



# 9 MARS 2006

BULLETIN AQUARIOHILE MEMBRES DE L'A.R.C.A.T.  
PAGE WEB = [www.acl.ch](http://www.acl.ch)

Le magasin sera ouvert de 19H30 à 20H15

## Bourse 2006

"Le comité d'organisation de la bourse aimerait remercier toutes les personnes qui sont venues donner un coup de main, que ce soit pour la préparation, la bourse elle-même ou les nettoyages lors de notre manifestation du 28 janvier dernier.

Rien ne serait possible sans vous !!!

Merci!

Les comptes ne sont pas encore bouclés, mais bien que les plantes qui représentent en général plus du 80% de notre bénéfice ne soient jamais arrivées, il semblerait que les comptes de la bourse 2006 seront équilibrés..."

## Remerciements :

Un merci chaleureux à Patrick pour les six années où il a présidé de main de maître la destinée de l'ACL.

Nous remercions Jacques Schopfer pour les sept années où il a officié comme secrétaire de notre club, ce qui représente l'impression de 17500 feuilles dont 12000 ont été pliées et mises sous plis.

Un grand merci aussi à Christophe Girardet pour le récit de son voyage au Taman Negara.

## Prochaines bourses :

Friedrichshafen 02. - 05 mars Renseignements complémentaires sur [www.zajac.de](http://www.zajac.de)

Lyss le 26 mars 06 de 10H à 14H Patinoire Seelandhalle  
Questions au 032/3771218 ou 079/4561592

Besançon le 5 mars de 14H à 17H complexe sportif de la Malacombe, salle polyvalente

**Voir au verso**

## Conférence du 9 mars à 20H30 Précises :

Surinam 2005 par Raphaël Covain

Afin de compléter l'échantillonnage taxonomique sur l'ichtyofaune du bouclier guyanais, une équipe de recherche de l'Université et du Muséum d'histoire naturelle de Genève s'est envolée au mois d'octobre 2005 pour le Surinam.

La collecte de spécimens a principalement été réalisée sur la haute Suriname River et sur la moyenne Corantijn. Plus de 1200 spécimens ont été récoltés et 600 prises d'échantillons réalisées. La faune surinamienne apparaît singulière, particulièrement riche et diversifiée, sans comparaison directe avec celle du Guyana ou de Guyane française.

Les échantillons ainsi collectés nous permettront de mieux comprendre, comment s'est faite la colonisation, la dispersion et la différenciation des espèces dans les Guyanes. Les Loricariidae, poissons chats cuirassés néotropicaux à la bouche modifiée en une sorte de ventouse, possèdent une très grande richesse spécifique (673 espèces valides et près de 300 non décrites), sont territoriaux et casaniers pour la majorité d'entre eux.