



Hernández Trujillo, S., A. Zárate Villafranco, M.R. Pacheco Chávez, G.M. Esqueda Escárcega, J.R. Hernández Alfonso & G. Aceves Medina (2008). Variación estacional de la producción de huevos del copépodos calanoideo *Centropages furcatus* (Dana, 1852) en la Bahía de La Paz, México. *Hidrobiológica*, 18(1): 61-67.

Variación estacional de la producción de huevos del copépodos calanoideo *Centropages furcatus* (Dana, 1852) en la Bahía de La Paz, México

Sergio Hernández Trujillo, Alejandro Zárate Villafranco, María Rocio Pacheco Chávez, Gabriela María Esqueda Escárcega, Jose Reyes Hernández Alfonso & Gerardo Aceves Medina

Se estimó la tasa de producción de huevos (TPH) para *Centropages furcatus* en la Bahía de la Paz, Baja California Sur, México, durante 2003. Esta especie es una de las más abundantes y frecuentes de los copépodos en la zona. La estimación en carbono de la producción de huevos fue máxima en verano (1.20 ± 0.7)

Palabras clave: producción de huevos, clorofila a, Centropages furcatus

Para obtener copia del documento contacta con el autor (strujil@ipn.mx) o con el personal de la biblioteca (bibliocicimar@ipn.mx).