

Néon noir (Hyphessobrycon herbertaxelrodi)

Alimentation :

Omnivore : toutes les formes de nourriture sont acceptées. Cependant, une nourriture variée sera mieux adaptée. Alternez la nourriture en flocon, vivante et congelée.

Comportement :

Pacifique mais plutôt vif. Comme toutes les espèces du genre, il est grégaire et doit impérativement être maintenu en banc. Plus ils sont nombreux et plus ils formeront un banc serré (vous pourrez y observer une hiérarchie).

Cohabitation :

Bac communautaire accepté. Il cohabite sans difficulté avec d'autres Characidsés, avec les Discus, Scalaires, Ramirezi, Cacatois, avec les crevettes mais aussi avec les poissons de fond tels que Corydoras, Ancistrus, etc... Attention cependant à la prédation de gros poissons.

Reproduction :

Assez difficile même si elle se produit spontanément dans des aquariums mûrs et qui lui plaise. Placez dans un bac de ponte (10L) munie d'une grille de protection et de quelques plantes à feuilles fines, un mâle et un femelle durant 3 à 7 jours. Température 26 °C et pH à 6,5 et lumière tamisée. Filtration sur tourbe. L'incubation dure 18h à 26 °C.

Nourriture des alevins : infusoires pendant 3 jours, nauplies d'artémias.

Son aquarium :

Pour faire ressortir leur coloration, une filtration sur tourbe sera l'idéal. Optez également pour un substrat sablonneux foncé. Si vous le souhaitez, vous pouvez tapisser le sol de feuilles séchées (hêtre ou chêne). Attention, ces feuilles colorent légèrement l'eau, ce qui est normal. Il faut les remplacer avant qu'elles ne pourrissent. Complétez le tout avec une végétation luxuriante et des branches de bois flotté. Laissez tout de même un espace de nage conséquent, c'est un très bon nageur. Enfin, un léger courant de surface lui plaira beaucoup !

À savoir

C'est un grand prédateur d'alevins, n'élevez pas vos espèces en présence de ce poisson car il ne vous restera pas beaucoup.

Il existe une variété albinos de cette espèce.

Qui suis-je ?

Nom scientifique : Hyphessobrycon herbertaxelrodi

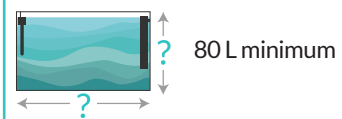
Noms communs : Néon noir - Black Tétra (EN)
Black Neon Tetra (EN)

Famille : Characidae

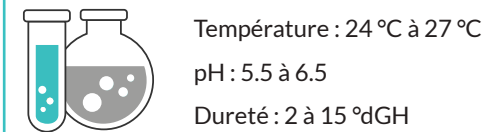
Difficulté



Volume minimum



Paramètres d'eau



Origine et biotope



Origine : Brésil, Rio, Paraguay, Argentine, Bolivie

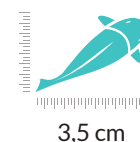
Biotope : Amazonien

Dimorphisme sexuel



Le mâle est + peti et + élancé que la femelle

Taille



Espérance de vie



Zone de vie



Milieu et surface

Sociabilité



10 ou plus