

# References

- Acha, E., Gómez, M., Guerrero, R., Lasta, C., Mianzan, H., Muñiz, P. and Perdomo, A. (1998). Diagnóstico Ambiental. Report No. PNUD-GEF, RLA/97/G41 Project, Programa de Acción Estratégica para la protección ambiental del Río de la Plata y su frente marítimo, Montevideo.
- Acurio, G., Rossin, A., Teixeira, P. and Zepeta, F. (1998). Diagnóstico de la situación del manejo de residuos sólidos municipales en América Latina y el Caribe. BID-OPS, Washington D.C.
- Agarwal, A., de los Angeles, M., Bhatia, R., Cheret, I., Davila-Poblete, S., Falkenmark, M., Gonzalez-Villareal, F., Jonch-Clausen, T., Kadi, M., Kindler, J., Rees, J., Roberts, P., Rogers, P., Solanes, M., and Wright, A. (2000). Technical Paper #4: Integrated Water Resources Management. Global Water Partnership (GWP), Stockholm, Sweden. Available at: <http://www.gwpforum.org/gwp/library/Tacno4.pdf>
- Agencia Brasil (2003). Retrieved from <http://radiobras.gov.br>
- Agenda 21 (1992). Conferencia de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (1992). Available at: <http://www.medioambiente.gov.ar/acuerdos.convecciones/rio92/agenda21>
- Agostinho, A., Borghetti, J. and Gomes, L. (1994). Itaipú Reservoir: impacts on the ichthyofauna and biological bases for its management. In: Environmental and Social Dimensions of Reservoir Development and Management in the La Plata River Basin, Research Report Series N°4. UNCRD, Nagoya, Japan.
- Agostinho, A. and Gomes, L. (1997). Reservatório de Segredo: bases ecológicas para o manejo. EDUEM, Maringá.
- Agostinho, A., Júlio, H, Jr., Gomes, L., Bini, L. and Agostinho, C. (1997). Composição, abundância e distribuição espaço-temporal da ictionfauna. In: Vazoler, A., Agostinho, A. and Hahn, N. (eds), A planície de inundação do alto rio Paraná: aspectos físicos, biológicos e socioeconômicos. EDUEM/UEM, Nupelia, Maringá, p 179-208.
- Agostinho, A. and Gomes, L. (2002). Biodiversity and Fisheries Management in the Paraná River Basin: Successes and Failures. Blue Millenium-World Fisheries Trust-CRDI-UNEP, Universidade Estadual de Maringá, Maringá.
- Aguas Argentinas (1997). Investigación y análisis de los antecedentes de la problemática de agua subterránea en el área metropolitana. Informe Técnico 12. Aguas Argentinas, Buenos Aires.
- Alcade et al. (1999). Evaluación de la calidad del agua del sistema Río Colorado-Embalse Casa de Piedra para sus diferentes usos. In: 4º Jornadas de Preservación de Agua, Aire y Suelo en la Industria del Petróleo y del Gas I. In. IAGP -Instituto Argentino del Petróleo y el Gas, Salta, p 309-311.
- Amalfi, M. and Verniere, B. (1995). Efectos de la eutrofización sobre la pesca en el lago Pellegrini., Centro Hidrobiológico del Lago Pellegrini, Cinco Saltos.
- ANA, Agência Nacional de Aguas (2001). Bacias brasileiras do Rio da Prata. Retrieved January 30, 2003, from <http://www.ana.gov.br>
- ANA, Agência Nacional de Aguas (2002). Plan Nacional de Recursos Hídricos. Retrieved May 20, 2003 from <http://www.ana.gov.br>
- ANEEL, Agência Nacional de Energia Elétrica, SRH/MMA -Secretaria do Recursos Hídricos / Ministerio de Meio Ambiente and IBAMA - Instituto Brasileiro de Meio Ambiente (1999). Atlas Hidrológico do Brasil, Série Estudos e Informações Hidrológicas e Energéticas N° 1. ANEEL, Brasília.
- ANEEL, Agência Nacional de Energia Elétrica and SRH/MMA, Secretaria do Recursos Hídricos / Ministerio de Meio Ambiente (2000). Relatório de Qualidade das Águas da Bacia do Prata. Retrieved August 5, 2002, from <http://hidroweb.aneel.gov.br>.
- ANEEL, Agência Nacional de Energia Elétrica (2001). Diagnóstico da situação do monitoramento da qualidade da água da bacia do Prata em territorio Brasileiro. ANEEL, Brasília.

- Arce, A., Cárdenas, A. and Junkow, M. (1998). Situación socioeconómica de la cuenca del río Pilcomayo. In: Situación ambiental del río Pilcomayo. Ministerio de Desarrollo Sostenible y Planificación, Sucre.
- Arcelus, A. et al. (1999). La gestión de los recursos hídricos en la cuenca del Río. In: VI Jornadas del CONAPHI-CHILE Cuareim. CONAPHI, Santiago.
- Aubone, A. (2000). El colapso de la merluza (*Merluccius hubbsi*) y su recuperación biológica, Technical Report N° 17. INIDEP, Mar del Plata.
- Baetghen, W., Barros, V., Hugo Berbery, E., Clarke, R., Cullen, H., Ereño, C., Grassi, B., Lettenmaier, D., Mechoso, C. and Silva Dias, P. (2001). Climatology and Hidrology of the La Plata Basin. VAMOS Scientific Study Group in the La Plata Basin, Montevideo.
- Baigún, C. (2003). La pesca en la Mesopotamia. Fundación Proteger, Santa Fe.
- Baigún, C. and Oldani, N. (2001). Funcionamiento de los sistemas de transferencia para peces en represas de la baja La Plata river basin: resultados y perspectivas. In: Thrid International Workshop on Regional Approaches to Reservoir Development and Management in the La Plata Basin, Posadas. ILEC-UNEP.
- Banco Mundial (2000). Argentina. Gestión de los Recursos Hídricos. Elementos de política para su desarrollo sustentable en el siglo XXI. Informe principal, Informe de integración y análisis, Anexos Temáticos. Banco Mundial, Oficina Regional de América latina y el Caribe, Washington.
- Banks, V. (1991). The Pantanal: Brazil's Forgotten Wilderness. Publicado por San Francisco: Sierra Club Books.
- Barros, V. (2002). El cambio climático en la Argentina. Encrucijadas, 10: 28-29.
- Baumann, O. and Castillo, M. (1999). Evolución de las Familias de Agua en la Ciudad de Río Gallegos. Periodo 1982-1999. Cátedra de Manejo de Agua, Unidad Académica Río Gallegos, Universidad Nacional de la Patagonia, Río Gallegos.
- Bertolotti, M., E. Errazti. and Pagani, A. (2001a). Sector pesquero Marplatense. INIDEP Technical Report. N° 20-2001. INIDEP, Mar del Plata.
- Bertolotti, M., Pagani, A. and Errazti, E. (2001b). Actividad pesquera. Incidencia relativa de la Provincia de Buenos Aires. INIDEP Technical Report N° 70-2001. INIDEP, Mar del Plata.
- Beyruth, Z. (2000). As algas e a previsão da qualidade ambiental. Represa do Guarapiranga. In XXVII Congresso Interamericano de Engenharia Sanitaria e Ambiental. Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e Ambiental, Porto Alegre.
- Bezzi, S. (2000). Síntesis de las evaluaciones y sugerencias de manejo efectuadas sobre el recurso merluza (*Merluccius hubbsi*) entre el año 1986 y mayo de 1997. INIDEP Internal Technical Report N° 30. INIDEP, Mar del Plata.
- BID, Banco Interamericano de Desarrollo, Banco Mundial, UNICEF, PNUD and Presidencia de la República (2001). Análisis sectorial de residuos sólidos del Paraguay. Secretaría Técnica de Planificación, Asunción.
- Bilos, C., Colombo, J. and Rodriguez Presa, M. (1997). Trace metals in suspended particles, sediments and Asiatic clams (*Corbicula fluminea*) of the Río de la Plata Estuary, Argentina. Environmental pollution, 99:1-11.
- Bonamy, J., Daniele, C., Fernández, A. and Trueba, J. (2002). SOGREAH: Informe de Consultoría, Fundamentos Económicos. SOGREAH, Buenos Aires-Montevideo-Grenoble.
- Bordas, M.A., Balebona, M.C., Rodriguez-Maroto, J.M. and Borrego, J.J. (1998). Chemotaxis of Pathogenic *Vibrio* Strains towards Mucus Surfaces of Gilt-Head Sea Bream (*Sparus aurata* L.). Applied Environmental Microbiology. 64:1573-1575.
- Boschi, E., Carreto, J., Ramírez, F., Sorrarain, D. and Sánchez, F. (2001). Ecosistemas del mar Argentino, sectores y conjuntos pesqueros regionales. INIDEP Internal Technical Report no. 6-2001. INIDEP, Mar del Plata.
- Brea, J., Busquets, M. and Spalletti, P. (1999). Generación y transporte de sedimentos en la Alta Cuenca del río Bermejo. Impacto en la Hidrovía, Delta del Paraná y Río de la Plata. Informe Final. Informe LHA-177-0499. INA, Ezeiza.
- Brea, J. and Loschacoff, C. (2000). Estudio de la sedimentación de descargas carboníferas en el río Turbio. In: XVIII Congreso Nacional del Agua, Córdoba. Instituto de Recursos Hídricos, Universidad Nacional de Santiago del Estero.
- CAESB, Companhia de Saneamento do Distrito Federal (2002). Qualidade da agua. Retrieved August 30, 2003, from: <http://www.caesb.df.gov.br/quali.asp>
- Caille, G. and González, R. (1998). La pesca costera en Patagonia: principales resultados del Programa de Biólogos Observadores a Bordo (1993-1996). In: Informes Técnicos del Plan de Manejo Integrado de la Zona Costera Patagónica, 38. Fundación Patagonia Natural, Puerto Madryn.
- Camhi, M., Fowler, S., Mussik, J., Bräutigam, A. and Fordham, S. (1998). Sharks and their relatives: ecology conservation. Occasional paper of the IUCN Species Survival Commission 20.

- Cané, B., Padín, O., Giangiobbe, S. and Arias, A. (1999). Reseña de la situación actual de los recursos del Mar Argentino. In: Congreso de Gestión Ambiental para el Desarrollo Sustentable y Simposio de Manejo Integrado de la Zona Costera, La Habana, Cuba. Secretaría de Recursos Naturales y Desarrollo Sustentable
- Cañete, G., Blanco, G., Marchetti, C., Brachetta, H. and Buono, P. (1999). Análisis de la captura incidental en la pesquería de la merluza común en el año 1998. INIDEP, Mar del Plata.
- Cañete, G., Dato, C., Villarino, M. (2000). Caracterización del proceso de descarte de merluza (*Merluccius hubbsi*) en la flota de buques congeladores y factorías. Resultados preliminares a partir de los datos recolectados por observadores del INIDEP en seis mareas realizadas entre agosto y diciembre de 1995. INIDEP Informe Técnico. 32:18 p.
- Canevari P., Blanco, D., Bucher, E., Castro, G. and Davidson, I. (eds) (1999). Wetlands of Argentina. Classification, current situation, conservation and legislation. Wetlands International Publication 46, Buenos Aires, Argentina (in Spanish).
- Carroza, C., Navarro, L., Jaueguizar, A., Lasta, C. and Bertolotti, M. I. (2001a). Situación del variado costero I. Informe I. INIDEP Technical Report N° 38-2001. INIDEP, Mar del Plata.
- Carroza, C., Navarro, L., Jaueguizar, A., Lasta, C. and Bertolotti, M.I. (2001b). Asociación íctica costera bonaerense "Variado costero". Informe I. INIDEP Technical Report N° 48-2001. INIDEP, Mar del Plata.
- CARU, Comisión Administradora del Río Uruguay (2002). Fishing and other living resources. Purposes and synthesis of activities. Available at: <http://www.caru.org.uy/pesca.htm> (in Spanish).
- Casas, G. and Piriz, M. (1996). Surveys on *Undaria pinnatifida* in Golfo Nuevo, Argentina. *Hydrobiology*, 326-37:213-215.
- Castro Arze, M. (1998). La contaminación del río Pilcomayo y su impacto sobre las comunidades indígenas. In: Situación ambiental del río Pilcomayo. Ministerio de Desarrollo Sostenible y Planificación, Sucre.
- Catálogo Lagos y Embalses en Argentina. (2003). Embalse Salto Grande. Ministerio de Economía de la Nación. Retrieved April 10, 2003, from <http://www.mecon.gov.ar/lagos/salto.htm>
- Cazzaniga, N. (1997). Asiatic clam, *Corbicula fluminea*, reaching Patagonia (Argentina). *Journal of Freshwater Ecology*, 12:629-630.
- CCBermejo, Comisión Binacional para el Desarrollo de la Alta Cuenca del Río Bermejo y el Río Grande de Tarija (2000). Diagnóstico ambiental transfronterizo. CCBermejo, Buenos Aires.
- CCREM, Canadian Council of Resource and Environment Ministers (1987). Canadian Water Quality Guidelines. CCM, Canadá.
- Centro de Análisis y Desarrollo de la Universidad Juan Saracho (2001). Muestreo y análisis del río Pilcomayo. Oficina Técnica Nacional de los ríos Pilcomayo y Bermejo, Tarija.
- Cepero, et al. (2000). Remoción de algas en planta potabilizadora Rosario. In: Seminario Internacional: Identificación and Control of algae during drinking water production, Rosario. Aguas Provinciales de Santa Fe
- CEPIS, Centro Panamericano de Ingeniería Sanitaria y Ciencias del Ambiente and OPS, Organización Panamericana de la Salud (2000). Evaluación de los servicios de agua y saneamiento 2000 en las Américas. Retrieved July 25, 2002, from <http://www.cepis.org.pe>
- CETESB, Companhia de Tecnología de Saneamento Ambiental (1997). Saneamento ambiental y rehabilitación urbana da bacia do Guarapiranga (Brasil). Programa Guarapiranga. BIRD-Governo do Estado do São Paulo. Retrieved July 17, 2002, from <http://www.cetesb.gov.br>
- CETESB, Companhia de Tecnología de Saneamento Ambiental (2001). Relatório de Situação dos Recursos Hídricos do Estado de São Paulo. Retrieved August 29, 2002, from <http://www.sigrh.sp.gov.br>
- CETESB, Companhia de Tecnología de Saneamento Ambiental (2002a). Programa de balneabilidade das praias interiores. Retrieved August 29, 2002 from <http://www.cetesb.gov.br>
- CETESB, Companhia de Tecnología de Saneamento Ambiental (2002b). Relatório de qualidade das águas interiores do estado de São Paulo 2001. CETESB, São Paulo.
- Chalar, G., De León, L., De León, R., Fabián, D. and Gorga, J. (1993). Evaluación de la eutroficación en el embalse de Salto Grande. In: Second International Workshop on regional approaches to reservoir development and managemen in the La Plata River Basin: focus on lake management, Concordia, Argentina.
- CIAT, Centro Internacional de Agricultura Tropical (1998). Atlas de indicadores ambientales y de sustentabilidad para América Latina y el Caribe. PNUMA, Colombia.
- CIC, Comité Intergubernamental Coordinador de los países de la Cuenca del Plata (1997). Sistema de información sobre calidad del agua y para el alerta hidrológico de la Cuenca del Río de la Plata. Primera etapa: diagnóstico y prediseño. CIC, Buenos Aires.
- Ciocco, N. (1996). Marisquería mediante buceo en el Golfo San José; Primeras experiencias privadas de cultivo de bivalvos en los Golfos San José y Nuevo. Informes Técnicos del Plan de Manejo Integrado de la Zona Costera Patagónica, 2. Fundación Patagonia Natural, Puerto Madryn.
- Ciocco, N.F., Lasta, M.L. and Bremec, C. (1998). Pesquerías de bivalvos: mejillón, vieiras (tehuelche y patagónica) y otras especies. In: Boschi (ed). El Mar Argentino y sus recursos Pesqueros. 2:142-166, INIDEP, Mar del Plata.

- Codignotto, J. (1997). Geomorfología y dinámica costera. In: Boschi, E. (ed) *El Mar Argentino y sus recursos pesqueros*. Tomo I: Antecedentes históricos de las exploraciones en el mar y las características ambientales. INIDEP, Mar del Plata, p 89-105.
- Coimbra Moreira, R., Loureiro Rocha, C. and Adami Avila, F. (2002). O estado das aguas na Bacia do Prata. ANEEL. Retrieved May 13, 2002, from <http://www.mma.gov.br/port/srh/acervo/publica/doc/oestado/texto/233-242.html>
- COIRCO, Comisión Interjurisdiccional de la Cuenca del río Colorado (2000). Programa Integral de Calidad de Aguas del Río Colorado. Calidad del Medio Acuático. COIRCO, Bahía Blanca.
- COIRCO, Comité Interjurisdiccional del río Colorado (2001). Programa Integral de Calidad de Aguas del Río Colorado. Año 2000, Calidad del Medio Acuático. COIRCO, Bahía Blanca.
- Collischonn, W., Tucci, C. and Clarke, R. (2001). Further evidence of changes in the hydrological regime of the Paraguay River. *Journal of Hydrology*, 245:218-238.
- Colombo, J.C., Bilos, C., Remes Lenicov, M., Colautti, D., Landoni, P. and Brochu, C. (2000). Ditrivorous fish contamination in the Rio de la Plata Estuary: a critical accumulation pathway in the cycle of antropogenic compounds. *Revista Cubana de Investigación Pesquera*, 57:1139-1150.
- Comisión del Río Cuareim (2002). Retrieved May 5, 2002 from <http://argiasweb.com> - <http://www.mree.gub.uy/crc>
- Comisión del Río Cuareim, Delegación Uruguaya (2003). Descripción de la Cuenca. Ministerio de Relaciones Exteriores del Uruguay. Retrieved April 11, 2003, from <http://www.mrree.gub.uy/crc/cuenca.html>
- Comisión Técnica Mixta de Salto Grande (1992). El programa de vigilancia ambiental de la Comisión Técnico Mixta de Salto Grande. CTMSG, Uruguay.
- Comisión Técnica Mixta de Salto Grande (1994). Estudios sobre la calidad del agua en el Embalse de Salto Grande. In: *Second International Workshop on Regional approaches to reservoir development and management in La Plata river basin: focus on lake management*, Concordia, Argentina. ILEC-UNEP
- Comisión Trinacional para el Desarrollo de la Cuenca del Río Pilcomayo (1999). *El río Pilcomayo en Misión La Paz (Salta, Argentina)*. Caracterización físico-química de la Cuenca y resultados ictiológicos y toxicológicos. Campaña 1997-1998. Comisión Trinacional para el Desarrollo de la Cuenca del Río Pilcomayo, Buenos Aires.
- CONAMA, Conselho Nacional do Meio Ambiente (1986). Resolução CONAMA 20-86. CONAMA, Brasilia.
- CONAPIBE (1994). Comisión Nacional de los ríos Pilcomayo y Bermejo. Proyecto Caipipendi, Síntesis. Tarija, Bolivia.
- Condori, T. (1997). La contaminación del río Pilcomayo afecta la salud de los pueblos indígenas. In: *15º period of Sesiions, Working Group on Indigenous People*, Ginebra
- Consejo Federal Pesquero (2001). Diagnóstico del Conocimiento de la Pesca Costera Demersal en la Provincia de Buenos Aires. Retrieved April 20, 2003, from <http://www.cfp.gov.ar>
- Consejo Permanente para el Monitoreo para la Calidad del Agua de la Franja Costera Sur del Río de la Plata (1997). *Calidad de las aguas de la franja costera sur del río de la Plata*. Secretaría de Obras Públicas, Buenos Aires.
- Cordo, H. (2001). Evaluación del estado actual del recurso abadejo y recomendaciones sobre su explotación a partir del año 2002, INIDEP Technical Report N° 98. INIDEP, Mar del Plata.
- Correo del Sur (2002). El Pilcomayo está sobreexplotado. Retrieved May 28, 2003, from <http://www.aguaboliviana.org/prensaX/Prensa2002/junio/junio1/E3-12-18>
- Cuenca del río Cuareim. (2003). Ministerio de Relaciones Exteriores del Uruguay. Comisión del Río Cuareim, Delegación Uruguaya. Retrieved April 11, 2003, from <http://www.mrree.gub.uy/crc/cuenca.html>.
- CYTED, Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (2000). *El agua en Iberoamérica: Acuíferos, lagos y embalses*. CYTED, Buenos Aires.
- Dadon, J., Chiappini, G. and Rodríguez, M.C. (2002). Impactos ambientales del turismo costero en la provincia de Buenos Aires. *Gerencia ambiental*, 88:5-52.
- Dames, G. and Moore, T. (1999). Programa de fortalecimiento institucional BID-ATN/SF-4375-UR. World Bank, Montevideo.
- Daniele, C. and Natenzon, C. (1994). Las regiones naturales de la Argentina: caracterización y diagnóstico. In: Bukart, E. (ed) *El sistema nacional de Areas Naturales Protegidas de la Argentina*. Diagnóstico de su patrimonio natural y su desarrollo institucional. APN, Buenos Aires.
- Daniele, C. and Natenzon, C. (1997). Diagnóstico Ambiental de la Cuenca del Río Colorado. Secretaría de Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente de la Nación, Buenos Aires.
- Diario El Litoral (2002). Depredación en el río Paraná. 3/03/2002 Media information, Santa Fe, Argentina.
- Dietz, T., E. Ostrom, and P. Stern. (2003). The Struggle to Govern the Commons. *Science* 302:1907-1912.
- DGI, Dirección General de Irrigación (1999). Plan Hídrico para la Provincia de Mendoza. DGI, Mendoza.
- DINAMA, Dirección Nacional de Medio Ambiente (2003). Base de datos del Departamento de Emisiones al Ambiente. DINAMA, Montevideo.

- DINARA, Dirección Nacional de Recursos Acuáticos (2003). Informe sectorial pesquero 2000-2001. DINARA, Montevideo.
- Dinerstein, E., Olson, D., Graham, D., Webster, A., Primm, S., Bookbinder, M. and Ledec, G. (1995). Una evaluación del estado de conservación de las ecorregiones terrestres de América Latina y el Caribe. World Bank-WWF, Washington.
- DNPCyDH, Dirección Nacional de Políticas Coordinación y Desarrollo Hídrico and SSRH, Subsecretaría de Recursos Hídricos de la Nación Grupo de Trabajo en Niveles Guía de Calidad del Agua (1999). Informe detallado de datos de calidad de agua recolectados entre abril de 1987 y marzo de 1998 por la Contraparte Técnica Argentina. Comité Intergubernamental Coordinador de los Países de la Cuenca del Plata. In: Consejo Permanente para el Monitoreo de la Calidad de las Aguas de la Franja Costera Sur del Río de la Plata, Buenos Aires. Secretaría de Obras Públicas
- Dress, L. (1996). Zebra Mussel and other aquatic nuisance species. Strategies for the West. In: Proceedings of The Sixth International Zebra Mussel and other aquatic nuisance species Conference.
- DRlyA, Dirección Nacional de Recursos Ictícolas y Acuícolas (2001). La biodiversidad marina en la Plataforma Patagónica. (unpublished).
- DRlyA, Dirección Nacional de Recursos Ictícolas y Acuícolas (2002). Casos de mortandad de peces reportados por Prefectura Naval Argentina y Organismos Provinciales y Municipales competentes. DRlyA, Buenos Aires.
- Elías, I. (2002). Biología de peces y pesquerías. CENPAT, Puerto Madryn.
- Empresa Brasileira de Pesquisas Agropecuarias (2002). Vulnerabilidade das terras brasileiras à degradação. Contribuições para o GEO BRASIL: Perspectivas do Meio Ambiente no Brasil. Rio de Janeiro, 2002.
- En Neuquén protestan por los derrames de petróleo. (1997). La Nación Newspaper, 28-5-97. Retrieved May 30, 1997, from <http://www.lanacionline.com.ar>
- ENAPRENA, Estrategia Nacional para la Protección y el Manejo de los Recursos Naturales del Paraguay (1995). Estudio de la contaminación industrial y urbana en el Paraguay. GTZ/MAG-SSERNMA, Asunción.
- ENOHSA, Ente Nacional de Obras Hídricas de Saneamiento (2002). Población argentina con disponibilidad de servicios sanitarios. Retrieved May 24, 2002, from <http://www.enhosa.gov.ar/SPIDES/inicioConsulta.htm>
- Espinach Ros, A., Delfino, R., Sverlij, S., Salzmann, C. and Fuentes, C. (1994). La fauna íctica del embalse de Salto Grande. In: Second International Workshop on regional approaches to reservoir development and management in the La Plata River Basin: focus on lake management, Concordia, Argentina
- FAO, United Nations Food and Agriculture Organization (1995). Código de conducta para la pesca responsable. FAO, Roma.
- FAO, United Nations Food and Agriculture Organization (2000a). El riego en América Latina y el Caribe en Cifras. Informe de temas hídricos 20. FAO, Roma.
- FAO, United Nations Food and Agriculture Organization (2000b). The state of world fisheries and aquaculture. FAO, Rome.
- FAO, United Nations Food and Agriculture Organization (2002). World agriculture: towards 2015/2030. Retrieved from: <http://www.fao.org/DOCREP/004/Y3557S/Y3557500.htm>
- FAO, United Nations Food and Agriculture Organization (2003). Fertilizer and pollutants. Grasslands and pasture crops. Forage Resource Profiles, Uruguay. Retrieved September 29, 2003 from <http://www.fao.org>
- FECIC, Fundación para la Educación, la Ciencia y la Cultura (1988). El deterioro del ambiente en la Argentina. FECIC-PROSA, Buenos Aires.
- FEPAM, Fundação Estadual de Proteção Ambiental Henrique Luiz Roessler (2002). Resumen anual sobre la situación dos recursos hídricos no Estado de Rio Grande do Sul. FEPAM, Porto Alegre.
- Formulation of the Strategic Action Plan for the Environment Protection of the River Plate and its Maritime Front (1998). Conclusions of the Workshop. Mar del Plata, FREPLATA. Framiñan, M. and Brown, O. (1996). Study of Río de la Plata turbidity front, Part I: spatial and temporal distribution. Continental Shelf Research, 16:1259-1282.
- FREPLATA (1999). Diagnóstico Ambiental. Montevideo, Proyecto Protección Ambiental del Río de la Plata y su Frente Marítimo.
- FUCEMA, Fundación para la Conservación de las Especies y el Medio Ambiente (1999). Consultoría en análisis de pesquerías. Dirección de Recursos Ictícolas y Acuícolas. SAYDS, Buenos Aires.
- FUEM, Fundação Universidade Estadual de Maringá, Nupelia and Itaipú Binacional (1999). Reservatório de Itaipu - aspectos biológicos e socioeconômicos da pesca. Annual Report. Project Report Itaipu Binacional, Maringá.
- Fundación Patagonia Natural (1999). Análisis técnico de los problemas de la contaminación en la zona costera del patagónica. Proyecto de la contaminación costera y gestión de la biodiversidad marina. DRlyA, Buenos Aires.
- Fundación Proteger (2001). En defensa de nuestra pesca. Boletín Informativo de la Fundación Proteger, 1. Fundación Proteger, Santa Fe.
- Fundación Proteger (2002). Esta amenazada la pesca en el Río Paraná. Retrieved March 18, 2002 from <http://proteger.org.ar/documento.php?id=35>

- Fundación Vida Silvestre Argentina and Asociación Ornitológica del Plata (2003). Taller sobre la interacción de aves marinas y pesquerías en el mar Argentino. INIDEP, Mar del Plata, Argentina.
- GEF-OAS (2002). Project appraisal document - Project for the Environmental Protection and Sustainable Development of the Guaraní Aquifer System 2002.
- Giacosa, R., Paoli, C. and Cacik, P. (2000). Conocimiento del régimen hidrológico. El río Paraná en su tramo medio. FICH- UNL, Santa Fe. Gobierno de la República del Paraguay. (2000). Perfil nacional de manejo de sustancias químicas en el Paraguay. Retrieved July 17, 2002, from <http://ecb.jrc.it/natprof/paraguay>
- Gómez, N. and Bauer, D. (1998). Coast phytoplankton of the „Río de la Plata“ River and its relation to pollution. *International Association of Theoretical and Applied Limnology*, 26:1032-1036.
- Gonzalez, N. and Hernández, M. (1998). Impactos previsibles de la práctica del riego sobre los sistemas geohidrológicos. In: XVII Congreso Nacional del Agua, Santa Fe. UNL
- Gorga et al. (2001). Problemática de la calidad de agua en el sistema de grandes embalses del río Negro (Uruguay). In: Seminario Internacional de Gestión Ambiental e Hidroelectricidad: Un camino hacia la sustentabilidad, Concordia (Argentina) and Salto (Uruguay).
- Gray, J. (1997). Marine biodiversity: patterns, threats and conservation needs. *Biodiversity and Conservation*, 6:153-175.
- Gregoraschuk, J. (2001). Proyecto de Protección Ambiental y Manejo Sostenible Integrado del Sistema Acuífero Guaraní. Estudio del Uso Actual y Potencial del Acuífero. GEF, World Bank, OAS. Buenos Aires, Argentina.
- Grupo de Evaluación Merluza (2000). Resumen ejecutivo sobre el estado del efectivo de merluza (*Merluccius hubbsi*) al sur de 41 °S y sugerencias de manejo para 2000. INIDEP Technical Report N° 18. INIDEP, Mar del Plata.
- Guerrero, R. and Piola, A. (1997). Masas de agua en la plataforma continental. In: Boschi, E. (ed) *El Mar Argentino y sus recursos pesqueros*. Tomo I: Antecedentes históricos de las exploraciones en el mar y las características ambientales. INIDEP, Mar del Plata, p 107-118.
- GWP, Global Water Partnership (2000). Agua para el Siglo XXI en América del Sur: de la visión a la acción. GWP-SAMTAC, Buenos Aires.
- Haddad, E. and Aventurato, H. (1994). Presentación de casos prácticos de accidentes. Atención y acciones de recuperación de áreas afectadas por accidentes de tránsito que implican fenol. CESTESB. Retrieved June 25, 2003, from [http://www.disasters.info.desastres.net/quimicos/index\\_folder/world\\_html/10/home10.html](http://www.disasters.info.desastres.net/quimicos/index_folder/world_html/10/home10.html)
- Hardin, G. (1968). The Tragedy of the Commons. *Science* 162:1243-124.
- Horne, F. (1999). Estudio del Funcionamiento hidrológico de Mallines para un manejo productivo sustentable. Proyecto de Investigación A049. Universidad Nacional del Comahue, Neuquen.
- IBGE, Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (2002). Indicadores de desarrollo sustentable. IBGE, Brasilia.
- IDB, International Development Bank (1995). Tietê River. IDB Project Number TC-00-1202-7. IDB, São Paulo.
- INA, Instituto Nacional del Agua (1999). Reporte datos de calidad de agua recolectados durante el período abril 1987-marzo 1998 por la Contraparte Técnica Argentina, Comité Intergubernamental Coordinador de los Países de la Cuenca del Plata. Control de la Calidad de las Aguas en la Cuenca del Plata. INA, Ezeiza.
- INA (2000). Informe Pericial Municipalidad de Magdalena c/SHELL CAPSA, Schiffahrts Gessellschaft MS Primus and Co.S/solicita medida de prueba.
- INA, Instituto Nacional del Agua (2002). Derrame de petróleo en el río Iguazú. Monitoreo de calidad de aguas, sedimentos y biota acuática en el río Iguazú. CTUA-INA, Ezeiza.
- INDEC, Instituto Nacional de Estadística y Censos (1991). Censo Nacional de Población y Vivienda 1991. INDEC, Buenos Aires.
- INDEC, Instituto Nacional de Estadística y Censos (2001). Encuesta Nacional Agropecuaria 2001 (ENA 2001). INDEC, Buenos Aires.
- INE, Instituto Nacional de Estadística de Uruguay (2002). Anuario Estadístico del Uruguay 2002. Retrieved February 2003 from: <http://www.ine.gub.uy/biblioteca/anuario2002/datos/4.7.2.xls>
- INTA, Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (2001). Relevamiento arrocero 2000-2001 con apoyo de escenas Landsat en la provincia de Corrientes. INTA, Buenos Aires.
- IPCC (2001a). Climate Change 2001: The Scientific Basis - Summary for Policymakers and Technical Summary of the Working Group I Report. Part of the Working Group I contribution to the Third Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change. Cambridge University Press.
- IPCC (2001b). Climate Change 2001: Impacts, Adaptation, and Vulnerability - Summary for Policymakers and Technical Summary of the Working Group II Report. Part of the Working Group II contribution to the Third Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change. Cambridge University Press.
- IPH, Instituto de Pesquisas Hidráulicas (1998). Bacia do Uruguay. In: Plano Nacional do Recursos Hídricos. FGV, Porto Alegre.
- IRGA, Instituto Riograndense de Arroz (2002). Caracterização da zafra de arroz irrigado 1999-2000. IRGA, Rio Grande do Sul.

- Irigoyen, M., Simonet, D., Zamanillo, E. and Prendes, H. (1998). Análisis de la sedimentación en el Embalse de Salto Grande. In: 1º Reunión Internacional de Generación y Transmisión CIER/99- Optimización de los Procesos de Generación y Transmisión en Ambientes Competitivos. CIER, Colombia.
- Irusta, C., Castrucci, R. and Blanco, G. (2001). Análisis espacio-temporal de los rendimientos de merluza (*Merluccius hubbsi*) y de otros organismos de su fauna acompañante. INIDEP Technical Report N° 59. INIDEP, Mar del Plata.
- Isla, F., Juárez, V., Cortizo, L., Bértola, G. and Farenga, M. (1998). Inventario de la vulnerabilidad costera bonaerense. *Quintas Jornadas Geológicas y Geofísicas Bonaerenses*, 2:117-124.
- Jacobo, W., Domitrovic, H. and Bechara, J. (1994). Informe técnico de auditoría sobre la mortandad de peces ocurrida en el río Paraná a partir del día 10 de agosto de 1994. Universidad Nacional del Nordeste, Ituzaingó.
- La Cuenca negra del Colorado. (1997). *La Razón Newspaper*. 11-03-97.
- Labollita, H. A. and Pedrozo, F. L. (1997). Factors controlling the trophic state of reservoirs at the basins of Limay, Neuquén and Negro Rivers (Argentina). *Proceeding 7th International Conference on Lake Conservation and Management Lacar'97*, San Martín de los Andes, Argentina.
- Labraga, J. (1998). Escenarios de Cambio Climático para la Argentina. In: *Ciencia Hoy*, Vol 8, Buenos Aires.
- La Nación Newspaper (1997). "En Neuquén protestan por los derrames de petróleo", in *La Nación Newspaper*, 28-5-97. Internet edition.
- Landricini et al. (2000). Efecto de las aguas claras en el sistema de riego del Alto Valle de Río Negro. CFI, Buenos Aires.
- Lasta, C., Carozza, C. and Ruarte, C. (1998). Diagnóstico y propuesta de manejo para la pesquería costera del sector bonaerense. In: Bezzi, S., Akselman, R. and Boschi, E. (eds), *Síntesis del estado de las pesquerías marítimas argentinas y de la Cuenca del Plata. Años 1997-1997, con una actualización de 1999*. INIDEP, Mar del Plata, p 159-164.
- Lasta, C., Ruarte, C. and Carozza, C. (2001). Flota costera argentina: antecedentes y situación actual. In: Boschi, E. (ed) *El Mar Argentino y sus recursos pesqueros. Tomo I: Antecedentes históricos de las exploraciones en el mar y las características ambientales*. INIDEP, Mar del Plata, p 89-106.
- Leady, B.S. and Gottgens, J.F. (2001). Mercury accumulation in sediment cores and along food chains in two regions of the Brazilian Pantanal. *Wetlands Ecology and Management*, 9:349-361.
- Le Blanc, J. (2003). El mercado pesquero mundial y la necesidad de disciplinas multilaterales para la pesca. *Perspectivas Económicas*, Periódico electrónico del Departamento de Estado de Estados Unidos, 8:33-36.
- Leites, V. and Bellagamba, M. (2002). Estudio sobre la presencia de biocidas organoclorados en peces para el embalse de Salto Grande. In: *Tercer Seminario sobre Calidad de Aguas y Contaminación*, Buenos Aires
- Lopardo, R. (1998). Evaluación y manejo de riesgos para la salud humana y la biota acuática por la presencia de metales pesados en la cuenca del río Pilcomayo. INA, Ezeiza.
- Loveland, T.R., Reed, B.C., Brown, J.F., Ohlen, D.O., Zhu, J, Yang, L., and Merchant, J.W. (2000). Development of a Global Land Cover Characteristics Database and IGBP DISCover from 1-km AVHRR Data. *International Journal of Remote Sensing*, 21:1 303-1 330.
- Malinow et al. (2001). Cuenca del Río Senguerr: Estudio de Posibles Medidas Alternativas a nivel de Inventario para Disminuir el Impacto ante Situaciones Extraordinarias. Secretaría de Recursos Hídricos de la Provincia de Chubut, Trelew.
- Mancini, T. and Santoro, M. (2000). La crisis del agua potable en Bahía Blanca, Mayo 2000: Crónica de un problema anunciado. In: *Prevención y respuesta ante emergencias en la Ciudad de Buenos Aires*. Defensoría del Pueblo Adjunta de la Ciudad, Buenos Aires.
- Marquez, H. (1991). Remoción de algas. In: *Taller sobre tratamiento de algas eutróficas*. In: 7º Congreso Argentino de Saneamiento y Medio Ambiente, Buenos Aires
- Más sobre el Río Pilcomayo. (2002). Retrieved July 18, 2002, from [http://www.puebloindio.org/Mailinglist/mail\\_96/Pilcomayo\\_contaminación.htm](http://www.puebloindio.org/Mailinglist/mail_96/Pilcomayo_contaminación.htm)
- Massa, A., Hozbor, N., Lasta, N. and Carozza, C. (2000). Impacto de la presión pesquera sobre los condricitos de la región costera bonaerense (Argentina) y Uruguay. Período 1994-1999. In: IX Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar, San Andres Isla, Colombia.
- Massa, A., Lasta, C. and Carozza, C. (2001). Estado actual y explotación de gatuzo (*Mustelus schmitti*) en la Plataforma Argentina, Informe Técnico INIDEP N° 29.
- Medina Hoyos, I. (1996). Problemas del río Pilcomayo: soluciones planteadas. *Foro Boliviano de Medio Ambiente y Desarrollo (FOBOMADE) and Foro Tarijeño, Tarija*.
- Merten, G. (1989). Erosión actual en el estado de Parana (Brazil), sus causas y consecuencias económicas. In: *Erosión de suelos en América Latina*. FAO, Santiago de Chile.
- Merten, G. (1993): Erosión actual en el estado de Parana (Brasil), sus causas y consecuencias", In: *Erosión de suelos en América Latina*. Santiago de Chile, FAO.
- Ministério do Meio Ambiente y Programa Nacional do Meio Ambiente II (2001). *Diagnóstico da Gestão Ambiental nas Unidades da Federação. Relatório Final*. Estado de Minas Gerais, Brasília D.F., Abril 2001.

- Miretzki, P., Conzonno, V., Hernández, H. and Fernández Cireli, A. (2002). Influencia antrópica en la hidrología regional. Cuenca baja del río Salado. Buenos Aires, Argentina.
- Mizrahi, E., Bertolotti, I., Nion, A., Verazay, G. and Fernández, A. (2000). Informe preliminar del Grupo de Trabajo ad-hoc de la CTMFM (Argentina-Uruguay). CTMFM, Buenos Aires.
- Moiragh de Pérez, L. (2000). Hidrovía: contaminación e impacto ambiental. Facultad de Ciencias Sociales y Políticas, Corrientes.
- Morton, J. (1999). Revista Petroquímica, Petróleo, Gas y Química, 094/18-14.098/20. In: PQ (ed) Revista Petroquímica, Petróleo, Gas y Química, 151, Buenos Aires, p 14.
- Moyano, M. (2001). Anomalías climáticas. El Niño, impacto en los ríos Paraná, Bermejo y Limay. INA, Ezeiza.
- MTOP, Ministerio de Transporte y Obras Públicas (2000). Aprovechamiento de los recursos hídricos superficiales, Inventario Nacional. MTOP, DNH, Montevideo.
- Mugetti, A. (2002). El informe sobre inundaciones. Secretaría de Recursos Hídricos de la Nación, Buenos Aires.
- Müller, I., Krüger, C. and Kaviski, E. (1998). Análisis de estacionariedad de series hidrológicas en la cuenca incremental de Itaipú. CEPAR, Curitiba.
- Mussik, J. (1997). Ecology and conservation of long lived marine mammals. In: Mussik J. (ed), Life in the slow lane: ecology and conservation of long lived marine mammals. American Fisheries Society Symposium XXIII. Virginia Institute of Marine Science, School of Marine Science College, Bethesda, Maryland.
- Norte newspaper (1997). "Confirmación oficial de dos casos de cólera" 14-5-97. Chaco, Argentina.
- OEA, Organización de los Estados Americanos, BID, Banco Interamericano de Desarrollo and ROU, República Oriental del Uruguay (1992). Uruguay. Estudio Ambiental Nacional. Retrieved July 17, 2002, from <http://www.oas.org/used/publications/Unit/oea10s/begin.htm>
- Okada, E. (2001). Gradientes espacio-temporales en la pesca artesanal del reservatorio de Itaipu, PR, Brazil. Universidade Estadual de Maringá, Maringá.
- Oldani, N. O. (1990). Variaciones de la abundancia de peces del valle del río Paraná (Argentina). Rev. Hidrobiol. Trop. 23:67-76.
- Oldani, N., Minotti, P., Rodríguez, R., Delfino, R. and Baigún, C. (2001). Incidencia de factores ambientales en la abundancia y distribución de peces del río Paraná y su relación con los sistemas de transferencia de la represa Yaciretá. In: Natura Neotropicalis, 32. Asociación de Ciencias Naturales del Litoral, Santa Fe.
- Olson, D.M., Dinerstein, E., Wikramanayake, E.D., Burgess, N.D., Powell, Underwood, G.V.N.E.C., D'Amico, J.A., Strand, H.E., Morrison, J.C., Loucks, C.J., Allnutt, T.F., Lamoreux, J.F., Ricketts, T.H., Itoua, I., Wettengel, W.W., Kura, Y., Hedao, P. and Kassem, K. (2001). Terrestrial ecoregions of the world: A new map of life on Earth. BioScience, 51:933-938.
- OPS-OMS, Organización Panamericana de la Salud - Organización Mundial de la Salud (1998). La salud en las Américas. OMS, Washington.
- Orensanz, J.M., Pascual, M. and Fernández, M. (1991). Scallop Resources from the Southwestern Atlantic (Argentina). In: Shumway, S.E. (ed), Scallops: Biology, Ecology and Aquaculture, Elsevier Science Publication, Amsterdam, p 981-996.
- Patagonian Shelf LME (2003). Large Marine Ecosystems. Retrieved May 9, 2003, from <http://www.edc.uri.edu/lme/text/patagonian-shelf.htm>
- Pauly, D. (2002). Towards sustainability in world fisheries. Nature 418: 689.
- Pedrozo, F., Baffico, G., López, W., Temporetti, P. and González, P. (1997). Aportes atmosféricos de nutrientes, Programa de Evaluación y Vigilancia de la Calidad del Lago Nahuel Huapi. AIC-CRUB-DPA, Bariloche.
- Pérez, M. (2000). Executive summary on the status and Hake (Merluccius hubbsi) management suggestions in the North of 41° S for 2000. INIDEP Technical Report N° 59. INIDEP, Mar del Plata, Argentina.
- Pérez, M. (2001). Resumen sobre la evaluación y sugerencias de manejo para el efectivo de merluza sur de 41°S. Año 2001. INIDEP Technical Report N° 19. INIDEP, Mar del Plata.
- Perrota, R. and Garciarena, D. (2001). Índices de abundancia de dos especies pelágicas: caballa (*Scomber japonicus*) y savorin (*Seriola lalandi*) derivados de la operación de la flota comercial de arrastre. Período 1989-2000. INIDEP Technical Report N° 41. INIDEP, Mar del Plata.
- PLAMACH-BOL (1996). Plan Nacional de Cuencas Hidrográficas. Bolivia Plan de Manejo del Parque Provincial Moconá. (2003). Ministerio de Ecología, Recursos Renovables y Turismo de la provincia de Misiones. Retrieved April 11, 2003, from [http://www.misiones.gov.ar/ecologia/Todo/Planes\\_de\\_Manejo/pp%20mocona/PlanMocona](http://www.misiones.gov.ar/ecologia/Todo/Planes_de_Manejo/pp%20mocona/PlanMocona)
- Power, M., Tilman, D., Estes, J., Menge, B., Bond, W., Mills, L., Daily, G., Castilla, J., Lubchenco, J. and Payne, R. (1996). Challenges in the quest for keystones. BioScience, 48:609-620.
- Preston, D. (1998). Report of the British Mission of November, 1998, about the Porco mine tailings spill and problems related with environmental pollution due to mining activity in the Pilcomayo River basin (in Spanish).

- Project for the Environmental Protection and Sustainable Development of the Guaraní Aquifer System. Annex 6: Description of Guaraní Aquifer System. (2000). SSRH, CODEVASF, DGRH and DNH. Retrieved May 13, 2000, from <http://www.aas.org/international/lac/plata/rocha.shtml>
- Quirós, R. (1990). The Paraná river Basin development and the changes in the lower basin fisheries. *Interciencia*, 15:442-451.
- Renzi, M., Santos, B. and Simonazzi, M. (1999). Edad, crecimiento y estructura poblacional de la Merluza Argentina. In: *Avances en métodos y tecnología aplicados a la industria pesquera. Seminario final del Proyecto INIDEP-JICA sobre evaluación y monitoreo de recursos pesqueros 1994-1999*, Mar del Plata. INIDEP.
- Rose, D. (1996). *An overview of world trade of sharks and other cartilaginous fishes*. Traffic International, Cambridge, United Kingdom.
- Roux, A. (2000). Evaluación del estado de los fondos de pesca de langostino (*Pleoticus muelleri*) a través del análisis de la fauna bentónica acompañante en el Golfo de San Jorge y litoral de Chubut, Argentina. In: *Frente Marítimo 18 (A)*. INIDEP, Mar del Plata.
- Roux, A. and Bertuche, D. (1998). Effects of fishing on benthic community structure in red shrimp (*Pleoticus muelleri* Bate, 1988) Patagonian fishing grounds, Argentina. In: *Marine Benthos Dynamics: Environmental and Fisheries Impacts*. ICES Symposium, Crete. IMBC
- SABESP (2002). Projeto Rio Tietê. Retrieved August 19, 2002 from [http://www.sabesp.com.br/o\\_que\\_fazemos/projetos\\_especiais/projeto\\_tiete/index.htm](http://www.sabesp.com.br/o_que_fazemos/projetos_especiais/projeto_tiete/index.htm)
- SAGPyA, Secretaría de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentación, Dirección Nacional de Pesca y Acuicultura (2003). El cultivo de los moluscos bivalvos en Argentina. Retrieved February 2003 from: <http://www.mecon.gov.ar/0-5/acuicultura/moluscos.htm>
- Sandi, M. (1998). Identificación, análisis y evaluación de la cuenca del río Pilcomayo. In: *Situación ambiental del río Pilcomayo*. Ministerio de Desarrollo Sostenible y Planificación, Sucre.
- SAyDS, Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable (2003). Programa de Acción Nacional de Lucha contra la Desertificación. Documento de Base. Retrieved July 14, 2003, from <http://www.medioambiente.gov.ar/suelo/programas/pan/default.htm>
- Secretaria Estadual do Meio Ambiente (2002). Projeto Pomar. Sao Pablo, Brazil.
- Sierra, E., Hurtado, R. and Spescha, L. (1994). Corrimiento de las isohietas anuales medias decenales en la región pampeana 1941-1990. *Revista de la Facultad de Agronomía*, 14:139-144.
- Smith, W.S. and Petrere M. (2001). Peixes em represas: o caso de Itupararanga. *Rev. Ciência Hoje*, 29:74-78.
- Smolders, A. (1998). La contaminación del pez sábalo (*Prochilodus lineatus*) con metales pesados. In: *Situación Ambiental del Río Pilcomayo*. Sucre, Ministerio de Desarrollo Sostenible y Planificación.
- Smolders, A. (2001). El Río Pilcomayo: Estudio sobre su dinámica, el Sábalo (*Prochilodus lineatus*) y la contaminación minera. Katholieke Universiteit. Nijmegen.
- SSRH, Subsecretaría de Recursos Hídricos de la Nación and EVARSA, Evaluación de Recursos Sociedad Anónima (2000). *Estadística Hidrológica del Siglo XX*. República Argentina. EVARSA, Buenos Aires.
- Strahler, A. N. and Strahler, A. H. (1989). *Elements of Physical Geography*. New York, John Wiley & Sons.
- Suertegaray, D.M.A., Guasseli, L.A., Verdum, R., Basso, L.A., Medeiros, R.M.V., Bellanca, E.T. and de Aveline Bertê, A.M. (2001). Projeto arenização no Rio Grande do Sul, Brasil: gênese, dinâmica e espacialização. In: *Biblio 3W, Revista Bibliográfica de Geografía y Ciencias Sociales*. Universidad de Barcelona. Retrieved August 10, 2002, from <http://www.ub.es/geocrit/b3w-287.htm>
- Tucci, C. (1996). Hidrossedimentologia do Alto Paraguai. IPH, Porto Alegre.
- Tucci, C. (2001). Some scientific challenges in the development of South America's water resources. *Hydrological Sciences Journal*, 46:937-946.
- Tucci, C. (2002). Recursos Hídricos e Conservacao do Alto Paraguay. IPH Instituto de Pesquisas Hidráulicas. IPH-UFRGS, Porto Alegre, Brazil.
- Tucci, C. and Clarke, R. (1998). Environmental Issues in the La Plata Basin. *Water Resources Development*, 14:157-173.
- Tucci, C. and Damiani, A. (1994). Potencial impacto da modificação climática no Río Uruguay. *Caderno de Recursos Hídricos*, 12:5-34.
- United Nations (2000). United Nations Millennium Declaration. Resolution A/RES/55\2, adopted by the General Assembly of the United Nations, September 18, 2000.
- UNCED (1992). United Nations Conference on Environment and Development. Agenda 21, the United Nations Programme of Actions from Rio. New York, UN Department of Public Information.
- UNEP (2001). The Stockholm Convention on Persistent Organic Pollutants. UNEP Chemicals/WHO-GEENET.
- UNEP-WCMC (2003). World Database on Protected Areas. Retrieved November 2003 from <http://sea.unep-wcmc.org/wdbpa/index.htm>
- Unidad Ejecutora de Programas para el Conurbano Bonaerense (1996). Plan Director de Agua Potable y Saneamiento. FI-UNLP, La Plata.
- Urban, T. (2000). A crônica degradação do Rio Iguacu. *Sociedade de Pesquisa em Vida Silvestre e Educação Ambiental*. Retrieved October 10, 2002, from <http://www.spvs.org.br>

- Urciuolo, A. (2001). Subregión 38, Plataforma Patagónica. Cuencas Patagónicas y Sur de la provincia de Buenos Aires. Preliminary Report prepared to Subregional Focal Point. GIWA-UNEP, Buenos Aires, Argentina.
- Vargas Ballester, W. (1996). Ruptura del dique de colas Mina Porco. Potosí-Bolivia. SNRNyMA; MDSyMA.
- Vazquez et al. (1997). Removal of micro-organisms by clarification and filtration processes. In: IWSA World Congress, Ente Regulador de Servicios Sanitarios de la provincia de Santa Fe and Centro de Ingeniería Sanitaria, Rosario. Universidad de Rosario.
- Veneros, R. (1998). Evaluación y manejo de riesgos para la salud humana y la biota acuática por la presencia de metales pesados en la cuenca del Río Pilcomayo. INA, Buenos Aires.
- Villalonga, J. (2000). Menos petróleo, más energía limpia. Greenpeace Argentina, Buenos Aires.
- Virgone, N. (1998). La Gestión de Residuos Sólidos domiciliarios en el Area Metropolitana. In: Mesa Redonda sobre residuos sólidos municipales. Secretaria de Planeamiento, Ciencia y Tecnología, Bahia.
- World Bank (1995). Argentina. Managing environmental pollution: Issues and options. Washington, Report N° 14070-AR.
- World Bank Group (1999). World Development Report 1999-2000. The World Bank, Washington.
- World Bank (2000). World Bank Atlas 2000. International Bank for Reconstruction and Development, The World Bank, Washington.
- Wöhler, O., Hansen, J., Cordo, H. and Cassia, M. (2001). Evaluación de la abundancia y recomendación de la captura biológicamente aceptable de Polaca (*Micromesistius australis*) para el año 2001. INIDEP Technical Report N° 16. INIDEP, Mar del Plata.
- Yelpo, L. and Serrentino, C. (2000). Informe Nacional sobre la Gestión del Agua en Uruguay. In: Global Water Partnership: Agua para el siglo XXI para América del Sur: de la visión a la acción. GWP-SAMTAC, Buenos Aires.