

Bibliografía

Informe N° 5. Campaña de abril 2011



Santiago, Noviembre de 2011

SQM-MON-008-REV-0



FAUNA TERRESTRE

- BLANCO, D. Y M. CARBONELL. 2001. El censo neotropical de aves acuáticas. Los primeros 10 años: 1990-1999. Wetlands International, Buenos Aires & Ducks Unlimited, Memphis, 96pp.
- DELANY, S. 2005. Guidelines for participants in the International Waterbird Census (IWC). Wetlands International, Wageningen, 15pp.
- ESPINOSA, L. 1998. Censo Neotropical de aves acuáticas 1997. Boletín Chileno de Ornitología 5: 34-40.
- JAKSIC, F. M. 1996. Ecología de los vertebrados de Chile. Ediciones Universidad Católica de Chile, Santiago, 262 pp.
- JOHNSON, A.W. 1965. The birds of Chile and adjacent regions of Argentina, Bolivia, and Peru. Vol. I. Platt Establecimientos Gráficos, Buenos Aires, 398 pp.
- JOHNSON, A.W. 1967. The birds of Chile and adjacent regions of Argentina, Bolivia, and Peru. Vol. II. Platt Establecimientos Gráficos, Buenos Aires, 447 pp.
- LAZO, I. Y E. SILVA. 1993. Diagnóstico de la ornitología en Chile y recopilación de la literatura científica publicada desde 1970 a 1992. Revista Chilena de Historia Natural 66:103-118.
- LÓPEZ-LANÚS, B. Y D. E. BLANCO (EDS.). 2005. El Censo Neotropical de Aves Acuáticas 2004. Global Series No. 17. Wetlands International. Buenos Aires, 114pp.
- MARQUET, P. F. Bozinovic, G. Bradshaw, C. Cornelius, H. González, J. Gutierrez, E. Hajek, J. Lagos, F. López-Cortéz, L. Núñez, E. Rosello, C. Santoro, H. Samaniego, V. Standen, J. Torres-Mura y F. Jaksic. 1998. Los ecosistemas del desierto de Atacama y área andina adyacente en el norte de Chile. Revista Chilena de Historia Natural 71:593-617.
- MARTÍNEZ, D. Y G. GONZÁLEZ. 2005. Aves de Chile. Nueva guía de campo. Ediciones del Naturalista, Santiago, 620 pp.
- STOTZ, D., J. FITZPATRICK, T. PARKER III, & D. MOSKOVITS. 1997. Neotropical birds, ecology and conservation. The University of Chicago Press, Chicago, 478pp.

BIOTA ACUÁTICA

- APHA, AWWA & WEF. 1995. Standard Methods: for the examination of water and wastewater. 19 Edition.
- ARAYA J.M. & L.R. ZUÑIGA. 1985. Manual taxonómico del zooplancton lacustre de Chile. Boletín Informativo Limnológico N° 8. 110 pp.

- BERTRAND H. 1995. Les insectes aquatiques d'Europe. Encyclopédie Entomologique. Volume II: Trichoptères, Lepidoptères, Diptères, Hyménoptères. Paul Lechevalier Editeur (Paris). 543 pp.
- FERNÁNDEZ H.R. & E. DOMÍNGUEZ. 2001. Guía para la determinación de los artrópodos bentónicos sudamericanos. Secretaría de Ciencia y Técnica de la Universidad de Tucumán. Serie: Investigaciones de la UNT, Subserie: Ciencias exactas y naturales. 282 pp.
- GUTIÉRREZ J. & J.J. ARMESTO. 1975. Las plantas acuáticas chilenas. Lista de especies. Guía del Curso de Limnología, Facultad de Ciencias, Universidad de Chile. 12 pp (texto mecanografiado)
- HOUNSLOW, A. 1995. Water Quality Data analysis and interpretation. Lewis Publishers, United States of America.
- LOPRETTO E.C. & G. TELL. 1995. Ecosistemas de aguas continentales. Metodologías para su estudio. Tomo III. Ediciones Sur, República Argentina.
- MERRIT R.W. & K.W. CUMMINS 1996. An introduction to the Aquatic Insect of North America. Third Edition. Kendall / Hunt Publishing Company. 862 pp
- MUÑOZ, C. 1966. Sinopsis de la flora chilena. Ediciones de la Universidad de Chile.
- PENNAK R. 1989. Fresh – water invertebrates of the United States: Protozoa to Mollusca (Third Edition). 628 pp.
- PENNAK R. 1991. Fresh-water invertebrates of the United States. Protozoa to Mollusca. John Wiley & Sons, Inc. Third edition. 628 pp.
- PEREIRA, I. & O. PARRA. 1984. Algas filamentosas dulceacuícolas de Chile. I. Algas bentónicas de Concepción. Gayana bot. 41(3-4):141-200.
- RAMÍREZ C., R. GODOY, D. CONTRERAS & E. STEGMAIER. 1982. Guía de plantas acuáticas y palustres valdivianas. Instituto de Botánica, Facultad de Ciencias, Universidad Austral de Chile. 87 pp.
- RAMÍREZ C. & C. SAN MARTÍN (Sin Fecha). Macrófitas Acuáticas (Tema VIII). Instituto de Zoología, Facultad de Ciencias, Universidad Austral de Chile. 19 pp.
- WETZEL R.G. & G.E. LIKENS 1991. Limnological analyses (IIª ed.). Springer-Verlag Publishers. 391 pp.