

Nota de interés

Desarrollo de la Producción Porcina en el área de influencia de la Facultad de Ciencias Agrarias a través del Centro de Información de Actividades Porcinas (CIAP)

Abdul Ahad, J.¹; D'Eletto, M.¹; Derma, S.¹; Estelrich, J.¹; Layacona, J.¹; Nuñez, M.¹; Vera Candiotti, E.¹; Campagna, D.²; Spinollo, L.²; Somenzini, D.²; Bernaldez, ML.³; Mijoevich, F.⁴; Stoppani, C.⁴; Castello, L.⁴; Reales Sánchez, F.⁵; Pereyra, D.⁵; Lomello, V.⁶; Giovannini, F.⁶; Esnaola, E.⁶; Suarez, R.⁶; Brunori, J.⁷; Cottura, G.⁷; Skejich, P.³; Silva, P.³

¹Estudiantes de la carrera de Ingeniería Agronómica

²Cátedra Sistemas de Producción Animal

³Cátedra Nutrición Animal

⁴Egresados

⁵Personal no docente del Módulo de Producción Porcina
Facultad de Cs. Agrarias - UNR

⁶Universidad Nacional de Río IV / Integrante del CIAP

⁷INTA Marcos Juárez.
silvapatri@gmail.com

Proyecto de Extensión Universitaria de la Facultad de Ciencias Agrarias aprobado en la 8ª convocatoria

El proyecto se lleva a cabo por docentes-investigadores de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Rosario pertenecientes a las cátedras de Nutrición Animal y Sistemas de Producción Animal, estudiantes de diferentes años, graduados que se desempeñan en el ámbito privado, personal no docente vinculado al Módulo de Producción Porcina y productores porcinos relacionados al CIAP. Además, como instituciones co-participantes se encuentra la Comuna de la localidad de Zavalla, el Centro de Información de Actividades Porcinas (CIAP) y el INTA Marcos Juárez.

El objetivo general del proyecto es favorecer y fortalecer el desarrollo de la producción porcina en el área de influencia de la Facultad de Ciencias Agrarias a través del CIAP.

El CIAP es un centro administrado por las Universidades Nacionales de Río Cuarto, Rosario, Córdoba, La Pampa, Río Negro, Lomas de Zamora, Facultad de Agronomía de la UBA, Facultad de Veterinaria de la UBA, Católica de Córdoba, República de Uruguay, e INTA. Tiene por objetivos investigar, desarrollar y sostener sistemas que utilicen Tecnologías de Información y Comunicación (TIC), atender a

necesidades de información; conocimientos y vinculaciones demandadas por agentes de la cadena porcina, aprovechar información ya existente y su transferencia colectiva; ser espacio colaborativo, abierto y plural; valerse de esfuerzos cooperativos y promover trabajos interdisciplinarios e interinstitucionales.



Dicho Centro tiene disponible en su página web (www.ciap.org.ar) dos sistemas informáticos: “Costo de Producción Porcina de Simulación” (CPPS V .2.0) con 2200 usuarios y el de “Seguimiento de Actividades Porcinas” (SAP) utilizado por 760 establecimientos. Además, posee un “Sistema de Información Pública” (SIPU) que cuenta con más de 6000 materiales, un foro de precio y clasificados.

Este proyecto surge como una posibilidad más de potenciar lo que ofrece el CIAP y de esta manera contribuir desde la Facultad al desarrollo de la producción porcina. Para poder lograrlo primeramente se realizó un relevamiento de los productores registrados en el SAP, clasificándolos en usuarios activos (utilizan activamente el SAP), latentes (utilizaron el SAP en el último año) y pasivos (se registraron pero nunca lo utilizaron) y luego se los agrupó por localidades dentro de la Provincia de Santa Fe. Se confeccionaron tres tipos de encuestas para los diferentes usuarios con el fin de poder recolectar información que permita caracterizar a los productores y sus sistemas. Las encuestas referidas se llevaron a cabo por vía telefónica y correo electrónico. Asimismo, se contactaron a productores porcinos que no están registrados en el CIAP con el objetivo de ampliar la base de datos y acrecentar el alcance del Proyecto.

Se capacitaron a los diferentes integrantes del proyecto, en el funcionamiento del CIAP y específicamente en el uso del SAP con el objeto en el corto plazo de poder organizar jornadas técnicas orientadas a productores porcinos.

Gran parte del equipo asistió al VII encuentro del CIAP y a la Jornada sobre Problemáticas de producciones familiares porcinas realizados en la Universidad Nacional de Río Cuarto (Córdoba). Participando activamente e interviniendo en los diferentes talleres organizados a través del intercambio de experiencias y opiniones con productores porcinos.



De cara al futuro, se ha convocado a todos los productores contactados a participar de la XII Jornadas Agrícola Ganadera organizada por la FCA-UNR, donde un día será exclusivo para la III Jornada sobre Sistemas de Producción Porcina aprovechando dicha oportunidad para desarrollar el primer encuentro presencial del proyecto y realizar una visita al Módulo de Producción Porcina. La finalidad del proyecto es la creación de una red que conecte y fortalezca los vínculos entre los diferentes actores del complejo agroalimentario porcino, y la articulación entre las actividades productivas e institucionales, entre las cuales la investigación, la extensión y la docencia deben estar acorde a los desafíos coyunturales y futuros. Esta red va a permitir la contención de una gran cantidad de integrantes relacionados a la producción porcina y servirá de sostén frente a los diferentes desajustes del sistema.

