

Blue whale population structure along the eastern South Pacific Ocean: evidence of more than one population

Por: Torres-Florez, JP (Torres-Florez, J. P.) [1,2] ; Hucke-Gaete, R (Hucke-Gaete, R.) [2,3] ; LeDuc, R (LeDuc, R.) [4] ; Lang, A (Lang, A.) [4] ; Taylor, B (Taylor, B.) [4] ; Pimper, LE (Pimper, L. E.) [5] ; Bedrinana-Romano, L (Bedrinana-Romano, L.) [2,3] ; Rosenbaum, HC (Rosenbaum, H. C.) [6,7] ; Figueroa, CC (Figueroa, C. C.) [8]

MOLECULAR ECOLOGY

Volumen: 23 Número: 24 Páginas: 5998-6010

DOI: 10.1111/mec.12990

Fecha de publicación: DEC 2014

Información del autor

Dirección para petición de copias: Torres-Florez, JP (autor para petición de copias)

Univ Fed Sao Carlos, Dept Genet & Evolucao, Lab Biodiversidade Mol & Conservacao, Rod Washington Luis, Km 235, Caixa Postal 676, BR-13565905 Sao Carlos, SP, Brazil.

Direcciones:

[1] Univ Austral Chile, Inst Ciencias Ambientales & Evolut, Valdivia, Chile

[2] Ctr Ballena Azul Blue Whale Ctr, Valdivia, Chile

[3] Univ Austral Chile, Inst Ciencias Marinas & Limnol, Valdivia, Chile

[4] NOAA, Marine Mammal & Turtle Div, Southwest Fisheries Sci Ctr, Natl Marine Fisheries Serv, La Jolla, CA USA

[5] Univ Buenos Aires, FCEN, Dept Ecol Genet & Evoluc, Lab Genet Estruct Poblac, Buenos Aires, DF, Argentina

[6] Wildlife Conservat Soc, Ocean Giants Program, Bronx, NY 10460 USA

[7] Amer Museum Nat Hist, Sackler Inst Comparat Genom, New York, NY 10024 USA

[8] Univ Talca, Inst Ciencias Biol, Talca, Chile

Direcciones de correo electrónico: jptorresflorez@gmail.com

Editorial

WILEY-BLACKWELL, 111 RIVER ST, HOBOKEN 07030-5774, NJ USA

Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Biochemistry & Molecular Biology; Environmental Sciences & Ecology; Evolutionary Biology