



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Víctor David Dominguez Moreno

Nombre del tema: Mascota Poco Convencional Seleccionada

Parcial: 1º

Nombre de la Materia: Fundamentos de fauna silvestre

Nombre del profesor: Samantha Guillen Polhenz

Nombre de la Licenciatura: MVZ

Cuatrimestre: 8º

EL PEZ BETTA Y SUS CARACTERISTICAS

ORIGEN

Es originario del sudeste asiático, puede encontrarse en la Rivera del río Mekong en países como Tailandia, Camboya o Vietnam. Sin embargo, no es un pez de río, sino que vive en charcas y otras pequeñas formaciones de agua estancada.



ALIMENTACIÓN

MASCOTA: se basa en carne consistente en hojuelas, piensos, gusanos deshidratados, dhaphnia y comidas congeladas que puedan completar su correcta alimentación.

1 vez al día/ escasamente lo que pueda comer en 2 minutos.



VIDA NATURAL

son omnívoros con preferencia carnívoros en vida salvaje. Se alimentan principalmente de organismos vivos como zooplancton, larvas de mosquitos, insectos y huevos de mosquitos presentes en la superficie.

ENTORNO

Un acuario de entre 10 y 20 litros y con una temperatura de 22 °C y los 32 °C para una vida feliz.

Llenar el acuario con agua embotellada, siempre de la misma marca. Sin cal ni cloro y renovarla semanalmente.

La impresionante capacidad que posee el pez betta para tomar aire directamente de la superficie, le permite establecerse en un hábitat de escasos niveles de agua.

No disfruta tanto de los adornos de pecera.

ENFERMEDADES

Columnaris (hongo en la boca), La hidropesía, Cola rota o deshilachada, Enfermedad del punto blanco, La septicemia, En su hábitat natural vive 2 años y en pecera puede llegar a vivir 4 – 5 años.



Ovíparo

REPRODUCCION

El macho betta es el responsable de cortejar a la hembra empleando sus vistosas aletas y danzando alrededor, para luego iniciar un proceso de reproducción ovíparo. Si todo va bien y ella está dispuesta y lista para reproducirse, entonces la pareja se abrazará directamente bajo el nido de burbujas con un abrazo llamado una espiral. El macho betta fertiliza los huevos con su esperma antes de que la hembra los expulse del nido y se diseminen en el agua. Después de la puesta, el macho betta cuida a sus crías durante un par de días hasta que eclosionan y nadan libremente por el acuario.