

- ACICTIOS (2009) X Simposio colombiano de ictiología. *Actualidades Biológicas*, **31**, 215.
- AEMS (2007) Informe sobre el reglamento andaluz de ordenación de la pesca continental. .
- AEMS (2011) La pesca “sin muerte”: un modelo de gestión fluvial con futuro. Informe sobre su aplicación en Galicia. .
- Agudelo Córdoba E. (2015) *Bases científicas para contribuir a la gestión de la pesquería comercial de bagres (familia Pimelodidae) en la Amazonía colombiana y sus zonas de frontera*. Tesis Doctoral: Universidad Autónoma de Barcelona,
- Agudelo Córdoba E. & Alonso González J.C. (2009) Contexto de la pesca transfronteriza de los bagres en la región sur-oriental de la Amazonía Colombiana. 101–115.
- Aguilar Ibarra A. (2005) Los peces como indicadores de la calidad ecológica del agua. *Revista Digital Universitaria*, **6**, 14.
- Alcaraz Hernández J.D. (2011) *Estado de las poblaciones de trucha en los ríos de la Comunidad Valenciana y caracterización de sus hábitats*. Tesis Doctoral: Universidad Politécnica de Valencia,
- Almeida Real D. (2008) *Ecología y conservación de la fauna fluvial en el Parque Nacional de Cabañeros: efectos de la degradación del hábitat y de la introducción de especies exóticas*. Tesis Doctoral: Universidad Complutense de Madrid,
- Almodóvar A. (2001) La trucha común hacia una nueva estrategia de conservación. *Atlas y libro rojo de los peces continentales de España* (ed. by I. Doadrio), pp. 303–311. Dirección General de Conservación de la Naturaleza, Madrid.
- Almodóvar A. & Nicola G.G. (2002) Los peces de los ecosistemas fluviales madrileños. *Boletín Agrario*, **35**, 38–43.
- Almodóvar A. & Nicola G.G. (2004) La pesca fluvial. *Atlas del turismo rural de Castilla-La Mancha* pp. 244–253. Ministerio de Educación y Ciencia, Madrid.
- Alonso Gonzalez C. & Garcia de Jalon Lastra D. (2001) Bases para la ordenación de la pesca en la cuenca del Alto Tormes (Ávila). *Limnetica*, **20**, 293–304.
- Álvarez Nieto A. & Oria de Rueda Salgueiro J.A. (2006) Las riberas en la encrucijada de la modernidad.
- Amador-del Ángel L.E. & Wakida-Kusunoki A.T. (2014) Peces invasores en el sureste de México. *Especies acuáticas invasoras en México* (ed. by R. Mendoza and P. Koleff), pp. 425–433. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, México.

- Andreu-Soler A., Oliva-Paterna F.J., Verdiell-Cubedo D., Egea-Serrano A., Ruiz-Navarro A., & Torralva M. (2006) Peces continentales de la Región de Murcia (SE Península Ibérica): inventario y distribución. *Zoologica Baetica*, **17**, 11–31.
- Angarita P M.R., Jiménez R M., Guerra H M.E., Dumar B Ó., & Guerrero A R.E. (2005) Subsector pesca en Colombia. .
- Antolín Martín J.I., Carrasco Redondo M., Gómez Manzaneque A., Fernández Valero E., Arias Rodríguez L.C., & Ruiz Bernal L. (2013) Control de la ictiofauna exótica invasora en el Parque Nacional de Cabañeros como medida de conservación del jarabugo (*Anaecypris hispanica*). 12.
- Arellano-Torres, Andrés; Hernández Montaña, Daniel; Meléndez Galicia C. (2013) Comparación de tres métodos indirectos para estimar el crecimiento de la tilapia *Oreochromis aureus* (Perciformes: Cichlidae) en un lago tropical de México. *Revista de Biología Tropical*, **61**, 1301–1312.
- Arenas González R. & Fernández-Delgado C. (2010) Erradicación de la carpa (*Cyprinus carpio*) de la Reserva Natural de Zóñar. .
- Arévalo-Frías W. & Mendoza-Carranza M. (2012) Larvas y juveniles de peces en ambientes estuarinos de la Reserva de la Biosfera Pantanos de Centla y su zona costera adyacente. *Recursos acuáticos costeros del sureste Vol. II* (ed. by A. Sánchez, X. Chiappa-Carrara, and R. Brito Pérez), pp. 242–269. ECOSUR, México.
- Arias Bogantes C. (2013) *La actividad pesquera en la zona del Humedal Nacional Térraba–Sierpe: Análisis integrado del entorno ambiental, social y económico para una gestión marino-costera*. Tesis Doctoral: Universidad de Costa Rica,
- Arratia G. (1978) Comentario sobre la introducción de peces exóticos en aguas continentales de Chile. *Ciencias Forestales*, **1**, 21–30.
- Arribas Lozano C. (2009) *Biología y ecología de la angula (Anguilla anguilla L., 1758) en el estuario del Guadalquivir. Impacto de su pesca*. Tesis Doctoral: Universidad de Córdoba,
- Arriola E.F., Rivas Mantecón V., & Canteras Jordana J.C. (2006) Los estuarios cantábricos orientales (norte de la Península Ibérica): características naturales, importancia ecológica y principales problemas ambientales derivados de su gestión. *Revista UnG - Geociências*, **5**, 45–54.
- Ayllón Fernández D. (2008) *Estima de la capacidad de carga de la trucha común Salmo trutta en los ríos de Navarra: Aplicaciones a su gestión y conservación*. Tesis Doctoral: Universidad Complutense de Madrid,
- Ayllón Pérez V. & Altarejos García L. (2006) Corrección de impactos ambientales en embalses. Caso de la Presa de Loriguilla (Valencia). 14.

- Baigún C.R.M. (2013) *Manual para la gestión ambiental de la pesca artesanal y las buenas prácticas pesqueras en la cuenca del río Paraná, Argentina*. Buenos Aires.
- Baigún C.R.M., Sverlij S.B., & López H.L. (2003) Recursos pesqueros y pesquerías del Río de la Plata interior y medio (margen Argentina). .
- Barange M. & Perry R.I. (2009) Repercusiones físicas y ecológicas del cambio climático en la pesca de captura marina y continental y en la acuicultura. *Consecuencias del cambio climático para la pesca y la acuicultura: visión de conjunto del estado actual de los conocimientos científicos* (ed. by K. Cochrane and C. De Young), pp. 7–118. Roma.
- Barros S.E., Regidor H., & Iwaszkiw J. (2004) Biología pesquera del Pejerrey *Odontesthes bonariensis* (Cuvier y Valenciennes, 1835) en el subtrópico de Argentina. *Revista AquaTIC*, **20**, 32–37.
- Bechara J.A., Vargas F., & Flores Quintana C. (2007) Biología pesquera de las principales especies de importancia económica en el área de la confluencia de los ríos Paraná y Paraguay. .
- Benjumea R. (2011) El salinete *Aphanius baeticus*, un pez en peligro de extinción. Estudio de la población del río de La Vega (Tarifa, España). *Boletín Drosophila*, **5**, 1–15.
- Blanco Garrido F. (2006) *Ecología, distribución y conservación de peces continentales en el cuadrante suroccidental ibérico*. Tesis Doctoral: Universidad de Huelva,
- Botero A M. (2004) Comportamiento de los peces en la búsqueda y la captura del alimento. *Revista Colombiana de Ciencias Pecuarias*, **17**, 63–75.
- Brancolini F., Minotti P., & Baigún C. (2015) Peces y ambientes del bajo Delta Bonaerense. *El Delta Bonaerense, naturaleza, conservación y patrimonio cultural* (ed. by J. Athor), pp. 211–227. Fundación de Historia Natural Félix de Azara, Buenos Aires.
- Cabral-Solís E.G. & Espino Barr E. (2004) Distribución y abundancia espacio-temporal de los peces en la Laguna de Cuyutlán, Colima, México. *Oceánides*, **19**, 19–27.
- Campos J.A. (1986) El recurso pesquero de guapote (*Cichlasoma dovii*) en el Embalse de Arenal, Costa Rica. *Revista de Biología Tropical*, **34**, 215–219.
- Camprodon J., Ferreira M.T., & Ordeix M. (2012) *Restauración y gestión ecológica fluvial. Un manual de buenas prácticas de gestión de ríos y riberas*. ISA Press, Solsona.
- Cappato J., de La Balze V., Peteán J., & Liotta J. (2010) Conservación de los peces de la Cuenca del Plata en Argentina: enfoques metodológicos para su evaluación y manejo. .

- Cappato J., Oldani N., & Peteán J. (2003) *Pesquerías continentales en América latina. Hacia la sustentabilidad del manejo pesquero*. Universidad Nacional del Litoral, Santa Fe.
- CARU (2013) Programa de conservación de la fauna íctica y los recursos pesqueros del Río Uruguay. .
- Cervantes-Martínez A. & Coronado Álvarez L. (2007) Evaluación del potencial pesquero de cenotes de Quintana. Una aproximación metodológica. *Teoría y Praxis*, **4**, 37–46.
- Clavero M., Blanco-Garrido F., Rebollo A., & Prenda J. (2004) El salinete (*Aphanius baeticus*) en el Río de la Vega (Tarifa): caracterización de la población y factores de amenaza. *Almoraima*, **31**, 87–92.
- Clavero M., Rebollo A., Valle J., Blanco P., Narváez M., Delibes M., & Prenda J. (2002) Distribución y conservación de la ictiofauna continental en pequeños cursos de agua del Campo de Gibraltar. *Almoraima*, **27**, 335–342.
- Cobelas M.Á., Catalán J., & García de Jalón D. (2005) Impactos sobre los ecosistemas acuáticos continentales. *Impactos del cambio climático en España* pp. 113–146.
- Colautti D.C. (1998) Sobre la utilización de trampas para peces en las lagunas pampásicas. *Revista de Ictiología*, **6**, 17–23.
- Collado L., Castro E., & Hidalgo M. (2013) *Hacia el manejo de las pesquerías en la cuenca amazónica. Perspectivas transfronterizas*. Instituto del Bien Común, Lima.
- Correa Assmus G. & Silva Colmenares L.M. (2012) Producción sostenible del pirarucú. *Revista Ciencia Animal*, **5**, 7–19.
- Crespo-Guerrero J.M. (2016) Experiencias de investigación geográfica en el estudio de la pesca comercial ribereña en las áreas naturales protegidas de Baja California Sur (México). *Investigaciones Geográficas*, **90**, 176–185.
- Cuadrado V., Cuesta T., & Neira X. (2008) Diseño de dispositivos de franqueo ambientalmente integrados en el coto de pesca del Río Cabe, Monforte de Lemos (Lugo). .
- Cuadrado V., Neira X.X., & Cuesta T.S. (2011) Los tramos vedados para la pesca deportiva como estrategia de gestión piscícola, el caso del Río Saá. 8.
- de La Hoz Regules J. (2007) La gestión de la pesca continental en Asturias (España). 351–376.
- De La Vega-Salazar M.Y. (2011) Posibles factores de riesgo de los peces epicontinentales de México ante el calentamiento global. *Avances en Investigación Agropecuaria*, **15**, 65–78.

- Del Ponti O., Marani J.L., Ganora E., Berguño A., Galea J.M., & Pratts P. (2014) Parámetros ambientales y pesqueros de un lago somero de La Pampa, luego de una mortandad masiva de *Odontesthes bonariensis*. *Biología Acuática*, **30**, 107–121.
- DNP-BID (2014) Impactos económicos del cambio climático en Colombia - Síntesis. .
- Doadrio I. (2002) *Atlas y libro rojo de los peces continentales de España*. Dirección General de Conservación de la Naturaleza, Madrid.
- Doadrio I., Lara F., & Garilleti R. (2007) La invasión de especies exóticas en los ríos. .
- Doadrio I., Perea S., Garzón-Heydt P., & González J.L. (2011) *Ictiofauna continental española. Bases para su seguimiento*. DG Medio Natural y Política Forestal, Madrid.
- Duponchelle F., García A., Carvajal F., Núñez J., Tello S., Chu-Koo F., & Renno J.-F. (2009) Sobreexplotación pesquera del dorado en la Amazonía peruana. 93–100.
- Elvira B. (2008) Viabilidad y riesgos de la erradicación de especies invasoras. *Sistemas fluviales: peces*.
- Elvira B. (2001) Peces exóticos introducidos en España. *Atlas y libro rojo de los peces continentales de España* (ed. by I. Doadrio), pp. 267–272. Dirección General de Conservación de la Naturaleza, Madrid.
- Elvira B. (2001) El Plan Hidrológico Nacional, los ecosistemas fluviales y los peces de río. *El Plan Hidrológico Nacional a debate* (ed. by P. Arrojo), pp. 139–146. Colección Nueva Cultura del Agua, Bilbao.
- Elvira B. (2000) Repoblaciones, introducciones y conservación: el caso de las truchas. *Trofeo Pesca*, **85**, 134–135.
- Elvira B. (2004) La ictiofauna del Guadiana: un patrimonio amenazado. *Una nueva cultura del agua para el Guadiana. Desde Ruidera a Ayamonte* (ed. by F.J. Martínez-Gil), pp. 409–418. Fundación Nueva Cultura del Agua, Zaragoza.
- Elvira B. (2000) Gestión y conservación del salmón en España. *Trofeo Pesca*, **83**, 92–93.
- Elvira B. (1997) Impacto y control de los peces exóticos introducidos en España. *Conservación, recuperación y gestión de la ictiofauna continental ibérica* (ed. by C. Granado-Lorencio), pp. 139–151. Estación de Ecología Acuática, Sevilla.
- Elvira B. (2001) Las categorías de la UICN y la conservación del salmón atlántico. *El salmón: joya de nuestros ríos* (ed. by C. García Leániz, A. Serdio, and S. Consuegra), pp. 111–124. Gobierno de Cantabria, Santander.
- Elvira B. & Almodóvar A. (2010) La suelta de truchas alóctonas es muy perjudicial para el ecosistema. *Trofeo Pesca*, **172**, 102–103.

- Elvira B. & Almodóvar A. (2012) Los peces continentales en el Listado y Catálogo Español de Especies Exóticas Invasoras. *Trofeo Pesca*, **179**, 86–87.
- Elvira B. & Almodóvar A. (2004) Catálogo, distribución y estado de conservación de la ictiofauna de las Lagunas de Ruidera. 479–487.
- Elvira B. & Almodóvar A. (2009) Código de conducta en pesca recreativa. *Trofeo Pesca*, **168**, 118–119.
- Elvira B., Almodóvar A., & Nicola G.G. (2003) Ictiofauna del Río Tajo entre la presa de Bolarque y su confluencia con el Río Jarama: catálogo, distribución y estado de conservación. 177–186.
- Elvira B., Almodóvar A., Nicola G.G., & Almeida D. (2007) Impacto de los peces y cangrejo introducidos en el Parque Nacional de Cabañeros. *Proyectos de investigación en parques nacionales: 2003-2006* (ed. by L. Ramírez and B. Asensio), pp. 181–193. Organismo Autónomo Parques Nacionales, Madrid.
- Elvira B., Nicola G.G., & Almodóvar A. (1998) *Sistemas de paso para peces en presas*. CEDEX, Ministerio de Fomento, Madrid.
- Elvira B., Nicola G.G., & Almodóvar A. (1998) *Impacto de las obras hidráulicas en la ictiofauna. Dispositivos de paso para peces en las presas de España*. Organismo Autónomo Parques Nacionales, Ministerio de Medio Ambiente, Madrid.
- Encina Encina L., Rodríguez Ruíz A., Granado Lorencio C., & Escot Muñoz C. (2001) *Gestión y evaluación de embalses. Estudio de las poblaciones de peces*. Sevilla.
- Espinach Ros A., Dománico A., Demonte D., Del Barco D., Cordiviola E., Campana M., Colautti D., Fernández R., Velazco A., & Mantinian J. (2012) Evaluación del recurso sábalo (*Prochilodus lineatus*) en el Río Paraná. .
- Espinach Ros A., Fabiano G., Colautti D., & Santana O. (2012) Proyecto de evaluación de los recursos ícticos del bajo Río Uruguay y el Río de la Plata interior. .
- Espinosa-Pérez H. (2014) Biodiversidad de peces en México. *Revista Mexicana de Biodiversidad*, **85**, 450–459.
- FACOPADES & FECOOPAZ (2011) Pesca artesanal sostenible: hacia las directrices de la FAO sobre pesca marina y continental en pequeña escala, a nivel internacional. .
- FAO (1986) Informe de la cuarta reunión de la comisión de pesca continental para América latina. .
- FAO (1998) *La pesca continental. Orientaciones técnicas para la pesca responsable*. FAO, Roma.
- FAO (2003) *La pesca continental*. FAO, Roma.
- FAO (2010) *El estado mundial de la pesca y la acuicultura 2010*. FAO, Roma.

- FAO (2014) *El estado mundial de la pesca y la acuicultura 2014*. FAO, Roma.
- Fernández López M.M., Fernández Ríos A., & Riesco Muñoz G. (2010) Propuesta de gestión de la pesca en las poblaciones de trucha común del río Lóuzara (Lugo, España). *Revista española de estudios agrosociales y pesqueros*, **227**, 79–97.
- Fernández C. & Sánchez F.J. (1996) Truchas del Guadalupe: un modelo de gestión. *Trofeo Pesca*, **41**, 14–18.
- Fernández-Delgado C. (2005) Los peces de Doñana. Factores de amenaza para una comunidad en regresión. *Doñana. Agua y Biosfera* (ed. by F. García Novo and C. Marín Cabrera), pp. 207–212. Confederación Hidrográfica del Guadalquivir, Sevilla.
- Fernández-Delgado C. (2002) Estado de conservación de las comunidades de peces del estuario del Guadalquivir. *Atlas y libro rojo de los peces continentales de España* (ed. by I. Doadrio), pp. 295–302. Dirección General de Conservación de la Naturaleza, Madrid.
- Fernández-Delgado C., Pintos R., Torres-Esquivias J.A., Sánchez-Polaina F.J., Prenda J., Gutiérrez-Estrada J.C., Oliva F.J., Rossomanno S., & Arribas C. (1997) Proyectos de gestión de ictiofauna continental en Andalucía. *Conservación, recuperación y gestión de la ictiofauna continental ibérica* (ed. by C. Granado Lorenzo), pp. 153–167. Publicaciones de la Estación de Ecología Acuática, Sevilla.
- Fernández-Delgado C., Rincón P.A., Gálvez-Bravo L., De Miguel R.J., Oliva-Paterna F.J., Moreno-Valcárcel R., Pino E., Ramiro A., & Peña J.P. (2014) *Distribución y estado de conservación de los peces dulceacuícolas del Río Guadalquivir. Principales áreas fluviales para su conservación*. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente / Confederación Hidrográfica del Guadalquivir, Sevilla.
- Fernández-Parajes J. & Riesco-Muñoz G. (2016) Poblaciones de peces del río Masma y afluentes (España). Propuestas de gestión. *Tecnología y Ciencias del Agua*, **7**, 37–52.
- Flores Nava A. & Estrada Münzemayer C. (2010) *Diagnóstico de oportunidades de transferencia de tecnología en acuicultura y pesca continental en países de América del Sur*. FAO, Roma.
- Galicia X. de (2004) Plan gallego de ordenación de los recursos piscícolas y ecosistemas acuáticos continentales. .
- García de Jalón Lastra D., Mayo Rustarazo M., Hervella Rodríguez F., Barceló Culebras E., & Fernández Couto T. (1993) *Principios y técnicas de gestión de la pesca en aguas continentales*. Mundi-Prensa, Madrid.
- García de Jalón Lastra D. (1993) La gestión de la pesca en las aguas dulces. 75–81.

- García de Jalón Lastra D. (1990) *Pesca fluvial en Galicia: bases limnológicas para su gestión*. Junta de Galicia, Consejería de Agricultura, Ganadería y Montes, La Coruña.
- García de Jalón D., Tolosana E., & Alcalde F.R. (1986) Estimación de algunos parámetros poblacionales de la trucha común (*Salmo trutta fario* L.) en los ríos pirenaicos. *Boletín Estación Central de Ecología*, **29**, 51–58.
- García Molinos J., Llanos A., & Martínez de Azagra Paredes A. (2005) Diseño de obras de paso compatibles con la migración de los peces. *Ingeniería Civil*, **139**, 132–139.
- García M.L., Jaureguizar A., & Protogino L.C. (2014) Asociaciones de peces en el estuario del Río de la Plata. .
- García-Berthou E., Almeida D., Benejam L., Magellan K., Bae M.J., Casals F., & Merciai R. (2015) Impacto ecológico de los peces continentales introducidos en la península ibérica. *Ecosistemas*, **24**, 36–42.
- García-Berthou E. (2009) Impacto en los peces continentales. *Agua y cambio climático. Diagnóstico de los impactos previstos en Cataluña* pp. 229–236. Generalitat de Catalunya,
- García-Berthou E. (2011) Efectos de las especies invasoras en los ríos ibéricos. 5.
- García-Berthou E., Boix D., & Moreno-Amich R. (1993) Ecología del fartet, *Aphanius iberus* (Cyprinodontidae), en las marismas del Alto Ampurdán. 433–439.
- García-Berthou E., Fernández-Delgado C., Pou Q., Boix D., & Moreno-Amich R. (1999) Edad y crecimiento del fartet *Lebias iberus* Valenciennes, 1846: comparación entre las poblaciones del Ampurdán (Cataluña) y del río Guadalquivir (Andalucía). *Peces ciprinodóntidos ibéricos. Fartet y Samaruc* (ed. by M. Planelles-Gomis), pp. 235–251. Generalitat Valenciana, Valencia.
- García-Berthou E. & Moreno-Amich R. (1999) Ecología y conservación del fartet (*Lebias iberus*) en las marismas del Ampurdán (Cataluña). *Peces ciprinodóntidos ibéricos. Fartet y Samaruc* (ed. by M. Planelles-Gomis), pp. 151–161. Generalitat Valenciana, Valencia.
- Gobierno de Euskadi (2015) Designación de la Zona Especial de Conservación Baia Ibaia/Río Baia (ES2110006). .
- Granado Lorenzo C. (2002) *Ecología de peces*. Universidad de Sevilla, Sevilla.
- Granado Lorenzo C. (1997) *Conservación, recuperación y gestión de la ictiofauna continental ibérica*. Estación de Ecología Acuática, Sevilla.
- Granitto M., Rosso J.J., Boveri M.B., & Rennella A.M. (2016) Impacto del uso del suelo sobre la condición de ribera en arroyos pampeanos y su relación con la estructura de la comunidad de peces. *Biología Acuática*, **31**, 19–27.

- Grosman F., Sanzano P., & Agüeria D. (2002) Aspectos bioecológicos del pejerrey *Odontesthes bonariensis* de la laguna de Monte. *Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales n.s.*, **4**, 13–23.
- Grosman F., Sanzano P., Agüeria D., González G., & Sergueña S. (2001) Ecología reproductiva, edad, crecimiento, condición y alimentación del pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) en un ambiente del SO de la provincia de Buenos Aires, Argentina. *Revista AquaTIC*, **12**, 20.
- Gutiérrez F.P. (2010) *Los recursos hidrobiológicos y pesqueros continentales en Colombia*. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt, Bogotá.
- Gutiérrez-Yurrita P.J. (2000) Reflexiones sobre la gestión de los cuerpos de agua epicontinentales y su papel en la cultura. *Zoología Informa*, **43**, 27–57.
- Guzmán Amaya P. & Fuentes Castellanos D.F. (2006) Pesca, acuicultura e investigación en México. .
- Habit Conejeros E., González Valenzuela S., & Victoriano Sepúlveda P. (2002) Alcances sobre el uso sustentable de la ictiofauna de sistemas fluviales. *Theoria*, **11**, 15–20.
- Habit E., Dyer B., & Vila I. (2006) Estado de conocimiento de los peces dulceacuícolas de Chile. *Gayana*, **70**, 100–113.
- Habit E. & Victoriano P. (2012) Composición, origen y valor de conservación de la ictiofauna del Río San Pedro (cuenca del Río Valdivia, Chile). *Gayana*, **76**, 10–23.
- Hernández Betancourt S.F., Chumba Segura L., Sélem Salas C.I., & Chablé Santos J. (2013) ¿Qué ha reducido la diversidad de peces endémicos dulceacuícolas en México? *Bioagrobiencias*, **6**, 6–12.
- Herrera J.C., Romero G., Calderón S., Ordóñez D.A., Álvarez A., Sánchez-Aragón L., & Ludeña C.E. (2015) Impactos económicos del cambio climático en Colombia: sector pesquero. .
- Hued A.C. & Bistoni M.A. (2007) Abundancia y distribución de la fauna íctica en la cuenca del Río Suquía (Córdoba, Argentina). *Iheringia. Série Zoologia*, **97**, 286–292.
- Ibarra J., Habit E., Barra R., & Solís K. (2011) Juveniles de salmón chinook (*Oncorhynchus tshawytscha* Walbaum, 1792) en ríos y lagos de la patagonia chilena. *Gayana*, **75**, 17–25.
- Iwaszkiw J.M. & Firpo Lacoste F. (2011) La pesca artesanal en la Cuenca del Plata (Argentina) y sus implicancias en la conservación de la biodiversidad. *Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales n.s.*, **13**, 21–25.

- Jaramillo-Villa U. & Jiménez-Segura L.F. (2008) La pesca en las ciénagas de Tumaradó, bajo Río Atrato, Colombia. *Dahlia*, **10**, 3–16.
- Kandus P., Morandeira N., & Schivo F. (2010) *Bienes y servicios ecosistémicos de los humedales del Delta del Paraná*. Fundación para la Conservación y el Uso Sustentable de los Humedales, Buenos Aires.
- Lasso Alcalá C.A. & Morales Betancourt M.A. (2011) Catálogo de los recursos pesqueros continentales de Colombia. .
- Lasso C.A., de Paula Gutiérrez F., Morales-Betancourt A., Agudelo E., Ramírez-Gil H., & Ajiaco-Martínez R.E. (2011) *Pesquerías continentales de Colombia*. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt, Bogotá.
- Lasso C.A. (2001) Los peces del alto Río Negro, Amazonía boliviana: Composición y consideraciones ecológicas y biogeográficas. *Interciencia*, **26**, 236–243.
- Lasso C.A., Lew D., Taphorn D., DoNascimento C., Lasso-Alcalá O.M., Provenzano F., & Machado-Allison A. (2004) Biodiversidad ictiológica continental de Venezuela. Parte I. Lista de especies y distribución por cuencas. *Memoria de la Fundación La Salle de Ciencias Naturales*, **159–160**, 105–195.
- López H.L. & Ponte Gómez J. (2009) Cursos de Ictiología: Biología pesquera de agua dulce, curso 1990; Ictiología Continental Argentina, curso de posgrado 2000; Ictiología Continental Argentina, curso de posgrado 2002. .
- López H.L. (2001) Estudio y uso sustentable de la biota austral: ictiofauna continental argentina. *Revista Cubana de Investigaciones Pesqueras*, **43**.
- López H.L., Baigún C.R.M., Iwaszkiw J.M., Delfino R.L., & Padín O.H. (2001) *La cuenca del Salado: uso y posibilidades de sus recursos pesqueros*. Editorial de la Universidad de La Plata, La Plata.
- López H.L. & Miquelarena A.M. (2005) Biogeografía de los peces continentales de la Argentina. *Regionalización biogeográfica en Iberoamérica y tópicos afines* (ed. by J. Llorente Bousquets and J.J. Morrone), pp. 509–550. México.
- López H.L., Miquelarena A.M., & Menni R.C. (2003) *Lista comentada de los peces continentales de la Argentina*. La Plata.
- López H.L. (2003) Aspectos históricos y estado del conocimiento de la ictiofauna continental argentina. *Pesquerías continentales en América latina. Hacia la sustentabilidad del manejo pesquero* (ed. by J. Cappato, N. Oldani, and J. Peteán), pp. 63–76. Universidad Nacional del Litoral, Santa Fe.
- Machado-Allison A. (2006) Contribuciones al conocimiento de la ictiología continental venezolana. *Acta Biologica Venezuelica*, **26**, 13–52.

- Maldonado-Ocampo J.A., Urbano-Bonilla A., Preciado J. V, & Bogotá-Gregory J.D. (2013) Peces de la cuenca del río Pauto, Orinoquia colombiana. *Biota Colombiana*, **14**, 114–137.
- Mancini M. & Grosman F. (2004) Estructura y funcionamiento de la pesquería recreacional del pejerrey *Odontesthes bonariensis* en la laguna de Suco, Córdoba, Argentina. *AquaTIC*, **20**, 20–31.
- Martínez Ramírez E., Cruz Arenas E., Cruz Ruiz G.I., & Gómez Ugalde R.M. (2013) Los peces de la Reserva de la Biosfera Tehuacán-Cuicatlán, Región Oaxaca. *Estudios en zonas áridas de Oaxaca* (ed. by M. Briones-Salas, G. Manzanero Medina, and G. González Pérez), pp. 130–144. Instituto Politécnico Nacional (CIIDIR-IPN Unidad Oaxaca), México.
- Martínez-Morales I., Oliva-Paterna F.J., Verdiell-Cubedo D., & Torralva M. (2010) Inventario y estado de conservación de la fauna piscícola en la cuenca alta del río Segura (SE Península Ibérica). *Anales de Biología*, **32**, 47–58.
- Mateo J.G. (1995) Composición de las capturas y análisis de desembarcos en la pesquería de la Laguna de Oviedo durante 1993-1994. 489–494.
- Mayo Rustarazo M. & Hervella Rodríguez F. (2005) Plan de gestión de pesca para los ríos Tirón y Oca. .
- Mayoral Herrera V., Chapa Brunet T., Pereira Sieso J., & Madrigal Belinchón A. (2000) La pesca fluvial como recurso económico en época ibérica tardía: un ejemplo procedente de Los Castellones de Céal (Hinojares, Jaén). *Trabajos de Prehistoria*, **57**, 185–197.
- Meaden G.J. & Kapetsky J.M. (1992) *Los sistemas de información geográfica y la telepercepción en la pesca continental y la acuicultura*. FAO, Roma.
- Mercado-Silva N. & Bonar S.A. (2013) Estandarización de métodos para el muestreo de peces de agua dulce en México: Avances y oportunidades. *Ciencia Pesquera*, **21**, 57–63.
- Ministerio de Medio Ambiente E. (2012) Plan de gestión de la anguila europea en España. .
- Mojica J.I., Castellanos C., Sánchez Duarte P., & Díaz C. (2006) Peces de la cuenca del río Ranchería, La Guajira, Colombia. *Biota Colombiana*, **7**, 129–142.
- Monge Gómez J. (2012) La pesca continental en el País Vasco. *Foresta*, **55**, 62–67.
- Morales-Bojórquez E. (1995) Estimación del tamaño poblacional y el coeficiente de capturabilidad de la tilapia (*Oreochromis aureus*) por varios métodos de extracción sucesiva. *Ciencia Pesquera*, **11**, 40–44.

- Morcillo F., González J.A., & Vadillo Fernández L. (2003) La importancia de la utilización de índices integrados para la conservación del ecosistema fluvial y de la ictiofauna de El Alto Cigüela. *Ríos con Vida AEMS*, **72**, 37–42.
- Moreno Valcárcel R. (2015) *La comunidad de peces en la marisma del Espacio Natural de Doñana: composición, dinámica y efectos de la restricción mareal*. Tesis Doctoral: Universidad de Córdoba,
- Moreno-Amich R., Planelles-Gomis M., Fernández-Delgado C., & García-Berthou E. (1999) Distribución geográfica de los ciprinodontiformes en la península Ibérica. *Peces ciprinodóntidos ibéricos. Fartet y Samaruc* (ed. by M. Planelles-Gomis), pp. 33–57. Generalitat Valenciana, Valencia.
- Moreno-Amich R., Pou Q., Quintana X., & García-Berthou E. (1999) Efecto de la regulación hídrica en la conservación del fartet (*Lebias iberá*) en Aiguamolls de l'Empordà: importancia de los refugios de población. *Peces ciprinodóntidos ibéricos. Fartet y Samaruc*. (ed. by M. Planelles-Gomis), pp. 115–131. Generalitat Valenciana, Valencia.
- Navarra G. (2015) Bases técnicas para el plan de gestión del LIC Río Areta. .
- Navarra G. (2016) Bases técnicas para el plan de gestión del LIC Ríos Ega-Urederra. .
- Nieto K., Lizana M., & Velasco J.C. (2006) Distribución de los peces continentales de España asociada a las características físicas, meteorológicas e hidrológicas de las cuencas hidrográficas. *Ecosistemas*, **15**, 69–76.
- Nieva L.B., Flores L., & Herrera C. (2010) Juveniles de *Cichlasoma dimerus* (Heckel, 1840) en la Cuenca Alta del Río Juramento, Departamento Metán, Salta, Argentina. *Ciencia*, **5**, 69–79.
- Oliva Paterna F.J. & Torralva Forero M. (2008) *El fartet en la Región de Murcia: biología y conservación*. Servicio de Ordenación y Gestión de los Recursos Naturales, Murcia.
- Oliva Paterna F.J., Amat Trigo F., Sánchez Pérez A., Zamora J.M., Ruiz Navarro A., & Torralva Forero M. (2015) Peces exóticos en la Cuenca del río Segura: impactos potenciales y prioridad en la gestión. 12.
- Oliva-Paterna F.J., Andreu A., & Torralva M. (2007) Especies invasoras colonizan la cuenca del Río Segura: El efecto Frankenstein. *Dugastella*, **4**, 63–68.
- Oliva-Paterna F.J., Verdiell-Cubedo D., Ruiz-Navarro A., & Torralva-Forero M. (2014) La ictiofauna continental de la Cuenca del río Segura (S.E. Península Ibérica): décadas después de Mas (1986). *Anales de biología*, **36**, 37–45.
- Oliva-Paterna F.J. (2006) *Biología y conservación de Aphanius Iberus (Valenciennes, 1846) en la Región de Murcia*. Tesis Doctoral: Universidad de Murcia,

- Ortega H., Hidalgo M., Trevejo G., Correa E., Cortijo A.M., Meza V., & Espino J. (2012) *Lista anotada de los peces de aguas continentales del Perú. Estado actual del conocimiento, distribución, usos y aspectos de conservación*. Ministerio del Ambiente - Museo de Historia Natural, Lima.
- Paz S. & Van Damme P.A. (2008) Caracterización de las pesquerías en la Amazonia boliviana. *El manejo de las pesquerías en la Amazonia* pp. 207–236.
- Pedroza Gutiérrez C. (2014) Las pesquerías de aguas continentales y la lucha por el agua. *Gestión pública y social del agua en México* (ed. by F. Pérez Correa), pp. 110–121. México.
- Peredo-Parada M., Martínez-Capel F., Garófano-Gomez V., Atenas M., & Riestra F. (2009) Base de datos eco-hidrológica de los ríos de Chile: una herramienta de gestión para los ecosistemas acuáticos. *Gayana*, **73**, 119–129.
- Pérez-Bote J.L. (2006) Peces introducidos en Extremadura. Análisis histórico y tendencias de futuro. *Revista de Estudios Extremeños*, 485–494.
- Pérez-Bote J.L. & Roso R. (2011) Distribución del siluro (*Silurus glanis*) en la cuenca media del Río Tajo: ¿rápida expansión o múltiples introducciones? 4.
- Pérez-Bote J.L., Roso R., & Pula H.J. (2004) Los hábitos de pesca en Extremadura: implicaciones en la gestión y conservación de la fauna piscícola. *Revista de Estudios Extremeños*, **60**, 1241–1253.
- Perotti M.G., Diéguez M.C., & Jara F.G. (2005) Estado del conocimiento de humedales del norte patagónico (Argentina): aspectos relevantes e importancia para la conservación de la biodiversidad regional. *Revista Chilena de Historia Natural*, **78**, 723–737.
- Pinedo D. & Soria C. (2008) *El manejo de las pesquerías en los ríos tropicales de Sudamérica*. Instituto del Bien Común, Bogotá.
- Poblador Cabañero I. (2011) Manual de gestión de la pesca continental. .
- Prat N. (2001) Afecciones al Bajo Ebro derivadas del PHN, alternativas y necesidad de un nuevo modelo de gestión del agua. *El Plan Hidrológico Nacional a debate* (ed. by P. Arrojo), pp. 413–426. Colección Nueva Cultura del Agua, Bilbao.
- Prenda J., Ramos A., Peña J., Blanco F., Palacios A., & Sáez P. (2013) Biodiversidad y estado de conservación de los cursos de agua de la Sierra de Huelva. *Actas XXVI jornadas de patrimonio de la comarca de la sierra*. pp. 273–296. Diputación Provincial de Huelva, Hinojales.
- Prenda J., Blanco-Garrido F., Hermoso V., Clavero M., Menor A., Álvarez J.A., & Martín Á.L. (2008) Distribución, ecología y estado de conservación de la ictiofauna del Parque Natural Sierra Norte de Sevilla. *Investigación científica y conservación en el Parque Natural Sierra Norte de Sevilla* pp. 136–154. Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, Junta de Andalucía,

- Prenda J., Clavero M., & Blanco F. (2003) Los peces continentales de la provincia de Cádiz. *Revista de la Sociedad Gaditana de Historia Natural*, **3**, 173–183.
- Prenda J., Clavero M., Blanco F., & Rebollo A. (2002) Consecuencias ecológicas de la creación de embalses en el ámbito mediterráneo: el caso de los peces. 497–503.
- Quirós R. (2003) Principios de ordenación pesquera responsable en grandes ríos con referencia a aquellos de América latina. 16.
- Quirós R., Rennella A.M., Boveri M.B., Rosso J.J., & Sosnovsky A. (2002) Factores que afectan la estructura y el funcionamiento de las lagunas pampeanas. *Ecología Austral*, **12**, 175–185.
- Riesco Muñoz G. (1994) Ordenación de recursos piscícolas. 21–23.
- Rivas-Rodríguez S., Servia M.J., Vieira-Lanero R., & Cobo F. (2010) Vectores, antigüedad y procedencia de las especies alóctonas de agua dulce naturalizadas en Galicia. *Nova Acta Científica Compostelana (Biología)*, **19**, 49–67.
- Rocaspana Jové R., Aparicio Manau E., & Palau Ibars A. (2012) Análisis del uso, la eficiencia y la necesidad del paso para peces en el azud de salinas (Río Cinca, Huesca). .
- Rodríguez-Castro J.H., Valdez-González A., & González-Cruz A. (2012) Rendimiento máximo sostenido y esfuerzo óptimo de pesca de la tilapia *Oreochromis aureus* en la presa Vicente Guerrero, Tamaulipas, México. *Ciencia Pesquera*, **20**, 43–54.
- Ruffino M. (2013) Establecimiento de un programa de cooperación para el manejo sostenible de las pesquerías fluviales en los tramos limítrofes de los ríos Paraná y Paraguay. Proyecto Piraguazú. .
- Ruffino M.L. & Roubach R. (2011) La pesca y la acuicultura en la Amazonia brasileña. .
- Ruiz Navarro A. (2011) *Biología de Gambusia holbrooki Girard en sistemas salinos epicontinentales (SE Península Ibérica): aspectos básicos y aplicados a su gestión*. Tesis Doctoral: Universidad de Murcia,
- Sáenz de Buruaga Tomillo M., Canal Rubio M. del P., Campos Marcos M.Á., Navamuel Muñoz N., & Canales Basabe F. (2012) La pesca en Álava/Araba. *Foresta*, **55**, 73–75.
- Sagretti L. & Bistoni M. de los Á. (2001) Alimentación de *Odontesthes bonariensis* (Cuvier Y Valenciennes 1835) (Atheriniformes, Atherinidae) en la laguna salada de Mar Chiquita (Cordoba, Argentina). *Gayana*, **65**, 37–42.
- Sánchez-Polaina F.J. & Fernández-Delgado C. (1997) Historia de las introducciones de peces en la Reserva Natural de la laguna de Zóñar (Córdoba, España). *Oxyura*, **9**, 135–140.

- Santos-Martín F., Montes C., Alcorlo P., & Benayas J. (2015) La evaluación de los servicios de los ecosistemas aplicada a la gestión pesquera. .
- Sanz Ronda F.J., Fuentes Pérez J.F., & Salgado González V. (2013) Desarrollo de un programa informático para la estimación de parámetros poblacionales de peces en ríos - DimP 1.0. 8.
- Sanz Ronda F.J. & Martínez De Azagra Paredes A. (2013) Escalas para peces en España. Una historia forestal. 22.
- Sanz Ronda F.J., Martínez de Azagra A., Saiz Rojo A., & Navarro Hevia J. (2002) Soluciones al problema de la migración de los peces en la cuenca del Nela. 8.
- Sanz-Ronda F.J., Ramos González N., Bravo Córdoba F.J., Fuentes Pérez J.F., & Martínez de Azagra Paredes A. (2013) Evaluación hidráulica y biológica de una escala para peces de artesas comunicadas mediante vertederos sumergidos y orificios de fondo. 8.
- Sanz-Ronda F.J., Sáiz Rojo A., Mongil Manso J., & Martínez de Azagra A. (2002) Problemática de la gestión de caudales en la cuenca del Nela. 9.
- Secretaría de la convención de Ramsar (2010) Directrices para la evaluación ecológica rápida de la biodiversidad de las zonas costeras, marinas y de aguas continentales. .
- Sostoa A., García de Jalón D., & García-Berthou E. (2005) Metodología para el establecimiento del Estado Ecológico según la Directiva Marco del Agua - Protocolos de muestreo y análisis para ictiofauna. .
- Sverlij S., Liotta J., Minotti P., Brancolini F., Baigún C., & Firpo Lacoste F. (2013) Los peces del Corredor Fluvial Paraná-Paraguay. *Inventario de los humedales de Argentina: sistemas de paisajes de humedales del corredor fluvial Paraná-Paraguay* (ed. by L. Benzaquén, D.E. Blanco, R.F. Bó, P. Kandus, G.F. Lingua, P. Minotti, R.D. Quintana, S. Sverlij, and L. Vidal), pp. 341–356. Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación, Buenos Aires.
- TECNOMA (2009) Pasos de peces para permeabilizar estructuras transversales en la cuenca del Ebro. .
- TECNOMA (2011) Análisis del funcionamiento de escalas de peces existentes en la cuenca del Ebro y propuesta de nuevas escalas en el estudio de presas y azudes en los que es necesaria su instalación para alcanzar el buen estado de las aguas según la Directiva 2000/60/CE. .
- Torralva M., Oliva-Paterna F.J., Andreu A., García-Mellado A., Miñano P.A., Cardozo V., García-Alonso J., & Fernández-Delgado C. (1998) Distribución y estado de conservación del fartet, *Aphanius iberus* (Valenciennes, 1846), en la Región de Murcia (S.E. de la Península Ibérica). Establecimiento de *Grupos Poblacionales Operativos*. *Anales de Biología*, **23**, 63–84.

- Torrvalva M. & Oliva-Paterna F.J. (2002) Problemática de los ciprinodóntidos en el sureste peninsular: Criterios y estrategias para su conservación. *Atlas y libro rojo de los peces continentales de España* (ed. by I. Doadrio), pp. 313–320. Dirección General de Conservación de la Naturaleza, Madrid.
- Touré E.O., Romagosa Casals F., & Breton Renard F. (2015) Análisis de la situación de la pesca artesanal en el delta y valle bajo del río Senegal a partir del marco conceptual DPSIR. *Estudios Geográficos*, **76**, 703–731.
- VAERSA (2012) Post-evaluación de los planes de recuperación de la Anguila europea. .
- Valbo-Jorgensen J., Soto D., & Gumy A. (2008) La pesca continental en América Latina: su contribución económica y social e instrumentos normativos asociados. .
- Van Brakel M. (1999) Desarrollo sostenible de la acuicultura: ¿una alternativa para el manejo de recursos pesqueros en la Amazonía? .
- Van Damme P.A., Carvajal-Vallejos F.M., Pouilly M., Perez T., & Molina Carpio J. (2011) Amenazas para los peces y las pesquerías de la Amazonía boliviana. *Los peces y delfines de la Amazonía boliviana: hábitats, potencialidades y amenazas* (ed. by P.A. Van Damme, F.M. Carvajal-Vallejos, and J. Molina Carpio), pp. 327–366. Cochabamba.
- Velázquez Velázquez E. & Vega Cendejas M.E. (2004) Los peces como indicadores del estado de salud de los ecosistemas acuáticos. *CONABIO. Biodiversitas*, **57**, 12–15.
- Vera Rodríguez M. (2006) *Estudio de las variaciones espaciales y temporales de la diversidad genética de la trucha común, Salmo trutta, en ríos de la Península Ibérica*. Tesis Doctoral: Universidad de Girona,
- Verdiell D., Oliva F.J., Martínez I., & Torralba M. (2011) Efectos de la modificación antrópica de los regímenes hidrológicos naturales sobre poblaciones de ciprínidos bentónicos de la península Ibérica. 8.
- Viana J.P., Batista Damasceno J.M., & Castello L. (2003) Desarrollo del manejo pesquero comunitario en la Reserva de Mamirauá, Amazonas, Brasil. *Fauna socializada. Tendencias en el manejo participativo de la fauna en América Latina* (ed. by C. Campos-Rozo and A. Ulloa), pp. 335–351. Fundación Natura, MacArthur Foundation, Instituto Colombiano de Antropología e Historia, Bogotá.
- Vila I. & Pardo R. (2008) Peces límnicos. *Biodiversidad de Chile. Patrimonio y desafíos* (ed. by CONAMA), pp. 302–307. Comisión Nacional del Medio Ambiente, Santiago de Chile.
- VV.AA. (2015) Restaura ríos 2015. 98.
- Yáñez-Arancibia A. & Nugent R.S. (1977) El papel ecológico de los peces en estuarios y lagunas costeras. *Anales del Centro de Ciencias del Mar y Limnología*, **4**, 107–144.

Zamora L., Vila A., & Naspleda J. (2009) La biota de los ríos: los peces. *Conceptos y técnicas en ecología fluvial*. (ed. by A. Elosegui and S. Sabater), pp. 271–291. Fundación BBVA, Bilbao.

Zúñiga Upegui P.T. (2010) *Lineamientos de gestión ambiental para el control del tráfico ilícito de peces ornamentales dulceacuícolas de las cuencas Amazonas y Orinoco*. Tesis Doctoral: Universidad Pontificia Javeriana,