

Revista de la
Estación Experimental
-Dr. Mario A. Cassinoni -



E.E.M.A.C.

Ruta 3 - Km. 363
Casilla de Correos 57072
Paysandú - Uruguay
(598 - 472) 27950

Segunda Epoca NUMERO 31



Serie Divulgación y
Extensión
Subserie de
Divulgación
Técnica

Facultad de Agronomía
Universidad de la República

Redactor Responsable:
Guillermo Siri Prieto

Consejo Editor:
Pedro Arbeletche, Virginia
Beretta, Carlos Pérez,
Adela Ribeiro

Coordinación:
Virginia Rossi

**Diagramación, armado
y composición:**
Susana Margalef

Las notas de Opinión son
responsabilidad
exclusiva de los autores
de las mismas.

La numeración de Cangüé
es correlativa.
La revista se publica desde
el año 1993.

Desde el número 31 se transforma
en publicación digital.

Desde el Cangüé...

Luego de tres años de interrumpida nuestra querida revista de divulgación técnica, volvemos en una nueva forma de difusión: la **Cangüé Digital** - Segunda época. Además de aprovechar así un conjunto de posibilidades que este sistema ofrece para la difusión de los trabajos científicos, de esta forma pretendemos sostener una mayor continuidad con nuestros lectores sin pasar por la necesaria renovación de suscripciones para financiar la edición en papel.

Este Número 31 está fundamentalmente dedicado a dos eventos que se dan este año 2011. **Por un lado, la conmemoración de los 100 años de la creación de las Estaciones Agronómicas en el Uruguay**, impulsadas desde el Ministerio de Industrias por el Dr. Eduardo Acevedo. La Estación Agronómica de Paysandú colaboró con la formación agronómica regional desde su nacimiento: en los primeros años sirvió de Escuela de Capataces (1911-1921), luego, fue responsable de la formación de Peritos Agrónomos (1922-1956) y de Técnicos Rurales (1956-1963). Pero es a partir de 1963, en el marco de la reformulación del Plan de Estudios de la Facultad de Agronomía y de la audacia de un grupo de estudiantes y docentes universitarios, que se inaugura como Estación Experimental de Paysandú. Así, fue la primera sede universitaria descentralizada en el interior del país que tuvo en el Dr. Mario Cassinoni, Rector de la UDELAR, uno de sus más activos y comprometidos promotores. Es a partir de este momento (1963) que se inician los cursos curriculares de 4o. año de la Facultad de Agronomía, con orientación agrícola-ganadera, para obtener el título de Ingeniero Agrónomo. Tres años más tarde, se le cambia a su nombre actual de Estación Experimental "Dr. Mario A. Cassinoni" (EEMAC). Ya han transcurrido muchos años de iniciado este proceso de descentralización de la UDELAR. Al presente, la EEMAC presenta más de 50 docentes con alta dedicación horaria, y ofrece muchos cursos de grado (+ de 20) y de postgrado (+ de 10) a partir de los servicios de Agronomía y Veterinaria. Además dentro de las actividades de difusión y extensión universitaria se ofrecen jornadas anuales (+ de 10) con gran asistencia de productores y técnicos, seminarios y cursos de actualización, etc.

Por otro lado, la UDELAR ha re-impulsado en los últimos años la premisa de que todos los ciudadanos de este país puedan acceder a una educación terciaria de calidad en cualquier lugar del territorio. Como lo dice claramente el Plan Estratégico de la UDELAR, la institución tiene como misión contribuir al desarrollo sostenible del país, formando profesionales con espíritu crítico, responsabilidad social y desarrollando investigación, innovación y extensión. Es por ello que en el proceso continuo de descentralización de la UDELAR se ha impulsado el Programa Regional de Enseñanza Terciaria con asiento en el Centro Universitario de Paysandú (CUP). A partir de éste, en el 2009 se crea el Polo Agroalimentario y Agroindustrial, con un fuerte componente de radicación de núcleos de investigación interdisciplinarios (Facultades de Química, Veterinaria, Ingeniería, entre otras), que aportan desde el área científico-tecnológica a la construcción del Centro Universitario Regional del Noroeste. Es aquí, que la EEMAC vuelve a jugar un rol fundamental en la descentralización universitaria, a través del trabajo interdisciplinario en investigación, enseñanza y extensión, en un marco de sustentabilidad en lo productivo, ambiental, económico y social. Por lo tanto es un honor para la región Litoral la **inauguración del Laboratorio del Polo Agroalimentario y Agroindustrial de alta tecnología**, desde donde se promoverá el desarrollo regional.

Este motivo histórico nos impulsa a realizar este festejo por los 100 años cumplidos y por el proceso de radicación de nuevos servicios en el interior del país a través de los Polos Universitarios. La EEMAC es la concreción de una utopía planteada hace muchísimos años por figuras pioneras como la del Dr. Eduardo Acevedo, para seguir investigando y dando soluciones al país. Hoy seguimos manteniendo ese espíritu y estamos cada vez más comprometidos con el objetivo. No será fácil, pero es un desafío que nos da fuerza para seguir adelante.

Al final, reafirmamos para la Cangüé Digital el deseo de nuestro querido Agustín Pernas en la primera editorial, allá por 1994, donde decía,

*"Y que como hueso, retenido en algún recodo del Cangüé,
permanezca junto a las tierras de sus costas firme por largo tiempo".*