



BIOGRAFÍAS: PROTAGONISTAS DE LA CIENCIA FORESTAL ARGENTINA

Secretaría
de Agroindustria



Ministerio de Producción y Trabajo
Presidencia de la Nación

Ministerio de Producción y Trabajo

Lic. Dante SICA

Secretaría de Gobierno de Agroindustria

Dr. Luis Miguel ETCHEVEHERE

Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca

Ing. Agr. Guillermo BERNAUDO

Subsecretaría de Agricultura

Ing. Agr. Luis URRIZA

Dirección Nacional de Desarrollo Foresto Industrial

C.P.N. Nicolás LAHARRAGUE

BIOGRAFÍAS: PROTAGONISTAS DE LA CIENCIA FORESTAL ARGENTINA

Nilda Elvira FERNANDEZ¹

BUENOS AIRES – 2019

¹ Bibliotecaria. Dirección Nacional de Desarrollo Foresto Industrial. Centro de Documentación e Información Forestal “Ing. Agr. Lucas A. Tortorelli”. Av. Paseo Colón 982 CABA. Argentina.

INTRODUCCIÓN

La ciencia es una de las formas más elevadas del quehacer espiritual pues está ligada a la actividad creadora del intelecto, forma suprema de nuestra condición humana.

Dr. René Favalaro
(1923 – 2000)

Este trabajo pretende constituirse en una herramienta que facilite la identificación de los más destacados profesionales, que forjaron el desarrollo de las ciencias forestales en Argentina, fundamentalmente en las primeras décadas del siglo XX.

En la mayoría de los casos, ejercieron funciones en el ámbito de la Administración Pública, como la “Administración Nacional de Bosques” y sus posteriores denominaciones, “Servicio Forestal Nacional” e “Instituto Forestal Nacional”, todos ellos organismos que funcionaban dentro de la órbita del Ministerio de Agricultura, hoy Secretaría de Agroindustria. Muchos también combinaban el trabajo del ámbito público con la docencia universitaria. Asimismo se incluyen algunos nombres de profesionales que tuvieron una destacada actividad en otros organismos y en el ámbito privado.

El objetivo a que aspira esta obra colectiva, no es solo provocar el acercamiento a la vida de las primeras camadas de profesionales, sino también que sirva como un instrumento de consulta para los funcionarios, historiadores, medios de comunicación, bibliotecarios y centros de documentación especializados en la temática, que busquen antecedentes acerca de los protagonistas que dedicaron su actividad profesional al desarrollo de esta área del conocimiento.

La publicación contiene 133 registros, y está *organizada por orden alfabético, con el objetivo de facilitar la búsqueda. Esta lista no es exhaustiva, ni pretende agotar el tema, por lo que se hace la salvedad que solo figuran aquellos nombres de los cuales hemos encontrado datos biográficos, después de la consulta en diferentes fuentes de información.*

Aunque no quiero dejar de mencionar en esta introducción, a profesionales que no incursionaron totalmente en el campo de la silvicultura, pero realizaron importantes estudios

que ayudan a reconstruir la historia de la ciencia forestal argentina. Tal es el caso, del que se puede considerar como el primer texto con información sobre bosques y maderas escrito por Luis Jorge Fontana², “El Gran Chaco” editado en 1881 con epígrafe de Nicolás Avellaneda.

También debemos rescatar el trabajo de Enrique Molina Massey³, con su tesis de grado “Contribución al estudio de los montes de la provincia de Córdoba” de 1909, quien aporta un primer y muy valioso documento sobre las formaciones boscosas de la provincia mediterránea.

Merece una mención especial el “Catálogo descriptivo de las colecciones de productos naturales, agrícolas, animales e industriales” reunidas por la Comisaría General de Agricultura para la Exposición Internacional de Agricultura de 1910, compilado por el Dr. Carlos Luis Spegazzini⁴ y el Ing. Carlos De Alberti Girola⁵. El trabajo presenta las características de las aproximadamente setecientas muestras de las maderas que se exhibieron en la exposición y fue editado por la Sociedad Rural Argentina en 1911.

En 1914 la tesis de Rafael Castañeda Vega, “Descripción y apreciaciones prácticas de árboles y maderas industriales y explotación forestal en Santiago del Estero”, refleja el valor de la riqueza forestal de la provincia, constituyéndose en un valioso antecedente bibliográfico.

Las primeras décadas del siglo XX significaron en materia de investigación científica, un adelanto indiscutido cimentando a partir de allí, la base de la naciente silvicultura argentina.

La irrupción de la globalización ha producido cambios profundos en el mundo de las ciencias, lo que se traduce en una nueva oportunidad y desafío, no solo para la actividad

² (1846-1920). Militar, explorador, geógrafo y escritor argentino, fue el primer Gobernador del Territorio Nacional de Chubut y fundador de la ciudad de Formosa.

³ Tesista de la Fac. de Agronomía y Veterinaria de la UBA. Su padrino para la obtención del título fue el Prof. Juan A. Domínguez, Director del Museo de Farmacología.

⁴ (1858 Bairo, Italia-1926, La Plata, Buenos Aires). Botánico y micólogo italo-argentino. Describió más de 2900 nuevas especies pertenecientes a diversas familias de plantas y hongos.

⁵ (1867-1934). Ing. Agrónomo. Docente universitario y Miembro de número de la Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria. Ocupó importantes cargos en el Ministerio de Agricultura y fue el fundador del Museo Agrícola de la Sociedad Rural Argentina.

sino fundamentalmente para los técnicos, científicos e investigadores forestales, porque deberán encontrar abordajes creativos a nuevas esferas de interés, como entre otras, la silvicultura social, comunitaria, urbana y periurbana, género y bosques, temas escasamente abordados anteriormente.

En una era de procesos y cambios de gran dinamismo, los profesionales de hoy, deberán en este complejo escenario, dar respuesta científica, tecnológica y social, con un enfoque ecosistémico, paisajístico, integral y participativo de los nuevos requerimientos, como son los avances propios de la producción y modernización de tecnologías, teniendo como eje central el crecimiento, bienestar y calidad de vida de la sociedad.

Asimismo deberán también ser cada vez más versátiles y capaces de adaptarse a nuevos contextos, formulando iniciativas para preservar y restaurar no solo los bosques, sino también el uso eficiente del agua, los suelos y todo lo que hace a la biodiversidad.

Los forestales del nuevo milenio y otros profesionales relacionados con el uso de la tierra requerirán ampliar su gama de aptitudes sobre la gestión forestal sostenible, por lo tanto es esencial el profundo conocimiento de los trabajos, experiencias y aprendizajes acumulados por las generaciones que les precedieron.

INDICE

A

001 Alfonso, Joaquín

002 Alonso, Julio

003 Alonso, Ombú Candam

004 Alonzo, Abelardo Ernesto

005 Alliani, Raúl César

006 Amden, Manuel

007 Amos, Enrique R.

008 Araujo, Juan A.

009 Areso, Eugenio

010 Arreghini, Rosa Inés

011 Avellaneda, Nicolás

B

012 Barimboim, Isaac

013 Barnaba, Julio César

014 Barrett, Wilfredo H.

015 Bruckmann, Juan José

016 Buitrago, Damián H.

017 Burgos, Julio César

018 Burkart, Arturo E.

C

019 Cabrera, Angel Lulio

020 Carmelich, Jorge N.F.

021 Carretero, Roberto Vicente

022 Casal, Olga Florencia

023 Castellanos, Julio

024 Castiglioni, Julio Alfredo

025 Cersósimo, Francisco J.

026 Chiani, Roberto Guillermo

027 Cinto, Aldo Hugo

028 Clos, Enrique Cristóbal

029 Comte, Julio César

030 Costantino, Italo Nicolás

031 Cozzo, Domingo

032 Crosio, Horacio Alberto

033 Chazarreta, Juan D.

D

034 D' Adamo, Orlando A.

035 Dabas, Elías

036 De Errasti, Ramón D.

037 Deltrozo, Angel

038 Devoto, Franco Enrique

039 Deymonnaz, Eugenio F.

040 Di Lella, Eduardo

041 Dimitri, Milán Jorge

042 Durán, Deogracias José

E

043 Eppens, Gustavo A.

044 Ewens, John Henry

F

045 Fablet, Luis Eduardo

046 Falcone, Rodolfo

047 Famin, César Héctor

048 Fernández, Enrique A.

049 Flinta, Carlos M.

050 Fokas, Fomin

G

051 Gaillard, Juan B.

052 Garbosky, Antonio J.

053 García, José J.

054 Garrasino, Luis María

055 Giacobbi, Osvaldo L.

056 Giannoni, José Luis

057 Golfari, Lamberto

058 González Vidal, Eduardo

059 Grassi, Adrián

060 Grunberg, Isaac Pascual

H

061 Havrylenko, Demetrio

062 Hoepke, Eberardo

I

063 Iaconis, Celina L.

J

064 Juan, Rafael M.

065 Jungwidth, Ricardo R.

K

066 Koutché, Vsevoid

L

067 Labate, Pascual J.

068 Lambardi, Carlos H.

069 Latzina, Eduardo

070 Lebedeff, Nicolás

071 Ledesma, Néstor René

072 Leites, Armando C.

073 Leonardis, Rosario Francisco

074 Lillo, Miguel

075 Lima, Antonio Aníbal

076 López Tabossi, Heriberto

077 Lorenzini, Osvaldo

078 Lugea, María Josefina M.

M

079 Madueño, Raúl R.

080 Mangieri, Héctor Raúl

081 Marsiglia, Olga

082 Martín, Raimundo Rolando

083 Martinoli, Julio O.

084 Mendonza, Luis Alberto

085 Menéndez, Jorge Luis

086 Meyer, Teodoro

087 Miatello, Hurgo (h)

088 Mikler, Sandor

089 Miñones, Horacio

090 Montanari, Moldo

091 Monti, Angel F.

092 Morello, Jorge

093 Moresco, Jorge I.E.

094 Mutarelli, Enio J.

N

095 Negrotti, Carlos G.

096 Niederlein, Gustavo

O

097 Ottone, Jorge Raúl

P

098 Pardo, Leopoldo L.

099 Parodi, Lorenzo R.

100 Petrak, Jorge

101 Pidal, Ricardo N.

102 Piussan, Carlos Miguel

103 Poduje, Luka

R

104 Ragonese, Arturo Enrique

105 Rial Alberti, Florencio

106 Riqué, Tomás

107 Rodríguez, Elvira

108 Rodríguez Laguens, Diego

109 Roig Simón, Fidel Antonio

110 Romero, Rolando Ramón

111 Roth, Alberto

112 Rothkugel, Max

S

113 Sánchez Acosta, Roberto P.

114 Santoro, Francisco H.

115 Sayago, Marcelino

116 Scala, Augusto César

117 Schajovskoy, Sergei

118 Stella, Rodolfo Antonio

T

119 Taccari, Italo Adolfo

120 Takacs, Esteban Arpad

121 Tesdorff, Hans Nicolaus

122 Tinto, José Claudio

123 Tobal, Miguel Angel

124 Tortorelli, Lucas Andrés

V

125 Valente, Hilda Mabel

126 Valentini, José Antonio

127 Van Houtte, Julio

128 Vidal, José L.

129 Volkart, Conrado Máximo

130 Von Koskull, Carlos F.E.

W

131 Williams Alcorta, Orlando E.

132 Williamson, Juan

Z

133 Ziernfuhs, Albrecht

A

001 ALFONSO, Joaquín L.- Ingeniero Agrónomo. Ingresó en el Servicio Forestal Nacional en el año 1935 y llegó a ser Director de la Administración Nacional de Bosques, de donde pronto se retiró. Publicó varios trabajos sobre bosques de la Patagonia y fue colaborador permanente de la revista “Bosques y Obrajes”, editada por Alberto Cullen Paunero. Falleció en 1987.

002 ALONSO, Julio.- Ingeniero Agrónomo. Trabajó en la Administración Nacional de Bosques, en el Departamento de Investigaciones Forestales. Su especialidad era la producción, aclimatación y rendimiento de especies forestales del bosque chaqueño.

003 ALONSO, Ombú Candam.- Profundo conocedor de la economía biológica de las masas espontáneas templado-frías que se extienden desde Neuquén hasta Tierra del Fuego. De las ciencias forestales había abrazado con predilección las áreas de dasometría, valoración y manejo. En ellas sus conocimientos lograron alcanzar el basamento de las especulaciones científicas, luego de superar la intimidad práctica del elemento natural con el cual estaba consustanciado. Perteneció al Servicio Forestal de la Argentina y al personal docente de la Cátedra de Dasonomía de la Universidad de Buenos Aires. Estuvo un año en España, siguiendo el curso de repoblación forestal como becario de la OEA, donde colaboró en un inventario para fotografías aéreas en Oviedo. Publicó dos trabajos vinculados con la relascopía. Tenía en preparación otros sobre análisis de productividad de *Pinus elliottii* en el Delta del Paraná y sobre alsometría de *Nothofagus pumilio*, cuando la muerte lo sorprende. Pero quizás donde más descolló fue en el plan iniciado en la Cátedra de Dasonomía, “Investigaciones silviculturales y dasométricas necesarias para la organización económica de los bosques subantárticos argentinos”. El mencionado plan se realizó en convenio con CAFTA, y del cual fue su principal promotor, habiendo diseñado y ubicado el bloque de parcelas experimentales de lenga, de 30 hectáreas, el más grande de Latinoamérica. Las parcelas que se instauraron para el estudio de los lengales frente al Lago Mascardi, en el Parque Nacional Nahuel Huapí, llevan su nombre. De regreso de uno de sus más largos viajes de estudio por los bosques de la patagonia argentina, fallece en Buenos Aires el 31 de marzo de 1966, a los cuarenta años de edad.

004 ALONZO, Abelardo Ernesto.- Nació en Buenos Aires el 28 de enero de 1921. Se recibió de Ingeniero Agrónomo en la Universidad Nacional de Buenos Aires en 1945. Se desempeñó en la empresa “Celulosa Argentina” como Jefe de Plantaciones del delta de 1946 a 1947. Luego trabajó en la Estación Forestal Domingo F. Sarmiento en Paraná Mini, con el rango de Subdirector. En 1948 ocupa el cargo de Director del “Vivero Forestal 25 de Mayo” perteneciente al IFONA y luego de 1948 a 1952 pasa a ser Jefe de División Obras en Plantaciones. Entre 1952 y 1956 se desempeña en la Administración Provincial de Bosques de la provincia de Buenos Aires. Desde 1958 hasta 1970 lleva adelante la Jefatura de la Sección de Silvicultura y Mejoramiento de Bosques Cultivados del INTA, Estación Experimental Agropecuaria Delta del Paraná. Entre 1970/1980 Subgerente de Investigación Forestal de Celulosa Argentina. A partir de 1980 y hasta su jubilación en 1989, su actividad la desarrolla íntegramente en el INTA, ocupando sucesivamente los siguientes puestos: Jefe Sección Mejoramiento Bosques Cultivados, Coordinador Programa Arboles Forestales de 1983/1984, Director Interino de la EEA Delta del Paraná entre 1985/87. En 1959/60 obtuvo una Beca de FAO/INTA para el estudio de la Genética Forestal en Estados Unidos y Canadá, participo de numerosos congresos y reuniones científico técnicas, dictó cursos y seminarios y escribió gran cantidad de trabajos de su especialidad. Formó parte del Comité Académico de la Comisión de Investigaciones Científicas de Buenos Aires, miembro de la Comisión del Alamo de la República Argentina, de la Asociación Forestal Argentina, Presidente de la Asociación Argentina de Estudios Forestales, miembro del Comité Técnico de CIEF y miembro del Comité Académico de la Secretaría de Ciencia y Técnica, SECyT. Fallece en la ciudad de Buenos Aires en el mes de mayo del año 2000.

005 ALLIANI, Raúl César.- Nació el 6 de septiembre de 1946 en Realicó, La Pampa. Se graduó de Ingeniero Agrónomo en la Facultad de Agronomía de Buenos Aires. Se desempeñó tanto en el ámbito privado como público. Su labor más importante la realizó como coordinador del Subprograma Nacional Bosques Cultivados, en el ámbito del INTA. Escribió numerosas publicaciones científicas en su mayoría sobre el mejoramiento genético, área de su especialidad. Realizó varios cursos de especialización tanto en el país como en el exterior. Recibió premios por sus trabajos técnicos otorgados por la Asociación de Técnicos de la Industria Papelera y Celulósica Argentina (ATIPCA) y del Centro de

Investigaciones y Experiencias Forestales (CIEF). Fallece en Buenos Aires el 19 de enero de 1994.

006 AMDEN, Manuel.- Argentino de origen sirio-libanés. Se recibió de Ingeniero Agrónomo en la UBA y posteriormente se graduó de Ingeniero Forestal en la primera promoción de la Escuela Superior de Bosques de la Universidad Nacional de La Plata. Se desempeñó como docente en la Cátedra de Aprovechamiento Forestal de la mencionada Escuela. Ingresó en la ANB cuando ésta funcionaba en el “Viejo Hotel de Inmigrantes” en la zona de Retiro y luego pasó a formar parte del IFONA, continuación de la ANB, donde desarrolló su carrera en la especialidad aprovechamiento forestal. También formó parte del Centro de Estudios del Bosque Subtropical CEBS, en San Antonio, Misiones.

007 AMOS, Enrique R.- Nació en Inglaterra en 1887 y llegó al país en 1910. Luego de colaborar en la genética del trigo con el Dr. W. O. Backhouse (hay una variedad que llevó su nombre invertido “Soma”) se afincó en el Delta del Paraná. De 1938 a 1952 dirigió las actividades de la entonces “Chacra Agrícola y Experimental del Delta” ubicada frente a la ciudad de Campana. La Memoria de los años 1941 – 42 es un notable muestrario de sus trabajos que en un principio realizó con la ayuda del Ing. Jorge Barañao. Los más interesantes corresponden a la difusión del cultivo del híbrido del álamo “AM” y los de selección de clones de Salix, quedando justamente el clon “mestizo amos”, derivado de un híbrido natural del mismo delta. Falleció en Buenos Aires en 1962.

008 ARAUJO, Juan A.- Ingeniero Agrónomo. Se desempeñó en el Departamento de Investigaciones Forestales de la ANB. Trabajo sobre temas de silvicultura en general.

009 ARESO, Eugenio.- Ingeniero Agrónomo. Trabajó en la Dirección de Investigaciones Forestales de la ANB sobre temas relacionados con los ensayos de producción de plantas de la región pampeana.

010 ARREGHINI, Rosa Inés.- Nació en San Martín, Mendoza, el 23 de julio de 1938. Se recibió de Ingeniera Agrónoma en la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Cuyo. Obtuvo un postgrado de Especialización Forestal con énfasis en

“Repoblación” en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Montes de la Universidad Politécnica de Madrid, España. Su actividad docente en la universidad cuyana comienza en 1961 y se extiende hasta 1997, ocupando el cargo de Profesora de la Cátedra de Silvicultura. Dentro de la misma Universidad, se desempeñó como Directora del Instituto Forestal. Fue integrante de la Comisión Nacional del Álamo de nuestro país y desde 1992 Miembro del Comité Ejecutivo de la Comisión Internacional del Álamo. Escribió gran cantidad de trabajos producto de su constante dedicación a la investigación. En 1996 fue nombrada Decana de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Cuyo, cargo que desempeñó hasta su fallecimiento producido en la ciudad de Mendoza el 19 de diciembre de 1997.

011 AVELLANEDA, Nicolás.- Presidente de la República Argentina durante el período 1874-1880, es considerado por el Dr. Raúl Madueño como el “precursor del derecho forestal argentino” en virtud de la sanción de la Ley nº 1054 de Explotación Forestal, sancionada el 9 de octubre de 1880, pocos días antes de culminar su mandato. Esta ley constituye sin duda con sus 23 artículos, la primera ley forestal argentina, que está dedicada a preservar la existencia y el cuidado de los bosque nativos, oponiendo reparos administrativos y técnicos a las cortas totales ante el avance de la colonización. La Ley luego fue derogada por la Ley de Tierras Nº 4167 de 1903, que solo contenía dos artículos dedicados a los bosques. La llamada Ley de Avellaneda, adquiere mayor significación en la imagen histórica nacional, si se considera que es sancionada varios años antes de la creación del Ministerio de Agricultura de la Nación en octubre de 1898.

B

012 BARIMBOIM, Isaac.- Ingeniero Agrónomo. Trabajó en los temas de dasometría en la Dirección de Investigaciones Forestales de la ANB.

013 BARNABA, Julio César.- Nació el 6 de marzo de 1953. En 1978 se graduó de Ingeniero Forestal en la Universidad Nacional de La Plata y en el mismo año ingresó como Becario en el Instituto Forestal Nacional, específicamente en el Departamento de Investigaciones Forestales. Allí trabajó en estudios de Manejo Forestal en lengales de Tierra del Fuego, estudios de crecimiento y rendimiento en plantaciones de San Ramón, Río Negro, en estudios de crecimiento en plantaciones de Entre Ríos, Misiones e inventario de plantaciones en la Estación Forestal Trevelin, Chubut. Luego se trasladó al Campo Forestal General San Martín también en Chubut, dependiente del mismo organismo, asumiendo la jefatura del Campo en 1981. En 1985 renunció al IFONA para pasar al Servicio Forestal Andino en Río Negro como Responsable del Area de Contralor. En 1986 finalizó el Plan de Manejo Forestal de las Reservas Loma del Medio-Río Azul, trabajo inédito que compartió con Luis Chauchard. En 1988 se aleja de esta institución para atender un emprendimiento familiar de producción de frambuesas en la zona de Lago Puelo, Chubut. Falleció el 25 de mayo de 1994.

014 BARRETT, Wilfredo H.- Ingeniero Agrónomo (UBA, 1948); M.Sc y Ph.D en Mejoramiento y Genética Forestal (Michigan State University, 1965 y 1970). Desde 1947 colaboró con la Dirección de Investigaciones Agrícolas del Ministerio de Agricultura, luego INTA en temas de taxonomía, ecología y genética forestal. A partir de 1975, ingreso en una empresa forestal privada, gerenciando un programa de forestaciones en una región de producción ganadera, debiendo realizar las investigaciones y la experimentación necesaria para la implementación de dicho programa. En este período, conjuntamente con el Ing. Takacs, crearon y dirigieron el Centro de Investigaciones y Experiencias Forestales (CIEF), financiado para y por empresas forestales argentinas. Durante la permanencia en el INTA, como Coordinador del Programa Forestal, organizó redes de ensayos, que tuvieron como objetivo determinar experimentalmente en pinos, las mejores especies y los mejores orígenes de cada especie para ser utilizadas principalmente en la región mesopotámica.

Promovió el cultivo de *Pinus caribaea* y sus híbridos que son cultivados con éxito en Misiones. Como docente colaboró con la Facultad de Ciencias Forestales dictando la Cátedra de Mejoramiento Genético Forestal. Fue miembro y consultor de la Secretaría de Ciencia y Técnica del CONICET, miembro de la Comisión Académica de la Escuela para Graduados de la Facultad de Agronomía, UBA. Colaboró con organismos internacionales como FAO, IUFRO y UNESCO. Publicó varios trabajos sobre su especialidad.

015 BRUCKMANN, Juan José.- Nació en Viena, Austria, el 2 de junio de 1896 y falleció el 22 de enero de 1973, en Victoria, Provincia de Buenos Aires. Llegó a la Argentina en el año 1912. En 1930, trabajando para la familia de Von Bernard, pasó a administrar el campo “La Chilena” en el Delta del Paraná. Se dedicó a las tareas forestales perfeccionando el uso y cultivo de las Salicáceas, habituales en esta región y de otras especies poco difundidas, en particular del género *Taxodium*. De todas estas especies poseía informaciones prácticas personales de extraordinario valor, además de un gran caudal bibliográfico.

Todo esto lo efectuaba en forma paralela al cumplimiento de sus obligaciones cotidianas en propiedades que dirigía o en la propia “La Yaraví”. Publicó en la *Revista Forestal Argentina* sobre ecotipos de álamos, *Taxodium distichum* y *T. mucronatum*. Concurrió a todos los congresos de isleños y a reuniones forestales nacionales e internacionales. Fue miembro activo del “Grupo Forestal” creado por convenio del Gobierno Argentino y la CEPAL, en 1956. Durante el “Primer Congreso Forestal Argentino” celebrado en 1969, sus autoridades lo homenajearon junto a un reducido número de otras personalidades que se destacaron por su relevante actuación en este campo técnico-económico de la Argentina.

016 BUITRAGO, Damián H.- Doctor en Ciencias Naturales Especialidad Mineralogía y Geología. Formó parte del equipo de trabajo del Departamento de Investigaciones Forestales del Instituto Forestal Nacional, donde se especializó en suelos forestales.

017 BURGOS, Julio César.- Nació en Buenos Aires en 1919, y fallece el día 28 de octubre de 1970, en la ciudad de Mendoza. Se graduó en la Universidad de La Plata en 1944 e inició su carrera trabajando en oficinas nacionales de meteorología. Al momento de su muerte se desempeñaba como Profesor Titular con dedicación exclusiva en la Cátedra de Silvicultura y a su vez ejercía la Dirección del Instituto Forestal, ambos pertenecientes a la

Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Cuyo. Estaba dedicado al estudio de los problemas forestales de la región cuyana, y vio coronar su labor en la Cátedra al ser aprobado su proyecto de creación del "Instituto Forestal", probablemente el primero de este tipo en una universidad argentina. Asistió al 6° Congreso Forestal Mundial que se realizó en Madrid, y en 1969 se constituyó en un importante colaborador en la organización del Primer Congreso Forestal Argentino celebrado en la ciudad de Buenos Aires.

018 BURKART, Arturo E.- Nació en Buenos Aires el 25 de septiembre de 1906. Ingresó en la Facultad de Agronomía y Veterinaria de la UBA en 1925, egresando en 1928. Apenas finalizado sus estudios fue becado a Alemania, en el Instituto Fitotécnico de Muchemberg, con el Profesor Bauer, donde realizó su tesis. Desempeñó cargos docentes en la Facultad de Agronomía y Veterinaria de la UBA. Luego fue designado Profesor Titular en la Cátedra de Forrajicultura en la Facultad de Agronomía de La Plata y en 1936 es nombrado Director del Instituto Botánico "Darwinion". En 1957 es designado Profesor Titular de Plantas Vasculares en la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de Buenos Aires. Especialista en Leguminosas publicó numerosas monografías que le dieron fama y prestigio en el exterior. Dirigió la Flora ilustrada de la Provincia de Entre Ríos alcanzando a publicar dos volúmenes. Perteneció a la carrera de investigador del CONICET donde alcanzó la máxima categoría. Nombrado Académico de Número de varias Academias Nacionales viajó al exterior representando a nuestro país en congresos botánicos invitado por gobiernos extranjeros. Recibió numerosas distinciones y premios tanto en Argentina como en el exterior. Poco antes de su fallecimiento recibió el Premio Bernardo Houssey entregado por la OEA. Fallece en San Isidro, Buenos Aires, el 25 de abril de 1975.

C

019 CABRERA, Angel Lulio.- Hijo del zoólogo y paleontólogo Angel Cabrera, nació en Madrid, España, el 19 de octubre de 1908. Siendo aún adolescente y con motivo de la contratación de su padre en el Museo de La Plata, se traslada con sus padres y hermana a Argentina en 1925. Decide estudiar Ciencias Naturales en la Universidad de La Plata. A los 18 años en 1926 realiza con su padre un viaje de más de dos meses por la Patagonia con el objetivo de recoger vertebrados, insectos y fósiles. Recibe clases de Augusto Scala y de Lorenzo Parodi a quien consideraba su maestro. Parodi lo tuvo además como Jefe de Trabajos Prácticos de su cátedra en la Universidad de La Plata, donde finalmente se gradúa en 1931. Su actividad docente se desarrolló tanto en el Museo de La Plata como en la Facultad de Humanidades, donde recorrió los diferentes escalafones desde ayudante hasta convertirse en Profesor Emérito en 1973. Impartió clases en diferentes disciplinas tales como: Botánica, Latín y Nomenclatura Científica, Fitogeografía y Ecología Vegetal. Fue pionero junto con Raúl Ringuelet, en establecer la primera licenciatura en Ecología de la Argentina en la Universidad de La Plata, a finales de los años 60. Estuvo a cargo del Departamento Científico de Plantas Vasculares del Museo de La Plata desde 1946 a 1975. Paralelamente fue miembro del CONICET desde 1966 y Director del Instituto de Botánica Darwinion desde 1976 a 1982. Fundó la Sociedad Argentina de Botánica en 1945, siendo Presidente durante dos períodos y editor de su revista, el Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica, además editor de las revistas Darwiniana e Hickenia. También fue miembro de sociedades de Historia Natural y Botánica de varios países como Chile, Estados Unidos, Perú, Venezuela y Ecuador. Fallece en la ciudad de La Plata el 8 de julio de 1999.

020 CARMELICH, Jorge N.F.- Ingeniero Agrónomo. Trabajó en el Ministerio de Agricultura, específicamente en la Dirección Forestal donde investigó y publicó numerosas contribuciones para el conocimiento de los bosques de Argentina. Fue Administrador General Interino de la ANB durante el período 1953/1954 y en 1974 Director General del IFONA. También ejerció la docencia como Profesor Adjunto en la Cátedra de Silvicultura de la Facultad de Agronomía y Veterinaria de la UBA.

021 CARRETERO, Roberto Vicente.- Nació en Carlos Casares, Buenos Aires, en 1916 y falleció en el mes de noviembre de 1982, en Mendoza. Se recibió de Ingeniero Agrónomo en la Universidad de Buenos Aires en 1939, y obtuvo una beca de especialización forestal en Michigan, Estados Unidos. A su regreso trabajó en la Dirección General de Parques Nacionales hasta 1944. Luego se incorpora a la recién creada Dirección Forestal, quedando al frente de la Sección Mapa Forestal. En 1950, luego de fundar y siendo Director de la Estación Forestal Rivadavia de Mendoza, renuncia para dedicarse totalmente a la docencia en la Facultad de Agronomía de la Universidad de Cuyo, Mendoza. Allí es el primer Profesor de Silvicultura, poco después el Decano, y luego Rector de la misma Universidad. En esa etapa contribuyó a fundar la Administración Provincial de Bosques. Todos estos cargos los pierde con la revolución de 1955. Vuelve a reasumir el cargo de Profesor de Silvicultura, y Rector por concurso, en 1973, pero un nuevo golpe de estado en 1976 lo desplaza nuevamente de sus funciones. Siguió actuando como asesor y consultor privado en trabajos de silvicultura regional.

022 CASAL, Olga Florencia.- Ingeniera Agrónoma y Forestal, se especializó en celulosa y papel. En las últimas décadas se dedicó específicamente al tema de la Conservación de Documentos siendo también profesora de esa temática en la Universidad del Museo Social Argentino, UMSA. Falleció en la ciudad de Buenos Aires el 19 de octubre de 2009.

023 CASTELLANOS, Julio.- Nació en Catamarca en el año 1927. Se recibió en la Universidad Nacional de Buenos Aires de Doctor en Ciencias Naturales. Fue colaborador en la creación de la Escuela Superior de Bosques de La Plata, con su Instituto de Ordenación de Vertientes y Protección de Cuencas Hidrográficas. Falleció el 28 de julio de 1988.

024 CASTIGLIONI, Julio Alfredo.- Nació en 1920 y falleció en Buenos Aires el 12 de diciembre de 1986. Dedicó toda su vida al estudio y al profesorado de la Botánica Forestal (Dendrología). Fue funcionario del Servicio Forestal Nacional durante treinta años, comenzando en 1944 a cargo de la Sección Dendrología y llegando a ocupar el cargo de Director del Departamento de Investigaciones Forestales. Tuvo además una larga actuación

en la docencia universitaria en Buenos Aires, y en la Escuela Superior de Bosques de La Plata. Es autor de más de 20 publicaciones de su especialidad.

025 CERSOSIMO, Francisco J. Ingeniero Agrónomo. Se desempeñó en el Departamento de Investigaciones Forestales del Instituto Forestal Nacional. En 1963 pide traslado a la Estación Forestal Fernández en Santiago del Estero donde permanece hasta 1978, en que regresa a la sede central del IFONA para hacerse cargo del Sector Establecimientos Forestales. Su experiencia en la Estación Fernández queda plasmada en su libro "La Estación Forestal Fernández en fotografías. Recuerdos de mi paso por este establecimiento". Fue además autor de varias publicaciones técnicas. Se jubiló en 1988.

026 CHIANI, Roberto Guillermo. Ingeniero Agrónomo especializado en tecnología de la preservación de la madera. Docente de enseñanza e investigación en la Cátedra de Dasonomía de la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de Buenos Aires. Se desempeñó como técnico del Departamento de Investigaciones Forestales del Instituto Forestal Nacional. Viajó para especializarse en el Laboratorio de Productos Forestales del Departamento de Agricultura de Estados Unidos, en la ciudad de Madison, Wisconsin, y en la División de Productos Forestales de C.S.I.R.O. de Australia, en Melbourne, también en el Colegio Forestal de Syracuse de la Universidad de Nueva York. Fue Jefe del Centro Forestal Castelar del IFONA en Hurlingham, hoy sede del CITEMA. Actual secretario técnico del Subcomité de Preservación de Maderas del IRAM. Consejero del IRAM y Miembro del Comité de Tecnología Química de esta entidad. Asesor ante la Coordinación de Agroquímicos y Registros de SENASA para la inscripción de los preservadores en el Registro de dicha entidad. Asesor técnico del Grupo de Preservación Industrial de la Madera de la Asociación de Fabricantes y Representantes de Máquinas, Equipos y Herramientas para la Industria Maderera. (ASORA). Consultor de industrias y servicios de impregnación de maderas y fabricantes de preservadores. Asistió a cursos de perfeccionamiento en Osmose Company en Búfalo, Estados Unidos. Dictó conferencias técnicas sobre la materia en el país y en el exterior. Escribió numerosos artículos científicos sobre preservación de materiales leñosos en el Instituto Forestal Nacional, y en la Facultad de Agronomía de la UBA. Columnista de la "Revista Vivienda" acerca del tratamiento de las maderas destinadas a la construcción.

027 CINTO, Aldo Hugo.- Nació en la ciudad de Villaguay, Entre Ríos, el 11 de octubre de 1931. Se trasladó posteriormente a Paraná con su familia y finalmente a la Ciudad de Buenos Aires. Ingresó al Instituto Geográfico Militar (IGM) de donde egresó como Topógrafo, función que le permitió obtener un cargo posteriormente en la Administración Nacional de Bosques. Hacia fines de la década del cincuenta ingresa en la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires y una vez culminados sus estudios de Ingeniería Agronómica, pasa a la Escuela Superior de Bosques de la Universidad Nacional de La Plata en donde obtiene el título de Ingeniero Forestal el 13 de Diciembre de 1965. En 1966 regresa a Misiones, para incorporarse al equipo técnico del Centro de Estudios del Bosque Subtropical (CEBS) ubicado en San Antonio, en el extremo nordeste de la provincia. Allí ejerció la Dirección hasta 1971, año en que se hace cargo del Departamento Forestal de Papel Misionero. En 1973 es designado Subsecretario de Asuntos Agrarios de la Provincia de Misiones, cargo en el que permanece hasta la intervención federal. Por entonces, la recientemente creada Universidad Nacional de Misiones (UNAM) le encomienda junto a otros profesionales forestales, la organización de la Escuela de Ingeniería Forestal.-hoy Facultad de Ciencias Forestales-, de la cual es designado Decano organizador y docente, cargos que mantiene hasta el golpe militar de 1976. Posteriormente se dedicó a la actividad privada como asesor, administrador, forestador y viverista pero sin dejar la política que retoma activamente en 1983 desempeñando cargos partidarios en el Partido Justicialista. Su última función pública la desempeñó en el Área Tierras de la Gerencia Uruguái, responsable del emprendimiento hidroeléctrico en 1987. Falleció en Misiones el 30 de enero de 1990.

028 CLOS, Enrique Cristóbal.- Nació en Buenos Aires en 1894, fallece en La Plata en julio de 1977. Se recibió en el año 1920 y luego de desempeñarse durante varios años en el Laboratorio de Botánica del Ministerio de Agricultura de la Nación (que dirigía el Profesor J. Molfino) continuó en la Facultad de Agronomía de La Plata como Profesor de Cultivos Industriales desde 1938 a 1965. Creó el "Jardín de Introducción de Plantas", incorporando numerosas especies exóticas al cultivo nacional. Se retiró designado Profesor Emérito.

029 COMTE, Julio César.- Nació el 8 de julio de 1923 en Concepción del Uruguay, Entre Ríos. Se destacó en el periodismo radial desde muy joven, ya en la década del cuarenta, pasa entre otras, por las radios Rivadavia, Mitre y Belgrano. Ocupó el micrófono en las madrugadas de “Amanecer Argentino” y a partir de 1965 dirigió “Mensaje al Campo Argentino” durante diez años. Su amistad con Sandor Mikler lo introdujo en el ámbito forestal, acompañándolo primero y continuando después su obra en la dirección del Periódico Delta, medio de difusión regional. Fue animador y maestro de ceremonias en numerosas reuniones forestales, participante activo de la organización del Tercer Congreso Forestal Argentino en 1978, difusor de temas forestales a través de las radios Municipal, Splendid y El Mundo. La Asociación Forestal Argentina, AFOA, lo distinguió como “Personalidad Forestal” en octubre de 1992, por su valioso aporte al sector como maestro, periodista y pionero de la actividad en el país. Falleció el 2 de noviembre de 1993 en Buenos Aires

030 COSTANTINO, Ítalo Nicolás.- Su actuación pública arranca desde los años 1939/40 en que becado, realizó un curso en la Universidad de Michigan, Estados Unidos. Retorna munido de conocimientos que le permitieron desarrollar una tarea tan intensa como dilatada fundamentalmente en Parques Nacionales. Pasó por la Dirección Forestal, con cargo de jefatura, y desde 1952 su accionar giró en torno de la Dirección Nacional de Bosques, que se convertiría años más tarde en el IFONA. Luego, entre 1971/73, asumiría la Dirección General de la Administración Nacional de Bosques. Desde 1973 a 1977, culmina su carrera ejerciendo funciones de Coordinador de Área de la Secretaría de Recursos Naturales Renovables y Vicepresidente del Directorio de Parques Nacionales. También ejerció funciones docentes en la Escuela Superior de Bosques de La Plata, para luego llegar a desempeñarse como Director de la misma. Fallece en 1991 tras una breve enfermedad.

031 COZZO, Domingo.- Nació en Buenos Aires el 6 de octubre de 1918. Se recibió de Ingeniero Agrónomo en la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires en el año 1943. Aun siendo alumno de la Facultad realizó su primer trabajo “El arbolado de las calles de Buenos Aires” que le permite obtener su primer premio científico logrando la publicación del mismo. Ejerció la docencia universitaria durante treinta y siete años de donde se retira con el cargo de Profesor Emérito nombrado por el Consejo Superior de la

Universidad de Buenos Aires. En el año 1957 funda la Revista Forestal Argentina que durante dieciocho años se transforma en el vehículo de divulgación de los avances de la ciencia forestal de nuestro país. Escribió innumerable cantidad de libros, publicaciones científicas y artículos de difusión. Fue premiado tanto en el país como en el exterior en numerosas ocasiones. Fallece en Buenos Aires el 10 de agosto de 2003. Para ampliar información sobre su actividad profesional consultar su autobiografía, “50 años de estudios y enseñanzas forestales”.

032 CROSIO, Horacio Alberto.- Nació en la ciudad de Campana, Buenos Aires. En 1976 se graduó de Ingeniero Agrónomo en la Universidad de Morón, e ingresó inmediatamente al Departamento de Investigaciones Forestales del Instituto Forestal Nacional. Luego asumió la Jefatura de la Estación Forestal Paraná Miní, donde permaneció varios años, especializándose en el campo de las salicáceas. Más tarde retorna a la casa central del IFONA para desempeñarse nuevamente en el Departamento de Investigaciones. A partir de la disolución de la institución en 1991, pasa a formar parte de la Secretaría de Medio Ambiente donde permanece hasta su fallecimiento.

033 CHAZARRETA, Juan D.- De profesión abogado, fue la figura representativa del medio social santiagueño que tomó a su cargo el movimiento para la creación de la Facultad de Ingeniería Forestal de Santiago del Estero, donde llega a ser Decano. Fue además profesor de numerosas generaciones de estudiantes; político y periodista, promovió numerosos movimientos sociales y culturales, todos de bien público, siempre ocupando puestos de decisión. Falleció en la ciudad de Santiago del Estero el 1° de junio de 1963.

D

034 D'ADAMO, Orlando A.- Ingeniero Agrónomo. Actuó como Director de Economía Forestal en la Administración Nacional de Bosques, también se desempeñó en la Dirección Técnica de la "Federación Argentina de Asociaciones de Productores de la Industria Forestal". Autor de varios trabajos sobre política y economía forestal que fueron publicados por el "Estudio Forestal Bosques", organización de la que fue Director.

035 DABAS, Elías.- Ingresó en 1944 a la Dirección Forestal del Ministerio de Agricultura, formando parte del Departamento Mapa Forestal donde se dedica los primeros años al inventario de bosques. En sucesivas comisiones de estudios que realizó a los entonces territorios nacionales de Formosa, Chaco, Misiones, Neuquén, Río Negro, Chubut y Tierra del Fuego, alcanzó a inventariar miles de hectáreas de bosque natural. Posteriormente asumió como Subdirector y pocos años más tarde como Director de Economía Forestal. Luego se dedica a la actividad privada, realizando estudios de ordenación y planes para forestaciones particulares, ocupando, entre otros cargos, la Dirección de la Casa del Chaco. Entre los años 1958/1963 fue Administrador General de la Administración Nacional de Bosques y luego designado Presidente de la Comisión Nacional del Extracto del Quebracho (CONAQUE). Ya jubilado retoma la actividad privada. La Asociación Forestal Argentina lo distinguió en 1989, otorgándole una medalla en su carácter de miembro fundador de la asociación. Falleció en Buenos Aires el 3 de abril de 1998.

036 DE ERRASTI, Ramón D.- Por su personalidad, su carácter y su acción comunitaria, se constituyó en sus treinta y cuatro años de actividad en la zona patagónica, en un destacado pionero forestal. Además se ocupó en asentar la soberanía argentina en un área en litigio, creando en el extremo andino del Lago Epuyén el "Puerto Patriada". Instaló un vivero y reforestó 600 hectáreas, casi siempre en sitios quemados, haciendo ensayos de siembra directa o aérea y apoyando los trabajos de asentamiento humano en la región. Falleció el 31 de marzo de 1977, en su establecimiento forestal maderero de Epuyén, Chubut, entre la frontera con Chile y la localidad de El Bolsón.

037 DELTROZO, Ángel.- Perteneció a la primera inscripción de la Facultad de Ingeniería Forestal de Santiago del Estero. Se desempeñó en la Dirección General de Bosques de esa provincia y prestó servicios en el Instituto Forestal de Industria y Administración, IFIA.

038 DEVOTO, Franco Enrique.- Nació en 1886. Egresó en 1908 con medalla de oro de la Facultad de Agronomía de La Plata, siendo el tema de su tesis “Clasificación botánica de Neuquén”. Se inició como agrónomo regional y trabajó en genética del trigo. En 1914 es nombrado Secretario de la Comisión Nacional de la Flora Argentina. Desde 1918 hasta 1924 se desempeña como Inspector de zona de agrónomos regionales e Inspector General de Tierras de 1930 a 1932. Luego asume la jefatura de la División de Agrónomos Regionales de 1932 a 1933; desde este año hasta 1934 se hace cargo de la División Forestal para luego organizar la Sección Técnica de Bosques. Allí despliega una vasta labor de investigación, publicación y divulgación científica, con viajes por el interior del país y el exterior. Introduce numerosas especies forestales, entre ellas el famoso A.M. (*Populus euroamericana* cv. I-154), el híbrido que traído de Casale Monferrato (Italia) salvó en 1938 la forestación en el Delta del Paraná. En 1940, el Ministerio de Agricultura, le confía la representación en la Comisión Consultiva de Bosques. Redacta el “Estatuto del Peón” para la Secretaría de Trabajo y Previsión en 1944. Fue comisionado por el gobierno nacional en 1947, para realizar estudios forestales en India, China, Japón y Estados Unidos. Recibe distinciones de gobiernos extranjeros, entre ellas el título de “Caballero de la Rosa Blanca” de Finlandia. Su trabajo, en colaboración con Rothkugel “Índice de la Flora Leñosa Argentina” de 1942 aún tiene gran valor. Su último escrito, ya retirado de la función pública, “Ideas argentinas sobre papel argentino” de 1948, refleja su aporte forestal al país. Falleció en su quinta de Haedo, Buenos Aires, el 20 de abril de 1956.

039 DEYMONNAZ, Eugenio F.- Editor fundador de la revista mensual “Maderil” que se inicia el 9 de julio de 1928 como el órgano de difusión de la “Bolsa de Maderas” y que cierra con el número 255 en enero de 1955. A través de su ininterrumpida aparición refleja los antecedentes de la vida cotidiana de muchos de los acontecimientos forestales del período donde empieza a gestarse la vida institucional y privada del sector. Su creador fallece el 11 de abril de 1933 y le sucede su hijo Ives quien procuro conservar hasta el final la naturaleza y el espíritu de la publicación.

040 DI LELLA, Eduardo.- Nació en 1916. Se especializó en el estudio de la utilización industrial de las maderas. Fue miembro del Servicio Forestal Nacional en toda su actividad hasta su retiro. También docente de la Escuela Superior de Bosques y de la Facultad de Agronomía de Buenos Aires. Falleció en Buenos Aires en 1986.

041 DIMITRI, Milán Jorge.- Nació en Buenos Aires en 1913, pero cursó la enseñanza primaria y secundaria en Punta Arenas, Chile. En 1943 egresa con el título de Ingeniero Agrónomo de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires. Aún alumno cumplía funciones en el entonces Laboratorio de Botánica del Ministerio de Agricultura y Ganadería de la Nación, ubicado en el viejo Hotel de Inmigrantes de Puerto Nuevo. Acompañó al Ingeniero E. Clos, cuando éste estaba dedicado a herborizar y describir arbustos y árboles cultivados en la ciudad de Buenos Aires. Años después, siendo ésta dependencia el Instituto de Botánica, dirigido por Arturo Ragonese, es Dimitri quién asume la serie de publicaciones sistemáticas de plantas cultivadas que incluye géneros completos de árboles. En 1953 fue designado Jefe del Departamento de Protección de la Naturaleza en la Dirección de Parques Nacionales, es de aquí de donde proviene gran aporte de su literatura científica-botánica-dendrológica. También fue Docente Auxiliar del Profesor Parodi en sus clases de botánica. Como becario sigue cursos de su especialidad en la Universidad de Colorado, Estados Unidos. En 1960 obtiene por concurso la Cátedra de Morfología y Sistemática Vegetal de la Facultad de Agronomía, de La Plata, donde finaliza siendo su Decano y Profesor Emérito. Su última etapa institucional transcurrió como Rector de la Universidad de Río Cuarto, Córdoba, hasta 1983. A partir del año siguiente se desempeñó en la Cátedra de Dasonomía de la Universidad de Buenos Aires, como investigador contratado por CONICET en un programa de estudios dendrológicos. Colabora en el “Catálogo de las especies leñosas argentinas” que reemplaza el viejo “Índice de la flora leñosa argentina” de F. E. Devoto y M. Rothkugel. Notable botánico y dendrólogo que enriqueció las ciencias argentinas por más de cincuenta años en una infatigable labor de estudioso y publicista de las especies leñosas del país, con particular preferencia por las cultivadas, en su mayoría exóticas. También fue ecólogo y profundo conservacionista de la naturaleza. Mostró especial atención a la flora de los parques nacionales y en este sentido su nombre y sus publicaciones sobre ella serán temas obligados cuando de tales parques

se viertan referencias. Prolífico autor, como lo demuestran “Los eucaliptos en la silvicultura” (coautor de H. Mangieri, 1961, publicación premiada), “Flora arbórea del Parque Nacional Iguazú” (1974), “La región de los bosques andino-patagónicos” (1972), “Segunda flora dendrológica y cultivada” (1982) “Iconografía dendrológica” (1989, con 76 láminas a la pluma), etc. Quizás la cumbre de su rica producción fue la actualización y ampliación del capítulo sobre Sistemática Vegetal en la obra del Profesor Lorenzo R. Parodi “Enciclopedia Argentina de Agricultura y Jardinería”, trabajo que le demandó tres años y ocupó dos volúmenes (1978 y 1980). En 1984 resultó designado Miembro de Número de la Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria. Falleció en la ciudad de Buenos Aires el 21 de febrero de 1994.

042 DURAN, Deogracias José.- Nació el 1° de abril de 1923 en Guaminí, Provincia de Buenos Aires. Egresó como Ingeniero Agrónomo de la Universidad Nacional de Buenos Aires. Realizó una intensa actividad forestal en Corrientes y Misiones. Desde 1956 se desempeñó como consultor del Gobierno de la Provincia de Misiones ad-honorem y Miembro de la Asociación Forestal Argentina. Hasta 1980 Miembro de la Comisión Nacional de Bosques, de la Comisión Provincial de Misiones y Presidente durante 15 años de la Asociación de Plantadores Forestales de la Provincia de Misiones. Publicó varios artículos forestales en revistas y diarios del país. Realizó viajes de estudios en forma privada a viveros, plantaciones e industrias forestales en Estados Unidos, Canadá, Europa y Sudáfrica e invitado por el Ente Nazionale per la Celulosa e per y la Carta de Roma para asistir a reuniones con industrias italianas y también por el Proyecto Forestal (F.A.O. – M.A.G) del Paraguay entre los años 1965 a 1968. Dictó clases a profesionales argentinos y extranjeros en la Provincia de Misiones.

Desde 1980 y hasta 1992 es designado Presidente del Serfor S.A. (Servicios Forestales de Paraguay). En 1984 consorciado con Colonizadora San Agustín (Paraguay) realizó un anteproyecto de inversión forestal para el desbosque y forestación de 50.000 hectáreas en el Departamento de Caazapá (Paraguay). A pedido del Ministerio de Defensa del Paraguay fue contratado para proyectar el desbloqueo, elaboración y transporte de leña con destino a la fabricación de carbón y posterior reforestación con eucaliptos y ejecución del mismo proyecto en los Departamentos San Pedro, Canendiyú y Caaguazú. Fallece el 5 de agosto de 2003.

E

043 EPPENS, Gustavo A.- Fue Jefe de Asesoría Técnica de la Dirección de Tierras del Ministerio de Agricultura de la Nación. Cuando se crea la Sección Técnica de Bosques en 1933, pasa a desempeñarse como Director Técnico de la Dirección de Parques Nacionales que había contribuido a crear. Fue miembro de la primera “Comisión Consultiva Nacional de Bosques”. Ya en 1934, propone realizar el mapa forestal y el inventario de los bosques, y estudiar los problemas de repoblación con especies nativas y exóticas. Falleció en marzo de 1939 sin haber podido cumplir con su objetivo.

044 EWENS, John Henry.- Nació el 2 de abril del año 1924 en Fábrica Colón, provincia de Entre Ríos. Se recibió de Ingeniero Agrónomo en la Facultad de Agronomía y Veterinaria de la Universidad de Buenos Aires el 26 de Octubre del 1950. Ingresó a la Administración Nacional de Bosques el 24 de abril de 1951 para ejercer funciones como Técnico en Reforestación General Obligado, Chaco, para colaborar con el Ingeniero José A. Valentini Director del mismo. En el año 1951 existían en Chaco tres establecimientos: Reforestación General Obligado, Estación Forestal Presidencia de la Plaza y Reforestación Capitán Solari. En junio de 1951 renuncia a la Dirección de Estación Forestal Plaza el Ingeniero Julio Martinoli y Valentini es designado Director interino del mismo y de Reforestación Capitán Solari. El julio de 1951, Ewens se instala en la Estación Forestal Presidencia de La Plaza para colaborar con Valentini. En enero del 1952 es designado Director en Estación Forestal Plaza, Rodríguez del Pino por un breve período y Ewens como Director en Reforestación Capitán Solari, permanece allí hasta el 20 mayo de 1953, momento en el cual, Reforestación Capitán Solari se transfiere a Parques Nacionales para crearse el Parque Nacional Capitán Solari en octubre de 1954. Se anexa a las 1000 has. Estación F. P. de Plaza el Lote 5 de 2500 hectáreas.(este era parte del campo que constituía Reforestación Capitán Solari). En Junio de 1953 se radica nuevamente en Estación Forestal Plaza como Director, cargo que desempeñó y donde vivió con su familia hasta enero del 1978. Simultáneamente ejerció la Dirección de Estación Forestal General Obligado por un breve período en la década del 70. Su vida profesional estuvo dedicada a la Administración Nacional de Bosques, que luego en el año 1968 se transforma en Servicio Forestal

Nacional, y este en el año 1973 pasó a llamarse Instituto Forestal Nacional (IFONA) prestando servicio en la provincia del Chaco durante 27 años. Estuvo a cargo de la Dirección, planificación y gestión de varios establecimientos en una ardua tarea de verdadero pionero por la lucha para superar los contratiempos de un ambiente para nada favorable en rutas, comunicaciones, servicios e infraestructura hasta convertirlos en establecimientos modelos con sus parcelas experimentales y viveros. En materia de experimentación forestal trabajó con ensayos que se planificaban desde el Departamento de Investigaciones de Casa central en Buenos Aires. Participó en estudios del bosque nativo y plantaciones artificiales con especies nativas y exóticas especialmente con eucaliptos y pinos que fueron la base de publicaciones técnicas-científicas a nivel nacional. En enero del año 1978 se traslada a Santiago del Estero como Director de Estación Forestal Fernández y San Carlos dependientes del Instituto Forestal Nacional (IFONA), continuando con la tarea de sus antecesores en la investigación de especies forestales adaptadas a áreas de riego de esta provincia, cargos que ejerció hasta su deceso ocurrido en Rosario el 6 de abril de 1985.

F

045 FABLET, Luis Eduardo.- Nació en La Plata el 26 de agosto de 1887, en cuya Universidad se recibió de Ingeniero Agrónomo a los veintidós años. En 1909 inicia su actividad en el Ministerio de Agricultura y Ganadería de la Nación, pasando en 1913 a encargarse de la Oficina de Bosques y Yerbales, de la entonces Dirección de Tierras. En 1932 se hace cargo de la División de Bosques, donde permaneció hasta 1942, año en que se jubiló. Su último desempeño conocido, fue integrar el jurado de la Primera Exposición Forestal Argentina. (1942/43) realizada en el predio de Palermo en Buenos Aires. Con la colaboración de Carlos Brebbia, presentó en el Primer Congreso Internacional de Silvicultura, realizado en Roma en 1926, el trabajo "Monografía Forestal de la República Argentina". Además de este trabajo, llevó al mencionado congreso la primera colección de ciento treinta y dos muestras de maderas argentinas. Falleció en Mar del Plata en la década de 1950.

046 FALCONE, Rodolfo.- Ingeniero Agrónomo. Trabajó en la Dirección de Investigaciones Forestales de la ANB en la especialidad de hidrología forestal y ordenación de cuencas hidrográficas, que dejó plasmado en varios trabajos. Fue docente en la Escuela Superior de Bosques de la Universidad de La Plata.

047 FAMIN, César Héctor.- Es considerado uno de los profesionales pioneros de la actividad forestal en la región patagónica. Su accionar más intenso fue sobre populicultura en la zona de riego del Alto Valle de Río Negro, pero su amplia experiencia abarcó desde el Delta del Paraná hasta la región cordillerana rionegrina. Durante veinte años se desempeñó como Delegado Agroforestal del Ministerio de Agricultura de Río Negro, siendo posteriormente asesor del Ministerio de Economía. Desarrolló también la actividad profesional independiente, dirigiendo obras y asesorando a importantes empresas, entre las que se contaban Atanor, Zucamor y Papel Prensa. Fue productor de plantaciones de álamo en la zona de regadío y de coníferas de El Bolsón. Socio de AFOA, integraba la Comisión Directiva en el momento de su fallecimiento producido el 14 de julio de 1989.

048 FERNANDEZ, Enrique A.- Ingeniero Agrónomo. Se desempeñó en la Dirección de Investigaciones Forestales de la ANB en la especialidad Dasometría.

049 FLINTA, Carlos M.- Nació en 1919. Realizó sus estudios universitarios en nuestro país, Italia y los Estados Unidos, siendo en este último lugar donde obtiene el título de Licenciado en la Universidad de Michigan en 1945. Inició su carrera profesional en la Administración Nacional de Parques Nacionales en la ciudad de Bariloche, para integrarse luego al Servicio Forestal. En 1956 comenzó a trabajar en el Departamento de Montes de la FAO en Roma, en donde escribió el libro "Prácticas de Plantación Forestal en América Latina". Posteriormente trabajó en Chile en calidad de Oficial Regional Forestal de la FAO para América Latina, para luego trasladarse al Perú. En este último país trabajó como especialista en silvicultura en un proyecto de la FAO que contribuyó a crear la Facultad de Ciencias Forestales en la Universidad Agraria de Lima, un instituto de investigación y una escuela de formación de técnicos forestales en la Universidad de la Amazonia, en Iquitos. Antes de jubilarse en 1973 trabajó nuevamente en Roma y en Buenos Aires donde fue en esta última ciudad, el Coordinador de Programas del 7° Congreso Forestal Mundial.

También era un consumado artista que esculpía, hacía bocetos y diseñaba utilizando elementos muy distintos y técnicas muy creativas y originales. Algunas de sus esculturas forman parte del patrimonio de la FAO. Diseño alrededor de quinientos bocetos, especialmente de los lugares más típicos de Roma. Algunos de ellos fueron utilizados para incluirlos en la colección de tarjetas de felicitación de la FAO. Fallece en Roma el 18 de agosto de 2001.

050 FOKAS, Fomin.- Bielorruso. Egresado de la Escuela de San Petersburgo, realizó trabajos sobre fenología de la flora dendrológica de la Provincia de Buenos Aires, paralelamente ejerció la docencia en la Escuela Superior de Bosques de la Universidad Nacional de La Plata.

G

051 GAILLARD, Juan B.- Es considerado uno de los forestales argentinos que más luchó por defender los bosques de su enemigo ancestral, el fuego, ya sea desde la jefatura del Departamento de Prevención y Lucha contra Incendios Forestales del IFONA, como desde la asesoría a la Cámara Argentina de Seguridad. Escribió varios trabajos sobre su especialidad y otros vinculados a la protección de bosques fronterizos, legislación forestal, y el desarrollo de la economía forestoindustrial. Fallece en Buenos Aires en 1982.

052 GARBOSKY, Antonio J.- Ingeniero Agrónomo. Su especialidad era la ecología y edafología forestal que desarrolló en la Dirección de Investigaciones Forestales de la ANB.

053 GARCÍA, José J.- Constituyó uno de los componentes de la segunda camada de forestales argentinos que se incorporó al Servicio Forestal Nacional. Su especialidad era la tecnología de maderas dejando varias publicaciones sobre la temática, se retiró del servicio oficial para pasar a la actividad privada. Falleció en el mes de junio de 1988.

054 GARRASINO, Luis María.- Empresario maderero y forestador de Misiones, que gustaba estudiar y publicar temas críticos del patrimonio forestal argentino. Nació en Salto, Uruguay, el 19 de agosto de 1890. Fue miembro de la Sociedad Arriazu, Moure y Garrasino,

colonizadora de Garhuapé, Misiones, en cuya localidad crecieron sus industrias, plantaciones y oficinas. Se desempeñó como Presidente de la Federación Argentina de Asociaciones de Productores de la Industria Forestal, sucesivamente Presidente de la Confederación de la Producción; de la Confederación General de la Industria, y Vicepresidente de la Confederación General Económica. En el orden oficial integró la Comisión Asesora de Importaciones del Ministerio de Economía, hasta su extinción, así como también de la Comisión de Aranceles del mismo ministerio; Director y Vicepresidente de la Comisión Nacional de Bosques del Ministerio de Agricultura y Ganadería, integrante de la Comisión de Promoción de Industria y de la Comisión Asesora Forestal de la misma Secretaría de Estado; Director del Banco Industrial de la República Argentina (ex Banco Nacional de Desarrollo), etc. En cuanto a la actividad privada, tuvo vasta actuación en empresas dedicadas a la producción agrícola-forestal y sus correlativas industrias. Entre las más importantes, figuran la Gerencia General de Garumi ICIFSA y Presidente de la razón social Arriazu, Moure y Garrasino. Autor de numerosos trabajos relacionados con forestación, industria y comercio de la madera y sus derivados, como también de muchos editoriales y notas especiales publicadas en el Boletín Argentino Forestal. Consultor de diversas instituciones privadas y organismos del estado. Falleció el 29 de noviembre de 1982 en Buenos Aires.

055 GIACOBBI, Osvaldo L.- Nació en Capital Federal el 3 de enero de 1909. Egresó en 1931 de la Facultad de Agronomía y Veterinaria de Buenos Aires con el título de Ingeniero Agrónomo. Se desempeñó poco tiempo después en la Sección Técnica de Bosques que funcionaba como parte integrante de la Dirección de Tierras, donde actuó como Guardabosque. Realizó muchas comisiones de estudios forestales a los bosques de todos los territorios nacionales del país. En 1943 al crearse el Servicio Forestal del Ministerio de Agricultura y Ganadería, pasó a integrar sus cuadros superiores, siendo designado en 1949 Director de Investigaciones Forestales. Miembro de la Comisión Nacional de Racionalización de la Producción y Abastecimiento de Maderas y a su vez, del Instituto Internacional de Investigaciones Forestales, con asiento en Zurich, Suiza. Integró en 1937 la Segunda Expedición Finlandesa que trabajó en la Patagonia Andina, presidida por el Profesor Vaino Auer. Como premio a su actuación fue distinguido por el gobierno finlandés con la condecoración de Caballero de la Rosa Blanca, por la tarea desarrollada. Actuó como

Delegado Argentino en la IV Reunión de la Comisión Forestal Latinoamericana, realizada en Buenos Aires con el auspicio de la FAO. Pocos días antes de su inesperada muerte, su última labor era participar en el IX Congreso de Productores Isleños. Falleció a consecuencia de un accidente automovilístico ocurrido cuando viajaba acompañado por otros técnicos de la institución a su cargo, de regreso de una visita guiada a una fábrica en Ramallo, provincia de Buenos Aires.

056 GIANNONI, José Luis. Ingeniero Forestal egresado de la Escuela Superior de Bosques, de la Universidad Nacional de La Plata. Se inició en el ejercicio de la profesión en la Dirección de Bosques de Salta en el año 1974. Participó de la comisión del desaparecido Centro Argentino de Ingenieros Forestales, CAIF. Luego en el sector privado cuando se iniciaba la fuerte etapa de forestación en Corrientes, donde dirigió varios proyectos de forestación en esa provincia y también en zonas de riego. Participó del montaje de un vivero de producción en la vieja Federación, Entre Ríos y luego en Saladas, Corrientes. Ingresa en el año 1976 en el CEAMSE, Cinturón Ecológico Área Metropolitana, donde desarrolla los proyectos de forestación. El Vivero Experimental lleva su nombre y se encuentra en el Complejo Ambiental Villa Dominico de la ciudad de Avellaneda. Participó en congresos y reuniones del sector y en el año 1999 en el Congreso Forestal Latinoamericano desarrollado en Lima, Perú, presenta su trabajo “Tratamiento de los Residuos Urbanos por Relleno Sanitario y la Forestería”. Falleció en Buenos Aires el 24 de diciembre de 2009.

057 GOLFARI, Lamberto.- Nació en Cesena, Italia, en 1914. Estudió en la Universidad de Bolonia y participó de la segunda guerra mundial, como oficial de la División Alpina Tridentina. Desde Italia comenzó a trabajar para el desarrollo del sector forestal argentino, enviando clones de Salicáceas a Celulosa Argentina. Posteriormente ésta empresa lo contrata en forma definitiva, trasladándose a Buenos Aires en 1948. Sus primeros trabajos los realizó en la Isla Victoria, sobre el Arroyo Martínez, extendiéndose luego a toda la región mesopotámica, especialmente a Misiones. Se puede destacar la influencia ejercida en el desarrollo de las plantaciones del Delta del Paraná, a la idea de realizar cruzamientos interespecíficos, y a la introducción de numerosas especies de pinos, tanto americanos como mexicanos y centroamericanos. Entre 1960 y 1966 fue Jefe de la Sección Plantaciones del Comité de Investigaciones Forestales de la Comisión Forestal Americana.

A partir de 1966 comienza a trabajar para la FAO en Brasil, realizando la zonificación ecológico forestal de ese país, participando en proyectos de introducción de orígenes y especies de pino y eucalipto. Transformó totalmente la cultura del cultivo de éstas especies, al demostrar concretamente la influencia de los orígenes, y la trascendencia de la similitud climática en la adaptación a un sitio. Junto con el Dr. Wilfredo Barrett, describió las tres variedades de *Pinus caribaea*. Publicó más de cincuenta trabajos y realizó viajes de estudio por todo el mundo. Para destacar su trascendencia internacional, el Profesor Bruce Zobel le dedicó su último libro, como reconocimiento por sus contribuciones a la identificación de regiones ecológicas y la correcta elección de los orígenes de árboles forestales exóticos. Falleció en Buenos Aires, en el mes de septiembre de 1995.

058 GONZALEZ VIDAL, Eduardo. - Egresado de la Facultad de Agronomía y Veterinaria de la Universidad de Buenos Aires, se desempeñó en la actividad privada, aunque la mayor parte de su profesión la ejerció en el ex Instituto Forestal Nacional – IFONA– y en la Dirección de Producción Forestal en el área de Promoción Forestal del Ministerio de Agricultura. Fue miembro de la Asociación Forestal Argentina – AFOA – desde donde colaboraba en su revista. También colaboró en forma continua en las revistas “SAGPyA Forestal” y “Producción Forestal”. Su libro, “Manual de bosques implantados”, en donde volcó su experiencia de campo, es una guía para los estudiantes. Falleció en Buenos Aires, el 26 de marzo de 2014.

059 GRASSI, Adrián.- Nació el 5 de enero de 1945. Se recibió de Ingeniero Agrónomo en la UBA. Fue Becario en el Servicio Forestal Nacional desde 1969 a 1970. Posteriormente desarrollo su actividad en el sector privado, trabajando entre otras en: Empresa Cerro Chapelco en Neuquén, Consultora “Pinaster Forestal SA”, Forestal Norteña, Woods SA, Aceros Zapla, Hortícola AL-Andalus, Agromadera SA, Grupo Bairesco-Sisteco, Establecimiento Izarra, Empresa Ledesma, y Empresa Vicente Robles. En 1986 fue consultor contratado en la Administración de Parques Nacionales y en la Dirección de Vialidad Nacional para la recuperación ecológica de la traza de la Ruta Nacional N° 231, tramo R.N.N° 237/Lago Espejo. También fue el Coordinador Ejecutivo del Proyecto Forestal de Desarrollo de la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca, desde marzo del 2002

hasta el 31 de enero de 2003. Falleció el 24 de Julio de 2003, en un accidente automovilístico en la provincia de Jujuy.

060 GRÜNBERG, Isaac Pascual.- Nació en Varsovia, Polonia, en 1886. Se recibió de Ingeniero Agrónomo en la Universidad de Buenos Aires en 1915, realizando su tesis sobre "Colonización Argentina". Siendo todavía alumno comenzó su carrera docente, luego es designado Profesor de Fruticultura, su verdadera vocación, y luego Profesor de Silvicultura. Escribió algunos artículos sobre política forestal, y uno dedicado al cultivo de especies leñosas nativas. Falleció en la ciudad de Buenos Aires en octubre de 1950.

H

061 HAVRYLENKO, Demetrio.- Nació en Poltava, Ucrania, en 1894. Luego de llegar a Capitán del Ejército en su país de origen, obtuvo el grado forestal en la Universidad de Praga en 1927. Contratado desde su llegada a la Argentina en 1927, en el todavía en gestación Servicio Nacional Forestal, residiendo en el Chaco donde escribe su primera publicación en 1935. Allí instala el vivero que luego sería la Estación Experimental Presidencia de La Plaza. Posteriormente pasó a desempeñar funciones en Parques Nacionales como Jefe Forestal del Parque Nahuel Huapi y encargado del vivero de Isla Victoria. Profesor de "Conservación y Defensa del Bosque", durante nueve años en el Instituto de Ingeniería Forestal de Santiago del Estero. Falleció en San Carlos de Bariloche el 23 de junio de 1985.

062 HOEPKE, Eberardo.- Nació en Sorau, Alemania, una zona que luego de la guerra pasó a pertenecer a Polonia con el nombre de Zary. Su bisabuelo y su abuelo habían sido maestros forestales y sin duda esto influyó en su amor por los árboles, por el bosque y la naturaleza. Arribó al puerto de Buenos Aires, el 1ro. de agosto de 1955. Su primera ubicación fue en Santa Fe, para luego trabajar en el desarrollo forestal de la estancia Quechuquina desde 1962 a 1978, luego su paso por la Estancia Santa Lucía en Meliquina y finalmente en la Estancia Los Peucos, todas en la provincia de Neuquén. Trabajo intensamente en la producción de 15 millones de pinos, los cuales fueron plantados transformando el paisaje sobre todo de Meliquina, una zona árida, que tuvo un antes y un

después. Hoepke se convirtió en un referente forestal de la zona, de la provincia de Neuquén y de la región patagónica. Para conocer más sobre este prolífico plantador, consultar el libro “Soy solo un hachero. La historia de Eberardo Hoepke” de Graciela Vázquez Moure editado en el año 2014.

I

063 IACONIS, Celina L.- Doctora en Ciencias Naturales. Se dedicó a la patología forestal en la Dirección de Investigaciones Forestales de la ANB.

J

064 JUAN, Rafael Magín.- Profesional de extensa trayectoria en la actividad oficial, desde 1951 en la Administración Nacional de Bosques, y continuando en el Instituto Forestal Nacional. Participó de las primeras ordenaciones de bosques que se realizaron en las distintas regiones forestales del país, junto a expertos provenientes de Europa después de la segunda guerra mundial. Cumplió distintas funciones a lo largo de su trayectoria en el IFONA y dedicó gran parte de su tiempo a la docencia, culminando como Profesor de Ordenación Forestal en la Escuela Superior de Bosques de la Universidad Nacional La Plata. El 24 de enero de 1992 falleció en la ciudad de Buenos Aires.

065 JUNGWIDTH, Ricardo R.- Ingeniero Agrónomo. Trabajó en la Dirección de Investigaciones Forestales de la ANB en el área de producción, aclimatación y rendimiento de las especies forestales de los bosques subantárticos.

K

066 KOUTCHE, Vsevolod.- Ingeniero Forestal. Trabajó en la Dirección General del Tierras del Ministerio de Agricultura. Escribió una serie de interesantes trabajos sobre la vegetación del país. Luego pasó a desempeñarse en la Administración General de Parques Nacionales y Turismo, donde también realizó varios escritos sobre esa temática.

L

067 LABATE, Pascual J.- Ingeniero Agrónomo. Formó parte de la Dirección de Investigaciones Forestales de la ANB. Escribió numerosas publicaciones sobre su especialidad el secado de las maderas.

068 LAMBARDI, Carlos H.- Primer profesional argentino que en la década de 1930, es premiado con una beca de la Universidad de Buenos Aires de donde egresó en 1929 con medalla de oro. Realizó estudios forestales en la Universidad de Laval, Québec, Canadá, y en el Forest Products Laboratory de Madison, Estados Unidos. En su carácter de Gerente del Departamento Técnico del Banco Industrial de la Nación actuó en el tema forestal. Así mismo lo hizo como miembro del "Grupo Forestal" creado por el Gobierno Argentino en Convenio con la CEPAL, en el año 1956. Esta inquietud se puso de relieve en ocasión de iniciarse la aparición de la "*Revista Forestal Argentina*", cuando sus artículos sobre dendrodasometría fueron partícipes fundadores de la misma. Falleció el 4 de diciembre de 1972 en la ciudad de Buenos Aires.

069 LATZINA, Eduardo.- Nació en el mes de enero de 1874 y falleció en abril de 1950. Se recibió de Ingeniero Civil en Buenos Aires y de inmediato comenzó a colaborar en la primera escuela industrial técnica del país, fundada por el Ingeniero Otto Krause. Realizó allí una permanente y fecunda labor docente y directriz (reemplazó al Ing. Krause en la dirección de la Escuela durante más de veinte años, hasta 1930), instalando un valioso Museo Tecnológico de Máquinas, Electroquímica y Electromecánica, al igual que la biblioteca, ambas secciones bautizadas en la actualidad con su nombre. Era descendiente de un militar y geógrafo alemán, Francisco Latzina, que arribó al país en 1872. Este desarrolló

una rica gestión científica y también oficial, con numerosas publicaciones, entre ellas el “Diccionario Geográfico de la Argentina” de 1899, con tres ediciones, que le valió gran renombre.

070 LEBEDEFF, Nicolás.- Se recibió en el Instituto Imperial de Silvicultura de San Petersburgo, Rusia, en 1889. Después de una activa vida profesional en su país llega a la Argentina en 1927 contratado como Asesor Técnico Forestal de la Dirección General de Tierras del Ministerio de Agricultura de la Nación. Realizó viajes y estudios por todo el país. Desde 1937 pasó a la Dirección de Parques Nacionales, en cuyo Boletín publicó varios trabajos técnicos. Falleció en el mes de febrero de 1947 en la ciudad de Buenos Aires.

071 LEDESMA, Néstor René.- Nació en Santiago del Estero el 26 de febrero de 1914. Comenzó su carrera docente en 1940 en la Facultad de Agronomía de la UNLP, donde fue designado Profesor Adjunto de Climatología y Fenología Agrícola en 1951, también ejerció como Profesor Titular en la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de Tucumán de 1946 a 1968. Fundador de la Facultad de Ingeniería Forestal de la Universidad Nacional de Santiago del Estero y Cofundador de la Universidad Católica de Santiago del Estero en 1960. Fue elegido Decano de la Facultad de Ingeniería Forestal entre 1963-1973. En 1987 es nombrado Profesor Emérito de la UNSE. Recibió numerosas distinciones entre ellas: Maestro Ilustre otorgado por el Presidente de la Nación y Ministro de Educación el 11 de noviembre de 2006; Doctor Honoris Causa de la Universidad Católica de Santiago del Estero; Doctor Honoris Causa de la Universidad Nacional de Santiago del Estero el 12 de septiembre de 2005; Mayor Notable Argentino, premio otorgado por la Cámara de Diputados de la Nación el 20 de agosto de 2004; Premio a la Trayectoria Profesional instituido por la Confederación Nacional de Profesionales de la República Argentina el 3 de septiembre de 2004. A partir del año 2003 por Resolución CD FCF nº 184/03, la Facultad de Ciencias Forestales de la UNSE lleva su nombre. Autor de numerosos libros sobre temas de ambiente, desarrollo local y universidad, fallece a los 99 años en su ciudad natal el 6 de diciembre de 2013.

072 LEITES, Armando C.- Ingeniero Agrónomo. Formó parte de la ANB en el área de investigaciones forestales. Su especialidad era la producción, aclimatación y rendimiento de especies forestales en la región cuyana.

073 LEONARDIS, Rosario Francisco.- Egresó en 1944 de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires, formando parte de la camada de profesionales que conformaron la por entonces recién creada Dirección Forestal. Repartió su vida entre la investigación y forestación de salicáceas en el Delta del Paraná desde la Estación Forestal de Paraná Miní, y con la de pinos y araucarias en tierra misionera. Integró en 1946 el grupo de pioneros fundadores de la Asociación Forestal Argentina, con el objetivo común de propender al desarrollo forestal nacional en todas sus formas y alcances. Profundo conocedor del país forestal, ejerció funciones directivas empresariales, ocupando entre otros el cargo de Gerente del Departamento Forestal de Celulosa Argentina. Ejerció la docencia universitaria como Profesor de Silvicultura Aplicada en la Escuela Superior de Bosques de La Plata. En la esfera institucional, presidió la AFOA, la Comisión Nacional de Bosques y otras asociaciones de plantadores. Presidió el Segundo Congreso Forestal Argentino, celebrado en Misiones, en mayo de 1974. Gerente forestal de Alto Paraná y asesor de Papel Misionero. Escribió artículos técnicos de significativo valor, en los cuales volcó su rica experiencia de campaña. En 1949 publicó su libro “Árboles de la Argentina. Aplicaciones de su madera”, donde reunió literatura sobre treinta y tres especies forestales autóctonas. La obra contaba con numerosas ilustraciones, muchas de ellas realizadas a la pluma por él mismo. Redactó los textos del Tomo II del “Libro del Árbol”, asumiendo la dirección general de la obra, en sus tres volúmenes, publicados entre 1975 y 1977, con puntuales descripciones de especies nativas de nuestro territorio, acompañadas de fotografías y dibujos a todo color. Asumió la intervención del Instituto Forestal Nacional en 1990 hasta la disolución del mismo en octubre de 1991. Falleció el 21 de junio de 1994 en Puerto Libertad, provincia de Misiones.

074 LILLO, Miguel.- Destacado botánico “autodidacta” según refiere Hicken; nació en Tucumán el 31 de julio de 1862, donde también murió el 4 de mayo de 1931. De naturaleza austera, botánico regionalista, sus dos obras “Contribución al conocimiento de los árboles en la Argentina” de 1910 y de 1917, son las que le confieren el reconocimiento de haber iniciado la Dendrología en el país. Sobre este autor se pueden consultar varias y extensas biografías.

075 LIMA, Antonio Aníbal.- Se inicia profesionalmente en la década del veinte como colaborador del diario “El Avisador Mercantil”, desempeñándose posteriormente en “El Cronista Comercial”. En el mes de mayo 1934 fundó la Agencia de Informes Mercantiles “Asociación Maderera de Defensa Gremial”, incursionando a partir de ese momento en el campo de las actividades madereras. Su capacidad y sus conocimientos sobre los asuntos vinculados con la actividad maderera en general le sirvieron de base para fundar el periódico “Mundo Maderero”. En sus largos años no retaceó esfuerzos para que el periódico fruto de su creación, se constituyera en una verdadera tribuna periodística, desde la cual aportó en distintas oportunidades soluciones de fondo para temas de actualidad. En mayo de 1957 edita por primera vez “La Guía de la Industria Maderera”, importante publicación en la que efectuó una detallada compilación de las firmas pertenecientes a la actividad maderera en sus diversos órganos. La Guía también incluía a empresas e industrias proveedoras de maquinarias, herramientas y accesorios íntimamente relacionados con el quehacer forestal. Falleció en 1995.

076 LOPEZ TABOSI, Heriberto.- Ingeniero Agrónomo. Trabajo en los temas relacionados a las semillas forestales en la Dirección de Investigaciones Forestales de la ANB.

077 LORENZINI, Osvaldo.- Ejerció la docencia y dedicó gran parte de su vida a la actividad privada, en cargos directivos empresariales. También asesoró profesionalmente y realizó forestaciones en toda la zona mesopotámica. Integrante en muchas ocasiones de la Comisión Directiva de la Asociación Forestal Argentina, se caracterizó por su permanente colaboración a la causa forestal. Designado Socio Honorario de la AFOA en reunión de Comisión Directiva del 6 de octubre de 1993. Falleció en Buenos Aires el 29 de abril de 1994.

078 LUGEA, María Josefina M.- Ingeniera Agrónoma. Trabajó en los temas sobre ecología de semillas en la Dirección de Investigaciones Forestales de la ANB.

M

079 MADUEÑO, Raúl Ramón.- Nació en Catamarca en 1902, se recibió de Abogado en la Universidad de La Plata, y obtuvo el Doctorado en la Universidad de Buenos Aires. Desde 1926 fue funcionario de la Dirección de Tierras del Ministerio de Agricultura de la Nación y Profesor de Geografía Económica en la UBA y luego en La Plata. Se dedicó al derecho forestal, siendo reconocidas sus recopilaciones de leyes y reglamentaciones existentes desde la época colonial, que culmina en su libro de 1942 "Evolución del Régimen Forestal Argentino". Asesor jurídico y secretario de las comisiones que en las Cámaras de Diputados y Senadores estudiaron y propusieron el texto de la Ley 13.273 de 1948, también de la Comisión Consultiva Nacional de Bosques, en 1941. Asimismo fue representante honorario en Buenos Aires de la Sociedad Rural de Catamarca. Colaboró con el Instituto Argentino de Cultura Integral y Sociedad Pájaros y Arboles, siendo miembro fundador y de la Comisión Directiva de la Asociación Argentino Panameña. Le cabe el mérito de su especialización temprana en esta materia legal, con publicaciones de gran utilidad para cuando se desea rastrear aspectos particulares de nuestra historia forestal. Falleció en julio de 1966.

080 MANGIERI, Héctor Raúl.- Nació en Buenos Aires en 1912, se recibió de Ingeniero Agrónomo en 1937. Desde 1938 perteneció al Servicio Nacional Forestal, destacado en las provincias de Formosa y Misiones. Siendo Director del Departamento de Dasología introdujo semillas de numerosas especies forestales al país como la Toona y el Kiri entre otras. En 1949 fue nombrado Jefe de la División Estaciones Experimentales de la Dirección Nacional de Bosques. Dictó clases en la Escuela Superior de Bosques entre los años 1961 y 1976. En Misiones difundió el cultivo del *Eucalyptus saligna* y en 1946 instala el *Eucalipteum* y *Salicetum* en el Arboretum de la Estación Forestal Castelar. Realizó ensayos en parcelas experimentales de todo el país, de alrededor de 300 especies nuevas. Fomentó el cultivo del "kiri" (*Pawlonia sps.*), "toona" (*Toona australis*), y *Eucalyptus daenei*, etc. Falleció el 16 de julio de 1984.

081 MARSIGLIA, Olga.- Estudio en la Universidad de Santiago del Estero donde se graduó de Ingeniera Forestal el 10 de septiembre de 1963, siendo la primera mujer de América Latina en obtener el título. Falleció el 6 de enero de 2017.

082 MARTIN, Raimundo Rolando.- Nació en Buenos Aires el 9 de septiembre de 1918. Se recibió de Ingeniero Agrónomo en la Facultad de Agronomía de la UBA a los 23 años. A poco de graduarse realizó viajes de reconocimiento y estudio de especies nativas de la región patagónica con especialistas en botánica como el ingeniero finlandés Vaino Auer. Fue docente en la Universidad de Cuyo, en las Cátedras de Botánica y Silvicultura. Inicio su carrera en la administración pública en 1946. Participó en varios congresos mundiales representando al país, como el de Moscú de 1964 y el de Canadá de 1968. Miembro fundador de la Comisión del Álamo de la República Argentina tarea que paralelamente compartió con la docencia en la Cátedra de Botánica en las Facultades de Agronomía de las Universidades de la Plata y Morón. Intervino en la actividad privada en empresas forestales como Zucamor y Savitar, entre otras. Murió en Buenos Aires, en junio de 1999.

083 MARTINOLI, Julio O.- Desde 1944 acreditó en su carrera profesional, entre muchas otras actividades servicios en el norte del país, desempeñándose como investigador. También es autor de trabajos sobre dasometría, economía, suelos, etc. Además de profesor universitario, trabajó como inspector forestal en el delta, culminando su paso por la actividad oficial, ocupando la Jefatura del Departamento Forestación en el IFONA. Ya jubilado, se desempeñó como asesor en la conducción forestal del establecimiento “El Potrero”, hasta el momento de su fallecimiento.

084 MENDONZA, Luis Alberto.- Nació el 21 de febrero 1930. Se recibió de Ingeniero Agrónomo, en la Facultad de Agronomía de la UBA. (1961), y Master of Science. Australian National University, Canberra, Australia (1969). En 1960 obtiene el pase a la Administración de Bosques, en el área de Crédito Forestal, donde se realizaban las inspecciones de su aplicación, en especial las exitosas plantaciones de *Eucalyptus saligna* en Concordia. Entre 1961 y 1963 es contratado por el Instituto de Botánica Agrícola del INTA, para investigar especies del Género *Eucalyptus*, en el recientemente creado Equipo de Mejoramiento Forestal. En 1963 ingresa por concurso al INTA. En 1964 en su primer trabajo de investigación establece que la especie de eucalipto plantada extensivamente en la Mesopotamia se trataba de *Eucalyptus grandis* y no *E. saligna*. En 1969 de regreso de Australia, se establecen por primera vez ensayos de orígenes de *E. viminalis* y *E. camaldulensis*, de reciente colección en Australia, realizados por CSIRO. Dentro del INTA ocupó los siguientes cargos, Coordinador del Programa Arboles Forestales (1976-1982);

Director del Instituto de Botánica (1982- 1989); Jefe del Departamento de Apoyo Técnico del Centro de Investigaciones de Recursos Naturales (1989-1997). Asistió a numerosos congresos, reuniones, viajes privados, lo que le permitió conocer buena parte de los bosques nativos y plantados, de todo el mundo. En los años 1981-1982-1984 recibió los Premios ATIPCA y Secretaría de Ciencia y Técnica por trabajos presentados con la Dra. Edith Guth, Ings. Daniel Maradei, Jorge Torres y Raúl Alliani. Ocupó cargos en la Sociedad Argentina de Botánica, S.A. Genética, Centro Argentino de Ingenieros Agrónomos; Asociación Forestal Argentina; Asociación Amigos de Parques Nacionales; Asociación Argentina de Estudios Forestales; Fundación Vida Silvestre; también representó al país en Comisiones de IUFRO. Fue Consejero de becarios del CONICET, SIC de La Plata. Postgrado del INTA y Facultad de Agronomía.

085 MENENDEZ, Jorge Luis.- Se graduó de Ingeniero Forestal en la Escuela Superior de Bosques de la Universidad Nacional de la Plata. Dedicó su vida profesional íntegramente a la función pública. Ingresó al Instituto Forestal Nacional IFONA, ocupando diversos cargos. Fue Jefe de las Estaciones Forestales “General Obligado” y “Presidencia de la Plaza” en la Provincia del Chaco y representante ante la Comisión Nacional del Extracto del Quebracho. A partir de la disolución del IFONA en 1991, se incorporó a la naciente Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente Humano donde se desempeñó como Director de Boques por concurso hasta su fallecimiento. Su trayectoria resulta también destacable a nivel internacional. Fue Coordinador por Argentina ante la Red Latinoamericana de Cooperación Técnica en el Manejo de Cuencas Hidrográficas y Coordinador Regional para el Cono Sur de la mencionada Red. Le tocó representar a nuestro país en innumerables foros internacionales recibiendo el reconocimiento de sus pares regionales cuando fue elegido para conducir la Comisión Forestal para América Latina y el Caribe en octubre de 2002, año en que también integró el Steering Comité, en el Programa de Apoyo a los Programas Forestales Nacionales de la FAO, en representación de América Latina y el Caribe. Actuó como representante Argentino en el Directorio del Centro Regional de Bosque Modelo para América Latina y el Caribe y fue contraparte técnica del Proyecto Bosques Nativos y Areas Protegidas financiado por el Banco Mundial. Fallece en la ciudad Buenos Aires el 19 de Mayo de 2010.

086 MEYER, Teodoro.- Hijo de inmigrantes alemanes, nació en Pehuajó, Departamento Empedrado, Corrientes, el 11 de diciembre de 1910 y falleció en la ciudad de Tucumán el 7 de abril de 1972. Desde muy joven se dedicó a las ciencias naturales e incursionó en temas con cierta relación forestal. En 1948-49 es nombrado encargado de la Cátedra de Botánica de la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional de Tucumán del Instituto Miguel Lillo, siendo desde entonces su acción continua y fecunda. En 1933 publicó su primer trabajo botánico y desde 1928 comenzó a herborizar, logrando reunir un herbario regional de más de veinte mil muestras, depositado en el Instituto Miguel Lillo. Tiempo después de la muerte del Dr. C. O'Donnell, le tocó estar al frente de la Sección Botánica del referido Instituto, continuando la labor de su herbario que llega a tener cerca de un millón de ejemplares. De sus publicaciones relacionadas con plantas leñosas cabe destacar la referente al estudio de la selva tucumana (Las Pavas), la del arbolado de la ciudad de Tucumán, etc. Presidente de la "Sociedad Amigos del Árbol" de la misma ciudad de Tucumán, y con tal motivo debió intervenir más de una vez en defensa de los bosques, teniéndolo el conservacionismo y la protección de la naturaleza como uno de sus mayores defensores. Además de profesor de botánica de varias instituciones universitarias tucumanas, lo fue también de la Facultad de Ingeniería Forestal de Santiago del Estero, siendo en tal carácter fundador catedrático de la misma. En la zona de El Cadillal existe un Parque que lleva su nombre lo mismo que varias calles de la ciudad de Tucumán. Fue también un estudioso de las plantas medicinales indígenas sudamericanas. Su conocimiento sobre el tema motivó que laboratorios farmacéuticos internacionales lo contrataran como asesor botánico, tal es el caso de UNIFA S.A. Farmastar SRL , E.R. SQUIBB & Son Argentina S.A y Boheringem Manheim Argentina S.A. En 1965 su libro "Estudios sobre la selva tucumana" fue merecedor del Primer Premio Nacional de Ciencias (1960-1965).

087 MIATELLO, Hugo (h).- Hijo de un agrónomo italiano del mismo nombre, obtiene su diploma en 1886 en el Real Instituto Agrario de Padua, Italia. Al llegar a nuestro país, en julio de 1889, dedicó su actividad profesional al servicio de empresas privadas, trasladándose de inmediato a Asunción del Paraguay, donde fue nombrado Inspector Agrónomo, de una gran compañía, poseedora de vastas extensiones de tierras. De regreso a Buenos Aires a mediados del año siguiente, efectuó plantaciones de viñas en las sierras

de Córdoba y más tarde tuvo la dirección de establecimientos vitivinícolas en Mendoza. En 1893 se traslada a Santa Fe para dedicarse a la enseñanza agrícola, utilizando los llamados “trenes escuelas”, ocupación con comparte con el periodismo. Desde 1902 pasa a cumplir funciones en el Ministerio de Agricultura ocupando diferentes tareas desde Agregado de la Sección Agronomía hasta el nivel de Inspector Regional. Fue autor de numerosos trabajos por lo que recibió varios premios y dos condecoraciones de Italia. Falleció en 1937.

088 MIKLER, Sandor.- Nació en Hungría en 1903, arribó al país a los dieciocho años. Luego de transitar por trabajos menores se instaló como productor isleño en la región de Paranacito, delta de Entre Ríos. Los problemas y vicisitudes que vislumbró en la zona le hicieron experimentar la necesidad de llegar a transformarse en guía y líder de los productores delteños, a través de la edición de una publicación. Así nació en 1933 el periódico “Delta” del cual fue director durante treinta y nueve años, hasta su muerte. Mikler representó una etapa fundamental del desarrollo isleño, promoviendo la empresa déltica en todos sus aspectos: técnicos, económicos, sociales, de la producción forestal, frutícola, transporte, educación, comunicaciones, etc. En 1936 contribuyó a la creación del Consejo de Productores del Delta que en poco tiempo se transformó en promotor de los congresos y reuniones isleños. Falleció el 6 de julio de 1971 en la localidad de Tigre, provincia de Buenos Aires.

089 MIÑONES, Horacio.- Su actividad maderera se inició en 1925 junto a su padre, que por ese entonces había formado una sociedad con el señor Antonio Ferrando, explotando un aserradero en Federación, provincia de Entre Ríos, localidad en la que nació. En 1932 se traslada a Buenos Aires como representante de dicha sociedad y al poco tiempo, comienza a trabajar por cuenta propia. Ese mismo año ocupa las oficinas de la calle Malabia y es de esa época su vinculación con conocidas figuras del quehacer maderero. Los negocios rurales también lo atrajeron, por lo que explotó campos en el Departamento Saladas de la Provincia de Corrientes e integró la sociedad ganadera “Los Aromos”. Su inquietud lo llevó a abordar otras actividades, como que desde su fundación formó parte de la empresa “Hierlan” dedicada a la laminación de hierro. En el ámbito gremial empresario se destacó con relieves propios. Figura entre los fundadores de la Cámara Argentina de

Maderas, en la que ocupó el cargo de Tesorero por espacio de veinte años. En el momento de su deceso era Revisor de Cuentas de ésta institución.

090 MONTANARI, Moldo.- Nació en Russi, provincia de Ravenna, Italia, el 12 de septiembre de 1860, recibíendose de Agrimensor en 1878 y de Doctor en Ciencias Agrarias en 1881 en la Real Escuela de Agronomía de Portici. Contratado en 1906 por el Instituto Superior de Agronomía y Veterinaria de Buenos Aires, se desempeñó de manera notable, pues si bien gustaba más de la fruticultura, dio enseñanzas sobre muchas otras culturas agropecuarias, entre ellas la silvicultura. Vivía con su familia en el mismo predio de la facultad, trabajando y enseñando hasta los días domingo. Sus publicaciones alrededor de setenta según se listan en su legajo, fueron de muy diversa temática desde cerealicultura hasta silvicultura. Miembro de la Academia Nacional de Agronomía, se retira como Profesor Honorario de ésta misma Facultad, a los setenta y siete años. Fallece el 25 de julio de 1937 en la ciudad de Buenos Aires.

091 MONTI, Ángel F.- De padre italiano, nació en Argentina en 1891. Es el creador de la primera Escuela de Jardinería del país. Su libro escrito en 1918 “Referencias sobre árboles y arbustos indígenas y exóticos” es todavía hoy fuente de consulta para quienes investigan sobre informaciones fenológicas registradas en Buenos Aires desde comienzos del siglo XX. Fallece en enero de 1956.

092 MORELLO, Jorge.- Nació en 1924. Su prolífica actividad en docencia e investigación lo llevó a alcanzar los cargos de Investigador Superior del CONICET, Profesor Emérito de la Universidad de Buenos Aires, R. F. Kennedy Profesor de la Universidad de Harvard e Investigador Visitante en el INIREB (Instituto Nacional de Investigación en Recursos Bióticos (Xalapa, México) y en el Instituto de Ecología A.C. de México, y a ocupar el sitial Florentino Ameghino de la Academia Argentina de Ciencias del Ambiente desde el 2008. Desde 1995 dirigió el Grupo de Ecología de Paisajes y Medio Ambiente, creado en el ámbito del Centro de Estudios Avanzados de la UBA y mudado en el 2001 a su Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo. Graduado de Doctor en Ciencias Naturales de la Universidad Nacional de La Plata, con una tesis sobre la Vegetación del Delta del Paraná. Realizó estudios de postgrado en ecología en las universidades de São Paulo (Brasil),

Arizona (Tucson, USA) y Kansas (Lawrence, USA) y en el CALTECH (Instituto Tecnológico de California, USA). Él se autocalificaba como Ecogeógrafo, habiendo recorrido el camino desde la taxonomía vegetal hasta la ecología, pasando por la fisiología vegetal. Este recorrido y en especial sus investigaciones en fisiología vegetal de plantas de zonas áridas, le permitieron comprender la dinámica de los paisajes de las ecorregiones del Monte y el Chaco, que siempre fueron sus predilectas. Fue socio fundador de la Sociedad Argentina de Botánica, Vicepresidente de la Sociedad Argentina de Fisiología Vegetal, cofundador y primer presidente de la Sociedad Argentina de Ecología, presidente y cofundador de la Asociación Argentino-Uruguaya de Economía Ecológica (ASAUEE) que funciona como un capítulo de la International Society of Economical Ecology (ISEE) y de la Asociación Argentina de Ecología de Paisajes (ASADEP), que funciona como un capítulo de la International Assosiation for Landscape Ecology (IALE). Ha sido editor y coeditor de obras de relevancia y tiene más de 120 trabajos científicos en revistas nacionales y extranjeras. El primer proyecto importante codirigido por él fue el EFECHA (Estudio Fito-Ecológico del Chaco Argentino). Los cursos de postgrado que dictara han sido numerosos y variados, en carreras de Especialización, actualización y Maestría, en las Facultades de Arquitectura, Diseño y Urbanismo y de Filosofía y Letras de la UBA, en FLACSO y en el departamento de Biología y Evolución de la Universidad de Harvard. Recibió en el 2011 dos galardones importantes: el premio Houssay Investigador de La Nación por su trayectoria científica, otorgado por El Poder Ejecutivo Nacional, y el Homenaje en la convocatoria al Premio Fidel Roig 2011, por la trayectoria en el Uso Sustentable de la Biodiversidad, otorgado por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Falleció en Buenos Aires, el 27 de agosto de 2013.

093 MORESCO, Jorge I. E.- Ingeniero Agrónomo. Trabajó en temas de genética forestal en la Dirección de Investigaciones Forestales de la ANB.

094 MUTTARELLI, Enio J.- Es considerado como el padre del Manejo u Ordenación Forestal en la Argentina. Nació en Buenos Aires el 5 de octubre de 1923 en el seno de una familia italiana. Inició sus estudios de Ingeniería Agronómica en la Universidad de Buenos Aires, pero los terminó en 1946 en la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional del Nordeste, Corrientes, en razón de su incorporación -aún estudiante- a la Dirección

Forestal como guardabosques en el Chaco. Su ingreso a ese cuerpo se produjo ese mismo año, cuando su director era el ingeniero agrónomo Lucas Tortorelli, otra de las figuras clave en la materia de nuestro país. Allí trabajó con los Ingenieros Forestales croatas Max Hranilovic y Petrak, quienes lo introducen en el estudio de la Ordenación y Economía Forestal desde la perspectiva de la escuela centroeuropea, cuna de las Ciencias Forestales. Con ellos primero, y en soledad después, ejecuta innumerables planes de ordenación en distintas formaciones boscosas del país bajo los principios de rendimiento sostenido y a perpetuidad. Estos estudios constituyen la memoria de lo que fueron nuestros bosques. Luego de años de estudios e investigaciones –cuyos resultados se siguen utilizando hoy en día–, alcanzó dentro de la institución el cargo de Jefe del Departamento Mapa Forestal y Ordenación y Subdirector de Economía Forestal. Ejerció la docencia como Profesor Adjunto de Dasonomía en la Facultad de Agronomía de la UBA y Profesor Titular de Ordenación Forestal en la Escuela Superior de Bosques de la UNLP. Retirado en 1992, falleció en Buenos Aires el 9 de julio de 2012.

N

095 NEGROTTI, Carlos Giacomo Giuseppe.- Nació el 31 de julio de 1906 en la localidad de San Michele di Morfasso, Provincia de Piacenza, Italia. Curso sus estudios en Piacenza en el Instituto Técnico G.D. Romagnose donde se recibe de Técnico Agrimensor o “Geómetra”. Arriba al país en el buque “Julio César”, el 2 de febrero de 1931, proveniente de Génova. Se naturalizó argentino en 1941. Luego de trabajar alrededor de diez años (1931-1941) en la realización de canales en Ledesma, Jujuy, el 15 de julio de 1941 pasa a integrar el personal de Celulosa Argentina. Un año más tarde se traslada a la recién adquirida propiedad de Puerto Piray, Misiones, de donde no se separó hasta su muerte. Hizo verdaderos caminos de las simples sendas muleras, instaló pueblos y facilitó la implantación de la primera fábrica de pasta química de maderas de fibra larga existente en Argentina, frente al Río Paraná. Falleció el 4 de agosto de 1968.

096 NIEDERLEIN, Gustavo.- Nació en Gross-Dehsa, Alemania, en el año 1858. Arribo a nuestro país en 1878, y con los auspicios de la Universidad de Córdoba efectuó viajes botánicos en compañía de G. Hieronymus. Durante el período 1880-1882, sigue

perfeccionando sus conocimientos en la Escuela Superior de Agricultura de Berlín. Luego integra la expedición alemana a Misiones publicando un informe de sus resultados en 1883. A partir de 1884 se lo designa Inspector General de Bosques de nuestro país, donde aprovecha y recorre toda la provincia de Misiones para explorar su flora arbórea. En el año 1886-1887 se lo designó naturalista de la Comisión Argentino-Brasileña, para la delimitación de fronteras. El gobierno argentino le encomendó en el año 1888 que preparara una colección de productos naturales de nuestro país, para la exposición Universal que se celebró en París. Allí fueron exhibidas con gran éxito por primera vez las maderas argentinas. Luego encabezó una comisión designada por el gobierno para recoger material que enviará a la Exposición de Chicago viajando al norte del país para recolectar ejemplares de flora y fauna. En sus últimos años investigó la flora del trópico, llegando hasta Honduras en la búsqueda de orquídeas. Murió en 1924.

O

097 OTTONE, Jorge Raúl. Ingeniero Agrónomo egresado de la Facultad de Agronomía de la UBA en 1955. Fue Director de la Estación Forestal Lincoln, Buenos Aires, Coordinador de Estaciones Forestales y Jefe del Departamento de Investigaciones Forestales del Instituto Forestal Nacional. De amplia actividad docente, fue Profesor de “Silvicultura 1” en la Escuela de Bosques de la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de La Plata. También ejerció la docencia en las facultades de Agronomía de la Universidad de Morón y en la Universidad de Buenos Aires. Decano de la Facultad de Agronomía y Ciencias Agroalimentarias de la Universidad de Morón y luego Vicerrector de la mencionada universidad. Obtuvo a lo largo de su vida profesional seis distinciones y varios diplomas de honor. Fue Miembro informante de la National Academy of Sciences D.C. Firewood Crops. Shrub an Tree species for energy production. Publicó numerosos trabajos sobre su especialidad. Falleció en Buenos Aires el 30 de marzo de 2017.

P

098 PARDO, Leopoldo L.- Doctor en Química. Trabajó en el Departamento de Investigaciones Forestales de la Administración Nacional de Bosques, donde se concentró

en el estudio químico de las maderas nativas, tarea que compartió con Tomás Riqué. Escribió numerosas publicaciones de su especialidad.

099 PARODI, Lorenzo R.- Nació en Pergamino, Buenos Aires, el 23 de enero de 1895. De profesión Ingeniero Agrónomo, se constituyó por más de cincuenta años en una de las personalidades más importantes de las ciencias naturales y de la agronomía de toda América. Conocido mundialmente por el estudio en el campo de las Gramíneas, y por sus vastos conocimientos en todas las ramas de aquellas ciencias. Ejerció la docencia como Profesor de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires y allí se constituyó en maestro de varias generaciones de agrónomos. Así como resultó orientador en muchas disciplinas de las ciencias naturales, también ejerció gran influencia en el campo forestal de la Argentina. Formó discípulos que se volcaron a la especialidad gracias a su influjo; incluso algunos de sus trabajos ponen de manifiesto su inquietud por aspectos forestales dentro de las mismas ciencias botánicas. Los mapas fitogeográficos de nuestro país, siempre relacionados con árboles y con industrias forestales lo ponen de manifiesto. Falleció el 21 de abril de 1966.

0100 PETRAK, Jorge.- Nació en el año 1892, en Mrzlo Polje, Croacia, se recibió de Ingeniero Forestal en la Universidad de Zagreb. Ejerció la profesión en su patria, hasta que la segunda guerra mundial que asoló Yugoslavia, lo obligó a emigrar, radicándose en la República Argentina en el año 1948. Inició su carrera profesional en la Dirección Forestal de Susak, Croacia, ejerciendo allí distintos cargos directivos. También ocupó la dirección del Aserradero del Estado en Rudopolje hasta el año 1932. En 1941 durante el Estado Independiente de Croacia fue nombrado Director Ministerial de Bosques y a la vez jefe de todo el personal del Estado. Se dedicó en forma especial a la ordenación y valoración de bosques en teoría y práctica, habiendo publicado sobre este tema numerosos trabajos en la Revista Forestal de Zagreb. En Argentina fue contratado por el Ministerio de Agricultura de la Nación, prestando servicios en la Administración Nacional de Bosques, donde ejerció funciones de investigación dentro de su especialidad. Realizó estudios de casi todas las formaciones forestales argentinas, desarrollando sus ideas en forma clara y didáctica, de manera que, en muchos casos, sirvieron para orientar la especialidad en nuestro ambiente. Sus trabajos fueron publicados por el servicio oficial y diversas revistas científicas,

participando también en distintos congresos y reuniones referentes a bosques espontáneos y cultivados. En el año 1962 pasó a la Facultad de Ingeniería Forestal de Santiago del Estero para inaugurar la Cátedra de Ordenación de Montes. En 1964 comenzó a ejercer la docencia en la Universidad Nacional de Tucumán como Profesor y Director del Instituto de Silvicultura. Mientras ejercía sus funciones, fallece en la ciudad de Santiago del Estero el día 25 de noviembre de 1965.

101 PIDAL, Ricardo N.- Técnico Químico. Trabajó en los temas relacionados con los extractivos de productos forestales en la Dirección de Investigaciones Forestales de la ANB.

102 PIUSSAN, Carlos Miguel.- Ingeniero Agrónomo con orientación en Fitotecnia, egresado de la Facultad de Agronomía de la UBA en 1977. Entre 1971 y 1977 ejerció la docencia como Ayudante de la Cátedra de Botánica Agrícola y la de Microbiología Agrícola. También actuó como Ayudante del Laboratorio de Fotocromatografía de la Cátedra de Botánica Agrícola. Desde 1977 a 1994 se desempeñó en la Estación Experimental del Delta del Paraná del INTA en la Sección Silvicultura y Fitotecnia Forestal. En 1993 realizó en el marco del Convenio Franco Argentino INTA - INRA, un Entrenamiento en Nancy, Francia, sobre el tema "Selección precoz para la calidad de la madera de álamos". En 1989 recibió el 2º Premio otorgado por ATIPCA por su trabajo "Evaluación con fines papeleros de diez clones de álamos del INTA, Delta del Paraná".

103 PODUJE, Luka.- Nació en Dalmacia en 1916. Arribó al país en 1947, después de recibirse en 1940. Trabajó durante cinco años en la Administración Nacional de Bosques, también en empresas forestales privadas de la provincia de Misiones. Ejerció la docencia en la Escuela Forestal de Valdivia, Chile y en la Facultad de Santiago del Estero. En 1965 se radica en la Provincia de La Pampa donde llega a ser el Jefe del Servicio Forestal. Ejerció como Profesor de Silvicultura de la Facultad de Agronomía de la Universidad de La Pampa, luego fue nombrado Decano y finalmente en 1983 es designado Rector de la mencionada universidad. Organizó y presidió el Quinto Congreso Forestal Argentino, realizado en Santa Rosa. Autor de gran cantidad de trabajos centrados fundamentalmente en temas forestales de su provincia de adopción, lugar donde fallece el 28 de agosto de 2008 a los 92 años.

R

104 RAGONESE, Arturo Enrique.- Ingeniero Agrónomo, nació en la ciudad de Buenos Aires el 13 de febrero de 1909. Desempeñó importantes cargos, entre otros los de Director del Instituto de Botánica Agrícola del Ministerio de Agricultura y Ganadería, Director del Centro Nacional de Investigaciones Agropecuarias, Castelar (INTA), Presidente de la Sociedad Argentina de Botánica, Presidente de la Comisión Nacional de Bosques, Director de la Comisión Nacional de Promoción Agropecuaria (PROAGRO), Vicepresidente de la Comisión Nacional del Álamo. Entre los cargos docentes figuran el de Profesor Adjunto de Fisiología y Fitogeografía de la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de La Plata, y miembro del Consejo Académico de la Escuela de Graduados en Ciencias Agropecuarias. Representó a la República Argentina en numerosos congresos científicos realizados en el exterior, y actuó como jurado para la adjudicación de diversas cátedras universitarias y distinciones. Entre los galardones recibidos se citan: Premio de la Comisión de Cultura a la Producción Científica del Litoral por el trabajo “La vegetación en la Provincia de Santa Fe”; Premio de la Municipalidad de la Ciudad Buenos Aires “Eduardo L. Holmberg”, por el trabajo “Sauces híbridos originados naturalmente en la República Argentina”, completado con el estudio “Mejoramiento de sauces en la República Argentina” en colaboración con Rial Alberti; Primer Premio Ciencias del Agro otorgado por la Comisión Nacional de Cultura (período 1965-1970) por el libro “Vegetación y Ganadería en la República Argentina”; Premio Bunge y Born, otorgado por la Fundación homónima, por la labor desarrollada en Investigación y Docencia. Recibió diversas distinciones, entre otras Académico de Número en la Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria, Socio Honorario de la Asociación Forestal Argentina, otorgado en acto público el 1° de octubre de 1976, y luego Profesor Honorario de la Universidad Nacional del Litoral, Resolución N° 333 del 3 de noviembre de 1980, entregado en acto público el 9 de abril de 1981, en cuya circunstancia fue declarado huésped oficial. Realizó numerosos viajes botánicos por toda Argentina para coleccionar material de herbario y maderas. Publicó más de setenta trabajos de investigación y obtuvo nuevas variedades mejoradas de sauces, álamos, *Phalaris tuberosa*, pasto llorón, paraíso, etc. Falleció el 17 de enero de 1992.

105 RIAL ALBERTI, Florencio.- Nació en Saladillo, Buenos Aires, en 1900. Luego de trabajar en el vivero de Cazón y en la semillería de Vicente Peluffo es designado en 1929, en la Sección de Bosques de la Dirección de Tierras del Ministerio de Agricultura, en virtud de sus notables conocimientos de botánica. En 1943 pasa a formar parte del Laboratorio de Botánica bajo la jefatura del Profesor Molfino y luego del Ingeniero Arturo Ragonese. Con la creación del INTA en 1956 comienza a colaborar en la producción de clones de Salix. Se jubiló en 1976.

106 RIQUE, Tomás.- Doctor en Química. Trabajó en el Instituto Forestal Nacional, en el Departamento de Investigaciones Forestales donde desarrolló una importante actividad en relación al análisis químico de las maderas nativas. Docente en la Escuela de Bosques de la Universidad de La Plata, plasmó sus investigaciones en más de 30 publicaciones.

107 RODRIGUEZ, Elvira.- Nació en la ciudad de Necochea, provincia de Buenos Aires, el 24 de Julio de 1924. Se recibió de Ingeniera Agrónoma en la Facultad de Agronomía y Veterinaria de la UBA en el año 1947. Tuvo una intensa y destacada trayectoria en el ámbito universitario como Profesora Titular de la Cátedra de Dendrología de la Escuela Superior de Bosques de la Facultad de Agronomía de La Plata hasta 1987, y como Profesora Consulta de la Cátedra de Dasonomía de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires. En la actividad pública se desempeñó como Jefa de la Sección Xilología y Jefa de la Sección Dendrología de la Dirección de Investigaciones Forestales del Instituto Forestal Nacional. Integró numerosas Comisiones Técnicas con las cuales realizó viajes a las provincias de Misiones, Salta, Jujuy, Tucumán, Mendoza, Neuquén, Río Negro y Tierra del Fuego. A comienzos de la década del 60, realizó estudios en Europa sobre los diferentes métodos que se aplican en la resinación de pinos, a fin de introducir estas técnicas en las plantaciones que se venían realizando en nuestro país. Esta investigación activó el interés del sector industrial, ya que Argentina importaba totalmente la colofonía y la esencia de trementina. Publicó numerosos trabajos sobre árboles forestales argentinos, xilología, resinación, y dendroclimatología, entre otros. Creó la “primera xiloteca argentina” compuesta por unas 300 especies, en la Dirección de Investigaciones Forestales del IFONA, colección que después de la disolución del organismo en 1991 paso a formar parte del INTI Maderas ubicado en Castelar, Buenos Aires. A partir de ella, desarrolló la colección

de preparaciones microscópicas para la elaboración de las claves para la identificación y el reconocimiento de maderas, tanto nacionales como extranjeras. Estimuló el intercambio de material con diferentes países de América, originando la ampliación del material coleccionado para dar lugar a la creación de la “Xiloteca de las Américas”, que estaba integrada por más de 500 especies. Desarrolló también una importante labor relativa a la forestación de dunas y médanos, y la permanencia en la docencia le permitió dictar numerosos cursos nacionales e internacionales. Falleció en la Ciudad de Buenos Aires, el 28 de septiembre de 2005.

108 RODRIGUEZ LAGUENS, Diego.- Nació en la ciudad de La Plata, Buenos Aires y murió por causas no naturales el 20 de febrero de 1994, en San Pedro, Jujuy. Inició sus estudios en la Escuela de Bosques de la Universidad Nacional de La Plata, para luego trasladarse a la Universidad de Santiago del Estero, donde se recibe de Ingeniero Forestal. Al finalizar sus estudios se va a trabajar como extensionista al pueblo de Los Toldos que se encuentra en la zona de la selva tucumano-oranense. Trabajó 15 meses en la localidad estableciendo un vivero forestal y frutal junto al municipio, con el apoyo del Laboratorio de Investigaciones Ecológicas de las Yungas, LIEY. Su tarea se extendió también a los poblados vecinos de La Misión, El Arazay y Condado. Su labor de extensión le hizo acercarse a seis escuelas donde promovía con los maestros un programa de educación forestal. El Centro de Estudiantes de la Facultad de Ciencias Forestales de Santiago del Estero lleva su nombre.

109 ROIG SIMON, Fidel Antonio.- Nació en Mendoza el 16 de julio de 1922, junto con su hermano gemelo Arturo Andrés. Tempranamente desarrolló su vocación docente como maestro de grado, después en la enseñanza media y por último como profesor Titular de Botánica Agrícola en la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Cuyo, de la cual había egresado con el título de Ingeniero Agrónomo en 1952, y de la cual llegó a ser decano en el período 1973/1974. En 1974 participó como fundador de la carrera de Bromatología. Junto con su hermano Virgilio contribuyó a la creación del Instituto Argentino de Investigaciones de las Zonas Áridas, IADIZA. Entre 1971 y 1976 y entre 1983 y 1998 se desempeñó como investigador científico del CONICET desarrollando sus tareas en la sede

de IADIZA, CRICYT. Publicó una gran cantidad de trabajos ⁶ sobre taxonomía, fitosociología, cartografía, fitogeografía, conservación, etnobotánica, plantas medicinales y biodiversidad, también dictó numerosas conferencias sobre estas temáticas. Falleció en Mendoza el 12 de noviembre de 2008. Recibió a lo largo de su carrera varias distinciones, y en diciembre de 2008 es nombrado Dr. Honoris Causa post-mortem por la Universidad Nacional de La Plata.

110 ROMERO, Rolando Ramón.- Nació en Godoy Cruz, Mendoza, el 16 de julio de 1921 y falleció en la misma ciudad, el 22 de septiembre de 1983. Obtuvo el título de Ingeniero Agrónomo, en la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Cuyo y el de Agricultor-Enólogo Nacional – Certificado extendido por el Liceo Agrícola y Enológico “Domingo Faustino Sarmiento” de la Universidad Nacional de Cuyo en 1944. Obtiene el Diploma de Posgrado en “Especialización Forestal” en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Montes de Madrid, España, el 8 de julio 1965. Entre los cargos más importantes desempeño la Dirección del Instituto Forestal y fue profesor titular de la Cátedra de la Facultad de Ciencias Agrarias. En sus funciones profesionales fue Jefe del Departamento de Riego de la Dirección de Aguas de San Luis, redactando un Código de Aguas para esa provincia en 1957. A partir de 1958 y hasta 1974 ocupó diversos cargos en la Administración Provincial del Bosques, estando a cargo de esa repartición durante dos años. Entre 1962 y 1965 se desempeñó como profesor por concurso en la Escuela Superior de Agricultura de General Alvear, Mendoza. En 1965 obtuvo una beca otorgada por el Instituto Hispánico para asistir al Segundo Curso de Repoblación Forestal que se dictó en Madrid. Autor de innumerables publicaciones especialmente sobre salicáceas bajo riego en la zona de Mendoza. Recibió varios premios y distinciones a lo largo de su dilatada carrera.

111 ROTH, Alberto.- Nació el 14 de noviembre de 1901 en Basilea, Suiza. Cursó estudios de Agricultura en Alemania, llegando a nuestro país el 18 de marzo de 1924 en el buque “Baden” de la Compañía Hapag. Desde su llegada hasta 1925 trabaja como peón en una estancia en los alrededores de Córdoba. En 1925 se instala en el Lote N° 31 de Santo Pipó, Departamento de San Ignacio, Misiones, donde desde el comienzo implantó yerbales

⁶ La lista completa de su producción bibliográfica puede ser consultada en el Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica 43(3-4): 321-327. 2008

desbrozando la selva original. Al poco tiempo comenzó su prédica en pro del rozado sin fuego y la conservación de los árboles en pie, de aquí pasó a sus experiencias para la conservación del suelo, el enriquecimiento de la materia orgánica, etc. Sus escritos y notas periodísticas que se reunieron en varios libros sobre Misiones le valieron una notable resonancia nacional siendo premiado por instituciones y asociaciones conservacionistas. Colaboró en la creación de un colegio de la colectividad suiza en “Línea Cuchilla” para estudios agropecuarios regionales del cual llegó a ser profesor. Falleció en Santo Pipó el 8 de octubre de 1985. Veinte años después de su muerte, el 11 de julio de 2005 sus familiares y descendientes crearon la Fundación Alberto Roth⁷.

112 ROTHKUGEL, Max.- Técnico Forestal. Nació en Schlessem, Austria, el 24 de abril de 1874, fallece en Buenos Aires el 13 de enero de 1945. Cursó estudios en la Escuela Forestal de Yale, Estados Unidos, siendo compañero del que luego fue renombrado anatomista de maderas, Dr. Samuel Record. Llegó a la Argentina en 1912, contratado por el Ministerio de Agricultura de la Nación para su Oficina de Bosques y Yerbales. En el libro de E.B. Castro sobre “Maderas Argentinas”, aparece un cuadro de importaciones y exportaciones de productos forestales sumamente detallado que corresponde a su autoría. También publicó varios estudios forestales de gran interés para el sector.

S

113 SANCHEZ ACOSTA, Roberto P.- Ingeniero Agrónomo. Se dedicó a los temas relacionados con la producción, aclimatación y rendimiento de especies forestales de los bosques subtropicales en la Dirección de Investigaciones Forestales de la ANB.

114 SANTORO, Francisco H.- Ingeniero Agrónomo. Trabajó en temas de entomología forestal en la Dirección de Investigaciones Forestales de la ANB. Publicó numerosos artículos sobre su especialidad.

⁷ Para conocer acerca de la obra de la Fundación visitar: www.fundaroth.org

115 SAYAGO, Marcelino.- Nació en Belén, Catamarca, y falleció en Córdoba el 5 de septiembre de 1972, luego de una larga actuación docente en la especialidad botánica de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de Córdoba. Cursó estudios en Tucumán en agronomía y sacarotécnia y luego los de doctorado en Córdoba. Jubilado en 1964, continuó con dedicación exclusiva en la enseñanza, siendo al momento de su desaparición Investigador Jubilado. En sus últimos años se dedicó a realizar trabajos de fitogeografía, habiendo publicado un interesante documento sobre *“Estudio fitogeográfico del norte de la Provincia de Córdoba”*, que es el resumen de veinte años de su labor. Perteneció a varias asociaciones científicas del país y participó de numerosos congresos y conferencias.

116 SCALA, Augusto César.- Nació en Génova, Italia, en 1880 y murió en Buenos Aires el 21 de julio de 1933. Ingresó al Colegio Nacional Buenos Aires, para luego recibirse de Farmacéutico en la Universidad de Buenos Aires en el año 1904. Desempeñó el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos de Botánica, en la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales dedicándose a Histología Vegetal, y poco después ejerció como Profesor de Histología Vegetal en las Universidades de Buenos Aires y de La Plata. Se lo considera el iniciador de los estudios histológicos en el país, siendo su obra más conocida el *“Manual de Histología Vegetal”*.

117 SCHAJOVSKOY, Sergei.- Ingeniero Forestal de origen ruso, se radicó en la patagonia argentina. Sus restos descansan en la Estación Forestal Pucara, Parque Nacional Lanín, lugar donde se desempeñó como Jefe de Vivero. Fue un estudioso de los lepidópteros del sur argentino. El Aula Magna del Asentamiento Universitario San Martín de los Andes lleva su nombre.

118 STELLA, Rodolfo Antonio.- Nació en Mendoza el 29 de noviembre de 1932. Se graduó de Ingeniero Agrónomo en la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Cuyo. Desde 1949 se desempeñó en la Dirección de Bosques y Parques Provinciales de la provincia de Mendoza, ocupando diferentes cargos hasta 1976. Paralelamente ocupó diferentes puestos dentro de la órbita oficial, como el Departamento General de Irrigación, Comité de Censos y Estadísticas, Comisión de Planeamiento,

Zonificación y Parquización del Dique Carrizal, Subsecretaría de Industria, Comercio y Minería, Subsecretaría de Agricultura y Ganadería, todas las instituciones de la provincia de Mendoza. Fue Miembro de la Comisión Nacional de Bosques. De 1982 a 1984 Jefe del Departamento Forestación del IFONA. En 1986 es nombrado en el CIEF, Coordinador del Programa “Salicáceas en el Delta”, para el mejoramiento genético de sauces y álamos. En 1987 integro el Grupo Asesor de creación de la Dirección de Ahorro Forestal Escolar. Cumplió roles de asesoría en varias instituciones oficiales. Desde 1994 al año 2000 fue Director de Programas de Desarrollo Sustentable de la Jefatura de Gabinete de Ministros por concurso público. En 2009 elaboro el Plan Forestal Bicentenario del Ejército Argentino, también en ese año trabajo en la coordinación del proyecto de actualización y reedición del libro “Madera y bosques argentinos” del Ing. Lucas A. Tortorelli. Desde 2001 a 2014 cumple funciones de Asesor en el Comando de Remonta y Veterinaria del Ejército Argentino para el sector forestal de parques y producciones bajo riego. También tuvo una amplia experiencia en el ámbito privado. Fue docente en los niveles medio y universitario, dicto numerosos cursos y conferencias

T

119 TACCARI, Ítalo Adolfo.- Nació en 1910 y falleció en Buenos Aires en noviembre de 1985. Egresó en 1933 como Ingeniero Agrónomo de la Universidad de Buenos Aires. Perteneció en toda su vida profesional de manera exclusiva al Servicio Forestal Nacional, ingresando en 1935 en la Sección Técnica de Bosques. En 1948 es nombrado Director de la División de Forestación y Reforestación de la recién creada Administración Nacional de Bosques y en 1956 se lo designa asesor de la repartición. En 1969 obtiene la asesoría de la Secretaría de Recursos Naturales Renovables de la Nación. Se retiró en 1981 de la administración pública, luego de cuarenta y cinco años de servicios ininterrumpidos.

120 TAKACS, Esteban Arpad.- Nació en 1928. Se recibió en 1954 de Ingeniero Agrónomo en la Universidad de Buenos Aires siendo sus primeros pasos en la profesión, estudios sobre los recursos forestales del noroeste argentino. Asimismo en microbiología comenzó a determinar las características de los hongos formadores de micorrizas en especies de pinos introducidos y simultáneamente a estudiar sus efectos benéficos, también desarrolló

métodos de aislamiento y multiplicación de aquellos. Luego de su incorporación al Centro Nacional de Investigaciones Agropecuarias del INTA en Castelar, publicó sus primeros trabajos sobre el tema y organizó un completo laboratorio microbiológico. En paralelo a su actividad profesional, se dedicó a las artes y colaboró con el maestro Juan Corradini en los estudios de restauración de nuestros museos nacionales, desarrollando pautas para detectar materiales susceptibles de deterioro. En las dos décadas siguientes se especializó en el vivero y cultivo de los pinos introducidos y difundió innovaciones tecnológicas que trascendieron las fronteras del país. También logró aplicar técnicas europeas de fijación de médanos y forestación de pinos marítimos, como en los bosques de la zona de “Mar de las Pampas” localidad veraniega de la costa atlántica. Otra fase de su actividad fue el relevamiento de los recursos naturales, al respecto, fueron frecuentes sus incursiones en la vera del Río Bermejo, en las provincias de Salta, Chaco, Formosa y Santiago del Estero, reconociendo suelos, aguas superficiales y subterráneas, y sus bosques característicos. Entre los años 1964/1969 ejerció la Administración General de la ANB. En 1965 fue designado Asesor del Gabinete del Ministerio de Agricultura y Ganadería de la Nación y luego Director Nacional de Recursos Naturales Renovables. Posteriormente le fueron encomendadas las Subsecretarías de Agricultura y Ganadería de la Nación y la Subsecretaría de Recursos Renovables. En octubre de 1972 presidió el Séptimo Congreso Forestal Mundial que se realizó en nuestro país, y empezó a participar en reuniones internacionales de la FAO sobre explotación forestal, comercio de carnes, cereales y maderas, explotación pesquera y de la industria de la celulosa y el papel. Por otra parte, en 1976, mientras era Director del Banco de la Provincia de Buenos Aires, es designado Embajador en Canadá, donde desarrolló una intensa actividad con el acento puesto en la temática agrícola y forestal. Luego asumió la representación diplomática de la Argentina en Estados Unidos, en donde permaneció hasta 1982. En esos años se vinculó a la Comisión Nacional de Energía Atómica y participó activamente en la ejecución de la política nuclear argentina. En 1984 fundó junto a un grupo de empresarios el Centro de Investigaciones y Experiencias Forestales, CIEF, con el fin de implementar planes de mejoramiento genético y silvicultural de las especies forestales prioritarias, con el objetivo de optimizar los recursos disponibles mediante la coordinación de tareas entre las empresas privadas que acompañaron el proyecto. Por otro lado, participó en actividades culturales como las desarrolladas en la Fundación Forner-Bigatti, o de relaciones internacionales a través de la

Fundación Okita, donde fue su Vicepresidente. Falleció en Buenos Aires el 22 de diciembre del año 2005.

121 TEDSORFF, Hans Nicolaus.- Nació en Rostock, Alemania, en 1887 y murió en la ciudad de General Belgrano, Córdoba, en 1976, a los noventa años. Llegó a Argentina en 1942 luego de realizar tareas forestales en África, Brasil y Uruguay. A partir de 1948 es asesor forestal de la empresa “La Constancia” desarrollando en sus establecimientos de Santa Fé y Neuquén interesantes trabajos de mejoramiento forestal, como los cruzamientos entre *Araucaria angustifolia* y *Araucaria araucana* (1956). Asimismo realizó selecciones “inermis” de *Gleditsia triacanthos*. Trabajó un tiempo en el establecimiento “Forestación Quechuquina” situado junto al Lago Lacar y San Martín de Los Andes, Neuquén.

122 TINTO, José Claudio.- Nació en Angaco Sud, San Juan, el 12 de septiembre de 1919. Se diplomó de Ingeniero Agrónomo en la Facultad de Agronomía y Veterinaria de la Universidad de Buenos Aires. Perteneció a ese grupo de fecundos pioneros que orientados por el Ingeniero Lucas Tortorelli se dedicaron a estructurar un servicio forestal nacional casi inexistente y a jerarquizar la ciencia y la tecnología del árbol y la madera. Se inició en la Dirección Forestal del antiguo Ministerio de Agricultura y Ganadería de la Nación. Colaboró activamente en la implementación de la Ley 13.273 de Defensa de la Riqueza Forestal sancionada en 1948. En ese ámbito se desempeñó en variadas funciones técnicas y jerárquicas a lo largo de cuarenta años, desde Jefe de la División Preservación de Maderas hasta la asesoría de directores generales e interventores. Durante su gestión en el IFONA participó en numerosos eventos, seminarios y congresos forestales nacionales. Viajó por Latinoamérica, Europa y Estados Unidos, aprendiendo y exponiendo sus ideas y conocimientos. Socio fundador de la Asociación Forestal Argentina, creada para promover el desarrollo forestal del país. Sus últimos años lo contaron como Investigador Principal del CONICET, donde supo aplicar su experiencia y sus dotes de tecnólogo. Dentro de su labor profesional se destaca la enseñanza. Colaborador en la creación de la Escuela Superior de Bosques en la Universidad de La Plata, fundada en 1960; donde ejerció como Profesor de Industrias Forestales. Propulsó la creación de la Facultad de Ingeniería Forestal de Formosa y la carrera de Técnico Forestal en la Universidad de Concepción del Uruguay, Entre Ríos, donde se desempeñó como profesor. Participó en la organización de la

Facultad de Ingeniería Forestal de la Universidad Nacional de la Patagonia con asiento en Esquel, Chubut, donde ejerció funciones docentes. Autor de gran cantidad de trabajos sobre aspectos tecnológicos de la madera. Falleció en Buenos Aires el 4 de abril de 1993.

123 TOBAL, Miguel Angel.- Se graduó de Ingeniero Agrónomo en La Plata, y luego de Ingeniero Forestal en la Escuela de Silvicultura de Nancy, Francia. Se reconoce en él al más destacado colaborador que tuvo el Ing. J.O. Williams para la creación de la Sociedad Forestal Argentina, además contribuyó a la organización del “Congreso Forestal y Frutal de la Provincia de Buenos Aires” en 1911 y participó del Congreso Forestal Internacional de 1913 en París. Entre sus escritos y conferencias logró que el Poder Ejecutivo Nacional remitiera al Congreso el conocido proyecto de ley forestal de 1915. Funcionario del Ministerio de Agricultura de la Nación, en el área de la Dirección de Estadísticas y Economía Rural. El libro que Tobal publicó en 1923 “El problema del árbol” es en realidad la historia de aquella notable Sociedad Forestal Argentina y un testimonio constante de homenaje a su enfervorizado conductor el Ing. Williams. Falleció en el año 1947.

124 TORTORELLI, Lucas Andrés.- Nació el 27 de febrero de 1908. Se recibió de Ingeniero Agrónomo en la Facultad de Agronomía y Veterinaria de la Universidad de Buenos Aires en 1933 y de Ingeniero Forestal en la École National Eaux et Forest de Nancy, Francia, en 1939. Es considerado el representante más brillante de la primera camada de profesionales forestales argentinos, incorporado al Servicio Forestal apenas creado en 1933, fue nombrado Guardabosque en el Ministerio de Agricultura y enviado a prestar servicio a los entonces territorios del Chaco y Formosa.

En ellos, realizó trabajos de su especialidad que trascendieron incluso fuera del país, y así en 1936 revistando aun como Guardabosque fue invitado por el Servicio Forestal del Brasil para dar una serie de conferencias. En 1938-40 obtuvo el II Premio Nacional de Ciencias Aplicadas de la Comisión Nacional de Cultura, siendo entonces becado a Francia, Italia y Finlandia para completar su preparación forestal. Cuando en 1943 este Servicio se independiza para transformarse en Dirección Forestal, pasa a ser su Director y el Administrador cuando en 1948 se dicta la Ley 13.273, fruto de su inspiración y gestión y a través de la cual se instituye la Administración Nacional de Bosques. En 1945 obtuvo el Premio a la Producción Agronómica. Participa como docente, primero Auxiliar en la Cátedra

de Silvicultura de la Facultad, luego Jefe de la Sección Silvicultura y finalmente Profesor desde 1947 a 1955. También presidió la Administración de Parques Nacionales de 1953 a 1956. En 1973 asume como Subsecretario de Recursos Naturales Renovables, cargo que ocupa por poco tiempo. Recibe diversos premios tanto en el ámbito nacional como internacional y es condecorado por los gobiernos de Francia con la Orden del Mérito Agrícola, Finlandia con la Orden del León, en el Grado de Comendador, también fue homenajeado en México, Brasil y España. Escribió más de cien trabajos científico técnicos siendo su libro “Maderas y bosques argentinos” el aporte más importante de su extensa bibliografía. Falleció en Buenos Aires el 30 de abril de 1978. (Para información más detallada consultar de la misma autora: “Lucas A. Tortorelli: Homenaje a su memoria”, 1995).

V

125 VALENTE, Hilda Mabel.- Ingeniera Agrónoma. Trabajó en la Dirección de Investigaciones Forestales de la ANB sobre temas relacionados a extractivos de la madera para celulosa y papel. Publicó varios artículos sobre su especialidad.

126 VALENTINI, José Antonio.- Nació en 1916 en la ciudad de Mar del Plata, recibíendose de Ingeniero Agrónomo en la Facultad de Agronomía de La Plata. En mayo de 1944 se incorpora a la Dirección Forestal Nacional, efectuando varias comisiones de estudios sobre relevamiento y tasaciones de bosques en Misiones, Chubut y Neuquén. En diciembre de 1946 pasa a dirigir la Estación Forestal de General Obligado, en 1951 la de Presidencia de la Plaza y en 1954 también la de Capitán Solari. Casi simultáneamente, en 1951 es designado Profesor de Silvicultura en la Facultad de Agronomía de Corrientes, en donde se jubiló en 1969. Unos años después es designado Decano de la misma, siendo en 1972 nombrado Director de Instituto de Silvicultura de la Universidad Nacional del Nordeste, situado en El Colorado, Formosa. Allí realiza importantes trabajos experimentales de recuperación del bosque nativo. Deja testimoniados sus resultados para la solución de los problemas forestales de la región en varias publicaciones. Falleció en la ciudad de Resistencia, Chaco, en 1980.

127 VAN HOUTTE, Julio.- Nació en Flandes, Bélgica, en 1906. Luego de realizar estudios de Licenciatura en Ciencias Económicas en su país, llega a la República Argentina en 1931 para trabajar en la empresa “Textilera Flandria”. Adquiere en 1947 un establecimiento agrícola en Cortines, Partido de Luján, Buenos Aires, sobre la Ruta Nacional N° 7, en el Kilómetro 80 desde donde inicia una forestación experimental, transformándose a partir de ese momento en un prolífico silvicultor. Realizó la difusión del Olmo del Turquestán, *Ulmus pumila*, pero su mayor interés fueron las especies de *Eucalyptus globulus* ssp. *Maidenii*. Trabajó también para solucionar a escala industrial el colapso de las maderas de casuarina y eucaliptos, asimismo contribuyó con varias publicaciones a la bibliografía forestal nacional.

128 VIDAL, José L.- Nació en la ciudad de La Plata en 1892, falleció en la misma ciudad en septiembre de 1984. Fue Profesor de la Facultad de Agronomía de La Plata, en donde había obtenido su título. Desarrolló la docencia y llegó a ser durante el año 1955, Administrador General de la ANB. Entre sus obras se citan: “El árbol en el campo” (1947), “Dunas y médanos” (1948) y el más importante, en colaboración con el Ingeniero Italo Costantino “Iniciación a la Ciencia Forestal”, editado por Salvat, en 1959.

129 VOLKART, Conrado Máximo.- Hijo adoptivo de Montecarlo, Misiones, donde se crió, nació en Buenos Aires, y ya profesional, estableció su residencia en Eldorado. Primero trabajó como extensionista del Ministerio de Asuntos Agrarios para luego adscribirse al Centro de Estudios del Bosque Subtropical (CEBS), centro de investigación y extensión forestal de la Universidad de La Plata con sedes en San Antonio y Eldorado. Sus estudios sobre tratamientos silvícolas (raleos y podas), fueron pioneros para el desarrollo de la forestación en la provincia. Se perfeccionó en Turrialba (Costa Rica), donde en el IICA, obtuvo su maestría en Ciencias Forestales. Lugar éste al que volvió años más tarde como Consultor. También realizó viajes de estudio por Australia y Nueva Zelanda. Cuando en 1973 el país reiniciaba una de sus etapas democráticas, se rumoreaba la creación de una universidad nacional para Misiones. Rápidamente Conrado junto a su amigo y colega Víctor Revilla, se convirtieron en promotores de la idea y referentes delegados en Eldorado del Movimiento Pro Universidad de Misiones, MOPUM, Volkart es coautor junto a otros especialistas en educación superior de un documento que se constituyó en los

fundamentos para la creación de la Facultad de Ciencias Forestales de la UNAM. Los inicios de esa casa de estudios universitarios lo contaron como su primer Secretario Académico. Fue Decano, Consejero Directivo, Consejero Superior y más tarde Secretario General de Extensión Universitaria de la Universidad. Ya jubilado, junto a otros colegas propuso incluir la carrera de Agronomía en la UNAM. Falleció en Misiones el 3 de junio de 2012.

130 VON KOSKULL, Carlos Francisco Eugenio, barón.- Nació en Letonia en 1886, fue Capitán de la Guardia del Zar Nicolás II, y miembro del Ejército blanco que luchó contra los rojos en 1917. Arriba al país aproximadamente en 1922, pasando antes por Alemania y Francia. La Familia Meyer lo contrata en 1929 para manejar sus plantaciones de Citrus que comienza en Colonia Liebig, Corrientes, y también para forestar grandes superficies con *Eucalyptus saligna* y *grandis*, pudiendo considerarse estas plantaciones como el inicio de la Eucalipticultura en Argentina. Fallece el 26 de abril de 1956.

W

131 WILLIAMS AICORTA, Orlando E.- Ingeniero civil egresado de la Facultad de Ciencias Exactas, nació en 1867 en Buenos Aires y murió en la misma ciudad el 29 de abril de 1947. Fue Secretario de la Gobernación en la Administración del Dr. Guillermo Udaondo (1894-1898), reelecto dos veces diputado por el Partido Radical de la legislatura provincial en la que presidió comisiones y promovió iniciativas para la electrificación de los ferrocarriles, el desarrollo agrícola y económico general, etc. Proyectó también la realización de un mapa del subsuelo de la provincia para precisar la altura de sus aguas. Ocupó el cargo de Intendente de San Isidro en 1904, donde se lo conocía como el “Intendente plantador”. Alumno del Colegio Nacional de Buenos Aires, luego fue profesor de botánica en esa institución educativa, y también ejerció la docencia de química en la Escuela de Comercio. Defensor ferviente del árbol y de la riqueza forestal de la nación fue el Presidente-fundador de la Sociedad Forestal Argentina. En su quinta de San Isidro pasaron sus últimos años, rodeado de tipas, álamos, pacaráes y plátanos que el mismo había plantado con ayuda del paisajista francés Carlos Thays. Existe un busto suyo en la plaza “Ombú de la Esperanza”, en la rotonda de Martín Coronado y Ricardo Güiraldes del Parque Aguirre colocado en 1973.

132 WILLIAMSON, Juan.- Notable plantador de árboles en la provincia de La Pampa. De origen inglés y padres granjeros, nació en 1887, cursó estudios de agronomía y genética vegetal. Arriba a la Argentina en 1913 como ayudante del genetista Dr. W. O. Backhouse, y se instala en Guatraché, La Pampa. En 1919 funda el “Vivero Pampeano” de General Pico, introduciendo gran número de especies arbóreas y arbustivas durante una actividad de casi setenta años. En 1934 comienza por describir el valor del “chañar” (*Geoffroea decorticans*), una de las especies nativas del área. A partir de 1941 se dedica a la producción y plantación en caminos y pequeños macizos de especies exóticas. Notables fueron sus ensayos de adaptación con ochenta y dos especies de *Eucalyptus* (1947) y los varios artículos sobre el comportamiento tanto de árboles como de la fauna que con ellos convivía. Falleció el 25 de septiembre de 1976.

Z

133 ZIERNFUHS, Albrecht.- Forestador austriaco. Efectuó las más importantes plantaciones, que han servido de valioso muestrario para el reconocimiento, adaptación y crecimiento de especies de *Pinus*, *Pseudotsuga*, *Larix*, *Abies*, *Píceas* y *Quercus*. Llegó al país contratado por el propietario del establecimiento “Forestación Quechuquina”, Roberto Hohmann. De 1938 a 1945 forestó las primeras dieciséis hectáreas que fueron consideradas para su época como “un libro de enseñanza”.

BIBLIOGRAFÍA

- Argentina. Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria. Miembros. http://www.anav.org.ar/index.php?option=com_content&view=article&id=74:barrett-wilfredo-h-ing-agr&catid=42:de-numero-activos&Itemid=67 [Consulta: 25/11/10]
- Argentina. Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable. (2003). Atlas de los bosques nativos argentinos. Buenos Aires. 243 p. <http://www.ambiente.gov.ar/?idarticulo=902> [Consulta: 20/09/10]
- Bunse, Guillermo C. (2006). En memoria de Esteban Arpad Takacs. En: Sagpya Forestal, n° 37, pp. 14
- CADAMDA. (2003). 100 años trabajando junto al sector foresto industrial. En: Argentina Forestal, a.5(21), pp. 4-9
- Cersósimo, F.J. (1996). La Estación Forestal Fernández en fotografías. Recuerdos de mi paso por este establecimiento. Buenos Aires. 40 p.
- Cozzo, Domingo (2002). La historia humana de uno de los antiguos programas de forestaciones en la Argentina. En: Dasología (ex Dasonomía) argentina, 6° entrega, Buenos Aires: Facultad de Agronomía, pp. 28-32
- Cozzo, Domingo. (2000). Alternativas en 125 años del desenvolvimiento forestal argentino. Situación actual. Perspectivas. En: Dasonomía argentina. Primera entrega. Buenos Aires: UBA. pp. 14-23.

- Cozzo, Domingo. (2000). El eterno recuerdo de un esfuerzo y meritorio forestal argentino. En: Dasonomía argentina. Tercera entrega. Buenos Aires: UBA. pp. 32-34.
- Cozzo, Domingo. (1990). Semblanza del Primer Congreso Internacional de Silvicultura y del también primer representante forestal argentino a un congreso. En: Revista de la Asociación Forestal Argentina, a. 44(2), pp. 7-9.
- Cozzo, Domingo. (1987). La investigación forestal en la Argentina. Buenos Aires. 188 p.
- Fassola, Hugo. (2003). Enio Juan Mutarelli: una vida dedicada a los bosques. En: Atlas de los bosques nativos argentinos. Buenos Aires: Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable. pp. 13.
- Fernández, Nilda E. (1995). "Lucas A. Tortorelli: Homenaje a su memoria". Buenos Aires: Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca. 18 p.
- Fernández Aparicio, Delia Teresa. (1942). Antología del árbol. Recopilación de conocimientos botánicos, geográficos, económicos, históricos e instructivos referentes al árbol. La Plata: Ministerio de Obras Públicas. 501 p.
- Gartland, Martín. (2012). Se fue uno de los forestales más destacados de Misiones. <http://www.primeraedicionweb.com.ar/nota/suplemento/6884/se-fue-uno-de-los-forestales-mas-destacados-de-misiones.html> [Consulta: 28/8/12]
- Grosso de Andersen, Florencia; May, María Florencia. La casona del Ingeniero Orlando E. Williams Alcorta en San Isidro. El Intendente Plantador. <https://es.scribd.com/document/96372643/La-Casona-del-Ingeniero-Orlando-E-Williams-Alcorta-en-San-Isidro> [Consulta: 10/3/18]

- Krapovickas, Antonio. (2009). Obituario. Fidel Antonio Roig Simón (1922-2009). En: Bonplandia, t. 18(1) pp. 83
- Ledesma, Néstor René. (2011). Universidad en Santiago del Estero: Historia de su recuperación. Córdoba: Encuentro Grupo Editor; UNSE. 400 p.
- Ledesma, Néstor René. Breve historia de la primera Facultad de Ciencias Forestales de la Argentina. <http://fcf.unse.edu.ar/anterior/historia-fcf.htm> [Consulta: 20-08-10]
- Maradei, Daniel. (1996). Lamberto Golfari. En: Sagpya Forestal nº 1, pp. 8
- Matteucci, S.D. (2013). Obituarios. En: Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica, v. 48(3-4), pp. 623-626.
- Miatello, Hugo. (1936). "Currículum vitae", medio siglo de agrónomo 1886-1936. Buenos Aires. 96 p.
- Moreno, E.V. (1997). Reminiscencias del Perito Moreno. Buenos Aires: El Elefante Blanco. 284 p.
- Ragonese, Arturo. (1986). Cien años de historia de la agronomía y veterinaria en el país. 1) Desarrollo de los estudios botánicos e investigaciones sobre pastizales naturales en la República Argentina. Buenos Aires: Consejo Profesional de Ingenieros Agrónomos. 30 p.
- Revista Argentina de Agronomía. (1945). T. 12
- Revista Forestal Argentina. (1957). El mundo forestal. Devoto, Franco Eugenio. a. 1(1) pp. 43
- Revista Forestal Argentina. (1963). El mundo forestal. Chazarreta, Juan D. a. 7(4) pp. 134

- Revista Forestal Argentina. (1964). El mundo forestal. Balen, José. a. 8(1) pp. 32
- Revista Forestal Argentina. (1966). El mundo forestal. Petrak, Jorge. a. 10(1) pp. 45
- Revista Forestal Argentina. (1968). El mundo forestal. Negrotti, Carlos G.G. a. 12(4) pp. 133
- Revista Forestal Argentina. (1970). El mundo forestal. Burgos, Julio César. a. 14(4) pp. 131
- Revista Forestal Argentina. (1971). El mundo forestal. Mikler, Sandor. a. 15(3) pp. 94
- Revista Forestal Argentina. (1972). El mundo forestal. Meyer, Teodoro. a. 16(2) pp. 64
- Revista Forestal Argentina. (1973). El mundo forestal. Sayago, Marcelino. a. 17(1) pp. 29
- Revista Forestal Argentina. (1973). El mundo forestal. Bruckmann, Juan J. a. 17(2) pp. 61
- Vázquez, Julio César. (2018). El sembrador de Kuri-y. Homenaje a Don Carlos Negrotti pionero de Puerto Piray. Buenos Aires: Prosa y Poesía American Editores. 246 p.
- Vázquez Moure, Graciela. (2014). Soy solo un hachero. La historia de Eberardo Hoepke en la Patagonia. 120 p.

Secretaría
de Agroindustria



Ministerio de Producción y Trabajo
Presidencia de la Nación