
Tetra cesarska (Nematobrycon palmeri)

ODKRYWCA:RODZINA:WYSTĘPOWANIE:TEMPERATURA:pH \ dH:ROZMIAR:

Eigenmann 1911
Characidae Zachodnia Kolumbia
23-27°C 5,0-7,5 \ do 20x5 cm

Spokojny kęsacz idealny do akwarium wielogatunkowego. Ryba wszystkożerna, o bardzo wyraźnie zaznaczonym dymorfizmie płciowym. Samce są bardziej kolorowo wybarwione, mają również wydłużoną płetwę grzbietową oraz zewnętrzne i środkowe promienie płetwy ogonowej. Tetra chętnie przystępuje do tarła w warunkach akwariowych w miękkiej i ciepłej (około 27 C) wodzie. Po tarle odławiamy rodziców by nie zjadły ikry. Młode wylęgają się po około 36 godzinach, karmimy je najpierw wrotkami, a później świeżo wyklutym solowcem.