

## **Prefacio**

Trece años atrás, comenzamos a pensar en el desarrollo de las I Jornadas de Actualización en Producción Equina como la creación de un puente que permitiera estrechar lazos entre el sistema productivo tradicional y el altísimo nivel de Investigación Científica nacional e internacional. Ambos rumbos se veían disociados e incluso distantes, generando una desagregación que, claramente, conspiraba contra el crecimiento sectorial general.

Desde aquel momento, hemos puesto mucha pasión, en pos de la concreción de un sueño. La transformación de la calabaza en carroza fue posible mediante una labor incansable del grupo que integra la Cátedra de Equinotecnia de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Lomas de Zamora. Este colectivo se ha modificado a lo largo del tiempo, manteniendo intactas sus convicciones y su capacidad de trabajo. Con caras que se renuevan, pero que mantienen sus infalibilidades incólumes.

Ese grupo que integramos docentes, auxiliares y equipo de investigación, lleva en la sangre una enorme dosis de entusiasmo que nos conduce a incorporar y transmitir conocimientos. Condición que, a lo largo de los años, nos llena de orgullo.

Sería muy injusto de mi parte no mencionar el soporte brindado durante tantos años por las autoridades de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Lomas de Zamora, la que nos dedicara su apoyo institucional incondicional, así como la libertad de acción en nuestra tarea.

Por otra parte, debemos agradecer a un puñado de colegas que han resultado indispensables cuando las fuerzas flaquearon, y nos han otorgado el privilegio de su trabajo y afecto. Sería imposible mencionarlos a todos, pero vaya mi gratitud eterna en nombre de cada uno. Y, especialmente a un ser humano increíble que me privilegia con su amistad, el Ingeniero José María Aulicino.

Asimismo, destacar a los que confían en nuestro trabajo, con sus aportes solidarios y presencia año tras año. A los asistentes que nos acompañan y colaboran con sus donaciones a cumplir con nuestra tarea que responde al lema que nos inspira, "Aprender y Ayudar".

En el mismo sentido, expresar nuestra gratitud a la plataforma de medios Chacra, que de manera desinteresada y en su nonagésimo aniversario, nos distinguió generando un programa especial transmitido para todo el país. Sustento indispensable para el desarrollo exitoso de la XIII Jornada 2020. Especialmente, a su Directora de Medios la Dra. Carina Rodríguez.

A los Laboratorios, Asociaciones de Criadores y a los particulares que, con su aporte económico, al Hogar Sueño de Amor, permitieron concretar, una vez más, nuestra ilusión de colaborar con dicha institución. En este sentido, destacar que, en un año particularmente sensible, recibir un sostén económico tiene un doble valor. ¡Aquel que da lo que le sobra, en realidad, no da nada! Gracias a todos por este esfuerzo. Y especialmente a la Dirección de Remonta y Veterinaria del Ejército Argentino, como a su Coronel Alejandro Monteverde.

Por las circunstancias que nos tocan vivir, hemos aceptado el desafío y privilegio que nos distinguieran nuestra Casa de Estudios, para publicar este número especial de la Revista de Divulgación Técnica Agropecuaria, Agroindustrial y Ambiental de la Facultad de Ciencias Agrarias- UNLZ. Este número cuenta con el aporte de destacados profesionales del área, involucrando a tres países y varias Universidades e Instituciones Públicas. Quienes nos entregaron parte de su trabajo, para su difusión a la comunidad. Condición que nos enaltece.

Gracias al destacado Comité Científico, al Director de Edición del este número, quien realizara una labor encomiable. A la editora de siempre que confió en nosotros y nos brindó su experiencia. Y no podemos dejar de mencionar nuestra gratitud a la inestimable colaboración de Anita Vollenweider. Una artista inigualable, de corazón inmenso, quién cediera su obra para embellecer la presentación de la presente publicación.

Por todo lo expuesto, dejamos nuestra humilde contribución a la producción equina, en éste número especial de la Revista.

¡Muchas gracias!

Ing. Zoot. M. Sc. Sergio Paz  
Docente investigador de la Cátedra de Equinotecnia  
Facultad de Ciencias Agrarias  
Universidad Nacional de Lomas de Zamora