

Fortalezas y experiencias de la Universidad Nacional de Luján en la enseñanza, investigación, extensión y transferencia en producción de aves comerciales

Es bien sabida ya la importancia que tiene la producción de aves comerciales como abastecedora de proteínas de la más alta calidad e inocuidad para el consumo humano. El crecimiento de esta actividad es constante y se ha transformado en la producción de mayor trascendencia comparativa para nuestro país en los últimos años. Paralelamente a esto se ha producido un cada vez mayor desarrollo científico y tecnológico para no solo optimizar la obtención de los productos primarios –carne y huevos- sino también para encontrar soluciones a los problemas de sociales y de medio ambiente que la actividad conlleva implícitos. A su vez el valor agregado de la industrialización de los productos avícolas está dando lugar a una creciente actividad que se refleja no solo en el consumo interno sino también en la exportación de productos elaborados

La Universidad Nacional de Luján, conciente de su rol en la formación y promoción de actividades productivas de trascendencia para la alimentación y en virtud de hallarse ubicada en el epicentro de la actividad avícola del país viene trabajando ininterrumpidamente y en forma creciente desde hace más de dos décadas en docencia de grado y posgrado, como así también en investigación y extensión en avicultura. En este sentido es reconocida nacional e internacionalmente como pionera en la materia. Este reconocimiento se ha plasmado en la reciente invitación cursada a la UNLu para exponer la experiencia argentina en la enseñanza de posgrado en producción avícola en el Congreso Latinoamericano de Avicultura que habrá de celebrarse en la ciudad de La Habana en octubre próximo.

Son ejemplos ostensibles los siguientes hechos que marcan, sin duda, las fortalezas de la Universidad Nacional de Luján en esta especialidad productiva:

1º) la Carrera de Especialización en Producción Avícola la que ha concluido ya su segunda cohorte con un número de alumnos que superó el cupo preestablecido y que es la primera y única en el país y en todo el MERCOSUR;

2º) La cada vez mayor demanda de alumnos de la Carrera de Ingeniería Agronómica para realizar Trabajos Finales de Aplicación en temas avícolas, estudiantes que en su mayoría logran luego insertarse en el mercado laboral de la especialidad;

3º) la gran convocatoria que tienen las reuniones científicas y de divulgación que se realizan en la UNLu;

4º) la existencia de un laboratorio de Microbiología y Sanidad Avícolas que forma parte de la red de laboratorios autorizados por el SENASA para el Plan Nacional de Sanidad Avícola;

5º) la innumerable cantidad de servicios que se brindan tanto en evaluación zootécnica y microbiológica de productos, como de diagnóstico de afecciones aviares. Estos hechos han transformado a la UNLu en uno de los más importantes centros oficiales de referencia en la materia.

En función de lo expresado surge, entonces, la necesidad de impulsar la iniciativa de lograr un crecimiento en la infraestructura y equipamiento de las instalaciones dedicadas a estas actividades desde los aspectos ya señalados en el documento que fuera enviado oportunamente en el mes de febrero último.

Mauricio E. De Franceschi
Director Especialización en
Producción Avícola