



CHACRA EXPERIMENTAL CARHUÉ

gaglione.

Cecilio López (Buenos Aires 1849-Buenos Aires 1931), hijo de Sandalio López y Juana Videla, muy joven combatió en la Guerra del Paraguay y luego fue escribano de la Nación y de la Provincia de Buenos Aires, diputado provincial 1886-1888, senador provincial 1894-1896, 1900-1906 y 1916-1917, diputado nacional 1906-1910, y destacado ganadero.

En 1881 adquirió del gobierno provincial 15000 hectáreas en el actual partido de Benito Juárez -donde la Estación López del ferrocarril lo recuerda- y para 1884 adquirió 11000 hectáreas en el partido de Adolfo Alsina, parte de las cuales hoy conforman el Chacra Experimental Carhué.

Casado con Filomena Buchardo, eximia pianista, junto a ella y sus hijos Cecilio, José Amancio, Carlos, Manuela Juliana y Angélica Mercedes López Buchardo, conformaron en 1910 Estancias Cecilio López Sociedad Anónima y comenzaron a vender el campo en forma fraccionada.

Así es como en 1913 venden a Constantino Carballo las 700 hectáreas que hoy conforman la chacra experimental. Era Constantino Carballo nacido en Galicia y llegado a Carhué hacia 1886 donde fue propietario del almacén de



Estancia de Cecilio López

ramos generales “11 de septiembre”, fue fundador y presidente la Sociedad Española de Socorros Mutuos, corresponsal del Banco Español del Río de la Plata y hacedor de la sucursal local del Banco de la Provincia de Buenos de Aires, fundador y principal accionista del balneario y termas de Carhué.

Esta fracción de campo la vendió a su hermano Félix José Carballo en 1931. Años más tarde, en el marco de la política agraria del gobernador Domingo Mercante se promulgó la ley 5249 el 7 de julio de 1949 y entre varias expropiaciones se determina la de 614 hectáreas propiedad del citado Félix Carballo, con el fin de crear el Vivero Provincial “Sayle Etchegaray”, cuyo nombre recuera al primer doctorado en Ciencias Biológicas de la Universidad de Córdoba en el año 1879.

Dichas tierras atravesaban el arroyo Pigué, serpenteando desde las sierras de Curumalal y a ambos lados se comenzaron las tareas del forestado, todo a cargo del Agr. Alejandro Eladio Flores, con el objetivo de crear un polo industrial maderero.

Cuando se conformó el vivero la superficie de tierra otorgada fue de alrededor de 614 ha. que debían dedicarse a tal fin pero enfrentamientos entre las áreas de Agricultura y Ganadería del ministerio contra el área Forestal no lo permitieron. La realidad fue haciendo que poco a poco vaya decayendo su actividad, hasta que en 1970 fue desafectado como vivero provincial. Ya no producían ni desarrollaban más, sino tan solo vendían especies en existencia.

Desde 1961 la Sociedad Rural local comenzó a solicitar a los poderes públicos provinciales la creación de un campo experimental que sirviera de apoyo a los productores de la zona. Desde 1927 existía en Bordenave una estación experimental del Ferrocarril Sur bajo la dirección del Ing. Agr. Carlos Munck, que tras la nacionalización de los ferrocarriles pasó a depender del Ministerio de Agricultura y tras la conformación del INTA en 1956 se sumó a dicho organismo.

La desafección del vivero provincial fue la oportunidad para insistir en la necesidad de complementar la EEA Bordenave con un campo de ensayos provincial.

Fue entonces cuando comenzó a contemplarse la posibilidad de crear una Chacra Experimental y para dar mayor impulso a la iniciativa se conformó el 12 de agosto de 1972 la Asociación Cooperadora de la Chacra Experimental de Adolfo Alsina (Carhué). De la futura chacra porque aun no existía formalmente.

Su primera comisión directiva estuvo compuesta por Luis Grippo presidente, Fabio Fabián vicepresidente, acompañados por los miembros titulares Guillermo Ecke, Jorge Robert, Angel A. Rosón, Rafael Hernadorena, Eduardo A. Erize, Antonio Lapacó, José Marino, Antonino Ferrari, Martín J. Astoreca y Carlos F. Rosso, y los miembros suplentes Renée Issaly y Juan Monteiro, comisión revisora de cuentas Oscar Mario Falcón, Ildo Pallota, Raúl Reyner, Pedro Meloni y Jorge Barragué.



Entrada a la chacra

El 12 de septiembre de ese mismo año, por decreto del Ministerio de Asuntos Agrarios, se creó la Chacra Experimental Agropecuaria Carhué. Su actividad se orientaría hacia la explotación ganadera, manejo de suelos, pasturas y cultivos típicos de la región. Las quejas de los vecinos en los medios locales llevaron a aclarar que las actividades de vivero no serían suspendidas, sin embargo para 1975 ya estaba desafectado de la producción.

En 1980 había ingresado a la chacra como administrativo el ingeniero agrónomo Raúl Zapata, por entonces recién recibido, quien actuó en ella por espacio de 35 años. Pronto pasó del escritorio al campo y sus tareas se basaron siempre en los ensayos comparativos de forrajeras, cultivos de verano, girasol, maíz, soja, hasta que posteriormente se incluyó la colza y el trigo, con ensayos comparativos de rendimiento.

Pero los problemas con el entorno social persistían. Llevó un largo debate la utilización de 45 hectáreas de la chacra para conformar el Camping "La Chacra" junto a un campo de doma y destrezas criollas, a partir de un convenio a cinco años entre el Municipio y el Ministerio de Asuntos Agrarios en 1990, y 5 hectáreas para instalar allí el cementerio local.

Era director de la chacra el Ing. Agr. Martín Olivera, a quien tocó defender los objetivos agronómicos del predio ante la diversas instituciones que querían una fracción de la Chacra Experimental: Auto Club Carhué, el Club Social y el Golf Club Carhué; sin llevarse a cabo y debió enfrentar un proyecto para crear allí un nuevo aeródromo municipal pues el anterior fue cubierto por las aguas en la famosa inundación de 1985.

Finalmente los inconvenientes fueron superados y la chacra pudo enfocarse nuevamente en sus objetivos fundacionales. Entre 1997 y 1999 fue director de la chacra el Ing. Agr. Sergio Beltrachini, sucedido por el Ing. Agr. Arroqui quien estuvo por un periodo corto de seis meses; quedando a cargo el Ing. Agr. Raul Zapata. Luego asumió el cargo el Ing. Agr. Arturo Colson sucedido por el Ing. Agr. Mario Solari hasta el año 2009; quedando la Chacra sin un Ing. Agr. Responsable y pasando el señor Néstor López como responsable ante el Ministerio. En el año 2011 llega a la Chacra el Ing. Agr. Omar Enrique Atorino como responsable hasta finales de 2016.

En estos años la Ing. Agr. Erica Andres (Coop. Chacra) estuvo a cargo de los trabajos de ensayos en trigo pan en el marco de las Red de ensayos territoriales de trigo del INASE. Los cultivares participantes se siembran en cuatro épocas y en cada época hay cuatro repeticiones de cada uno en forma aleatoria.

En sorgo granífero, forrajero y para silaje, evaluándose distintos cultivares en varias localidades del centro-sur bonaerense que conforman la Red Sur Sorgo, junto al Ing. Agr. Ariel Melin (M.A.I) (Barrow, Blanca Grande, Carhué, Daireaux, Pasman).

En el aspecto ganadero se ensayó pastoreo de sorgo forrajero BMR y no BMR con novillos Aberdeen Angus (Ing. Agr. Melin (M.A.I) –Ing. Agr. Andrés (Coop. Chacra)). La evaluación de los carbohidratos solubles y proteínas bruta soluble de cereales forrajeros invernales en diferentes estados fenológicos y el engorde con grano de trigo “entero” junto con rollo. (Ing. Agr. Fernández Mayer, Ing. Agr. Carrizo (INTA) ; Ing. Agr. Atorino- (MAI)).

Nuevo impulso a la Chacra - 2016/2017



Hoy, bajo la dirección del Ing. Agr. Julio Hollmann, la chacra continúa participando de la Red de Ensayos Comparativos de Variedades de Trigo Pan y además realiza ensayos de invernada intensiva con suplementación estratégica con el objeto de medir los efectos de la suplementación estratégica por intermedio de sus variables de ganancia de peso, producción por cabeza, por hectárea duración de la invernada, eficiencia del stock, margen bruto (MB) para establecer una unidad demostrativa que permita al productor adoptar las tecnologías aplicadas y sus distintas alternativas económicas; cría intensiva en bajos salinos mejorados; evaluación comparativa y demostrativa de forrajeras que permiten a los productores incrementar las posibilidades de rendimientos en

Ing. Agr. Julio Hollmann

los manejos nutricionales en pastoreos directos y en conservación de forrajes, teniendo la posibilidad de evaluar comparativamente las más adaptables a la zona; evaluación de híbridos comerciales de Maíz , intentando un manejo adecuado de la tecnología de producción para conocer los rendimientos en el lugar para generar una información de utilidad al productor.

La chacra, si bien tiene cuestiones agronómicas y experimentales a resolver, afortunadamente cuenta actualmente con una excelente Asociación Cooperadora muy comprometida con los proyectos que se están llevando adelante. Está compuesta por Presidente Horacio Volpe, Vicepresidente Guillermo Alanis, Secretario Oscar Vaylet, Tesorero Juan Robilotte, Vocales Titulares Claudio Best, Sebastián Baratcabal y Mariano Moro, Vocales Suplentes Aldo Ceccolini y Daniel Robilotte, Comisión Revisora de Cuentas Yamil Robert, Miguel Beratz y Dardo Correge, Comisión Revisora de Cuentas Suplente Daniel Inchauspe.

Junto con el Ing. Hollmann han rejuvenecido la chacra. Con un desarrollo tecnológico incipiente se ha puesto en marcha el ordenamiento de la chacra y el sistema explotación, a la par que se ha multiplicado el nivel de actividad incorporando la siembra directa, el combate al gramón y el impulso a los sistemas ganaderos.

Sirva de ejemplo el curso teórico-práctico de manejo de malezas y herbicidas destinado a profe-



Curso de manejo de malezas



Jornada sobre cultivos de verano

sionales y productores de la zona dictado en abril de 2017 como iniciativa conjunta del Ministerio y la agencia local del INTA. El mismo contó con la participación de una amplia concurrencia que desarrolló una recorrida por lotes con el fin de analizar la composición de malezas de los mismos.

En el mismo mes tuvo lugar la jornada sobre cultivos de verano, con la presencia de una veintena de productores provenientes de su zona de influencia los cuales participaron de una jornada matutina en la que se abordaron temas relacionados al cultivo de sorgo. La actividad se inició con una recorrida por ensayos comparativos de rendimiento de cultivares de sorgo granífero, ensayos de densidad de maíz y modalidades de ensilaje.

También se ha fortalecido la interacción público privada. En 2017 a partir de una gestión del intendente David Hirsch y el jefe de gabinete del ministerio de agroindustria Jorge Srodek, se renovó el convenio con el municipio para permitir la continuación del camping, entendiendo su utilización como un servicio a la comunidad.

Además, la chacra ha firmado un convenio de colaboración con el municipio y forma parte del Programa Abanderados impulsado por la Gobernadora María Eugenia Vidal para seleccionar y dar trabajo a los mejores veinticinco promedios de la provincia, incorporándose a la chacra con este programa Uriel Luna Alessandro. Se reafirma de esta manera el compromiso con la comunidad que desde sus inicios esta Chacra ha desarrollado.

