

Le **V**éliféra
Club affilié à L'ICAIF
Asbl



Avec le soutien de l'Echevinat de la culture de la commune d'Uccle.

LE BULLETIN

**N'oubliez pas
votre cotisation 2015 !!!**

**N° 435
Février 2015**

Le comité

Administrateurs:	Jos Berckmans	0479 47 19 25
	Pierre Braibant	0497 99 82 55
	Thibault Casier	0487 40 87 60
	Xavier Chopin	0475 35 98 36
	Jean-Jacques Cretskens	0479 27 23 73
	Georges Gandour	0489 54 72 83
	Willy Gelas	02 344 25 12
	François Lhuissier	02 772 99 43
	Bruno Limbosch	02 375 31 52



Cotisation annuelle au Vélifera avec
Aqua fauna distribué en réunion : 25 €

Cotisation annuelle au Vélifera avec
Aqua fauna envoyé par la poste : 30 €

Compte du Vélifera
BE81 0680 6730 8024

Sommaire

Agenda.....	Page 3
Le mot du Comité.....	Page 4
<i>Lysmata amboinensis</i>	Page 6
Feuillet ICAIF	Page 10
Corydoras panda	Page 15

Nos prochaines activités

Le vendredi 6 février à 20h

Au local : Réunion de contact et d'échanges

Le vendredi 20 février à 20h

Au local : conférence par Roger Lhoest
« Mes plantes d'aquarium »

Le vendredi 6 mars à 20h

Au local : Réunion de contact et d'échanges

Le mot du Comité

Chers amis,

Vous étiez nombreux vendredi 9 janvier à participer à notre drink traditionnel de Nouvel-an. Ce fut une chouette soirée et nous tenons à remercier ceux qui ont contribué à sa réussite.

Rayons nouvelles, les nouvelles réalisations aquariophiles au niveau du local sont nombreuses: nouveau grand bac eau douce, petit bac marin, etc... sans oublier le deuxième petit bac à crevettes d'eau douce (Taiwan bee et Crystal Black) en plein boum de repros !

Toutes ces réalisations contribuent à rendre le club plus attractif, et c'est très bien ainsi, tant que nous sommes en mesure d'assurer une maintenance correcte des aquariums concernés.

Elles constituent un volet important de la vie du club. Ce n'est pas le seul ... ! Sachez aussi que des conférenciers de qualité (Roger Lhoest et Ghislain Joliet) animeront nos réunions en février et en mars. Des excursions sont en projet.

Mais comme déjà souligné précédemment, pour assurer et diversifier nos activités futures, il est indispensable que de nouveaux membres de comité et/ou de nouveaux membres actifs s'impliquent davantage dans les tâches de gestion, d'animation et de promotion du club.

Notre prochaine Assemblée Générale est prévue le vendredi 10 avril; d'ici-là, nous ne manquerons pas de vous sensibiliser à cette problématique par différents canaux d'information, et cela dès notre prochaine réunion de contact.

Et puis, ne manquez pas de **renouveler votre cotisation pour 2015.**

De nombreux membres doivent encore s'acquitter de cette petite formalité 😊 !

Merci à vous et à vendredi,

Pour le comité : Pierre

Rappel de la cotisation 2015 :

Elle reste inchangée, à savoir :

- Cotisation avec Aquafauna distribué en réunion : 25 €
- Cotisation avec Aquafauna envoyé par la poste : 30 €

Réductions :

- Ces montants sont à réduire de 5 € pour les jeunes de moins de 17 ans.

De plus une réduction de 9 € est accordée :

- aux membres d'une même famille (conjoint ou enfants), si un seul abonnement Aquafauna est souhaité pour la famille.
- aux membres d'autres clubs aquariophiles ICAIF déjà abonnés à Aquafauna

Voir aussi notre site internet sous l'onglet « devenir membre »

Compte du Véliféra : IBAN : BE81 0680 6730 8024
BIC : GKCCBEBB

Facebook

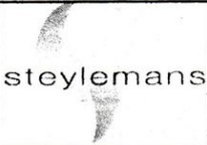
Ne manquez pas de nous retrouver sur notre page Facebook, largement fréquentée, pour d'autres articles, infos, discussions, etc. ...

 <https://www.facebook.com/groups/velifera/>

Nouveau membre

Nous avons à nouveau le plaisir d'accueillir parmi nous un nouveau membre :
Bienvenue à **Panya Lisens** de Schaerbeek !

Le Comité



Bien s'assurer n'est pas le fruit du Hasard !!!

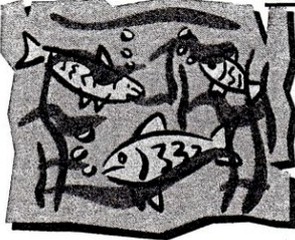
L'ASSURANCE GLOBALE HABITATION

Pour vous « LES AQUARIOPHILES »

- Pas de limitation sur le volume de l'aquarium
- Couverture de l'aquarium en cas de bris
- Couverture des dégâts des eaux causés par l'aquarium
- Pas de surprime

Recevez une Réduction de 10 % en tant que membre du Véliféra

Demandez-nous offre en Incendie, en Auto, ...



Pierre Steylemans
Assurances Steylemans
mailto:pierre@steylemans.pro
616 Av Houba de Strooper
1020 Bruxelles
tel: 02/479.00.99



Lysmata amboinensis

Beaucoup d'entre vous ont déjà fait connaissance avec les premières pensionnaires du petit bac récifal Jaubert installé dans notre local par notre ami Jean-Jacques.

Nos membres pratiquant l'aquariophilie d'eau douce trouveront ci-après quelques informations sur les jolies crevettes concernées, bien connues des adeptes de l'aquariophilie récifale.



Lysmata amboinensis

Description

Cette crevette arbore des couleurs éclatantes.

Sa partie translucide, qui varie du blanc au jaune en fonction de la proximité de la période de mue, couvre les périopodes jusqu'au niveau de l'oeil. La partie supérieure, rouge, est traversée par une ligne blanche qui débute sur le rostre et se termine au début du telson. Des taches blanches longent le rebord de ce dernier.

Les antennes et les antennules sont également blanches.

Origine

Les crevettes *Lysmata amboinensis* proviennent des mers tropicales, en zone indopacifique. Elles vivent dans les récifs coralliens, les zones rocheuses et les grottes situées en eau profonde. Elles sont très communes dans une très vaste aire de répartition dans chaque mer de l'océan Indien (incluant la Mer rouge) et dans tout l'océan Pacifique Sud, incluant la Polynésie française et la Nouvelle-Calédonie.

Les crevettes disponibles à la vente viennent le plus souvent de Sri Lanka et d'Indonésie.

Paramètres de maintenance

pH : 8 - 8.5

Densité: 1024 à 1026

Température : 26 à 29 °C

Comportement

C'est une espèce grégaire non agressive vis-à-vis des espèces vivant dans son espace. En semi-repos, ces crevettes, bien que peu timides, préféreront de séjourner dans des endroits sombres, de préférence accrochées au dos d'un rocher, les pattes au plafond et la tête en bas. Plus le décor sera riche en anfractuosités et cachettes moins elles seront farouches.

Que ce soit dans la nature ou en aquarium, les crevettes *Lysmata amboinensis*, comme toutes les *Lysmata*, sont de véritables crevettes nettoyeuses

Les *Lysmata amboinensis* sont aussi appelées "crevette barbier" en raison de leur habitude de se poser devant la bouche des poissons afin de les nettoyer de leurs parasites.

Dans leur milieu naturel, elles se rassemblent dans des sortes de "stations de déparasitage" où elles nettoient la peau, les branchies, les dents des poissons, voire certains invertébrés (concombres de mer, anémones...).



Ce comportement est qualifié de mutualisme : association facultative de deux êtres vivants à avantages réciproques. Le "nettoyé" se maintient ainsi en bon état sanitaire tandis que le "nettoyeur" trouve sur place de quoi se nourrir.

Compatibilité intra-spécifique



Il est possible en aquarium de maintenir deux *Lysmata amboinensis* ; leur nature est telle qu'en réunissant deux individus jeunes on crée généralement automatiquement un couple !

On peut aussi de constituer un groupe de ces magnifiques crevettes. Dans la nature, une centaine d'individus peuvent cohabiter dans des "stations de déparasitage" ! Les bagarres sont sans danger et La *Lysmata amboinensis* n'ennuie jamais les crevettes d'autres espèces.

Espérance de vie

De l'ordre de 3 à 6 ans. Un maintien dans un bac trop chauffé aura pour effet de diminuer l'espérance de vie. Dans de bonnes conditions de maintenance, elle fera une mue environ toutes les 3 à 8 semaines

Régime alimentaire

Omnivores mais ont une préférence pour le poisson et les crustacés. Leur travail de déparasitage ne suffit pas à les nourrir.

En aquarium, à la distribution de nourriture, elles accourent toutes énervées et viennent même vous manger dans la main. Elles apprécient particulièrement les artémias décongelés.

Dimorphisme sexuel

Non discernable à l'oeil nu.

Comme toutes les *Lysmata*, cette crevette est une crevette hermaphrodite protandrique, c'est-à-dire qu'elle naît mâle avant de devenir femelle en fonction des besoins et de l'habitat.

Chaque crevette commence sa vie comme un mâle, mais après quelques mues, la jeune crevette deviendra hermaphrodite et fonctionnera à la fois comme mâle et femelle.

Reproduction

Etant un crustacé, la crevette mue périodiquement, toujours la nuit et restant cachée jusqu'à ce que sa nouvelle carapace ait durci. Chez la femelle, la mue est liée au cycle de reproduction.

Elle stocke le sperme et un seul accouplement permet d'obtenir plusieurs pontes successives.

Les femelles vont pondre de 200 à 500 œufs dans le même frai.

Les œufs apparaissent entre les pléopodes et sont de couleur verdâtre; ils gonflent et s'éclaircissent avant l'éclosion et quelques-uns deviendront de couleur argent le jour de l'éclosion. Les œufs ont tendance à éclore au crépuscule.

La ponte a lieu juste après la mue et les larves sont libérées juste avant la mue suivante. Une ponte a lieu toutes les 2 ou 3 semaines.

La reproduction est envisageable en captivité en bacs spécifiques, suivant des protocoles d'élevage à présent éprouvés que nous ne détaillerons pas ici.

Sachez toutefois que les larves devront subir de nombreuses transformations délicates s'échelonnant sur une centaine de jours et exigeant beaucoup d'attention et de soins.



Larve de 90 jours

Remarque.

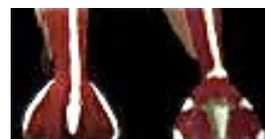
Lysmata amboinensis est une des crevettes récifales les plus faciles à trouver en animalerie.

Il ne faut pas la confondre avec la *Lysmata grabhami*, qui est une espèce rarement présente en animalerie.

La méthode consiste à regarder le dessin de la queue.

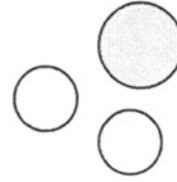
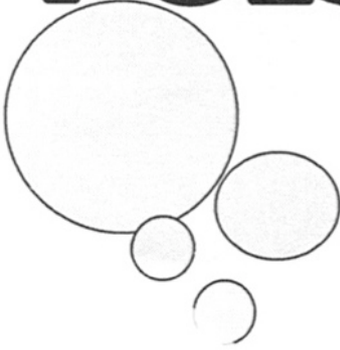
Ci-contre à gauche *Lysmata grabhami* et à droite

Lysmata amboinensis.



(s) Pierre

POISSON d'OR aquatic concept



*12 rue Jules VanTieghem (N511)
7730 Estaimpuis (Belgique)*

**Tout pour l'aquariophilie et le bassin
de jardin sur plus de 4000m²!**

NOUVEAU MAGASIN, le plus complet!

*Choix incomparable en matériel et en aquariums.
Toutes les plus grandes marques et nouveautés.*

*Le plus grand choix en poissons marins, coraux,
invertébrés, poissons d'eau douce, discus, cichlidés
et plantes d'aquariums.*

Nombreux arrivages chaque semaine.

www.poisson-or.com

Parking Privé de plus de 200 places

**Ouvert du mardi au vendredi de 14h à 19h,
le samedi de 10h à 18h30, le dimanche de 10h à 13h
Fermé le lundi**



FEUILLET INTERCLUBS

<http://www.icaif.be>



N° 433
Février
2015

Rédaction :
Michel FRAITURE
rue de la Wallonie
7830 Hellebecq
Tél.: 068 33 88 83
michel@fraiture.com



*Les textes, réunions, petites annonces etc.
doivent parvenir avant le 8 à l'adresse ci-dessus
pour l'édition du mois suivant.
Le Feuilleton ne paraît pas en juillet et en août*

A. A. C. «Amitié Aquariophile de Charleroi»

<http://aacclubaquariophilecharleroi.weebly.com/>

119, Chaussée de Gilly 6040 Jumet
Réunion les 2ème et 4ème vendredis du mois à 19h. En février, les 06 et 20/01

A. B. C. FRANCOPHONE

<http://www.cichlids.be>

Réunion sur convocation le vendredi qui précède le 2ème samedi du mois à 19h30

CHATELET "Le Pristella"

<http://www.pristella.be>

Mar.03/02: DVD « Visite de l'Aquarium de La Rochelle » 1ère partie

Mar.17/02: DVD 2ème partie « Les coulisses » et 3ème partie « La construction »

ECAUSSINNES « Société Aquariophile et Terrariophile d'Ecaussinnes »

<http://www.sate-asbl.be>

Prochaine Journée Aquariophile en 2015

WANFERCEE-BAULET « Guppy-Club »

<http://www.guppy-club.be>

Réunions à l'A.R. Jourdan, rue P. Pastur, 38-1 6224 Wanfercée-Baulet les 1er et 3ème vendredis du mois à 19h

LA LOUVIERE "Scalaire du Centre"

<http://www.lescalaireducentre.be>

Prochaine réunion le 07 février

LIBRAMONT "Aqualibramontois"

<http://www.aqualibramontois.be>

Ouvert le dimanche sauf exception.

LIEGE "Le Cardinal"

<http://www.le-cardinal.info>

Réun les 1er, 3è et 5ème mardis du mois à 19h45

MALMEDY "Club aquariophile Malmédien"

Pas de réunion en déc. , janv. et février

NAMUR "S. A. W"

[Http://www.saw-namur.be](http://www.saw-namur.be)

Réunion le 2ème samedi du mois à 14h.

SOLRE-SUR-SAMBRE "Discus Club"

<http://www.discusclub.be>

Réunion un lundi par mois, à 19h

Lun. 09/02: « Les nourritures vivantes » par JC. Borel

BAUDOUR " Botia Club de Saint-Ghislain"

<http://lebotia-club.weebly.com>

Réunion le 3ème mercredi du mois à 19h

Mer.18/02: « Le bac Jaubert » par D. Vanderhoeven

UCCLE «Le Vélifera»

<http://www.velifera.be> Av.P. Stroobant, 43 Uccle

2 réunions par mois, le vendredi à 20h

La 1ère réunion = réunion de contacts et échanges

La sec. réunion est le plus souvent une conférence.

FRANCE:

GRANDE-SYNTHE "A. A. T. G. S"

Permanences mardi et jeudi 17/19 h, sam. 15/18 h

MAUBEUGE "Groupe Aquar. de Maubeuge"

<http://aqua.maubeuge.free.fr>

Permanences merc. de 17 à 19h et sam. de 10 à 12h

SAINT-SAULVE "L'Aquario"

<http://aquariocats.free.fr>

Réunions mercredi et samedi de 17 à 19h30



MAINTENANCE EN AQUARIOPHILIE MARINE ET RECIFALE

**8ème Journée
Internationale
d'Aquariophilie
Marine
Récif France
le 16 mai 2015
à Bischofsheim
Alsace**



Fédération Française d'Aquariophilie
Aquarium Passion

Vu sur le site

<http://www.fedeoqua.org>

91 - L'ASSOCIATION RISSOISE D'AQUARIOPHILIE (ARA)

Date: **8 février 2015**

Est située dans l'enceinte de l'Ecole Primaire Adrien Guerton
Avenue de Rigny - 91130 Ris-Orangis

Contacts : Président : Christophe Gourdon 0033(0)6 28 50 72 96
ara91@hotmail.fr

57 - SARREGUEMINES Bourse de SARRE AQUA 57

Date: **8 février 2015**

Maison de quartier de Beausoleil - 4 Rue Jean Baptiste Barth, 57200 Sarreguemines, France
Contact: 0033(0)6 22 39 77 52

17 - BOURCEFRANC-LE-CHAPUS - Bourse du LYCEE DE LA MER ET DU LITTORAL

Date: **8 février 2015**

Rue William Bertrand, 17560 Bourcefranc-le-Chapus, France
Contacts: 0033(0)6 13 46 95 91 - 06 68 86 45 58
antoine.arneau@sfr.fr

25 - BESANCON - Bourse de l'ASSOCIATION COMTOISE D'AQUARIOPHILIE

Date: **1 mars 2015**

Salle polyvalente - Rue de Vaire, 25360 Nancray, France
Contacts: 0033(0)3 81 56 52 55
<http://aca.25000.unblog.fr>

26 - MONTELMAR - Bourse de l'AQUARIUM VIVAROIS

Date: **8 mars 2015**

Palais des bonbons et du nougat - 100 Route de Valence, 26200 Montélimar, France
Contacts: 0033(0)4 75 52 78 60 - 0033(0)6 24 78 68 62
aquarium.vivarois@gmail.com
<http://www.aquarium-vivarois.com>

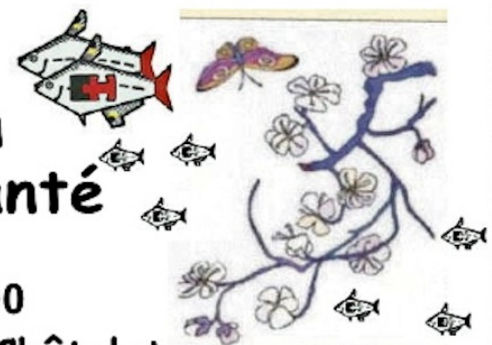
**Le Cercle PRISTELLA
participe au 8ème salon
du Bien-Etre et de la Santé**

Entrée gratuite

Les 24-25-26 avril 2015 de 10 à 18h00

Le Salon est organisé par la Ville de Châtelet

et se situe à l'Hôtel de Ville, place de l'Hôtel de Ville, 10 6200 Châtelet





**Petites
annonces**

A. GOUVART (Châtelet)- 0476 98 87 93
Racines de tourbière avec Microsorium pteropus et Bolbitis heudelotii.

Le Club Pristella vend: (071 38 90 76)
2 supports métalliques chacun pour 6 aquariums de 1 m: 60 € pièce, les 2 pour 110

Du Club de SOLRE S/S:

A vendre : Ancistrus (2€), guppy m/f (1€), platy (1€), ampullaire (1€). 0498/56.83.55 (**Mr Ruffin**)

Marie-France DESCAMPS vend 049910 32 43

Pseudotropheus zebra ice blue le couple 5 €

Melanochromis auratus, le couple.... 5 €

Labidochromis caeruleus white et yellow: 5€/cp

ROLAND DOMINIQUE (Peruwelz) 0478 98 22 93

Je vends un aquarium pour 150 € (détails dans la revue du Club)

Julien BLOMME (Rocourt) 0471/61.32.08

Je cherche pour installation nouvel aquarium:

Danio Tinwini (10)

Petruichtys (8)

Crevettes faciles à maintenir

Plantes : Sessiflora

Décor : pierres pour cichlidés du Malawi

Serge ENGLEBERT (Angleur) 0474 51 96 87

Je cherche :

Petites racines «Mopami» 10 - 15 cm

Macropode ocelatus

G. LECLERCQ (Péruwelz) 0474 54 43 27

Je vends des vers de vase vivants ou surgelés 250gr pour 4,50 €

A. LARTELIER (Namur) 081/35 72 21

Recherche: Betta imbellis mâles et femelles, Betta smaragdina mâles et femelles ainsi que Betta unimaculata mâles et femelles.

Didier GIVRON (Pont-à-Celles) 0478 94 40 13

AV.: aquarium de 250x70x70 = 1100 litres avec 2 pompes de 3.000 L/h, 2 chauffages, 4 tubes éclairage. Poissons cichlidés en majorité Le tout 800 €.... à discuter.

C. HEMBISE (Marcinelle) 0491 22 00 56

DONNE un aquarium 120x50x42

Gérard BETTONVILLE (Sprimont) 0472 29 10 38

A vendre : Aquarium 150 x 50 x 50

Décor en schiste sur la face arrière et côté du filtre Très légère fuite (à détecter) . Prix à convenir

Victoria NYSSSEN (Limbourg) 0491 48 40 00

A vendre :

2 couples de Discus turquoise rouge (qui ont déjà pondu plusieurs fois) Prix : 150€ le couple

3 jeunes Discus Royal green de 9 cm Prix: 30€/p

2 couples d'Apistogramma trifasciata. 10€ le couple

1 couple d'Apistogramma borelli Prix 10€

1 pseudochromis diadema Prix 10€

1 couple de jeunes amphiprion melanopus Prix 20€

Amaury LANGE (Flémalle) 0472/47.83.55

A vendre : Nombreux aquariums de différentes tailles. Différents modèles. Etat impeccable.

Prix super sacrifiés

Ph. BONNIER (Péruwelz) 0476 64 70 20

Je vends un aquarium Juwel Rio 300 litres (120x50x60)+ coiffe, tube T5, chauffage, pompe et filtre Bio. Il a fonctionné 3 ans, couleur bois hêtre. Le tout 150 €.

G.DOGOT (Châtelineau) 0488 38 03 68

A vendre:

- Jeunes Cyrtocora moori taille 5 cm Prix 5 €

- Jeunes Pseudotropheus sp. Acei 5 cm / 5 €

- Labidochromis caeruleus de 5 cm / 5€

- Cyphotilapia frontosa burundi à seulement 10€

Le Botia Club & Cercle Pisciculture de Jemappes

ONT LE PLAISIR DE VOUS INVITER
À LEUR PREMIÈRE
BOURSE AQUARIOPHILE
LE 1^{er} MARS 2015
EN LA SALLE POLYVALENTE
DU PARC DE BAUDOUR
RUE DU PARC À 7331 BAUDOUR.
PARKING AISE

ENTRÉE 2€
DONNANT DROIT À UNE BOISSON
(SAUF LES SPÉCIALES)

POUR L'INSCRIPTION DES EXPOSANTS S'ADRESSER À :

Guy Leclercq	DESCAMPS M-F
TEL: 0472 57 40 20	TEL: 0499 10 32 43
EMAIL: gclercq@skynet.be	EMAIL: MF.DESCAMPS.POTIAMS@GMAIL.COM

CLASSE SEPTEMBRE
ESAI 0645 53 21 55
MAIL: AQUAC@POTIAMS.COM

À PARTIR DE 20 LE MÈTRE 30 TABLE

Le Botia Club de Saint-Ghislain et et le Cercle de Pisciculture de Jemappes ont le plaisir de vous inviter à leur première **BOURSE AQUARIOPHILE**

le 1er mars 2015 de 10 à 16h

(à partir de 8h pour les exposants.

en la salle Polyvalente du Parc de Baudour.

rue du Parc à 7331 BAUDOUR

Entrée 2€ donnant droit à une boisson.

Pour l'inscription des exposants (2€ le m de table) :

Guy Leclercq 0471 07 48 19 leclercqguy01@skynet.be

M-F Descamps 0499 10 32 43 mf.descamps.botia@gmail.com

Si vous désirez avoir des informations plus détaillées sur certaines activités ou expositions proposées sur ces pages, consultez le site I.C.A.I.F sur <http://www.icaif.be>

Cliquez la date du premier jour de la manifestation qui vous intéresse dans le petit calendrier des manifestations sur la page d'accueil côté gauche, vous obtiendrez ainsi de plus amples renseignements.

Association Killiphile
Francophone de Belgique

38^{ème} Congrès International



Venez admirer plusieurs centaines
d'espèces de poissons étonnants
et rencontrer des éleveurs passionnés.

Découvrez un hobby différent !



27,28 et 29 mars 2015



Vendredi : accueil des poissons
soirée de discussion



Samedi : 10:00: Jugement des poissons exposés
14:00: Ouverture de l'exposition
15:00: Assemblée générale
15:30: Christian Cauvet (KCF)
Sierra Leone, Guinée, Congo...
Souvenirs de pêche en Afrique
17:00: Enchères de poissons (*)
19:45: Banquet annuel



Dimanche: 8 - 10: exposition ouverte au public
10:45 : vente aux enchères des
poissons exposés

(*) une table sera disponible sur le site dès le 15 mars

Charleroi Airport Hôtel
Ch. de Courcelles 115, Gosselies

Reservations : Jean-Pol Kende-Schizer, Tel. 071/430005 ou kp@killiphile.be

Programme général :

Vendredi 27 mars: Installation et mise en bacs
Jugement photos - Soirée discussion.

Samedi 28 mars : de 8h à 10h : enlogement des derniers
poissons arrivés
de 10h à 12h : Jugement à huis clos.

Cette année encore, chaque duo de juges est totalement
responsable de son groupe et choisira lui-même les 1er, 2ème
et 3ème prix. Il n'y aura donc pas de Super Jury. .

Tous les membres des différents Jury désigneront le Best of
Show ainsi que les meilleurs poissons étranger et belge.

à 15h : Assemblée générale

à 15h30 : Conférence de Christian Cauvet (KCF)

Sierra Leone, Guinée ...Souvenirs de pêche en Afrique.

à 17h: vente aux enchères de poissons

spéciaux (la liste des p oissons annoncés sera publiée sur le site
AKFB à partir du dimanche 15 mars 2015, mise à jour régulière).

Dimanche 29 mars: dès 8h, exposition ouverte au public et (10h)
vente aux enchères des poissons exposés.



LEUVEN
EEUWENCUD
SPRINGLEVEN

Aquariumclub
DeSiervis
LEUVEN

BBAT BONDSDAG 2015

op 26 september te Leuven
u aangeboden door
DE SIERVIS - LEUVEN

NATIONALE TENTOONSTELLING TE LEUVEN

VAN 26 SEPTEMBER TOT EN MET 4 OKTOBER 2015

Journée Aquariophile de la BBAT 2015

le 26 septembre à Louvain offerte
par l' Aquarium Club DE SIERVIS-
LEUVEN.

**EXPOSITION NATIONALE
à LOUVAIN du 26 septembre au
04 octobre inclus** organisée par ce
même club, DE SIERVIS-LEUVEN.

Le club aquariophile de
Libramont organise une

**Porte ouverte
et
une bourse**

Aux poissons, plantes et matériels

Le dimanche 1 mars 2015

de 9H30 à 17H00

17 RUE DU VILLAGE
6800 LIBRAMONT
(200M DE LA PLACE COMMUNALE)

CLUB OUVERT À TOUS

EXPOSITION D'AQUARIUMS

www.aqualibramontois.be

aqualibramontois@live.be

Renseignements : Hautrive Alain 0497/34.76.23

Le Club Aquariophile de
LIBRAMONT organise
une **Porte ouverte** et une
Bourse aux poissons, plantes et
matériels,

le dimanche 01 mars 2015

de 9h30 à 17h

Lieu: rue du Village, 17
6800 LIBRAMONT

Tél.: Alain Hautrive 0497.34.76.23

www.aqualibramontois.be

aqualibramontois@live.be

L'INTERCLUBS FRANCOPHONE I.C.A.I.F
VOUS INVITE A SA



9^{ème} GRANDE BOURSE AQUARIOPHILE

Poissons - invertébrés - plantes - Orchidées - Matériel

Le dimanche 31 mai 2015
de 10 à 15 h

Entrée 2 €
(une boisson comprise)

Salle André Guisset
rue do Bia Bouquet, 2
B-5001 BELGRADE (Namur)

Renseignements:
<http://www.icaif.be>
Tél.: 0476 24 72 70 ou
+32(0)81 40 15 88

Exempt de timbre - Editeur responsable: ICAIF
rue Taille d'Harscamps, 24 5330 Assesse

Corydoras panda

On distingue dans le genre Corydoras plus de 150 espèces vivant dans les ruisseaux sud-américains. Sur un plan strictement aquariophile, on les regroupe parfois en se basant sur les patrons de coloration, par exemple les robes pointillées, les yeux barrés de noir, etc.

Description

Corydoras panda fait partie des espèces au corps rayé de noir et de blanc, comme les très connus C. metae, adolfoi et arcuatus. Son corps incurvé est cuirassé de plaques articulées. Les nageoires pectorales et la dorsale présentent des épines à leur extrémité. C. panda est donc bien armé contre d'éventuels prédateurs - il est arrivé à plus d'un aquariophile de s'y piquer les doigts - mais n'est pas agressif pour autant.



La teinte blanc-beige de son corps est rehaussée de petites lignes plus foncées en accolades, mais ce qui le caractérise avant tout, ce sont ses marques noires.

Une bande de cette couleur traverse son œil rond, une tache noire annonce la nageoire caudale et sa dorsale est entièrement noire.

On distingue deux variétés selon la taille de la tache sur la caudale : la "big spot" et la "small spot". Parfois, les bandes sont plus ou moins foncées.

Au réveil ou lorsque le poisson est immobile, ses couleurs sont moins intenses.

Sa petite bouche orientée vers le sol est typique des Corydoras.

Les barbillons qui l'entourent ont une fonction tactile très importante, aussi bien pour la recherche de la nourriture que pour les parades d'accouplement. C'est pourquoi il est indispensable de veiller à leur état et de prohiber tous les éléments coupants du décor.

On note également chez cette espèce la présence d'une nageoire adipeuse, comme chez beaucoup de Characidés.

Il mesure entre 4 et 6 cm.

On distingue les femelles au fait qu'elles sont plus grandes et plus rondes ; de plus les mâles ont les nageoires ventrales plus pointues.

Comportement



Plus on est de fous, plus on rit !

Cette espèce a l'humeur changeante des Corydoras et alterne allègrement les périodes d'immobilité et les déplacements frénétiques.

Il faut impérativement maintenir un groupe de 6 poissons minimum

Un Corydoras panda maintenu seul se déplace très peu et reste dans son coin : il offre l'image même du poisson neurasthénique. La maintenance en groupe est un critère aussi important que le régime alimentaire ou les caractéristiques de l'eau.

De plus, c'est un poisson on ne peut plus pacifique qui cohabite sans problème avec les autres panda comme avec toute autre espèce.

En particulier, il ne leur disputera pas leur zone de prédilection puisqu'il n'est pas territorial, même s'il vit de manière générale sur le fond du bac.

De temps à autre, on le voit monter à la surface pour prélever un peu d'air qu'il avale.

En fait, il a la faculté, comme les loches, d'absorber l'air et de l'utiliser dans son intestin. Il s'agit en quelque sorte d'une respiration intestinale. N'en concluons pas pour autant qu'il puisse vivre, en aquarium du moins, dans une eau insuffisamment oxygénée !

On entend souvent au sujet des Corydoras au sens large, la dénomination péjorative de "nettoyeurs de fond", un peu comme les poissons alguivores sont considérés comme des "lave vitres". En fait, les Corydoras ne sont absolument pas détritivores. Ils sont même assez pointilleux sur la qualité de leur nourriture.

N'achetez donc pas un Corydoras pour son rôle hypothétique de technicienne de surface de l'aquarium. Vous feriez une grande erreur !

Il a des exigences de maintenance à part entière et ne peut donc pas vivre dans tous les bacs. Pas question, par exemple, de le maintenir avec des poissons rouges !

En fait la seule fonction utilitaire qu'on peut lui trouver est de rechercher en permanence sa nourriture sur le substrat ; ce faisant, les particules de toutes sortes qui s'y déposent sont dispersées puis entraînées dans les masses filtrantes et éliminées du sol. Mais il serait erroné de penser qu'il les consomme !

Conditions de maintenance

Jeux d'ombre et de lumière entre les racines

Pour maintenir un groupe de petits pandas en parfaite santé, il faut éviter de les introduire dans un volume d'eau inférieur à 80 litres.

L'idéal pour commencer est un groupe de 6 à 8 Corydoras dans un bac d'une longueur d'un mètre et d'un volume de 100 litres environ. Ainsi, ils peuvent se déplacer aisément. Dans la nature, ils fréquentent les ruisseaux du Pérou. D'un jour sur l'autre, on peut les observer dans différents cours d'eau.

C'est dire que ce sont des poissons qui aiment bouger !

La longueur de l'aquarium est donc particulièrement importante. Ils apprécient une eau agitée sans pour autant vivre dans des courants violents. L'eau doit simplement être suffisamment brassée et oxygénée.

Dans les bacs de grande longueur, on peut ajouter une pompe de brassage à l'opposé du rejet de filtration afin d'éviter les zones d'eau stagnante.

Pour les caractéristiques de l'eau, un pH de 6,0 est une valeur optimale mais ils peuvent se contenter d'un pH neutre.

Le GH doit se situer aux alentours de 6 et la température entre 22 et 25 °C.

Des changements d'eau fréquents permettent de maintenir un taux de nitrates inférieur à 20 mg/l.

Côté éclairage, le panda aime les alternances d'ombre et de lumière : on le trouve aussi bien en train de faire des pitreries avec ses congénères en pleine lumière, que tapi au pied des plantes.

Pour reconstituer chez soi l'environnement naturel de Corydoras panda, on peut opter pour un aqua-terrarium planté de Syngonium, Pothos et Spathiphyllum dont les racines immergées

rappellent les enchevêtrements de racines des berges de ruisseaux péruviens. Des racines de tourbière ou de Malaisie peuvent compléter ce décor.

A la surface, flottent des *Eichhornia crassipes* (jacinthe d'eau), avec leur important réseau de racines en pleine eau.

Mais plus classiquement, il est possible d'aménager un aquarium conventionnel avec des plantes aux longues racines, bien ancrées dans le substrat que les incessants va-et-vient des pandas ne dérangeront pas. Ces plantes sont à choisir selon la taille du bac parmi les *Echinodorus*, *Alternanthera*, *Ceratopteris*, *Ludwigia* et *Sagittaria*.

Une constante, toutefois, en ce qui concerne le sol : il faut impérativement éviter la quartzite ainsi que tous les sables et roches présentant des aspérités.

Sinon, les barbillons des *Corydoras* s'usent et finissent par devenir quasi inexistantes. Dans le pire des cas, une infection peut se déclarer suite à une blessure.

Toutefois, une diminution de taille des barbillons peut être constatée après quelques semaines passées dans l'aquarium. Cela arrive avec les exemplaires élevés auparavant dans des cuves nues et dont les barbillons ont poussé librement. Ce phénomène n'a pas d'incidence sur le développement ultérieur des poissons.

Reproduction

Pour la reproduction, il est conseillé de maintenir *Corydoras panda* à raison de plusieurs mâles pour une femelle dans un bac de ponte. Cela est assez simple à réaliser puisqu'on arrive à distinguer les sexes aux stades adulte et sub-adulte.



Les parades - frôlements de barbillons, courses-poursuites dans le bac, etc. - peuvent durer quelques jours sans que rien ne se passe.

Des stimuli sont nécessaires pour obtenir une ponte : changement d'eau, de température et d'éclairage. Lorsqu'il est prêt, le mâle se place perpendiculairement à la femelle.

Une fois pondus, les œufs sont aussitôt fécondés par le mâle puis éparpillés par la femelle dans le bac

Les géniteurs ne s'occupent ni de la ponte ni des alevins; il vaut mieux les retirer du bac et les élever à part.

Une fois la vésicule vitelline résorbée, certains alevins acceptent directement des nauplies d'artémia. Mais souvent, il faut les démarrer au plancton de mare.

Lorsqu'ils s'alimentent de vers de vase coupés, on peut les remettre avec leurs parents.

Il faut néanmoins prendre garde aux autres occupants de l'aquarium qui risquent soit d'être agressifs, soit de les empêcher de se nourrir.

Lorsqu'ils atteignent le stade adulte, ils apprécient, comme leurs parents, les vers de vase vivants puis congelés, les daphnies et les artémias. Les comprimés spéciaux pour poissons de fond fournissent un bon complément alimentaire.

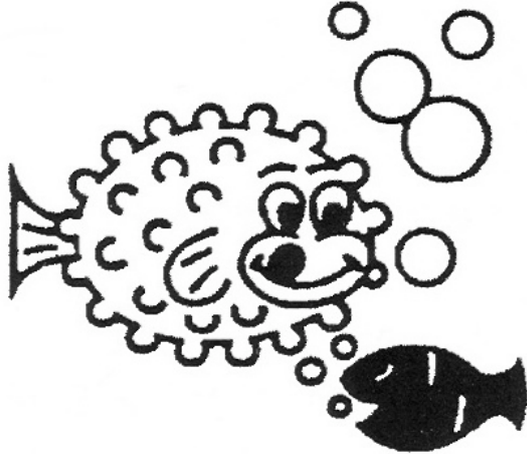
Le succès dans la maintenance de *Corydoras panda* n'est pas toujours assuré.

Néanmoins, en suivant ces quelques conseils, il n'est pas rare d'obtenir une ponte, preuve que les animaux se portent bien ! Il est conseillé de commencer avec des animaux d'élevage bien plus résistants que les sauvages.

Informations tirées d'Aquarium Magazine

www.histoiresdeaux.be

e — SHOP



HISTOIRES D'EAUX

EAU DOUCE - EAU DE MER
PLANTES TROPICA.®

**SPECIALISTE INVERTEBRES
ARRIVAGES HEBDOMADAIRES**

Voiles de Chine, Discus et poissons rares
TOUT POUR LES BASSINS D'EXTERIEUR
Fabrication d'aquariums standards et sur
mesure aux meilleurs prix.

**Aquariums HAUT DE GAMME :
DELTEC - AQUAMEDIC et JUWEL**

Matériel toutes marques.

Dépositaire : DUPLA, PREIS, TUNZE, JAGER,
AQUA MEDIC, RED SEA, WISA, ARCADIA, GIESMAN,
DENNERLE, SANDER, HW, EHEIM, TETRA,
AQUALINE, HAGEN, JBL, AQUARIUM SYSTEM, Etc...

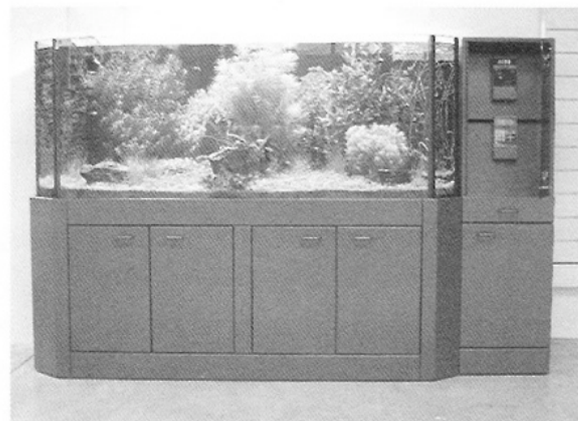
Personnel formé par l'Université Zoologique de Nancy



500 aquariums sur 600 m2



DELTEC RECIFAL de 2500 l.



NOLLMANN eau douce 600 l.

473, Chaussée de Louvain - 1300 WAVRE - Tél. 010/22.41.03



Agences

Wemmel - Meise - Strombeek - Wolvertem

**Markt 60-62
1780 Wemmel
02/456.93.80**

**Sint-Amandsstraat 1
1853 Strombeek-Bever
02/263.20.70**

**Boechtstraat 28
1860 Meise
02/263.18.70**

**Gemeenteplein 6
1861 Wolvertem
02/272.06.30**

Agentschappen

Wemmel - Meise - Strombeek - Wolvertem

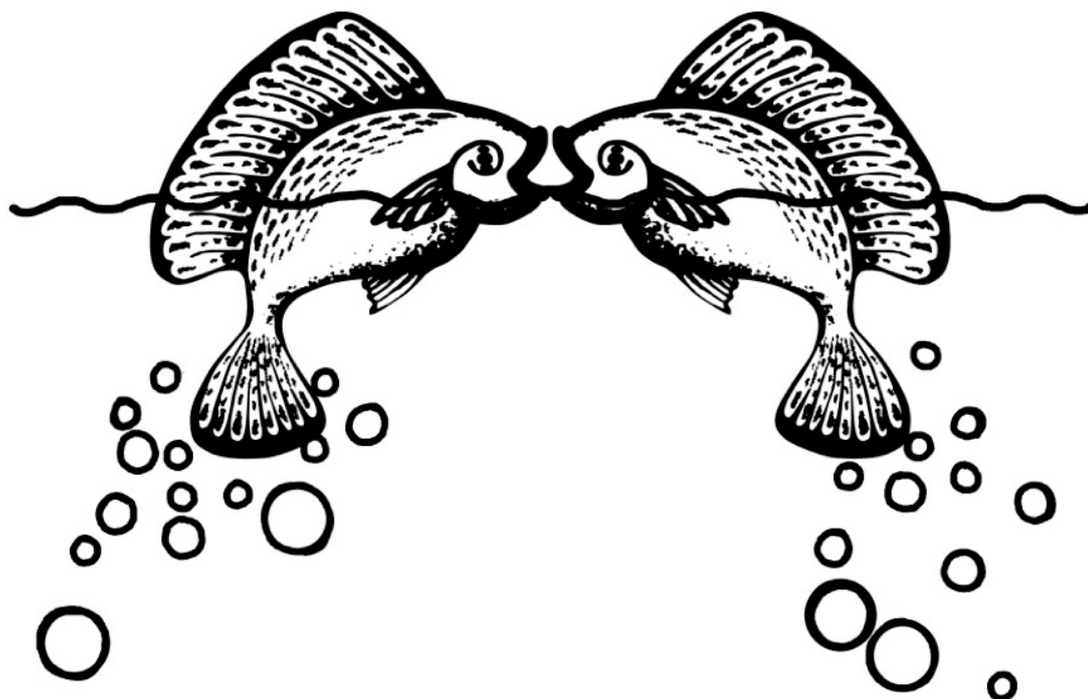


Le Véliféra

Asbl

Bulletin mensuel
(ne paraît pas en juillet et en août)
Bureau de dépôt : 1180 BRUXELLES 18
N° d'agrément : P 202334

Belgique — België
P.P.
1180 BRUXELLES 18
BC 4462



Réunions deux vendredis par mois,
sauf en juillet et en août.
Local : Avenue Paul Stroobant, 43 1180 UCCLE
<http://www.velifera.be>
Éditeur responsable :
Xavier CHOPIN Rue de la fenaison 13, 1083 GANSHOREN
xavier.chopin@gmail.com
Avec le soutien de l'Echevinat de la culture de la commune d'Uccle.