

REVISORES

El comité editorial agradece a quienes han colaborado en la
revisión de manuscritos para el volumen 50.

- Lone Aagesen (Instituto de Botánica Darwinion, San Isidro)
Pablo Aceñolaza (Centro de Investigación Científica y Transferencia
de Tecnología a la Producción, Diamante, Entre Ríos)
Alicia Acosta (Universidad de Roma 3, Roma, Italia)
María Cristina Acosta (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
Mariel Agnese (Universidad Nacional de Córdoba)
Martín Aguiar (Universidad de Buenos Aires, CABA)
Ramiro Aguilar (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
Ana María Anton (Centro de Investigaciones y Transferencia de Santiago del Estero)
Ana Archangelsky (Museo Argentino de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia, CABA)
Marcos Arduin (Universidade de São Paulo, Brasil)
Luis Ariza Espinar (Museo Botánico, Córdoba)
Lorena Ashworth (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
Marcelo Baeza Perry (Universidad de Concepción, Chile)
Rodrigo Barba González (Centro de Investigación y Asistencia en
Tecnología y Diseño del Estado de Jalisco, México)
Ignacio Barberis (Universidad Nacional de Rosario)
William Batista (Universidad de Buenos Aires, CABA)
Gabriel Bernardello (Universidad Nacional de Córdoba)
Virginia Bianchinotti (Universidad Nacional del Sur, Bahía Blanca, Buenos Aires)
Silvia Burkart (Instituto de Investigaciones Fisiológicas y
Ecológicas vinculadas a la Agricultura, CABA)
Marcelo Cabido (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
Ana Calviño (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
Juan José Cantero (Universidad Nacional de Río Cuarto, Córdoba)
Cecilia Carmaran (Universidad de Buenos Aires, CABA)
Lezilda Carvalho Torgan (Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Brasil)
María Micaela Cerana (Universidad Nacional de Córdoba)
Marcela Cioccale (Universidad Nacional de Córdoba)
María Cristina Costa (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
Maura Da Cunha (Universidade Estadual do Norte Fluminense, Campos dos Goytacazes, Brasil)
Georgina Del Fueyo (Museo Argentino de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia, CABA)
Piero Delprete (Institut de Recherche pour le Développement, Cayenne, Guyane)

- Pablo Demaio (Universidad Nacional de Córdoba)
Nilda Dottori (Universidad Nacional de Córdoba)
Valquiria Dutra (Universidade Federal do Espiritu Santo, Vitória, Brasil)
Leonardo Félix (Universidade Federal da Paraíba, João Pessoa, Brasil)
Mariana Fernández Honaine (Universidad Nacional de Mar del Plata)
Lidia Itatí Ferraro (Instituto de Botánica del Nordeste, Corrientes)
María Silvia Ferrucci (Instituto de Botánica del Nordeste, Corrientes)
Guillermo Funes (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
Beatriz Galati (Universidad de Buenos Aires, CABA)
Adonis Giorgi (Universidad Nacional de Luján, Buenos Aires)
Gabriela Giudice (Universidad Nacional de La Plata)
Jomar Gomez Jardim (Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Natal, Brasil)
Lucas González (Universidad de Buenos Aires, CABA)
Alfredo Grau (Universidad Nacional de Tucumán)
Rosaura Grether (Universidad Autonoma Metropolitana, Iztapalapa, México)
José María Guerrero (Universidad Nacional de La Plata)
Diego Gutierrez (Museo Argentino de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia, CABA)
Martín Hadad (Centro de Investigaciones de la Geósfera y la
Biósfera, Universidad Nacional de San Juan)
Mirna Hilal (Universidad Nacional de Tucumán)
Roberto Kiesling (Instituto Argentino de Investigaciones de Zonas Aridas, Mendoza)
Leslie Landrum (Arizona State University, Tempe, USA)
María Laura Las Peñas (Universidad Nacional de Córdoba)
Graciela Lavia (Instituto de Botánica del Nordeste, Corrientes)
Williams León H. (Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela)
Laura Lorenzo (Universidad Nacional del Comahue, Bariloche)
Gabriela Mataloni (Universidad Nacional de San Martín, Buenos Aires)
Eduardo Méndez (Instituto Argentino de Investigaciones de Zonas Aridas, Mendoza)
María Inés Messuti (Universidad Nacional del Comahue, Bariloche)
Soledad Molares (Centro de Investigación Esquel de Montaña y Estepa Patagónica, Chubut)
Nicolás Niveiro (Instituto de Botánica del Nordeste, Corrientes)
Lázaro Novara (Universidad Nacional de Salta)
María Novas (Universidad de Buenos Aires, CABA)
Susana Núñez Montoya (Universidad Nacional de Córdoba)
Nataly O'Leary (Instituto de Botánica Darwinion, San Isidro)
Pablo Ortega Baes (Universidad Nacional de Salta)
Mónica Ponce (Instituto de Botánica Darwinion, San Isidro)
Paula Quiroga (Universidad Nacional del Comahue, Bariloche)
Estela Rafaelle (Universidad Nacional del Comahue, Bariloche)
Mario Rajchenberg (Centro de Investigación y Extensión Forestal Andino-Patagónico, Esquel)
Juan Pablo Ramos Giacosa (Universidad Nacional de La Plata)
María Verónica Rodríguez (Universidad de Buenos Aires, CABA)

Mariana Rosa (Universidad Nacional de Tucumán)
Silvia Sala (Universidad Nacional de La Plata)
Claudenir Simões Caires (Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Itapetinga, Brasil)
Genise Somner (Universidade Federal Rural do Río de Janeiro, Brasil)
José Vesprini (Universidad Nacional de Rosario)
Liliana Villar (Museo Argentino de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia, CABA)
Favio Vossler (Laboratorio de Actuopalinología, Diamante, Entre Ríos)
Amelia Vouilloud (Universidad Nacional de La Plata)
Felipe Wartschow (Universidade Federal da Paraíba, João Pessoa, Brasil)
Vera Werner (Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Brasil)
Silvia Wolcan (Universidad Nacional de La Plata)
Yolanda Zalocar (Universidad Nacional del Nordeste, Corrientes)
Alejandro Zucol (Centro de Investigaciones Científicas y Transferencia
de Tecnología a la Producción, Diamante, Entre Ríos)

