

### **El Jardín Botánico: “aula verde” para todas las edades.**

Scappini, E. G., Mercado, S. E. Bornand, C, L.; Cangiano, M. L., Furlán, Z. E. Gómez, M. M.

Universidad Nacional de San Luis. Facultad de Ingeniería y Cs. Económico-Sociales  
[egscappi@fices.unsl.edu.ar](mailto:egscappi@fices.unsl.edu.ar) [socampo@fices.unsl.edu.ar](mailto:socampo@fices.unsl.edu.ar)

El Jardín Botánico de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Económico- Sociales se comenzó a implantar en el año 1985. En esa oportunidad se lo organizó en parcelas siguiendo el sistema de Engler 1936, con los objetivos de facilitar el estudio de Botánica Sistemática para la carrera de Ingeniería Agronómica, proveer materiales para los trabajos prácticos y mantener colecciones vivas de plantas nativas, entre otros. Su seguimiento estaba a cargo del equipo de investigación del proyecto “Estudios florísticos de la provincia de San Luis”. Con el transcurso del tiempo se abrieron expectativas hacia otras asignaturas (Forrajicultura, Pastizales Naturales, Morfología, Ecología, Malezas, Parques y Jardines y Flora Apícola) y hacia otros integrantes de la comunidad (colegios, grupos de jubilados, alumnos de yoga, institutos de educación superior, jardines de infantes). En la actualidad tiene sectores diferenciados como aromáticas, forrajeras, pastizal natural, Asteráceas, Cactáceas, huerta, compostero y sendero de aromas y sensaciones destinado a público en general pero específicamente para no videntes. Cuenta, hasta el momento, con alrededor de 300 especímenes implantados. Estamos en condiciones de ofrecer la labor desarrollada a los destinatarios directos de la educación formal y no formal: Estudiantes de las carreras de Ingeniería Agronómica y Técnico Universitario en Producción Apícola, Biblioteca Popular Obras Sanitarias, estudiantes y docentes de ICRED (Instituto Cultural y Recreativo para el Discapacitado) y pequeños productores y a los destinatarios indirectos de la comunidad en general dándoles la oportunidad de emplear nuestro jardín como “aula verde”. Los objetivos son: ofrecer un espacio de interacción e interpretación del mundo de las plantas (sus caracteres exomorfológicos particulares que les permiten ventajas adaptativas al medio circundante), brindar un ámbito de aprendizaje y reflexión activa y crítica sobre el rol de las plantas para una mejor calidad de vida en el espacio urbano y rural, concientizar sobre la necesidad de conservar especímenes autóctonos y de incorporar nuevos, ofrecer un espacio de apreciación estética tanto de la flora exótica como de la nativa, crear capacidades para la identificación de especies de alto valor ambiental y el cultivo de las mismas tanto con el objeto de preservarlas como de incorporarlas a la alimentación. Todos los años se reciben delegaciones de establecimientos de Villa Mercedes, ya sean invitados o por solicitud para realizar la visita, se llevan a cabo al menos un taller de capacitación de guías de jardines botánicos, charlas para alumnos terciarios, conferencias sobre alguna temática en particular y los festejos del día nacional de los jardines botánicos que se celebran en el mes de octubre en todo el país.