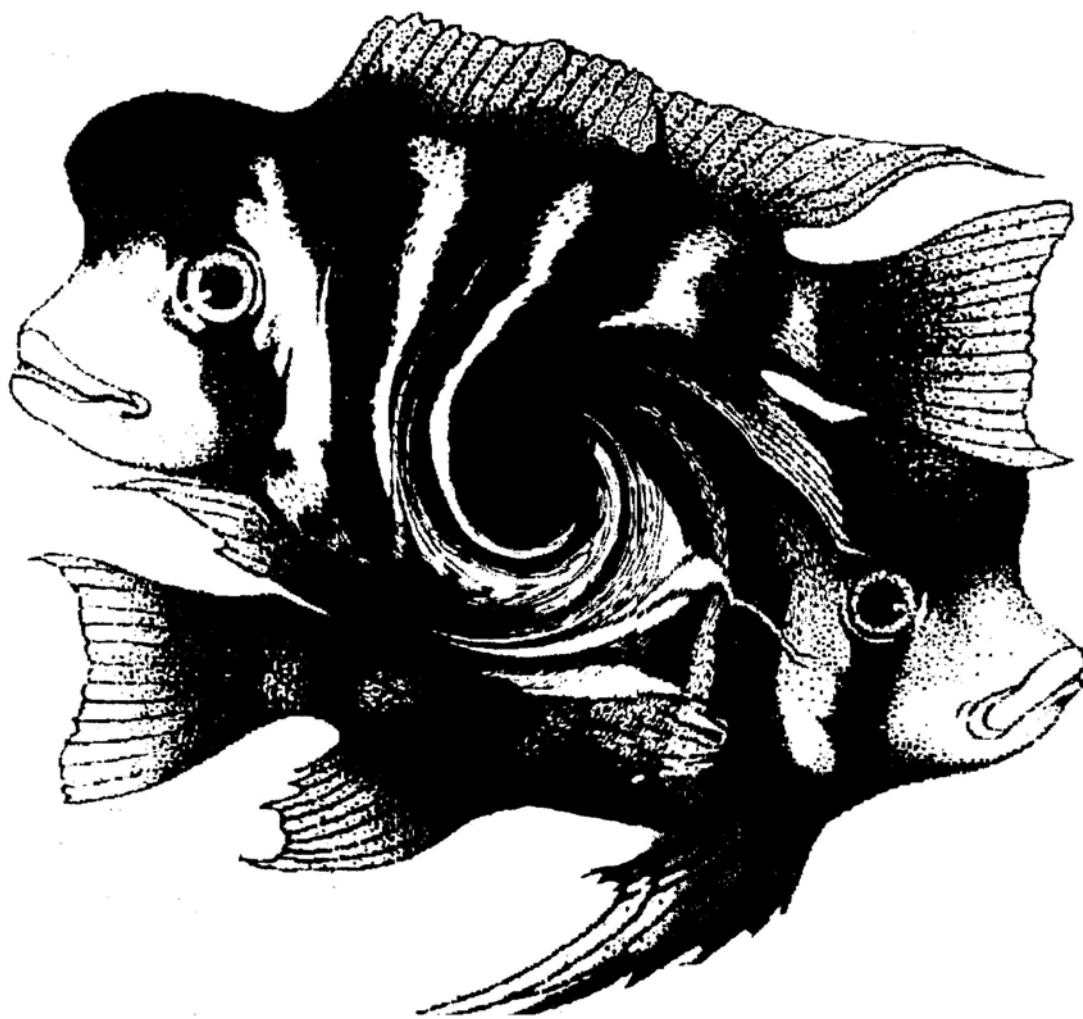


Cichlids Contact ABC

Décembre 2006



**Bulletin de liaison de l'Association
Belge des Cichlidophiles
Section francophone**

La Boutique de l'ABC

Le T-shirt ABC: coton blanc de très bonne qualité portant à l'avant un *Cyrtocara moori* et le texte Association Belge Cichlid, au dos l'inscription Crazy Cichlid. Tailles: M, L, XL, XXL.

Prix: 12.40 € (*en vente aux réunions*).

Reliures AFC: permettant de classer une année, soit 10 revues de l'AFC.

Prix: 10 € (*aux réunions*) ou **14.25 €** (*par la poste*).

Anciens Numéros de l'AFC: vendus par année de 10 numéros ou par 3 années complètes.

Prix: 10 € (*une année*) ou **25 €** (*trois années*) - à commander auprès de J-P Lecocq.

Le Guide des Cichlidés: édité par l'AFC, 352 pages de textes, 80 pages de photos couleurs, schémas N/B. Tout sur les cichlidés: comment les nourrir, les héberger, les faire cohabiter, aperçu des espèces par zone géographique, etc...

Prix: 19.85 € (*en réunion*) ou **22.80 €** (*par la poste*).

L'An Cichlide volumes 1 à 6: consacrés aux nouveautés et à l'actualité de la famille des cichlidés. Rédigé par Robert Allgayer, assisté par Jean-Marie Londiveau, entièrement en couleur, format A4, couverture cartonnée.

Prix: 15,25 € ~~pièce~~ (*en réunion*) ou **19,25 €** ~~pièce~~ (*par la poste*).

Pour les commandes ou réservations:

Jean-Pierre Lecocq
Tel : 064/22.01.53

Le prix total est à verser sur le compte:

651-1394505-39 (!! nouveau compte !!)

Association Belge des Cichlidophiles Francophones
Rue de la brique d'or, 12
B-7170 Bois-d'Haine

Sommaire

La Boutique de l'ABC	2
Editorial.....	3
Article du mois: Voyage au pays des Gauchos.....	4
Le saviez-vous ?	17
Rions un peu	18
Agenda.....	19
Le coin des bonnes affaires....	20
Le site Web du mois	23

Editorial

Bonjour,

L'article du mois clôture une année qui aura fait la part belle aux cichlidés subtropicaux : on y parle de leur environnement en Argentine. C'est l'occasion de donner aussi la parole à un membre de l'ARCAT, association aquariophile suisse avec laquelle l'ABC a établi des contacts.

Nous participerons d'ailleurs à leur congrès anniversaire en octobre.

Décembre est aussi la période de renouvellement de notre cotisation. Attention pour les distraits : **le numéro de compte a changé**. Pour ceux qui seront en ordre de cotisation en janvier, nous procéderons à l'envoi de la revue AFC directement depuis la France et nous leur communiquerons leur carte de membre qui offrira divers avantages. Avec 10 € par mois pour un abonnement de base (Cichlids Contact par e-mail), l'ABCf reste l'association aquariophile belge la plus démocratique. N'oubliez pas de communiquer votre adresse mail à info@cichlids.be !

Le comité vous souhaite à tous ainsi qu' à votre famille d'excellentes fêtes de fin d'année.

A ce vendredi 8 décembre,

Le Comité

COTISATIONS (de janvier à décembre) à verser sur le nouveau compte: **Association de fait ABCf**

→ 651-1394505-39 ←

A. 10 numéros (bulletin/activités)	10 €
B. 10 numéros (bulletin/Revue AFC/ activités)	30 €
C. 10 numéros (Formule B + Aquafauna)	39 €

(le bulletin Cichlids Contact est envoyé par e-mail. **ATTENTION!** Si vous souhaitez recevoir Cichlids Contact par la poste, vous devez majorer votre formule d'abonnement de **5 €** et ce, quelle que soit la formule retenue)

Article du mois: Voyage au pays des Gauchos

par Sébastien Métrailler



Cela faisait longtemps que j'attendais l'opportunité de visiter le nord de l'Argentine et ses grandes plaines humides. Il me paraît en effet intéressant de découvrir ces biotopes particuliers qui ne font pas partie de la région

amazonienne que j'avais déjà eu la chance de visiter il y a quelques années. L'expédition que j'ai menée en février 2000 s'est déroulée dans les régions du centre (Province de Buenos Aires) et du nord-est de l'Argentine. Le nord-est est la partie humide du pays qui est drainée à l'est par les grands fleuves que sont le "Rio Parana" et le "Rio Uruguay" et recouverte de plaines marécageuses et de savanes à l'ouest. Dans cette région se trouvent également les frontières avec le Paraguay, le Brésil et l'Uruguay. La Province de Buenos Aires est le centre économique du pays, région des grands élevages de bovins et des plaines recouvertes de pampa. Durant ce voyage j'ai donc visité les provinces de Buenos Aires, de Corrientes, d'Entre Rios, de Misiones et la partie est du Chaco.

L'avion atterrit à l'heure prévue sur le tarmac de l'aéroport de Buenos Aires. Une fois débarqué, il ne me faut que quelques secondes (le temps de mettre mes shorts) pour adopter l'été austral et oublier les rigueurs de l'hiver qui règne sous nos latitudes européennes. Il n'y a pas une minute à perdre, mon séjour va durer 4 semaines mais le pays est grand. Avec ces quelque 2'765'000 km², l'Argentine est en effet l'un des plus grands pays d'Amérique du sud. L'ami qui partagera mon voyage m'attend déjà avec notre voiture de location. Il a opté pour un modèle avec climatisation, ça sera plus agréable; on est quand même en vacances. Nous prenons immédiatement la direction de la banlieue de La Plata, au sud-est

de Buenos Aires où nous passerons nos premières nuits. Pour quitter le centre de la "Capitale" nous empruntons l'autoroute pour la construction de laquelle il a fallu creuser une véritable tranchée au milieu des immeubles. La ville est évidemment immense (4 millions d'habitants et 15 millions avec les banlieues) et cosmopolite mais nous ne sommes pas ici pour découvrir ses curiosités... Nous passons notre première semaine dans la région du sud-est de la Province de Buenos Aires.

Premières impressions

Notre programme journalier est simple mais idéal pour des aquariophiles en vacances: départ le matin, carte en main, chaque jour dans une nouvelle direction, arrêt systématique au bord de tous les points d'eau et rivières et exploration des biotopes les plus intéressants. Le retour se déroule en fin de journée et si possible avant la tombée de la nuit: il n'est en effet pas facile de circuler en voiture la nuit car les routes sont souvent en mauvais état, pas éclairées et les argentins n'utilisent pas souvent les phares de leurs véhicules même en pleine nuit ! Pour l'exploration des biotopes, nous remontons les rivières à pied avec des filets pour capturer les poissons ou avec un simple bâton pour dénicher les tortues aquatiques qui sont ensuite capturées à la main. Cette technique d'exploration n'est évidemment possible que si la profondeur de l'eau n'est pas trop importante.



« Pisciculture » de poissons rouges à Buenos Aires



Aequidens sp. (Province chaco, Argentine)



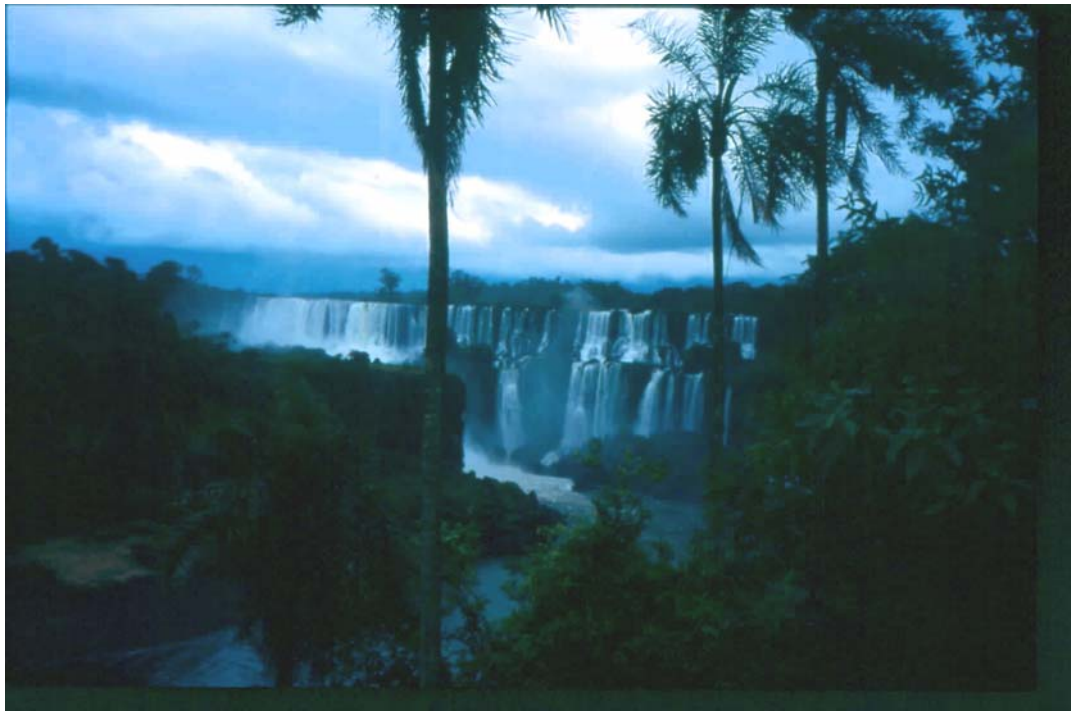
Gymnogeophagus sp. (Argentine)

Une année de sécheresse



Cette année, nous avons eu de la chance car la sécheresse était particulièrement sévère et les cours d'eau étaient très bas. Certains étaient même complètement asséchés ce qui nous a valu quelques scènes tout à fait saisissantes de plusieurs dizaines de cadavres de

Loricarias, et Hypostomus adultes gisant sur le sol. Après avoir passé notre première semaine à parcourir la pleine (désespérément plate) des environs de Buenos Aires, nous entamons notre périple qui nous emmènera au Nord du pays jusqu'aux frontières du Paraguay et du Brésil. Nous désirons visiter un maximum de biotopes différents ce qui nous oblige à parcourir plusieurs centaines de kilomètres par jour. En se déplaçant au Nord, les paysages se modifient peu à peu: la végétation devient plus luxuriante, il fait plus chaud et le climat devient carrément tropical humide dans la province de Misiones à l'extrême nord. Dans cette région le relief est vallonné et la terre est rouge, nous ne sommes plus très loin du bassin de l'Amazone.



*Chutes d'Iguazu sur la frontière
entre le Brésil, l'Uruguay et l'Argentine*

C'est dans cette partie du pays que se trouvent les fameuses chutes d'Iguazu qui sont considérées comme l'une des plus belles cascades du monde et sont déclarées Patrimoine mondial par l'Unesco. Ce site magnifique est composé de 257 chutes qui sont réparties sur 2,5 kilomètres avec une hauteur de 72 mètres ! Le site se trouve à la frontière du Brésil, de l'Argentine et du Paraguay. Son observation depuis l'Argentine est, dit-on la plus belle. Il n'est pas rare d'y rencontrer des toucans, des coatis et parfois même, selon le dépliant distribué à l'entrée du parc, des jaguars !

Le Chaco et sa tortue à cou de serpent

Avant de reprendre la route du sud, nous passons quelques jours dans la province du Chaco au nord-ouest du pays. Cette région très particulière recouverte de steppes et de marécages verdoyants à perte de vue est restée encore très sauvage. La population vit simplement et j'ai parfois l'impression d'avoir remonté le temps en découvrant la boutique de type "début du siècle" de certains petits commerçants. Cette zone s'étend jusqu'au Paraguay. C'est dans cette région que nous avons trouvé les températures les plus élevées, 38°C. Une espèce rare de tortue à cou de serpent (*Acanthochelys pallidipectoris*) vit dans cette région et j'aurais bien aimé en observer au moins une. Après avoir approché les biotopes particulièrement hostiles de cette région, je n'ai plus de peine à comprendre

qu'il y ait peu d'observation de cette tortue. Elle est probablement assez abondante mais se cantonne dans les marais inaccessibles du Chaco.

Buenos Aires et ses *Cynolebias*

Lors de notre retour vers Buenos Aires, nous empruntons la route principale qui longe le fleuve Parana. De retour à La Plata, il ne nous reste plus que quelques jours avant notre retour pour l'Europe et nous décidons de les consacrer à la recherche des fameux *Cynolebias*, spécialité du coin. La sécheresse particulièrement sévère n'a pas facilité nos recherches. Nous n'avons trouvé que 2 mares abritant les fameux poissons. Pour ce premier voyage en Argentine, j'ai voulu parcourir un maximum de distance afin de visiter tous les différents biotopes humides du nord du pays. Mon objectif est atteint mais je pense déjà à d'autres voyages qui permettraient de passer plus de temps dans certaines régions particulièrement intéressantes.



Cynolebias bellotti (mâle en haut, femelle en bas)

3 espèces de *Cynolebias*

On peut trouver trois espèces de *Cynolebias* au sud de Buenos Aires: *Cynolebias nigripinnis* avec la couleur gris bleu caractéristique des mâles, *C. bellotti* et enfin *C. elongatus* le plus rarement observé. Ce sont des poissons dit "saisonniers" vivant dans des trous d'eau ou des mares

temporaires. Durant la période humide, les poissons pondent leurs oeufs dans la tourbe afin qu'ils puissent résister à la période de sécheresse durant laquelle tous les poissons vont mourir. Seuls les oeufs survivront à cette épreuve. A la saison suivante, lorsque les premières pluies apparaissent, les alevins éclosent. Ils devront grandir rapidement pour pouvoir frayer à leur tour avant l'assèchement de leur biotope et ainsi perpétuer l'espèce. Durant ce voyage nous avons pu observer *Cynolebias bellotti* et *C. nigripinnis* dans un même point d'eau près de "Ayacucho" au sud de Buenos Aires. Les poissons sont pêchés dans une eau de couleur brune et le fond de la mare est recouvert d'une couche de plus de 50 centimètres de tourbe. Aucune autre espèce de poissons n'a été pêchée dans cette mare. La pêche est assez pénible car l'eau est infestée de sangsues et nous sommes attaqués par des nuées de taons et de moustiques (vive l'aquariophilie..). Plusieurs autres trous d'eau ont été explorés mais il s'agissait le plus souvent de mares encore trop récentes pour contenir des poissons ou envahies par d'autres espèces de poissons avec lesquels les *Cynolebias* n'ont aucune chance de survie. Le seul poisson qui est parfois observé dans le même biotope que *Cynolebias* est le *Corydoras*.



Cynolebias nigripinnis (mâle)

L'aquariophilie en Argentine

Le hobby de l'aquariophilie n'est évidemment pas très développé en Argentine. La plupart des poissons d'aquarium vendus aux aquariophiles sont des poissons rouges ou des vivipares tels que le guppy ou le platy. On trouve plus rarement des scalaires, Astronotus, Characidés ou Killis. Nous avons eu la chance de pouvoir visiter quelques piscicultures produisant pour le marché intérieur. Les installations sont vétustes mais les poissons sont en pleine santé. Il y a deux types d'installations: les premières sont composées de bassins extérieurs recouverts de filets qui sont installés en pleine campagne; les deuxième qu'il est même possible de rencontrer en ville de Buenos Aires, sont installées dans des bâtiments et composées d'aquariums ou de petits étangs en plastique. Les petits bassins construits à l'aide d'une bâche plastique soutenue par un cadre en métal sont superposés sur plusieurs étages. Le plastique est renouvelé tous les 5 ans. L'une des installations visitée était composée de 120 bassins plastique dans lesquelles sont produits 10'000 couples Guppys par mois ainsi que des Corydoras albinos et de Koi. D'autres espèces sont également élevées en aquarium: scalaire, oscar et danio.

Juan, le pêcheur

Je fais également la connaissance de Juan qui pêche des poissons d'aquarium depuis une douzaine d'années en Amérique du sud. Selon lui, les meilleurs endroits pour pêcher les Ancistrus sont les canaux d'évacuation des bidonvilles. Il a toutefois cessé d'y pêcher car il était régulièrement victime de vols... Des tentatives d'exportation de poissons d'aquarium à destination de l'Europe sont actuellement en cours. L'Argentine possède en effet plusieurs espèces de poissons d'aquarium intéressantes et notamment le fameux *Corydoras paleatus* que l'on peut rencontrer dans des eaux dont la température peut varier entre 5°C en hiver et plus de 27°C en été ! On peut également trouver des espèces des genres: *Hemmigramus*, *Aequidens*, *Apistogramma*, *Rivulus*, *Geophagus*, *Ancistrus*, *Plecostomus*, *Otocinclus*, *Hypostomus*, *Pimelodus*, *Astyanax*, *Hyphessobrycon*, *Pyrrhulina*, *Moenkhausia*, *Serrasalmus*, *Crenichicla*. Parmi les plantes rencontrées en aquariophilie, nous avons pu observer un beau champ d'Echinodorus.



Echinodorus sp. (Province Corrientes, Argentine)



Biotope des Apistogramma (Province Corrientes, Argentine)



Apistogramma sp. (Corrientes, Argentine)

Les tortues aquatiques

En Argentine on peut trouver 8 espèces de tortues aquatiques (Cabrera,1998) qui vivent toutes dans le nord, nord-est du pays. Parmi ces espèces, six appartiennent au groupe des tortues à cou de serpent. Ces tortues qui possèdent un long cou qu'elles ne peuvent pas replier complètement dans leur carapace, regroupe des espèces originaires d'Amérique du sud, d'Afrique et d'Australie. En Argentine, les espèces les plus fréquentes sont l'Hydroméduse à dos rugueux (*Hydromedusa tectifera*) et la Platémyde de Saint-Hilaire (*Phrynops hilarii*). *Hydromedusa tectifera* est l'une des tortues qui possède le cou le plus long, les adultes mesurent environ 25 centimètres. Elle est très commune dans la région de Buenos Aires et le long de la frontière avec l'Uruguay jusqu'à l'extrême nord du pays, près des chutes d'Iguazu. *Phrynops hilarii* est une espèce plus grande qui peut atteindre 40 centimètres. Son cou n'est pas très

impressionnant. C'est une excellente nageuse et les jeunes spécimens sont très colorés. Les autres espèces de tortue d'argentine sont: la Platémyde à éperons (*Acanthochelys pallidipectoris*), la Platémyde de Spix (*Acanthochelys spixii*), la Platémyde de Williams (*Phrynops williamsi*) et la Platémyde de Vanderhaege (*Phrynops vanderhaegei*). Ce sont toutes des espèces assez peu connues qu'il est très rare de rencontrer en Argentine. Soit leur aire de répartition s'étend principalement sur les pays limitrophes, soit il s'agit d'espèces vivant dans des biotopes inhospitaliers et donc très difficiles d'accès. Les deux autres espèces de tortue que l'on peut observer sont la Trachémyde de d'Orbigny (*Trachemys dorbigni*) qui est une cousine de la célèbre Tortue à tempes rouges (*Trachemys scripta elegans*) qui envahit nos étangs européens et la Cinosterne scorpioïde (*Kinosternon scorpioides*) qui est une petite tortue atteignant une taille adulte d'une quinzaine de centimètres et vivant dans les étangs et ruisseaux boueux. Visitez le site www.chelidae.com pour plus d'informations.



Hemigrammus sp., Pyrrhulina sp. Et Moenkhausia sp. (Argentine)

Conseils pratiques

L'Argentine se trouve dans l'hémisphère austral et les saisons sont par conséquent inversées par rapport à l'Europe. Dans la partie subtropicale du pays (nord-est) il y a une saison sèche et une saison humide qui se situe durant l'été, soit de novembre à mars. La meilleure période pour visiter cette région est probablement le printemps (octobre - décembre). Plusieurs compagnies offrent des liaisons pour Buenos Aires durant toute l'année. Il n'y a en principe pas de problème pour se loger: vous trouverez des pensions, hôtels et campings. Côté budget, il faudra par contre vous préparer à affronter des prix plus élevés que dans le reste de l'Amérique du sud, il faut compter sur les mêmes niveaux de prix qu'en Europe ! La monnaie locale est depuis 1992 le pesos qui est indexé par rapport au dollar (1 pesos = 1 dollar US). Les prix sont la plupart du temps indiqués en dollars et ces derniers sont encore très souvent acceptés à condition qu'ils soient en parfait état (neufs si possible). Mais attention, il y a de plus en plus de commerces qui refusent maintenant les dollars. Enfin, il est très difficile de trouver une banque qui accepte de changer une autre monnaie que le dollar, alors n'oubliez pas de faire le change avant le départ. La langue officielle est l'espagnol avec toutefois quelques différences avec le castillan des Espagnols. Il n'y a pas de grand risque sanitaire, le paludisme y est quasiment absent sauf dans l'extrême nord où le risque est très faible. Pour se déplacer sur place, le plus pratique c'est la voiture de location (attention aux tarifs plutôt élevés !) mais vous pouvez également emprunter le bus.

ATTENTION : Pour continuer de recevoir Cichlids Contact à partir de janvier 2007, n'oubliez pas de nous envoyer votre adresse e-mail à info@cichlids.be. Dans le cas contraire, vous ne le recevrez plus sauf en cas de paiement des 5 € pour couvrir les frais de port



I.C. BOURSE

Le samedi 12 mai 2007
de 10 à 18 h
L'I.C.A.I.F.

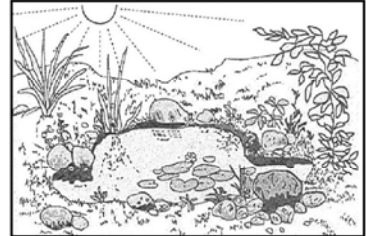
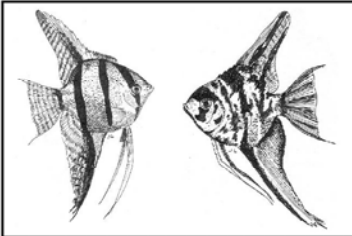
organise une

GRANDE BOURSE INTERNATIONALE

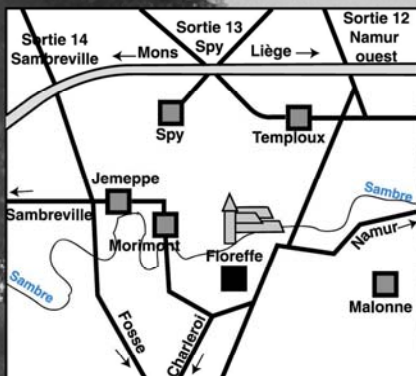
D'AQUARIOPHILIE

Aquariums et bassins

Poissons - plantes - nourritures - matériel



Dans le cadre prestigieux de l'ABBAYE de FLOREFFE
7, rue du Séminaire B-5750 Floreffe
Entrée gratuite



Renseignements : bourseicaif@gmail.com www.icaif.be

+32 (0)71.58.99.99 +32 (0)64.55.99.13

Exempt de timbre - Editeur responsable : M. TAMBOUR, rue de Wavaux, 12 - 6211 Mellet

Le saviez-vous ?

- ☞ Ad Konings et Jay R. Stauffer, Jr. ont révisé le genre des *Metriaclima* et décrit une nouvelle espèce originaire du sud du Lac Malawi : *M. flavifemina*.
- ☞ Anton Lamboj et Robert Schelly ont décrit le *Nanochromis teugelsi*, une nouvelle espèce de cichlidé de la région du Kasai et du bassin du centre du Congo.

FABRICATION d'AQUARIUMS SUR MESURE

**REALISATION de MEUBLES en MATERIAUX
ETANCHES et IMPUTRESCIBLES**

**GRAND CHOIX de NOURRITURE SECHE et
SURGELEE**

(Livraison à domicile pour de grandes quantités)

Une seule adresse :

**VANPAESCHEN Johny
HERKENRODESINGEL 21 b29
B-3500 HASSELT
Tel/Fax: +32 (0)11 25.56.40**

CICHLID AQUARIUM Jean Bolline

SPECIALISTE FABRICATION ARTISANALE
D'AQUARIUMS SUR MESURE
SPECIALISTE CICHLIDES SAUVAGES ET D'ELEVAGE
LAC TANGANIKA – LAC MALAWI
AMERIQUE CENTRALE – AMERIQUE DU SUD

62 b, rue de l'Eglise
B-4100 Bonnelles (Liège)
Belgique

Tél. : 04/336.22.68

<http://www.cichlid-aquarium.be>

info@cichlid-aquarium.be

Rions un peu

Pourquoi les blondes ont toujours les cheveux mouillés au moment d'aller se coucher ?

Parce qu'elles font la bise à leur poisson rouge pour leur souhaiter bonne nuit.

Le docteur G répond à vos questions

Problème avec mon laveur de vitre

Forum aquariophile - Envoi du 23 Janvier 2005 13:08:32

« J'ai acheté en septembre un laveur de vitre: il faisait 4,5 cm. Il en fait maintenant 8. J'ai dans mon aquarium 5 guppies et 1 black molly.

Dernièrement il a tué 1 black molly, 12 guppys et 5 néons. Je lui donne pourtant correctement à manger 1 fois par semaine le soir. Il fonce sur mes poissons et les attaque. Que puis-je faire? Aidez-moi SVP? »

Réponse: Essayez de lui donner à manger le matin...

Agenda

2006

8 décembre **Philippe Garrido & Eric Gabrys** Sur la piste de Darwin en Uruguay : de Salto à Artigas

2007

12 janvier **Verre de bienvenue à l'occasion de la nouvelle année, réunion à Franière**
Présentation surprise

9 février **Philippe Hotton** En plongée autour de Likoma et Chizumulu Island (Malawi)

9 mars **Jos Snoeks** (Musée de Tervuren) Conférence sur les grands lacs africains

13 avril **Olivier Geneau** Un Aperçu des cichlidés du nouveau monde

29 Avril **AFC/St Saulve Walter Deproost** "La Guyane, paradis du maroni, des amérindiens et de cinq cichlidopholes" et "Dix fois au lac Malawi, on doit être un peu fou".

11 mai **Wolfgang Staeck (Deutsche Cichliden Gesellschaft)** Les cichlidés nains d'Amérique centrale: le genre Apistogramma

12 mai **Bourse internationale de l'ICAIF** à l'abbaye de Floreffe

25-26 mai **Voyage Allemagne/Pays-bas**

27 mai **Congrès de l'ABC** à Arlon

8 juin **Mary Bailey (British Cichlid Association)**

Conférence sur le Malawi, titre à confirmer

7 septembre Projection : les cichlidés rhéophiles d'Amérique Centrale par **Juan Miguel Artigas Azas**

12 octobre **Anton Lamboj** Présentation des cichlidés d'Afrique de l'ouest

9 novembre Projection : les techniques alimentaires des cichlidés du Malawi par **Ad Konings**

7 décembre Conférence sur les plongées dans le lac Tanganyika par **Eric Gabrys**

CICHLIDS SELECTION

* ELEVAGE DE CICHLIDES AFRICAINS MALAWI TANGANIKA
AMERICAINS APISTO

**IMPORTATION DIRECTE DE CICHLIDES SAUVAGES DE
STUART GRANT MALAWI**

IMPORTATION DIRECTE DE CICHLIDES DU MALAWI DE TANZANIE
ET MOZAMBIQUE

IMPORTATION DIRECTE DE CICHLIDES SAUVAGES DU LAC
TANGANIKA

Cichlids Selection

Vanhove Pierre

Oerenstraat 13
8690 Alveringem

Tel: +32 (0)497.531.317
Fax: +32 (0)58.289.381

Mail: info@cichlids-selection.be

Http://www.cichlids-selection.be

Changement d'adresse:

New African Cichlids

Réouverture le 15 décembre à l'adresse suivante :

Rue Raymond Decelle, 114
B-5100 Wepion
(Route Namur-Dinant, première rue à droite après Aldi)

Portes ouvertes du 15 décembre au 15 janvier: -20% sur les poissons.

Le coin des bonnes affaires

Les annonces des membres sont à envoyer à annonces@cichlids.be au plus tard le 25 du mois

Vend: Ancistrus sp., Astatotilapia burtoni, Australoheros facetus, Australoheros scitulus, Gymnogeophagus meridionalis (toutes tailles), Gymnogeophagus rhabdothus, Phalloceros caudimaculatus.

Contact: **Eric Gabrys** (*Manage*) +32(0)64/55.99.13, eric.gabrys@gmail.com

Recherche: Haplochromis sp. CH44, Haplochromis sp. thick skin, Maylandia callainos, Pseudotropheus elongatus "Linganjala", Pseudotropheus heteropictus "Chizumulu", Pseudotropheus socolofi, T. chilumba.

Contact: **Henri Goffard** (*Oupeye*) +32(0)479/73.23.74, heg-@hotmail.com

Vend: "Lamprologus" speciosus (un mâle) - 5€, Julidochromis regani Kipili (une femelle) - 5€, Steatocranus irvinei Ghana F1 (4) - 30€ les 4, Synodontis cf. petricola dwarf F1 (8) - 35€ les 8.

Contact: **Antoine Herbin** (*Lille*) +33(0)6/13.80.19.92, dasmor@lavache.com

Vend: Aulonocara stuartgranti "Blue Neon" Hai Reef (F1), Copadichromis verduijni "Blue Face" Chiloelo (F1), Cynotilapia afra "Orange Dorsal" Hai Reef (F1), Cynotilapia sp Hara (F1), Dimidiochromis strigatus, Labeotropheus trewavasae Nokolongwe (F2), Labidochromis chizumulae (F1), Labidochromis freibergi (F1), Lethrinops sp. "Red Cap" Itungi (F1), Otopharynx walteri, Pseudotropheus elongatus Chewere (F1), Pseudotropheus pulpican, Pseudotropheus saulosi (F1), Tropheus "Red Cheek" Chizumulu (F1).

Contact: **Philippe Hotton** (*Arlon*), ph.hotton@skynet.be

Vend: Archocentrus sajica, Haplochromis sp. "Matumbi Hunter" (Victoria), Iodotropheus sprengerae, Procambarus sp. "Marmor", Pterophyllum Scalare (forme sauvage).

Contact: **Salvatore Morreale** (*La Louvière*) +32(0)497/03.28.35, letore_ms@skynet.be

Vend: "Lamprologus" ornatipinnis F1: 3 €/pc, Ancistrus dolichopterus: de 1 a 3 €/pc selon taille, Ancistrus L144 (3-4 cm): 2.5 €/pc, Lamprologus sp. "Tshoppo River" F1: 3 €/pc, Neolamprologus brevis "Ikola" (2 cm): 2 €/pc, Neolamprologus leleupi, Neolamprologus ocellatus, Steatocranus tinanti, Tilapia tholloni F1: 5 €/pc.

Contact: **Gérard Piérard** (*Namur*) +32(0)476/24.72.70, pierard@gmail.com



ASSOCIATION BELGE DES CICHLIDOPHILES FRANCOPHONES



L'ABC VOUS INVITE À LA CONFÉRENCE EXCEPTIONNELLE DE

Jos Snoeks

Les cichlidés et la science

*Vue sur les coulisses des recherches du Musée royal
de l'Afrique Centrale de Tervuren*

vendredi 9 Mars 2007 à 19h30

LIEU DE LA CONFÉRENCE:

RUE DE DEMINCHE,15 - FRANIÈRE (5150 NAMUR - BELGIQUE)

19h30 Accueil des participants

20h00 Conférence : les cichlidés et la science. Jos Snoeks vous présentera une vue sur les coulisses des recherches menées dans le Musée royal de l'Afrique Centrale de Tervuren. Ce sera l'occasion de découvrir le travail sur le terrain de scientifiques en faisant le tour des grands lacs africains : le Malawi, le Tanganyika, le Victoria mais aussi le lac Kivu. Quelques résultats issus directement de ces recherches y seront abordés. Un film tourné à bord du bateau d'étude sur le Malawi illustrera aussi la conférence.



Jos Snoeks est un scientifique chevronné, docteur en sciences de la KUL, en charge du département d'ichtyologie du Musée de Tervuren. Spécialiste en Taxinomie, Il dispose d'une expérience de plus de 20 ans sur les poissons d'eau douce et d'eau saumâtre d'Afrique Centrale (Rwanda, Congo, Ethiopie, Zambie,...). On ne compte plus ses publications, conférences et projets sur la faune ichtyologique africaine, en particulier au sujet des cichlidés endémiques des grands lacs. Ayant parcouru plus de 17 pays de

l'Afrique centrale, Jos Snoeks a aussi séjourné trois ans au Malawi. Il fait partie du comité de direction de Fishbase et enseigne à la KUL.

Le site Web du mois

L'ABC fait partie de la fédération des clubs francophones (ICAIF ou *InterClub d'Aquariophilie et d'Ichtyologie Francophone*) depuis quelques années maintenant. Régulièrement, des membres de notre association se sont joints au comité de l'ICAIF afin de contribuer à la promotion de l'aquariophilie. Ce fut encore le cas récemment avec l'élection d'Eric Gabrys au conseil d'administration de l'ICAIF en juin dernier. De même, j'ai également décidé d'investir le peu de temps libre qui me restait afin de tenter de dynamiser l'image de l'ICAIF et ce au travers d'un nouveau site web. L'ancien site étant plus que défraîchi suite à l'absence d'un gestionnaire attitré depuis quelques années, nous avons décidé de repartir sur de nouvelles bases. Un hébergeur professionnel a été choisi, de même qu'un nom de domaine propre afin de donner à ce site l'importance qu'il mérite.

Le site d'une organisation telle que l'ICAIF a une double vocation. D'une part, il se doit d'être une source d'information pour ses membres en leur proposant des services, des informations de référence ainsi que la visibilité nécessaire à la promotion des activités qu'ils organisent. D'autre part, c'est également une vitrine de l'aquariophilie francophone pour l'extérieur, notamment afin de favoriser l'inscription de nouveaux membres dans les clubs en leur proposant toute l'information utile à cette fin. Cette visibilité extérieure peut s'avérer également très utile afin de renforcer la position de l'ICAIF comme interlocuteur privilégié envers les autorités lors de discussions sur la législation visant à encadrer notre hobby. Afin de répondre à ces objectifs, le nouveau site de l'ICAIF (disponible sur <http://www.icaif.be>) présente un point d'accès vers les principaux éléments constituant l'association sur sa première page (Aquafauna, Feuillet InterClub, activités des clubs, nouvelles, bourse). Un menu déroulant permet d'accéder facilement aux autres rubriques.

Une autre nouveauté est la possibilité, pour les clubs n'ayant pas de site internet, de disposer d'un espace web directement accessible afin de diffuser plus largement les informations relatives à leur club ainsi que leurs activités. Un premier exemple est déjà disponible sur <http://botia-club.icaif.be> à l'initiative du Botia-Club du Hainaut Occidental. Gageons que d'autres suivront très prochainement.

Vous retrouverez les liens présentés dans cet article sur le site de l'ABC: <http://www.cichlids.be/liens.php>.



SECTION FRANCOPHONE DE L'A.B.C.V.

Président national: Walter Deproost

Eric Gabrys	064/55.99.13
	Eric.gabrys@gmail.com
Philippe Garrido	011/88.23.18
	garrido.philippe@gmail.com
Jean-Pierre Lecocq	064/22.01.53
	jp.lecocq@scarlet.be
Salvatore Morreale	064/67.61.96
	letore_ms@hotmail.com
Gerard Pierard	0476/24.72.70
	pierard@gmail.com
Leopold Waregne	081/73.03.62
	waregne_leo@tele2allin.be

Local de réunion: rue de Deminche, 15 à Franière

Les textes publiés dans le Cichlids Contact n'engagent que leurs auteurs.

Vos articles, réflexions et commentaires sont les bienvenus:

Eric Gabrys

Rue de la brique d'or, 12

B-7170 Bois-d'Haine

eric.gabrys@gmail.com

Editeur responsable:

Jean-Pierre Lecocq

Rue Solvay, 38

B-7100 La Louvière

Bureau de dépôt: La Louvière X