



PEZ ESCALAR O PEZ ÁNGEL

PEZ ESCALAR O PEZ ÁNGEL

El escalario o pez ángel es **uno de los reyes de nuestros acuarios**.

Es de esos peces que atraen todas las miradas en un acuario por su elegancia y su tan característica forma.

Respecto a la fisionomía, tiene un **cuerpo aplanado lateralmente y unas notorias aletas dorsal y anal** que prevalecen sobre el resto.

En su estado salvaje, es de un color verde grisáceo con reflejos plateados con 4 rayas oscuras verticales en su estado adulto (7 en los juveniles), cuya mayor o menor coloración dependerá del estado de ánimo del escalario.

Por esto último, cuando ha habido algún tipo de enfrentamiento en un acuario veremos unas rayas muy marcadas pues es uno de los síntomas que aparecen cuando dan a conocer al resto su gran carácter.



PLATY

PLATY

Pueden ser de muchos colores diferentes

Tienen forma alargada, en la que el vientre es el más convexo que el dorso del pez.

La boca del pez está orientada hacia arriba, típica de los peces habituados a comer de la superficie.

Se distinguen dos tipos de peces Platy, los que tienen aleta de velo, que no es más que una aleta dorsal más desarrollada y los que tienen cola de aguja, muy parecida a la del pez cola de espada.

Ocupan el espacio superior del acuario, **son nadadores de superficie, que es donde habitualmente encuentran su comida.**

Son algo tímidos y buscan meterse entre la vegetación. **Es una especie muy pacífica**, no son agresivos con ninguna otra especie. Los podemos ver moverse durante todo el día, casi sin parar.



CORYDORA

CORYDORA

Las corydoras forman parte del ABC del fondo de nuestros acuarios, alegrando y llenando de luz una de las zonas más sombreadas y apagadas de nuestros acuarios. **Realizan una importante función de limpieza y mantenimiento** de los restos de comida que no son aprovechados por el resto de habitantes del acuario, evitando así los grandes problemas que conllevan los excesos de alimento.

Tiene la boca hacia abajo para comer alimento de la arena. **Posee en la boca unos barbillones** o “bigotes” con una gran capacidad sensorial, que les ayuda a buscar la comida que pueda haber en el fondo de ríos y lagos para seguidamente escarbar con su cabeza hasta encontrarla.

También podemos observar que a veces ascienden a la superficie y luego descienden muy rápidamente, esto es debido a que tienen un órgano en su cabeza que les permite respirar cierta cantidad de aire atmosférico. Cuando esto ocurre a menudo, nos encontramos ante una señal que puede indicar que tenemos bajos niveles de oxígeno en el acuario.