Algunos Estudios Sobre el Parque Nacional Lago Puelo

- Antoci, Viviana y Stagnaro, Sabrina UNC Facultad de Turismo. Re-organización del uso público turístico-recreativo del Area Recreativa del Parque Nacional Lago Puelo.
- APN-Delegación Regional Patagonia; UNC-CRUB; Departamento de Geografía Universidad de Colorado. Distribución y estado de conservación del alerce (Fitzroya cupressoides) (Mol.) Johnst.) en Argentina.
- Arce, María y Stronati Mónica Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco Facultad de Ciencias Naturales Herbario Regional de la Universidad.
- Bardón, Alicia Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia Universidad Nacional de Tucumán; CONICET. Insecticidas y molusquicidas de origen natural Control de plagas de la región con productos no contaminantes.
- Barthèlémy, Daniel; Brion, Cecilia; Puntieri, Javier; Ezcurra, Cecilia; Damascos, María; Raffaele, Estela; Grosfeld, Javier; Marino, Jorgelina; Martínez, Pascal; Steconni, Marina; Mazzini, Camilo; Passo, Alfredo; Heuret, Patrick; Carrea, Cecilia; y Damascos, María CIRAD, Montpellier; UNC-CRUB. Análisis del crecimiento y la arquitectura de plantas andino-patagónicas.
- Basso, Néstor; Alcalde, Leandro; y Rosset, Sergio Instituto de Limnología "Dr. R. Ringuelet"; CONICET; Museo de La Plata. Relaciones filogenéticas y biogeográficas de los Leptodactylidae de la subfamilia Telmatobiinae. En curso.
- Battini, Miguel Angel; Ruzzante, Daniel; Vigliano, Pablo; Cussac, Víctor; Alonso, Marcelo; Macchi, Patricio; Milano, Daniela; Denegri, María Amalia; Lattuca, María; Barriga, Juan Pablo; y Aigo, Juana UNC-CRUB Historia de vida de peces autóctonos e introducidos: interacciones intra e interespecíficas / Ecología e historia de vida de peces y reptiles de la Patagonia
- Bellelli, Cristina; Podestá, Mercedes; Fernández, Pablo; Molinari, Roberto; Paniquelli, Mariel; y Zubillaga, Cristina INA; APN Arqueología y Arte Rupestre del Area Cordillerana Norte de la Provincia del Chubut (CD Arte Rupestre Paralelo 42, trabajo 3 2004)
- Bianchinotti, María y Rajchenberg, Mario Universidad Nacional del Sur (Dto. de Biología); CONICET; CIEFAP Estudios sistemático-descriptivos de Coelomycetes de la región andinopatagónica
- Blotto, Boris MACN "Bernardino Rivadavia" Aspectos taxonómicos y filogenéticos del grupo Bufo spinulosus
- Brinkhurst, Ralph y Marchese, Mercedes. Instituto Nacional de Limnología Estudios de invertebrados de Patagonia

- Brion, Cecilia; Ezcurra, Cecilia; Puntieri, Javier; Grosfeld, Javier; Steconni, Marina; Mazzini, Camilo; Passo, Alfredo; Lorenzo, Laura; Havrylenko, María; Gamundí, Irma; Calvelo, Susana; Vobis, Gernot; Giaiotti, Andreina; Messuti, María Inés; Calabrese, Graciela; Diehl, Paula; Díaz, Mónica; Liberatore, Sandra; Mermoz, Mónica; Pérez, Anahí; Gross, Miguel; Saleha, Sehila; y Oliveira, Francisco
- Caccia, Fernando. Cátedra de Dasonomía Facultad de Agronomía UBA. Evaluación y caracterización de la regeneración natural de Pseudotsuga menziesii (Pino Oregón) en el área de los bosques andino-patagónicos (Neuquén): Nuevos aportes
- Calabrese, Graciela UNC-CRUB El género Zygodon Hook. & Tayl. (Orthotrichaceae) en la región andino-patagónica: taxonomía, ecología y fitogeografía
- Calí, Salvador y Villalba, Ricardo. CRICYT CONICET Influencia de las variaciones climáticas en el decaimiento de los bosques del norte de la Patagonia
- Calvelo, Susana; Cifuentes, Karina; Liberatore, Sandra; Passo, Alfredo; Ojeda, Valeria; Trejo, Ana; Cáceres, Iris; y Ghirardi, Soledad UNC-CRUB. Biodiversidad y uso como bioindicadores de Ascomycetes liquenizados en la Patagonia: aplicaciones en áreas de fruticultura y urbanas
- Calvelo, Susana; Messuti, María Inés; Vobis, Gernot; Adler, Mónica; Bubach, Débora; Bernasconi, Emiliana; y Liberatore, Sandra. UNC-CRUB. Estudio taxonómico-florístico de los líquenes de los bosques andino-patagónicos y su posible utilización como indicadores de condiciones ambientales, biogeográficas y de estados de alteración del bosque
- Campos Cereceda, Hugo; Ojeda, Flavio; Steffen, Wladimir; Arriagada, Raúl; Tilzer, Max; Geller, Walter; Wolfl, Stefan; Pedrozo, Fernando; Díaz, Mónica; Priscu, John; y Imberger, Jorg. Universidad Austral de Chile; Universidad de Konstanz (Alemania); UNC-CRUB; Montana State University; Water Research Institute (Nedlands, Australia). Estudio Limnológico comparativo de lagos andino-patagónicos de Chile y Argentina
- Carpintero, Diego. Dto. Entomología, Fac. de Cs. Nat y Museo, UNLP. DEV-REDIRA y Muestreo fauna entomológica subantártica
- Cassá de Pazos, Liliana. Centro de Estudios Farmacológicos y Botánicos (CEFYBO)Biodiversidad pteridofítica en el Cono Sur de América meridional
- Cassini, Marcelo; Fasola, Laura; Chehébar, Claudio; y MacDonald, David. Fundación Profauna; APN. Patrones y procesos de expansión geográfica en los lagos andinopatagónicos de dos especies de carnívoros acuáticos, una amenazada de extinción -el huillín-y la otra invasora -el visón
- Chaia, Eugenia; Vobis, Gernot; Wall, Luis; Havrylenko, María; Fontenla, Sonia; Severino, María; Valverde, Claudio; Naumann, Martín; y Solans, Mariana. UNC-CRUB. Actinomycetes y hongos endomicorrícicos asociados a plantas autóctonas de la Patagonia

- Chalcoff, Vanina. UNC-CRUB. Variación geográfica en los rasgos florales de Embothrium coccineum (Proteaceae) y su relación con los ensambles de polinizadores a ambos lados de los Andes australes
- Chavez, Roxana; Tejedo, Alejandra; y Álvarez, Pilar. SEGEMAR. Carta de peligrosidad geológica Hoja Esquel 4372-II
- Chehébar, Claudio. APN. Relevamiento y estudio ecológico del huillín en los Parques Nacionales nor-andinopatagónicos
- Christie, Miguel y Sage, Richard. SNAP; Museum of Vertebrate Zoology University of California, Berkeley. Endemismos restringidos de vertebrados en Patagonia
- Corley, Juan. CONICET. Fauna de insectos asociada a agallas de *Nothofagus dombeyii*.
- Correa, Maevia. Instituto de Botánica Agrícola. Flora Patagónica.
- Cusato, Leonor y Chichizola, Sergio. APN. Inventario Florístico de los Parques Nacionales.
- de la Sota, Elías. Museo de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de La Plata. Morfología y biología de especies australes de Blechnum (Blechnaceae, Pteridophyta)
- Diehl, Paula. UNC-CRUB. Estudio del orden Nidulariales (Gasteromycetes) en proximidades del Lago Nahuel Huapi (Parque Nacional Nahuel Huapi).
- Domínguez, Eduardo. Facultad de Ciencias Naturales Universidad Nacional de Tucumán. Estudio de la diversidad del Orden Ephemeroptera en la Argentina.
- Ezcurra, Cecilia. UNC-CRUB. Estudios sistemáticos en plantas vasculares para el proyecto Flora Patagónica
- Faggi, Ana María. Centro de Estudios Farmacológicos y Botánicos (ex CEFAPRIN); APN. Relevamiento de las comunidades vegetales del Parque Nacional y Reserva Estricta Lago Puelo
- Farace, María Isabel. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas "Carlos G.Malbrán"
- Farji Brener, Alejandro. UNC-CRUB. Ecología de hormigas cortadoras de hojas: patrones de dispersión, barreras y corredores en el sur argentino
- Gallo, Leonardo. INTA. Conservación de recursos genéticos forestales en los bosques andinopatagónicos. I. Estudio y conservación de los recursos genéticos del "Ciprés de la Cordillera" (Austrocedrus chilensis)
- Gallo, Leonardo y Pastorino, Mario. INTA. Determinación de marcadores génicos

- isoenzimáticos en Austrocedrus chilensis y de su relación con el gradiente pluviométrico.
- Gamundí, Irma; Giaiotti, Andreina; Johnston, Peter; y Horak, Egon. UNC-CRUB; CONICET; Landcare Research. Inventario de Fungi en bosques andino-patagónicos.
- Gamundí, Irma; Havrylenko, María; Calvelo, Susana; Lorenzo, Laura; Messuti, María Inés; Calabrese, Graciela; Diehl, Paula; Liberatore, Sandra; Bernasconi, Emiliana; Takamatsu, Susumu; Pérez, Silvia; de la Rosa, Iris; Vobis, Gernot; Wall, Luis; Chaia, Eugenia; Solans, Mariana; Severino, María; y Cardoso, Betina. UNC-CRUB. Biodiversidad en ambientes andinos y subandinos del noroeste de la Patagonia (Argentina): Criptógamas, su importancia en ambientes alterados.
- Gut, Bernardo. Gymnasium Münchenstein; Jardín Botánico de la Universidad de Zürich Manual de identificación de los árboles de Patagonia nativos e introducidos.
- Kennedy, Elizabeth; Spicer, Robert; Craggs, Helen; y Cúneo, Rubén. Institute of Geological & Nuclear Sciences Ltd.; The Open University; Museo Egidio Feruglio. Leaf morphology-climate relationships in Argentinian vegetation: new collections for the CLAMP database and for comparison with data from New Zealand.
- Kitzberger, Thomas; Pérez, Anahí; Iglesias, Gustavo; Prémoli, Andrea; y Veblen, Thomas
- Lado Rodríguez, Carlos; Estrada Torres, Arturo; Vadell, Eduardo; Stephenson, Steven; Moncalvo, Jean; Cavender, Jim; Spiegel, Frederick; Wrigley de Basanta, Diana; y Lorenzo, Laura.
- Real Jardín Botánico de Madrid; Universidad Autónoma de Tlaxcala; Universidad de Buenos Aires; Universidad de Arkansas; Royan Ontario Museum; Universidad de Ohio Biodiversidad global de Eumycetozoa - Estudio de la región andino-patagónica y fueguina
- López Lastra, Claudia; Lichtwardt, Robert; y Ferrington, Leonard. CEPAVE (Centro de estudios Parasitológicos y de Vectores- CONICET-UNLP). Peet: Taxonomy and Co-evolution of Trichomycetes (Gut-Inhabiting Fungi and their Chironomidae (Diptera) Hosts).
- Martín, Gabriel. Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco. Sistemática, distribución y adaptaciones de los marsupiales patagónicos.
- Monitoreo, captura y procesamiento de vectores potenciales portadores de borrelias en Argentina Martínez Peck, Lorena. Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco; CONICET. Las macrófitas acuáticas de cuerpos de agua andino-patagónicos de la provincia del Chubut.
- Massa, Alicia y Zappe, Alberto. UNC Facultad de Ciencias Agrarias. Rescate y conservación de germoplasma forrajero en la selva valdiviana.
- Matteri, Celina; Schiavone, M.; y Gamundí, Irma. MACN "Bernardino Rivadavia"; UNC-CRUB; CONICET. Flora muscinal del sur de la Patagonia y Tierra del Fuego / Flora criptogámica de Tierra del Fuego.

- Miquel, Sergio; Barker, Gary; y Muller da Fonseca, Alvaro. MACN "Bernardino Rivadavia"; Landcare Research Muller (da Fonseca). Estudio comparativo de Gasterópodos terrestres, entre el bosque subantártico y Nueva Zelandia Biodiversidad de moluscos terrestres de Argentina y su comparación con la fauna de Brasil.
- Modenutti, Beatriz; Balseiro, Esteban; Añón Suárez, Diego; Queimaliños, Claudia; Vega, Mariana; Gagliotti, Patricia; Diéguez, María del Carmen; Zagarese, Horacio; Albariño, Ricardo; Morris, Donald; Williamson, Craig; Hargreaves, Bruce; Moeller, Robert; Díaz Villanueva, Verónica; Pérez, Gonzalo; Reisig, Mariana; Trochine, Carolina; Bastidas, Marcela; y Buria, Leonardo. UNC-CRUB; Lehigh University; National Geographic Society. 1) Caracterización limnológica de cuerpos de agua del Parque Nacional Nahuel Huapi. I: Nutrientes, plancton, bentos y epiliton; 2) Mixotrophic ciliates in Andean lakes.
- Monjeau, Adrián; Birney, Elmer; Sikes, Robert; Phillips, Carl; Kim, Iksoo; Ghermandi, Luciana; Guthmann, Nadia; Flueck, Werner; Smith-Flueck, Jo Anne; y Heinonen, Sofía. UNC-CRUB; University of Minnesota; Illinois State University. Análisis biogeográfico y ecología evolutiva de los mamíferos terrestres de la Patagonia.
- Monjeau, Adrián; Nasar Anchorena, Sofía; y Montoni, Victoria.- ParksWatch & Instituto de Análisis de Recursos Naturales (IARN) Universidad Atlántida Argentina. Estudio comparado de estrategias de conservación y manejo de conflictos en los Parques y Reservas Nacionales Lanín, Nahuel Huapi, Lago Puelo y Los Alerces
- Núñez Bustos, Ezequiel. Mariposas diurnas del Noroeste de la Patagonia.
- Ortubay, Silvia. APN-Delegación Regional Patagonia. Distribución, biología y estado sanitario de la ictiofauna de los Parques Nacionales de Patagonia.
- Page, Roberto; Zappettini, Eduardo; Chernicoff, Carlos; y Castro, Luis. Dirección Nacional de Servicio Geológico (SEGEMAR Servicio Geológico-Minero Argentino Instituto de Geología y Recursos Minerales) World Geoscience. Relevamiento aeromagnético y aeroradimétrico del área El Bolsón-Esquel-Gastre.
- Pastore, Hernán. Wildlife Conservation Society. Estado del conocimiento actual de la distribución del Pudú en Argentina.
- Petersen, Ronald. University of Tennessee. Compatibilidad sexual en Agaricales.
- Pizzolón, Lino. Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco. Modificaciones tróficas en ecosistemas acuáticos de la cuenca del Lago Puelo.
- Pizzolón, Lino; Santinelli, Norma; Marinone, Cristina; Menu-Marque Silvina; Kirn, Ruth; y Rescia, Flavio. Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco; CONICET; FCEyN, UBA 1) Limnología de la Cuenca del Río Futaleufú (Chubut) 2) Flujo de iones y nutrientes en cuencas binacionales argentino-chilenas. I: Cuenca del Futaleufú.

- Platnick, Norman; Goloboff, Pablo; Yeates, David; Quinter, Eric; y De Vries, Philip Department of Entomology, American Museum of Natural History; MACN Insect and Arachnid Biodiversity in South America.
- Prémoli, Andrea. Departamento de Geografía Universidad de Colorado. Genetic variation and natural hybridization of the evergreen Nothofagus in South America.
- Prémoli, Andrea; Caldiz, Mayra; Souto, Cintia; Rovere, Adriana; y Newton, Adrian. UNC-CRUB. Uso sustentable, conservación y restauración de bosques nativos del sur de Méjico, Centro-Sur de Chile y Argentina
- Puntieri, Javier. UNC-CRUB. Flora del Noroeste de Patagonia: supervivencia de especies vegetales, arquitectura de crecimiento. En curso.
- Rajchenberg, Mario; Gamundí, Irma; Binyamini, Nissan; Hallenberg, Nils; Hughes, Karen; y Petersen, Ronald. CIEFAP; UNC-CRUB; Tel Aviv University; Göteborg University; University of Tennessee. Hongos degradadores de árboles nativos de la región andinopatagónica.
- Rajchenberg, Mario; Horak, Egon; y Gamundí, Irma. CIEFAP; ETH (Instituto Politécnico de Zurich); UNC-CRUB. Macromycetes de los Andes nor-patagónicos. Comparación con otros ecosistemas.
- Ramilo, Eduardo; Porro, Gerardo; Almonacid, Héctor; Falcone, Adrián; Lema, Leandro; Vidoz, Félix; Pereyra, Ricardo; Vellido, Salvador; Rúa, Ricardo; y Chehébar, Claudio. APN. Programa de Conservación del Huemul.
- Ramírez, Martín y Compagnucci, Luis. FCEyN, UBA. Arañas de los Parques Nacionales.
- Relva, María Andrea; Caldiz, Mayra; y Veblen, Thomas. UNC-CRUB. Regeneración natural del ciprés (Austrocedrus chilensis) y efectos del pastoreo y ramoneo sobre la misma.
- Rocha, Carlos. UNC Facultad de Turismo. Impactos de la actividad de campamentismo en la cabecera del Parque Nacional Lago Puelo.
- Rumi, Alejandra; César, Irma; Martín, Stella Maris; Tassara, Mónica; Schuldt, Miguel; Núñez, Verónica; Roche, Andrea; Gutiérrez Gregoric, Diego; Becerra, Romina; y Olalla, Nicolás División Zoología de Invertebrados Facultad de Ciencias Naturales y Museo Universidad Nacional de La Plata. Estudio de la biodiversidad de invertebrados: Moluscos y Crustáceos.
- Schnack, Juan; Spinelli, Gustavo; Basso, Néstor; Estévez, Ana; Muzón, Javier; Ronderos, María; Galliari, Carlos; Von Ellenrieder, Natalia; Marino, Pablo; Williams, Jorge; y Alcalde, Leandro Instituto de Limnología "Dr. R. Ringuelet"; CONICET; CIC. Biodiversidad en Patagonia. Estudio de campo para el diseño de políticas de conservación.

- Semenas, Liliana; Brugni, Norma; Viozzi, Gustavo; Kreiter, Ana; Flores, Verónica; Trochine, Carolina; Reisig, Mariana; Lloyd Jones, Ricardo; Rauque, Carlos; Milleron, Matías; y Muzio, Juan. UNC-CRUB Parasitismo en peces autóctonos e introducidos de lagos Andinos y su relación con el ambiente; Biología y estrategias de transmisión de parásitos en ambientes acuáticos patagónicos.
- Semenas, Liliana; Bunge, María Marta; Brugni, Norma; Trejo, Ana; Viozzi, Gustavo; Quaggiotto, Elba; Kreiter, Ana; y Flores, Verónica. UNC-CRUB. Dinámica del parasitismo en peces de lagos andino-patagónicos.
- Semenas, Liliana; Vigliano, Pablo; Urbanski, Javier; Marchese, Mercedes; y Coria, Omar UNC-CRUB; CEAN; INALI; Autoridad Interjurisdiccional de las Cuencas de los ríos Limay, Neuquén y Negro. Relevamiento de oligoquetofauna dulceacuícola en ambientes andinopatagónicos.
- Sérsic, Alicia. IMBIV Fac. de Cs. Ex., Fis. y Nat. Universidad Nacional de Córdoba. Variabilidad genética, fenotípica y sistema reproductivo de *Calceolaria polyrrhiza*.
- Siracusa, Paula. UNC-CRUB. Hyphomycetes acuáticos en el área de San Carlos de Bariloche.
- Smit, Harry. Acaros acuáticos.
- Spinelli, Gustavo; Schnack, Juan; Muzón, Javier; Quate, Larry; Estévez, Ana; y Ronderos, María Instituto de Limnología "Dr. R. Ringuelet"Entomofauna subantártica: una aproximación taxonómica y biogeográfica.
- Sympson, Lorenzo. SNAP. Censo simultáneo de cóndores en condoreras.
- Tercero-Bucardo, Norlan y Glatzel, Gerhard. UNC-CRUB. Distribución geográfica de Misodendron y Tristerix.
- Trombotto, Darío; Cobos, Daniel; Corvalán, José; Hernández, José; Ripalta, Alberto; Villalba, Ricardo; Delgado, Silvia; y Masiokas, Mariano. IANIGLA. Integración de registros instrumentales, dendrocronológicos y glaciológicos y variabilidad climática de la Patagonia durante los últimos 1.000 años.
- Trombotto, Darío; Villalba, Ricardo; Buk, Enrique; Ripalta, Alberto; Hernández, José; Arrieta, Sagrario; Besgen, Simone; Schäfer, Odrun; y Suárez, Jorge. IANIGLA; CRICYT CONICET. Fluctuaciones glacio-criogénicas en un gradiente de precipitaciones del Chubut.
- Ubeda, Carmen; Blotto, Boris; y Ortubay, Ricardo. UNC-CRUB; MACN "Bernardino Rivadavia." Batracofauna de los bosques templados patagónicos Un enfoque ecobiogeográfico.
- UNC-CRUB; APN-Delegación Regional Patagonia. Base de Datos de Flora de los Parques Nacionales de la región patagónica

- Valverde, Alejandra y Trémouilles, E. Universidad Nacional de Buenos Aires. Sistemática y bionomía de los insectos de aguas continentales.
- Valverde, Felipe y Zattara, Eduardo. UNC-CRUB. Distribución y morfología de poblaciones del puyen chico, Galaxias maculatus, en el noroeste de Patagonia, Argentina
- Vardy, Colin. The Natural History Museum, London, England. Investigación taxonómica y filogenética de Himenópteros de los Parques Nacionales Andino Patagónicos, con énfasis en especies reliquias (ancestrales).
- Veblen, Thomas; Kitzberger, Thomas; y Lorenz, Diane. Departamento de Geografía Universidad de Colorado. A multi-scale analysis of the effects of humans on fire regimes in northern Patagonia.

Veblen, Thomas y Villalba, Ricardo. Departamento de Geografía - Universidad de Colorado Dinámica forestal en el largo plazo a lo largo de gradientes ambientales de los Andes del Sur.

Vila, Alejandro y Pastore, Hernán. Wildlife Conservation Society. Investigación ecológica y conservación del huemul en el bosque andino del sur de Argentina

Wallace, Patricio. Selección de presas por parte de Strix rufipes y su influencia en Hantavirus.

Weintraub, Jason D. Natural History Museum, Entomology Department Asociación de lepidópteros (Geometridae) con sus helechos huésped.

Zappe, Alberto; Mussa, Guillermo; Gallo, Leonardo; y Massa, Alicia - INTA - EEA Alto Valle. Almacenamiento de germoplasmas forestales de los bosques andinopatagónicos.

Zattara, Eduardo; Macchi, Patricio; Arbetman, Marina; Arcagni, Marina; y Prémoli, Andrea - UNC-CRUB. Genética poblacional de Galaxias maculatus en los lagos andino-patagónicos.