



**PUBLICACIONES RELACIONADA CON EL
COMPLEJO DE HUMEDALES DEL RÍO CRUCES**
Versión preliminar

- GONZÁLEZ AL & JM FARIÑA (2013) Changes in the abundance and distribution of Black-Necked Swans (*Cygnus melancoryphus*) in the Carlos Anwandter Nature Sanctuary and adjacent wetlands, Valdivia, Chile. Waterbirds 36(4):507-514.
- DELGADO L & VH MARÍN (2013) Interannual changes in the habitat area of the Black-Necked Swan, *Cygnus melancoryphus*, in the Carlos Anwandter Sanctuary, Southern Chile: a remote sensing approach. Wetlands 33(1): 91-99.
- MUÑOZ PEDREROS A, J MONCADA-HERRERA & L GÓMEZ-CEA (2012) Evaluación del paisaje en humedales del río Cruces, sitio Ramsar de Chile. Revista Chilena de Historia Natural 85: 73-88.
- MARDONES PC & P MÖLLER (2012) Ficha Informativa de los Humedales de Ramsar (FIR)–Versión 2009-2012.
- DELAMAZA G (2012) Responsabilidad social empresarial, política e internacionalización. El caso del «conflicto de los cisnes» en Valdivia, Chile. Apuntes: Revista de Ciencias Sociales 39(70): 167-201.
- SCHWARZ AO, H URRUTIA, JM VIDAL & N PÉREZ (2012) Chlorate reduction capacity and characterisation of chlorate reducing bacteria communities in sediments of the rio Cruces wetland in southern Chile. Water research 46(10): 3283-3292.
- BUNDER JP (2011) Mineralogía y geoquímica de sedimentos del Río Cruces en la Provincia de Valdivia, Chile. Memoria para optar al título de Geóloga. Universidad de Chile.
- MUÑOZ PEDREROS A & J QUINTANA (2010) Evaluación de fauna silvestre para uso ecoturístico en humedales del río Cruces, sitio Ramsar de Chile. Revista Interciencias 35(10): 1-9.
- REINHARDT EG, RB NAIRN & G LOPEZ (2010) Recovery estimates for the Rio Cruces after the May 1960 Chilean earthquake. Marine Geology 269(1): 18-33.
- TRONCOSO D (2009) simulación hidrológica del efecto del cambio de uso del suelo sobre el caudal en la cuenca del río Cruces. Tesis de Grado. Universidad Austral de Chile.
- LAGOS NA, P PAOLINI, E JARAMILLO, C LOVINGREEN, C DUARTE & H CONTRERAS (2008) Environmental processes, water quality degradation, and decline of waterbird populations in the Rio Cruces wetland, Chile. Wetlands 28(4): 938-950.
- GONZÁLEZ M (2008) Evaluación de la calidad microbiológica de las aguas del río Cruces, desde Loncoche hasta San José de La Mariquina. Tesis de grado. Universidad Austral de Chile.

- CAREY P, V SANDOVAL & R SALDIVIA (2007) Proyección de los sistemas de cosecha forestal en las plantaciones establecidas en el contorno de la reserva Río Cruces para los próximos diez años. Bosque (Valdivia): 28(2): 173-177.
- QUEVEDO P (2007) Ensamble de avifauna del humedal del río Cruces 1999-2006, Provincia de Valdivia, Chile. Tesis de grado. Universidad Austral de Chile.
- JARAMILLO E, R SCHLATTER, H CIFUENTES, C DUARTE, N LAGOS et al. (2007) Emigration and mortality of Black-necked swans (*Cygnus melancor yphus*) and disappearance of the Macrophyte *Egeria densa* in a Ramsar wetland site of Southern Chile. Ambio 36: 607-609.
- MÖLLER P, J PANTOJA & M MORANDÉ (2006) Proceso de innovación curricular en escuelas aledañas a los humedales río Cruces, Sitio Ramsar de Chile. Gestión Ambiental 12: 55-68.
- MULSOW S & M GRANDJEAN (2006) Incompatibility of sulphate compounds and soluble bicarbonate salts in the Rio Cruces waters: an answer to the disappearance of *Egeria densa* and black-necked swans in a RAMSAR sanctuary. Ethics in Science and Environmental Politics 5–11.
- MARTÍN D (2007) Descripción y Análisis de la circulación social de información pública en un caso de conflicto ambiental. El caso de la campaña oficial de turismo verano 2006 y el desastre ecológico en el Santuario de la Naturaleza Carlos Anwandter, provincia de Valdivia. X Región de Chile. Tesis de Grado. Universidad Austral de Chile.
- DÍAZ S (2006) Determinación de prevalencia de virus población de cisnes de cuello negro (*Cygnus melancoryphus*) del sector “San Ramón” del santuario de la naturaleza “Carlos Anwandter”, Valdivia. Tesis de Grado. Universidad Austral de Chile.
- FIGUEROA L & JL GALAZ & C MERINO (2006) Conocimiento y conservación del cisne de cuello negro (*Cygnus melancoryphus* (Molina, 1782)) en el humedal del Río Cruces, Valdivia, Chile. Gestión Ambiental: 77-89.
- ALVARADO M (2005) Descripción de la patología “alas de ángel” en cisne de cuello negro (*Cygnus melanocoryphus*, Molina 1782), en el santuario de la naturaleza e investigación científica Carlos Anwandter, Valdivia, Chile. Tesis de grado. Universidad Austral de Chile.
- SEPÚLVEDA C & B BETTATI (2005) El desastre ecológico del Santuario del Río Cruces: trizadura institucional y retroceso democrático. Ambiente y Desarrollo 20(3): 62-68.
- MUÑOZ-PEDREROS A (2004) Los humedales del río Cruces y la Convención de Ramsar. Un intento de protección fallido. Gestión Ambiental 10: 11-26
- GÓMEZ-CEA L & A MUÑOZ-PEDREROS (2004) Propuesta de uso ecoturístico para los humedales del río Cruces y terrenos adyacentes (Sitio Ramsar de Chile). Gestión Ambiental 10: 11-26.
- MORALES J & A MUÑOZ-PEDREROS (2004) Propuesta de interpretación para la margen occidental del sitio Ramsar río Cruces, Valdivia, sur de Chile. Gestión Ambiental 10: 61-88.
- HAUENSTEIN E (2004) Antecedentes sobre *Egeria densa* (luchecillo) hidrófita importante en la alimentación del cisne de cuello negro. Gestión Ambiental 10: 89-95.
- PINOCHET D, C RAMIREZ, R MACDONALD et al (2004) Concentraciones de elementos minerales en *Egeria densa* Planch. Colectada en el santuario de la naturaleza Carlos Anwandter, Valdivia, Chile. Agro Sur 32(2): 80-86.

- BOETTCHER A (2004) Valores bioquímicos sanguíneos del cisne de cuello negro (*Cygnus melanocoryphus*, Molina 1782), en una población silvestre, de Valdivia, Chile. Tesis de grado. Universidad Austral de Chile.
- VERDUGO C (2004) Valores Hematológicos del Cisne de Cuello Negro (*Cygnus melancoryphus*, Molina 1782) en una Población Silvestre, Valdivia, Chile. *Memoria de Título*, Escuela de Medicina Veterinaria, Universidad Austral de Chile.
- MUÑOZ-PEDREROS A (2003) Guía de los humedales del río Cruces. CEA Ediciones, Valdivia, Chile.
- SANHUEZA R (2003) Valoración económica de los humedales del río Cruces, X Región, Chile (Doctoral dissertation, Tesis Licenciatura en Recursos Naturales, Escuela de Ciencias Ambientales, Facultad de Ciencias, Universidad Católica de Temuco.
- SCHLATTER RP, RA NAVARRO & P CORTI (2002) Effects of El Niño Southern Oscillation on numbers of Black-necked swans at Río Cruces Santuario y, Chile. Waterbirds 25 (Special Publication 1): 114-122.
- CORTI P & R SCHLATTER (2002) Feeding ecology of Black-necked swans in wetlands of southern Chile. Studies on Neotropical Fauna and Environment 37: 9-14.
- HAUENSTEIN E & L FALCÓN (2001) Clave para la determinación de plantas acuáticas y palustres del Santuario de la Naturaleza "Carlos Andwanter". Gestión Ambiental 7:39-48.
- SAN MARTÍN C, D CONTRERAS & C RAMÍREZ (2000) El recurso vegetal del Santuario de la Naturaleza Carlos Andwanter (Valdivia, Chile). *Revista Geográfica de Valparaíso* 31: 225-235.
- JIMÉNEZ E (2001) Biología reproductiva y alimentaria del cormorán yeco (*Phalacrocorax brasilianus*, Gmelin; 1789) en la colonia del Santuario de la Naturaleza del Ríos Cruces, Valdivia (Doctoral dissertation, Tesis, Escuela de Biología Marina, Universidad Austral de Chile).
- CONAF (1999) Plan de Manejo Reserva Nacional Río Cruces. Programa de Patrimonio Silvestre, Valdivia, X Región de Los Lagos. Documento de Trabajo N° 325. Valdivia, Chile.
- SAN MARTÍN C, C RAMÍREZ & P OJEDA (1999) Distribución de macrófitos y patrones de zonación ribereña en la cuenca del río Valdivia, Chile. *Revista Geográfica de Valparaíso*, 29, 117-126.
- MANCILLA Y (1997) Lineamientos para el manejo del Santuario de la Naturaleza y propuesta Reserva Nacional del río Cruces en Valdivia (Chile) (Doctoral dissertation, Tesis de Grado, Facultad de Ciencias Forestales, Universidad Austral de Chile).
- LICHTWARDT RW & J ARENAS (1996) Trichomycetes in aquatic insects from southern Chile. Mycologia 88(5): 844-857.
- CORTI P (1996) Conducta de alimentación y capacidad de forrajeo del Cisne de Cuello Negro (*Cygnus melancoryphus* Molina, 1782) en Humedales de Valdivia. Tesis de pregrado, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Austral de Chile. Valdivia, Chile.
- MUÑOZ-PEDREROS A, C GODOY, L OLIVARES & P MOLLER (1993) Santuario de naturaleza Río Cruces (X Región de Chile): Propositiones para un prospectus. *Comunicaciones del Museo Historia Natural de Concepción (Chile)* 7: 33-47.
- SAN MARTÍN C, R MEDINA, P OJEDA & C RAMÍREZ (1993) La biodiversidad vegetacional del Santuario de la Naturaleza río Cruces (Valdivia, Chile). Acta Botánica Malacitana 18: 259-279.

- RUIZ J (1993) Estudio ecológico en tres especies de taguas residentes del Santuario de la Naturaleza del río Cruces. Tesis de Grado Médico Veterinario, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Austral de Chile, Valdivia, Chile.
- SCHLATTER RP, J RUIZ, JA ORDONEZ & J HERREROS (1992) Nidificación del Cuervo de Pantano en el río Cruces, Valdivia. Boletín informativo de la Unión de Ornitólogos de Chile, Santiago, 13, 12-13.
- RAMÍREZ C, C SAN MARTÍN, R MEDINA & D CONTRERAS (1991) Estudio de la flora hidrófila del Santuario de la Naturaleza río Cruces (Valdivia, Chile). Gayana Botánica 48: 64-80.
- SCHLATTER RP, J SALAZAR, A VILLA & J MEZA (1991) Reproductive biology of black-necked Swans *Cygnus melancoryphus* at three Chilean wetland areas and feeding ecology at Rio Cruces. Wildfowl, 268-271.
- SALAZAR J (1988) Censo poblacional del cisne de cuello negro (*Cygnus melancoryphus*) en Valdivia. III Simposio de Vida Silvestre. Medio Ambiente 9 (1) 78-87.
- MEDINA R (1988) Flora y fitosociología del Santuario de la Naturaleza Río Cruces (Valdivia, Chile). Tesis de Grado Ingeniero Forestal, Facultad de Ciencias Forestales, Universidad Austral de Chile, Valdivia, Chile.
- MORALES J & M VARELA (1985) Fluctuación anual de la avifauna del río Cruces. Boletín de Vida Silvestre (Chile) 4: 1-21.
- DURRSCHMIDT M & L STEUBING (1983) Estudios limnológicos en dos ríos del sur de Chile (río Calle-Calle y río Cruces, Valdivia, Chile). Medio ambiente.
- DÜRRSCHMIDT M (1980) Some ecological observations on environmental parameters, planktonic seasonal succession and biomass in Río Cruces (Prov. Valdivia), South Chile. Archiv für Hydrobiologie 88: 345-363.
- DÜRRSCHMIDT M (1980) Studies on the Chrysophyceae from Rio Cruces, Prov. Valdivia, South Chile by scanning and transmission microscopy. Nova Hedwigia 33: 353-388.
- KENNEDY ME (1977) Una estrategia multidisciplinaria para el diseño de un plan de manejo de una reserva nacional de aves migratorias en los alrededores del río Cruces, provincia de Valdivia, Chile: un proceso en realización. Medio Ambiente.