



Ing. Agr. MSc. Ignacio Abella

Ignacio Abella es ingeniero agrónomo (orientación agrícola-ganadera) de la Facultad de Agronomía (Universidad de la República) en 1997, realizó sus estudios de postgrado en Gerencia agroindustrial en la Facultad de Administración y Ciencias Sociales (Universidad ORT) en 1999 y de *Master of Science in Agriculture* en The University of New England (Australia) en 2006. A través de su maestría en Australia, Abella, combinó el trabajo de tesis (Evaluación física y económica de la producción intensiva de lana fina de la raza Merino en un sistema de pastoreo rotativo) con materias como producción y marketing de lanas, mejoramiento genético, estadística y estrategias de comunicación y extensión.

Desde agosto de 2001 integra el equipo técnico del SUL. Actualmente es parte del equipo del Área de Investigación & Desarrollo con foco en el tema lana; coordinador del Grupo de trabajo de lanas del SUL; responsable de las majadas doble propósito de lana fina (de razas Dohne Merino e Ideal) en el Centro de Investigación y Experimentación de SUL ubicado en Cerro Colorado, departamento de Florida; participante del grupo de trabajo técnico de la IWTO en prácticas sustentables; coautor de la guía para la producción ética en Uruguay referida al bienestar animal en ovinos e integrante del grupo de trabajo que revisó las bases históricas y científicas de la equivalencia ovino:bovino proponiendo una nueva que hasta hoy es la utilizada en Uruguay.

Abella además, ha estado involucrado en la incorporación de mediciones objetivas de las principales características de la lana para la comercialización de lotes de lana y responsable de diversos trabajos de investigación y desarrollo. Entre los trabajos que se destacan se

encuentran aquellos asociados a: mejora de la calidad de lanas uruguayas (resistencia a la tracción, color, reducción del contenido de fibras coloreadas y meduladas); producción intensiva de lanas finas sobre coberturas de Lotus Rincón; proyecto de producción de lanas medias de calidad del Programa Ganadero del MGAP y estudios de residuos de pesticidas en lanas en función de etiquetas Oeko-Tex 100 y Ecoflower de la Unión Europea.

Contacto: iabella@sul.org.uy