



CICHLID@MÉRIQUE
Le forum des cichlides d'Amérique

FICHE	AMPHILOPHUS ALTRIFONS
AUTEUR	Grignou
DATE	1 ^{er} décembre 2012



Famille : Cichlides

Genre : « Amphilophus »

Espèce : altifrons

Date : Espèce découverte par Kner & Steindachner en 1863

Taille : environ 20cm

Espérance de vie : probablement entre 5 et 10 ans.

Maturité : Elle est atteinte entre l'âge de 1 et 2 ans.

Répartition géographique : Cette espèce est rencontrée dans le sud de l'Amérique centrale, au Panama et au Costa Rica

Paramètres de l'eau : 23°C à 28°C

[Tapez ici]



CICHLID@MÉRIQUE

Le forum des cichlides d'Amérique

- eau moyennement dure à dure

-PH 7-8

Zone de vie : Faisant partit du groupe des « Amphilophus » fouisseurs, c'est un poisson assez inféodé au substrat mais qui n'hésite pas à se déplacer en pleine eau.

Nourriture : Il accepte toutes sortes de nourriture pour grand cichlides. L'alimentation de base sera composée de flocons et de gros granulés.

Pour varier leur nourriture, vous pouvez distribuer plusieurs fois par semaine des moules, crevettes décortiquées, courgette etc.

Dimorphisme sexuel : Comme son nom l'indique, l'altifrons est un poisson à haut front et particulièrement chez les spécimens mâles adultes.

Les mâles sont plus colorés que les femelles avec en général beaucoup plus de points bleus présents sur l'ensemble du corps alors que les femelles sont plus ternes.

Hors période de reproduction, tout le monde chasse tout le monde et donc il ne vaut mieux pas se fier sur des critères de dominances même si il y a de fortes chance pour que le dominant du groupe soit bien un mâle.

Femelle:



Mâle:

[Tapez ici]



Comportement :

C'est un poisson qui fait partie du groupe des « Amphilophus » fouisseur et donc qui passe beaucoup de temps près du substrat afin de « filtrer » le sable (évittez donc de mettre du gros gravier ou un sol coupant) pour y trouver des particules de nourriture, un peu à la manière des Geophagus en Amérique du sud.



[Tapez ici]



CICHLID@MÉRIQUE

Le forum des cichlides d'Amérique

Ils sont assez calmes généralement et constamment en mouvement.

Ce n'est pas un poisson territorial hormis en période de reproduction.

Le comportement interspécifique de ces poissons est assez correct, ce ne sont pas des lutteurs de foire et préfèrent en général s'effacer devant leur adversaire.

Par contre le comportement intra spécifique est tout autre, ils se chamaillent beaucoup entre eux avec d'innombrables courses poursuites à travers le bac, il y a très peu de blessures, c'est juste qu'ils ont un peu de mal à se supporter les uns et les autres parfois.

La première fois que j'ai vu deux poissons se quereller j'ai été surpris de voir que lorsqu'ils se mettent face à face, tête relevée, ils bougent très rapidement leur mâchoire inférieure, actuellement je ne sais pas ce que cela signifie encore, probablement une manière de dire qu'il vaut mieux que l'autre passe son chemin sinon cela ira jusqu'à la prise de bec.

Maintenance en aquarium :

Pour les maintenir en aquarium la meilleure solution est de les mettre en groupe afin d'atténuer leur agressivité entre eux, surtout entre mâles.

On peut maintenir un mâle et plusieurs femelles dans un bac de 400 à 600 litres ou bien un groupe d'une petite dizaine d'individus (la meilleure chose) dans un bac de 1000 litres, voire plus.

Un éclairage naturel est conseillé si l'on veut profiter au mieux de leur palette de couleur car sous des néons on se retrouvera plutôt face à des poissons assez ternes.

L'association avec d'autres poissons ne pose en général pas de problèmes.

On peut les associer à de gros ovovivipares comme des *Poecilia velifera* ou bien à de gros Characidés sud-américain de 10/15 cm (*Metynnis*, *Hemiodus*, *gracilis*, etc.).

Concernant l'association avec d'autres cichlides d'Amérique centrale, il faut éviter à tout prix les espèces trop agressives ainsi que les autres espèces d'« *Amphilophus* » si le bac est de taille moyenne et les *Thorichthys* qui partagent la même zone de vie et donc ils risqueraient d'être en perpétuel conflit pour le territoire et autre motif. Mais des colocataires (petits ou gros) calmes et peu agressifs conviennent très bien.

A noter qu'il existe diverses formes géographiques de ce poisson (patron de coloration légèrement différent) .

Il faut aussi signaler que ces poissons ne détériorent pas les plantes et donc un bac planté avec des plantes robustes est tout à fait faisable.

Concernant la décoration, un bac avec des racines et des roches est ce qu'il y a de mieux pour ce poisson et c'est ce qui se rapproche le plus du milieu naturel.

La reproduction :

[Tapez ici]



En période de reproduction, le couple change de couleur et la gorge de la femelle devient noire (voir photo ci-dessous).



Ils deviennent beaucoup plus actifs.

Les deux partenaires se testent physiquement pour voir leur compatibilité avec des prises de bec sont assez soutenues.



Le couple défend un territoire et prépare le site de ponte, devient agressif et tient tête à tous les autres poissons et si un face à face ne suffit pas, le couple s'unit pour faire battre en retraite l'adversaire.

[Tapez ici]



CICHLID@MÉRIQUE
Le forum des cichlides d'Amérique

La femelle:



[Tapez ici]



Le mâle:



La femelle a l'œil sur sa petite première ponte :



[Tapez ici]



CICHLID@MÉRIQUE
Le forum des cichlides d'Amérique

Le mal avec sa ponte :



[Tapez ici]