'est voulu résolument international, impératif incontournable pour que la francophonie garde son sens, soit parrainée par les organismes scientifiques et soit

financièrement soutenue.

L'annonce de la tenue de la quatrième CIFE souleva des interrogations dont la première, venue de Paris, fut : "Pourquoi pas à Paris?". Les initiateurs de la CIFE, soucieux d'en relancer le cycle interrompu, se trouvant en Bretagne, il parut plus facile d'y rester et d'inviter largement à y venir. Le professeur Claude Caussanel du Muséum national d'histoire naturelle accepta d'assurer la présidence et en même temps, par ses contacts avec l'ensemble de l'entomologie française mais aussi étrangère, de diffuser l'information et d'encourager à la participation.

Pour que cette participation s'ouvre très largement au plus grand nombre, dix sections ont été prévues ; elles permettent à tous ceux qui le désirent de s'exprimer par une communication orale lors des sessions ou par une affiche. La publication des actes, remis à chaque participant, est essentielle puisqu'elle garantit l'intérêt des professionnels et des très nombreux étudiants-chercheurs qui,

c'est ainsi désormais, ne s'investissent dans un congrès qu'à cette condition.

La campagne de pré-inscription nous a conduit à diffuser l'annonce vers près de mille personnes en utilisant et en recoupant différents fichiers existants ou ouverts par les organismes aux organisateurs. Ceux des participants des deuxième et troisième conférences, de l'UEF, de la SEF, de l'ORSTOM, du CIRAD, de l'INRA, du CNEARC. 400 réponses ont été enregistrées et permettent d'attendre 250 communications et 80 affiches. Il en résultera près de 1 500 pages d'actes !

La CIFE bénéficie des parrainages scientifiques de l'Académie des sciences, du CNRS, de l'INRA, de l'université de Rennes-1. Elle est soutenue par la SEF, l'UEF, l'OPIE et il est important de le rappeler, elle est organisée grâce au GRETTIA dont le président, Etienne Brunel, assure la lourde tâche de trésorier de la Conférence.

Les soutiens financiers viennent de la Région Bretagne, de l'INRA, de l'Université de Rennes-1, du ministère de la Coopération et de la Francophonie, du ministère de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche. Les firmes phytosanitaires et les éditeurs ont été invités à présenter un stand auprès de ceux réservés aux associations.

## Les dix sections retenues à Saint-Malo

- Systématique, phylogénie, morphologie et ultrastructure
- Reproduction et développement
- Génétique, évolution et stratégies adaptatives
- Comportement
- Populations et peuplements
- Biogéographie, biodiversité, bioconservation
- Entomophages
- Lutte contre les insectes
- Vecteurs et transmissions vectorielles
- Ethnoentomologie

Les activités culturelles gratuites concernent la visite du grand aquarium, la visite guidée de la ville de Saint-Malo, le concert de musique celtique à la cathédrale. Des excursions sont proposées chaque jour ainsi qu'un tour post-congrès de trois jours à travers la Bretagne. Au fil des jours, le succès de la quatrième CIFE se construit avec tous les moyens de communication qui ne cessent de fonctionner : fax, téléphone, courrier postal, courrier électronique. C'est un réel encouragement pour ceux qui ont voulu faire renaître la CIFE mais cette renaissance reste insuffisante. Il faut aussi l'ancre à l'avenir dans le foisonnement des congrès, tous plus spécialisés les uns que les autres. Pour y parvenir, un Comité international sera créé lors des journées de Saint-Malo. La première tâche de ce Comité sera d'assurer l'édition de 2002 pour laquelle des contacts sont d'ores et déjà pris. Nous repartirons de Saint-Malo en sachant où nous nous rassemblerons la fois suivante et cela est essentiel pour que chacun s'y prépare, ce qui ne fut pas le cas pour la session de cette année. Bien que la Conférence soit internationale, ce qui nous impose les plus grands égards envers nos hôtes étrangers, nous aurons, à

Saint-Malo, à réfléchir sur le fossé qui s'est creusé en France entre ceux que l'on désigne, et qui se désignent eux-mêmes, comme "amateurs" et "professionnels". Il me semble que chacune de ces deux entités ignore sinon l'existence du moins les réalités de l'autre et n'a pas vu évoluer l'autre ; c'est, à l'évidence, le premier problème, difficile à gérer, que révèle l'organisation de cette Conférence. Je voudrais dire que cette situation me préoccupe et aussi assurer chacun que mon souhait le plus vif est de la voir évoluer rapidement. Il n'est rien d'impossible entre gens de bonne volonté partageant les

mêmes intérêt et passion. La quatrième CIFE constituera à n'en pas douter un tournant pour la communauté entomologique française. Nous n'avons pas le droit de le rater. Il y va de la tranquillité des mânes de nos illustres prédécesseurs. ✪

#### L'auteur

Jean-Pierre Nénon est Professeur à l'université de Rennes-1 où il dirige le laboratoire d'Écobiologie des insectes parasitoïdes, spécialisé dans les interactions entre les Hyménoptères et leurs hôtes phytophages.



(Cliché R. Guilbot - OPIE)