

NUEVO DIRECTOR DE PROGRAMA

Ing. Agr. Santiago Fariña Director del Programa de Producción de Leche

Santiago Fariña se sumó a INIA el pasado 3 de noviembre como Director del Programa Nacional de Investigación en Producción de Leche.

Santiago tiene 34 años; creció en el campo, en la localidad de Ayacucho, al sur de la provincia de Buenos Aires (Argentina), y allí hizo sus primeros años de educación en una escuela rural. Se graduó como Ingeniero Agrónomo (2005) en Balcarce, en la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Mar del Plata. Trabajó en el sector privado dentro de los grupos CREA y luego obtuvo un doctorado (2010) estudiando la intensificación de sistemas lecheros pastoriles en la Universidad de Sydney, Australia.

A su formación ha sumado experiencia de trabajo en asesoramiento y extensión en tambos, ya que desarrolló esta actividad en Victoria, Australia, luego de concluido su PhD. De regreso a la Argentina en 2011, se desempeñó como Coordinador de la Comisión de Lechería de AACREA (Asociación Argentina de grupos CREA), docente de Producción Lechera en la Universidad de Mar del Plata y docente invitado en otras 4 universidades nacionales, además de realizar trabajos de consultoría para empresas en Argentina, Chile, USA e India. A lo largo de este tiempo ha producido más de 25 publicaciones internacionales, entre científicas y de divulgación.

El foco de su trabajo ha sido siempre el estudio del sistema productivo. En Australia se abocó a evaluar diferentes estrategias de intensificación de los sistemas de producción de leche de base pastoril. En estos estudios desarrolló un enfoque de evaluación del riesgo de los sistemas, modelando el impacto de los mercados y el clima sobre sus resultados físicos y económicos, incorporando además variables relacionadas al impacto ambiental, en particular balance de nutrientes y gases de efecto invernadero. Su posterior trabajo con grupos de productores en Australia se centró en la implementación de estrategias para aumentar el aprovechamiento de forraje y el estudio de su relación con el resultado económico.

El fuerte de su experiencia en Argentina ha sido la coordinación de proyectos de investigación de orden nacional haciendo participar a productores, asesores e investigadores de diferentes organizaciones.



Su modo de trabajo ha involucrado siempre una mirada sistémica y equipos de trabajo multidisciplinarios.

Como director del programa de lechería de INIA, su meta es consolidar un equipo de trabajo que permita dar respuesta a las principales necesidades y demandas de la lechería del país. La intención es centrar el trabajo sobre pocos ejes, con foco preciso y de alto impacto, e involucrando al sector en la definición de esos ejes. Entiende que parte de la investigación deberá tener una mirada anticipatoria y que solamente se puede garantizar la calidad de esta investigación a través de la generación de publicaciones internacionales con referato.

Se propone emprender la investigación junto con otros grupos de investigadores e invirtiendo en la formación de recursos humanos capaces de investigar y transferir a futuro. Respecto de la llegada al medio, su visión es la de transferir conocimiento y tecnologías de manera continua, delineando, ejecutando y evaluando la investigación "codo a codo" con productores y asesores.